

Compliance Testrapportage

Testrapportnummer: 20170418-779888
Geteste standaard: StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0
Rol: Gemeentelijke Jeugdzorg Applicatie
Softwareproduct: WIZportaal 3.0
Testset: StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten
Leverancier: Solviteers
Datum: 18-04-2017 09:22:34 CEST

Resultaat:  (met 0 fouten en 0 aandachtpunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door Solviteers zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0 zijn gesteld.

Gemeenten die vragen naar een testrapportage van hun leverancier hebben meer zekerheid of de standaarden juist worden toegepast. Gemeenten kunnen daarmee hun testwerkzaamheden beperken en voorkomen koppelproblemen achteraf. Extra zekerheid wordt geboden door controle in de GEMMA softwarecatalogus of een combinatie van softwareproducten al bij andere gemeenten in de praktijk werkt. Indien de standaard al succesvol is ingebouwd voor een combinatie van softwareproducten bij ten minste één andere gemeente wordt een tweede belangrijke stap gezet om koppelproblemen te voorkomen.

Een foutloos testrapport, al dan niet aangevuld met een bewezen implementatie, geeft geen garantie dat een koppeling 'plug and play' werkt. Er zijn altijd aanvullende testen nodig om te garanderen dat een koppeling in een specifieke situatie bij een gemeente werkt.

Inhoud

1	Introductie.....	4
2	Samenvatting testresultaten.....	5
3	Gedetailleerde testresultaten.....	7
	3.1 Algemene gegevens	7
	3.2 Resultaten per scenario	8
	3.2.1. SCN 1 - vto 1	8
	3.2.2. SCN 2 - vto 2	9
	3.2.3. SCN 3 - not 1	9
	3.2.4. SCN 4 - not 2	9
	3.2.5. SCN 6 - zm 1	9
	3.2.6. SCN 9 - notjr 1	9
	3.2.7. SCN 10 - zmtk 1	10
	3.3 Resultaten per bericht	11
	3.3.1. SCN 1 - vto 1: Stap1	11
	3.3.2. SCN 1 - vto 1: Stap2	14
	3.3.3. SCN 1 - vto 1: Stap3	15
	3.3.4. SCN 1 - vto 1: Stap4	18
	3.3.5. SCN 1 - vto 1: Stap5	18
	3.3.6. SCN 1 - vto 1: Stap6	21
	3.3.7. SCN 1 - vto 1: Stap7	21
	3.3.8. SCN 1 - vto 1: Stap8	25
	3.3.9. SCN 1 - vto 1: Stap9	25
	3.3.10. SCN 1 - vto 1: Stap10	29
	3.3.11. SCN 1 - vto 1: Stap11	29
	3.3.12. SCN 1 - vto 1: Stap12	32
	3.3.13. SCN 1 - vto 1: Stap13	32
	3.3.14. SCN 1 - vto 1: Stap14	36
	3.3.15. SCN 1 - vto 1: Stap15	36
	3.3.16. SCN 1 - vto 1: Stap16	40
	3.3.17. SCN 1 - vto 1: Stap17	40
	3.3.18. SCN 1 - vto 1: Stap18	44
	3.3.19. SCN 2 - vto 2: Stap1	44
	3.3.20. SCN 2 - vto 2: Stap2	47
	3.3.21. SCN 3 - not 1: Stap1	47

3.3.22. SCN 3 - not 1: Stap2	49
3.3.23. SCN 3 - not 1: Stap3	51
3.3.24. SCN 3 - not 1: Stap4	53
3.3.25. SCN 3 - not 1: Stap5	54
3.3.26. SCN 3 - not 1: Stap6	56
3.3.27. SCN 4 - not 2: Stap1	58
3.3.28. SCN 4 - not 2: Stap2	60
3.3.29. SCN 6 - zm 1: Stap1	61
3.3.30. SCN 6 - zm 1: Stap2	62
3.3.31. SCN 9 - notjr 1: Stap1	62
3.3.32. SCN 9 - notjr 1: Stap1	63
3.3.33. SCN 10 - zmtk 1: Stap1	64
3.3.34. SCN 10 - zmtk 1: Stap2	64
4 Toelichting op testrapportage.....	65
4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0?	65
4.2 Compliancy testset	65
4.3 Opbouw testrapportage	66
4.4 Resultaten in testrapportage	66
4.5 Overall scores	67
5 Compliancy op standaarden.....	68
Bijlage 1: Geteste XML berichten.....	70
Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving.....	69

1 Introductie

Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct WIZportaal 3.0 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en WIZportaal zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten.

Hoofdstuk 4 geeft een toelichting over de opbouw van deze rapportage en hoe u de resultaten moet interpreteren. Dit hoofdstuk is bedoeld voor personen die voor het eerst een testrapportage uit het StUF Testplatform onder ogen krijgen.

Onderstaande tabel geeft een overzicht van uit te voeren testscenario's en resultaten.

2 Samenvatting testresultaten

Getest op standaard:	StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0
Rol:	Gemeentelijke Jeugdzorg Applicatie
Gebruikte testset:	StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten
Datum:	18-04-2017 09:22:34 CEST
Testset voor compliancy*:	Ja
Testuitvoering:	17-04-2017 21:13:51 CEST
Rapportagedatum:	18-04-2017 09:22:34 CEST
Eindresultaat:	
Uit te voeren testscenario's:	7
Uitgevoerde testscenario's:	5 (waarvan foutloos: 5 en 0 met aandachtspunten en 0 met een fout)
Nog uit te voeren:	2

Naam testscenario	Resultaat
SCN 1 - vto 1	
SCN 2 - vto 2	
SCN 3 - not 1	
SCN 4 - not 2	
SCN 6 - zm 1	NIET ONDERSTEUND
SCN 9 - notjr 1	
SCN 10 - zmtk 1	NIET ONDERSTEUND

Indien dit rapport **fouten** bevat dan is het verstandig om hierover contact op te nemen met uw leverancier. De koppeling voldoet niet aan de regels die de standaard StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0 voorschrijft. Dit kan leiden tot niet goed werkende koppelingen en een hogere beheerlast.

Indien dit rapport **aandachtspunten** bevat dan is het verstandig om hierover contact op te nemen met uw leverancier. De koppeling voldoet mogelijk niet aan de regels van de standaard StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	Solviteers
Naam Testcoördinator	Matthijs Brunsting
Getest softwareproduct	WIZportaal
Versie softwareproduct	3.0
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Gemeentelijke Jeugdzorg Applicatie
Testset:	StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten
Formele compliancy testset van KING	Ja
Productlink**	https://www.softwarecatalogus.nl/pakket/wizportaal

* Indien een softwareproduct meerdere rollen invult (bv een zgn suite) dan moet voor elke rol een testrapportage gegenereerd worden om compliancy van softwareproduct aan te tonen

** De productlink is de url waarop het product beschreven wordt op de

3.2 Resultaten per scenario

Deze paragraaf geeft inzicht in de berichten die bij het uitvoeren van het testscenario door het StUF Testplatform zijn getest. Voor elk bericht wordt aangegeven of het bericht voldoet aan de regels van StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0.

3.2.1 SCN 1 - vto 1







Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	✓
2	Stap2	✓
3	Stap3	✓
4	Stap4	✓
5	Stap5	✓
6	Stap6	✓
7	Stap7	✓
8	Stap8	✓
9	Stap9	✓
10	Stap10	✓
11	Stap11	✓
12	Stap12	✓
13	Stap13	✓
14	Stap14	✓
15	Stap15	✓
16	Stap16	✓
17	Stap17	✓

18	Stap18	
----	--------	---

3.2.2 SCN 2 - vto 2

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	
2	Stap2	

3.2.3 SCN 3 - not 1

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	
2	Stap2	
3	Stap3	
4	Stap4	
5	Stap5	
6	Stap6	


3.2.4 SCN 4 - not 2

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	
2	Stap2	

3.2.5 SCN 6 - zm 1

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	NONE
2	Stap2	NONE

3.2.6 SCN 9 - notjr 1

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	
2	Stap1	

3.2.7 SCN 10 - zmtk 1










Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	Stap1	NONE
2	Stap2	NONE

3.3 Resultaten per bericht










Deze paragraaf geeft inzicht in de regels die zijn toegepast op een individueel bericht. Voor elk bericht is aangegeven welke regels zijn toepast en wat resultaat.

3.3.1 SCN 1 - vto 1: Stap1


Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././../heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): •	

	inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvend identificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een	

	voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00001	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' element. Voor dit element gelden de volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (kind)'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/geboortedatum' heeft een waarde. Dit element heeft geen 'indOnvolledigeDatum' attribute of het heeft wel een 'indOnvolledigeDatum' attribute maar dan met de waarde 'V'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/inp.bsn' heeft een waarde. * het element 'extraElement' in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') heeft een waarde.	
CORVC00002	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' element. Voor dit element gelden de volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'voogd'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/sub.telefoonnummer' heeft een waarde. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/sub.emailadres' heeft geen waarde	




	of ontbreekt helemaal. * het element 'extraElement' in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') heeft een waarde die gelijk is aan het element 'extraElement' in 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat het ancestor 'heeftBetrekkingOp' element een element 'omschrijving' heeft met de waarde 'Client (kind)'.	
CORVC00003	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/heeftRelevant' element.	
CORVC00031	Protocol checking	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	









3.3.2 SCN 1 - vto 1: Stap2





Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.3 SCN 1 - vto 1: Stap3


Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././../heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	

CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	

CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00004	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' element. Voor dit element gelden de volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (kind)'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/inp.bsn' is niet aanwezig. * het element 'extraElement' in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'RNI-nummer' voor het attribute 'naam') heeft een waarde. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/ geboortedatum' is aanwezig en heeft een attribute StUF:indOnvolledigeDatum met de waarde 'D', 'M' of 'J'.	
CORVC00005	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' element.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	

STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.4 SCN 1 - vto 1: Stap4

Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.5 SCN 1 - vto 1: Stap5


Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit	

	extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformatie.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformatie moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De	

	moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00006	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' element. Voor dit element gelden de volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (ongeboren kind)'. * het element	

	'gerelateerde/natuurlijkPersoon/geboortedatum' heeft een waarde. Dit element heeft geen 'indOnvolledigeDatum' attribute of het heeft weleen 'indOnvolledigeDatum' attribute met de waarde 'V'.	
CORVC00007	Het bericht bevat slechts 1 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' element. Voor dit element gelden de volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder, gezag niet benoemd'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/sub.telefoonnummer' heeft een waarde.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.6 SCN 1 - vto 1: Stap6

Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	








3.3.7 SCN 1 - vto 1: Stap7

Code	Omschrijving	Status
------	--------------	--------


CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././../heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels	

	een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde “ouder, gezag niet benoemd” en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	



CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00008	Het bericht bevat slechts 2 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' elementen. Voor een van de 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' elementen gelden alle volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (ongeboren kind)'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/geboortedatum' heeft een waarde. Dit element heeft geen 'indOnvolledigeDatum' attribute of het heeft wel een 'indOnvolledigeDatum' attribute met de waarde 'V'. Voor het andere 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' element gelden alle volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (kind)'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/geboortedatum' heeft een waarde en de waarde 'M' voor het attribute 'indOnvolledigeDatum'.	
CORVC00009	Het bericht bevat slechts 2 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' elementen. Voor een van de 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' elementen gelden alle volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder, gezag niet benoemd'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/sub.telefoonnummer' heeft een waarde. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komt 1 'extraElement' element voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam'). Dit element heeft een waarde die gelijk is aan het element 'extraElement' in 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat het element 'omschrijving' de waarde 'Client (ongeboren kind)' heeft.	









	Voor het andere 'vtoDi01/object/heeftAlsBelanghebbende' element gelden alle volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder met gezag'. * in 'gere ... (bericht werd afgekap)	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	



3.3.8 SCN 1 - vto 1: Stap8







Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	





3.3.9 SCN 1 - vto 1: Stap9

Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en ../././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de	


	gezaghebbende de moeder van een ongeborn kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeborn kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	

CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een	






	van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00010	Het bericht bevat 4 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp' elementen. Voor elk van deze elementen geldt de volgende voorwaarde: Voor een van de 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp' elementen geldt de volgende voorwaarde: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (ongeboren kind)'. Voor de andere 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp' elementen geldt de volgende voorwaarde: * 'omschrijving' de waarde 'Client (kind)' heeft.	
CORVC00011	Het bericht bevat minimaal 1 'vtoDi01/object/heeftAlsBelanghebbende' element. Voor dat element gelden alle volgende voorwaarden: * het element 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder, gezag niet benoemd'. * het element 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/inp.bsn' heeft een waarde. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komen 4 'extraElement' elementen voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam'). Deze elementen hebben een waarde die gelijk is aan 'extraElement' elementen in 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam').	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	

STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.10 SCN 1 - vto 1: Stap10








Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.11 SCN 1 - vto 1: Stap11


Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit	

	extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformatie.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformatie moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De	



	moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00012	Het bericht bevat slechts 3 'vtoDi01/object/heeftRelevant' elementen. * Voor 1 van deze elementen geldt dat het attribute 'contenttype' in 'gerelateerde/inhoud' de waarde 'application/pdf' heeft. * Voor 1 van deze elementen geldt	



	dat het attribute 'contenttype' in 'gerelateerde/inhoud' de waarde 'application/msword' heeft. * Voor 1 van deze elementen geldt dat het attribute 'contenttype' in 'gerelateerde/inhoud' de waarde 'image/jpx' heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.12 SCN 1 - vto 1: Stap12

Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	








3.3.13 SCN 1 - vto 1: Stap13

Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en ../././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de	


	gezaghebbende de moeder van een ongeborn kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeborn kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	

CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime)-types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een	



	van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00013	Het bericht bevat slechts 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' elementen. Voor deze elementen geldt de volgende voorwaarde: * 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (kind)' heeft.	
CORVC00014	Het bericht bevat 1 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' element waarvoor de volgende voorwaarden gelden: * 'omschrijving' de waarde 'ouder met gezag' heeft. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/ extraElementen' komen 3 'extraElement' elementen voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat de waarde steeds gelijk is aan het element 'extraElement' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') in steeds een andere van de 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/ gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' elementen. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/ extraElementen' komen een 'extraElement' element voor met de waarde 'indicatieGeinformeerd' voor het attribute 'naam'. Dit extraElement heeft de waarde 'false'.	
CORVC00015	Het bericht bevat 3 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' elementen. Voor deze elementen gelden de volgende voorwaarden: * 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder met gezag'. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komt een 'extraElement' element voor met de waarde 'indicatieGeinformeerd' voor het attribute 'naam'. Dit extraElement heeft de waarde 'false'. * in 'gerelateerde/ natuurlijkPersoon/extraElementen' komt 1 'extraElement' elementen voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat de waarde gelijk is aan het element 'extraElement' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') in een van de 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/ natuurlijkPersoon/extraElementen' elementen. Die waarde mag echter niet al in gebruik zijn in het	




	'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen/extraElement' element van een van de andere 'vtoDi01/object/heeftAlsBelanghebbende' ... (bericht werd afgekapt)	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	









3.3.14 SCN 1 - vto 1: Stap14





Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	








3.3.15 SCN 1 - vto 1: Stap15

Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en ../././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de	


	gezaghebbende de moeder van een ongeborn kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeborn kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	

CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.ommschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime)-types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een	


	van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00016	Het bericht bevat slechts 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' elementen. Voor deze elementen geldt de volgende voorwaarde: * 'omschrijving' heeft de waarde 'Client (kind)' heeft.	
CORVC00017	Het bericht bevat 1 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' element waarvoor de volgende voorwaarden gelden: * 'omschrijving' de waarde 'ouder met gezag' heeft. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/ extraElementen' komen 3 'extraElement' elementen voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat de waarde steeds gelijk is aan het element 'extraElement' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') in steeds een andere van de 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/ gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' elementen. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/ extraElementen' komen een 'extraElement' element voor met de waarde 'indicatieGeinformeerd' voor het attribute 'naam'. Dit extraElement heeft de waarde 'false'. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komt een 'extraElement' element voor (met de waarde 'redenGeenInformering' voor het attribute 'naam') met een waarde.	
CORVC00018	Het bericht bevat 3 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' elementen waarvoor de volgende voorwaarden gelden: * 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder met gezag'. * in 'gerelateerde/ natuurlijkPersoon/extraElementen' komt een 'extraElement' element voor met de waarde 'indicatieGeinformeerd' voor het attribute 'naam'. Dit extraElement heeft de waarde 'true'. * in 'gerelateerde/ natuurlijkPersoon/extraElementen' komt 1 'extraElement' elementen voor (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') waarvoor geldt dat de waarde gelijk is aan het element 'extraElement' (met de waarde	

	'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam')in een van de 3 'vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' elementen. Die waarde mag echter niet al in gebruik zijn in het 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen/extraElement' element van een van de andere 'vtoDi01/object/heeftAlsBelanghebbende' elemen ... (bericht werd afgekapt)	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	











3.3.16 SCN 1 - vto 1: Stap16

Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	





3.3.17 SCN 1 - vto 1: Stap17

Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	


CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformering.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformering moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingennummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolgnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingennummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolgnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolgnummer met dezelfde waarde.	

CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolgnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolgnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (.../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./ clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	





CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
CORVC00019	Het bericht bevat slechts 3 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp' element. Voor deze elementen geldt de volgende voorwaarde: * 'omschrijving' de waarde 'Client (kind)' heeft.	
CORVC00020	Het bericht bevat slechts 2 'vtoDi01/object/ heeftAlsBelanghebbende' elementen. Voor een van die elementen gelden de volgende voorwaarden: * 'omschrijving' heeft de waarde 'ouder met gezag'. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komt een 'extraElement' element voor met de waarde 'indicatieGeinformeerd' voor het attribute 'naam'. Dit extraElement heeft de waarde 'true'. * in 'gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' komen 3 'extraElement' elementen voorkomen (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam'). De waarde van deze elementen is gelijk aan het element 'extraElement' (met de waarde 'clientvolgnummer' voor het attribute 'naam') in een van de 'vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/extraElementen' waarvoor geldt dat 'omschrijving' de waarde 'Client (kind)' heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	

STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.18 SCN 1 - vto 1: Stap18






Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.19 SCN 2 - vto 2: Stap1


Code	Omschrijving	Status
CORV000101	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • sub.telefoonnummer, • sub.emailadres.	
CORV000102	Het element sub.telefoonnummer moet gevuld zijn als .././omschrijving gelijk is aan "ouder, gezag niet benoemd" en .././heeftBetrekkingOp/omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)". (d.w.z. als de gezaghebbende de moeder van een ongeboren kind is, dan moet het telefoonnummer van die moeder vermeld worden).	
CORV000103	Er moet precies één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Verzoek tot onderzoek RvdK" heeft.	
CORV000104	De originele bestandsgrootten van alle (nog niet geencodeerde) voorkomens van het element heeftRelevant/gerelateerde/inhoud mogen bij elkaar opgeteld niet meer dan 8Mb bedragen.	
CORV000105	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • indicatieGeinformeerd, met dien verstande dat dit	

	extraElement in dit bericht verplicht van een waarde voorzien moet zijn, en • redenGeenInformatie.	
CORV000106	Het (extra) element redenGeenInformatie moet gevuld zijn als indicatieGeinformeerd gelijk is aan "false".	
CORV000110	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000111	Van elke vtoDi01/object/ heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon is het clientvolnummer uniek.	
CORV000112	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000113	De elementen en geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)" (m.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn).	
CORV000114	Aan elk voorkomen van een heeftBetrekkingOp relatie, geïdentificeerd met een extraElement clientvolnummer onder /gerelateerde/natuurlijkPersoon, wordt in minstens één heeftAlsBelanghebbende relatie gerefereerd middels een extraElement clientvolnummer met dezelfde waarde.	
CORV000115	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • clientvolnummer	
CORV000116	Er is minimaal één extraElement clientvolnummer gevuld. M.a.w. een belanghebbende is minimaal aan één client (natuurlijk persoon) gelieerd als gezaghebbende.	
CORV000117	Als er meer elementen ../heeftBetrekkingOp zijn en de waarde van één van de elementen ../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" dan is er precies één element ../heeftAlsBelanghebbende aanwezig die verwijst naar het ongeboren kind (../ heeftBetrekkingOp/..). Hiervan heeft het element ./ omschrijving de waarde "ouder, gezag niet benoemd" en is de natuurlijk persoon van het vrouwelijk geslacht. Oftewel, als het VTO betrekking heeft op meerdere kinderen waarvan één ongeboren kind, dan wordt in ieder geval de gezaghebbende zijnde de moeder geleverd met de rolomschrijving die hoort bij een ongeboren kind. De	




	moeder van het ongeboren kind kan gematched worden op basis van het (extra) element clientvolgnummer op de volgende twee plekken: • ../heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon/clientvolgnummer • ./clientvolgnummer	
CORV000118	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • datumIndiening, • urgentie, • rolJeugdzorgVerzoeker.	
CORV000119	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • gezinsgeschiedenis.	
CORV000133	De waarde van clientvolgnummer is uniek binnen het huidige element (heeftAlsBelanghebbende). M.a.w. een client komt per belanghebbende maar één keer voor.	
CORV000134	Alle clientvolgnummers binnen heeftAlsbelanghebbende moeten met dezelfde waarde voorkomen in een voorkomen van het element heeftBetrekkingOp/gerelateerde/natuurlijkPersoon M.a.w. een client die genoemd wordt bij een belanghebbende moet als natuurlijk persoon (heeftBetrekkingOp/...) in het bericht voorkomen.	
CORV000135	Check de definitie en locatie van het extra element: • kvkNummer	
CORV000144	Minimaal één van de volgende elementen moet gevuld zijn: • telefoonnummer, • emailadres.	
CORV000149	Er mag maximaal één voorkomen zijn van het element heeftRelevant waarvan het element gerelateerde/dct.omschrijving de waarde "Gezinsgeschiedenis" heeft.	
CORV000150	Het attribute "xmime:contentType" is gevuld met één van de Media-(mime-)types conform IANA en voldoet dus aan het volgende conventie: de waarde begint met een van de volgende waarden: 'application'; 'audio'; 'image'; 'message'; 'model'; 'multipart'; 'text'; 'video'. wordt gevolgd door een '/'; en tenslotte door een AN string van een onbeperkte maximale lengte.	
CORV000151	Voor dezelfde gezaghebbende (BETROKKENE) mag het element "heeftAlsBelanghebbende" maar één keer voorkomen. In geval van gezag over meerdere kinderen wordt er voor elk kind een clientvolgnummer aan dezelfde gezagsdrager toegekend. Met andere woorden: het is niet de bedoeling dat voor elk extra kind een nieuw voorkomen van de gezaghebbende wordt opgevoerd.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de	






	elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	






3.3.20 SCN 2 - vto 2: Stap2

Code	Omschrijving	Status
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	






3.3.21 SCN 3 - not 1: Stap1

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	



CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element .././../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	

STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.22 SCN 3 - not 1: Stap2

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan “Client (ongeboren kind)”, dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan “Client (kind)”. M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/	

	omschrijving gelijk aan “ouder, gezag niet benoemdmoeder” en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • “Verzoek tot onderzoek afgewezen” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde “Intake afgerond” hebben. • “Geen rekest Kinderbescherming” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde “Onderzoek afgerond” hebben. • “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde “Zaak afgerond” hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk “Intake afgerond” heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk “Verzoek tot onderzoek afgewezen” heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	

STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.23 SCN 3 - not 1: Stap3

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan “Client (ongeboren kind)”, dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan “Client (kind)”. M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan “Client (ongeboren kind)” mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan “ouder, gezag niet benoemdmoeder” en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	



CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.24 SCN 3 - not 1: Stap4







Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingennummer en • beschrijvendeIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingennummer, • beschrijvendeIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	

CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidt Tot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	





3.3.25 SCN 3 - not 1: Stap5

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingnummer en • beschrijvendIdentificatie.	





CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendidentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	

STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	






3.3.26 SCN 3 - not 1: Stap6











Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingennummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingennummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een	


	geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../../heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	

STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.27 SCN 4 - not 2: Stap1

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstantie en • uitvoerendeInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	

CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest Kinderbescherming" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Onderzoek afgerond" hebben. • "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Zaak afgerond" hebben."	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk "Intake afgerond" heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde "Maatregel opgelegd" of "Geen maatregel opgelegd" heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen	

	<melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.28 SCN 4 - not 2: Stap2

Code	Omschrijving	Status
CORV000122	Check de definitie en locatie van de extra elementen : • periodeduur, • periodeduurEenheid, • beslissendeInstatie en • uitvoerendInstantie.	
CORV000123	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer en • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000124	Alleen als .././omschrijving ongelijk is aan "Client (ongeboren kind)", dan hebben één of meer van de volgende (extra) elementen een waarde (m.a.w. een geboren kind heeft minimaal één van deze identificaties, een ongeboren kind geen enkele): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingsnummer, • beschrijvendIdentificatie.	
CORV000125	De elementen geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding zijn gevuld indien het element .././ omschrijving gelijk is aan "Client (kind)". M.a.w. van een geboren kind moet de geslachtsnaam, geboortedatum en geslachtsaanduiding ingevuld zijn.	
CORV000127	Alleen als het element ../././heeftBetrekkingOp/ omschrijving gelijk is aan "Client (ongeboren kind)" mag het element //heeftAlsBelanghebbende voorkomen. In dat geval is het element //heeftAlsBelanghebbende/ omschrijving gelijk aan "ouder, gezag niet benoemdmoeder" en betreft de moeder.	
CORV000128	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • instantie en • indicatieAmbtshalve.	
CORV000147	Het element periodeduurEenheid is gevuld, en alleen dan, als het element periodeduur van een waarde is voorzien.	
CORV000148	Het element periodeduur is gevuld indien het element einddatumWerking geen waarde heeft.	
CORV000153	"Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • "Verzoek tot onderzoek afgewezen" heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde "Intake afgerond" hebben. • "Geen rekest	

	Kinderbescherming” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde “Onderzoek afgerond’ hebben. • “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/omschrijving de waarde “Zaak afgerond” hebben.”	
CORV000161	Als het element heeft/gerelateerde/omschrijving een waarde ongelijk “Intake afgerond” heeft of het element resultaat/omschrijving een waarde ongelijk “Verzoek tot onderzoek afgewezen” heeft, dan heeft het element zaakidentificatie een waarde.	
CORV000162	Element leidtTot is aanwezig indien het element resultaatomschrijving de waarde “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.29 SCN 6 - zm 1: Stap1





Code	Omschrijving	Status
------	--------------	--------

3.3.30 SCN 6 - zm 1: Stap2

Code	Omschrijving	Status
------	--------------	--------









3.3.31 SCN 9 - notjr 1: Stap1

Code	Omschrijving	Status
CORV000154	Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • “Verzoek tot onderzoek afgewezen” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statustype/omschrijving de waarde “Intake afgerond” hebben. • “Geen rekest Kinderbescherming” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statustype/omschrijving de waarde “Onderzoek afgerond” hebben. • “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statustype/omschrijving de waarde “Zaak afgerond” hebben.	
CORV000155	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • toezichtSoort • toezichtBegindatum • toezichtEinddatum	
CORV000156	Indien toezichtSoort van een waarde is voorzien, dan dient ook toezichtBegindatum van een waarde te zijn voorzien.	
CORV000157	Het ../../extraElement[@naam=” signaaltype”] heeft een waarde gelijk aan “Notificatie jeugdreclassering” of “Notificatie vrijwillige jeugdreclassering”.	
CORV000158	Indien toezichtSoort niet van een waarde is voorzien, dan zijn ook toezichtBegindatum en toezichtEinddatum niet van een waarde voorzien.	
CORV000159	Check de definitie en locatie van de extra elementen (van de Natuurlijk persoon): • RNI-nummer, • vreemdelingnummer.	
CORV000160	Eén of meer van de volgende (extra) elementen heeft een waarde (betreft identificaties van de jeugdige): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	

STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.32 SCN 9 - notjr 1: Stap1

Code	Omschrijving	Status
CORV000154	Als het element ../resultaat/omschrijving de waarde: • “Verzoek tot onderzoek afgewezen” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statusype/omschrijving de waarde “Intake afgerond” hebben. • “Geen rekest Kinderbescherming” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statusype/omschrijving de waarde “Onderzoek afgerond” hebben. • “Maatregel opgelegd” of “Geen maatregel opgelegd” heeft dan moet het element ../heeft/gerelateerde/statusype/omschrijving de waarde “Zaak afgerond” hebben.	
CORV000155	Check de definitie en locatie van de extra elementen: • toezichtSoort • toezichtBegindatum • toezichtEinddatum	
CORV000156	Indien toezichtSoort van een waarde is voorzien, dan dient ook toezichtBegindatum van een waarde te zijn voorzien.	
CORV000157	Het ../../extraElement[@naam=” signaaltype”] heeft een waarde gelijk aan “Notificatie jeugdreclassering” of “Notificatie vrijwillige jeugdreclassering”.	
CORV000158	Indien toezichtSoort niet van een waarde is voorzien, dan zijn ook toezichtBegindatum en toezichtEinddatum niet van een waarde voorzien.	
CORV000159	Check de definitie en locatie van de extra elementen (van de Natuurlijk persoon): • RNI-nummer, • vreemdelingennummer.	

CORV000160	Eén of meer van de volgende (extra) elementen heeft een waarde (betreft identificaties van de jeugdige): • inp.bsn, • RNI-nummer, • vreemdelingnummer.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
SVS0000112	XSD schema validation passed successfully.	

3.3.33 SCN 10 - zmtk 1: Stap1

Code	Omschrijving	Status
------	--------------	--------

3.3.34 SCN 10 - zmtk 1: Stap2

Code	Omschrijving	Status
------	--------------	--------

4 Toelichting op testrapportage

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door de leverancier zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0 zijn gesteld.

Een foutloos testrapport geeft geen garantie dat een koppeling ‘plug and play’ werkt. Er zijn altijd aanvullende testen nodig om te garanderen dat een koppeling in een specifieke situatie bij een gemeente werkt. Echter, een foutloos testrapport reduceert de kans op fouten na in productie van het softwareproduct aanzienlijk en zorgt ervoor dat er minder testinspanningen nodig zijn op locatie bij de gemeente.

4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0?

Deze testrapportage geeft aan welke testen zijn uitgevoerd met een softwareproduct en de resultaten daarvan. Een foutloos testrapport is één van de vijf voorwaarden waaraan een softwareproduct moet voldoen om compliant te zijn aan StUF-koppelvlak Jeugdzorg 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten
2	De uitvoering heeft plaatsgevonden op en conform de voorwaarden van het StUF testplatform en
3	Een foutloos testresultaat is behaald en
4	Finale en authentieke testrapporten openbaar zijn gemaakt op het internet en
5	in de GEMMA softwarecatalogus vinkt u ‘Test’ aan. Vervolgens moet u het testrapport van punt 4 uploaden of een link (URL) plaatsen naar het testrapport.

4.2 Compliancy testset

KING stelt voor meerdere koppelvlakstandaarden zogenaamde ‘compliancy testsets’ op. Een compliancy testset beschrijft de testdekking en de testscenario’s die minimaal uitgevoerd moeten worden door een leverancier om compliancy van zijn softwareproduct op een standaard aan te tonen. De testen dienen voorafgaand aan in productie van het softwareproduct uitgevoerd te worden.

In de samenvatting van de testresultaten is een tabel opgenomen waarin alle testscenario’s die volgens de compliancy testset uitgevoerd moeten worden zijn

4.3 Opbouw testrapportage

De testrapportage begint met een samenvatting. Hierin zijn de belangrijkste resultaten in één oogopslag te zien. Vervolgens worden de testresultaten in meer detail weergegeven. Na een aantal algemene gegevens over de leverancier, het geteste softwareproduct en gegevens over het StUF Testplatform wordt voor elk uitgevoerd scenario aangegeven welke berichten door het StUF Testplatform zijn getest en of daar fouten geconstateerd zijn. Alle berichten hebben een volgnummer. In het hoofdstuk 'Resultaten per bericht' kan op basis van het volgnummer opgezocht worden welke testregels op een bericht zijn toegepast en wat daarvan het resultaat was.




In de bijlage van de rapportage is de broncode vermeld van berichten die tijdens het uitvoeren van de testen door het StUF Testplatform zijn beoordeeld.

4.4 Resultaten in testrapportage

Het StUF Testplatform kent ruim 150 testregels. Alle berichten die tijdens het afspelen van de testscenario's worden verstuurd of ontvangen door het StUF Testplatform worden getest aan de hand van deze regels.

Afhankelijk van het berichttype of de context waarbinnen een bericht wordt verstuurd worden bepaalde testregels toegepast op een bericht. De eerste testregel is altijd een XSD Schemavalidatie.

Het resultaat van een testregel is weergegeven met een symbool. Onderstaande tabel beschrijft de mogelijke resultaten.

Symbool	Resultaat	Omschrijving
	OK	Het bericht voldoet aan deze testregel
	AANDACHTSPUNT	Het bericht is mogelijk strijdig met deze testregel. Het StUF Testplatform kan dit niet met zekerheid zeggen omdat dit afhankelijk is van de manier waarop het koppelvlak bij een gemeente/leverancier geïmplementeerd is.
	NIET OK	Het bericht is strijdig met deze testregel

4.5 Overall scores

Naast het resultaat op een individuele testregel worden in dit rapport ook overall scores gegeven op drie niveaus namelijk:

- **Berichtniveau**

Score gebaseerd op resultaat alle testregels die zijn toegepast op bericht

- **Scenario niveau**

Score gebaseerd op resultaat alle berichten die onderdeel uitmaken van scenario.
Score wordt alleen berekend indien scenario geheel is uitgevoerd.

- **Testrapport niveau**

Score gebaseerd op resultaat alle scenario's die onderdeel uitmaken van testrapport. Score wordt alleen berekend indien alle scenario's zijn uitgevoerd.

Een overall score is OK (groene vink) indien er geen fouten zijn geconstateerd in onderliggende niveaus en in alle andere gevallen NIET OK (rood kruis). Aandachtspunten zijn geen fouten.

5 Compliancy op standaarden

Juiste en efficiënte informatie-uitwisseling tussen systemen is nodig om de ambities van gemeenten op het gebied van e-overheid te realiseren. Standaarden spelen hierbij een essentiële rol. Samen met leveranciers en gemeenten ontwikkelt KING standaarden voor betere en grootschalige ICT integratie. Denk aan de StUF standaarden, het RSGB/RSGB en verschillende de koppelvlakspecificaties zoals de Zaak- en Documentservices en Betalen en Invorderen services.

Voordat gemeenten daadwerkelijk de voordelen ervaren van een standaard moet deze eerst op een correct wijze geïmplementeerd zijn in de softwareproducten waarvan gemeenten gebruik maken. Daarvoor werkt KING aan compliancy.

Doel van compliancy is software te laten voldoen aan en werken volgens de regels van de standaard om interoperabiliteitsproblemen te minimaliseren. KING werkt aan verschillende compliancy-instrumenten voor leveranciers en gemeenten. De StUF Jeugdzorg 1.0.1 Binnengemeentelijke keten en het StUF Testplatform zijn voorbeelden van deze instrumenten.

Een verdere toelichting op compliancy vindt u op de website van KING: <LINK TOEVOEGEN>

Bijlage 1: Gegevens StUF Testplatform omgeving

Naam omgeving	PROD
Versie	1.12.0
Naam testcoördinator	Matthijs Brunsting

Bijlage 2: Geteste XML berichten

SCN 1 - vto 1: Stap1

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">18145309-fff0-4544-
ac6f-9661c47bd0b0</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170417211150346</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">18145309-fff0-4544-
ac6f-9661c47bd0b0</identificatie>
    <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170417</startdatum>
    <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170417</
registratiedatum>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="datumIndiening">20170417</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="rolJeugdZorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
    </a:extraElementen>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijving
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
        <vertrouwelijkAanduiding

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</gerelateerde>
</isVan>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">950281992</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170409</geboortedatum>
      <sub.telefoonnummer
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.emailadres
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <a:extraElementen>
        <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
      </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">574347483</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Gezag kind1</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
  <aoa.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
  <wpl.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <wpl.woonplaatsNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <opr.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.openbareRuimteNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.straatnaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.postcode
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummer
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisletter
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummertoevoeging
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <inp.locatiebeschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <begindatumVerblijf
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>voogd</omschrijving>

```



```

<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>c</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <telefoonnummer>0206111111</telefoonnummer>
      <emailadres
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>
  </gerelateerde>
  <omschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>

```

```

</gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>2e449e49-e241-4c08-9516-40d3824994b3</identificatie>
    <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
    <createdatum>20170417</createdatum>
    <titel>rvdk</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAykW9XZgEAAKUFAAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUlMFSDnrnm43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSEIp97Rail4Bld25N0Vas0G7P5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBlJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElNwADTf/
tkcW5tTkDQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhr8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGgaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrZrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdlFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8lThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGCImqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWykiUtv2zAM
v19Mw8A6qJjaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/

```

tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnprfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MwnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGhIbWUvdGhIbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnqvxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXxbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
jll7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34NbkR/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bXKZcjGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlwf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlbGMCFF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5ImRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmcRwfmUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDsUrSW5+6ZxupjoJobhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0SrZ9gVCgthzM
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuuqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquod9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1la8QJRwfhSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjCAFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/

srDhCF5X1fjXLAKaZIRSVRI4rvuzOnciKVTsX53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2LibqW
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yLEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYFFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc90I
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpXNnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
+PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWSO
+WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
sJVPPiw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORy115BAw78Cvk/
Mn+zgd5hvML/FzB
+UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
+gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
OpLaL+DrfwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
u0sARJlv8ygdFdmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WuIOjvl6ZXLALHkwwfHloffxhRlf/
IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
+02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
+3av
+DK1e7F0wIH2GGoswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
+RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
+jF6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDJB0Z670J5VGi1TFfls0z
t2/9iuQEc4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
+lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWfB8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
+adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7l6YHW+9JlSxX7/
Fk78ek3pPaW1PNPRuudG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
+FGFWF5KpqxALKv2vsEly4zl
+dzZPSVHorn92p8llHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYwb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMcIY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJyD1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgk8l6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbT vzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyIxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV//

NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
 +sJJ0sfXUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
 +IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hcP
 +091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
 CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
 iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljLixKCQujksHCqDSwMFI
 +t+hU4P1v02nBut/
 r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
 LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
 HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
 K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
 zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
 +81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
 ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
 +jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLVLRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
 +90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
 +LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
 dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
 +ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
 +vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
 ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
 +plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
 +pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZnZLdCjWqpFe1ZL
 qXHVUpPU/
 kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV3
 +pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUuOq
 nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
 +qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPgGecdc3r9rubMZ09elKo83AIZ/
 bGrbW3udGwy491x/
 k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
 KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
 srxhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
 +kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXq/+yz/8DAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAGBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBK
 EPkfeKkL9EoSSWKuqISgilQO2NPW7eJY9lu0/
 w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcB
 +RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBIirOkeMql9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
 +zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZlEvJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
 V5aLyigJKIkZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
 YsAcFq06JNmV7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
 +jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
 BWbtBv8hzitiMB4SO0DjOPCHJj8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9C
 OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOoaJBGNEVme+
 +X6Y2va1wAEoOUEhjG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
 +A5IDrFVy0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
 +IZDdA0gytK19KHZ4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6

+6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFcnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
+MncQPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWXMkRfCrsliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmlO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fww3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAHAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEITVaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWTosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAvYAAHdvcmQvX3JlbnHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbnHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
inhoud>

</gerelateerde>

</heeftRelevant>

</object>

</vtoDi01>

SCN 1 - vto 1: Stap2

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_jeugd zorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
<StUF:stuurgegevens>
<StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>

```

<StUF:zender>
  <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
  <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
</StUF:zender>
<StUF:ontvanger>
  <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
  <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap2</StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20170417211355</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:crossRefnummer>18145309-fff0-4544-ac6f-9661c47bd0b0</
StUF:crossRefnummer>
</StUF:stuurgegevens>
<StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>

```

SCN 1 - vto 1: Stap3

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">f94474b6-156c-4558-
bf47-fa9db05d5512</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418072322</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">f94474b6-156c-4558-
bf47-fa9db05d5512</identificatie>
    <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
    <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
    </a:extraElementen>
  </object>
</vtoDi01>

```

```

<a:extraElement naam="rolJeugdzorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
<a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
</a:extraElementen>
<isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
    <omschrijving
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum a:indOnvolledigeDatum="J"
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170418</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.emailadres
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <a:extraElementen>
          <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
          <a:extraElement naam="RNI-nummer">123123</a:extraElement>
        </a:extraElementen>
      </natuurlijkPersoon>
    </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>

```



```

</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Gezag Kind1</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <aoa.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
        <wpl.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <wpl.woonplaatsNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <opr.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.openbareRuimteNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.straatnaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <aoa.postcode
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <aoa.huisnummer
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <aoa.huisletter
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <aoa.huisnummertoevoeging
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <inp.locatiebeschrijving

```

```

    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <begindatumVerblijf
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </verblijfsadres>
  <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>hulpverlener</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <telefoonnummer>0206333333</telefoonnummer>
      <emailadres
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>
  </gerelateerde>
  <omschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>

```

```

<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>7f5748d4-99ee-4ae4-949e-25fda1d53590</identificatie>
    <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>RvdK</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAykw9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCCO
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC0z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSdnrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7Pf5TDLewUlIkVD9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhr8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO

```

+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrzrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMId9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8lThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWyklUtv2zAM
v19Mw8A6qJjaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlt26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnpgMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hjy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MWnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfM2lUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLawQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcMqvdGhIbWUvdGhIbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASY6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmnbqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+ACdCacQyIXsaDuu/
jJl7cvlhRERG2wLdgP9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbkrl/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDit0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlwF4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlBGMCFF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJlBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/lEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLpdczZduQjH
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVovNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR

+M9suUUhmcRwfqIUxTyD6/
 KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjHA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0SrZ9gVCgthz
 Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApW23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
 Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
 z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
 Xp10Kq1uvVSq9YZLxet1lqBfVuuqVcPGr1BL/
 CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9slRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
 AWA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcMqvc2V0dGluZ3MueG1stF
 +9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
 vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
 +xAypK1FhDmApJEMa/
 srDhCF5X1fjXLAkaZIRsvRI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
 VgL+Zq4rcLg5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
 +47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libqw
 +XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
 yIEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
 +gEeCThmTsLw6r+lLYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
 +a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
 +uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
 YiUpXnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
 iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
 +PccWfIB4AaDyHYehom268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdl3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHIbFg6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORY115BAw78Cvk/
 Mn+zgd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLS2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WuIO0jvI6ZXLALHkwfHloffxhRlf/
 IPQuE1NbhhlmOFFPSfuo6k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBjImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wIH2GGOswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
 iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfIs0z
 t2/9iuQEca4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWFb8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
 +adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
 Fk78ek3pPaW1PNPRUwdG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
 +FGWFW5KpqxALKv2vsEly4zl
 +dzZPSVHorn92p8llHk1xvObvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm

zVG6EqEv3/4cmBzQKZRVcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJjYd1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8I6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbT vzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyLxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
+sJJ0sfxUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
+IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
+091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
CXY2S1c/53dwIHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLlxKCQujksHCqDSwMFI
+t+hU4P1v02nBut/
r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6ylODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZx
+81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLQRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMhqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbdSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTLqIx1VKr1LhqVvqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUuOq
nrkpvw8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
+qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnrZyfvFTLtaY+Zbedie5LkOMPggedc3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7e09u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p009+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnIsu9Xf1CXLXq+yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
EPkfeKkL9EoSSWKuqIsgilQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsd6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcb

+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBIirOkeMql9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
V5aLyigJKIkZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
YsAcFq06JNmV7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
+jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9c
OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOoaJBGNEVmE+t
+X6Y2va1wAEoOUEhjgG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
+A5IDrFVyoBocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
+IZDdA0gytK19KHz4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
+6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjoPLQn8tpgqd3XAauarlcTzM8r5k8CMvkq4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDcq0zZSyX
+MNCQPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkHx1KV7lwillwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAADwFAAASAAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhRElBUJoYQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmIO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04lnJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fwv3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAvwYAAHdvcMqVx3JlBHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlBHM
+BEAAHdvcMqVc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAAA
inhoud>

</gerelateerde>

```

</heeftRelevant>
</object>
</vtoDi01>

```

SCN 1 - vto 1: Stap4

```

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
  www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
  kv_Jeugdzorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap4</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170418072515</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>f94474b6-156c-4558-bf47-fa9db05d5512</
  StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>

```

SCN 1 - vto 1: Stap5

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">eb42bf57-8416-4bd7-
  b6c9-9c4597104eac</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418073152788</
  tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>

```



```

<object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">eb42bf57-8416-4bd7-
b6c9-9c4597104eac</identificatie>
  <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
  <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="rolJeugdZorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
  </a:extraElementen>
  <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
      <omschrijving
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      <vertrouwelijkAanduiding
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind
ongeboren</geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170430</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (ongeboren kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Gezag
ongeboren kind</geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">V</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <aoa.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
        <wpl.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <wpl.woonplaatsNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <opr.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.openbareRuimteNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.straatnaam

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.postcode
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummer
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisletter
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummertoevoeging
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inp.locatiebeschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<begindatumVerblijf
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder, gezag niet benoemd</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<telefoonnummer>0206333333</telefoonnummer>
<emailadres
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</medewerker>
</gerelateerde>
<omschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>0ad2bda0-35b1-467c-9e2c-ff092d7f524a</identificatie>
    <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>rvdk</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSdhrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w

```

+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7Pf5TDLewUlikvD9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhR8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGgaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JKL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrzrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCkO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8IThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWykiUtv2zAM
v19Mw8A6qJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnprfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MwNkYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHDvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnqvxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
jll7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXlI9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34NbkR/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdfq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHakztz
+dyAWPbS6DGBk0bXKZcjhGKRJA9dFDhCxmDzE24rqHQ0Y5HQlWf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpeIGGG8CqcJlbGMCF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z

+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrdLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJeJ+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmcRwfqIUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthzM
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVucVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/
srDhCF5X1fjXLAKaZIRSVrI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmtOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libqw
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yLEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpXnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
+PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
+WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORY115BAw78Cvk/
Mn+zd5hvML/FzB
+UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
+gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxeOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
OpLaL+DrfwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINIdHRpbmdzLnhtbJTRwUol
u0sARJlv8ygdFmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvl6ZXLALHkwfHloffxhRlf/
IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
+02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPP3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
+3av
+DK1e7F0wIH2GGoswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg

iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
+RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
+jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfww5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfIs0z
t2/9iuQEec4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
+lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWF8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
+adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
Fk78ek3pPaW1PNPRuwdG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
+FGWFW5KpqqALKv2vsEly4zl
+dzZPSVHorn92p8lIHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkzJzHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vb7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDFkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJjYd1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8l6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbTzvCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNylxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmGGuUqWv/
NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
+sJJ0sfXUvFywTlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
+IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
+091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
CXy2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLixKCQujksHCqDSwMFI
+t+hU4P1v02nBut/
r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
+81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsVItBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLVLRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbDSu1vVDCBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV3
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqqVVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUUOq
nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q

+qnmGyHq2uPZaM2FrYwLnrZyVFTLtaY+Zbedie5LkOMPGgecd3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXXq+yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
EPkfeKkL9EoSSWkuqIsgilQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zCB
+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliRokeMqI9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9KB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
V5aLyiGJKIKZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIuanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
YsAcFq06JNmv7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
+jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9C
OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrY0oaJBGNEVme+t
+X6Y2va1wAEoOUEHjqG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
+A5IDrFVy0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
+lZDdA0gytK19KH4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
+6LJp1JDZKflpHjtI5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvkk4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
+MnQcPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWXVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xIvouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKkJwecryOgXwOwyQHYGmlO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fwv3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYejtWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmbWYJzFNTfgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW


```

++FgePNWTosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFPiIBK1Dy5FHziXdfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKIoVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAvwYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
inhoud>

```

```
</gerelateerde>
```

```
</heeftRelevant>
```

```
</object>
```

```
</vtoDi01>
```

SCN 1 - vto 1: Stap6

```

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_Jeugd zorg_- _jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">

```

```
<StUF:stuurgegevens>
```

```
<StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
```

```
<StUF:zender>
```

```
<StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
```

```
<StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
```

```
</StUF:zender>
```

```
<StUF:ontvanger>
```

```
<StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
```

```
<StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
```

```
</StUF:ontvanger>
```

```
<StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap6</StUF:referentienummer>
```

```
<StUF:tijdstipBericht>20170418073325</StUF:tijdstipBericht>
```

```
<StUF:crossRefnummer>eb42bf57-8416-4bd7-b6c9-9c4597104eac</
```

```
StUF:crossRefnummer>
```

```
</StUF:stuurgegevens>
```

```
<StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
```

```
</StUF:Bv01Bericht>
```

SCN 1 - vto 1: Stap7

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">

```

```
<stuurgegevens>
```

```
<berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
```

```
<zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
```

```
<organisatie>00000001801025011000</organisatie>
```

```
<applicatie>WIZportaal</applicatie>
```

```
<gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
```

```
</zender>
```

```
<ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
```

```

<organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
<applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
</ontvanger>
<referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">6d7497c8-2ebd-4bbb-8b2c-17a5497ce0fe</referentienummer>
<tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418075252806</
tijdstipBericht>
<functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
</stuurgegevens>
<object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
<identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">6d7497c8-2ebd-4bbb-8b2c-17a5497ce0fe</identificatie>
<omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
<registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
<a:extraElementen>
<a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
<a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
<a:extraElement naam="rolJeugdzorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
<a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
</a:extraElementen>
<isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
<gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
<omschrijving
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
<vertrouwelijkAanduiding
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</gerelateerde>
</isVan>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
<gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
<natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
<inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">388513573</inp.bsn>
<geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind2
Geboren</geslachtsnaam>
<voorvoegselGeslachtsnaam
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen

```

```

xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum a:indOnvolledigeDatum="M"
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170430</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
<a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
<gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
<natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
<geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1
ongeboren</geslachtsnaam>
<voorvoegselGeslachtsnaam
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170430</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (ongeboren kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">712735434</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">V</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <aoa.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
        <wpl.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <wpl.woonplaatsNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <opr.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.openbareRuimteNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.straatnaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <aoa.postcode
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

<aoa.huisnummer
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisletter
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummertoevoeging
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inp.locatiebeschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<begindatumVerblijf
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder, gezag niet benoemd</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">480603832</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
      <Ind.landcode
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

<Ind.landnaam
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland1
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland2
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland3
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</sub.verblijfBuitenland>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0205555555</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>V</geslachtsaanduiding>
      <functie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <telefoonnummer>0203333333</telefoonnummer>
      <emailadres
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>

```

```

</gerelateerde>
<omschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
        </gerelateerde>
      </isVan>
    </gerelateerde>
  </heeftBetrekkingOpAndere>
  <heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
      <identificatie>0fc10dce-3fcb-4453-b1c8-d4238c56ac59</identificatie>
      <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
      <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
      <titel>RvdK</titel>
      <taal
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <status
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <vertrouwelijkAanduiding
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <auteur>Carl Rijkens</auteur>
      <link
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
        b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAykW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPGAjIqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUlMFSDhrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSEIp97Rail4BlD25N0Vas0G7Pf5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBlJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
tkcW5tTkDQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhr8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb

```

+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGgaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JKL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrZrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3o
+s3VJLCkO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8IThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADIXNWZgIAALQHAAARAAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWYkiUtv2zAM
v19Mw8A6qJlJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9I8VMRGIt26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnprMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MwNkYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAhdvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnqvxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
jll7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbrk/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdfq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bXKZcjhGKRJA9dFDhCxmDzE24rqHQ0Y5HQlwF4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlBGMCF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOW9YdtSrijm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDWjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5ImRGxBA9b

+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
 SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
 H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
 mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
 +M9suUUhmcRwfqIUxTyD6/
 KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthzM
 Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
 Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
 z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
 Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuqVcPGr1BL/
 CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
 AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1stF
 +9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
 vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
 +xAypK1FhDmApJEMa/
 srDhCF5X1fjXLAKaZIRSVRI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
 VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
 +47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmtOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libqw
 +XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
 yLEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
 +gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
 +a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
 +uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
 YiUpXnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
 iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
 +PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdl3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORy115BAw78Cvk/
 Mn+zd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxeOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvl6ZXLALHkwfHloffxhRif/
 IPQuE1NbhhlMoffPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wlH2GGoswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
 iDgSagikczPBJ8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfls0
 t2/9iuQEc4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWfB8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtgGX5eSZY48aF

+adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
Fk78ek3pPaW1PNPRuwdG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
+FGWW5KpqqALKv2vsEly4zl
+dzZPSVHorn92p8lIHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkzJzHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vb7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJp6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3Jk5BTJyD1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8l6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbTzvCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyLxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
+sJJ0sfXUvFywTlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
+IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hcP
+091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
CXy2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLixKCQujksHCqDSwMFI
+t+hU4P1v02nBut/
r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZx
+81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLQROUltFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZnZLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqVvqXLXklhpXLTvJjauWmqTGVUtNUuOq
nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
+qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPggedc3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRlq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p009+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe

+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXXq/+yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBK
EPkfeKkL9EoSSWkuqIsgilQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsd6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcb
+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliroKeMql9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
V5aLyigJKIkZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
YsAcFq06JNmv7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
+jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9c
OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrY0oaJBGNEVme+t
+X6Y2va1wAEoOUEHjgG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAr1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
+A5IDrFVyo0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
+lZDdA0gytK19KH4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
+6LJp1JDZKflpHjtI5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
+MnQcPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmPZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWXVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmr6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKkJwecryOgXwOwyQHYGmlO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fww3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmbWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ

```
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAvYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHN
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAA
inhoud>
    </gerelateerde>
  </heeftRelevant>
</object>
</vtoDi01>
```

SCN 1 - vto 1: Stap8

```
<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_Jeugd zorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap8</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170418075506</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>6d7497c8-2ebd-4bbb-8b2c-17a5497ce0fe</
StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>
```

SCN 1 - vto 1: Stap9

```
<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">227e5645-
b750-4bd2-8e82-17c7cc66e303</referentienummer>
```

```

<tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418080152875</
tijdstipBericht>
  <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
</stuurgegevens>
<object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">227e5645-
b750-4bd2-8e82-17c7cc66e303</identificatie>
  <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
  <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="rolJeugdzorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
  </a:extraElementen>
  <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
      <omschrijving
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">898819374</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind2
geboren</geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">M</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum

```

```

xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170402</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
<a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
<gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
<natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
<geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1
ongeboren</geslachtsnaam>
<voorvoegselGeslachtsnaam
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">17530101</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
<a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>

```

```

</gerelateerde>
  <omschrijving>Client (ongeboren kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">685957627</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind4</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170407</geboortedatum>
      <sub.telefoonnummer
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.emailadres
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <a:extraElementen>
        <a:extraElement naam="clientvolgnummer">4</a:extraElement>
      </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">955262951</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind3</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">V</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170403</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">412517449</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">V</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```



```

<verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
  <aoa.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
  <wpl.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <wpl.woonplaatsNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <opr.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.openbareRuimteNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.straatnaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.postcode
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummer
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisletter
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummertoevoeging
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <inp.locatiebeschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <begindatumVerblijf
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
  <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder, gezag niet benoemd</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">4</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
  <heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">

```

```

<nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
  <inn.nnpId
    xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
</nietNatuurlijkPersoon>
<medewerker a:entiteittype="MDW">
  <identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <achternaam>Rijk</achternaam>
  <voorletters
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <voorvoegselAchternaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <roepnaam>C</roepnaam>
  <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
  <functie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <telefoonnummer>0207777777</telefoonnummer>
  <emailadres
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</medewerker>
</gerelateerde>
<omschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>6cda83e1-28f3-43f9-9334-37cf0740b7e4</identificatie>
    <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>RvdK</titel>
  </gerelateerde>

```

```

<taal
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<status
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur>Carl Rijkens</auteur>
<link
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek Rvdk.docx"
  b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCO
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUlMFSdnrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7Pf5TDLewUlikvD9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhR8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSF7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAHALO
+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JKL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrZRu7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmX8IThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWYkIUtv2zAM
v19Mw8A6qlJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnnpfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hjy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MWnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfm2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcMqvdGhlbWUvdGhlbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZy0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/

```

KVv4SAI8Q4pmnbqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+ACdCacQyIXsaDuu/
jji7cvlhRERGG2wLdgP9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4IJo1q4Bl4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbkr/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDit0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlWf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlBGMCF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJlBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqmzLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUve01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQj
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVovNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmCRwflUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthz
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIapw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcMqvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGx3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1Ia8QJRwfhSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/
srDhCF5X1fjXLAKaZIRsvRI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLc/
VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmtOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libqw
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yIEG53jCcssnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpXNnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/

iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
 +PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdl3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPiw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORy115BAw78Cvk/
 Mn+zgd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINIdHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvI6ZXLALHkwfHloffxhRlf/
 IPQuE1NbhLmOFFPSfuo6k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWy8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wIH2GGOswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
 iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfIs0z
 t2/9iuQEca4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWFb8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
 +adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
 Fk78ek3pPaW1PNPRuudG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
 +FGWFW5KpqxALKv2vsEly4zl
 +dzZPSVHorn92p8lIHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
 zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
 llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
 +zIZFE/
 KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkJzHFZBcxxOQHMcIY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
 u7uncj7t79vb7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
 Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJp6H89zU84FahbMxLxldW3et
 +M8+cWlrlpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJjYd1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8l6oXX9v
 HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
 +pfG1hM/9LAYvpXBhbTvzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
 +GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNylxrHpG91jwig615
 S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
 NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
 +sJJ0sfxUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALllecqJr
 +IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
 +091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
 CXY2S1c/53dwlHt7KVKWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
 iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqjljLlXKCQujksHCqDSwMFI
 +t+hU4P1v02nBut/
 r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yI0DUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
 LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/

HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
+81/CHNkxk6Ztb333BJj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mImc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFVLQRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZnZLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqqVVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtuNuUoq
nrkpvw8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
+qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnrZyFVFTLtaY+Zbedie5LkOMPGgecd3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXXq/+yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
EPkfeKkL9EoSSWkuqISgilQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcb
+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliRokeMqI9qxC2uc1VRoxN1Q5LQo9KB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
V5aLyigJKIKZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
YsAcFq06JNmv7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
+jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
BWbtBv8hziitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9c
OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOOaJBGNEVme+t
+X6Y2va1wAEoOUEhjgG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAr1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
+A5IDrFVy0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
+IZDdA0gytK19KHZ4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
+6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDcq0zZSyX
+MNCQPbIIHhVIQqFcbTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWXMKRfCRSlivBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt

```

+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3XfehcZ2+LtBo67zJDN
+rcoaHZzy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXLjKhX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw/
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoiyQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsorqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmIO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04lnJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fwv3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYejWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2WI2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHxizDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3IL+px+EvI4no2p69/QqcYPYT95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAvwYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
inhoud>
  </gerelateerde>
  </heeftRelevant>
</object>
</vtoDi01>

```

SCN 1 - vto 1: Stap10

```

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_Jeugd zorg_ -_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap10</StUF:referentienummer>

```

```

<StUF:tijdstipBericht>20170418080355</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:crossRefnummer>227e5645-b750-4bd2-8e82-17c7cc66e303</
StUF:crossRefnummer>
</StUF:stuurgegevens>
<StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>

```

SCN 1 - vto 1: Stap11

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">f4747207-2af1-4bb5-
b794-214bd4664a8c</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418080607879</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">f4747207-2af1-4bb5-
b794-214bd4664a8c</identificatie>
    <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
    <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="rolJeugdZorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
    </a:extraElementen>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijving
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>

```



```

    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </gerelateerde>
</isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">17530101</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.emailadres
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <a:extraElementen>
          <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
        </a:extraElementen>
      </natuurlijkPersoon>
    </gerelateerde>
    <omschrijving>Client (ongeboren kind)</omschrijving>
  </heeftBetrekkingOp>
  <heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">V</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
  <aoa.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
  <wpl.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <wpl.woonplaatsNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <opr.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.openbareRuimteNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.straatnaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.postcode
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummer
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisletter
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummertoevoeging
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <inp.locatiebeschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <begindatumVerblijf
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0203333333</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder, gezag niet benoemd</omschrijving>

```

```

<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <telefoonnummer>0203333333</telefoonnummer>
      <emailadres
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>
  </gerelateerde>
  <omschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>

```

```

</gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>d2561b9e-eaf3-4186-ac35-65b54e740a35</identificatie>
    <dict.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dict.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>Docx</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAykW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUlMFSDnrnm43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSEIp97Rail4Bld25N0Vas0G7P5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBlJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElNwADTf/
tkcW5tTkDQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhr8vS05PQenOcrnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGgaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSF7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrZRUR7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8lThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWykiUtv2zAM
v19Mw8A6qJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/

```

tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnprfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MwnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEAYfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGhIbWUvdGhIbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7SclRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnqvxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXxbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
jll7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vIaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34NbkR/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bXKZcjhGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlwf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcJlBGMCF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrijm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5ImRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmcRwfmUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0SrZ9gVCgthzM
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuuqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquod9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1Ia8QJRwfhSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcaFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/

srDhCF5X1fjXLAKaZIRSVrI4rvuzOnciKVTsX53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libq
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yLEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpXNnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
+PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
+WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
sJVPPiw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORy115BAw78Cvk/
Mn+zgd5hvML/FzB
+UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
+gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
OpLaL+DrfwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhthbJTRwUol
u0sARJlv8ygdFdmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WuIO0jvl6ZXLALHkwwfHloffxhRlf/
IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
+02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
+3av
+DK1e7F0wIH2GGoswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
+RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
+jF6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDJB0Z670J5VGi1TFfls0z
t2/9iuQEc4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
+lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWfB8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
+adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7l6YHW+9JlSxX7/
Fk78ek3pPaW1PNPRuudG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
+FGWFW5KpqxALKv2vsEly4zl
+dzZPSVHorn92p8llHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMcIY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJyD1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgk8l6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbT vzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyIxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV//

NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
 +sJJ0sfXUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
 +IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hcP
 +091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
 CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
 iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLlxKCQujksHCqDSwMFI
 +t+hU4P1v02nBut/
 r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
 LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
 HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
 K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
 zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
 +81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
 ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
 +jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLVLRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
 +90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
 +LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
 dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
 +ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
 +vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
 ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
 +plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
 +pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZnZLdCjWqpFe1ZL
 qXHVUpPU/
 kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV3
 +pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqqVVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUuOq
 nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
 +qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPgGecdc3r9rubMZ09elKo83AIZ/
 bGrbW3udGwy491x/
 k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
 KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
 srxhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
 +kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXq/+yz/8DAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAGBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
 EPkfeKkL9EoSSWKuqISgilQO2NPW7eJY9lu0/
 w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcB
 +RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBLirOkeMql9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
 +zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZlEvJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
 V5aLyigJKIkZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
 YsAcFq06JNmV7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
 +jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
 BWbtBv8hzitiMB4SO0DjOPCHJj8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9C
 OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOoaJBGNEVme+
 +X6Y2va1wAEoOUEHjgG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
 +A5IDrFVyoBocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
 +IZDdA0gytK19KHZ4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6

+6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFcnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
+MNCQPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmlO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fww3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAHAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWTosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAvYAAHdvcmQvX3JlbnHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
inhoud>

</gerelateerde>

</heeftRelevant>

<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">

<gerelateerde a:entiteittype="EDC">

<identificatie>b9765cd8-752c-436f-ad4d-98e3d0a4aa57</identificatie>

<dct.omschrijving>Diagnostisch onderzoek</dct.omschrijving>

<creatiedatum>20170418</creatiedatum>

<titel>Pdf</titel>

<taal

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

<status


```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur>Carl Rijkens</auteur>
<link
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inhoud a:bestandsnaam="Persoon.pdf"
  b:contentType="application/pdf" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">JVBERi0xLjQNCiWio4+TDQo0IDAgb2JqDQo08PC9UeXBIIc9YT2JqZWN0IC9TdWJ0eXBIIc9
+Pg0KIC9MZW5ndGggMjg2MyA+Pg0Kc3RyZWFDQpYhe1aCVhNaR+/a
+mmTaEhsoXwoYYxn10+unVliVIRMklkMEqD7ESZ8FkHk0yUmqyVEt3s2aJs0YRSRmUL1W2525n/
e5Z7T3Vu5Ltf3+N7/J6nc973d973//5/7/o/58ZhMYM7cH/
G3Zs7+rE1PP8iwNHAj9kmmzvnnNofJN6o2VoENcxbF1sXsnT3QELWjetP1oFszj2jKxkDO6YuKBf0/
qjVTCL43U7I8cT0rtfkjgdf1m9DyzOAzjkimu4r/tkfZgsC7hVERbGsEsTp4rlh7o2l5rAq
+0hBZT7la7D6IRGjaUg53GobHjCc3vNYVb2gEbnVt8GqFBXN7CoBWWgk6hG9e8aQq3EARDneyMtWt
fnc1Mbj/
mlqbd9jTDW3z8zGHtmtR0iGPXnITu9u5Pm0wby5jP4/1DuyY1iWOxFPiZBXLtNtbU0Czu/
wBfxX2iKR4jzeYz0ixenRcOfgPeaDDNrWujbrUGn346BMLg6lQ9AX3q2NMZvSoqYd
+8HnVodvdFu
+JjN7pbUM7pGfV0gJuJnbERgh69bFuXdYcT9/9sW9sGp9vMTXHxOwO6NaCAc1pSFqTqF/4FSdkaoqfZ
+sLL8UsmO/
iEpMdZcdXF9SbdSVzhLvTemvF7dXRN6RaZucnX0SUwMjt6UHPEdH9UfNsWVThdVlxwuY3Ko17h2dFL
+7wuMy9/
s6OviG39nelma4jzI5gMEKHypkPFRgMIrpN4CwQWHSvU7qzpYAGu8Vka6bbT9rqcNgsNld/4jkXVVsGW
+2sNtFs4hF1XRWUSirVgxa0mC2bT43dd83VdPs9Lhr8bNyauxuVRCD1Pco
+xH3gzhsPHaK4fzQ2uQSyxhHEUcz2QLT8flzMqRIIBYx2dSJ9WQb
+YkVJMTEpBVCFzQWHL8Wn35TBMW7HcexfLJB7OQblvJZamzM8Two22xBH5l/8l5Vk3s6Njb5JZg2CL
+CHfdga4VxUg9PB0HXkG8i3n4DNQPxAmkfQXx6mervYXIG+5Em
+LPdcardErp6eLnZeuSz5SgmL9WLMWBGqWuY4Foffa6rFO0uu+oyc6Onp4ZAIMtpsIP29te/
itNEunp6uDmlAd3JIXnaN3C2IITi4K2FRKCOv4lxvtK9E7y6SySUP/
f4E9webInp4F7jErPILpqi6NyUbEe0QbewFc6hw0p1Khali79CldStOIraq9M0tuFUUluKoVDWojBwSkVcuV
+U1OP0yAsa4RU+U7G8EU3htCWEIK1oZUK4axci/
OsCUJCIzXQVLYLSKJhOPtsPFyLx74kbNhGlw37+MyKEJ/+wx2WYKNKpvASK
+OkYuk9NLmQUSdPC9oQO0WHGrUfE4z8C0ZQsDbs5zsJECbL6hWUsTfU6CAkx3YKz4OeJ6bIXe/7Cs
+6H7IGtP03tf+pE6NUP6TqHUVK4+TMOj5ttZW/YctXgnOkGogMv6bPicYZ0t
+4qWhTmcJSQocR0G9GdWXw+6Qf3BvUO/
NsmXI3afNHdDQg9bQNsSBycNIM9QbnOGaiRlcc0SUIKCNHcBHVnNQSMPV1R9jq
+NhtnO3kx016iOn1KbEtfZuEV35tC7NthDtsC2+2b280/27z/C1EEwbG/
Dv7caHPVBzQrCLOFavKNvV7ezIRrr1lpzn/Sbh8VWA9jt/K9/nq
+NhXkg0jZ1zo0n6T94V6jofw6GS+b4hXcf/zFhQ7Xm6o3cUPhrbaC5hLgm+rTiAPuAMhj/
+i09vpNqIPMt7NaVmzPQtIS5LUNz9caJ4wdOgwo3AhroLa2iHyzvokRCIPLwW5LIWoETL88TdEWw5uqM
jqOfAV4HmCa5VJz5ijpYeegkf/ySzN3SvOo0ipOjudCs9jo02wIHdtW6h/
VLt6MKoiAPQwOLofp6FN0KdmLlx7+ICep8kkDHjQ51Aqi/
NSBDqnOBW9tHeiCmUVw1Gp7+OrW4VeiNY3cUwxFsY0QmhGCwJg8S0ky4DKRe6KzhNJJV1K9HA3
+XgF5lMI03wfggPluTCi5mMJ02ZLVBbKnsDI+x54mm3a0RAXB5NHI4dHNqgTqMkTB3O9xcG
+aNCbWeHTxQS1fltxM2HPd0ZFjF2BVnp+Co5jY7CAHdEm29wguuDRw2K
+zMHZDjPRgGoIoj+XkokVYA3CI/NP4Gy7ypktilN6B/Mf49o3WI

```

+it1eRq8plhstEYuDzyaHtmXA6F9n8Gm82H
 +2dqYzkVRLanu1XboNpv4wG7tJ6VeC0SGylAE6bvDx1uF3qr5/s3vCWNt/
 S77gf7KQ3j08jlc6pvtjZ5gE3DOF/quen1Ng+KKj0HDJptSJ9v+cGGpZZcQF
 +BKQ2GM9EOPutnOjg9Sr8e76A3Vcv8R
 +/6B6dPVNBYS4ktFlcOGL4ncdg34xI5V6CjTuWgsTVJy/
 GDZf+A8uHANSjaPiSn4AilHwLE21OoB333/qbCcROVZYEw/
 vbOXiCiZsc5nFBGohNI3+V45i/W0DXVwZca1MbCdiaBy7qDY2+H9+dT28+Rk
 +jrgkPM7T0jaHuN3D8DiupPSLkZ2pkeVhXNhQXBabP4+vnZJmwWu5wTAdOMZ4bPXz66ISZTEfELT3U
 +G7B823py6Aun0lpjB/79sVeBUt9kdWwgDT6Bbu/9LzIVLlFm2LEBKYFI6sxdF05KxDtksupePvJJURB4V
 U0X7T9Gf6yrXgdvw8Veuee8KKsnlYC6sWs+i9CUU1OwHIJpeepY2QJ0VM12T/
 NI/fK5xVS6XvmN6QSrx3PyJ/ic4PCiLVdMGbTc4KTF1ySSKvvEwbv28e8ljqr
 +vHFSmkZGeoqDrIclVzC3p6ems2RLHL60TouxOVfo732HN3nK4ykRVal/
 vZu62OObpvh4FGAEzlu9o50eL4nS6bZT98IFp8NnWy/
 XaauXzzb0Tsa6DA3xx3UuCVMcHae9ZLFINc/2c/8TSxO3eoh3EwtjsrlwukHxGLxvikOTuOdJ4SR7r2Y6e
 +OX+MywPYLWvSN3tNXZ70+kn0jx5+
 +3NqTR557onV0z0Com9TUUBVdvoVGqgvckzShzELRSKnoITCWIFnTVakF9BL4gtVZiXnk5KyNL0LKn
 A006iebDQplbmRzdHJlYW0NCmVuZG9iaG0KMyAwIG9iaG0KPDwvVHlwZSAvWE9iamVjdCAvU3VidHl
 +Pg0Kc3RyZWFDQR/2P/gABBKRkIGAAEBAQCWAJYAAP/
 hAFpFeGImAABNTQAqAAAACAFAwEABQAAAAEAAABKAwMAAQAAAAEAAAAAURAAAQAAAAEAB
 EAB8AAAEFAQEBAQEBAAAAAAAAAAAAAABAgMEBQYHCAkKC//
 EALUQAAIBAwMCBAMFBQQEAAABfQECawAEEQUSITFBBhNRYQcicRQygZGhCCNCscEVUtHwJDI
 j5+v/EAB8BAAMBAQEBAQEBAQEAAAAAAAAABAgMEBQYHCAkKC//
 EALURAAIBAgQEAWQHBBQEAEECdwABAgrMRBAUhmMQYSQVEHYXETIjKBCBRCKaGxwQkjM1LwFV
 j5+v/aAAwDAQACEQMRAD8A/wA+/iiiGd3f9nDSPDWs/
 FLSbfXh57y2ttc6r4ct4pp4YrjxHpMltqFr9r+z2szSwWlhb6lqSQSXOnW8t5ZWq3NzdQeZo
 +qfQXw++MvXk1340v4W1bSLHSrFfPGo+Hp9PvLX/
 hErXTra1uV1qHXLcZu9YfUrt7a3jtLrVJ7jw3qeoakVrHodnfaVfaP8QeHfEWteE9a0/
 xF4d1CfS9Z0ucz2V7Al2KF03hmmhmSW2u7O7tpZrO/sLyGex1GxnuLG+t7i0uJoZPeJv2q/
 is+mQWMEh20vYUttfXItEW51G5a2O55Lmz1K5v/DshvG3G6iXQktgZH+zQWwOB8nm
 +T4vGYvFVaeHw2MpYnAww1J4vEVIvA4h1LVKIKj7KdFUfZqFRtwr1p1HXjaNCU6GJ/
 rrwT8ZuE+CefuG8uzPifjHgrMOFvEGtxhmlLgrhzLcbT8Q8ijgsDHCZDnWY186y/
 GyzChilZnhsPTxMsPkFDAYjC1KtLEZnDDZhiHi/jvT7HSPG/
 jLSdLgW20zTPFXiHTtOtlmnW3sbLV7y2tIFnuJZ7iZYreKOMSSzTTSBd8ssjInPK1avb291K8u9R1G7ur/
 UL+6nvb+/vZ5bq8vby6lee6u7u6neSe5urmeR5p55neWaV3kkdnYk1a
 +opRnGISjUd5xpwjN8zneailJ88IGUru/vOMXLdpN2P5WzjE4TGZvmmLy/D/
 AFTAYrMcdicFhfZ06X1bCV8TVq4bD+yot0aXsaMoU/
 Z0m6UOXlptxSYUUUVoecFFaeiaLrPiXWdJ8OeHNI1PX/
 EOv6nYaJoWhaJYXWq6zrWs6rdRWOI6TPOI2MU97qWp6lftwWdhYWcE11eXU0VvbxSTSIh
 +vNc/4J0/t4eHfCHhzzqv7lvx/
 i0DxQ3iUWKWnwz8T6p4h01PCUIIFrFz4v8G6XYXvjDwFYyfb4ZtD1DxzoXh2x8U2kOoX3he41iz0rVJ7M
 +MKKK6vwR4E8cfEzxPpngj4ceDfFxA8aa39t/sbwj4I8O6v4r8T6v8A2bp93q2o/
 wBmaBoNnf6rf/YNKsL7U737LaS/ZdPsru9n8u2t5pEAOUor7E+LP/BPv9tn4HaPZ
 +I/iZ+zH8XtC8NXXw80L4pXfifT/Ci54s8M+GvB/iHSv7atpPHXiLwd/b+i/
 DzXhpNhu/4TDwJ47vvDvjrwFeJLpfjjw34e1OKWzT47oAKK9K+GHwZ+MPxu1bWdA+DHwo
 +JXxd13w7oD+K/EGi/
 DDwL4o8fatoXhaPWtE8NSeJNZ07wpperXmmaAniLxN4b0B9YvYYNOXWvEGiaU1yL7VbCC4+j/
 iP/AME3v28fhRomk+JPGn7KPxph0DVPhPP8brrWfDng6+8eab4Q+G9hYeINX1zVvifd

+Ax4lh+EWseFND8L634h8b+C/ik/g/xx4F8N2sPiPj4c0PQ9Q06/uwD4morqvBPgTxx8S/
E+meCfhx4N8VfEDxnr23+xvCPgnw9q/ivxPq/wDZ2n3erah/ZmgaFZ3+q3/2DSrC
+1O9+y2kv2XT7K7vZ9ltbzSJ/b9+1v8ACL4o+Jf+CD3hD4T+G/hj8QNf
+LsX7M/7FXhy6+GWieC/EeqfEaLWfCev/AubxNoU/gqx02fxLHqnhqPRtVm13TX0wXeJx6VqMI/
DbpZXLrgH8K9Fe/8Ajf8AZP8A2p/hn4Y1Pxt8R/2afj/8P/Bmi/Yv7Z8XeN/
g38RfCnhjSf7S1C00nTv7T1/XfDlhpVh9v1W/sdMsvtV3F9q1C9tLKDzLm4hJfwCgAor7K8C/8E7/
ANur4kaYNb8J/sl/Hu50Of4br8XNI13V/hv4k8KaH4r+H9x4csvF+j634F1jxZY6Jpvj
+fxZ4Z1LTta8CaD4Kutf8RfECxv7KXwTpOv/AGqASfOHxE+FvxN+EOvp4T+LPw58d/C/
xTJp9tqyeGviJ4Q8QeCtffSryS4htNTTRvEun6ZqLafds2I1FbXgtjbTyW1wkUjNDIFAOEoor70+HP8AwS9
+yh8WrfSfAfhafxjrDeNtGtfhfqGr6JBo2sa/t
+H2ifE2+8la38VtcutP0O8XTfCnww07xh4q1bUrrQtD0vRrvW/
E3hvT9VAPguv2j/wCCZ/8AwR41j/gob8LvHfxdvfj5p3wa8LeFP8nw30qzs/hvc/
EvxBrWu6X4e0DxN4hutQs7jxv8OtM0PSLTtVf3hqLRri21nX73V72TXIr7TtBg0vT7rXvyC8Y+C/
GXw78S6r4L
+IHhLxN4F8Y6DNFb654T8Y6DqvhjxLo1xPbQ3kMGq6FrdrY6pp001nc291FFeWsLyW1xDOimKVGb
+0b/g2y/wCTHvip/wBnWePP/VRfAegD+NP4sfDnWvg78U/iX8l/EI5pOo+lvhZ8QPGXw41/
UNAmvbnQr/
WvBHIPUvDOqXui3GpafpOo3Gk3V9pk8+mzahpWm3stm8L3Wn2c7SW8fn9fUv7cv/
J7H7YX/Z0v7QX/AKtnxdXy1QB+i37X5l+HmgqMhf8AhM9POOxl0PxEASO5AJGevJ9a8T/
ZBVW+JOuFIVingbUWQsoJVj4h8MIWUkfKxR2QkYO1mXoxB+t/
i94Y0jxjcfDjw5r0dxNpN/47V72C2uGtZLhLDwf4w1KO2adFaWO3uJrOOG7Nu0N01q8y2t1aXDRXUOT4
+GPhL4d/Fexm8JWU2mW+t/
DzxTHd2LXt5fQLNpXifwI0d1FLqE93drLOmqNFOhuWgC20DRRRO0zS/
n8MbQp8Pxy/wBnP21ehWxHPGNP2XLHMa0L1JOam52o8qtCWnIrpL3f9beNPCjijN/
pH5N4u4XEZTHhfhTPODOH8ww1bF4qGcyxWKw
+Aoqpg8JHBTwITCQq8R5eqsqmOoVf3leUKFRU5N/K/wC1woX4maWQMF/Bums3XkjWvEKA
+2FRRGyHHrmvq39o2SSf4J+L7iZ3lnl/4R6SWaRi8kjyeK9DZ3d2JZmZuWJJNfKn7XP/
JTNJ/7EzTv/AE+el6+qP2iP+SG+K/8Ac8N/
+pVodb1lx9hwjLIXMq9FKVldKdbCOaT3Sk0nJL4mk3eyPnMBKSzL6fkE2oS4aozIBNqMpx4K8QFGTjs5F
LKvYfgh8SdO+F/jG417vtOvdR0++0O80a4TTngF3b
+fd6fqEVxHBctDDdjztNjt3ge6s9iXDXSzsNbC1ufHq7LwB4M1Dx94s0bwxYLcouoXtuupX9taC9/
sbSPtESalrM1u9zZRSxafbyNMIJL20+2T
+TYxTrc3UIb67HLDPB4IYyXJhfZTdeV5JxgldtON5cyteKim5StFRk3Z/5zeHuP4pyzjhxHcE0HieLKOd4F
+Kl3qlv4e0PX7WHRoLaW/vtWj0e3topL1plsrZI7XWLy8ImuRa3cislqbeKO11
+0TxSPbR3Hl/7WninQbPwZZ+E5Vs7vxBq+o2Wo2du5Ju9KsbF5/
N1pAl3EXnusuiwGR4ftUd3qgt2l+w3ca+mxR
+Ev2fPhed8lnHHpdIK5kie1jN4t8WSWLyLaphh1e4hv9fuLIQQZS
+h0iwiRriRNI0iWeD8yfGnjXxD4+1248QeJL17u7IBhtYFaUWOIWAAnnuldK0q2kkl
+x6dbzXNxKkld5Jri4ub67mub
+7u7qf4vKsvoZhmf1vCYd4XLsFWpShepX9pVqU3KpTcZz9optzhCWJpKpBQpTp02puc5S/
wBHvpCeL+c8BeDuH8PuL8yyvO/FrjrlsRQz+jl2Bwayrl8pzKpOlj
+bDxxHPRqRwVWeV5RjXCvLG4/C43N6P1WFCChh6f9sX/BAz9mb4LfdT9jHwz+1NY6Mh
+LnxutviDa+OvHWv3vtLJo3hDwT8U/FHhew8GeG5THbw+HPBsi+CNK8Wel4n8y91/
wATMI9r2qXuleHPB2meGvZ/gD/wW6/Y1/aP/aP8Nfs2eA7T4kabrPjPxL4r8N
+EPiT490z4eeAfhX4juNA0TVdY0NrDVfE/xKsfKfN/8SJ9Ffw98OPC9/4MtPGfinxZrngvwIB4bi8U
+JV0XT/nT9i7/lXV8b/9mrft4f8AqSftB1/KP+wT/wAnz/sX/wDZ2P7On/q4PB1ffn+WB/
QP/wAHH37JHgbR7L4c/treH706R4z8U+K/DfwL8e+HbXRNJi0/xju8L+PPffhbx/

e6xaQ2WrSeLNF0vwnceC9Vn1p/EB1rwwF4GsNPn8NweCZIPEf67f8ABP39n74BfsB/
 sHeH/il/whPiP4davqv7P/hL49ftReIPGtrfa58R5PE2i/DBPHPj+z1uxsvDukatp2g/
 Dq5uPFem+CvhrZ+H47zwnpkU1lqJ8T+P9T8WeMfFXx//AMHJf/Ji3wn/AOzrvAn/
 AKp/461+qf8AwUi/5Mg/bX/7N8+Pv/qD+KaAPkr9jf8A4LLfsq/tr/GWH4GeAfDnxV8DeNNQ8N
 +IPEOgt8UNG8B6LpviceHnt7i+8PeH5fDvx8V6lfeJxoU2oeKDpi6WlvHoXh7xJePj
 +zoxd/gv8A8HF7MPw7+Dv7QPwg+Nfw68N+GvBy/tC+GfHZ+IOi
 +HLPVbRvEfxR8Bel9M1TxH8UdZS61m90W21nxponxL8K6Pqlr4W0Xw1p19qXgu98Y61a6v408X
 +KPEOqfG//BEEA/8ABUL9mIEAj/i9J5GeR+zz8WSD9QQCD2IBHNfq5/
 wc9f8AHx+xP/u/tH/y+AlAH7yeAfhv+zf/AMEw/wBjnVn0LTvC+gfD/
 wCBvwsufFHxB8ZW9hoPw98TfHDxd4Q8Lb9b8Y6vB47+JOt2s/xf+NXiKyNn4L
 +HV78Vdes7bxb4o8L/AAV+Ft7H4etPBnh63+F/hb/wcH/8E9PiBrWtab4u1D4vfA
 +w0vQZdZsPEXxp+GM2q6Z4i1CLWdF0uLwpo0HwV1r4v69bel5bDVL3xHfC6/
 o2h+FV0fw1rVvL4oh8QTeHND1/13/gtt/yiy/aS46QfBcj2/4yG+EY4/AkfjX+fdQB/
 SRD/wAFSP2NPgD/AMFZfiv+1L8IPhXqfil4D/EX4JyfDjxj4p+Fsoo6Hrfj34h
 +JdS8lFE3x8Y4Pht8SNM8B29hq9z4l8Pad8N/FXh5rrwrba9d6Xq/wAZ31fW/Eeuhp3iP8Aps
 +KH7bvwwq+E37FulftzelPD3j69+EurfD/4TfEi28OaNPghyf4hLofxlvPB9l4VtJ9HvfFmn
 +Go9Wsp/G+jt4ghj8XTWdnFBqT6dfau8FrHe/5pdf21/tp/8q6/gj/
 s1T9gz/1f2e6APnb9rH/AIOBv2WfjD+zL8evhH8OPhD8fT40+K3wp8b/
 AAy0SbxppHw68NeGNPPxC0G98HanrWq6voPx8Z6sg0DRta1HXLLTrTw7df29qWnWeg3F7oVrqc/
 iDS/5of2T/jB4W+AH7SnwS+NXjwbDpvxN8LfdP4ieHfFur+ENTm8QQfaYNKvFli1rRm8OeK/
 BdZL4t8lXXkeMPBFpq+uSeC77xjoOhWXxC8P+MPAdx4k8l65891+qH/BHL9k/
 wADfff/ALaejeAvit4X8O+OPhJ4Q+GvxJ8f/Ejwdr/iPx54WI17SRoqeAPDDeHtW
 +HWp6Br6+lfDvxJ+IHgbxhbW0/iTQ9EubDw7qUWsvrtkZPCXilA/rS1T/grr8AtZhfU/wBnD4K/
 tiftneDI31XSJvif+zL+y58Rtb+HGm+Mtl1fUbSfwPresfEy1+F+u2niS48Kx+G/iOtrY+GNVjs/
 BfxB8GjVZbHxTL4l8MeGvdfjV8Kfhz/wUd/Yv1/wj4r+HfiPwhF8TfB2o6x4N0b45fDnxH4K
 +lvwV+LFhp+taV4V8X6r4Pv7jQ/EXh/xd4A8Ry3kdw+j6wujeNfDEms6Lb614r+GHjm7/
 wCEh439sb/goL+yX/wTV8J/C7wv49tLia71y0j0HwD8EPgppngq88WeGfAXhHS10yz8ST
 +CLzXJ4R0jwF8MNOmtrHwb4TuL+60iLxqFqNtq2k/DzSfEVp8P/Algv4P8Asr4PfF/4Z/
 Hz4aeGfi78IPFNh40+HnjfTpdS8O+l9OS7ht7+3gu7vTruKWz1G3s9S02/07U7K
 +0vVdl1SysdV0jVLK803VLGzv7W4t4wD/PL/wCCXXx5+Gn7M/7ef7PPxl+MWtX3hr4Z
 +HNd8WaL4u8T2Ojal4hHhbTviB8OvGPw5j8Uanouhx3XiHUPDnhu98WWut+K4PDGI+IPFX/
 CM2GrP4W8LeK/ECab4b1X+yKL/gq7oV9tuvDf7AX/AAU+8Z+HdYsNM1zwN4w8Hfse3mo
 +FfiD4W1/S7Tx4V8a+GLvU/HWiald+EPGXhTvvd3i/wnqsukQz6v4a1/TNVawtYrqAS/
 ID+xl/wTf+Hv7Vn/AAUs/wCChnx9+OOiHxB8l/gh+3B8d9D8JfD26stMuPB3xl+lJfFjx1rV5a
 +MojfteXPhb4e6a/hfU7vwbc6INB8d3nirSLPV9TvfDOheK/B3if8AYT9rn/grR+yD+xf8YfCHwW
 +LGp+KNf8AF/iWw03W/Edz8NbPwx46svhNpes60+m2V38W4LfxZbeJfDGp3NIDdeLY/
 CFhoOvePpfBZ0fxVH4UbR/GXga68TAEn/BYT9mL4f8Ax5/YZ/aFHi/QfA58efA3wR4u
 +L3w5+JMmmW/ibxB4F134VWU/izxRpXgrxV4Z8QaYJ9C+K3hbw9q3w
 +16wm1nxJ8N9UOteGviJd+E/Evi34c/DbW/D3xJ/wbZf8AJj3xU/7Os8ef+qi
 +A9fQd+23r+g+K/8Agnp+1j4p8K6vpXiHwz4l/ZC+NviDw94g0HULTV9E13RNZ
 +EHiPUdK1nR9W0+a4sdV0rVLC4t77TtSsp57S+s54Lq2lkgljc/l9/
 wbZf8mPfFT/s6zx5/6qL4D0Afycfty/8AJ7H7YX/Z0v7QX/q2fF1fLVfUv7cv/
 J7H7YX/AGdL+0F/6tnxdXy1QB+zPiPRLzVtX8E31q0lh0DxJPq195rsrNay
 +FvEuiqtuEjk3z/a9YtW2OY4/JSdvNDokcli50i6m8ZaNr6tCLLT/
 DPifR50ZnE7XOs6t4Nv7R40EZjaFlvD18s7PKjpJaiNJVklaH829F/aW
 +Kui6M2jLqthqW23a2tNT1bT1u9WsYxbC3haO5WWGK9mtmH2mObV7fUpJp8/
 bGuoD5FbcH7V/xTi0wWE0fhe8u/

seoWza3Po00WpPcXr3D2+pG1sdQs9BF5pQmiTT4k0VNMkS0t/7U0/Ume7a6/
OquQ53BRhGIsRqPqWfhyVaUW6FSpWxLq/vXB8iq1GpXkqyIKCjSnTjKa/1qvw0xfAnHUq6xtPi/
Lp5nXy/iXHQRZRGTgInOTV8hhg8uhUweOxDIWksmwelJKFNZdVw+FxCr4uhia9PDVJv2tLq3n
+KFpFBPBNJZeE9LtrpIZUkkbtIUdZvlgukU7redrW8trlYZAHa2uLe4A8ueMn7F8O6tp/
xw+D8xKabZy+JNF1LRdTtktbVrbQdeWKS1lki02+vr+aJtPuzb63oUd/
qC6xDZvo2pLe2t7Jb3sf5Y65ruseJdVu9b1/
UrzV9Wv2ja6v76Z57iUQwx21vHvcnZBa2sMNpaW8YSC0tILLW2jit4Yo06LwH8Q/
FPw51ddX8NXwi3yWp1HTLIXm0nWba1nEwstTtUkhd4nBlgFzaT2mpWsVzchT7+zmlM1e/
jMlr1srwFGE6axuX04OMU5yw9WXLH2tO1S0ZNYhF06tWml7ri4Uadaoo/
y1wR9JXKsl8YvEriTOcox1fw78VcVWwmd5bCNGOb4PLqLxOFyBMJR01W54nD5fi8XRzHA4PMKcWsw
+HClhfmXVEWS5Fv/AG5GzInh+WWNLR5k0+bxPHbvcTok9wtqslz3/
wCyV4Y03S9L8Y6hfwrbeNrbxJceGtV0rUfItta0Gw0m1spkil06a3j1vSP7Q1W71S2v1unW1v7rw/
DATul3olwx8C1/9qD4o67pV3pSz6LogvWAI1DRLC4g1OO2NveW89na3V7f34tl7n7TFM93bRRapbz2Fo9
+LvEfgnVk1zwwqs
+k6msE1q08UcE8U1tcAebbXVndw3FleQF0imWG7t5o47qC2u41S5toJY8lgM9x
+BxFHMMVTpSn7BQpSpUZn+xXNKcquFIGMVWm05pxqpSpqVOFKPuy68P4n/
Rv8N/EzgXivwz4K4mxuX5N/bz4hxWLx+JdW2cJ4XA1cqy/PcVi/
rGPyPC1cXHCqWJyeyXw9WhTxWLxGOIUzDC/dvxt+C3xO
+KfieG8stY8l23hrSbZYNBsb261a3vYnuoLR9Wur5bfRr
+Jrm5vYBFGYboxCwtLAEthcfaGI8H1n9lb4g6Fo2s67fa34L
+x6Ho2ra3dJDqOuPPLb6Ppt1qc8Fsj
+HY43up4bV4bVJZYXxUHiJWaeCMtKnND9pP40gAf8JhEcADJ8L
+DmPHqzeHyZH1JJJPJNZOvfHf4r
+JdlvtC1jxY82l6nD9nvoLXRvD2lyXFuWVpLdrzStJsr1YJwvIXMMdwkd1bvLbXCy280sT1hMBxDhaVDCO
LGdSTbaTbWHH3iP9FvjiNeJuLMdwr4wY3izPHjMbSrY/
G5RTy5Zg8O6WW4apGjxPXR4fKcGqWFwVKjQjVnhcuoQo0lzdKCP7rf8AgifpOla9/
wAEqP2edD13RtA8R6JrFt8c9M1nw94r8P6J4s8L69pV/
wDHr4r2uo6L4k8LeJdP1bw54l0DVbOWaw1jQPEGlanomsadcXOnarp17YXNxbS/
nf8As8f8G+HiX4MftueFvjBqXxr0bU/2dfhH8RdH+KnwusdPa9b42a9rHg7XtF8TeBfC3j
+3uPCtn4F0jTdP1a2ZfFfinw3qeq3firT9BFvpHhXwPc+MftvgT6b/AOCeXjxR8Mv+CB0nxJ8Ean/
AGJ40+H3wC/
bO8ceENZnjp2pjSPFHhPx38d9e0DUzpusWmoaTqH2DVrC0uvsOqWF7p135XkXtpc20ksL/
jl4k/4ORf25NctvFFtpvwu/ZV8HnX9G8SaXpNx4c8E/F
+5n8EXmuaRf6bpfiHwuPFvx08U293rHgy9u7bxB4ag8ZweL9AudX0qwg8X6H4q0CTVND1L6k/
jY/QX/AIOVfjf4Ftfgt8Cv2bxexFz8Std+J1l8bhYWr2Elto/gLwn4V
+IPgFNQ1yN72PVLWXxR4j8YT2vhKW302607UI8GeN0ub+yudJtLe/8A2U
+FXjXS/wDgpD/wT/0Lxh4ms08l6Z+118BvGeg+LP8AhD9J17SNH0PXvEMPiz4U/
FVfhxD8QLrxLrFxongr4kaX420HwrqGuax4rM8nhu3a+17X3W4vrn/On+MPxe
+l3x9+KHjn4zfFzxPc+MfiT8SPEV/4p8XeIriz0vS0vdU1CTcYdO0PQbHS/
DvhvQtNt1g0vw54V8M6To/hfwroFlpvh3wzo+k6Dpmn6dbe3/sd/tv/
ALQn7DXxGb4g/AnxRaWkGr3PhpfH/wAPvE1i+t/Dr4o6F4a1+212Dwz410WK60/
U4ba7WPUdD/4SjwbrnhH4j6DoHiPxRY+DPG/heXxBqV1MAf1Cf8E2v
+CHPj39KD9qx/2iPi98XvCnijTvhmvim0+Cuk/
DhdWtr3xM3i3RvFHgm/8AEPxTg8SaFDD4YSy8FazNNaeDPCWreKTdeJtaiuLjx5b6V4Qk0/
x18Qf8HKPvx8AeNPjN+z78EPDI/PqPj4KeG/iB4i+lfk/2dLpWjN8XB8O5/
Cnh2SaDUJdTh8TxaP4Gm8S6tp2oaVY20Hh3xV4M1DT77Um1a9g0vwDxr/
wcRft6+LvA/ibwfp2hfs/+AtV8QabY6fY/ETwb4G8bHxv4SkttA0nU7vU/

DKeLvib4s8F/wBp6vpunX3he+k8Q+DfEFta6L4h1e80S00jxVbeHvEmhfhjq2rarr
+q6nruu6nqGta3rWoXmraxrGrXlZqOq6tquo3MI5qGp6nqF5JNd3+oX93NNdXI5dTS3N1cyyTzyPK7MQD
AEAf+C23/KLL9pL/AK4fBf8A9aH+EVf591foL8cf+Cp37eP7SPwx8T/Br4z/
AB1HjH4a+Mv7G/4STwynww+DXhpNRHh/xFpPizR1GqeEfh5oOt2SWWv6FpV
+iafqVqkotFs5xLYyTW0n59UAFf6Gn7JWifs+/tw/8Esfq98FW8WaH8SfAWpfszfDD4F/
EuXwxCv9seBPIp4N+Fvg7TfE2iLZ+N/DL2B8Tfhb4pisda8O6pqfhi/0kavp3hj4geEZ/
FPg3U/C/ibWv8APLr6x/ZB/bW+P/7EHxKt/iN8DPFEVnFd6h4dm8c/D3xFdD6r8N/
inovh3VRqcXhfx9oFpf6XfT6fdwS6poy6/wCGdZ8MeP8Aw9pXiDXx4J8ZeFtR1SbUaAP6DfgT/
wAG0xg8d/EEftNfHk6p8MbNp7T4VP8AAp10Dx14ijbWLR7N4i+li+P/AAb4I0DwTJD4ftLNp/
BXhpviDHcavr1yl/iDa2fhOM+M8n/gntqXg/8A4Jpf8Fff2gf2E4PiZrGq/Bn4u2PhLw34R1XxXY
+BtKuLr4kDwponxT+Dih4z8Q3Fzp8rpxHhzz/8RPhBpkng8WEPxO+Ivinw1cH4d6TNqekad4P
+SfE3/Bxx+33rWhaxpvh/wAL/s1eANdvn0mFRPGvhz4Y+J/EOueD7rSvEui
+IHuNH0H4p/Eb4i/DfXF1Wx0q78I6tp3xB8CeNdHuPDPiHWvI0228QjRvEGj/
AISelPEGveLNe1vxT4p1vV/EvifxLq+peIPEfiPxBqV5rOva/
r2s3k2o6vret6vqM1zqGq6vquoXNxfalqV9cT3I9eTzXV1NLPK7sAf2+/8ABXH/
AIJDeO/29fHnw9+NPwW+I/hTw18SPDnha2+GniPw58T7rVtO8Daj4G0/
VfFfirSNa0TWfC3hfxR4g07xZp+V+JtS07UNLvtl1LR/EGk6IYXdvqXhW78L3Nt4y/
Ur9jT9mTSP2Of2Zfhf+zjofijVPGtl8N9L1yGbxVq9ja6Xda5q/ifxTr/jbxFfxaTZy3UOj6bL4h8S6p/
YukNf6tc6Voy2Fhfa1rl/b3OsX38bvwy/4OAP29fhD8NdM+HWpL8lfjRc6PqDy2Pxl
+MvhrxvrXxLfQ00XQ9I0/wtq2u+EPiP4I0vxLY6bPpF7rq+JfE+g6z8R9Y1vxJrs3ifxxr1iuh6fonJ/
EX/AILy/wDBSDxt4z1fxT4Y+J/gn4PaNqdtosFv8PPh18KfA2reDdFk0rQ9O0q
+u9Lu/i/pXxU8evceJNQsrvxRra6v431W1i1zWtTttAttC8MxaP4d0kA/ol/4JiftR/
CzTP2xP+Cm37Iuv6hZ+HPirq3/AAUH/an+MvgMar4hAHxO0TVfGF/4f8U
+HfCmgN4YtYLbxD8NoPh1B4n1IZPHGs6x4v8ADfi6fUNC8F6PpPws8a+ldT8T/wCCCh3/
BCjx1+1b+1hcfH74R/F/wb4P8O/FLUfD8vxk0jx5aa9c6r4RfRdN8MeGLnxF8M7XRbG8t/
Gc+q6Fp15q83g/xTrXgS2tPEFiLa18Z/wBkel44vB38hN78S/iPqXxHu/jFqPxA8bX/
AMXb/wAbT/Eu/wDine+KtduviPe/Ee611/FN18QLvxxPfyEJrnxtc+JpH8Rz
+K5tUfXZtd9Xkv21Bjch9tfcN/Bxh+3v4e8l+HvDms+Gf2cfHmt6PDqkeq/ELxR8O/
GOMeLFGM2oa7qmr2134h034ffEzwN8O7GfRbDULTwvvpkfgzwH4Ss5NC0PS7jWLXVvEsus
+ItXAP6lf2nvhloXwV/4JeftA/B7wvd6xf8Ahr4V/
sNfE74deH77xBdWt7r15ofgn4F6z4a0i51q7sLHS7C51WbT9Mtn1Caw0zTbGS6MrWen2VsYraL8hf8Ag2
aC+ff/CoPi3+y0dQ8QwfGq1+Jfi74+Npl1oKL4T1H4Xal4X+C/
w7iv8ARfFFftqN1JL4i0bxbpUlv4m0DWtJ0JYNM17wnqXhjUfFfneMLfwX+JPxn/wCCz3/
BQf43af8AFnwtr/xb8O+Hvhn8YLTx3oOt/Cvwt8KvhkvhbQvA/j+31TTdR8A+Gdd8TeFvE/
xNh0HStA1WXw9omr658QNe8eQ2MFtqGpeMdU8RifXLj81PB/jTxj8PPEuleM/
AHizxL4G8YaFNLcaJ4r8H67qnhnxLo889tPZTzaVrui3VlqmnzTWdzc2kslpdQvJbXE8DsYpZEYA/
sB/a0/4IBQfG39sG2+PPgP4jaLpHwd+LPxptvGf7RPwqe417wd438NeE9QuPAAt78SdY
+Dvx1Ox+NwleJviB8TdZufi54otdP8X+BPBvgr4Z6xd+EtN0qx8W
+Gby60nwryHxO/4Nn/hLf69Zy/CL9qn4ieBPDiaPbRahpHxl+HPhr4s65c68Ly/
kudStPEPhfxH8F7Cw0mXT5NltYNDn8Maje295Z3+oP4gu7fU7bTtK/
Nvwh/wcN/8ABQDw14L0/wAK6vbfAnx9q1IDewzfEHxb8OtatPGOqfab
+6u7eXULXwN428GeBPN021uldJs2sfBNiJ7CxtZtVXUtWkv9Uvfya/aB/aP+Nv7U/wARbn4r/
H34gap8RfHdpxGk+H01a/
tNI0iy03QtEgaLTtG0Hw74b07RvDPHzS45ZrzU7iw0DR9NtdQ17VNB8R6hFda/
rmsalfAHiNFFFABRRRQAUUUUUAFFFFAH9sn7GMjL/AMG7PjRQBg/ssft2g9c/N4j/
AGiM9+vyDH41/
E3RRQAUUUUUAFFFFABRRRQAUUUUUAFFFFABRRRQAUUUUUAFFFFABRRRQB//9kNCmVuZHN0cm

+ID4+DQoNCmVuZG9iag0KMTcgMCBvYmoNCjw8L1Byb2NTZXQgWy9QREYgL1RleHQgL0ltYWdlQlQia
 yAae4LEBjwKcPuQQBBsghyCmJc0oC+/

+HVJHqblRZR62p7YB5taWPvKUrMvTDDBBfxRzEnFfFTs65/sF/YP

+8Kktlw7fIJpyV1gOjrmVfrv73+z9z8J9ulf9jP8/cKc414x47hWTEbJVYDX8cFuN5H

+fv2LPb2w92fBInv5DHsxK7nRwrOXp9iv7AchvP7A2DsZYQODa3lK68B1sBYv2l/pgudCy/
 SEM90b2ilZfcl84QXDrfX5jQBroELk295cnpclMPUzXnBcWedwrc7pAcO91OmCziC5tCrtoE8ffmMvP7LnI8
 hHAtjyF6XEuBa80DIIlrJ4trz6MBoPi87fD06bZMdEUuRUhr74aPx4/NZNjlbUGGtCIDVh3aBI

+Z2xRNej+g/FTgTqvq+7PPN5NtROAmFGRTcYXYDEgJdipHAOmzat/
 YcbB2SoFQSIHgMTrVUTAQRWII6KdzMgkyESwFt8lnhXXnZsSMxUcoxc8oU8Gli9KI9YmsPw3XZ92MiN

+TAEKza4NQwIWZUyBjbpCXLnQIhwG

+GE5K8KbqQYbCFUdAGAcIMEooVwJZO2JwGL2qr9UALgP6MJ

+spUD7HR66sri5AlmCSgKNLdy8PZIWvurQ3VNVobWJ8WVneODwmEZORK33XIYidNF0Qi33UBKVjltro
 Owyl0JxUhf6Z26fuNmDrK7cp/cC

+TZoDW8DNTokgRqAg9ipBk9MZyHe0vjkESPRkDuR07e1CJDjoqY7wr7FogIJ7EUMNK8gl0VMV/mCXD
 lbNUm1EqOqokFauimVJkwp+cN0mujdSV2N4I04G/

KGWivdoTiBeYtZWEnYaEnfeEGSRWPQcTFgwPNcKeh4SdqAD7y/
 MeblkAtuJhbMqdid8oooAburjlbmW5GRGW7Cx5J0HkhWpx3DXBGFUYG7C2XK4wKfUCAZoo1SIJpzYI

+St2lyl1LnbEFpklsiSzLgDXkSXFha9qzRIKEZ9RBnhV1kIOIGXrTSV971INL8u4entg6gbwm

+mA898YkCZxkl5YaLWskMJ2ebK3+rihKEbHKpGiudehvUWsJyw4JKEcDwYDSAmNc743jrp/
 Vy439kNumPrWtyb7tyAaBORvddz5aFMXQfAwc2m5uzAYMUiMhdn

+dpVQOwzKQ2IV8sE2s5Xkl0THTZKHAZpc

+ibRcqKjrRPXzBh2f8m1hnazcl/1EweRT12MNPpgqhjPIXuEoBjKh

+BYMlo7KLa9Zxk1Ha676ybt97mA4G6t5y4z3lZgmmqSHesyFeQYVDC8uFBwn8GxrGJXaY3+C8oUmkS

+MvITH+1srIfiYCHMwkBRhGmCMmwnkF75fssiUSVlwRbm/SerHTTsfzoB

+BFktcWZcQfXxnqec9Uuklpq22YdMglgAKo2pQTYtJ5N6uWJJd954GDTQJoHHUhnOI3hJqh1zfW7yOh

+lswBao9aV7FgHmYWuaXaj5lliAdqwb0ljPctT0Ss9+nKKduPx5OqzSSM5/6FQ60bOr0VX4m7dhgUPvxF

+YCPwjqvVAF6SoF8ZVtuFJjQuuEkaK93dvGOcmVUnH/
 s5EBRBJASZEmm9P11wzfvilloviXKGRaUkN+1fDuFicwQm5a3oWXYXJQpjOhfpurKPwqetqilo/
 m4p

+m6Od7tmZUxyQkVfFyS0pgOIVb1rAcwha8oqj5kHYW1ixoOmmR5Dixkh71TsL7DBtVqWvVpWG8gqs8/
 Rg4DJUkU6hEe6CBG++wXAn+8aAExAmVHajj1MiiQ0jV7XCkzsZDCo6YG/
 MIqen7aDB25oRVOPI+GkUMfKLMWZaVIDahJDCFWyEJ

+c6BXCliV5ZO2XyhEba4OwKMtdt9wWJVdwcRBS0TJMEq/
 VDqWH3mZxHTg9mUO9S9oySejgcFLqtx3tUFbXfQJZM1VGFtOmm4Hw7a7oMLYvePWWhxAmf2ZmmpH
 W7TgTtl8dEwrHjGoXkJ0d3xVksuMziJtG

+XTESV5NxlFsa4us65kGo8M75HlcBqvHANszsO1S0xwo4Nnj1hmFkhnJgPnu2P6YrRk1ZJ0VUiDhpycl
 qsm806ltWnKM+NPcTLVyoqxprSQJLazkYI00o0sLGaTfUrzkebkKMU4+QY0fPdJ

+QKmEdMyJWEHT8hdzBheUKuJGzVhNwO/V6tJDavb1YyM/BEJ9SmC1xqE/
 NnZpWCen87ITRT77S+4/

ftMGlEUTApt9NEf4f2JpXJMKzQw4mjwaCqXALjFGNAojYTutlafuMvtB99xp9oft

+n6MvLdxbrLNHA0Gd3V8NUGch+BtDveDDjSISNL/

liLRccwnRx2juwUCS5jbAGG08KIOd817jIR1eGG6s7pUnioMrq34FI5wd4uVqrYbhN4L508vbu8MuBd25e

+7hPLNnZJ1+iVLXThEIXPxpCRyY9dkBeTcO7kLkmbDUhJ57w6KhDzU9jsor9auHTN27HYUaL4dY5+/
 BWa0xIMRfa7LcWoychi2PwV/2ruE0rfaLNtmKxLSNaV

+F6Tdamlcj9lvkPxekPJOiX9wGT9PqAwWd8OaUp5BWw9dbb8WspL8HpD8ZtQfr9kvYB8XLJeEnmvZP

Hwx/QAgcF2TtyUWnnweElz5v3c8qi79bs

+eWPk01uwByYsbi5wt54z32RFvccdMOy47uxu0urNvx07YQPK+GFa3/A/

N26TsDQplbmRzdHJlYXV0NCmVuZG9iag0KMiAwIG9iag0KPDwvUGFyZW50IDEgMCBSIC9NZWRpYU
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjIwIDAgb2JqDQo08PC9YT2JqZWN0IDw8L08wIDMgMCBSID4+DQogL0ZvbnQ
+S4Df0r+gOjF5VRH0CwwEzN9CGXIEADOQQ5JdmckmD2/
x9CSq6yTanKLTvInd5sY9GjKlt6pPiop69W35VRRhv6z6oAVsVs1a//
VH9R/1HfFTjULvATyoEOSbkcVLTln3//t/rpT0Z9/a/6M/18VyHoaJUP2IKFGbRN9Do/
ONRmys+v/1Jf3tVPb0ZI9f4L1aUQtHcmqvd/qL+qPxt3c9KfYJMFxguw6WUk3YJkT/
Az+WDqI2D8kTwwxsuWOg+4b/wB14jxvpGojJZYerX0V+fhzttum/8QdAWQ
+CyfSsPeB3BIQ9cbVID2IKDu/z8N/X+R/
XtvTjHYhpcY0Ne5xpHzXfcAxV6NiZTEeJXbhd1TjlyGQyXnU4EhMtfkMtRZ0+N8vM44Izlayh2ZQ0mIXIM8
efTT04231/8fndZnuTtE+N2bK7Ut7dkDWaQk405N7s/
oqDJrZLC4xIC4zOOdjBgIIXFFdSfIYApSOLwWA0mlgCNrztBuaRH5EWf
+M+NRpChIDKF1H+Oi+/ud1AgtO5CW2HuL/ibvBIV8uuEKRpXC9ZY/
bHSC7jQ6crdlaMxmrTeuDCFIpPFjvf8wBZuLdhGgXaLhWxcnfEpPBKxmX67TFRajE6mpy4DUq3LIOvKo
+ojVc82Hh
+7Zc9NYblAXholS5qfzBKUxLJkVXaGJggh1bpD4YlyOPekVVCKnUdWiWSKNpgeloegX5nMjPy75CCK3
oalwS3VRgQq2oc8ZGIGQcNFUiUsrWYN0oggwLNk8GOTumAavJPndLdJT4nEF3Ez1EaR/8bfSPJIGiG
+44ehf/ZuyaK3b2XNIHLXJQaRa4Bdd7WOhhHjLc4IHmU1qn2a5qinoMqT/
LlgstmEUeNxrSDtfswgfGaPCVxNTBskaJZ+1Bk9DD
+gCXx6UZH84BTNDJkU9/3GezN8fy8HcRCVUdkuE2pZ6ioT2T7B+FKURqYAS4Gz
+GK0ZKu75hO+p7HHWm6i/
b4pgLo1Hr5NU1FJuLmlh4Fr880jfoBg1fgamDIchVHUxx1gucoqXRir4ndkjfG9wfxNYntef2rE8fzsSssr8IYtF
I2fMsJeEA/
xcjkdVrRk8Lmr7Pias36iN0u0IRpwm78NkRxxHwjs6URnsb/58me946eYEDH0MD8PyL7kuVIPYg6gCRU
+n0JvuW
+TWMdM0wPjxIKuo0k7mXODzZnNQ0+8y3LxEdmMGMclAHlJhHFpbxTz1eVI03eH5W0h55/
S/kt1v3xqgEFQaVh3pqyXnO1EyFJAXYYlohTLQrdMyD1m7czQwKKzMURStIH
+zQevY7HE9kKxf05TLPa3t/
QoHD2vov0GYv/5PhVlpVZ6e43fofXRC0XwopEvkB1VBj9iZBXBrZFni2B0SNydRH3Zb8yUg7miXq5a0iv
TZf+6Sf8aMpLRXl30WIZ9jGHcR0ESo34iwqz2HnDMaVmbbMv3F6h6xUcYHt
+HEHgbukU57PQmDRPZRC+RIAvjzMrAAF6sLH6HRKmsSMpg7mJdHUk5ND2fTA1quz78/
+Rk4MNzNsVxPKRt7kmokCqkyWBK8siGh7BWk+FUgvOV2ibGY0ISzHslZDgnTjvoL/
Q2ZM7M9O3CbG5MifdOI9Gx1hgZjDjfOGmZzuL6sK5/
Q0tRgHlp0e3yNtwnqbt2U8YV3UEKwTE34vGMiNEEjQ
+dGN5Hp2HIAVbN1sk1DKbQeopD76HpR4IAHo3TBa9edKQcOLkK1ZJ20IBp13yPd7VMBtzTRvwGyz1p
xEJ9gh/GA6b5/0oXy9TI4mKV80V6njdESfemWhe+/
v5K7gkougfTiTSxugDmRqsNY8Suk5u9jBzseujmjd84xINi4169bKEfhfsvZhncLoYDGsiYkm5kSMiX4Rwz
+fsxFWZv8/phuHjJG5JnZ5lt2Gsqafvxw6WS/gmONanEk
+ZJZ6aSDVCvqWQJq3SUIIx5exxydWUUKObsZKPjvpxeoOuKgXuDL658a3xxNt
+2YB/4JrB/QL71jzet4Vs5m3cm3zZAvfJNYrWxYjMRxol/mRHIfHPsJ9DoVhFCyuSiflyQ0bl
+7Y2PvbdzS78NrrnSr+nGs+m3BftAP4H949HvzIHAFfSziebQ9kT6bYE60K/
BaoujqbG6yiQXoQQWOZpJcbo4+s3ptDyabTF1oFPbLSfTaRP2SieJ/
QPSqXMMdg2XfNZ45orO0zivRJA645q0CHE0IvtEi4kUmIocYMhByC/8qJx8dm8eBr4QAoB/
AOSon
+Wew0vgHCcuTqzBeqVGHJrvdOWdHRpsnsrNNv9UaLVYAdgvZKh8evZZNiCfeCDwP7x
+HDnlsIKPkBKGs9cYtgCdeBDg7U75Zk6eucaguhnYVvI9Wmww9NiYGr5tcn2IPmgirRdLp90Z3uTmGq6
+LjF1iGXtDF5ci7Zhl3mkqafPI4u6d9AWpNLMGk4c/lkC9RrLpFYbaiy0/
gK5hKr44Ppr4csHEJYkQy2gA+8Ad2A//GTwQZbr8mgCaqzk8EW7EMykp30wZLB3auDjw+SID

+TAM7wecdw/2jiiqNKT6EharLd1Cza7PuHqIxODbLFo687cT30Et9uTIMvQe1ynJ54HttujhMv3XQQtu06D
 +M9OnGFHzPRaa+GOY6D7OGQcn4kcOVTvN2Q
 +RnX3lsbkEkg5DEazAvQh9ziycCCyuRF7gGHAF/rEN5Y12eA58v+YuUDYKOPo2UhZnwtkwy/
 LBY2FZ+WCEyysuWChD8/LBZkwm0eiQ16vq0CT9a7Dn/Z61sJtPXle9qhsUJYAhG2/
 x2QgTHxFwGJgNX9CQ8HyKfG9DT0K9si7zGcq7Id3fgWa4UDPvauS
 +Dj8Fm9OyjnMUREorXh84XPK7/8BvvJSAA0KZW5kc3RyZWFTDQplbmRvYmoNCjcgMCBvYmoNCjw8L
 +Pg0KIC9Gb250IDw8L0YwIDUgMCBSIC9GMSA2IDAguIA
 +Pg0KIC9Qcm9JUZV0IFsvUERGIC9UZxh0IC9JbWFnZUJlL0ltYWdlQyAvSW1hZ2VJXSA
 +Pg0KDQplbmRvYmoNCjZlIDAgb2JqDQo8PC9GaWw0ZXIgL0ZsYXRIRGVjb2RlIC9MZW5ndGggMjk3N
 +Pg0Kc3RyZWFTDQpYhe1czY7kNg5+Fb9AFP3/AlsAMzXdh70EARrYw2JPu8meNsHk/
 Q9LSq4um1RZLIt21wySBILjKpfETyQ/kRTLw9dBDIJI+E8PXukhJD38+evwj
 +H34eugjBPG4x2DUcLHwSQ/BJ3/+e//DT/+Llcvfwy/wN/XwXsR9GC9MHPQSQkd4et44ziazH9//
 nf4/Db8+CqHNLz9BmMNTglrZBje/jP8c/ibIMH8NAw/
 qAQDWLxWl3wdhYnO4RvuU34jCGIUvsPb8RvGa1W9w37GN6xwLpRvRLgGFLJ8HOz1fnVnTvOCb3ih
 zDVYEZflbpkwpINN5BHP56V/D29+HI7e8ONrFcWm0T
 +uWxsD0leVRRfQkZYJLfb7gvE6kmaJeK4nXRkQQBK8/
 O7wOllmYFO93o5whf6wyrISUjPk6+Pnt6dNuGC4Jx2AoJ8vEehSbyNH4mlpJP4+oPx2FN7r6/
 eb9u2FbGYWNDDZVV0y7J9JSgMmRicyr3j+wF
 +DtFIHUiECKILweEcxUkZcS7NN7IRWZASspnAzZYP3rbsGsw1so4hfUqRTKJ
 +Xz9YVcf5lfv5rdgngjEjNt49z
 +gavGQ5eaqol4DVt66jVyv42kvD8wVezWsZNaSL4CF0SoLSA2trYCgHDvxLALcJUSW7m7Y0oRg3UKX
 +sA4EQWngLfqjb61Rk3Qx5lcFLnl9fR/
 VpSSkHUdNFIduzagqSpPg1cLgGI6DTDEPCgsAFpjldDgw7ozrBF0a0kQUrOeQNIj0k4eHjEniSMkqhasar
 +evnzOU10ui6uep0tMJAfNTwMjEQaa9h9kj4Obx1oOFUNH4Nw3VK10DwQXnWqpTJNiYNsFM4mVMA
 dmHT0lyWAApGsG9SwYqqY93aGmzptCWmBp3WMoe6XqDRgZxt9fPdTUGLK68YHIDRAIsYu4lw2mJU
 icnl2kw4jhi4q1HUdv/KUdBUly8jo3qXqqpgb1BAVQ7dIKCSDiZhEjLO/kACIKJhioWZjrHK5LA/
 HjCzV+juVG2EadZsdFOjvKgxMbBG1Wya6pja+GXMM2L1ZINVnO5IBtctMIU/
 YKIVFKX962f3U4/I+PnUY37Bhuup1tB/BntRD+5WgST61DjM7p8jdV/
 GCul26a66lzBHeZDdKVcQFmVULK2UqWWECEGU1jdkE7JsGx5ZKzpAy07k6+zrreHVp/
 nlXqNbsY9BUhX5ulBSeRM5GytQi
 +OH73FamHIXzawb7v0Ht2JLOVHq301DVAT0LiGKglQST2mrFBU2fcN5rJc9t0h5KIF62yObn5kYVB8W
 gws9QpR3F0Oh0LXKd81ampz39eNOPF0ODMiJDAxLrnLCK8alVj8edakr59/
 nl5lkHUWAdiKjofRIS0tLKPOIz4WxkTF9Ky4RDTejrX2C0bpqV6VDEcbJKVK14trYB3E9Hu7me9gwJJW
 +K9HICsgVYL4lk19SGnEw6K2Ucoj3Nvjad85KEutiaF8oSQ2u/
 wyXwPTIRjyqdB3QQwECWOCxxz/
 WXmAoGTWcSAP0KkP5AGG8jweOAVI4QGGcg8P3D1hRKIU/
 ptlYq4sEPAQ10GloyS4xawl5gclDj2bFDiCUKYUCXN07YBA7CQ3gAzEKvfuaw5Cb1s7Q94oqtL5ZiarGx
 +Jmvp34ICRVORrTi2AV3ZWLumec5G2X3AYz8q
 +8hBYEtoMJWFzDQThAk2vLMvdhsEVbs75wBGROmulWch0a0sDQnMRFRZ5hBiqqqTlqFxyYfBCwNa
 +wdN+h0upbN0e3j7kn/
 Gte2Snh9pmtvEPXq2ITWUpWHleL0+JksHB69Ru8r7IjyKoBqqqsxAVETHZ1acMuidWQlfKp3K30eDcah
 MLExXOEYy19ZkmYSGoGpepzQYpavJQZsWLhZby3SkaIO3E9MDapgsyHg1/
 yyjB1oLodisLFunc7fqJ3Ze2EI1FKG6WPlyNhq13ox05p1YcB+O1Y/
 nYjFEjDLvNF2tYHclWZw8k923iDqyO5O1pJowRFChKkw5mFZxopPJx6VzUYILuSoWGlsl2QVMNMg7F
 GxIJbo1S6WbSYIdbqnnfa7IZUBazD1reFcnzjgJVVCVjyfQXoIH5/
 BwjcZYAHKhM0T4T6oFfGI+/M4TdrB9Uyx0Lb3KYC+w51Ar/
 qWY/ZvPjcKvo8eDRE0bGaz+RmU+riCWO2bGiveb8N2tSPfegxR

+a1BFugXdWfSEQjteNWy8TyQSRxAoqMHhfEtDQYbVqikIFg7Dis3hZ1txRXP29YNrl2nWM0P409r9PKH
+v9rfwKU+vsBIYqn1grLmwwZQtAilftxoluu3zyuZfg9AFYJZE5id1bi4uURc11Bq
+ToCixrYdCoidszaPAebEW21z2CKflhbLy2zBF3fHZq9sTgFVAnRqZd8ggUsuW00UrUigm31qUCfcxpZrT
+14YdsEeKrlETQpie8mxOiOjA2MxVLI1B8owc4Zhrp8vVXzoe9zaJUfFq3ZTPK2Md1M4uh717B6U1v
+fWHWnhISweianC9WKFxN5WqF4z71FiTmnzlyQVrbcOvzRoDHS8e
+slzJ3shgPWxcudHZgE6jnDpbFhYocKzBPV8fUAdHJqBXNQHtmrac/
LN5q5vWvonw2L+Jr7ejjGf+J+DLB/4c3+7Gn23eo2N+soffVd9TSjilqqtZG/
vJ1XJBaD8uhY+asAzY0zUB7ScBCpG2yFzBYDuQAJv3IBLg+M4hgRPwZRLg
+D6KBIKD66V4ISabRdCoram4Di84VqrajSCpBw+kbKwE2/flAwTiAfZafg1/wkTlp/
B7J1o0dpjCxhOTs3sVYYUVYSpNq4I92fyaZwGq9rOjDhZIUUVAnYqdE3bRpsf1yos1nfOxFhwUmMFs/8vkv
t74psc+jKRblWb3yHyDb4lpJfJka/
DGPgDgg4PiYASphn8cM9FEmEY3GVNXHDOydOT9mgKmNPQxj1QlJs
+K9V9hYNTL2IAJKPw+nfR09QiWHT3D4lgpAXYyZ4I5VA
+pgzBBUs6mr8dnuuTAJbKKsJYF7Zy554DkocyriUe5OBbf7U0QdP3NJaMveVKpCFNvTZYN9mIGgXFU
EBmwEenyievE20ih1wqovC+U3lgKI+x3VlwOmeuUjPqMNei7TuL0e5zFxr6GAhB
+pS1huqDVNeoUeOPdLqn80virF53lhp2Ep36rDUgIVNEDcvHMzj7fF1h8flG8sOVMA
+ZYcuiiWS0S28WnXYOXEUojR1drhFrZA05V/
eMO2dUHHY7ApS4Y8ovqWCQxczJrBX1Rv2mzEGZnTm6ta
+d6qcU7Qw1nKKnROPKcUZGEtGwTDuzii2eLLEX0U8c6Vhw25UCg0E2dOIEj0IlgWBcVWXowgd04sPog
B/
Qe8cUNCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQo4IDAgb2JqDQo8PC9QYXJlbnQgMSAwIFglL01IZGhQm
+Pg0KIC9Qcm9jU2V0IFsvUERGIC9UZXh0IC9JbWFnZUJlL0ltYWdlQyAvSW1hZ2VJXSA
+Pg0KDQplbmRvYmoNCj1lIDAgb2JqDQo8PC9GaWx0ZXIglL0ZsYXRIRGVjb2RIIC9MZW5ndGggMjMyM
+Pg0Kc3RyZWftDQpYhd1bzY7jNgx+Fb3AqQRE/QHFARuZyaGXosAAPRQ9td2e2mL7/
odSkmdiU4rt2E520J1DVRiE8pPljxQlq68KFGjgf0Z5NCoko/79Q/2s/
lZfVqncr89lEXto7LJq2DKf3/7S333l6inf9RP/PdVea+DUeS1NQoTahP557njMBqUv3//
VJ9f1HdnUEm9fOGxIENNFoJ6+V39or4HCPajUh8w8QCU23gg7ahtdC5/4T6VL4IGi6WHp
+EX1hvs9qDP+QvSzoX6i8htRgH1caDX/nhFpn3OX3htnPe5bc6lA+mAtnxhq0iNzpqR7Onjr+rIb/
X8UibHuDhMjFp3dRYft
+ZHqyqJ4DETQxPwa7TKaaQ2wi5bXVkrXL7s8vtoBOx0NzfDXqG8hgLrqQRYmkHP
+2ePu2G4ZJ2DQx0UAWbQW2hx8JjqaZ8HvP6mai9Nd3fL/
bfDZsgaooNbLlcMe0WZECzyQIB9mz2D
+w1e7tEACYjAJ2SNwOCyVKUqWT79B7LQhbACNpBKAbz7sVI5e7SMTPeU1Bo0/oS/sk2k/
T9tnuVsRbnRrTts7tH7hrPHKq5VIIp2mmXnoN7LeRVOJDY3ywd2AHRkM7A6eM0BAjttSbAUa4VzBHgX
+spBgNZHyyWr
+CTIWhJXSSwJzZWIUjGATfxIPbvgzQlplUO7rjfbElzoNpHIMo1VDxgR5pESIwd/
oKF3UdFRCfFUTIWQG36mnQ04JDlBtpsJ9R6qZw1XwR
+vJuQnRkatuYszkfKyahml1pePU5BwGj1YTQ9DxdjVjlld5UIMu5E8fvb2MGm1d9zxohDwPb4POuW6PS
+BBz/NNSvDc+aONTNL+bFjqOAv6e1b7+BuhcY8n0yxWmcS9WAax7bToLTB3EOU184/
SBbHDdsa5wZZc7bvk2cCGNI
+2Zqh05SqMQhjSVCXmxKazvr6s7T9PJzhkM3O3DOXjvncyUAk0nsayGNkVQNZIHU1BcmSsPyNRrev5
+ZFbcoR1FHttDwg2Q
+U3DTYU2ORMy7bYom7VJpTktDWbc8dXryTcaxjWRh3H2QVRRVOctmXYhkJFwF0K13WTyc8j1uRFL
+cpaZbJgok/eqozxFaiYUI7gK8MTTSt1I16cRDI1I13JFYLTkpeaZkJNtMBei5JySdwahs
+wFDRsuRR87yyB6D1VCYn+PsfvFbjMxpY7J
+yKP1AVQOIQ5gsfq67SUGzQqCpDxdNASYQyIICXWqJ0DuSaza+BPNVMCk2xvieayaEtPd/
MjFzMJrvejb+s3Lk7zT6pWZHW0dk3CuIGQrhgJd+MNplRoCLxv+JeMugbet

+edvZ0w8YkPteQ/b1S7HWa1URHxx6OM6lo1akXG6vKZDz0wY92g6ZCwNqp
 +84R1C5aar0os7y5f3QBtSFcbaPvT1S3KhOEYSdpMYQyvQ+vB58tB1ypw67gZ
 +LQOU7K2trYAfjFvWQp5DtTuq3HNNFmiP4up6O5dqt6f3a9xh2Xv21DEshL/
 W4THd4mN5hBhQmOcVAVV5fqZDevIk5TF
 +EIP8nFe4km6KsORtomxLufGrYloCn3Re2ZO1eoRK/8TVktT41TbwXsPRKbFum2oDN3Zqp9oNLOYDe
 CQrW6reCjsSqa0w0sasGqaXTnGcE9sW262pNjxv3H1Ks+W1PQiNd
 +U8bAnQQuxZKgHME9oy/rZAcC
 +vsslyqn6cV3X6i4Tryqnxiv2E9ZyFwgP3E1tUHTYUja5uuBUHRL4jvDg850+BQi9FL/7OMijWpDvVIJ2Aur
 +8G462t6GoPn5VBm5OZk5p19BINa6nFx5MTNsQd6INRFbBK1FKlziOueJeL4MdfvMrPZLY3KBzN
 +0yb8h2l29FrHCD03KzPxAP9yi6uCHja5AVTeXbHgjY+GHhrTHcdS
 +6FoCg9UR3Ohy5WY/7ZQJjoCeQg96syxyoy
 +mQnaXpCLb7TJORu8Gsf41mhUsYjiQ45hFhIvGqEO03ZLKVnm8ALaVt5QR
 +GOED3G9kS7ZoH/Yf3VT1JwXTPONWyl11a2ZLeg95StRDfr2/GNaOWhmo/
 mBDALNAdaWjGwDQgNRxw7A5kxJAliqrDyeY3frKbOQ1sYy43LZe8Z6NwSv/
 mW5NcHL5IPARwavDaq
 +Bq9G1zJxqE2o15YbXQXnirxPELxMMhclvROctkCLpZlrofUq5AdIMwCFQaQ0sahNqJuG7aVqvkgKtgTC
 kXNFYEQE7PEOBAONuJ5cxhclzvkydU0AW6YQ+Tbi1TZZf8N
 +JDTMIgNwFWhdos4Ww4dG3HLXNyExxvLI5uGzSzCtcyMEfiHI7AL1dBDamzd28NrLN2xPcDY0uX5x9L
 +CzXcdJ8mjTF22w7PcmEadGivL9tk04IVy4RTdz
 +IB0PUTvyqecpN50p3czE17K0skOU0N7dmy2HU1IA2VBC7ybhMZQgJd
 +PEhqMD6OER2CsINBg/HaUUF6znUtg38ELb1tYobzvJtH9P1IBgLyL3daXmR4iqr7Ltf/
 UrNIDPrx
 +6F7uWoEdy65f6COvLEi7nTfExeo89u79HGKLEsf8LeWDvL2uafT55ZrRue47fH3xiDkWOO/
 o7o+QVL19TtJ//
 XxhA0KZW5kc3RyZWFtDQplbmRvYmoNCjkGMBvYmoNCjw8L1BhcmVudCAxIDAglUAgUiAvTWVkaWFCb
 +Pg0KIC9Gb250IDw8L0YwIDUgMCBSIC9GMSA2IDAglUAgUiA
 +Pg0KIC9Qcm9jU2V0IFsvUERGIC9UZXh0IC9JbWFnZUglL0ltYWdlQyAvSW1hZ2VJXSA
 +Pg0KDQplbmRvYmoNCjI3IDAgb2JqDQo8PC9GaWx0ZXIglL0ZsYXRIRGVjb2RIIC9MZW5ndGggMjY3M
 +Pg0Kc3RyZWFtDQpYhd1cS6/
 jug3+K/4D1dWLegDFBwBOY9FNUeAAXRRdtb1dtcXc/78oRTmJQ
 +pYjuzkBDNnkVFsix8pkulnS5I+THrSSuM/OwVjp5jt9Pu/
 pr9O/51+TMaBcqHcMTmjQppcDIO09N9//Gf65c96ev3f9Bf8+zGFoKKdfFDOTiYbZRM
 +Xm6ce9P09/u/p+8f0y/vesrTx2/Y1wRGeafj9PHP6W/TH7WO7tdp
 +oPJ2IEvbfNC7aRcAihfwDf6lirtDN0R/PyEC9Y07/
 DfyxdeAcT6RMI2aqHr5ehP95tPZLq38kVQFklobftON3gVjaMvXBWpDFjqwb38+vfp40/
 T2wcZx0KaTWND3mYah+Ib5jEVetY6Y9PE1yIXVE45lrbRpe1UQiCl/
 R1KO6rsUWi5H2ackS4b0isroxO1Y7i+PX/brQZkBUINA7oKtjNshqNzmcPk11MZP5tUcLb5fPf
 +3Wp7nZRPQm0+XCnvFmS1Qpdjgty73d9xUBjtXANTiwZa5RzsrMHVUJAp0T9DMDSQpLDRcNqkhw3
 KmGplQjaB2i+s/
 Xrdfne7gQSnsnBtB7C/46bzcFPzoWBBi0zPo0bv95FM84NwPrO3Y9BwWmBl6Kh9aix8y0LoIz7BeMsl
 +cqnMyYi0ZASfRoMntMnColOeT8FC8VIPCCQKwKvfhN0t16vJmmX8dNj5xY/
 o86JOkWoOATYsQdQ2k9IDtvWZcq69JS9MQVvAp8vMAF7MyeYmAdS2g0TRy0cDdNHXaBVmF6Xgd4
 KpaLM5n8qGZVhvwINpIVsaDbDZt7BZQJslbHOMwgrU1Aoj69r22di54sB2SXq2dXtN7cZiXTer9u1W6Ku
 FqaEtxIOgEWZiU5pU4rNL2jex8ITsYZG5TgM0GhKRRyhsNAXjjWD5t7eqQRy3jiqB9IdJAdkL3LYidthPsj
 +MaT/x3vtCPCkD920uRlg7FZSHG8gV
 +V6OTbiLrFQqZeGiwhC1ADsHuSUql5UPREP7MTWTN69cKTKklcVQ3MPpXaBZR2grU8S1tizDSR9AV
 +u+RE92adwlqIU3lmHxtOV5Z77ZpJ744D

+eWQupVJzEZTGVM4HGlwDu4iOhtzOVMEsxU0Dd0uDTG+eBt/
uEHkIDWLNlRHEw9ZaNSGLi/XWr7fQXIMIMseomXMZWIRWr7xsbxqvl41GVvaG09Q6II
+ybmsMrr+Z5lkkTRpSjNGgQ95Q
+EA19EI884xVU1ZbPJCN5EbbksFz5oZmJYiM7zeLzNw0XfMDELLx2WGh2hZM4PQ8gszg7fK6+VMm
+YSBHSz0LQVa7LebSKTWWhxi2d3LvN6WYvLHJodMvsuU
+0mTA9PykWUDF33H5CC0fFxyeliWNTklLb8wOVgiE4sljeLgBpTPZ260jCa
+IMMCQFArihchsZ1CK54a8XWvCOKadggHp1qCuHXu50tPn65BFz0M/
S2wu9MoxblgDxn7TWjR6xSO3QEswEVIXC3PiAIDDrBf8ED0Om/gnBMB
+bFvQ8YhGos3Syx0hAbhc4fm1hDnR90rqsx1cVQvktwcbHLdfKxC/
jqYV4FUz2OPApBISUO5+kJe9P+NGrSwdol
+RvCB2J5Pb50qqpsSSkRtvD9owNq24regMLG0R117i72tKM6BH5YmtqvpDfWzYLRHSCyr7av0d0+gt1
+qEyjol5VhTvIYtc8OvsGPnW9xrYFycC/TKmqeNWJyu7Axydk4ax4jzmfYAcDfg69nMVvzd/
Lj8YJtu2F8/vz0Q+nXAnLlhrb9zYjHQeqe05pX2pU5XPtXI6laM8Nm2/
dZ3S2GARY15aGEwAPVUGHCstN0slJBb7Lu4zPPVzos2w0ox6ITS0KwD
+O00D3h0jxxi6zoXL01xffmQUbToF9ly5/
g0tmLjWHIJRD5m8bqNTdMxXaAmTpPg8wqhvWlgS0mk8cFlbps3AWL1kGp2a75cGpCXMrkVk9dab1hb
+OT1gZj/e5SI+V5uQB3sjvZJcX36KxLHiPeeNrJ1xMvln6PkQ6ZNUiPDyd
+ILdJxdzibr7VG8GfaGCLwk38hodY2u5Z8nmNH5VsswcteMGE/
Pte235+u1qSsKDsGL7FyAbdXob68VPSQfLVnq3S4C95Er8oF4C5/4PP9MIBMFU8XQMPB6P15ys3l2F6
j9DxTjdTE6ch69sVeoU4U723kHJNANvbj1Z13Uo4fCzV3kLtzqY2vt
+lp3eDcLDKtL1dcwO98B7b/oH0YgDpzC4E1J+MXQxYppILbphG9Y/
uVnaD5nyeYLFeiTov6iWHXu5T43Ho2LFms8t13u4ZqjFOMk7be4c3kBVvgoJwM1kZkFfJCpf3HGRIQJ2Z
JSsC/xBZGZA/
kxVpv0eQIRG8RFYE3MeQIRG8lawlwGNkZQRAJStdAF9BVgbUmclKN94HycolokpWehnwqOlyJityPJ
+brAxoOpMvMvRqfnays6rqVrLhU3hitzKg9vUTh+skprA3so5yJjvqB7GME6kw/
BFZiZRafXWYV3Stzv5xvjNjCakr63BZNxrHEej1st5pKbPjomK7J9KxBBUNo9c9T6KBtci7bJ4RtDn/
Vw9qd3TM1sVwu16PDWmHma8YQo8Wsty6Zk7018ljzhOUGMuccxpu14ToGaWuKgeZej/
WtoOubE3ipvL53YehwzYAIDL94mbMFN1KVeziuc1UnW2yx+
+JGTCNLeekvDTNE03sNy8HNE6yrTjhlgOFA4Z1uqwzCbuSLohN59zcqdYu2AbEW9oRKuTfyY2c86W0
+sGY46NW+J4ZKuWwg/
kLwtLPf35ymNGgem96aDEXsn1oIQQ3TxCsFtWOSghtdxwUGKv5HpQ4jFa0kEJqeXugxLj8RTK3sNFPD
+coB1ebzIVy3pztCdUxmYFpuOI95UGbgou+YGYSWj8sMD9GyZgah5RdmBig/9LhWkzzB
+cqh5EBR3ly9nzQ5MC3v47tQ1pQfJctY+kW3/
bJWfd8ljPzH1uOfekumRzigzguKzpmR7uuy5u9LHeOQXJF1Ln9U0M/
DWo4PLWnWM54KPcbMTNO7xv1DZM1x35GIP/2puivPMGXQc5h/
g9jkcpzHXX5l1xafdMUNzGLcrAK867zmYVCrcKGUGHL92SvOretr5F9RmRjdmZyiGIDLHgAsA7Rf7BEol
+Pg0KIC9Gb250IDw8L0YwIDUgMCBSIC9GMSA2IDAgUiA
+Pg0KIC9Qcm9jU2V0IFsvUERGIC9UZxh0IC9JbWFnZUlgL0ltYWdlQyAvSW1hZ2VJXSA
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjI5IDAgb2JqDQo8PC9GaWx0ZXIglL0ZsYXRIRGVjb2RIIC9MZW5ndGggOTY0
cBwKFKkJKAYYOLEi26KAga6KLRqa9UZZP5/
UUq6eZhXGSeRW3tjSroieUge8jrcBwwlaB8KGinkSuHbn
+GX8CXch8gCrO1E4AhaAlcNmfrP3/8JH3/CcPs1/Gzf+6AKmUJSYAqxRqBij7eD223Yv9/
+Djen8PGloYbTX3ZXkAiJMYfTH+HX8ANI5k8hfljVLkhNjocuF+Ai0hbkc1/
lgBz7CU3bE6wUpyfSTvtIILHE8Vvk8wLHdk4P5+MLOvmuLSiQqDaZjv1Aghy5L/
BQCVGo38CHT7+F04/h7tTBISkbNKT1ddCwqZ/
AE4fpFbGaGPNt0ytQS81NjthkhmKGNPIGmpyhJIPazstmZ
+7bsftVIWLPctbz4/XzshtSQXZuRMGhmDaznR0Xtr2Zfr+0+FEBZZo+f/

H8stsJC6Syc9uHq9RIRYRgKecU8ZHwL1awavceIDUPEGpV2jw4C0WH0vJTNfZAdocjgmDuCavHZcO
+sXT5PFQ+1C4otlB76sG13Ok9v5w/
eQTJMA9AofmISXzmNMMAfNwVbF1gX1IXa682DHP4whSiuh0ecyWv9RfmLy0ZQQEIHvGSM
+Fi9G4Y2FzuWW4dmoO/
NjpRmXJGbZuDo0jUVIJ8d147gXtr3ynj1ibk5Ns1R7ByDYrrDNAYhmtSwnOW9tBojdPsl72NIWqJQ8XSiH
NXUpauu4O0g6/dpMoekhFlt6rFgtqns93kFdLQLiCjjxyGdTD4RNwTWVJ5ltbMb8+nq1UDa/
BuW5QesdpufG15fr1+VMXdZbM0xi49J
+F6plvRwn3o7B4FGrHp3Wq7MCs71hTBmX5mLelJuLw+XYPb+ednTzXgp+i
+jVOhUrYJreQyL5hd6MZMZwsljp74ffLb0+6al4kE8iTPPcL9tdMI3lbrDuDD6zHVOi2/
VQ5OkqYAX6q/dUCyDWz/Byengq+bTK7NblI5V0jKW40ZDfIVcq/DYn2joXpeYTPM
+3SHNInC7leoWU6IPnEPR9EHLHOpPhnzaziuDvVSK9rh1cYz7jXp0dJvjt
+4fl4avomsfHgUv+vqkLS/jbRTLzADr4Pd579nzLoGhp/ITCv0/
+Uw0NCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQoxMSAwIG9iag0KPDwvUGFyZW50IDEgMCBSIC9NZWRp
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjMwIDAQg2JqDQo8PC9YT2JqZWN0IDw8L08wIDMgMCBSID4+DQogL0Zvbnc
UC0qpsuEBZ8DSyEkMSQh7BP2SQQsgnel/x
+qtQ9drfU9kzP9DjYxGbA1VKrqk7dNXb3Lrjgg/6gi4AuFXRffnU/ub/
cvQMST9F2OAlfs6MSXcL65y+f3bvvgvr+232vv/cuRp/QcfSEdgp4zPq6bRxpC/
X3y+/u8s69uw2uuLv9Cwn4JICcnf3M/u6xASvXfuKyh6ABsNV5XOnrKIPZCL
+iD5QFB3RB7foliwuIMv7QF7kTS8kZVWLcKwnHi3H57gSTf2IHqUGI3G27qBfQKqD2hg6UGwnkBX7z
+6uw/u5q6Cg5JHaDCWw6AhZb8ADwyilxCKkpCuja/4kksyGoLR5LMKYvSIGJ18YwVq
+2WUM9VlqHoVDyFXOsX59nJxshpSvHRqglSBMY5iN3LsWW7FbNez2Q+zj4SL7+/
df7LaHLLn3KndmiuXkxIh8OpyDSO6xdMPjI6jvdUgoGkQfCkRRw1mpqhQqn/
GCNWQVWEIXkKqDhtvTxaMxba0Gt+YTYOHWCbW+qqhr
+f0LZ0sSCRfOtcmkdMPXnSeFurWFE3QdNC3URNO95FS60PnfCdDKwF96BG4Mg2RVWPIJQRUw1M
+xlq0tcPhpcsUgayl0sxSd1koeETjRYJYwYaq0aag+o2FxlC48Zn6RWFkIDLSOGxWXZRITFi
+Jy5U9aAjGirnx34ahIq++1ONTKytaj1LduAdIEVmQIKJnV4IFEpJJscgfZ7aJ6lpT3ng5+FdCGuo
+8xxsmJEVm9ZST1uSx6YiIMOSJzVDTW0NN11YWr2YkXC9BAIn/
OliYoleAgmrPLnKSZpDyat1tKoFca0RFHyk7KKSbk6tiB6mMoaLuexUn2JNbNkOSCy9kQa37bm7SL3un
q01ILyQEadaBuooCQJeNOA6n9hDoPjP7Rjbet4jKw6jzl3Eza6wotENSuN6LG58gDLNN60nJkxIqh1tUU
+quVmGhTInGaqeB5TFqIDish2jPktZLpRgovXu0468T
+EFbPCDsLKy5ZJ9jnWslG1mcTfh8UB2TTlwSHUGxq6oT/r/LpMSqo/6qQnQrHJNRj2OubssT
+VWZVjuvD1CZveruNOpPG8NpCw9rpYTx3UmVgu25aKZp2HolfMKs+eaUdvLh/RIF/
+EaF0SnIph+V/qSfD/r5Q1OU+9aB1LZPx0gQ99IhIbPjSP/pftyaEdn144TRQG/PyCp2SI
+MRvoMjLT
+ygS6kd6ekYWLwCOjkt4DlyBfyoTRQO8Y2Y29RkXmbJGCqE3OYQmdcDC5JvQybdC5ScDz
+Wj1OLS/wE+Pb5LF3mG3rRbzS5njsclRB44OGu0WNjq+LEKP7fj6JsBkTSplQdumMO/OT
+RzxXRzo+TzK/w3kp13uHCxa6RjwBGcD6Bn7sO7gQO4Hd+ctDMvpPXvgJ6vfdpR2uf2Efutf//
Pm0TeO3brXKAc51/ADxWAwliHVurwLrx79TYVLX5Nd+pjfpLyjZLrxgoRgAkh/
ml4hurMiLiYdXN2g4Y7VXjGW/XdvLZfwQdI556ObzkFdsW/b/9O4flrIS
+2EgjLPZ98khvOWnsOGmPwTThNNBn4CTCPqdHTiN9Dk7qMTRBb6Qrp38B1g/T/
w0KZW5kc3RyZWZtdDQplbmRvYmoNCjE5IDAgb2JqDQo8PC9YXJlbnQgMSAwIFlgL01IZGhQm94IFs
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjMwIDAQg2JqDQo8PC9UeXBIIc9NZXRhZGF0YSAvU3VidHlwZSAvWE1MIC9
eHBhY2tldCBiZWdpbj0iIiBpZD0iVzVNME1wQ2VoaUh6cmVTek5UY3prYzlkIj8+PHg6eG1wbWV0YSB4b
+DQo8cmRmOIJERiB4bWxuczpyZGY9Imh0dHA6Ly93d3cudzMub3JnLzE5OTkvMDIvMjltcmRmLXN5b
+RGV2ZWxvcGVyIEV4cHJlc3MgSW5jLiBEWHBlcmllbmNlICh0bSkkgdjE2LjluNDwvcGRmOIBy2R1Y2V
+MjAxNy0wNC0wNIQxNToxNjowNSswMjowMDwveG1wOk1ldGFkYXRhRGF0ZT4NCjx4bXA6Q3JlYXR
+PC94bXA6Q3JlYXRvcjRvb2w

+DQo8ZGM6Y3JIYXRvcj48cmRmOINlcT48cmRmOmxpPIRoAWpzIEJydW5zdGluZzwvcmRmOmxpPjwv
 +DQo8L3JkZjZpEZXNjcmlwdGlvbj4NCjwvcmRmOlJERj48L3g6eG1wbWV0YT48P3hwYWNrZXQgZW5kF
 +8ee/
 Nm98f935rn73P3Wfvfda6AJD8gwXCTFgJgAyhWBTh58WljYtnYAcBDPAAA2wA4HCzs0IW
 +EYCMQJ82lxsmRP4F726DiD5+yrTP4zBAP+flLIZjEAUJiM5/
 L42VwZF8k4PVecJbdPyZi2NE3OMErOllmCMIaTc/
 IsW3z2mWUPOfMyhDwZy3PO4mXw5Nwn4405Er6MkWAZF+cl
 +LkyviZjg3RJhkDGB+SxGXxONGAoktwu5nNTZGwtY5loMolt43kA4EjJX/
 DSL1jMzxPLD8XOzFouEiSniBkmXFOGjZMTi
 +HPz03ni8XMMA43jSPiMdiZGVkc4XIAZs/8WRR5bRmyIjvYODk4MG0tbb4o1H9d/
 JuS93aWXoR/7hiEH/jD9ld
 +mQ0AskZltdn6h21pFQBd6wFQu/2HzWAvAlqyvnuOfXEeunxeUsTiLGcrq9zcXESbn2spl
 +jv+p8Of0NffM9Svt3v5WF485M4knQxQ143bmZ6pkTEyM7icPkM5p+H+B8H/
 nUeFhH8JL6IL5RFRMumTCBMrVbyBOIBZiChkD4n5r4D8P+pNm5lona
 +BHQllgCpSEaQH4eACgqESAJe2QR0O99C8ZHA/nNi9GZmJ37z4L
 +fVe4TP7IFiR/jmNHRDK4EIH07Jr8Wgl0IABFQAPqQBvoAxPABLbAEbgAD
 +ADAKeoiARxYDHgghSQUAQgFxAAtaAYIIKtYCeobNwGtETSDNnAYdiFj4DQ4By6By2AE3AFSMA6egG
 +godBq6AA1Dt6BRaBL6FXoHlZAJpsFasBFsBbNgTzgjloQXwcnwMjgflLoK3wJVwA3wQ7oRPw5fgEVgK
 +1FXUKGoK9RFNRmuizdHO6AB0LDoZnYsuRlegm9Ad6LPoEfQ4+hUGg6FjjDGOGH9MHCVswKzGb
 +J0cLY4X1w8TogrFXgWnAncFdwE7gZvBLEEO+MD8Xz8MvxZfhGfA9+CD
 +OnyEoE4wJroRIqiphLaGS0EY4S7hLeEEkEvWITsRwooc4hIhJPEQ8TxwlvivRSGYkNimBJCFtleOnnS
 UaAqWCoEKPAUVivUKHQqXFF4pohXNFT0VFysmK9YoXhEcUjxqRjeyUiJrcRRWqVUo3RU6YbStDJV
 IF5UcULMWI4kPhUYoo
 +yhnKGNUhKpPZVO51HXURupZ6jgNQzOmBdBSaaW0b2iDtCkVioqdSrRKnkqNynEVKR2hG9ED6OnG
 +nX6O1UtVU9Vvuom1TbVK6qv1eaoeajx1UrU2tVG1N6pM9R91NPUt6l3qd/
 TQGmYaYRr5Grs0Tir8XQObY7LHO6ckjmH59zWhDXNNCM0V2ju0xzQnNbS1vLTytKq0jqj9VSbru2hna
 uE9qQOVcdNR6CzQ+ekzmOGCsOTkc6oZPQxpnQ1df11Jbr1uoO6M3rGelF6hXrtevf0Cfos/
 ST9Hfq9+IMGOgYhBgUGrQa3DfGGLMMUw12G/
 YavjYyNYow2GHUZPTJWMw4wzjduNb5rQjZxN1Im0mByzRRjyjJNM91tetkMNRm3SzGrMRsyh80dzAXn
 wb7X/oODo4Ploc1h0tHAMdGx1vEGi8YKY21mnXdCO3k5rXY65vTW2cFZ7HzY
 +RcXpkuaS4vLo3nG8/jzGueNueq5clzrXaVuDLdEt71uUnddd457g/
 sDD30PnkeTx4SnqWeq50HPZ17WXiKvDq/XbGf2SvYpb8Tbz7vEe9CH4hPIU
 +1z31fPN9m31XfKz95vhd8pf7R/kP82/
 xsBWgHcgOaAqUDHwJWBfUGkoAVB1UEPgs2CRcE9IXBIYmj2kLvzDecL53eFgtCA002h98KMw5aFfR
 +OCQ8Lrwl/GGETURDRv4C6YMmClgWvIroiyylvRJIeSaJ6oxWjE6Kbo1/
 HeMeUx0hjrWJXxl6K04gTxHXHY
 +Oj45vipxf6LNy5cDzBPqE44foi40V5iy4s1licvvj4EsUlnCVHEtGJMYktie85oZwGzvTSgKW1S6e4bO4u7h
 nTyS5JpUnPUp2Td6ePjninIKR8ITAFIQLnqf6p9alvk4LTduf9ik9Jr09A5eRmHFUSBGmCfsytTPzMoezzL
 MmNzr3SJ5ynjBvYLnZ8k3LJ/J9879egVrBXdfBoFuwtmB0pefK
 +IXqqqWrelfray5aPb7Gb82BtYS1aWt/KLQuLC98uS5mXU
 +RvtGaorH1fubixWKRcU3NrhsqNul2ijYOLhp7qaqTR9LeCUXS61LK0rfb
 +ZuvviVzVeVX33akrRIsMyhbM9WzFbh1uvb3LcdKFcuzy8f2x6yvXMHY0fJjpc7l
 +y8UGFXUbeLsEuyS1oZXNldZVC1tep9dUr1SI1XTXutZu2m2te7ebuv7PHY01anVVda926vYO/
 Ner/6zgjhop9mH05+x42Rjf2f836urlJo6m06cN
 +4X7pgYgDfc2Ozc0tmi1lrXCrpHXyYMLBy994f9Pdxmyrb6e3lx4ChySHHn+b
 +O31w0GHe4+wjrR9Z/hdbQe1o6QT6lzeOdWV0iXtjusePhp4tLfHpfaje8vv9x/
 TPVZzXOV42QnCiAlTn07mn5w+iXXq6enk02O9S3rvnlk9c60vvG/wbNDZ8+d8z53p9+w/ed71/

LELzheOXmRd7LrkcKlzwH6g4wf7HzoGHQY7hxyHui87Xe4Znjd84or7ldNXva+euxZw7dLI/
JHh61HXb95luCG9ybv56Fb6ree3c27P3FlzF3235J7SvYr7mvcbfjT9sV3qID0+6j068GDBgztj3LEnP2X/9H
Xvh4/EnWk5mnxT8r/1z7zOTZd794/DlWFTs1/lz0/
NOvm1+ov9j/0u5l73TY9P1XGa9mXpe8UX9z4C3rbf+7mHcTM7nvse8rP5h
+6PkY9PHup4xPn34D94Tz
+w0KZW5kc3RyZWFtdDQplbmRvYmoNCjE2IDAgb2JqDQo8PC9UeXBllC9DYXRhbG9nIC9QYWdlcyAxI
+IC9EZxN0T3V0cHV0UHJvZmlsZSAzMyAwFlgPj4NCi0gL05hbWVzIDw8Pj4NCiA
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjM0IDAgb2JqDQo8PC9GaWx0ZXIgL0ZsYXRIRGVjb2RlIC9MZW5ndGggNTYy
+ayexeh/7+uAncWq7ZvTX/jbWXhz9ue2WC6IE09bTE+dXfamG5WIVzh/
u18lf9t2pXy42mzD3Jaxfp/Eu3rZnf/QfwtTnsfFj253FW158K76/P+Y0t2H47S+
+m0S0XKSpaPzpEfFjNXyqLI6ssPWf6a/3wQuFCQk1dd/461DVfgy6sw8CovCkYIOGJ10ufNf8v8NanDye
ViBNxOBFGmc4oJVARFVAT18CYmAENUFmgJTqgl3LzmlgCE6DeArdEbt4RC2AGjKk5JxpgQdwBS6C
ayRy9JtAs6PfBJod/e6Q19Fvxs30m
+FOOvrN8EEdDWZMBIM6hkgNkdogssqlqKSCI81qKG52+GQqJ
+lrqDURtVLIqxNeM9jXBULPj1KGJCKUVkSE0qiGLuFXx0T41YYIVdoScQm1I
+ISaoos4VcnaADPH10///tXq5ChJBjFj/luzTfoJ5aKFOPfpYRLSZlinJdc/FyaczH4o/
HMHfLVzurbOIZeNzfSuZs9+ljb
+VezHfphPsfhD3UvPVkNCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQozNiAwIG9iag0KPDwwRmlsdGVyIC9Gb
+/9/
FAx70AAAkxbjqw0KZW5kc3RyZWFtdDQplbmRvYmoNCjM3IDAgb2JqDQo8PC9MZW5ndGgxIDY0MTA4
bei7RF2yStem+WVr3bKi6SsWzJcscdXLAdMLYxYNMxENMhhBYDkquMIRh
+TglhJiQxEF5eEngpGIJpaYct3f
+ZuXdXK9kQ3uf9JX135s4tO3PmzKlzhTBCSI62lxbphjde6Rm579SvoeV
+hPiUJWuXrvrXvzpVUB
+DixxLV1615MAPGQ1CmjMldb6wbPHQoq7XPT6K0Lzb4J6SZdCgfsawAo5fhWP/
sIVXbl527/NvwPHHCFU9tnLN8BBn+alFof1wfdWTq4Y2r/V2BDMQersMrvesXb947b/
PD78Gx31wuwk6YMIRe9EyT9daAW6Avq7He1GN6M70Uvod2gh2gm1/
ehh9Dh6Co2gl9Fr6B30/+NP9Cp+FVKxx5AEGRGKfR07F30cMMZrklruhCMj55loielin0xp
+yR6Z0wXHZMYkiLeq2Z+Da1/x+Oxr5kachwrlcfM9VDX0js
+lz4YfS76xBQadKO56DI0Dw2gQTQE41+ElqHIQJnL0Uq0Cq2mR6vh3FL4XAJHC
+CqYbiK1CeUWoPWAtajK9EGtBF
+10L9CvGlnFtHjzegTfC7GV2FtqCtaBv6nvi5ibZsgzNb6PFmwNXoGpiZa9EOWouXQstOtAtdB7N2PboB
dhe5G3we
+uA/4eXLrPbT9XvQgegh4hpy7C1oeojVy9gX0U3QEPYueQ0cpLYeBagJF4nRZQmm4FmiwDUa4M6nH
S4P4ky99EjUpva+k31u9EDsAlfgU9CVVJ7FOpC7SFaT25/MHhtw/T4B
+gx9EOYiydoLV4KLY9D/
Qn0JKztp9GP0AH4nagn14TyWfQMnbkRNloOokPoMMzkUXQMjdH2bzt3qfZDYvvBRMTx9Dw6ARzyY30
gmFwIHP0U/Qwk1M/R6+gX6JfoJ3D0Bv18FY7eRL9Gv0HvYDXUfoU+hM9x9Cb/
Z6RBtSCHnwc634/mo/mR5kUL5g/
Mu2xuf9+smb093V0zpnd2tLe1tjQ3NTbU19VGaqnVvVWIJeVlhTn5mRnpQcDfl
+a22bS67RqpUluk0p4jmUwymr0NQ16RoKDI1zQ19KSTY59Q9AwlNQwOOKBpqbJ14x4BullnsIXRuDK
+NgAzxvVKmo99UvVmRnoVGFEqpKqI2k
+9aO4vRqTctMemPFKINKavK1I2ygcWjRSFd3X2OD0+vtp22onj5rRFI/
lqXP8iwnfUZ7PaNzJ/fcNKZDCwfDqkW+RUPz+kbYlhbhpD9u4Z8/1I/
rwSlavYSRjy59tMOTF11m+hsaRsA8e1t6T+AI8wgd0Ps+efyLovO/
cx5NbhsQWSUD3T0SqZlgJMsH5eB1B36CHMD6vl/RI71gELYSdke3dfcKxBy10HkSR3HD/
CDNIzpyMnzHPIIme2x88kbh/0eclUNQ6KfxuX2Ua2L/RkZwH16V8A/

uC8Z4QNDi4cXkbKocV7fA0NAAt1m9o1EGqASGRLH2jialwvXDw3CIJYTMnT3jeT61o6YfHXCBdDgIXOW
+Jdl7mNDaRfnsY9gw1CB8mzfN19x1Fh7L3Rlo/
zUCEqQv2kHyOWepiUYOOevkVLRtyDzkXAn0s8fU7vSKQfyNfv61vcT2bJpxvJeA++zku/
kd4FY5tydfxiMnJpQObpY5xsP5ktaPA0wYevrgpO6GC66CGZ0boqTx92ovhI8C3iFaQ26TlwwAbqW8gpl
pkIPsEx8YkSU9SwcNiT4J3/ONXROuJh3K8DQubkj4KSH8mIHxaddup8MoYX4xXCHjExnS/
wUG4CVC20MPIY2kVm0eUZQI6fPt9jX7wMeinT1kbERWtP5be/1tXfP7aOzLXLJzEIHwvky4WgEeeF0/
ICpBx5sCjvj00qPm+lx4rBlyunW
+GnPHpmvXcPebhPfcDyWaqCQUuCrUN7ywxFsDSbQLr5moZ8Hp2nac/
QWGz7wj2jkciety2DyyrIM3yti/
b4evuqnLSvPX3fc24hX2VA7bh9Z12FsieulEfvqF7NIJv6J3bd1wHNu8NM/sOMpipH6zrH/
XDub7jHoQitJUhraSRHHjIAXISDxzl6PXO4xGEttOzHG2gx8NjGNE2WbwNo
+ExRmjTxdsYaOOEtghtlz8wSbZIQGIQ42eRWR6tvUv2zPYTxYXssBUwh8ewb5qNML4qkcxI1GNKHyl
+D7OcDbXBdM8EgNDePbB8elv1As/rIvdJA63A/
sG38gXBJ64gcniaXnwBXNNF7CDvCTcMwNzCB9P7tcDCyvX+kP0y
+tG95P2Vn3Qhq8VXAtAvP5IPki3L79xh8BXRtlJQBK4nhRz6hnr7hBYnHMKX9QtEkqqg58M
+ODU86AFqc2i4F1hdkKUKp9CyGEQiF1xMoXCKJxEZFhtQqhUj8hx4IPyRujKHLEk
+IO3vFzpPj64XL4Dv1o0ooUfBJFKKNwB14FQR6Qv8XQ9dJZe
+TB7TPYZ6fJtBspBO0ydJ4fSIOtA6BMJfuF8JLb6y
+M0yliOU4jNOCa1SMnIV0J0NzByLPeG7ypv0k53II8qBMCZyHgfGRv17pjaMXBbOzpJNbVXT5j17ZOpl
VTRz0g6DpDTWUrc6fcFA/9QKQVW2tFSfQo0tnAqpdCrmOd9Lvl/6WJ/
KpzKk9h8m8bNQTU2Nobw8N3dgQG8t10NVX6g7V6AvzM/D4YEw/
UhhcMBikUh8aTIMiPWYgtaXFgyWIOJqtrDaxVilPtbLbZBhXcDtDhjl3Jrxv65gFUzfSmpAi2X4IKe2h1yeT
iF
+ZZnFqQFaakuPK6GtytZzjNU4Ld1CpkbGsTKu8eRxcdRYsZMRh8D5dKlZK0KsRh9umw51unZZ8qOHD
SM/X+ofw/
KDuu6iMawcl5ENedqzhnKc8+V49yB9ynRCs6EhQo0h8PIQh2latJwPm9asFhfVFLoBeqZTRpG6mJxUC
+6yGcPrWqPPWjMyrDh45b7hAku4NrN4XmN6dNxRNft4Kn6nhL79EDz5d1vfF3ZVx/
EV0xb2IOdaXaHuB0hd9bMLZ05M5vLDlrintUMzu0oTokO+CpnjP++oq/KHS1LKe0ByTsU
+4xT8S5UjhYeSkGVYZEeqYZEeqUH5MqALIJ4QqYZEeq4R8zhWDx23Au8qlgzjpo7OVO4ExUjPjwzqh8Nq
L2DSUE4qLqpmgH0khADk2JemAWK4GDJuwlaciuFlpsiCra1Xv35rZ+/
dv7qmbMXcJqeMZmZUqYpmLFuxuybF5UWD992WecV3UVaqULCHtPZDBpTRsg587HPH3jkwnPzzJ5
+gaJHx2K/
CZAbnRpkhjqRcbCe8YCe8YTTBqowGGbLTBel0nCO8gh0Adh0gdh8gzDpFnHCJ1HCcYPZIDdVQHNd3
+iVPjTJwnBjAhQTJTSJNY4NbZP/zs8egnlAECT559oPtI0Zqndz83uu3p9eXMvU
+e/2GPMNVzfnB2//lju9ou6Ku3v0ziL5iMjd0GY8tCG0cdlXFWQ2K/
Q2K/Q2K/Q2K/Q2OMPIKXGz1GD3TfMYZIEfX2ID4ZxG8GcTAosY/
BiNTdIShGJQnOH1i3HgaWS0WJTlwBdK6Zi7jd59VPqblbOIVaNN4nGSOzRkaW8Tx8RCX4oAzEAyeH
+nQGy9QKrtngNMIe8coMTpPBqZdFV8h1KUaDQyeN5sv0Tjru2NfsTBh3CM0bIRrFcrVfCrvFcrVf
ryxOjwRYMRWTkxXHYmDEwaBepJofO0HpGZPA5bmkkGQ22iraeMKTCKFqnOaTY69fLxv0jVUp6HD
+5ZMspUYS4vi33CbeY9qAY9GkINSdHaCJfaCJfailSzKVSkBuOwkfITo5dC2BOKhAZDbEgrUkArUkArrm
+fkoCnuU1oMCKPFvIWL8u/++AezB546d1vbjsWNDgU335hqlAVzgtP3/
HjNtpO7GIJT8VVpfiCkTKZLMUSNjmBqmk01cOCzffd
+PTLk8GU40pDII1wX6N5cNHa4Jh/7VCKRVCKRVCKbqEQ2UYIEUhHypIj9SkJ/JaG/
ktBfSeivJFJCSXSFUXMoGAiRvKh0+MOFIHzyDoWO3kiTpDyKJyzZvaAlsmKaE
+q8JsqrJqslWFRnavBoD3OEMKKbDexuAYCCXZL5jxBepqhLV7lumQmr83hMcnGD0HNTRhPZkqz2b0m
+RFqDqA/sJ1KxISPvxKvc/8Vr41/zUjjdZF+uA/
oZ0Zdx2qsm6zPWVkkkhCJJEQicZFIQisSED0PkIERO3kMKKHQ9dDhwjAT4jBw0WBwX7zfcRPXak/

u7UQPhXUijX2C/wz9SkfgfQp/RyDSoUN63Jmq8fXIT+ACZATRnTPKi1oMln44SYeT/
 klE3qUaK6mvf05pWNOTUpqTppTyDAu6Smb35bjT8jw6YRBGOW7q3D43X67Vq1R6u8GSqpdqDVp9T
 +yAZEvkJcR5lv4SxFKKFEX0+Wdx5hMNySc2rEKmtEAenEAenEAenEAenIAyrMod6vAqds0c3YfPVxBL
 +Vo/DPJTqr1+HwGKVqQ7QXv6GXphCRLtEpmOvHr0oltwnOepmpkaukHA8Naod1PDZ
 +r8OY0F/
 tMH4HajmOzMJwzeJwzeJwzeJwzeJwzTDcw0iu7TGP4bCooHDu6fjcJWmkxEIhgrodtx8/
 JQ1lzGMN4lp2m5yGuWgb56Nd/b8l3J9ijg3kjDomCp0IKlbrF5bzajz8qy5uYocm80x9h1NBDI1Ln
 +
 +SqUg0kRBplmCSBMFkSYKMtcKwppgr0bshE/9Jd1Km1Wda8vPkbjTu92z4sKixgDGeyEMNG51ggWvS
 +0tnyY2PFg0WPFJL1FTXpcSGac0kcSlpncdqvXKGOihazSnGoyu0xKJtqMQXLYbTDNWc5lnjy/
 TY438Xi30uEO2ldpnUbVxBJden6VCFIOTDRuJXn9yfaH8/0qxzpzgtz2MddmXal3JhqTsjmq3k9moauOx
 +3UGQagVawPnwWi/kSFHOx1sJgEI9xV6vNDnWpl
 +TzmaPLPLUpDMPIjG6bzW2QZTI6UkPuVD2uSC0pyLdhMG6MbrvFY5A1m1IMMmVqQYh5r/
 x7IS13t134e2LFPJ2eprBmuMdfLRoeHMid8aMZzl/
 BiwL7iloLEi2JnePO8l4QXSG0LeIwESqYCFoZiCFrloasySYQqjAi96A8mF1ieR1idzqEs0DI2geuETyuk6
 +58623fmHfXe8tbehbd8f9t165ubGI6HLvr927fcXZATn3rN+3b3z05m7H7gwumDO4/96eP/
 Xzy2Y/cO/
 P7X6xb3TZ950Yun6k3s7Z976ArHdQT7+DNZgCspAm0f9EnEgEnEgEnHZScRIJxEHliFMYNWnEvKkEv
 MNUsiEOIn0ALKBDEokKhqk8ZO5WJZmAAovoJluBvqmmH5dkwrM/
 i2x6ZvOdcqPXTiRLpgObMzuXr+rIOFI5ZyDrofumL23ys3cO3b
 +6KpqTWBsw2VJrzbyr5sxYUaQZ/yq9eViYY7I2IDDmEtSAbo
 +4dDn6Uhn0u5SMo5SOo5SMq5TMcynM87EM4hdn1OgJMaCmF4mjF4mjF4mjF4mjB
 +IcTMnRgd1/dG0ERYLWaUCDI95uqyhqqLVPHN2L/
 NxycaXQMEEOexFRLFYXK7q7VqPFgouCoWAaw7uYoJSa/y
 +E1KblN5uzqmZVXxMkFbo8xv9bRfsX0kK9uXrmnKDvddKVGfH1v6LLXFN7+ZMNwnRtEDahNOSzz/
 KI5Nb7xdxNkBBOaZ9Vls9fU1y6dUWHShKum50f/5E9lr
 +tYbpVKoh3eyi4qc5pj59hhWDut6IPjqDZ29rBWhztqRSLVisSrFSVOrUis2jEmKxluibhNuKMgAtaDv8Bfo
 +IK9pQq8lCO1Tj6j1zKGM8S1CJNwTk98sHB4QHdOR9h1wnY0CCemLFJukhITIDBrjrmEna4ftMjA7Vr5
 QU9y1cv6ymsXH77zPCcziqjhGNYiVKqzG0YqCjpKnIU9K5YvaK3EF9+2S3DBRZPmi3gtqQapGnpPldpV
 nqKLzU1ry5QMr2qoHBa7zqYly2s93eA99PQ4mO2CPF69IRqh4IJ950XP1Go
 +tjJl4T3JQbi4qWK67sAjNDPKXF
 +EtadCiccvAkzOy7SqMnwDnVM98XtH6iJjiu7i7qt1K87/2CCFRfK9ClGY6pBlvDpngZ5fRXYN2G0P5I6ml
 jGQ3wKfbJPabyGLOKQLeKQLeKQLeKQLc8zOmJvE89DQZHI09QBht0Pc4JzqGOHijHwxNMMc
 +5ukFwbo2yrN4Nre0busOUOF6weP+w8fj2uuqrjm5ifXGCXPhi7u7+7Ky
 +HXNY62QbPg1k3DKgix
 +tjqt6iXhL92MHKYMOnG7FQTXosuMsG7aPiQuVvojws8VbSCVilE12m90WDLh7bLxB8DUM5TV6AxY
 +2XYUN6WorXIOfwFRgvZ2UgwNx+NSTzkVAmBntWKeMO0mCnTK04/xJXQ9pJsJOMcRrYj
 +/BGKvQ0kPBKlwwFvsyUk8WdwDYUEYq6bk4oKmtAZxmI5WMNGzzkEp2Ps7Ow9l
 +nO3DpT2ZPb48JZvsOoltUwNzBz8kiCv
 +BhL2HhuvTR3m5AHzOzldSobLHU7RcNHPma9ZjSPD481K0bLRpyVYH/S4/
 UYpg30Ym1i5KeBK8ZrkLM5gcCorMfpSXT4d5oMaPbFQ9Br2Vxdy43XuR1YHoYpGef4UV6HUEpdHqzz
 U65SAXVe47AKfFAJ9v8+W08ZyDGaph/DwUPObIVoDleEUFoB/
 CVZ9GRllukKNWoxU22Docbuo/Y95/CwCoOamTV+UKEhfdEomDedbk6h14w/
 y2zWG1qMTToPM4wuoLXa3mX1cpncaiEHm9oR0dofLdGF+GtHB80BX1LA/
 B78sgkYiHm2duy63jIXKrUUqWHZFZO0WkWWVbpCOcWDSG/
 x3RoFBli7AKkdWNKkQ9UiFashXiSq2lc2/
 FGCOLmPTWn6AiXRFTEbllloyJcVJRTmzmGnRHtm2k4LY1L/Sinbdp/

qzo5lBuPwtGwzMC6+QNxo
 +xUeP5AuRiRkWAfPR88ABLJB0u1WDIRhy0sFi00sYWj61oqiH4LCd+wNboUp8Otqby9u/
 mK7uzqK59cvs2SP7182lBrvkoGZqjUWTd7SdHQDTODj93csKjO3d9Vu2aaTaUCK0o1t6Yp0LSktmNtW
 +r7Fr0OZxAM4AqJJ4S0RZVqJKONKRlqRY0qxkjH8ZcRpDhMjN
 +wh0WoyA2EiUcM6GsRmFBE5MitKir0cnzeG
 +aPBNmeTrqMcqqN8J5WBQERreclmKbaQggGzBeLQ2HxE1cqd5ioUbfW4XDtw2EW5uaQjKD0wxc
 +KpjjSGGrbVV/eV2vEHG07satlHKzJWg0TkOJClfJIMCAnlxv+SUebTTd85sqFxx6Jphysy6guj
 +3jIVw1vpWpkLNPOwr6FidONoCrUphMDHe2LA4+Xh4kBelgJ8yeTgb
 +wjlSjMKCPqXA3W2D9wRxtqFrd/DDOHjW3s3/KJxpWrW/
 KzxrBkVN5J4iPhc/QjEQ48lQj/Tgn1SwSDQplc6Gc9DC+1V7X35Q7dvbi4dt3+/
 nB3Q7FNLMEMam2oalbFpmu8kYGq8tk1YRVxlx/V2/
 VqeyDVENI6aMN1L22p1DnSbBqjzRBye9O9x56ds7Mv7A/7ZMZUwkuDQJf7+VUoiMrR3oi7phlrneVkhZ
 lhF3KT
 +CvgJq5AtVyRWLlisTKFVdtrkisXMJSCqO3SVkecnlaWJr8QVsbLHfukKaT7yAmBWWomikRf8pRCUc8e
 HWyztTSowathNPKPUiILDSTnGYSF+fuwwG40w0YXqcTnTWIs82T2Y8yhEkpSKbs/
 ZB8/6Gpa2x1Z1JqrkiolMNKISWz10XWPLG+omrdw8Mr7hrMfpy9atO0edVp4LiHvO2bZ
 +eYHWapxm5QG7Uqpd1mrN4ytuXK49c2NlxxX59xx76cjsWlgt4KxL5mdvObQbcvOmjRkUVIF59TIF3Ou
 +FdVZ4akq03SzG6ZK9L58YeS
 +MR9uZ3WCdSKRmV4YzUOTRvCZTynmD9jUZCCibxyi7RqcjAucaX8uqNI
 +dXwVWi9Zo1fBypxW2F2xUKp3GP2eC38jBg5JxrFmj9/o0EsH5I8/O0OtVRmdCTpIJECHVWj
 +4cLC0sUmGN/
 huS5XvZIMdFV2KRRHO5vrFxvt4G9KluZlbQuaQud6m0vrz3W2TOvlbrF30HUkDpw6nyCfTxe
 +X3DmfZh2KGm+ISliTMWLDGLsEsn/
 jjRWMdKpFywjs0QiUMUkteQ151dvbYwTiZNL5IV5+dbqrhz9calA9brjUwmYOWf3gKOsMMOqYbFUD6Y
 +tb1/a4fXHiceo+2c3+DvmzW+N97C/YRI4dNe1FP6jaQeHN9g9K4OTSqUKmUKIEPVD
 +u0JTcOCesYaM8e5a9CRjQL1Y82ohPmaqRabqD7rG4P0D1iLsnL6m7pPffV7Mk6V6LIS1qCHXZK7D
 mZ99+4OKTDXir5MJWayRLfTAwy9qjcEnKlhqwKhTWU6gpZ5IY4zalrp1LP37y8wZLldyrAoVSoZHpHIKV
 +iqrRdLQAvRkxG7KbiT5olsHCbPbojLijubAGrHOyUGtETQDle0fJqRrpDKhG1FoD7pjh5LR5bKFUSqScj
 du2Vtl73rmSGmWWuEtNvbpgkSLjxNRIAVHBniyuihUXc6DH/h
 +AeZNMb3i0UwW4lhCcyLxSrGYeLTWQrGYFEJ/RR0EMwULgomjD
 +yJSEYcmIY8Yi90ai91pdSMLB9eumw02CtLflb/dqenKLLH1+3av/CLJ0335OfWxBw
 +4vmXduR0ezGOr0+GI08kNeca118WX5LrrV3QfeHngybfNfG9sXVTvZKn9s/J3f65t6sVlshx
 +XLYRSMd1p/ZfXaWfmBSH
 +Rt7qs0G7vyJo2GAwM1HVumZktl3mjn89b6ilrTe9f4i5tGZ9fUcPI7NkZ6eba+tS8akH
 +7lc18DDYkQXoqsM1RThzltUrCuCkHLCYEwYj0uoSknk0rUczelTBKck5hZDHc2VSgXUsu83flBBRMD
 +JLJFgOpZPTmZNFU0JC1IUNezDMoNgldpyWvOqtzXAIQ2wxw3H5tta53676Ei2FuPSgEHXxb7G3Xwu
 +Gb42PtYi+x6RogZGW702JKghRhBPMOpSCzn
 +UdhFJagYyHVW4yT4c9xiuPmzXtVL6vH0uLOpt0Qq6dKbPSAQQYUfgQ1w9IQDGrMqKMEGCBOyueM
 +CMftRHtp9aEYB2RtFTVsovyA9D8SNELJpigwhMMasPRhWlIfG6pCShMLJEtpBIT4XdjgppyChzYJSH0t
 +92RRY1e7Jtcg6zUrlU4rN6c12auHwkVMgMV1ZmahdtnRmWKdR6g5rsf
 +BN2S2t7I8uRRBhLWyDtVCE7oqoakpwRj7OjxhwJ5jzb9Lh5YvGWj4Zv4qW1FjLP8GEUBpSiVT45rw4L
 +HJTsbEally8SSpuTTW1Oa9PElQrU3OafgkVL7peC9OCckWoe7pR
 +3yYxpDqfPppVEd03IETxTZrCn2expZrlaG30er1YraXiYlarl+luo
 +uKlcuHXeKNCLWfBBJSrbLro89GA3izSDFcDzcwoQnPca2iO
 +9lp5AkwV8eVuaia6lhFFrh0TvsI7rZf3LWEHOPfBJu8C30UcRpI9pfuRwrS6FCIhobW9uCmi3e0CFHrpJ
 +rltEGbuqL94gJDz2oo1EJ/
 CXIGp1WHKwvc1P7DI1bVt1U3ZZa3aHPYkDkING5WL2QF8eT68TmYnCiXz0pQXnN0ISsxjOEtMfF1MC

wKartZvUapJas+p/zKhHyVGFKsllSdtOPW1rL+hjxddnd7s3/Oxlb3hKT1IU
 +RtBe3sLvAjGZZuVK2adYMR25ten5DphFEcMeELo5LED7lphDsmHqJamztM37FAilQ6XUqeLaye6/
 SRp5wn+8piooKg9rchuy7T7W+PEJ/
 bDxD4G3SR6fwc1Zf5PaipBxns6/4OamkQqINGgYLOSGMYfgEYkf/
 lkJKUmA6cbclaexHuDKhyU4aAUZ9lI4yVylu9dMmdJHEXrglRkpKhnsnJ0OcZBcnJHNOizrUwUfYxjA9q2
 KdcJ/uHiiueWb/mh6tLyq84cAWUpc86q1fMaF3e4HXWrJjRsqLBg/+y
 +vju9rqrD6+Hsg3Kba07FpYXLdjR2bZjqLxo/g4SE4vuY98C2pCY2HYSE/
 OWXGLHhyCDJrZ+EHPGLITDaGCMZqaEyNgl42GtuhnfGA
 +7VDjsElzyzeGwO+anN9RG/EnsYjl7DdKMjs7u7IV7SDisklbDmklNW+qr
 +0sd+MONL+xs1qUV+aLVcYnlfQhcv7LAP1dlVmeYO3Y9t6Hx2kVVxoz6/
 Oi9vX1Vi7YJvDQI9LpfpNfuiBMI5laGyalJK1Tx4CAVdWES88IEhQLjJO0E/
 kjcCRzflRzfCaylKMyBVuW0sJvT5ZCYj60tjMR8dJ1E
 +1865jOJasV6lf4e5xhr8TfHfORkqblN0oy2ltYQIVLB800L0psamzNlhhSzKUUvvsjuEz0cpxU
 +nVHu08ZjP/pAZcaqOPGi/xSCP0lokQZ/
 qlxinqBx7eHDA4txUCsy1sQGQZHBtCLnaQmDGZJSUoTTkAP4LhCRh9uCWron1dyBRLFPVX84YRknf
 JaZ8KWPUktCqcUpKmKaC8X9H3EL+l2Z+CZuJ6V8S2iGSx/k8/
 hfdzKMgJplqQs0mOAzC82pUz6kYVc7vSxV/03fpB/
 Vr9ayQ5v0dyfG2Wc4KSzKR4BXTuwMkXZeU3p2wrf
 +36V3mjcL5O6bnzWnMsyg4kr4N18wuy2woclYiXbO6l6GMnq09/
 paKDLOUBUtJIZGnlbTmZkYyzOmRnlm9kRDWNK6EGbfaTX63EaxRp8dp8JUEgkXp7rRw9eyq4qHWL
 +L260fUBCPwbtB6XNVn+KScbLee6y1DSdRi4JtF8xndEIIyi34xt13hYCOIHFwAK5Qs5rbCgWl
 +NmP+VzmSB+EnhSygSYB5FID/a/
 gR61aNrB3FodsSzDLIdYSxwQFVscrm3Rhc9VFrcQ1+NQoFMuhJxPnysA6VPwexlg071fQLbjFiTvWPI
 +mBnvM6bh wz0QAZmKchlSv/huJAmPdR
 +L07AtgH90RcYNVpAyRVRQiqyhEMr8hKqxDOmqA4q+OCvLGLXKGW
 +QMKL+kEopUDtGXQ0SR5RbXqZsQT27Mbg0peXsrmKn8RLA+eVNkYlIdMlg/
 JRleUjoRtr9fakg1W1P1ks67qRkkNQlemzW3Ja96a6PU5Ab5ZZAnrKNNs6ZXLb1xlZMWI1Hj/5ixoD7QN4
 +LsVqBPFvrtceSLgV4nZr+bZooDbuwSKI5sEcdpFkvThDNAS0Nin0/
 ss0gp2SQE9pUeh3Q4ncdp6dAwLQ3707CXVGu82O/
 FHtrqwX4PDmnrRi/2kgC1XG9u8XpAcnlJpl0Oy9FL8gPkiMyElzxfRTaqpr6lY5WpaAG6DaDMHmnaIDa
 +TfxbeNSK46jGniNp6mTIKVRmupUbAw2K2YYZnoaU7tSHe50u0aLvoGx5ONdNZUn1HORTn2PKMwe
 latkLCNTCnqhGHYuXUDvRvSH46gZhPQ0GFwZCQpmlOFSUgZycNCLgx4cdOOgCwdTcSgFp3M4g8U
 +rEoAoplwpgWJ0HnqDtis2kjKilQiXN2tpWeh0hZ41uhm6N7hodp4sYLC26wtZAa8VtWTiLnmSiukNntLQ
 +yKZhW/yIkSno
 +gB7bxvMlx/1HEdO4L1iwttonOHENUos23BQU6JhQnLsllq3woHtZVBW2rG71a4wtirauRmoXXRSye6Js
 C5XmknOY8x+KdGneVL8eknoIE7Pq0waXM4ZFOw8s03DszKtejyHeduo5ImUpLzXDwbsO
 +wxFEaVx5EOxmlh
 +1iCdHdfLpwwkjfIGXIADy7KIXuLNkRdlXZxRwTYBKcHyI7uizZGJL1+Ed8YAbtrHYIMlxt/2+wkFMc3R6/
 RGcleCYZT6IVS0hbdgB
 +XqeWSJqNTL03xpmksFruOWeENGOBYorHoPRqb1aEbv1uqcwq2N2KP0XijEqmQ6Ti0rDsskbOqFITz
 j5qAi1oGBE4/e75aZDPJ8nb6ggchyP5jURFf/7N/TluTQyLqQppFlh61DMBoICE
 +yei3Y3XJTQmFMw9+pOqS9kdhlkEiw3pBgstfPKHZ7IUF3FnEiGQgoCW2lq7x4quvzeRXnRU3JbhsuTT
 rHvhsES/
 nOtljAoBh1glGY0zCsoX9AYtLtsEn2qxWY3uh2GactuulDpDTuVSmfY6822K5X2bDrvmde/4CvQe8iJFAe
 +ht5tdFu1FsVmLtOafM77H6r8lZ3UU62/Q2pQkYXCjZud3p0EonOI8i1e2L/
 xqvhO5TIOko2zZ08SjbHyVmQGzA34ZfJFyZNzurc6qocglXNuTmNAPIMHP2AVfa/
 RmYkG9XxKBfobhU7KEbqpE9yalOq2e41cBJmgFMbXWYwDzj

+c7VWxknVRrVvkq1orh/6Z1PC8RnyYyWGMIS3SHEZS5TkOkY22YvbCK/SF8mqOQR+db4Af/
 ChwJI+/CrncwaBLonfQsV0XfQL/nd
 +LfCgtYmaJqcASs5ulC4c1u5XXoZpcMAaF7Y8SsH4M1sSLrTksXSdC//
 GnCwYWXMZjTard4DCq2JKeshR3eU8hIutSLNYUHcMvfC3a//Y70bmvq/RKnpHI
 +CW/+u3v163773d/vZSTSFjQifQewv06QPokxcVHkcGQScbRLuWIEdl3wx086eS
 +k5CH8MFiT2a0vj7tiWG4ilMFBFSFssWAP0gp6y5hVUaHwZGqxyv8+fPnc4wuxWpO0cuYpRsY
 +7rf//ZXS3iZhOFhMf8cP/HO2/iJ1+Q6BfRPwp2OzkAsuCNqyWY+B62l/91oxaF1O22BMbwqkp
 +jsmWXoa22WbZZqGn4yvfd6e78qz/Rz/2kq6tdqtqZs87P693wO3/
 aJyt3dbd/Oh8mrebMOeqFgANcQNYkfZOYUcKvnyLNL++9TY4L+/
 ryVZhLJqelWHPXXxZWksF4SpIJCkRK5cSIO2nHiJDY91MNJaG6iPrNnJifKsWSzfpq9dxNnRINJQFpentL
 +i3KTSest71HZ7KkgKHnksJGuwanunX5dVn1BWkWRS561+6bePYTYsaMy3SwqvPPNK6cU4J
 +Dk8gzmpqnxox/QTOfEftCjdZf3XPPPHmx/79P6O8ReCXyXgl/
 ks8ulaW0FZTFd8BRY33LJ709xCo788kF7u1+m9eVUtmeE1G9f1I2o9ed4+jYaTKqTROjm9GU0DS1cWzH
 fWWouv3P/T96xdXzLjtlycjDRm1PbO73W1del95iO0BOXk52M4v8h4qJ/
 cfR21gFli1TOdgGw5vqMFLanB9DS6qwf4aXDPG1EdMqpQU1ZZivKIYtxfjimIcLsbFcOLOWoQ9wLLEKBI
 yCxJvPwPbDpwBy2PgfWpdUP
 +D1sjbauEkH5Sb6oBkP0SN4rGzF4tWPr6ue9u8aQGdIWfGpsdXBzoiWRopx2CpUq4MlnQWkpw466jtnJ2
 Lb+4LPWkrl1gbbGGoe3Zn5NZH51Kv7Brleuak1vW7nnsfm9Tz
 +4d2mVXGtQqrVGjcGhk2n0mo7tT83Tumza8sU3DIYsqPOrrW7Dtc8uz87rXkzywz1A2+d5LyIbvspvxjuOol
 +YQmeSJSU/
 sRhd3kJ0U8x0n6SaWOMLXK8gz6vLgoXXtTffO10ndrqOsJpeQWwtRfE0Pnvc3t84nmCW8sQLf2cEs3/
 SFnUodEkxR8I9KCz
 +JOvtUkFoF068R88WJfaXWUtKyKv08bx1Cft81brHL1/04OqK9PbVjVXzlt784f1LFt46kEW2lzWvaQ/9Nrv
 aduGPmzrk5mT2bO6ctmd2e5m7snlfSsKmvMLd7dU3h/JmtHI/
 brAXMgsyGPPvCWaH6qnJ30dXjj
 +a0107zuqvrWrOGVlwO67QFeOlN9P2cMPooYp8S3A7Eg9vZxK4PEO7Ixlkha5KvMRF/2EQmz0T
 +pYHpBEMsB48QDvGIzOURY5ce0SmG8izR8uC/ecaY7lhcQV79iSCW/
 jcJOdnZppihYBD16ugraAJDnKQRHimQIjvLOYyVB7W95L2Y+Gs/
 E3uowUaGhZ6cVaBT9i0Rci4pzMmxP8tdNXLtlieWhPNWjmfCuWlxhmu6sybtWKaxVW7uKV51rR0m5z
 RofmPPXvh/f9m5YHhu7dOKvU3nXTCYtVf317hb9+/vrrqM59FhbuQ7wV5aC/RPxF/
 anYn8K9jmx34H9dkxcASvOoNQ3eHRkfZGdGoTgeRgR4qIMMcKUIZI0Q4wzZlGkzRDDCxknVSKNy0Zu
 +MINEB/ueFiP9UbDGK455OvJ0l1hqfDWYkHN+Gka3yM/p8lWr/
 i7CcJymPDiBkRRLP77xGaxyieC9IQbiu5mohfuQRKGWjs
 +TqpQSiVwtw5qvya4uVqKU40xOZbAZbB6D5COZRs43kAieVOcwGhx6OfvbuxSc2mXV23QqyUssx4E
 +VERO3yqnZhfQez3Q
 +37g62q0L6LOKMFhF85IJT5xZCYuuiLYQjjZQqWPhRDKAqx4tDAAv6hcpHb588w1SCmQR0k8YCXJb
 +nLyj2ecmDAnKOFFklOr658DKfHaSTEQ3MFgQJC5HTiHxBQKIFfdxJ5iPs6xR2QJOSHIL7YcT8v18rHiz
 +8cv7NAzmW5t1rTjOFMq2SbyNvrUh1LovJZbWqsWLeHZsXhsOdFWlP6Wkyg8usteg0Zr/
 PVjxvS2P11lufW/+23ED/X8FSkAt3AP36MH8czQWSpRCSzcX5MiBKPln8+ZRu+YRu
 +WNMcUQxvTc4fbrNiDsjJPoShEuCJCQQgdZghNU4Zbp4zJne6fTQ7YUC0zqB8keQTCnuCyZrXCMyp0
 +aK8p5uXSALYUD4h6ydesC5JilwLr2AKQcqLfbqJSTSDfrij
 +sqnL69d11ehlUIYjVpe3LumoW5RQ1q496rOrTBXUolSI19Xt7w15CjqLq4Y6igA907Kgh1vrJi1JjL3hsuyP
 +vXdGXj9f23Lik1p7o1GvBo/CmegCetelZBaV8kDRal2WjXStMi/
 aXprSVuX7qP1zotxHgzwjznzNzQPG15d7mSkRZ3EfmfF/ua/Q1vQpkgmc5HKkgAKRuHsrA/
 hP1BHEjBQsf2UREVsOGAFQctOGjGQRMO6jBMsZ/Hfg6HnZjKK4Mgr7ItNqhYDPdx546wY
 +e9Y2RHT0pOjm4sdiGSClfoYPLTEY7QkcCqjigSHXGRdOT/
 lIQQJ0grDpRAfktuREH26nJ5uSFndp1gLuzV6RTeHoXwFg2susJzBQVED5ApFGPs5OXZ07ScWIFTfvD

+7CX/Y3JcEf8LePxj1Q6NXhaCin+NW90Zbm8+S7dHXpz9BE mehl
 +Aq/1BqOfxYOqWCfRuWxGI92qZg0ysoEV/MULP/UxH45XCDJrMay5u3kNyKyXI
 +pKQK6V0AQzS2XWUUFkiYpyqZT+
 +yXyaiV5eSwdiJ8OrelkZaRrZhSsKbimgC249OukzzOF9L8QiBr1CN0bYxwj6Way/8xoKyH//0GVVfEPD3r
 qtk1aPAPnyOLJDWPd2+KaOTVwRlg+AnkJfs/5DwkEQ8g36Z+vgDctbjZj727aPrqyauXMEq2E/
 pcCqSKzeXIL/drunFD3ttnT+olpNncqM02mVfAmQzTV15q35vE15fjhZY+uqdDbbRqV3mHQO/
 Uye6rD07C0rXpBjVvICDBar0cOYtCfHr2LZ4qH9iCS3xD9E0bC/pzSfhjWwXNAezd65zjSg/
 xS6L24Q6/Tia+hTn499ayoLb+k/HglDVfrxuJ36XRCWJXepRPvoqeVJCK+QUcWj0QMhmvjc
 +vFSQub6lhaxb1ctKOtrPiPxp47wjcY+b1Yzj7kKNbmXhZkCpmOg9hMXodD2JPxK/
 pP8pKjr2xz7G8XBLN4bVWvyMtgGck+KPxO41GXqGRM19ozEoJd8qQ6rRzr+h0spZidqo5trS/
 UbQLRJDCqWn6JMAPX9B423k
 +HHQH3moDr0YMWbk4EweZ9BI dGYQBxW4gQgMDxl4AygVdVyfpG7Jx
 +X5rfnL89lwPs4nL7PKkUbjQWsRlZgEgmNwmHBTJdEecGslsVvoi3UbKnFJZVPIkkrWX4krx5hwRJMbwL
 rKRza25fFFO8bXHlnf6hgxWPru783LxLSP5dWN1hTO68yxV42t679Jub5mQce2rusUqkzGNwOi0PDaw3
 +fOq1xyU+/s+zY2ZXS2vNI0/bnVublzlUxLmwlZAtyA+E+BfXDRz9dPECbdU/
 kZ3u1EIn/raNzAj6tXbz/vNfj++Vfyw9ish/LmfoHfQ+CYoifErX8Pmrv35Y/
 rHYnvjRZn CaiSP8S4S4R5Dvu0LijP2CgJuLDnANaOiS
 +BjOfYzu4WLIScCeRQcAjWLZJGIYsABwr dh
 +gH0GHeBV6LKp4C7A8wB8BHkYDh1guFgblOIqIqPyAV2AGYcT004ChLg74LqbkZS5OfYUlw73A9gBir
 l2YIkHyKhrk0+C4AvxDqfVAX0EtKGF+zCDPAIjj
 +K9lmg09DT39XcHtQmtSFpk0FF0J58CzXRXgJVYpw0PIfSPddwc+L/
 Q8Bx6FH2NfRqkuBW4weAazgNqECAnY7XLsd+iKUHhFZgAxAndj+CNsF9+1AKy/
 CZmjfjG7iHkAR/
 DF6BH8c64PSDmULIASYBegBrIN2PcDGOdEjTDWlrerYTexr8GwA8x7F9cxfxfpn0Le30CMSCTz/9gT2A
 +hLA02jF8TzAuA5S9ifwHcBuFGon4O6gEZazkCtAmL/BPwrcdyPUtj
 +WFQogR9vRg8B7hfLewAbxPpFYMeRV1KNSqcZHYJuxPmbCqWowYRMIq
 +heZNgesSbRSSXAFcEdoP62euiOmAO fFj6Ro0V/
 J7ABYA1w5yNwFWAlrQEhseDXwXMOtQQHlvCsjeQgHuR1C/
 T6xXTcGMKRDbJRUn4MYpENsnXS
 +H76hPevbOiXPcOQG8EQWk6SjAnkLFU0HHejH2c0WxZ7j62Ff4bXQdfju2GkotlHMBHsB6QB9gKbTrA
 +g6zoVuwB/F3hIxzP4A2kWQawCZTAot2/F5IMKMo/2SReS7JmE6LR
 +NPUDLMpiPyZhxUVuVAMkv6NzFnzPI/BztFxD7CsrVrBd1CwC
 +9cbG48f8swLgWfvx53D9s8jLnAKQ8gUU5P6KvNyG7wagtVfaDvz97ncD9HMf4Bax3A3oBNwo1vclg30A
 WLkNKyDK1nh9AidjPw6gHUwPwFrWSm07KFGUPN+GXkZ+6BOfoQrcTDaAiviv0Wjifi
 +SDPZsO1f6VopPfbPfhfUIJlhf
 +EfOQe5jrkZj9FWczVoON2IzdTiuqYmSDPNgD2Ea09DsbAhbPM7lvboH
 +IXUDeaidtFx4CLJ3S9gBgOY7B8b2ARwFP0vbFgEHWD8/7J7Q1AZbS9ocBV7MhOG4FrEg843usCo61
 +bCLZIEZig7C9oF93oQrBhoj+jOg0wV6IPkh0s2AvRA+CbdBD7YC7kD
 +u74HGvYIOj1noPaC32R+BbSLoYdCX0dWkIBjhO0GfShC6je9C8/
 mu6FdxnUh0IXOe6hhfQpeBbBX11iPcYbRE0Fswto9jM6k+eh/p43qHvR7NT+iSzYL
 +YC9D7VQfJmIluHihF5Drfh64n
 +oViD9haBBFYpwXAj3eA7suD634IPApGxgUZ0AHnCGpBHm1GEqYA7WMKYh8DtgC0VK4chvEtgfle4I
 in0D7+DrSlgLmRzqUC6ETmuoTh0T0J+IHvY2g1AZ3PTvQMnc
 +1IjbCHIUM2Q7DkmWwXf8HLXzxL4SldqDXcTWS9hbf0Ks5GvAO4LdKGUn7DjuK2GeiZ0at71gnALG
 +aaT4Fr/
 glYj66UfAHPcEH9b0grsUEZASxEA9wQWiiVQX0d2HcxuP8LsN2AsSlvfllepXaSSUQI5ns70iTZQ1n8ZtD
 +NQCpZc3QL3LlfrvkarJD6wdrheAGy8juh7Sgz

+hy9jOwXwqgHgP9vgC5uWEArEDQ4Zi2g/7n6oEuhLfeArl+SsRbRAfF
 +sDOsxl9kazD4fnVYBO0c73Ae71gU/WCThN04Hqi19ijwG8AzowsEgYZ
 +eVoAdcMeixd1FX5gEyqf3YnbA6iZ+xlQXSdKJtt7K9RGheFdpDdwlv7uUKqQ+v4M2g/
 H4XjNqTgZ0LbK4C9wNs3Q99+CvXXURnXG/
 uK6GaYbxu7GsYmAnj1hwTMfVjB3ldeImCPoOsA8yn
 +ALw9iM4BRtIFaAvoggXAx5mEpwEnCH/zu9Hd0HYTaY
 +XMEc3AMLxUmwLM0fRIYCT8ZKzgg81nh/UglqwVYeaPoBOew3vYC/
 hZOFbCcTZzBegQAHSB7EmAtBrdlQxo
 +4q9gF5OrLIV6DrAFuZKGNovaC6zC80GbGaiFcj0N6GRgBLv
 +k6eNaDgE2AzYCN3Ai6nJsG9sAFtAlwDZ9Ce9litJcHncSDbpL
 +GwB6Q1oIlJn0HME4H9u5x9DNfwB1AnjRXBvDXcltUJ7JtTnQEIspsz6oHwe0wXEvIKuAFmGoF7F/
 B139EKzfH4P/+BBc9xDYav7UKisEWXEB5PufgmF1KJXbhxYwr4Nc/
 hgtBHQDf6Sx70BZgq5mD4LNVgLyOAR4W4NaAM8C1gOWAjyAxYDLAcOAHop6oM3NyM5eC3LwCpC
 rTBbgZsBiwEFABWEr7/BDwz0PAr3DNrf1L/879y7tU/2B9tOAvwYYYQe3MM6iW
 +R0KMI8Dj/wRXQZ6uYB5H9r/CHbKR6gbym7mTTQHv4AGAX3/l3uZB1AZ/
 ifKZ3pQFdMKfNmGTEwT3NON8pgyIMbMgWd1wrO/63WjsXbWiBr4BQDQpbxVLHMAvYDX0HSKpaiZF
 Zci2w6aoG2edLXYL4ugF6/gDoAg4AwYL5Y7wfAGoK5Es7PAswm/Mx/
 iLi4HhVlfoOWw9wPMefA/ruAZMTelHYA0ZmSxSCLZ6LLOAtqgzV3L
 +BuwGsUGvScVIMr4qViOrpXUga+2xKUjveAPfBfVO/
 +H4HfnBKjsQPMgFTxOCUJtC0RbzkLvulZ2FnAh2J5lrSBTjUDHv7WmMe
 +b0A8NvHTS2NSLCLhX8ZOAEYBYwLAp0zUE23zkvRLHns+9jsR7wJeJ
 +2gX4JEx0z4NLGzgl8mSmh7+CK00jLuH/w6gzvEsomUor5hSAm6txdoXzYRG4m9CDgplq
 +Kba9OBrtF7cPtsc8ATwAeBjwKuAXaSexCDtiXFF/
 wAtKSyiXcx98AMSbAmxO4Vyw3kFKwI2Ofk/I78d3LaAnvB7uJQAI2zp0gUwm2Qf/
 BZil+HbE5iN+a7JMn+93gR6QwH6BbWAno7nZ0C/Mk4CY4boDjy9At
 +HHA64hn3oN2OOZWwbkNIDc3gM75La3PBd07h9mOmkA2cGBHzWH
 +hBxcl8iKI/DsvYAx1AU25jgBtyQWSwb7MgHoFxFWUqkTJEB+CAMdisWTAM
 +QEzNNoh4jvE4BPsiupTcA10GcA9ZduR7tgHY5DuwlgpP5WAvCdxM8i/
 hPVx4B7Bd8LoRj4bNEO
 +M7zAq1AsZfIRC/1wTP3wmlGXAnAXsv7hDuF8Yt9Jv4WqSMHhP7YSLfRehAxD/
 zqngMDJxGDfTbbVPk2uBFm8IEGhG2un3vkrAfo5ejZ+P+2vQ/jA7Svoq3C
 +dh6qk80iZDFQjeTMWI4A6KyKC/4jyKD5ABQT0S9RAwEhBJxDIUQcBfgCueYC2FVC17awlVEBED7JR/
 D9koXgJeBQA9O9OBtD+R+yLwCcOoAGBBWEKxxRgxCSDFaehA4yb0GLWnpb6LhHkoj7BA
 +CPxZCTv5q2d4A8XckHwDf7OfD8M7G3eQ3oij3At13gtwTBVgefVCoH2ZgJ50CuSnLh/
 j/DvfF4MfijXIOYFya+J4n51olxXPCFyHNB9y+T/QgdkJnRAQnxdZrhmcAjlI3IO/
 BP6qgMvtS8eOkuH4i3p6OrojLeXi+THaX8GxyTkp86DOC/ww++KeCPom9D
 +NcDX428cXlu8CV1Nfqi70E41gN35NLvov0l8bxQaZAnzvB/66M66Op+oXoB3j
 +u1xD7AN2ADnZv4IO2lcWcZcDbRuBbuDhw/c+yDyCpODrDIOP4wA57qTjlbkJAfuT8hGTAN
 +5S8QOQBHNQ4j5h3i
 +QUQ6KWFcJYB18VwC4GExn1AMGAQslf5mHBfIEqaML54nSMoRbJqSI2j
 +3+QHSB4gORdAfNheduAIZE7E/QktX4ndB36Sk3wfnYt18L3/
 A3PRADrtGbCHjKDbChQS438ce0iM5ear2GzsE0m9EBsksQOmFoXYwyBDOsDfqkb9tB38NJDpNO4H
 +gho/Lkj9j805voDVBHX8/DsHPApB+lzhVgsPDI2kmAzwPXUNoi+Ad+zGOyAc
 +Qe5uexK5iflx1XBDKgcF1PebMIbO/TME5iS3dAn0WbY2q8INgAzl3o
 +9zfhBin5E40KLkDvnsh6HXio5LxAq/CvVVMJPZvAhpHjQGt/gfsiPXU11IPrsV/B/8uA
 +THPcBj4G9SX3si9rbq+L2Xii1PiZnXxOPm8fGLWAowErsGxu4WMTcpnnw56O8bxRg0QT/
 xreNI7geFQIOJulF4XowP7wEogK6xifgwBUv54VxkDvxs7NcEYmy2FrBVjNXuZh9AODk2S

+Ox8ZhsBpwTYrCIXAvP+Cm9hpdDmuHPUS/
 lxbdQBpy7mxuG8f0O0AD3vJKgl6VzCeoirUDn1aiWcDzMHkjaZjY11EL9S9Jzuo3tL0X7LH13GNOCbsH
 +TgWJXE8SQG6nbsdzoFdxt+BVsoakom5nl4aw9sJxySnMyrYZ+AnCjmY28C
 +vRNdzN4fzZK+gR6RzYJ1OBc9Aj7MAckv0SPSZbAewV6E72mmNt/
 N6O6Lcj9JObl4rgz61BO3HeE7UPzZ5JxkFthuC9HDNOB4j9hPBHsUbO7tqBN/
 HH0Tvmst3JdK7z0XewzGsQi+B9Hvgv7SHNydNOY0h70JxiDas1PzYdTOJOdeR36QASG2P/
 Y3thx8XZKTvRmOx0EmbAc7oRqevZfmyUJwjwq
 +Yxa5DtbDAZjjA3Q9DKJz8RiriNVJOUaCa8XyLuhLJiAlqAUgQFsipxiPxW5G9wI8pA7jzSRxtnh
 +EHC1mCNEgHSAn8Tc4kjKEQqYOM4x95eU96sG3D6R96NAEzk/
 ChvALs7pVVK5IZ7bS87v0ZxePK+3HPFiHo+OBZ6hoNeltKd0nw/+xU+ghL5wR
 +GaT4W4NOX1LpAf
 +6E9brC3i0jOq02153elSM6pxfNo3yGf811yOLB2757Im9GYXyV734T8o7oAwDvBVxdyju1cMaASZF
 +tIGMpuuHcA8jNvgk2RCH16wQ5BfIBZNzfSQyc5NGYD2JPMF+RNji/
 G2TeMNPHQWVf7BV6X68Qj+RBB9K4dgmabXLOlwRB/t2C9gF8sKavoyCy/
 aPYW0xd7Eta7omdAvIXS2QgyJUQtF0wCx0W1zeUTnWDX0mMu43gBdAfpXAs6ke2Yfm0xLGzEvRAH
 +p5CXn4L0FoFc/YsXLscaPwpygKshfG
 +xXXG3mLfBpmijf0JdO1CzgdPfb2tALtgP9cPtkQNXL8GzSI+NkP8mdvBP/
 oM5dHYLaHTIUD318G2IfHpJ0EmpiOT5BcwhmVJuvpJeMYvQb8S1IANsgLW5GLUzv8MtUsWgV/
 zB+SRalAeM1Admwv2CNEhMI/MF3AfnOO6olRn8LloJ
 +hQTHxMsMMR8TOZ89DfuJ/5JOR6Dn6m4GseRC3E36S+puhnUh+T5PYOCdk6Lizm
 +cQcH8Um8EsJ7kGZJM9HcnyT8nvTUQktxVxfIr/3O7DpZwt5PqYNqZkfQ70Jzu1E6exi4K8F4L
 +QvCHJC4r5wMQ18By4potcl9kHvH0i9gT3lsy5lvaE5P7YX7jDYAf+GNZ
 +D8ABeAD0mxbKjNgrMP
 +VLJGhYCNlbgBdDOuBWQ68uAzwo8Ap0eBrBlSfbAmwUwc5sNHwZ
 +hyyTW0Pa7vV7BbQad/DfWC/AsyJoOttvG9guv02yT8Q1StYs4RmqgwhTf4W7WM3onYYy
 +U0b7oacBCwCdWR3CIamsif3gE+5tM0j7qK1v8C2AfHW0Hf
 +0HnzhZozjqBH1OghPERerMIQHOSU10V
 +y3+M6U7gjnLgnOrKa4T86r7Al8D1oOtRubbQ4Hm9D6gPyDAslC98GySk92N3PgUmskWoZmT4vvgq1
 fT9aDFgZjyly7aiBgOIGX9B8LcnjQp3EA2idtJXDOioX4gyXjDU8DbQiPvgQ0Ga
 +kCumUWHyPTp091RwcyYD2uqh/CbkTgVcT8rAVEC7A8qLAO11UF4KU/
 vxTdfVfUs/LtUehPli/F/78S3P9UF5Eb6lf+1QXgrftR/fRGc/IBfhW/oxHcpLYVI/
 gLcWEIDbmsSFSE7qaZDxAmjch8S4CL8mYmpwHc11iTgyOLhl7F8ELIO
 +T2NeBH4al0JSAzpdQOUqkZ9kvRE
 +Jnsm3o3FBMD6BpDccTIQurCEYHJsTXg2xTe1/2MK4u0hIbZFY3/
 visdJ90+Nh059DtgQRwmoLy/se6yPI+Bza7jZ0VdJSWMK5JoB5OLBpuUeRVp6HfH9Sc4e9A
 +gjuTmuXdQt2QX+Nik324Av0mQn5XxkubYN4PMJ3p0P1z3E7K/
 B2IJXp7YGNxGAMkfgf4V9+O1JMobgX9ujK6hZRfdo3YZ+KluHkF9AGzn38F1ZO/
 al7Gfcl9E9wAWQj0N8FOo70063g7om5xz
 +PZ7JluRT7I49hPJ4ugewEKoQ1vsp1DfGz9mz0Y/416M7gBsofWXo7vF
 +mOAu7gLOc/4X0V3ALbw/dGnL3H8GOAuce/Ht14rOQI
 +1snoZ9K7ojsAW6SppG3yMcNFP2Peje4AbGGGLnn8GOAuhotNB2zhO2IS/p/
 RHRJVdCutfxG9RsJHr+Q7or8EHODSop+xf43u463QD2P0au6h6NNw3CxAylfwXfS
 +rRJ19P9r70zAoqreP37OLIBsA8rqolO7hnuA5JK44YIKKlCFF1xwTVNZ3FFyKStNM00tK01Ni0y8mVFpV
 +eee+LYC7wPPXv1/Nc6sPne+7GnWHO4b13ztR0+5riJ0vawcWzqY1jJRU/
 RXNQrr2td4gY6h3i9vLeWTzL+/3i6d5D1DKjfah4tmqXzB
 +5PqkV2LbMfjwXBSQa7mvgWW7MT1kOlolVpdrLS7UVKaVyubZH/5SW5u47wHwwQv2/
 dY22YhglsjQvPmDkU2AWaADGgbFXmDNXFuqnU425MPMMFlyhXRkEgdxSc2c6gClqDg3PI/

knqMj83grNBX7++hjd3U3uDzPKnVdfj0mlWc7r7bXh95jc48wGPXXtjlniz
+AU435mwtNu4V9DPukVxzPnDjQB1La7G2r/N7nPWu8Bly0vmgv1NeGVfn/
KM+eUZh8szjpXnb8f4zlyr8vbfkPQ4qHlxkP0eb6g2sOz3tkpeuJ0rIUPVFSF/
hTXyDrgxmMvbdnvpivZ27haFzvsC56jSPzbbJuPc/Xjtt/
sLhea91u3jKOxaOobri0lxEXDdNxbX2B6gfHhRZa14a2Go/L+or1Dw4NT/
OloZ9A4W15P0LbOfTe8D8fs81hMiRb0npTDm1IWWmVdX
+n2KEaJnyfw4RYaYouZcqnlnwsezkn5nwGNs6TVEtPKqJtrZqop23g5hVe8V2UPFIHsNPIa3RKq9Es4rD
+g6U917sT6Ka/k9NFcMz6dnTj1J6zviudsCsbxw1h/Bp6EvxeqDooUvp5rToUuGqAG8rX
+iJp5j4c1tv0iUuGZf3YA7RoiTN0jsSUb88J2ijT1XFkPicb8ngKuT/uX3FuieWs
+6v6LrZ9YCVaVzEcD1nuErczc4D2igZoLp
+aYeR7Pdrpnra6BvTQxzP4QHtcLIsHLJcK8knAeXUSS7Xacs7qvH4Nz2+KZh1fPM2aEwCfFevtBY15gFf
A/VwHuG21VgnMY5Nw3j3mBjlqe1KzRO1VRE32bulKDz/E9V8P7DeniiiFWpeoWe
+oRv7pgrpGTPXG/
MCM6h7wpfuJ6vPZajjK4w5ilbPPeC7xDoPPAdR1ZnHPHMOL3EB24fgZ82nx2MLN
+5bnhA97ItAisiwHhYZeB1Lr0icwyJcv3fGY8gVY22DcV6o9NUndiWbZ7/3JOQGpYlwbvAGIHqQ03uL0A
+suWjJxTf6LSOTPK6FGr6fmmKn7fvYbRLT3MLy
+u3nmfEbbz3ne63OqfuizRTS3tXYX2+aJGjZdDLKtFNHYN1odQ80/
A+r5Om5/WBxX84u8pdgFj7D1IZ/Y+oqXbALXRkLuJji7z6v3f/HYB6n
+jGNNsR0Ure0jRjB1TRGec1phayLSbBHoo6min80Pfa2DmGSti9+Xmh9rgGuzPQb7PTzpXqywHRUp3r
c3lsR7NfrkBjwxiC7n6jttRneLzTv9ugPb4kaan6zrUBE
+Qz29P02aluFenz28aKmvYVnfqXTvg3OFU4vP/Sp3iJMzfm1fuB
+zbsLXtNrRapXR4ww2F69xr0KxET7Xvye+4nK6Ofr8XPj8ZjU3/
+anrnMjUVN7zNitN0hxnrl47WI7a1rwT7Pdenn
+L0sod9xcR/1WTV1zSn34fev7rdtdyf4rhM7blfEcsshMV
+BrMOT1fLrgevJbvQaKgrnV1PJ3ljapSjVvdrSv4O7PbMd1hsT5LfqTnqvK3aBl/4iyC
+Bj8DZ5njXYPLv0rOJ56O6bn2dhjz8+ONdd0MHIM855jm2V79Vz7VLP6aRi7DVA5FAj2UrvUKLIG6JitVV
+A0+Ef4OnGGw3PoNxxqAJPQb1XNG9D2N9afAKKJoBf0UUJRCFWwjPcR8nCr
+FexoY2xXNwflj/
YvXGp8JqM0y8Eqg/4G92HfeQaTDS4Y8HM1w2CpwW0GM4nCi0TRToMtBmMNjOel5PIgkkFdgwYG9S
zPMQbdDWwIMXz3I42Pj9TmvUGV1ve6jL4NfEovSaKbqSfd/n
+nteqpdRr9rLjFO0mCtG7CzcQRe
+XpXC8Qt1jwHXC24Soqt7f/8v8AeN9vfKMkf8kthyx AeN7LZAMnKCxfY Cobm8nEv46EqovGVVxLlswGi6
xWfXJSollx/
faMKP2XVIAiKECEy6Mo64ihHU4hLBi8tSpemVCRFICY2oAHhhh0dXgAITEylyouJUxd85Z3r5iFpRImqHy
Qa1h5aP22EvUGVwx6k64RL11I6hf/8o0OCIEtNDVadiwYjQaTDRReJkSTBWVpFIQ
+mvtcgejrc6N/
xWnRsPy0XCtEq55XJjbiChw2+ae5OdrExMTkf5PWQdchqxQFfy9tfK5CUgU5JkTbBf
+/3NLtv0v7jUSH0/8unQYK0Xm/
EPH4nXdFuzuuiXucAH8I0TMW4Fx77TlXMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMTExMT
+VeQ6v
+oLKNFkNgrvIUfbiJGCRG8vHalsAmpV7JGF1gW7KgUIXsgzOcwj8PtHHI5zOUwh0M0h9kcZnGYyWE
+kcpnGYyiGbQxaHTA5TOEzmMlnDbRwmcjA4VYO4zmM4zCWwxgOozmM4pDOYSSHERyGcxjGIY3
+4cunHoyiGeQxcOnTI04tCRQwcOcRzac7iFQzsObTm04dCaw80cYjm04nATH5YcWnC4kUNzDs04NOX
+EGDg041OdQj0NdDnU41OZQi0NNDjU4RHNwcajOoRqHKA5ODIU5RHKI4BDOIYxDKIcQDIU4VOYQ
Dj4cqjEwYeDNwcvDnYONg5WDhYOkomWgnRzKOZQxKGQw0UOFzj8yeEPDr9zOM/
hHlezHH7j8CuHMxxOczjF4RcOP3M4yeEnDj9y+IHDCQ7fczjO4TsOxzh8y
+EbDI9zOMrhClevOHZJ4QsOn3P4jMOnHA5z+ITDxxwOcfilw4ccPuDwPoeDHA5wel/

Duxze4fA2h7c4vMlhP4d9HN7g8DqH1zjs5fAqh1c47OHwMoeXOOzmslvDixxe4PA8hwIOz3HYyeFZDjs4
 +zgs47CUw70clnBYzOEeDndzulvDlG53criDw0IOXPZILnslkz2Syx7JZY/
 kskdy2SO57JFc9kgueySXPZLLHsllj+SyR3LZI7nsvz2SC57ZAYHrn8k1z
 +S6x/J9Y/k+kdy/SO5/pFc/0iufyTXP5LrH8n1j+T6R3L9I7n+kVz/
 SK5/JNc/kusfyfWP5PpHcv0juf6RXP9Irn8k1z+S6x/J9Y/k+kdy/SO5/
 pFc/0gueySXPZLLHsnVjuRqR3K1I7nakVztSK52JFc7kqsdydWO7PSMCqia9eq3uFAz69VDoXnUul2v3h
 +UQ63ZpFmkmaQZerUO0HS9WidoGmkqKZvWZVErk5RBC6fo1TpCk0mTSLfRjHnJE0i36IFdoPGkcaS
 UkaKZnUj9SX1leUREok9Sb1lvUkJZB66M7uUHdSN93ZA
 +pKitedCVAX3dkT6kzqROpl6zrQfnGk9rTflaR2pLa0ZRtSa9r9ZllsqRXpJlJLOlgL0o10lOakZqSmdLAmpl
 +tM6P5EuqROt8SN4kLz0yCbLrkX0gG8IKCy3UkiThkXSTij2byCJqFZluki7Quj
 +p9Qfpd9J50jk9lhk6q0f0g36j1q+kM6TTtO4UtX4h/Uw6Set+lv1IC38gnSB9TzpOm3xHrWPU
 +pZa35C+Jh2ldUdIX9HCL0lfkD4nfUabfEqtW6RP9PAB0Md6eH/
 oEOkjWvgh6QPS+6SDtMkB0nu08F3SO6S3SW/RJm+S9tPCfaQ3SK
 +TXiPtpS1fpdYrpD2kl2ndS6TdtHAX6UXSC6TnSQW05XPU2kl6lrSD9lwe1h7S9bBB0HZSPmkb6WnSV/
 +XroaGge6XY9VINy9VAMxnKuHnoTNleUQ7vPpv1mkWbqoenQDNp9OmkaaSopm5RFyqRDZ9DuU0IT
 +h0+9MP0ugoyaR
 +pL6kPnpIHJskh6ifkKiHqJd3bz1kPtRLD2kE9aRNEkg99BDUBbl7tbqRutLCeD1kDtRFD7kT6qyHzIU66S
 +6Ra+Mv+
 +yHbXa6sEpUBtSaz1YvTRuJsXqwV2hVnrwQOgmPTgVaknrWpBu1IMbQs1py2Z6sHpgTfVg1TebkBrT7
 +SN8mLtrTTIjZaaCVZSJlk4tyOES5FsWOkq8iR7ipEvggugD+x7A8s+x2cB+fAWSz/
 DfyKdWfQPg1OgV/Az1h+EvyEdT+i/QM4Ab4HxwPHuL4LHOs6Br4F34CvsewofAR8Bb5E
 +wv4c/AZ+BQcDrjV9UIAM9fH8KGACa6PAuq6PgQfIL8fEOM6CA6A97D
 +XSx7J2Ci623kt5DfRN4fMN61L2Cc642Asa7XA8a4XsO+e3G8V8ErIM69B99fBi
 +B3f5TXLv8M1wv
 +me6XvDPcj0PCsBzWL4TPlt1O7DuGSzTwxAQD7b5zXA97TftdVvtuspvxXnt8c15PgCbAFbAaPg01+
 WA59rsPx1vm29u11DfRda/vGNcS302uxb6bXQutdVwLrLGu+TLWNU/
 L1W7Py9XmajnanLwczS9H
 +uU4cxJyZuXk5XyeE1fZy3e2NIObtDtm6FN06bnTdnNwhRIsWxrXVpuZla7bskOysbOvZbJmXLttny
 +NmZwQExU/
 RJmmT8yZpt42eqI3HCY6LHaONzRujjY5N10blpWsjY0dow2OHaWmxQ7SheUO0wbGp2qC8VC0ldqA2
 +JPxUuK1KXHiDxvEiLCgsOswaqh5bWK/keI/bdyY3a
 +l5rL3CatWNd4RKR6gr1NLFFSpF8NHg08HW0JeDDgRZHA7pcLgdljgHNncEuglt6ps70BoX2KxVvCPA
 Bz+Vm09n6JfpY4v/
 ad4uP8GjWNF1YZLaWQQZDVB9vukKGueOtuqd7QsQspl4nkmIQCH9E3ld8naVC
 +XJRfp5/6HtcnNd9rUb7QUgcN3C7lvSnbpaVTcn5lQp9Uai9cskRU65iQX63fQN26bl21jikJ
 +bkqx8V5slltU1SYoZmZmfGxGQNxbemVxnn/RktmqFaMWqn8zs9BW/2R72iLmml
 +0GZSWia8sXph17b3+17/
 kv30C//2v7QKv04Ed3JYFIt0yH8wDt4NcMBfMATlgNpgFZoIZYDqYBqaCbJAFMsEUMBIMAreBiWACuB
 +PAWDAGjAajQDoYCUaA4WAYSANDwRAwGAwCqSAFDAQDQH+ggWTQD/
 QFFUASSAS9QS/
 QEySAHqA76Aa6gnjQBxQGnUBH0AHEgfbgFtAOtAVtQGtmM4gFrcBNoCVoAW4EzUEz0BQ0AY1BI9A
 +ALKgEf4A28gB3YOrjx3QosQAIh0iWWyWJQBArBRXAB/An+AL
 +D8+AcOAt+A7+CM+A0OAV+AT8L9f9MSpc/gR/BD+AE+B4cB9+BY
 +Bb8A34GhwFR8BX4EvvBfgcfAY+BYfBJ+BjcAh8BD4EH4D3wUFwALwH3gXvgLfBW+BNsB/
 sA2+A18FrYC94FbwC9oCXwUtgn9gFXgQvgOdBAXgO7ATPgh3gGaCD7SAfbANPg63gKZAHngRPgC
 +Ji/R/yX6v0T/l+j/Ev1fov9L9H+J/i/R/yX6v0T/l+j/Ev1fov/
 LDIAxQGIMkBgDJMYAiTFAYgyQGAMkxgCJMUBiDJAYAyTGAIkxQGIMkBgDJMYAiTFAYgyQGAMkxg

i/R/yX6v0Tfl+j7En1fou9L9H2Jvi/R9yX6vkTfl+j7//Y4/B//Svm3T+A//hWRNVt/AN/
iA4MNCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQozNSAwIG9iag0KPDwvVHlwZSAvRm9udERlc2NyaXB0b3R
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjM4IDAga2JqDQo8PC9SZWdpc3RyeSA8NDE2NDZGNjI2NT4gLO9yZGVyaWw
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjQwIDAga2JqDQo8PC9GaWx0ZXIgL0ZsYXRIRGVjb2RlIC9MZW5ndGggMzM
+D/kGN30lh/tFCEVi30sK2sZexq47MTZgzRHvrfL
+abljEPkc9L3iPJS1AcyoPsJhYc9SBONLG2k42mcbhpQexC1076Ho9Y04npQfsTfa18LzD5p/
s4UX+Q7eB7m42JfZj5cdJ3ttg2w4VeTOhdN6Q7eWWLsvqsv05z7HRT6od6khMLfS/
PWUPtXPG1Vm91TyzA0j/h810RixDg2I0YGhpVLUjX8kpmA6H5crbZmy/3PZLN/
xXREpmXVnzXGhmxyTAjzy35CozBKAVTMN6BezDJLJMqzJYgFvMwskxRmfMtGDtWYAlmIZg5usUrx
+ZvuXUswJ3jHizALAFRL5worRxdZZylr1A5Cx1ROYvANTZpzglik5k7UeFmU9z9447nNtj38myuuGltOm
+fle3t3NVO0vPpqUHZPDf8AoKyqh4NCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQo0MiAwIG9iag0KPDwvRml
+/9/
FAx70AAakxbjqw0KZW5kc3RyZWFtdQplbmRvYmoNCjQzIDAga2JqDQo8PC9MZW5ndGggIDQ3NDcy
cMjMwDDBD7wwMVaqAKloyliBFBBQSUFGssUZj18SSZlyzxkQT06PpxSTiaAzpzbRNTHbTyyab4qabXl
n3OcOjmgSs/vd7+/3+v8hvvnc+655576nHZ5hSQi8qe1pJB16tLF9ryaATXwuY716DdjwRnzbvji/
G5c34JAoWfMXTFjzreR84iCu4hiGmdOnzztmYcm1UT9/PBM8Ux4BG4MaYTbCXfKzHmLI
+c4uqvgnkZUesvc+VMnS2ft3kN0BsKX3jFv8vIFcTGRO4lu7kR4+4KF0xdkPOBBfDf/
lSh8O5HpBiL3Fjr2cy7+u4520H30ID1Bf6FX6QfJTB10IT1GH9MX9D0dkUgySeFSnJRJ/2M/7vMN8yhQe
B3n7uLe4u90vGALJqz1rIF
+D7rXTQc1guE25PsXDLF4lr7YlvTTe4d7q3HZecBbSQItByWkEr6WxaRatpDZ1P6+giWk9/
QlmswFXF9GfaSjFQJrqULqPNtlUupytoK11JV9HVdA1di3K8nm6gbfo94b4B/23V7oo7N9FtdCfdDb2ZbqF
+67UPp3073wYx923wOf7XQjfG+Drwgl/Hbiv07aRS7aTXtQZ+z2urrocdpL90MfQG0+RA/
TI/Qo6vFx1OyTmP/w8bp/PST/for20dP0DD1Lz9HzaBkv0lu0n16il/+tO0/3+AjXX
+lv9Ara2mv0Or1Bb9Lb9C69T/+gD+gjtLqvTrj/FkK8gzDv6aE+RKh/0ucleRAhORyH
+bt29zMthtfw7Ad0QPKjnySZjpAHV6L2tmo1dLVWj6L2RO3copWzql+dclsaur2nbu5BGd
+D+hQucX2NXhv3luwulKC3/E5eai/ptcPI/TDCiLIQd/brZfGsXhMinkd7nn1Bu
+fSnnuyJ9ZjJco5fN2ndP7uU4b/pE+0kuHS47vHsk+EOIAwopRFHMeX7Ud4lktfPCv8fZ8R996B
+3NYh69Q0KK/1GriS/q05/pT/f5B+pq+oZ+039/Sd7AnP9CPcP8Mn2/hOtG3t88v
+O9fdlgOowa76aiP62ivO0fJjTomSZJkSSH3satjvhqzJCMsGl+kr9klixSoBQkBUtW+Bx/
J6Dnju2EO5aT3PPXfEKkUCkM9jJSipJipFjYzXgpQUqUkqRkn3vRPXfsuOOQUqRU/
V6E9mR0z7OJCBhpEzZTypeW4XeWICvl4bq/
VCQNkAZKJfDJgbsA7sG4l69pOTXSFJpLhw2fyS8i/jBYIV3OqkkT2yeMH9fW2tl8dkxTY8Po
+IF1tTXVl6sqK0aUD3eWDRtaOmRwyaCBxQPycnOyM9JSUxzJiVFhNmtwYIDZ389kNKiKlFF2paOqw9
PqQTIWf0CunkkM6ekJLVXkqIodn2Soe9c3+Fw94ljWtqxXGcKebvfoGdl2vXatpmiMQjqQkPGGvjJpZYe
+UOuyVnVVLZ26o7KhAfLsCzCMcl6abc7JplzkAlwG46sxlNglZQyTtAs5o3LwLpn8AsVrO5XUysnTOhu
GqHF1Wkc0WnS4rLPEmmmi+27sh/f8OcuK03pyLJMc0ybPKG1U5mMhzYoIRs2XNRpy
+rMdFR0Zq48EIUsT+/
MdlRUdmY5EFndmJ4XSJ2GVKvDvuEnQuIdB7863mey7mNMtf5E4IJKsaeYcN97TUgbUoj8JSWJtFzc5a
+
+Et4g7a713eh7vcCSJqrs0P8tnRnVuXaKPScbpa/9S8U/3Ld3KmkdU6bOFDp5+gZHRQWXW3Nrp7MO
+XnlfzkDmRiliiGptbOPMeCzjBHOQeAh13Uwayxrdoj+mOdYSM6qWOq/
IRnXmWFSJe9ckNHBSdQxOVOan2ACj0f7Cqyx+4upCJqE
+nojBiBSkrm3NA6bUZnYkfsNLTPGfbW2KROZxuKr83ROr1N1JLD2pn5AV6XpL1Rwep56xXaG1jk3JTq
GrSOLRIUKa9cnqFTwKPi9SgJ1CP7eTpiEVZ6C/
GE36iOqu9t5RU9Fz4yYhG8xK1GGXvpEZ7q2O6o82BNuRsbBV5E2Wt1W/
dWEdd07hWrb1VtJ8nlvD2JXJyXhttchj0AbrMqK9Var5h6puXuc1b1u13hv2zf4OerGbhCRO/
QlyY4ehEwb02omXzwpAhdsrWzVE12WG32qs2TO7yrJ2yYZfTuWFBZcfMwSIOR820DY6xraWxWlrf

dlzrA5jL2tc3t7pkSR7RUd62KwX3Wh+wEzk1X1n4Ck/hsAuHiGkMHH5a+NgHsKBYq91VNQ/
NPbVLIs3Pz
+sn0dQumf2sXj8Zfir7OTU/8YnKipqJloa5rbRPE9VzTtvMDR1tonNRBkoS/6ROyTGMOMxHsF2SbLR0m
Ufib0DAwFqJwhE3a0OGAnUKDaqVYiZuilqK0d3k8za1J+2MPtiWhqU0A41o7/bNg
+w2ptQg3UtAB75Gda6dOFumgllbxrCm1Zmobmq03QgSp6fRHDP56DAhRpT0jmiMemoq6QQVqz6+Fo3
+SyJaSGhBo7vTPRYT4J64DckWXNKsa2to48Zrrlj0A3m3tDECK0nyKUn8ApYNbNSIt
+HcRkiqCPiGiaeqiMY7IsCwi0VpMJtzuDEytMqzjz88HwMcxypuwn7ARAXoc
+9jXJHJuQbkrqc1dntsdK5J8fnKyHWJwEA2TYh9Aw6a2Db09Osdn5WT79fYN1Lw3bPALPPkDXF5+gT0
+2xMQLI1ydHk+cyalq1RLocMqkCKkoli0ALMj2Ux21SHZHGmpXVI/
Z4lZgCxSiGKxpMenOBwJ5sAlciRHmULix4S0GFooqqysLCSyZJCt0BZSkod5WGFm/
cECKTpvYntM1P6CwlUX7dsnRe2b2M6X/fMpKyv2+GTcJy7+k7f1z8/
KakuNiDAaHcm5crqSZApSHMlpacUDpWFKYUGCHGlyKEngLosxYID/
wplEi3q6O2aMGhg/ICu3KMxokTYZrY5hhUOq0m3GJ6X7pflTUvqFGxR/
a6CkHg0KDVCNkf0c6jm28ABFCYglfeboOyTKdyOR+jhW6SGUSGdx
+T5GofK1uBkjbyZ/itlzGdUI5Tr9g5pio4QrktqdkNzcgMEp9VdjBlyjv42sH+
+SiWU32if36bFBykO5KS0wbYiooLk5BJQ1Gu7HDYcguGyerj7fceutv9QIJOTpl06p7vbj3N/
W3WpCtWXPinuZdP7S9f4zq6vS49W52Znd607YubJ9yweHj3pYPOugPmcaPnsDIveUqnBzhHu0yhXfL
WmKEugNMpkDcDlG9LpFOr5di
+uQ0OjjV2eD3YjBBTZCJJGGbuk8XucyU3Rws2JtGeh2rlgyHPePluJqLtYp+1/
MN6ekrGJMgnnS/EbLaOnqJDFgCB/
d5u00T8owKBdL7IkFqSnFSYE5iTJk4WveINCZpTffYs5KiMhISMmwJ0QYA0wGvFLvSI7PSC6n9YGGj2
xwax30mi0fXInv/spev7Zj8nmNsFzRaycLlbf6N7V3nDT4R3XH+mcOPqmX/
bOuH3Z8JqVN4+ffefysupzbuW2DluiuF3EUSat1VtGivEheQvZKF5+wulPtIQtnejGWbuNRoujq6eHS1I7n0
L520KpV/94/9qA3247etar6dgCl4rxH1s4NTNDq1NI/Q
+qfO3bxsuZs98H8qvrMBUvLWorjIAvn3bGo1D3VbDUbjfil/jkvzxQ5bNKaKRWt/
QLcNclDW5B3iSKQ99tgR1NoLOfcRdExXXL9XmdKtN0SHSn6R4AzMDpxTJQhZAx bqZCSMtjAqNeQ7J
qLjIUIdU8X5cU5Yz9IFISViVvTJadyY3JHclKcHJismxRk5PVeHRUZ5AFIRcfZZXq4w/
n1g4V44w/HEMPOC31KkXledtvFlvw9vZJ7QeFNc9qP+tg+1noB/
tK8tAyRHE5g/8vp0bUT5gYVtLSBgzg4UXra4UD9J6m
+6ii4sJN3PciCguKByplw7L65WTaBm48beSy0/OHrtiz7HRb
+vD8sqmjCq0BtgCjOa5q4vwhs67oyP6IY+hpxdEjywa05SYGWU0ma9DIleWpNXOrRy
+qSynuV9YvLC45LigmLTlxJd6REJrZsm7COyEphUmDnMVFom/
WoV5fNMzDKF9CV+j1GhBb8pA8Ec03T17oNlcmVQWUpMeqQf28nQtIV
+P0j6ot0vpeEVx7nEH1hlHeroYSwThbplklgr/
fzcOrQz1kvltw4KISJtut8KvtDRfuzVQedEclZlgz4gOqLxywoyNbRmFUzZPqItZGhCfn5qaH2c5XDy1uP/
lrPCQzIqimP6FxfbkGcZqpqDA6bWjmlYt3vqskfXVQ8dln1sZpttPlpUUd1/
zPQBg2aPLQhOHpghyq0W5bYX/
SGLiiQDI9vu0NcK7C55hCurSO0SjZekZIdmy7HZT6mi6UUGSvWkWIV5VKPaocrb1U5VVtW4PJSIGJ
+EOu0lk3cgrTbqZwqyBsk2Jcg/yiLV
+0chgP8hZ1y9ZsGPZmW9huZ2UG957WdNbM86OLEd5V3wHkxFnlbi/7vv1gyr0ZGk10EhD59G3/
EIPL1YqyeTsjcz5eiHsUPah5dPq8kP9rf4KbLqFzh43OLyZbuXDxm29M7ZC7bNyP9RGT8pf2RetCwdzs0
+eHBoZagpJio5ljAgOioq0la58cNWxy6sKI
+yfaJ99oqUoWPzSKFY9xbJJuVVGkajaZlkc804G4LzTcogR21h7VO1SmKtVPvh8xYJubM8P1ZKGctFjZ
XloMlyjcGi4Hh4d3DFIOIvB3s2eXP1yO9aZUvn9QbfB4yaqMf9Fpb
+CBFOVQdrC9HaZY6/XCAMDZ/oYmaL2iHlp83xxQK/3+y4+9u7T8xXJZLZeCf/
P9E4+I4LgEcAq0anFERGiTmeS0dKMRNiYyMkeJ9xn
+B8JCFRvrv7lvJRVESEvpPRZpmBxalJaeHqToLuWmCOusiNCiyX9qzhodbgktzH171LKmrMGLdy5ZeC

MSsvOIsR7+BU9aP6VefJMXawt2PNnakDkoNaRyZNig1dEh12e6YxFDj9AKlo/
 PDII783KihSaNXjM0KDwpmiYhPlf2U1BETS8uXnFaQ4mwbkFQ6sCAysiFvyOR0x5Sa0We35Jj9s92Hqh
 +g08elpOvmwlddgTrAVFkWi5YuxdjfnoK4YFVEDzvCuYAHmSq6BfWJfcsTuhX7TVa42sXVK909+ZU5tS
 +LZdMMvdHkM9vQ+4KNh+tw5RVLXP
 +U1P5xltCUkrT8KQMsmgKt3h1+EU141fVJyebg80GA35JR4fXDoivGnF0p9fH4PDaKXeos6x05sVThX
 +5zR1hpO/Rtl/LFZ5ln3js
 +VnonQMDG4oeWgyUgre6c8dFhzy5ChLc2IPWIXVsLGIqXIRf6owYNqRg0pEfNDz7vuLdJ2pDWF8mmS
 +OgrbBQDPtaynf/TsBjuVD1li5a869kaGNKzZm1mYNjzKqs
 +Jn9DIkhMWIRFkucnjuRM5FDddZ5bTkBlpDI
 +Mi41AizweoYWKpsOUIGuT0+hPZYRFO8NdlfdZFMFvzGWIXeuZsnJ8LcJd/
 vDHJSRHKAIAmMsrW08BCStAaeVaYd9B6tOCAMDABJwvmU13p0klan760DQ8zmiQpIkJ5KCC
 +ICoZMcNE5H6zdz1Kfn5hSf3TUgsTLcHB7iNSriUgyRzsb1DFEvcNd8aJ7bD7O2mqJUTzDQhODnW/5o
 +f8SyuR/3Aq0+1ycGC4FBAgBZilQJICVNR2x31Os7WKsyLlaS1Pm1m1x
 +72ep+0LZ7Y/pJPTBinweiPcbuRdugrkSqsUSftTkgoQMFPcjUOS38ItVFAVp
 +u7qqrTfF2/RTR9YOcw2uHVeUMqskZFe1b7j4LspLXDtpQTSVah/qPlvsdi/
 JrJiZcXxHoVW30F003LT8+wOYYkJozorJllCLKyZZcnJl7ocfwmgMyE
 +39ls21WxoHtlYW2DLq6+rS21bW2XvKU7bl9DJBj/oo53ivzmhsjMwqTc0alh5aesaG
 +h67jDoooHP1OugXKgo9QTPPIAAz++1urN41c2vxmtsAmNt
 +0Sk1PWUuwiWkrwa9Bf1Hnjw1Wx3+e7a6p8iuHvs7tvq4YkFXTNbWx9Wez1UV5dFrH2CJtg
 +w5Ph9gBis6mt7VvVxsHD1v7MP8JtPnMI
 +gKqWruw6e1nn4kFDV95/9vLORYPcR8MLxpYNai6OjejfPKykuThG+nzhw
 +try1d3LV34yEW1w1d3nVs+f0xuZsP8kdCczNHztXyudl+hEvLZj4bSVn2tkVRsFIUfTInyhU5/
 CjcXD0hSDfneDpLfJdU5A9NqY2usDSVaHkq6pFrFJTxSkHfEhCtYO+/G4dPYaSfpBlwR/
 IWj8kWoY0eKmF5MTF9+NBS097iM5MTMiMNqfXjR6bN2XD6Rnuw7bMEQXRWGskDOgo6l
 +ZHS4dXPbYuurgxNxE9wSvdVlf9zaOWRIDM8Pq17mWlcwa0z84uTjD/
 c6lmoKmGdx35le0dfgCve+kBcNqOi0UE2xONoeZIUDFLkb16AXmLmms0+zMqk0LDrfXhl/
 ifQNu+5PEemGf3mvMvx/
 ep2w4979SPkb5lczlX5h0Qkh4f1y0Fl6dRLHsEGD4gIT7FEbBgysdSm5MwaTn8mWUpp99LUTu8n8gu
 R/5r6HPvTGG4nHtfSkFKgSW2S65wYjRVc6XcAwMxqJg/
 tQ10CnMw0D5QVgBaBtoigkulUpgXZ6xoB6UHhscaMmsjrGJXgClkqxrxfU
 +zQAlliewfzGq3lZTk5U1qz7lebMc/0dRchl/oak77f/
 ltxwpe9fZQbdJSlGvU3cZwn4pBrzXK35fMvGRswfjq/AiL6mfxD8hythQnD0gPSx1a31Q/
 NLVg4kXN/Rqc2aF
 +qqKYLH7+aSV1+ckFdmvaslamhmFpUsKoxaPTgyOjwnOy4x3hpuiEmKCYjJiELHtccrZzXJlzzqh
 +lpDw4ODwxMjY5DBTeFR4UlwjLLGfPS4p29mm1Vok5yv5EnUXDaYtXE/322yBQzLJkSNG2cjAHG/
 vzOmSEnc7quMDvR6B8HBFVvfvkka6nCa9eNBB92sGrvBowb4CGy9yH6CcfycStvoqt15tvsebMt52rM
 +MxCZhhHcxK18SEOLIGxhd2Z18pzQMNE0ZwfE82jwpGisYaFP5Q4Js0fbTMYAo2Fidl4oZoBpDcvHS
 nDYzPiDQ/i25uMKCbP2uOzlgfmOdur6kx+ZtM4SnefUJlt/
 IMZVOLbhmtSYld8gV7neFJdmOSo0tud1qcZE/
 KqEkKiKkJGHV/sozAm6r3eO4W9AultyCRp24WYEh6z9pGhkQND2blpuyXFoLp/
 NNjSRxQPGJFmM7h/xPwwIK5/
 amZBvEV9wWh8TgmMy0tLzYsxK9sMQbaloO63xR6hwRJuVdLD7EFGFIVq8LdZjp4VHS1vstgwTTQHl/
 wRGR4569XI0dsnBZf+RNF+2qeGD315zotCXwle3XjknaMb/b8yPY2w/hgrJC0AfhvJTdl+8/
 Yj7xxe5/+V7t/zE5ypBh1zSS8TqW9T5KliLPK8KIDPoY1qKTWcDEMAbdSlp2CB8iltBGU
 +WgrqQQtYovtvVO7GM9FUcwIW+AtGkFVOp01ysmccNA1aAarBaDAerIV/
 MkhQn0e420iRb/PsVDuQVqBM0VionKVfL6VwdTVtNLoRd
 +VJSAKzqPF3Wcggnga1HO8ChiW4PhfXzGyhynPIO5MIHD3un8nii6GE/

nyqqA9RhMIJWb1RZ1KSmkHW3iivUqFOglB1JJIPFcMmz0cCdRCtU16gcSdDvYzWgXPV2yhNoGxC2E
+NCJZCvFQtlq+G0zliN+8+ehCvBO9TyuxxgjLloy0cRL1Dfh18qlBknVJlPI3QkYOxxn02xwE/
XWPVuuuCUGUCxxg2U1RtVRbnvp4AT2ETDdClO/
YFG9mLgSfw0jIWMWkerITaq1hnic11tWgX8qNoYxCBsnfoM2AjqaJRqotpTQV5P0cYnKdrfn6LVI3yu5/
fi3F7o/sa9vXiuF7r/
ceHrYWGv8ln7i2P3DBE6IRRtmkjRaOexvdHyeiKr1TrPNnWy55D0C82RfvEsh8ZAp4KBYCmYBxbB3w
+sVhWaow6mM+UAz7s68zB3W+1FhAEF8iJNy
+Q4CIIMm02rjeeJdxzFV08OerZrWoz5+j3GM8VGt7rxz1Mlv0WrG8z30dKU/1TAeD5S8bsNrlQa1sg2hH
+GluXPgNA3KNZgxRiy89QwOCnStAFknBpl54peTDyJn4byPEUYfiZHb5R7YJv
+gr7Rm1yq1FE0baYZ6Kstyg3UKD9GxfJPNE6uoEHQwfKzNFj6K8XJ18EWHaFxoKpqqC7wvC0/
juulsAVzEfYQ+IIKtOfEMwQdTKXSYTyHZ
+Rb0fZiyS7fCW5D2Q2G7TsD9uwCsF2M2t1u8LE88wS/
j5Ri1Adsn3Kt5ncVmNbLbyuYLnXDfQnYDLZq/nPATKUJbkw/IHlgveb/
JzBPSYR7JDhT87sRrFTc4I4DKZrfHWCbvA3puRncofl9BN6XMccQR/TyfQj7MeYb4aBSu
+8EwRJCoS2Tph8J/6MjBPI8mgHtkNdp2iLLdlac7Z2veBaKQOqjStFHdRIk8h3BfL8Y0ni
+4V4qxmecl7i2YGzRo84DHKcY73ivfUj2P4Z5g8YwYt5UnqVaMwTxeuuuFGIF2Yjw1LqVIGOdrDAvdP/
SMi2IsDIGdD6KknrEMtrVn3PqZWNjcwzF6hmjjUcJZPOOO8oWOr1nLLmOxw9lJY3WxgMf2214CGmAX
AU50Z9Xa0zAfGQTqXltrQak13pWgXjNrhxA3LafytNo6+EYFxFxKooscm3ER2dRhNU8dTITlc/
TyFZHUqLdZZBDIMV1E5qED78jd8SksNj2IOCOQ/
aXWpKj9qdV0sp9CqHgag31ipWaDV50K6RKvPJTOrUEdTyoWzZxxlvJMGK+/
SMMNA3NPR54OjxVzPO98y+JHZ1I/MWj2jXk3ZPvM4M9ezmKd6517qZPLT
+Cfswl+4rjHX3GgwldwIVG/KQRyztfmsxTgVfvNAA8qmgRpMDbi
+ipwYHyyGYBCD50W7iKP1Wttl0hmM+t6rjche+VAC6rl/+l6t2ol7OvocZ6yYv6gW+Akmk6K1l
+v0Ocmb4Eq9rYh5l3ce8QZFCIDfMUi/1l7QPtapl4lCajJiXmTcqsUTZXgTGo3nP6F25WvMX9ZrYWrVDR
+FWOQZ556B+yVGO98xnDDPzG/
m02D1cVoe4tpgVB9DFwqxjURjwBzmDBjMYUY7uN2bBynj1U1oEobf1b0zDnEOJNA/
mKs67HNh1BnZ1C5sN3qGoQfhXufUb4xFnE1wr0MbdLF71LWoL7XUq3RiOtuzJPmeQ6JsVkdTjblJuRN
+h8X+B3CPm8vKfPrUY6VtNk+Wq6HpyOMakYzJLbaB6YKi+jzWD6r4VTxLy5mzrAZHCa
+hyNQZ2djusEUCK9j7H1PFphgP03LCXyG05kygcVrMZ76AYBbOUsw1NUYHgbNuIRIHk31ip7qRT
+dLzXQMeorTQK13eCCrjF9VS0i3Bcxyv/oBxlG8bff6EPb6NmYDAOoBK/
ibAV3RRnKkNbHkgxaJej5fcxX/se4b6IEbD/CcrnWKOWY/x
+IPJUJ9XjeiTlLAGXg1bQAmJAB2gGTWAoKEcbbpXvQdlvpyblQqxfX0U/3kCTIJeovZIEqcprsE9/
h53chnn0NpTFNmoEY4F17xRQCuaCQYIT0ldxyulLOVn6lDy0CQPFy3tomNyJ
+chBcsguGiEfwBzuesqFuxTXxfKbaDd/1eYqddKzVA9G/
ifPYlzPw7Op8gLKlxfjuSUY62ZTf3ki9ZMnl86LKUE+E
+38VMO95clVsmmQ4SjwORih6ziwGRzGeCO4noYYvgSf0RCjCXO4XVSB6wrDAs02vl72sJpKDOdQle
ZKfV81n02ZjGq1SZ1CG9A7mOgDXOp53wfvH3KeKdEevPRrD7+3h9Oy3flp6/9TzGXgEvMdQFcbUblD
+t/Y8jAnQy0+Cvi9hjDw5x+1F9KwvPX8B1+j6tO4H9TwPnvP6+Ywv
+aoJ5Wxy7AVvM1SL8SVOjDHH1jSe78Er4Bu+pmqsQU6Kd21gyD2BiUJ91wPaenYG+m/
P3ojnM/CUrp/pft+B73W
+EX4+80NSNnnuAofrCmg4xoM4sMZnf2EYiNZ1kPAzXHxyvHsChg0nx3cueazdiTb3K
+3qCZqBNRjvngxVjjnMfbOpTACrmTGJNJ8YusW71XZP7rruVUIpSzlRciUA/
m0PL5fvBZrjPQR87g5ZLnXAbKEP
+EQq3eg3uifs3Ys78l6sSiHvrYW86YRuX05kiTvVGPPM81ld3k01up1jMMbsF6AsWBuM
+UJ5AOQssxyPWEALJczwY8z0C+S6MicxVAuklhL+LzjuONVhbrKHZSornS/
kyld3eC/8wEKqttwRh+jvFOkusn7TxGFzCfkTu9wBm40cPM+5M5ui9Av29YYj/
fGg4EG5SrmEQ5qiOvy894fAuUQ4iD9539kaVKEyVpJEiNu9z4r2CnvJi/

+cEynf0nPe+d70G/+3KLrrA+7xpApUC6kWZ8RXMAV45zs8p/YPsGp9SioD
+RXkC2UTJGv40UCBdD5sJ4OfQ8Mf6GSj+GEuBNImGaowhq8ZTZNR4jPwESjrGZx
+IPJuxXi1RifCc0AjhgKOQ/J4fBHv8JaRKAtDK9q9WLtsQTkWUn/1Xax9xL73p5r/ENjT8Ri/
GhG2Rbnb84ZhEcaNB9FuZ2DdMpNs6jSsLeJgMytXt9jV2Xg+QdvP2qi8jPkq1qNYu0Vr
+8Ji7Sn2fKfr+7hfYq32HVvh7B/
t9z5t9CuhjcZM9FesT0xfgkb0W9h7rI9GaHb7ZPvHPvv6hkzeb8c8aZHXzuMd5Pc0xy3umclQ5ydsF7AGP
+igq941Hv8UUbI97GeFjleQdzLZtq9uzA3HKIuhVr4YkULNBxymeey
+SnSMG6q0G9Hn57yKTIR5xNePE9j/
AB71ypcx4YBtb2nD94zXuYcKHIF8ZFz2rvWYLPecIA0AFmiPWmlxPOEnrnTz8n8Dkj2NjrjKDsJ5wPiHMA
+iLe+xPqohRrtruxxvocfppspU9v/m+Q5ouzV93JHiL1Zz7+MZ/LeoNg7kM/
FeuYA5hxwY76m7RtirVuF+aK276eK/UmxZ/Y6yngxpaGchppWIC4Zc6fTEBbjOtaEk7Xx
+mT7dSbMz3z2oNXFnve1Pdc3MR/Xx3nItoyBAZ45I59Lxbxeh7nOYPnY54buF8W
+6yYB3wtNsEcc7H8FsqqDn1f7AneSf2gTei/dWoi4hyMNHvnHL32ScUcQL4F41U38v8y
+s71VGfchndP8XyorVFFflei7x/
BPLeDDAJRfoof6uJ71OFINEDM5ZVUzKnj6Wrlbbpa3Y2xButN7Z0+
+7hi3XvSveXj98yrvfm3vzrnKHWwW7Vaev0ATqzfPaTsR6nhfoetGCKWFt76bWffOlesu6v7w8vAoEo18
+7HePdIckvQ9WD/tnc947tDCiHsoM9mGd4i2/
QPfYlc8V6rrkbYc5HEonvkrNmYq1jRfU7oyGu30arSdn1EnYo8mC/
OyF8ipZiIN2yja0KD5D8d8bIr6Cmz2VxsdWj2vom
+1ImyYvFycH8HuGWid8VI6T30W9zAvMyZjDvYQnuWzknptDw9zce1M50OenymH9DOYDWgLGxD3hT
+h/mi7LVM1K969jc7ji8Z3ITPB/1nJUZUCf63BHxkzducc+I+NXt+tnWSM/
TPB/1XI/01MtWtwvvWoDn/LXnUz3XIB+z1Ls9v2jpRnq1vScx/zNibST2N/
X5bO/zMDG/1O69QM2y2GMW+x2FVKAOogTEReLMCs9Faftb92jnZKTs9/
ygrZULsf7Lp+14x3b1Tpom9li8e6w6y33OGI8DcWaCXNAo9tZAlc+Z4jof/
IUiv8NAi/d80OeMkEAGSBB7bI5OOB/snW/v2d+xc78Jvc79spX5nl98zvxf/PMD
+Xke76n7eV5z/U2UbB+jjdl2zM+m8wijLfstXjv8VyH9JBIgyFP1DnCXYPn0NZRLqNVM/
zWYJ4h2Kerdx4vrrcyxvt03tDVO78X16/w+Rzq8XfPc0zpv3+Gg767SrNto7AGErYPfVZZr9u/
yZrNaxlYUtAnZ1O5tr/YAAbCnreQRZ2IMLUa1cprFKJ8AD
+2L6s0mzGHrBq1tEKco2EeGKoMolBZRZgdms1boSPO7Z7V7NtMUIM14hPgddqoQe92wc/
Eab2vK9m87rQARYhelVwCbJ33teVKu8nyt6TbPvbB/
g0Caugtzm3tojdQcFnvtnWbH9IAQ0iPGykoXhin3Asx5QLWmGAsMOWjfYt90IGxYM8qmHe
++xbMTtjxOKSUXp6nzPmPcg3HpKNWZxIOdirn1YKRlwzaMV1NQZz/SSvVRhC9Eu/
yGTlfbYccmgnTYIGWedzDWNqHtmJWH0N+moK1MQXI2oA2hzFF2s+V5eN9H6C
+Hya7t3Yp93jvodISvUDegff2JRhsyM/4Kl1RHjh2nqC8q60fi8A6pQVfB1s6HyE/
RhhroTN9Ue7GoJ2fiba6gQajHlcDvsdgnXIOswfzeoSKOlw3EILUc9R2nowEukU68x09HvvOvN
+9P/fW2du1Neah2iUtt4Ua019namtMcXZ3t0YW35CG8vWz/n0Mz65i3LIs1Gfy8B1FCXO
+cQZ33HnexXUT/4E+gmf9fWc772LvM7lcz75dvh9j+vVaJd/p4HK32CPn6Q8LT5xLqifB/
aEOYjy1MMYr0W7/QcFwf7UKTKUZFPeYYXwIc8TCZIBuZdQ8FXIAcsAGLeIEPTUG/
FRvRJeS7a/vUuirqT1I8wJ0Sf0dr8vVQn34Gx8D70pTloXyNpkRHZBYwf3vF
+EcblGmWu50nMKSPUXIzRY6hS7cLc5RU8MxvYqBZ9I/
uojZrpkTRH9GfRF9TnMNZfTE75nzRaOzc9E3yAMlpGRelsVHrCc6Tn/
PQXCpNcNAbIMUH6F8bfHKy9Hsb1bpogV8PGzuUyV7CeB
+OUZlwbKHvifsQ3GPMrM1nkULTV09G/8mm4/CWNkQ+AJ/
Rz1RvAX8BNmPtGIE1HuMy1M1uUv/Qz1qAWsAfvieXzWGkf5vwj0D6O7e/P9q6J5atRdlfTRO
+elsqrQCA34Z44rxXnuOKMNV2/Fn4ImPuV8D7DSfca7sK4eBdtARHiDFnLlzbFu
+x0tbeqKcfD/xGQH+NvN4gvNDU3sA/BnoC8C+Hnoze6fi1cOW/kY6T+adBT+A/
TcdvxOuAnsBvpK8OejJONR2/

Vs4p0BP4jXSMhp6M49KBdjVFIPasYBsv0M6k7qILdbR9H3kbzRDtVXkCa7GPee9IO+u6q2d/
SNsrU52enwWKTFeJNq6Rou8LhdBrAs2udsGGChsp2vGzNFR6G23fB3F27EvPnlVmL1J0TvD3eDR
+xLUv3vCJvD
+n7f29rbt9CetFr3jE3p9AW8uL7x5Pg53zah7WKHnuKqHanoIIMwfr9ke1tbYFY26DtvavxTzmcoyJI1MpbG
+ialGZ/G2DyYOtRhn+1M08xB2LNNdyIMW0zbL4YR59FPF/
DHv8Vc4aRWPsEeN7FWn2HegBt9k2Me/
w9nIPXoZjvJahmd6FQbV68D2lpgJDM64X00DMq7Q5rPq253L1bfdokAYOwn0DtA3kg6/
gbgRpx58paM+06mEO6u6eZ4y3YM5xi+dy4y3uVpAPDuruNt39lfKp
+0H1C/diMNFneg6uzwDtBov7QWOwezGYZ3jW/Vlv94twzwQT9G8/
vPfm4t7+Xu4XjU9infWk+0HT0+7FYK5plXt/L/eLcrL7QsXVvRjMk99z7z/
OnazdPw00e787Ncxxyv28sxjuK3eX69SJQgetrUS1HHnKcE8xXOZeDK4zXOZxwE0gzNSEYljoMRiHuS
uF83LHR36+7xhsPu1+DeBVbyNyha2HNAI+69DP/vcL1Gd79kqqAaU4XH4Gd1nwMaTS
+6XzZVuL/D9Rrd/VLP9yP/RbzfooBKn+seer5P+X3a/0BYLTzm
+QFyrWcdOB/MhdusuwWzQJhOB/gGnA0K9Hszf/d7OfFdjODY9zC/hh/
w7+U3Fpwlrr3fy/w3+CPf9/4RjBYQ8dvoZ11t4mzrJNfze63L/2OMtaDtt8FclRrX/
ovBQv2b4Rgf9wIQBILBMtzzh24H5WCGCP973wN79wG0tbiwtf9l7fkW7H8l41aw/
bc5FZt/Knb4BDu20D3yODu20F11KmPHqdjzU7GHvece2jmb7zzDd27hM5/
omT9gniAX0PXS8cwrMc4fzEFa98WXgQ7P582mmL4OzaswTequ7X9OashC/
ODKSizV3C/FTqS5xXHvkUEb1KS0QD3C1QvksDG41DKUEgvoMT38epYr7RijW8KP92/
fu1Bj4H8p7zKJ9SpTITEujf1AVoZzPe7+p8zykaMJ/wfh8nQHxY020U38Fp
+XmW7No5wzzKMP6JSo1EmWoxZZqsZBZnRYY01HEoWcT5l6ECtmMvbLNJ25dZrRjJqtxOq43D9G/
FxNpzCIhEvBsR5nJc/0SrDT9Cz9e/M48nf+VIPAdUGe/
+BHZ1GOa0Ro3VBgNFaPyT8lW9v1XmDoBegNAGMOHFCzKSvmBANvOFew0oGdvSftuzXNUOw/
gb9eO2/dW1niOHPdt8GeUJr6F074xE/
lx85612LMyDqE6wyLqh3D9jPKUZjwdcbUjnguRh9mY65+JtB3SvsMjzWYkeTxoJ
+uMyfp3gWLPc5j2DSCpd1Is5nrrDCW4fwn8/qbP8Xy+E8WYl2ZowPxxOvJSACYg/
ldkF4jvCsX3hqoTz95FimYzP9G/C9yi7Q/2/l0HbPNo1GujQP9GUdH2gL3fKXq/QRTzzE9gi/
TvDrVvDwtotPjeUXxfCCV1PO9blo
+DDN1gLfIvSbXGIIKMC7R5aKu6DnnYivFwM9JFROlVnbwq7xR/Bos+1gK/IG3tT9LV5PNHTZ6/
g1T9m6gUcZaiuD2HxJpcfGcn3U8ZYq2uPg1c9InS7TksX0qD0d8aUV7a3yspe9GWgqhD7PsZzie7aQLa
FexCG+PzMmUZFhOX1iuF68h8aaJHpY
+05ujPSmOoYeVQlrl5leYbzXnp9NntqAdlGmnVcGQW9D
+23FcyYKEvuRagnaTJanW5IAA5SXYKg2YRwdjLbmXV+JvYTmXtzImS5QP6Aq04/
oix95fjFd5fnYtJIOM5ahXw6AXwZlwt7YTXegP3yPMXspLRPfwPr9BfX
+ADWKSaI1BXOJJ8iBtrdavQJpakA5yRRnfBBtfgs1qe0VDnkeRXxVKN9VBsnoN0jvFJONcan0O9/1v6e
+V6LeLJ4683bao75Om+XX6XwBrl3QBcl/9yDqruY2dDTS25q831b0rBNTjnfLp/
mMA49wORsapX1YC071hhVhMH4klLrXwPvyBegjKb3i/BV6//SkZx67xbfz2jf383Q269/
lj9SvBah/8b0/fi4AZeL/WwBd0hvD5e4zwWWGyz3hWK+qJzXrqD3XE/nhPmWjrLf8xUDO+Q7n/
CZN6CcV4IGMI45lv5mAV35CO3yDvsPtLtox6mm47nyFHmqPibg1zmqJnpXgVW4/7HTPfdOneBO/
X3C4p0CnVG6izVqRR/e9ALER6l3r0Beqb+vu90rgRX8zs0FoCb9fTlib+hYl6O5fBaPd
+lv4/QmSH+LgO8p5PL+RBp0eJaoP+Nxhz9+ixQxWXafRB8qqe5Uv9bjDs43qPbAKxo9xP
+t0a5zmqf9ws2gbG92Kz/HclVpn6P4dnpOIN0PtFp0pmqsxas8fGfzXR/
zhx9XGeDzuk645nup3qxEJTqSDqjdUJ1gnRqmaP3Qf/GZdH9M3SUjrfO85ju/
Tre8nXpbNXr91YdX3/
xrfg2nUG98PrfrLe9kfze7lt6cadeX3fp9lpHtBWtvWw79sxRg04g0z1CgD48BesCs06CON8/4dsB/
Tu9U7GR/00wlojxLgoUAFtd5bhAyowXEalJ1pC7a+VO/5nkYv
+PZRp/++hjpjgKkr/dzFa++jj38P02X8Xf/vxmLv+v4FI36kR+PgXgub

+MYKbj2H15a2TEzKBKHTurxPW/Mclv+oYeb2lcp4a0Qv+3ySmsY8+
 +uijz766KOPPvroo48++uijz766KOPPvroo48++uijz766KOPPvroo48+
 +uijz766KOPPvroo48++uij38TSfwfISU7WekRMpEMzaMOIsv08O2kkTLX
 +mSD7kS4hO75H+5Erlgv7gSsiE/s/zE8iPf+4Fd37N8x/ltyzcsX3PIgyxfseeXLF
 +wfM7yGcunLJ+w/JPIgCvBH/lxuz5i+dAVHwL5wBUfDfmHKz4P8j7Leyx/
 Z3mXg7zDrrdZ3mJ5k+UNltdZXmN5leUVlr+x/JXIZZaXOBH7WV5keYHIL/
 za5znkcyzPsjzD8jTLPpanWJ5keYLIcZbHOM5HWR5hz4dZHmJ5kOUBli6W
 +1n2stzHsodIN4uLZZcrrgDSyBLTFVcluZfIHpa7WXaw3OWK6w+5k
 +UOfu52ltYbmW5heVmlpv48RtZtrNsY7mB5XqW6zjqa1mu4cevZrmK5UqWrSxX8HOXs2xh2cxyGculJ
 Ljf2a5mGUDy59Y1vMDF7GsY7mQ5QKW81nOc8UWQc5IWcuyhmU1yyqWc1jOZlnJsoJIOcsylqUsS1gV
 x+nHYmJPI4uBRWVRWGQWiyU0kTwsbpajLN0sR1gOsxxi+RfLL9prpZ+1HEk/seePLD
 +wfM/yHcu3LN+wfM1ykOUrli9ZvmD5nOUzlk/5fZ+4lhyQf7lccEWggUkfs3zkihgE
 +ZDIA1fECMg/XBEVkpDZ3mP5uyuiEvKuK6IK8g7L2yxvcdRvsrzBkb3Okb3G8irLKxzZ3/
 i5v7K8zPISy36WF1le4Of+wIE/z/lcJ/5Zlmf4fU+7lsoh+/iBp/
 hFT3Kqn+DIHmd5jOVRlkdYHmZ5iOVBjvoBjrqLo76fo97Lch/
 LHn7RbhYXyy5+bSfLTpZ7Oep7WO5m2cFyF8udrnDYXekOV/
 hwyO0st7nC6yG3usJHQ25xhTdAbnaFj4Hc5Ap3Qm7kINs5yDYOcgMHuZ7vXcchr2XXNRzyapar
 +IErWba6whshV/Djl7NsYdnMSbqMQ17KITexXOIKb4Js5JB/
 ZrmYZYMrrBXyJ1dYG2S9K2wC5CJXWDtknSusFnKhK2w85AK+dz6HPI
 +DnOvcCf02uDLxm6DqxA8soxOfBE
 +Ax8FjAacluAu0Al2gnvBPeBusAPcBe4Ed4DbwW3gVnALuBncBG4E28E2cIN5Zul14GpwFbgSbAVXg
 +ZuAlcAjaCP4Ph/
 nK3fJhOo0T5CHQmJUprXKGiO652hYimtZhlkcsmmTzClrNYFrDMZmTZR7LXJY5LLNZSImGuKxCBRO
 +WfJYQFhuLISWYJYgl0IVK6ZIsLAEsZhZ/Fj8WkytQVLXROR76NTglvgJfji/
 A56jOf4D3wXvg7+Bd8A54G9XyFngTPAoeAQ
 +Dh8CD4HpUxXWgS1rLJb3SZRNNfgUXznKWZSxLWZawjGAp53IYzuJkKWMZxjKUsxzOEsYSKuQBR
 AL+Bn8BP4EfyAWv0efAc+BZ
 +Af4ID4GPwEfgQtbsfvAheAH8Bz4PnwLPgGfA02AeeAl3gtT4XnAf2AN2g2tF7ctHuYxXsZzDMstlw1RIm
 gr+Bl8BIK+gFwoZKaelGSm3i
 +lJt4XvXalnN3rG1ZU72qZfWOVS0Bq4asqlulBKyKhZy9aseqd1cZz6le2XL2jpUt6sqwlbJ5RfWyluU7lrUEI
 +ZLX4GG6ZcmeJfuWKF2ex50hSwYNqVq75Nllchjuy7REChbeSUsCgqoWVy9sWbRjYYu6sGihPOTHhc
 +yYmf8lob58+evmb9t/mPzDWvmb5ov78SV7JzvH1h1ZvW8ln/Mk+hh2UNW8LjscSnm+Q/
 JbpLoG9nt9EhzUACzURCzcs9ombnjJJYzudNapu+Y1j1d0rL5NyOIkM57S0TdT7S3TMgd1zJ
 +x7iWttzWltMR/rTc5paWHc0tY3ObWsbSaGppyB3dMhr
 +9bl1LaN21LXU5la31OyobmmslkbmVrVUKsWJGEEoAf8WJKxN+DZBDeilXxAvL4j/
 IP7beGVB3Ldx8ppYKThmTcymGCUYv2T+FZ0YvSI6W/TOaEOwdqFYFoSsDZEX2Nba5Hyb0/
 ZX2wc2lWzbbXLwpuBtwTuDIYbgScHfBHUC1Z3B0s6gx4JeDlIagiYFzQ9SgoOEw7E6g3L7VwUHJgY6R
 +YFKqV5gWWBDYHKpkDJGZhbUOUMTEmvKrM0WCZZIG0WyWlJy6z6xuwxy04zbnzj7/
 GXPf4SKZJdkkiyQhQ/1M0eKTyxSnIEttLBpKkS6k5q67L5BIT1+nXOL5TWt
 +ZOlb8djaN6zSu76SWceNbd0nSJW27JHIEc2dYXdM4dI
 +4cSPFI9d1xo9tdSnbt8eXt9V1rhXXTqd27RHxhCBtWRMXLvm0aHHwoiz8AhMXwWfxEvzTRMJv6JLF
 yl0IsErJEC7RoyaQliAM34L1I8xauivqQX4vjf/XnV3Pyv/Ej/d98+f+/f6lmTfw/
 qoMSCA0KZW5kc3RyZWfTdqplbmRvYmoNCjQxIDAga2JqDQo8PC9UeXBliC9Gb250RGVzY3JpcHRv
 +IC9PcmRlcmluZyA8NDk2NDY1NkU3NDY5NzQ3OT4gL1N1cHBsZW1lbnQgMCA
 +Pg0KDQplbmRvYmoNCjQ1IDAga2JqDQo8PC9UeXBliC9Gb250IC9TdWJ0eXBliC9DSURGb250VHlw
 C74P+QY3dSozErFKE/
 LPSwraj7GqTZyfMGKI99L9fzHstYx4sn9e88I0vyfawO5huYsnRDeoEE2s7ox2Mw9UpYGe4dCaOMs50p

qGxtHie8/3cYJ+oNphzharXzt3f8/
 Tu7GFms9nOHJI96cBteZC1vs6s/66zjXTldrf6AHM7E0jqqKaWjnHV8a
 +9r0wBJc+qf8cbPAOBYyTKMGDaNtFLjGXMAHSP1TsdXeP1UcgdH/V/AcO8+t
 +m4cdmx8R5ry5wq5RS6RfB1YSGSeB4qUuESWRFwsaHFRBJYZsUTmRIksiM9IQcStyvtWmKqkVMUO
 +KJJJ1ICCCQnYmZJmQVmlpRZ4PEIHV9gZinx29+/8TyGcF8ew1VX5/
 zkw7UKs52n2hl4XD072NBHr19myqnWDQplbmRzdHJlYW0NCmVuZG9iag0KNDggMCCBvYmoNCjw8L0
 +Pg0Kc3RyZWftDQpYhfv/
 fxQMEfADAE3yqI0NCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQo0OSAwIG9iag0KPDwvTGvUz3RoMSA0MzE
 +7//7ft/3S4enT22nllOnTp2qe0OIEZGFFpFMzsvnzQmchPTwe0jZQGQaP3XmFb80f7o3H
 +ETROqfr/jFdVPXbKGrIBwHiNJumDZl4uRx9RO/lApeAJ5+05DgWuDORfwWxLON/
 XLOtQ2/a7MjvoWodM4vZlw+kd20G7wTeyB+7S8nXjszuUaZR3TfPSgfmHnNIJn/
 PP8jN+K7iBL+pO6IHgKPUQ8lI8CjH44hMI0/zPM4IT4jYmlRGJ9m2k5/ZvksQC3se/
 LQCZbC+tBwUug7jHQHtdO9IERj6D7momxy01gazhSUCdLtbL0+Tz9C59JdtFI/
 ki3WtyL/TnqBTqAHf1MYldFFKD+WptAR+SNq0NeRmZaQjQbSKOamifQ2fr5FH+6me
 +h37Ab9BFpNosWor4KqqEp/Rj9Fveh2ZZX6juUJWk37mKZfrk+ndMqk5VJQf1v/
 gHKpgR6m7ehTkLUpwygDUr+V1rIU+QWE7qVfU4TZpUZ5iPo0WhpO4+hqmk/
 LaSu9wlysTn1H/Ur/lf4JaZRI+ejTdDrCStmF0iOKXR+kv0eX0B56CePIP23KJcpj6iWRSv0B/
 VIKpieZle1nz6jF6h3tN+kP6b8IO/rTBxK5CO1MopvpGXqZ/
 klfSwv1hTSMRqPI37M0FmC5kPjbUoq0QFogv0nnYLSN6O1c2khhzMhe2kdPQTZ/
 oUP0EUtiqex8NomtZl9Ldmmy9Lq8Xt4lv6Uw5TeQdxbIQEZz6BHaTX+g1+h1pqL
 +llbHrmQz2Br2ADskhaUvpO8Us3KzclJpV3Mjhyln9Yv0b8ILPrqArqeFkO3D1EK76I90kL6mb
 +g4c7L+bBp7ilXZlfaFZJEypRHSTOk
 +6RHpcfkiebX8jFKqDFauUl5T3lNvU1eYJpoipx6N3B15PPKG/qT
 +BnQnDvXnUg0kehO04hF6mt5E7e/S+/Qh1x/
 UP5CNZ5ehldlsKbuHPc5+z95gn2GUJH4ypYFSNVqdIV0DOS2W7pbuQueuv4+eA9J70vvS59K2syPLYP3
 JAcllvIA/LHilPJvc5R+igjIPGKjpkpVs9TR6tb1G3qs+pXWoU2WZupfWpabLrF/lf2Xu1/
 i1BkWiQcaYHumqFJ10MSD9Jm6P0uzMERkOgf0eNDdAyz4GMZLA/9Lmc1rJZdyC5ml7lpbDFbwu5ia9I6
 +h6UqqTR0kRpinSLtERaKe3Cz17pZelt6R3pKHrukBpkoNxxHHi6Ply
 +Rr8YY5sgL5Fsg2dXyVvl1+U35E/IT+ShmzaOkK3OV65X7lceUXcob6gXqL/GzWX1abVPfUE
 +ppzRJ82k9tELtSm2L9qFJM/
 Uz1ZmWmd4yfWOeyXqwXuh5gDp9pBSswXRpq5SkLGRHkZDGFIRHyIOYh9FYFd9QpRzBvMTxfPQtW
 D9IEp
 +z0t1CQZVIE5RM3sr9Ih5TnpXDrlmliK8ph8tfqKIEHbYI1WSfulfWww7ZlqpHHSBpnYR2wLfQR9v5buYV
 rJz+SkciDyoO5QbYp1a6DzO6nT5gv6Hvmap/AesmwpxNhJW5Hfp
 +K3Gr14h1thDrMQUW5Bfa67SLabDiZdog5Xr6iv5FR9S90KjBsKSfRKYrDyr/0Mv0AqwwrDLagnU3jc7Di
 +1HtY36Dfr1+kz6FXwfs96s+/ZJqyIVnBU0Ev4uZPeZSuwDs/76XH+2CcymdroM
 +ZIOawY6+GoOk9dpW5Vd6m/U1/T+kDat9B6aPSH0GYrRnA5vUGf0XfMjllJod5Ugv72R9/
 r6RdSg/wUDWE+mok1mw87PtgYyWzUshjS24D1/
 BTWxlewE5fS7+gdJjEPRnQ52jejnrlrleQJKP4oZvJm1IGUyrHYv
 +hzjjmP9pTlO4Sa7oPVakOf/kofQ9q66Fdv2IVqNg51fUcX02S00I/
 q2E7MwG4qh2Wtlv8AeWczJw1mmezX4GvCCo2jNCpX/8Ek6h25SO8vTZefwh6jl30Tdq9UOpfNQI/
 iMY52SmYjQDQyCn14k8IKmP1J9OJ+aYq+RJ4f+QW9Sr/
 BnlSUeaZqolDVmFDloHMrBg4o719WWtK3uE9R4TkFvYO9eubn5eZkZ2VmBPzpaT1SfSlejzs5KdGV4ly
 +sRXlmd1RAIHxXhCOV4IQg7EM7IAENgqHdadSDMmgJDwzXzpi0f2ISN6nbarEOyhkyxFvSmnVYbgjaE
 vdVJk5qC9slZkydeWh+WJzbnNhKCaLc67Ln
 +sPd0FJW7htQv6ZybKi8f6p0e4NHly5cEwm0j6zvnZvDvhgbUAV4pp6ZpeQ2avh1CrB0dQGvSrQ31YXY
 +FMfXnX1P60/LL

+6MYPg0MXOHJmJHpYcuQpuXOATyd84fVHGdWYPm3BA3IOvrFmSkTjRQtx/
 kt8SDXkw5VQ34sHA4Gw716cRUxDcGcoo+DRLy0oPe8Vqlf1kxnAATiozrldmLDgEKIPyODT/
 CK1hBNQiS8aGR9NB6gSanNFCoMNoSIJp7TFstJHstzFsVyOtbsqDJu4g77clhc27Hv3inO3HotAFh5v6J
 NrRWbUjx9cHhi5vMmRbO+aMWDS/
 f0eeEQonDqmXUyUjJKXKIhdKeWIHYR6pt4eVHPzThFJPDstQSpHAAjVhZ9Ow6HeDNSPjR3laTeZOTK
 DA4JnxgeeET+jd/blMvqr5Eq1Y8YvX249I68GBmj58pqsQM3ypuUTW/
 VFk7ICzqzle6THpMeWzxaFJvQVn3vitRwze0NGMQ0NgDKKtHgnVls6cidlbZ09Pj6PU6cZJaOqW
 +WmDSkaXDDzmk1e+BqxlSqVJHko8FelxqGRS9WTKLrNQ9laJfllcRCSJ
 +eSsjkWaOpTG6vFWKpjIFGj4FcBfoqshlaZr6JjimpJhSXH/
 +YLJktjCxOcpmfYpk47DF8k3RPyGr5xr4+oBQpktlq3deS8MhV3qDzeOPR9mNHnUepstJZ4azoU8QaWV
 +Qn7+gjcSONQU5E3lhf/168jW9ZPFa4LDUFfQqlvw0PePCnPeoV0hXUNhLolzmqxOwn/
 XE7eKxxCo73aZf5GXW/n/
 XFdoYt352j74TO7kzhLi2R5L5uV3KSSZKHjq4e0GPqsqfXPda4dntkZPPvTnww97/
 Yb1jhnyPpJ974MnlscjLal0n6J+pT6EuA3gnV9E+vTR9nmmeez7/
 Vflv9Vs8tqRbNo6W6PK7U/IR8b74vP908zHaJMsYy3nal8ivleu8c3+643c4XHS84/
 +z8xBkn99AC1Kq3hfy+cj9qz5EYc/co0CyuUJyrxFU7lpElhpK9JYmtLD/Uy10QDw
 +RBVImIDnPNu7yBwKy5AtkFmVKmSI5m6ws3uq3Filla6t0e0vGgo3e4EXOY42zLjx6kbPxeMWF7RXOY
 ekff82xY9+9Gn+Xv3DZFSv2tvHb/sGXbFmx+xyROGf/
 RK2S9uPP515GtK5PCsvdzNxumTIBM4e8fD/5gfytHUPUI7vPJ5KrtCfVuVXAk5jrg4SnVCIFi8md1500z
 +BxwzHRNJOWIZUiYXT9Skty83Kz7mV/YXGjFmydtOaiK19+ZvOOeUMuG1a6Sd3rznh/
 x5LW6QnJ7X9Wno00nTOpqr6aw0pM14nUMRiPxuJaSGZmLP5mV7kMEhrjG1DSZn4bh9p3IXdVdZ50
 +ZUsit9aRcbTidp11MjplIkCAoiTHSZEUJqFqSqmpyqzQpZNPirCqKBBmpeyX47ICkeFe5TWELIUXKB8c
 +QD8kK+tP2BERITN7LbCRJE0OWIsZYiumyy6Myu7A95VhjsPFYY2PQy4XG10tlxdEl6jnBJTc
 +v
 +QcLyc7NWnlmPo9JGNCnHklolaLo2QMTjyNwWAD1tesxsZGnJmC1JiBNc2Xta39GKvCcfYKNqD9G3X
 +ScjiSyuxpuDLHosRj6mt+qFQgzutRAngy2SxWDW7j5ltPSnHYjpi/
 cT+neVf1u/s6ovqy9YX7e/RW5Z3rW/bP6OPLJZtysPqNusj9n1Ki7rP
 +oT9JcVyjpKpFloD9vXK3ep66712c3T4u8wszqFxnYzLECIWRCwhfCF1A0tZgdP3RBKRsA2mcDsGpav
 y1F3P2hQ10KoXtWhWC2hx6FKZ7IFOOmDVVLXYZk2ywYnWTKaA2ZJkNisUm91eLctJsqqyEdlOEIPs
 +MrNENJWVHIGtCesj0VKoRK8Kg9wG9IJJbiiGmEL
 +XC9kaft73dl9Le6L1o6JTqjzv0wmn8iN7jX4L4pgRP+RL1ws4acyYJRpUEOtI4Kzp84I
 +zuLlkQlkShdKwKZHNrPB9ZocTxf7OekU2RF6l/DXyvr3VIL85SkcVb+vUYadbBX2ZLj
 +qXKOMoiyqJjNck0z+cw91DS37/zUYT2G5/zF+UGCpV9KtcrFuVNTrsi9LfeulT9j/
 r2pL7oeynVrmmOZLeW4s7TeiY3pMyXbpMe1Z7QXtDsT5e865TSsov7JPR2ZieC55RkhzLz8ZWSVjJ
 +1S2IF2Txqe9KC6+5Nw0RmnOtHDav9KUtlTerC+FkBpPfnRtbEaoR0JIRijViS
 +vrySjVZrzhGKyO6y9ufYgT1BkC4oSvVEiFEqypffJNfe05Dsa/
 PaNdsmp9WFn9lCcu8TuG1HCSpqwdu7gy7dvz4wJHvaBh43wTPDM8MielL7Tqwzjf82FR4/
 NOtrld4BgNha4Heb/KOQNFwHwXo/DLulqYgqdnNhGpvVcDS2yLP1tidT00rGZE/
 OlhqDDVjgQcy2HOesqKgQK53b0rx+/
 foWw5TKSW5PBgxonqZIZeaWlvTrV4YNo4TvHoxb2eQkd99iJPUrZVP04J9e399aK6fmRD6zOU3ysF83
 vqpcevv+v0FdTNqx7DL+n2WXVZffcHqvk6b9OE56+5pWPZkpPX2Wy/
 oUZZirqlpXjp+ZW2PnECpkUMHRv7kKvbmVQwcV5xblj1F2JSx0ldK6EMK/
 T00sj6+wdXgnhY/3TXdfaP3upQ10hr7C84XvH92vu09oh0xH0k8knxCS
 +yf2D/5fNf57hpvg3263TTAVeYu88rz1fnxS9Tb4pelbHE95t7j2u22xll5Si2JE
 +Y0qSSur4OnpKSXCbqfUOLYyxSyYhZdCTYKoSiFUI76rsJs7cUyVpAV8JgYT2UZVOjgAUfGiDgW50s1
 +OqjE8j37uONFx4NHjsa5Js29uwg37uDoNFtbFYjM7ZnLtt
 +ZSoXPSU4CROi9ll8Hnf5iOk3LryqbmoySwoee+1I5HPmPvrsR9IXxaPHrN761IZLZhT

+7ImWyxRmYjmP8bU0BrKbKPbmHrQqVOBq0BqsDa5x7nHehh5rTfdbTlgsM9MXpUsD5BL7gOSSIPPla
 +z7rPsc7T6zOYkNkw6T6uxjkjf4tit7fa9aH3J/
 rb1HfsJ03cOR4/4HskhrJPkUFxCSXzy08mvJ8vJQhvSKwWN84BKK0P2+DhXXVxTnBTndTFk7E5JLWF
 +YrqTHZ5hDjvgSCNywCcGoPwilOoYd/igOTqEkbyg/qdlbSo/
 HFwyRI1ssbplbKtuRv4dc6ARKuHhnUMhIGCxOm2NFjxnGXDAQMIzlvNPNHk7CLRbrlBGtyqgU5r7hML
 Q98/Y7siPy+a3TWdKbR5lLaw/
 JiycOHp8nXzvu0ooKxkYVrvoidXvQxeCkRcjT924Yhj7xfULhwyZLXQ/
 MIJpEvtllbsoNGI+2pl0yWV3zOxzm2NRHyXAsqQsuYj1lfrKITZEGiJfEt
 +Q1JAzruc4dPWq+BMJJxJdAx193QPz+/audVS7a/Ore39lb/
 dY74DlIttkdtl52R16c25Nc4LB73lo3m2vAE0IDxEthJQghtdsUZrfK6oAWTIR2qckqgiW5FRh/
 ieofMH54/M4ibMWcEWwJZu8KVqvrZcn5cvOktKis93Zx/WB0uwNWSlvtkZrpSijtV3zFh/
 zqPO9sMUXX6wMNdEN+bYLkCic6LxZou9REwf4+4L8a2fw2TmJyuCOWqcJdZt/
 PSk6TIX9JwanF6ldUuNHtXtiVn/UixhYwl9OG4kxUIZAWwXiUmn1/
 J1rMqclj/u6rKcRMeCtrdvnMTY079fxEyDZu67M/L1h6dubrrijqXTptxck9c/
 OT3D3SfrsvXbn7jzILMx3+P3njpv/94rK/bcESfd/
 JsHHnrwkU0PYG7vxsawHXZNhsc5fw9ZIMfKBGtlyFJnkRZZwpY2ywHLlxbVb2myLLRsQolqayZSFRiWl
 yJ6aSvjkykj0q
 +phMK0IXuk25poCnn2m3WV3kYbKiUnKSw2l3Wrr2SUnWJjiZ8w5LPEvKIZwqU313cn
 +AeRx9ndC9FLfbs1e6ijKkK3eio8l3SLnwsBeWYNbxxmifjzbGOo35TOh7Rs95v5MTksS2nlcmVly/OoSVL
 v3ScqKD5a5osNZdfLkq49dFh//laLmlCyWv+X78TKc9yZgXDb6hp8b3m9xJFQKp/nGllSk
 +yUE7U8y1Rth/Vp60uWV63vWa2j5SZZcpi8lhrYvM8Td1t+UA5qpxSvtXUi0wXmadqNyq3K
 +uVDeo6bZ1pndnqV1xaUAmqvbRepl7mQketUqta4XNYrBazVbVaZE2xqYoGWZHNZjbiGy1Ka3SL0M
 +tdBc7sf5copDsuWyRcT4UTzFXvkrw4Xi0klxHp/lxVrh3i5mV3i/IRXQ/
 yXmG53PmytOH4learZkIFDMwZ1F18Bj6stnXZyDTAnLWAobzsZH7mW3Rt6lfHsz3NnjbF7khvbL2PvLItv
 GK0GvPSAHvnp00hrynRkzjePM2stCqsxFzirDZXxx9xqhq3KmkJJhx37DYbNnSJ5bopFMgu2YGTLyqBn
 Sll3mttlx7HEXqs8NhF9sXWDbZ2VdcHz1G/2ZdE4zangquitcEj4uE9tNCjvkCGRkJJcLP0ZlXgoxkOJzpUr
 rX3dlc8Su5G3YNmXbLr8SjPRqFfX4dxuqAV7gmNOxT9on5u8TvkpUXpU9VyZWiplikBue4xHHuBu8aaa
 avloP0T9RPtU4fzmfOr0h
 +058wv2NW55mXaLWY5gZteq83DhZSkmlJKTb6m1JmpUmpcBp3hxs06zq8hos5NzEpapjunwreZ7IUY
 spLly1/cFfluOQvcd/XV99579dX3SZm3M2155MUv/xl57hZ9y4NbtmzasGULH
 ++KyC+UNRivE37cutA5/ROHJUquErncUZ5YklotD3cMT6xO/
 VeqZZw2rsO/O276V6oZJs4nHDkT9+dCbpvNGR/nyTD7ZsJ3S
 +gZFxf63QKh842kxahpZS0yug4Z114tAJT6TwcG250OxFXbhge3xemalM7+3PUmli55GOGy8qNC3fpT
 vbKPuYKnNpTf+clTLL7jqmTfT92+RVLMBI1kyN/i7RHjkferRnbfkTe07LtgZbHNm
 +ESi4hksvE2LeE8teozBLHRqtT1bmqXOiqj5sWN9OIWC3xdr9dutOu26VK+wi7ZG
 +V5od6mkzQcFnSrPlkcVqKLDMtisW30LXRJU1wLXTtcB1wKS4n5fLjMsYvSYvYJn5eTqjcw3pQVAidFP
 y4qgoZIFt2DO6NIw6cnz9Tmtxf8ghQ2g1JOExCTVPYJu4Tg
 +5qrqp4eLzzh04qldJXXNVdem351RtjfwTYyyCPjsxxl7Ss6E2LUHLMud5EjxZa11rk9bk3dvLYkqqSZJc
 +xx74I7M
 +CjrhON4ptbTMdYxxXGvbY3rscw9dlnVvii7OveKzMm5S1xLkm7LvDnbUpY7VKuxne8YEV
 +TMTjTIJmdl1tmL80ozSzNKs02aVY1wZLhdeTZMzMzs0zZmaHes+3XJl2XPK/n3F5Lk2/
 ptS753l67MndIORaxOz23e+/
 v9Zte4d6aJ8MdysgqcYd6+Ev8bvaBm7n7mjPqcu7MkXJC3rSSHB8/+oY8sHN1vVIRb1bYm/
 VOzyjCjtYXxyPhRlsqBUWRqJWzOGDIgte2cpGfgqcizrmGDeE3ftyyBI9S1DCHSjXGNOZmuZn9Mmoyxr
 +osMu5fsmKEypybfV+ZivJtFU2d6lf9zNiaFvUoeytRf5Z5ZRmuUZrbqh1rSs3n8Uls/
 OxpP8YI4KBWBqxysX2ZN5lrHPZnPZ76VqWVv2h2K4iPD96O
 +3Ats8RRUMsNRFvHMnBJOQ2k+eP

+silVYHVOa2CL2FZOJORFrwqGNI0x0oyRjoQtJYROUrxSJD8EdQtXuvp4Q6vWEUKknVFpW4uH3GJ5
 +ahU9jo3D/s/WXQxabqzl
 +H1+Qwx7HeX2JHs5DzbbyyGhz3bayoWLz8APe5iY4xbOYWIJXm4eIK60hN8oRG
 +e+b0BvGX+DJn7H0XM57r68l+W5SQID49sv2TBex+991Z
 +5LuECfUzigl9ctkzDfXHvny3nRUGR43N71EYSE5KqB007v7l+
 +9Y0WfQYL87Kz25x9Tza2+7609hcVfg1z+VVqsPYFd4LdQzQHDyrT3jB8SdH9cQb0pJJq/
 sTiaPKzGJeVxSEvPKFpPVZPdygceTZ5Mn7JGbQNo8sqeVKc04ZvNjGSVrJnEKttsshdZCwnliAuwESoT
 +azfFbnBqw2WwFANhKfZQkt7Wv6HiwIMV7RXHGiucx1K4cTnKr7Z50cPCcYvHRzxySc5KSBJS9XCx5U
 +97PVDb/46sgzyscFHGK/kko2lhpLVfF9hiYl/afzLzL/
 gyL3TAirc4YBvQMk6hWmyzWy22m3JLFlyyT6Lz5pJBbYXbXZo/
 VchN066VIJtSZRiy6FethlaYFtCFuNm1cocdIGXzelpURhZmEZWqqzxfqIxUxpy2ciq2KwWiyQxDWFLob9
 D5mncKEHvRcebYQNb0wRF54iLpwo7v+5yhm6IJQ+2MjPo2IR8LtLD7/
 uSoSj92RkDMt7aYBHi3O+wjlikF77h08MdRcUSOnc0ceQiLT+kKmdvR/
 qA8laSZOsJtWSSm4pXUIQfaYkS7o1wW4XF
 +JZtnK5XBsmD9PWym1cf8Umt/7PljQpiiQYrFZFXsq+RS3mmRJsSbb7VmUr
 +SpBZZ8a569D5Wpgyw1dJ50njrMNNwyn65V5qvXWq61zrcvoaXKEnWpZa11if1delc5qB60vGs9aP
 +MPIMOq4ctn1kP2/9F/1KOqydMxy3/sh63F3S9/bYYt9/
 JFn77zWOxe27Nwmet0z33mZfcFqxX3BeEivkl909dXGvRi2trYVxlnMRvr81VFhZHAQjtl2QDQiSzuF0Blu
 zRbdhfnFt3FtHr60b/41769jV9KwgcUu2yxZylGOYJ5od/
 GHOCZgxW8jOU76CGZOjBLFDzTYeOxQzaslq8n2ea0Ui/8cyZJk1RMIs4cUnWfzOV1lyZFvk6yd3QTOG
 d1dLnZtS9N2FCfMW35hSzeINp8z8qxJupb5x4deX3359qd5i5W+gRExxcp8g0KHIRDHXHS999/
 f72TjPSOj6NRM5KkcgNbqVV+IWYqs8kF1JjSqEF9kcazT+hS5F0FDJHTqleyncai/
 FzEZ4PeLZXr7Sg/DtgM9AUuBHKBS4CLDYwGqsDzMrAVdUzg9Qj6D7rS9Bqdi7YluA
 +YCNyjqqN7kbdGK6dJPB1t3Y46shC+H+kPaFtpNcJrkd/AywrK+cfR
 +cjjvfDd6jhdN60kE9II4Xaku9H+XbzPoLlof7YyWz+KcC/UPRz5S0DHgo4x
 +usV4X9wHjFWPsZIPAz5LED6amAUsAK4BPLh/EXg8yO+EmEb
 +mUBtQNxCIEmylRI51IYtADtDzHGTWLCGEfHmNB/0aezYyzvX2egT3xcR4DXgAOd
 +tYVK8/AbKqW+4r542N2AAOI12gw5BLh41l/0r/jgOa9g3HtA1RIMvUxk74V/
 axUd9FaxluBCoHZxJQNNEM
 +hjnYRddr99FDSCepD3CccqQvyKfIUBnkV4/6LwamoM7nhD5M5n3QvwD1Kx/
 Bhs2mJuBKtP1yTE5cNogPw7zWo+wpvilg11uA6ZDBWuAa3j
 +0X8hljnn/jo2L/AZID6GdWg606RfA2KPzSnPBPwt1MdFOdB6iFED
 +lZDpb4GngWd4H2IQemZA1LWVZGmr/g1oluADXgNWc30DmoByXgbtW1HeKvQVOsN1k
 +sH1w31RaGro3nfo2MQa2GFsWZ+Cf5LgBQgX9tOlxlR1kun0lcZ/
 l6idXNdYvrTlwKn5K6P1LfJxcpzrRe9Q2Gsn7INqFbsUoX3eo9zpO5WTRp3XyQTH2tVzfYpTLhesaX498
 gNdpF4HehfGtwdpGI9yEDYsSCPMbdQTczkCvPd3oWs5TAfZIWjrTmUbZHGQHhByPShIKgeZqm7Tj6jE
 +Ae0K1hbNI9Tjs55/2n6fwfS2+o2morwZ
 +pBXcd47uJrwwQ5KwICMYr0ZmAR0MscZGvNV7FW01hyakTHgBIKiAaolSpT2qhSSaYQ5JSD9LHaecL
 +DvwlfQx2HAeXxv4PZZ7A+w0cDKqL7qRzv082XaAHpHTD
 +76GmvLvpp6qqXXSnfW7h9F3sL1in6sTI2fm4fuY3jNpLbOb73xcp3pZ3474Xt
 +LOww6/ReGNd9wSKgELUsd+wI/vgYRzDGv1Ue1PfZ6rU98mv6Pu0+/
 VHTVfpL2m79A0Yd8+OPbUtasv4eortpVxOfF
 +M7aNqLk017Nk6URbti310nLADpF2H9XclTUK9f+D7KI+H8gasO8gT9S1WttAvIA9pFfoeL
 ++Ipiuj6SJue5V5CCMdNp3n2+RVIn+U8g3NU3oivAV0PSVoJpqnPct59NdE2j
 +ieTxNHU9roHeFyJL6tbqT6vlc8XFIPforO6x5n3mRfSAiaDDH9I65XuMuQ1jFHQ9UKfOG+L/
 j0fn2kgeVQZ4+NIAM6Dc1/
 AkMd9QhZtQkb3Ch2GLHid2lvC3yD1HZTfSDearbTOnAf79C35TLAloq2ddLE5JOSuiP36n1gfn0PHxtJSM

I9D/7bouf4819DnWFwdDXjKlqJ/TeqylpUI+UbqCrX/5c0rmOoLxjRH
 +xOfQ8UfoGm0b3a61Qe8OYi84iHn7HGO5ivojvFrZpp9E2aGog3jbSB8p/
 BO+T4X0A3y9mNrlawqhfZThfRD+H9qVP0J/76alsCVV5s/pYY2/
 VEWMO43pQJ8oRHwhsAC4PQqR5oxSeLp30408XZpCL6EXEpHO
 +FpQfoO1t56q5MdwdpsK/+EzWiwV0hL5lujdUewZMt3l40pvypePUq18Quw/
 S1Qrlyyibuzjn1Kd0gD+NpqsNNNkWUfYC9wLfQSf2krj1cvhZ12Gegxl/
 cBjoTptBcKF+nZeTrRxQndzKNdRseDrBNHXGHifN3fq870Y1U3QB95f/
 iZbp/7yvnb00+jj2fonxsnrBZ8o8xeqgpz+CuREaWSktJK2AZuk9+CHt9ECdp/
 O356r6YJhnePKArYUqAMUZQE9CFoA+hlwENgA7Af+SymIW1H3M6At/FzAlf0OtgsU
 +Y8ATwF/i+V1Bm/nbOmdoXys7+0cV4upnEPqDZve+8w8Uf5BKIGuhR0u0vdyyPPIyqHFUU
 +TmXpKHjY9HPi6xNV8WqPMQNIRJP9cn34K+BR1kmOo8xhj8wHq/jfw1040wCnWVwHfn/8n/
 fvvAPO7ELhCyH8TnSN06FP45Cb9ObafLmOH9O9hzzWOaJx8Qp4PUkJsnpC+VKR3mT/
 oSj8u867pCFdwxOJd5/Xn4qh3emfE9CAGUzGFOJS/oTzQNY79IMShcR3r/cN4R7s/
 hjFUajNvKGPQlw9/GNecVMghzUR8Lfl/pjyOjvgY6snBy3JAAtkckPVeDuIDyucQRyFvICg/
 iKOTXOu5XOU2ziv4xfzE9Lzr/ICXIOdhjw7DZx5Dvq6085rtum67psVsydnKdFkbRT9W5/
 +fgLXzCvAi8ML/1Xag54ygg4CT4NO9CX8jDF/1YZyzXqWVRO1LiU4+Q3RqAuWQ9uBTjyNtLMK5oP8Ev
 yAwj/sjZzmH/u/SHzl//Ls0egdAjcLnRH+7niH+bRqzb5+hXc8asfn/
 ORo7S/yAGnKAZ/cKR6ezz0+ecWIU8/kvA8eAL5Vlej8SpPwo
 +HLCp+b+48GFf72QeFPMuNOUVDuO3P/lfvO3H8F3SDOea
 +jP7PpAn7OF/2K7SOdbKvUm6YAbgOwezQEZF6E/nwF2xOP/fVb+JarOlyLzsui0F/F3hUPm/
 s0269/C/oa4mnYyyxPS1mW39gY3+4p/1fjf+ne+R/Y08dYWB6F8TSpxroml9oIJOj6178n
 +Ln9u7/9l7+l3t05336fxqP7fMxWAZRMycphH6HfuiXdvUDfi7+c37ufxrv6nd0iu/k+lI8Ee/
 ql8TiXfGD/B/
 qXtSf8WG9xdBl3f2nwDodrMzQ342t11gfuq7jivVmxLWFVA0MjVG2hfJhR3oCtxvnriyEsQfq1/
 P9zXyKis2PUzHiT4jfsRY2R2+I7n367WwXfOnvxO+X34q4SXINIK030PBz+txVb7l/
 LvxDyEz0fRXm4hgVAgMBF7AT+GXHXBfy91wiL8nYefk5Vz6sf4u6vv0xX/DHKM551/
 DzHuLxiMfDFqdqOymd32ul83cbzq//gF18kaafvuPT27UWUeZScfb8HI0EOz8VZ
 +lZyj/07elZjhdHjWtiz1HE3dr9xrOUVH43ZPqSP/vRHfz58aZvNgHv6GxWhWli
 +cQ0bv4ySh7Ob+bkv7O/28GcYfsNWgBv5/i+5XWU+wxcZ3ukQcADUo/6gWUG8+pLpG/
 R92bBe8K8UzmJIWVx2kcfzZm3Ur3WF6ke8wYj2UcPWDqQQ8o19Dd1gG01szvkHvQar5fxZVyD5ylrs/
 fpeZ3elOU4y5q08g+tcPdrVc39y53RifeQhkMyr6bMi4Z/9J3wb1IAEFwDHg47Pfd
 +qvGfee4w9/oqOPb/rPf2Ddl7SU7QXvZPFnq3aUY9d9F3luGtfYm1BLu0/5gvFfBPjjoo/
 Z1tsPIMrAZKMTDHCL6iiCzBfl/idmbqEvMpyGiVt1Z/vKAOOfSdwx/
 lHo7HLeTyX63C4VuEoeRNUSfxXuXUoSd5JviWd4txpYAD19VDwz
 +1zchY3StgH83lGnUZDVx6eBtdUB/
 WNIG9riEM/99OcNrfdGCv1MMXQzVTIBtcoWoTMu45lglLa4LkbcR3tZ2A2f/
 Ymnu8JKmT1OeS
 +nEalMfK7uW3QW8hHfIDcD14SK2uupDGmZdDXHdCdxWi3hvzaWuAYebVS
 +lflMe6h4F1MS6V/UjEHu0P/UFiQRkc4ZKJiBZ45bA/xZ7/8mbDxXG0ucA/
 Gw59tfcPLibLRZ7kcvTikrSzDeE4YcydGwyLtfQPfGHi0E1BO/ztwUjrkBw5Rv4R+/
 Ve0T7ITutoF4JlKQAbS+DNA5WLI6kwM6QrwlcrYFUjnNKcrjHRfVyCd08FdgfTBZ
 +nHj5X7sX78WHpuVyaA993+hHz9Wb1ZXID3rJ/pX2xVlr/0P+vFjcs7uCqRn/0Q/LuoKpF/
 UtR+wTzuAp3FGfYlVn9irrxl/4/KuaAzgN8ijHOvPtWlV2SUm3Ya/KP7DVQD/CyN/Vj/
 AtgAjDwN3paebPxfNEY7+lUifw16XrQtzhvZF21bwGgz8qjR1ydBf9cpzvuOtiMfRtsTbaMfkb1RP0ZfhzJ7E
 +gcoz2KjIHwPXyAOpafDjvezsc2+jR43yM4++sPRX2mSKshy83RdttxTtRTgAljf
 +lpu0Av4Zx4Beyhle/
 VZomIU25rhc2dTkmD9qr5xjPrNdzeaeiNUkFpGnw41GHlfgO34el8Cbsvzpn/Fs/

VJwtkYx95C/G/o45N0MM42M1bKJ+3IZ7LzObvs+ibuc8hv0UjOYSv0Sb26iq
 +H1jPpQQZtAPp0jHyoP9X0R7pdu4y/XyL2PjtpGuJXwO/
 gz8hMNM/8IN1uegf5MtVgvxoSS4+dbbVbdV3tTbYYNR+nBtOrSL
 +FslQfZfH2TKXE73TKYm13PLvfzs
 +5Yt657qyM4IQQuED0Gf0FTQBNjb03IGTyMs7kMvUWz5w+RD4jh
 +bBujpF+SYL/lvdtNQi0f2mCeLsPIDZSCWd3hco4M+ftD9Rb/
 VmSo6d3bX3INdfYg4Nyu9GYvcB6gO0TnkJdT1AAfFcy7gP6KCxOvjzts9pPX9XoqtE/
 OjOvwb446gow1jPjzyvbPT+AXt5G9E7xR20sX82Rh/jif8ji401if+HI8/S0M9lwn/
 axBdZroee+vjVKM9T0PUIfDTz6chZh8FTI9QCvfPTFOhm9xf43c4ASpQ1xPWu4E8/
 Qy6HwgbKzvccaa+zOw3bAdo6LpYm0irX2dkX4lcAMwPZrP8/
 SF0XD7I9H6Rd4N0fLt3FbxZ3ASv6Mx0B69txFr9gQPd5LzfcKn/yGNPbu/
 x/Bbf5r+m3dofA3zd6rO8oy/K+XPhwfG4liff4qC+3L6H2N+dFcafd4vfFj
 +3P9zg75v0Fe5rnFfryvt+v7Kj73P8uN+rLHOYvTM91660oaO93J
 +hiqd3pM5G/137+7E83rYqRj94fsHxp1cBzX88q7v4Zymd8FP+5vhx8ZF7xVppXg35yfQ8Q7XN/
 rX2jedKWwkW/pORu0dJRLJzL9Vv/a9NvTVLxj8BPQ7gTfndhf/
 PrXZn9nSkkc6POqKPTdwPPA34AvgBagTWb61+J/7lutf62s7kyxd6wW55OzvV83SnsA7T6AdsaiPVhx08
 +KPaAfevgk2tHMbeL5HO98L+g1HTO4xOcbkgrF9luYr1udY+0a9/9N5RJ23/xR
 +fF70bjz+t8b9U31XX9TfAN7nYaylvxrnr9G391DHWf2+Q7R748xRsB0cRTiXZqt
 +tcGvoFcPwL+wm2UgWeNd5Y+5bolQwc40I4BtNNVD74xYMSj79/
 o7drH+jum8/X3+Trg7/5wcf/qbPlxTdHfgA6+b7oP9l/guVKckbjvxZ8/87sb/
 o7tRMP2ZVhew/61UtzJBPhew5Dtnw25xmaeqbPp482bDB/D5a/U
 +TSWmiMHKGLcV5erdhkh97WP
 +ZAW7cYeNnA6qjvp/8eeM54R5Kn/6Yz5HMonQPhAWgPregPGP4292OviSLySTT9dL863pGEJ4yzLmF
 uR99ux9ncEa3c39B7BHxNJy/lwSfMk68c2Oc+8Xdwz9Bo8iAXMYod4I3RkclHEE5/
 l4NIN7Jib6nNfLLppHKlF+TfSdX/6u7wfA1+D9Aj7n2NPv1vA6uD/l/
 SL5H5AjbIq8GWdceM7yw6Bjo1Bk0BtwRr8GPurfEA4D6UjPBJ0PXItwLuj1wCXAdiP9V1SsJqEuFWEOn
 +dqcbZ+PQo5gDaQLr2CcrdQifQ10oYBVmC4AV5mP3w8njdYICuWjqCNC8gqpxrhIch7DzBH
 +iXuFrly9WZvDpMupRqrGuhU+VCCzT96pV+l52hNKVMfz9ld0BYCYj/
 Dz0pOFHYbXql4AH+f3rD94LiD0nN6j6EpWrd1Gx5qbFagrV4ixQpcVjH66nfNgf/
 v712OiZKMLPdtP4+8T8XWL5YPTe27gfF2HtAJ1jgX+OfDLeORZU2sZ/
 vRLjHSv2TvEuPePe27aoRyben8Zai/
 m5piZaaXolvuRDdlIhiyYad10JfF9HuFzcCfWkwdf3qHTQyOOgfD2Mhm3ouHvll/
 TxnXL8AV5+e2ym79zpZfxZxXyufx9LcE7DBgOLDBkeD7qfbDT86fdHF3f2fh/
 +vIW1+dTP/a86Ofefzi5dzV+EP8Pn6l0fXfj597l+Ln4D57B/MzzMuUf+jPch+Z21JTGw/
 pB4PcywhzQZR1570GXMIDuZukrrNm/Yn84SX7jTjQV6UmwX0nKCaF/S6L1wT/PEXeu/
 G5+Zqffc1gB33Uq90vlvfrz3M6J9xBJ3FkO73RXW9VxTzulRgpbC5tq3NWu5Oc0YYOsAhq3M9wGsa/
 IChC3M+Jecg7iGVG7xMPSPKyGOxCuQ/7wqJ3iNkieAJ4JSPs+arOEzeS2ja9D2Cs5BFyG
 +GcGYIOkw6CA/LtoP6RP+bOayF1R8D0nspHvTcJ2StF6xT0kwsbvo/
 C9j7+3PhHlqn7OXzL8y5iP+XzX+M/5hSjzcmd0ze94hvMBf9cf/
 sKL5I7+zotx7jLejdb6ivOKsDuYy9RO9+8lpx1ziZivZZQAm5L6g3OBTDP43MbO9JDTC8a7JTE6IQqxT3M
 +PmOnx22Rp9FGGe/2FnObewhWPsZ2H/bBp9f2O/38+ftxj4NYd4h
 +Rl2iDeZX6Z/72ByCGUKzL6dRBoAw4A75yJ9heMc9wiHeehPzf/Quis11KR/i5p5kuQ/
 jfShE70oLH8XpyD/14BB39e1AmyYceDynNk5bZdW0NLTP2p7zDz/Le//fgdT085CLzg7IF/
 DCww8ezG1RWE4RWb8gsp+llu6tKOKvJXJCdgk3AJ9G4UJ64vNESW1RJEMHvOD12aNlbeJ/
 T6lb3ehGN7rRjW50oxvd6EY3utGNbnSjG93oRje60Y1udKMb3ehGN7rRjW50oxvd6EY3utGNbnSjG93of
 wfA+F+8oq+pgu4kjSRyUiH/
 zV9ThfQsqStHLOoyiFvpx0AMvEdADYBMoXk7S0mR3GoFdSVJGizO1i8R29DYEBfkV5wT/

Gi/fl2mkB9kbyteSxP3tYSqi4WtO/AKC3sl2izOZptSir2V/nAVghIFG
 +ERgB3AhuBpwENHdpGHwA6IMtb5M3NNX7U8Agqiq9Kkh/
 B8EL4fh3QARm9fwRjeYS+NFIU9OrhFoudN/+w4EqVHwZXPL6dwCJgB/
 A6oNIMfG8EdEBGaDPyNpMkb5Yfanb6nVvW+UFaCEjyOopn/
 E8mtsIrW5xCNve3xCcWh6qc8r1UB0gUli
 +kNkBCtavBtpokFK9tLugjRFjbyo0rdqL8CnR6BTqyAk1uwjct8RDAY69oSXTz6m9ujk8QfL9qLiqJBlqc3u
 +WrKlr+8ADQd9HLQNNBJ8mRyiH6GWuKdxYvQXiWKV8rJ1BPZVbKbikGrZR+limJzm
 +Oi7cxtzu9VjBEPkb2iSLzsoBJQs2xqLvYH9skhlfylRyb79/SZmdy8VPyrkKjIbQEUp5/
 PFPyVbMrFWMZEyLxVG8qsouj8Ewx0AsfvSRQcpXi4qubkZfVQnyULkHuZF3lZxGyaA1crqgj8kPUQ3oA
 ++S7BdddvFI0PyiqWoNaHHHFbVUWeRByw/ldmIA7ROOrWnL7F1NVrpxPRYAEGS9EaKFQ
 +uUilcesLcdMLcdMLUenlkP7SF6GnGUoUyhfTzPI
 +bQK2lgwV6vkZgh0jwhk5xfvkVnKlWtj3AdRMqT6WixxvGfeZleiKOZtsccVVz4lz4aez0adIXIOi8dbPGOf3
 kR54rsJya9lh3gQpLelA7y6ZZeR5zTVw36mkH/
 GKV6m3QguiikP3F6qKqH9BEqmyC9TxsRkqR90nNUBIb3pFbeC+ldaQ9Vgr6D
 +GTQPaB9Qfc2Z7zkb5VaW0DQ9/
 XNDjcfPRcc7DQCPhzjIAn1Qi43MVVOdKz0jPUA1X8GTQb9BmpjTJBnwb1grZJc
 +gl0CekUholusugz0v7uYpLT0q7qT9oS3Mc70K42cTJjmaNk982UzRWV+jfL/1W2kY
 +FH28OdeH1C0tudn++H2oj0mPSHOa0/yuKqv0EKtnx1BoE73DKbmkzc1lvJJVzfsD/
 j3SKmlVYFsWygkVhB6Vi3KKCoelQM5gYJAWeDRQJVTugMGZKOE9SutwHcZBSRoDxACVknLmpWY
 crEaqUbqURglQ6FgALgUXATaTg
 +3rgV8ANwI0iZQ4wF5gPazITHDPBMRMcMwXHTHDMBMDMcMwUHDNF63MBztEEjiZwNIGjSXA0gaM
 MwFOMchcBwCxyFwHBlch8BxCBYHwHFicBwCxyFwHJLm75QPVP0eLafAcgAsBwTLAbAcAMsBsBwC
 +DYBI5N4NgEjk2CY5NQ3Lka5/jPfl/
 nhrpJIZvxl4rLWI9BV1IXwi6gN4R9EbaKegN9Kigv6LFgl5PZYLOp1xBUZ
 +gc8hvZs3+svvgqN0zACGACMAPYCOwAngZMlvQ68AGgS6WhTCXeNMK00bTD9LRJ3WE6ZJLitRHaf
 +F
 +P4SwCaC70oRqpRK0G4J7GwpfkqkkIDC0cCXvdjrvdjTvdioxuzOXqzKlp3HFGHpAlQmoeOsPmTPHeF
 ByjLzRsEy3TH7i88/ubcfv5Wtj9KeoaCoF8AO4FHgcVAGVAMFAA5gF
 +k9UL5+ICmUeV+IA/IAAK8CXK7iciVYA7tkRzs0Zbf08jC28nLB9+
 +5rwikNbmVBEgTzbnTfJXWdhuyuNeEXsCM7cNdEez/
 zCyH4+S7c3+fSBbmV0II3NeeeAXNKc95q/ysHGkl/
 hrGMMOhrj5nRUs38cio1s9vcECTbn5fLSvdBQDnJ7sno6DJpjcGVHW8pq9g8EyWz2l/
 PSZsrjE880KhDdUwFO5RZ06Ms9rF5hIzV/qP9u/xdg/xyChXq8G2hVQF7PaWXjQlb//
 oIHUbjK31xl5eWxP+w0aJtJ/yP5izzr0ddLGe3/37/Of47ClrNSF6Jfi8TTTT7FwdapW2hRP8if5F/
 TsFh/2z/+f6J/lH+xhykN/sv9e/n3aQGV9t2+2vQ4XDMYqcZv95Oa2iizX+6/whf56/PLCfy5f6R
 +stK9jPJUDF0dZ7Q769clq5jo8ta2UJoV6mr0yrTJeYBpsGmrJMmaZ0U5opyewyO81xZrvZajabNbNilsxkT
 qz3l/2Zukib+dK6m8G9FhJ0S/xB/4w+2KmaW6HwKJ8q1Uu3owaw23HY51U4KhI
 +Pzmpl1pHjw2rWYBZ21VLtmMHh/sHaVpM+KlwWrA2b6i6p38nYHQ1IDUtLWxmNqW9IOk
 +6NTXsGoJMunVI6h5iLOXWlQ0N5HXPq/RWugYIINdUn
 +WryfgOnv54Owftwfvj4Pb01rCBfzgj7WUBu+aXTg0vo9UrzkGFq9R4rjpKF
 +jzJTih86iqcrM6sbUoywKAZtjkMxyuMExcyDKcCLwZ4M5sUwR9FyuWBHuQxOUM7qoFxrLtfqEOUUs
 H4UKfCLlgx+najlz0Rj4cLTRXKMIqUdRUfWz17XcYfLZOUHyuTII8ywf/
 hZ8rglGvpM3fBc0OnZA1tyho6BWgKr5g3zRteNckQ2LlgLs8lhOXcpkmXT
 +N04pTw3Kwp1eEFWdWBnX2eO0v2czy7T1b1Tnpu6Jj6nc
 +FplQ39wn1GZo1sbqhpBkivuqMtpZ1tFVfcZbKKnhl9bytyqqzZffx7EreVhVvq4q3VRmqFG0Nnc71vq5+p
 rE28UG24dGRtOGP0+HquKuHQxLPP2Wz+EdleGjq9Gv8QnyOAn84lafZP3PO9pk7d+5s/
 jU3OJuoNtxrdG2430j0xGRCU03VDUg7J5YmyyJtp8UytFvVq2YQnWBzeHM8FGRBSDBkxanLJG3SNp

+D7GVg5TQnSkMJBQisyIIvsKpsU86mgk1I/M+2734Uif5H
+VbaXPioTHOCs2OCQHBOA4SNbvH2HmrukSYa3sQDwWBDcLb4g/
fUVdTBIIsJvUOws41aZ4vq58QmJJo+26gEMxFtfW6Mba7BJDLnCcZoJdFYx9fpD2JE/
wc4ix4jDQplbmRzdHJlYXN0cmVuzG9iag0KNDcgMCBvYmoNCjw8L1R5cGUgL0ZvbnREZXNjcmlwdG
+IC9TdXBwbGVtZW50IDAgPj4NCg0KZW5kb2JqDQo1MSAwIG9iag0KPDwvVHlwZSAvRm9udCAvU3V
+Pg0Kc3RyZWFTDQpYhV2RTWuEMBCG74L/
lcftyY/1owUR3NWCh7ZL5ReNRltoCYh6sF/35jJLqU5KM/
rvL6ZmeDc1q3gCwkuWtlrLGTggmmY5aopkB5GLnvwignjdLmhfdGpU74XGP91mxeYWJFI3ysKo72b7/
Oin3KomOzhwUhvmoHmYiSHuvsIvi67dl2V+oEJxJC3ytLwmDY//
jSqdduAhJg6R/5Y1NAYhQivA2VDGbVudCdGMFcIDSnJMWzOaXvgWD/
K6lEnf1AvzttHVfthGF4rEqLcW4xSRyeEB8RjxFig2iqdswih
+jNnNeYLKYOK8Tc4RnxyWGDeEJMQ8TaleZmLjFfFoNwFpRiUp9j0rbm9f7uo
+1TpqrUZud2nHeo+Ti7gvnMllfW5xy
+XKJDaDQplbmRzdHJlYXN0cmVuzG9iag0KNTQgMCBvYmoNCjw8L0ZpbHRlciAvRmxhdGVEZWNvZ
+Pg0Kc3RyZWFTDQpYhfv/
fxQMEfADAE3yqI0NCmVuZHN0cmVhbQ0KZW5kb2JqDQo1NSAwIG9iag0KPDwvTGluZ3RoMSAzOTc
+RAWT+/2r7u0QlSrMvPI+7/d9v3Tnf0/ty6ITp05V3QZiROSkOILIO
+2aRcFNWX/6AiEPEenjZs6/7lpXr6tZB/dx4MrLLr9u5p1sTCqRp5Yo9c
+zZkydvnz60n1Eeb2Rp+csBCSWpBbAPx/+vFIXLFq8aF/jODjvleqx6PJ506aywiaUNdEB/
+lrpi6en9igvU90Rx3SB+dfNWN+/pvD98K/kcj9n9oeSgcytMcpXS2gNCLzE
+BTQZtmm5+KeEH558jdYINoMz3FZtNTtJeeY8eRaxvtpp30e/
JTBfp1A91DK0iniQi5lcbgqyH8HpZu7qQutAl82ET7kfYiuon2UCpLMz+jJXSL8l/
ldQt5qB31p1E0j9awYebVNlneV5dRLxpGV9J8VmdWm7ebd5mP0K00W/m92UhuyqBp
+O43v9T+bL5DnZDjXnqA3md3OZ+mCGqpQ8pf0IW0TpmsMvMy8xRakEvXog0qDaf9bB8Po/
QZ9AILYzcoA1HKr8yo+QJSZdFkmkXraA/rwQbxXG2S0dzcT6moYzFKfYDqaRe
+DfQf9DaL046bj5jHKZ2K6EL0Zye9xvYpTY1Lm8rBMQ1c6kiliJIH/0kv0UEWYr/
l87Q4rViLaNebb1AydaPxaO3jyPIX9g2/
Cd8lyotqITmA4sGXOWW36Xf0ActgXdhINoF35PP4euUqcqDGbvHOp9ng9/0o/T0WZrt4HD
+g/Erdqp7Ws5sOm/EYkQJ6kH5Jv2Ue9DTIFrKfszfZR3wgn8lf5B8q96hPqK8bU9HrS
+gKWkNb6RuWyHqz0exiNovdwFawO9kDbD87yD7l/fk4PpcfU2YpC5T/
UAfgO1ZdqC7TImu36Z82VTe90PTHpm/MYnM5jYY8LEXr76X16NluOkBv4fs+fcg05mbx
+AZZLhvPfovTWwNe5htZk+wnajlIPuQfca+Yl+z05zw1Xkmz+Xt8A3xq/i1/B7+ED
+A70H+N/6d4lfaKWGIh1Km1Cjz0KoVylp8n1Y+UDPUA6oJPhdr92kbtM3aVu057bgeZ/
zcQY5Xv/9VY2Hje03UtlLpvqb6pp3mB5SCMcwAFwJUhtZPxxCoxvs
+SNw2+i8WB95lsELWjw0DZ6awOWwBWwxO3szWsUdl23/NngWX/
sSOoc0eniXb3Jn34AP4SHwv4TP4Ar6W38V38jf5KcVQ3EqCkqIUkoOUycoMZZFynXKfEIVeVd5VPIRO
ja6ouNaC2UwvUsDplnaJera5XP1E/0SZpf9A+1I36FfpyvUH/
u9HT6GeMMkYbk407jF3GG45aSOzf9DT9hlp82GFllqVKpPE238x11nb/
GX4M8T6HpynAOSeWb2Up+I9vJ87TFel/
el42g42oBeP0i38BP8r7KcDaUjaU5vJtVmp6sbgEpU5+no+qz6NtrKHmxHsdu4sf0OKpnxEtR5+
+UrmpY+QO9rbzPDHUT/UV1MT87yh9XRkEK/kPtp1VTrvIQ/
VpZwG6kp3klkeu0YzXkeATbAr0wjhWzbxWTFD4CUtRL+YiW0Vz
+ZzqKebySfsGmq5fR7VTCbqBP6DHMio7alXqhnsJe5rPVVtyJ7SSuPoHelbl8pmjJdDObrKzTj/
G36Go6oLroPeVJtP4A/7UyXD2ujWGzMANupOW0wFfxK12nV6uvsMILYBMpXD0O73aAUq7mgS6BVJk
+axtBE8zF6wLyMrjTvok7QByvMG1DiZvqY7qDN7Jamn9F8ysHMeY8N06r4Aa3K7MRX8bf4WH7f2eMLL
D0097hlapf6KxVG6uNg9BujtAwz5Al9IQOoJefokaBiv7qKRpBN9uVinz0d/3abT5uBlgLppiXk4j6Vl61NBoc
t0YGjh/XP1Le74Kyvn1Ke/fq0b2kuFvXLp07FYULO3ZoX5CfF2qXGwzkZGdlZqSn

+VNTkpMSfd6EeE
 +c2+V0GLqmKpxRUWWoqjYYLaiNqgWhwYM7CX9oKgKmtgiojQYRVHV2mmiwViYLnp0ygpQzW6WMV
 RSjYwCaOroZ7TUWoJhg9Kt3DpXutdHvgzs1FhmBl2qyKYJTVBiuJVdfMWIVZW4HitrdA0MDZ7g6FdF2l
 +dubvx6SD+yv7bOfk8KBR0YxQRWU0PVQhWhBV8iunTo
 +OGI1dWZGZm1vTqSjKBk4LXRqI0IBoQIlgmoYGymqg+MGrlaoKzRW/
 otuD2on2rVjd46dLacNz00PSpk6qjytQaUYcvjHorov7rj6Sd8aLwxIHVK1rGZiqrKtNmB4V31aoVvejG0dUt
 M0KVIqR2TjDqDA0IzVo1pxZDk7EqSmOuy63PyljsNg9TRmVw1bjqUG60PDNUM7Uia3syrRpz3Y70SD
 qiW7w0FV31NkIDQ0b+dHTLVDtHzvV+TcAo5aRY1xMfc0XA4WlgoRMQYIDFFG/
 tJf49ORdc08FBovjclAvbRKP2ak2fLmB/bq4Y4NsalnQpPNG60dWWP0iXZtZTpEu4JsprRcy
 +WEzKeBFTF4tpzl4bgiTvJGGupkQdBc1/
 Cd7UpMpZfals9SeiZ1jxQ8eGho6eWB2sXFVr83bouLN8Vnzv5jbbFU0aWK1kctvFMxUZC6Gc1JxYeKrijon
 +/nQp1NMbDAekUoawYFXUWzvYeta4cnp/wUwN5nGRS5Iz2exmRvuEz/
 b3Pct/VvPiViloMjBkoeMmrlrIoisOomZVeKFNIE0rjo3ODBK4zEz8/
 HXYO7rLVCTGY2AZQNFArifFWR7z0qYabtr8BHS2amoCopu1aaqULBqVe2qqQ1m3aWhoDe0ajd/
 jj
 +3an5lbUxwGsw9t2VGq1bXgFezWB9MCk4DtofYytHbl2zl2InVu73YK6wcV13PGR9YO6Bmex7iqncHiSI
 +iYgeOqW0qPnJl1nSCNHFYIseXYvyhkUO9IUNVIN5xcl1OVMqarLI7WhcqbJB1HfJsem
 +9PC3hOTFxyI8vKj3qPMI1hair9uXZN6IKQowO79+/crNfv3f//4/
 v0oez2M94nYByVQnN0c6RIMsIGOrOwccMbnzUkgh78g6GSBiMfDxzuDXi
 +eroQEPNNkSIN5IplSF6ePd2YEs1BJtogU1GDeXKnSCgdli0cp3bGxUnHNztFHji
 +jbg8Hrgm5/SdhHafDMvP5LLGMts9Gf2AT6Bb14HXRxoqmYZDd2gO1aHq6WkZaVx3u
 +JcHpeip6QmpyalKnqm4s9lifF4pDmyclmqy5dL4TALhwvxWcoml/
 hyi/2p/tTEIGQez0P5ucU9e/Xs2aN7QfuCUO569t3WiTfVLFo44vo799/
 StJ2V3vlot8rhv7h8xFNnr2p7UrKHXdP04IXHm5qemFr8VM9ulZ899tdvCnPQ60fAx3bgo5v
 +vJs85r5IRIJKd1XJcbo2ug66uEvj3O1Au4OGOteYX0rewPFVxC2Yo3sFZ+A/
 HEIzu/XxOhMM0ifXeZiHuy2+YjJEXCj0pxgccUsOO0QZZ/M51eJzXNDDgp5RnlrPfl/
 atyYtPHIBjOs23ydb3jVYxIYX15WOrmLZD4LI/jAOiCE5yPP8VPPPdeoa3saH
 +MTT1XxHY3DhWkm9v1aAHxwshu3J7pjbXakxaXy8UqD+WkkV7gcXFGChiPZMBzcUBSHU
 +XcaThUJajrWoP5N9kzrZk9WqLoFvzfRDJE17TJQTcLUke5a93z3XVuze1wBi0GeVDZeYtQ5pH6Qx7Z
 +UpLV6idwytufGG7LqvbvlLMw7+J83V3BPGAzNV06yoEDyp6pyNSVYru79tVVeqlFFvO4IKjXXopbzDf25
 +FMEc5vt6eU2i1IFiHxqMFgMTFWzPfQSwrf89L3Tdqe00vVJaeq1LrT4rAEc3+I
 +amapfaDxdyLd4oUOT3OwnRPRmFHT2FhqadnSq/
 MPoUXFk72TC6c45ldWNt1IWd5x3WpD2Y84UnpgJHcKrijYXgxpunA9lr6lw670Zzq8kH6gw
 +sp73ZwVKSyHKEffIK/iYniqcWJZw8h5uOFK
 +APpIWLCruXqqVFF6qDiyY4aslzHbPD18StiHs57jvPd2Ffr
 +7xTPV2yevuL85NTpvScV5H3jGrS3x5/B3xG+LNeG1D/Lb4Y/FKfJwY5/gG8/
 OdYuTjpwLYevXx8XFiUOP1hAQ847MUfwPfsivt3uSsLINEogw5+pXtXcVZirvjVO9U0qWg5OfmCTkUhQ
 +I+g89JxQnIBjnciblfDnqwl/u+IWOU18Isj8e0jVOAtCBZ0LdhWoJVvi6HfGx/
 PxBQ3mm7uko1upFN2cUPEupftK
 +cZSVuoXbesvSvTnp7XrkrdXP6DzgF6ucz1eqo44qTbSpNqIE40RT6iMeNFdoU7w7Nb7jBQvOHriaBhiH
 DGVHy0/Ei4/2ngEq0WXWPoF8PiknCF6sX7QZCijC0BoQb6uh9oV9OjeE6pTfHt0h/Jspxvt+/
 GS4IQo15SU5FR/
 qEDRjXgOZ4nQsT2Usum752x7dtDCwT3mvn0ZK6lcueS67GjalQdvXblllnfbp/dslv/SF
 +ZNKr5i9qyHC7KXja/
 aesulpSOS4z0ZefmuKztdULMgbcFtQyNTh3RefPz0LRf0Zu92yPJ2GN5lcO3Fly
 +4Vsp0lfmp8j70j4+y2fjllY6uevl93T0VHq1Hco+si/g415jksVmX8enaDOe05NqsfYE3tENJ76Z/
 nPRx8jH/F

+kfZx8OmIHUQCCcUZZaljE0Y35gbcDozPM8nVP78B6eobzSU5V8YdZFrgmeyzwf65+knmln4r0sRYI3e
 +MiVAmFKK2GU70vI93oP+pjXF/HV
 +up8aiAiBstaUH2JQrx8cpKIQfXpQhx8cmn1SeUnhtQXL8TAJxYNMao
 +oakGiFH2LURm22scMN43TEMNGOXGSEMxcKTxhpQLI0cUZEi5MOQ0MKS0G
 +k53UelhUd4T8RkY/jRxnDzZ/KCMu9R6LkjQizKBHxCDoQEYPRpQW4PMfYY/MSeGGs/
 lAyTA4wVFCkg9J7xwpJDV895Y1ntfV12NAafvPqaRzf/bPGm5etXn/7VBqasGt2fx2O9SHz1ld
 +++ParL4gxGwo9IAM9llxGxvxBygrBYvFZG2yc7x7hjJXm+ec4XakiFknuw1HZlxwZWeJZ/
 vEt7RTyScz1G6JfdK7ZfVPHJ7RP2t04qT0MVITE6/lmJq1WF+ccpKfTPNSKkw
 +P2jUmtT56cqqVkJa70bvdzrVTOzXAbt4VulYW6KMWFiQnoF372MsXuTslS3P
 +LBLJeriEeMhajaI/SNYKIHPHe2L+wexYKdEYBvR35Bd0Ej/
 cW0DrBAaok3z4jkFXaPjVSwxUhlyZGKlyOVJcdlRtdipHq1HKnw8MYj17wLwuGTC4R/
 OKyjo42YkUfKj2LmYv1eUGZbfFiwJ8spyxZcxfxiupLPsyXF5Es2clPFELHcAjlplUv2FH25+7OmYyz5nUM
 qav+ImmrG9/mo+N6T7j1hifYBP+vdrIAU1gc69D0XtN33uC2PbPYvcsHznpMzrkBTaOVzzF
 +OVTI5kVq3W4tucidnzzMXZmsO7PTs4vcBclFoVJ3z+Qh7qrkCUa1e5b7IOvrIPjOoaL2/
 UL92g9rv7ZoY5HRM7dnx/
 KiKndVbmXHcbnjOs42puVO61hbVFf0dvtPc78MHWv86fqKQ18+84OWUkGgyqPeIPUIWppPtXRPjoiA
 +5vVH/LX+Or9aBBuAaj+Sk9AvJ6G/
 eRL65ST0p8o4jK81CUUqXfitSQjH95EhYoj8ixJYPrUL5O1NOJDwfoKZoAYSyhNGJigJcnwTMsT4JrQTp
 +gyQv8wpSV6rU9xphbs9Lfo8SXLfV0UoupOXObu3jgohtXpsWza6J/OX7IH9c8e/1jM/6y8T8/
 f+CxG2/Y/NT1izdXZ4zOL54+sVf0Nlb27v2Mrb6/7vs53x5YvFUp/OO+va8+/+LzYrxXwtArg44V
 +5H9kUucPUVPRzrXOjC6o859zvedx50GOQPO+c465wY76LDTdLoCTkbMULni1JWbGOkadi
 +6ka+RukHdqEbVfephVd+nHlc5qUH1IHqCnUnp6QqTDe/
 GBtVrsKqS9SjGueqta6Lx1NcmaqYoBcgsfqCMegUS3sOfDzqjJhxQndJielT
 +6P2OSrFoTIJgkabeXOnTvVLw4cOJ2iFpx+W9i16LPyrbDv+dRlpm5pU32CPTGpJHj
 +WzupK8440UpdmASiea6YwXlzSOvXKzKOV6518UQ9mJTb3YGd
 +Y7E9t2R6vhO0ERNBuTKgMjNcNFVVVP1Xs5Bqpavd3JVu65Vrna9rXykG4/
 pLKQXGPMOUr23s9wz0IOj1ujVRo3zRvU67QHni/
 rr6pv6Ef0z4xv9O0dKosulKYrKdewdnQ54nA5HvqHDBNcVvc3XXMma5nJhYFQHA/
 s13XBgG0EutYEIRJyaKu23dg7hyw1ChXFDGhIGxlqoPHc+8XzG1hIrp5GQEAxDpJsYK/
 JKa0pub0iOGCVKw1vag
 +SQFnd6nOeD3EEzW8wClfTDsQodhbl7GZ6MKREWG0EvvS69vILV2idw
 +qN3hdA08LxcBheR5mjTJFPyx6PeIzi6+q8WeHYrQqDfPICWOQM5njE5SzkLnU6srPLMGDv1WeXgrx
 Ve0t1i0hfnCTb3yY1XiOscVfV4rsqcySnorbk5DL5QK6T9Wki89+2Z1rJ2eQay76Ca4HcaLESxkLMgCSyL
 +6Wlhlyul9ALo3hB7Sew7T0jpdzTYDkjRnyPD3Z7u+eoR9YjzA//
 HQe2QdjLI/Y5gyJmWGxQqSignS08Rqslgeigj3es6mM/W5m/M5/l+f0Z8/
 lof86nSTkmTNoo0hqWdkiwG1Sek2i8G1seltRInrRVpBvusLb9ls9hrN5sciUvLX5vJMmVxmc3FZcri4P8y4
 jcQDJGRQkTKY/QMZILYypdqbv+
 +l1pAbgWRRMEvVqfGWwObIN7DFO3IHtdTPtgLBOuxtEXLGolancUTljlq/
 LrgKAltWBjUjBRkiK5SNWJgHXheJj0tOKkiO82WyRE9KJiOxd1tqL9gY/
 ZSe0rQSjxRst7sXCPVtueCAa8Wm4sfmXPOLwE2vrN+ylzSp3/
 x7dlZPH7a0j1pw74gpl1bv2barsT3/5eVT
 +tz7SOMveP3ixaPW3dn4li0vyl8hL6nsxkiSpuhJfLO3wfuR8knSceVkkq4KtVMGgbnOy
 +73Hkw7nGamqUFHcnxyamKWBgJ9bg88XHxeWkRIRNp0pp1dxBud7JgtlsMqE8w3C3VtLudTCE4LBd
 +w38yIIWCO1LSs7vpZvhzj0gTBIRG957do2nH0/
 j8tl1p0bR9aWqawktSUvOZ3Nb7fPbZkr3jtxcJUluonNhe/5RY4uHicpRVOcqiikTUEvwc/
 QZhQhwmlUb4vScnLzgzplgwTpTJ3VPLUHyOQiOJA4Hyo75SZg9uqu5zuhwuW6Xo3gLY9JkswZVoD714
 +Lha8lIttlfOHF9/YuJAvv/KK/

ne92visvAKjPPMrXqg9QH5x3uSCvRkqEGsG7E046tKxzsZ5XEyhVK8znODSU7EhSfC2o3bMk5gfx0zDU
kltWw5rHtkJarxXldOI5H3IK7hi7XBXFCIFfJPXwOpbGe22e2XITBgRNHvEfF0cqRE2Vyp9GIfQZ2nCUI3p
utjYYvBHOmF/
gV8iULy5V7M4aVXXp50c0373j66aRwh5xNG7z9ZjzMp61mxuVNa1Y33j28KEPwaBn2gofFex9s5G7KEE
UZqFzUcBfilf/ma59ifbBuK3llz7paLyC7n2CH6YfrbPz/
wjMsQYpQiRzjiewednbMylZpgZakZcvhw9r5BEWEnOoPMgbCbVGTN/
hCPiE21wypqdLIGrU5SfKmpySpl2cqn1R6SfZfJAZo/+UHJLGuUOr7xMbvEt0c1QvfGeBA/
XrUNWCLAal0kehy+ThPgWFi7FJhB57T1gewwOLE2/3E/0FG6I/IZDI/
xqpNe90+27cvTo2/vufGjn4CtG9ljl72rcsabbonfj71jJS4VJJW9atB7Pb3g8/
vMpCWVfOzld8nb34Y/aFwr6x2//cO2pbY2XeckRJ98wYjKHzGf0axpBA710atup671khzd/
PJN1O0jczdul8j/RJepCSgEuNLLpWm0CVbMVNBG7vhsEIgyKqE/
SVUi7Bf7+oHtEXqQfD7wPIAETgAw7bDgwFRgr/Ei7W
+RFGfNFOZluplmOAM3TJpInqO8+7SWaCayH+2H1I9qsl9IV8D+CfHtVol4iDfLcp2+h
+xH+EOKnlWw9aDX8m+CehHxdbbftWEPpggl6wjuinNvs/rZXfks91YXmB
+hLDCocAixHHaNAq4ChSJMEOGBYwV6ilewI82HEg9ly1L9ChAMVNH2Mcm5BfDny5cG/
DO4MtEMHTQBygQ78SSrlyfQsaBf0/yKr38BLNEv0ublPaL/dph/CauPQIkCd/
wGEeKn5MaizRdtaY1krXKiUUB3oXCATGM330xXqMGLg1wPax6QIQPIEn94DLICn0wj4Gdo5VttJ64Qf
+ngdzfgJHXhf6NOej4tgXxVoPylwHqU+amUh+k0DvV3Bi1RP5YytBxYjbqOxfgkeAP/
UozrGNT1vZgRyD8WGIRxqQMuf+1B/V0Ez8W4swlNpUh7BGkmCSDcL4G+C5kUeUR+IJVvy
+HDZyg9jDRrwNfDoCqQltoQg5QzG4h7EeWkAzqQDXQGPgYeBuYCFyChQAfUTahXkfkKmRGyKeUDS
+NpzZINdImInlz9SZprl1eUKeaLkFm0ZXusbDgnhMzEqJTvuVLuvxT9FDLVTDH31C9okGiDnIOQRgV8
VLoVM20mB1EQ1W7qRL1eNUoXSkzlpXhKE/SBvIX9AYxz4qwViOhP+BVvR
+AeMQm6PtQz+3gp+H6Jfg6QL1EG+nHmKattX8TCP2sraV3yTdP6CtwfZZcYIKtlz7Z8P/
FfA3ta3QmVvNz7VDpon+3CXmhPEF6woEYxTh9UAdUOgls/
sdc1mDAYtfJzoBzFMj1EeLUC91H8YnBXoecwHh47UPaK+yhm5VD5lvsTqq44douZFCU/
I90Gmoi79JywRE+aDzW8jRWTLXWpZiNCavranQ+bZMBUB1zL/
XbByxcRL4Gnl0FDKZLtYGoZ/l+gAdDSy35NU81SyfL9OjoLf5LOVnM5tJZ9xreWyNZVrC/
R7bJ6iHbfg+i/0o9BxQkcKPSf0TCx9a9oi/yq+BXIs9PB
+mmjP63Y2hqCNH9pzH3oY432RaepV5uP6TnOzkmu1ovh/jOgmY
+j34ub19Rqs8leTzvG1llrnNyxdVQroStsffa1Ddf0T1yHZ0g2+fUt9ES7TTGHTpQtnejPQfBT7R7rloLnq
+j1ehHurIC8xHhwCTBEzkWRGliXRBronlv
+CzWojW0TPkL7AWRt4R8cr0op4vQ9pdIGNZUQUWYdhE9rH9Bxep46Np9NF2MleiHal8Ye8fVsMFSoc
+8aAvyZcj1+l66GPNrJXTTSugckvl/0TytbEV/FkOvA0odeLSV0rQ68HCu7HuFaunYFWL
+KFuoQMilfi/0sLAn7qVvapgq9bm0BmFrNOhJ1Hsbwm7G/O2KuXsr8gdsVU2o
+1aEi7zlwpyRNoKYL0aEkvQ6aQeQblOwU1C/8hltUobQSShxf8e94MMt1AkiLYzGHKCbBem/
ycZqCzLMA1GWq3jpRhHOS+h11OAmMsUaultdSrPVCVSSdMPc9VEn9Y+Yq9/
Rg0oCTVfFoQfVBlot/GoSdVCi6P9O2JYi/
ACNEuH8dfjvp4lqGfKvpCvVKbRQ2Q7Ze4Nc6kyMNfJpt0NO8pD/
K5Rrg31EE5UJmFvL4f7OfFKkk3XsNC8SUAdTJ5mvBWRbY2jVZj4UvRqCMUV7hfus9qKtze2MtfEc7ZP
twW4AOqs96DfAUrILQP8T2Gb5Ybv1oL8At6Ds34LuEPsCAT6AegqKsPXA/
cAfYnEtleo5V3hLaJnmnrP8T2OtAdgJc49A6/Tgc0/U11O9wNwjAFkclqAvoWTjGkpW2iM8B/
la+bVMzKenKU8h85vztemngE/XFnyMtOxjbDxAU/8BvNOCBgW114Z/uW3/KjC
+SwC571O/pBRLhiievWm+AzqBvUle5WRIAB/J/iTYvyMjRPC75bhrcYPskKC563DW/
tbj+v5/HwHTWmJmBw0y8Nd1E9ALUd6oLXf8TL1E9B/h7jf/dCvPn4eTKRCZZ1oE2Sw/
Q/9+khqL8Dz0NYMkQdzDmj2H4COAERamd9DgwTE3BXgO7FfA5rje1CIQAu
+9hR8VdZZ8bHxiY1L6/FB+yLqa3QhaAFoKehY0CEX2nLOtp63rcNiuuRcaVrNja4/Vub/
T8DceQV4CXjx/3ZdjCCrgBfQ34EdUg478hDsk4tpGVEjdMn3XYDHolfGgf4JYVi9mzoCHrh9CLsM9JdEp

+yqEH7JgcjWNTnp2ZTrCdtl5HXZ5Y638p39PdOoEsM3Kf3oLMAfuvwNYz0+/C/
pb0PuR/nPkuxn0OSu+cQr81wDPwv8F/JcD1XCvBU0BLQKSgETkv09A2CM/2lf
+2+m59x//KIXNMg3tDIgzL9AbWu8h/mEaG8/z0NZ7jdj4n4+2ODNoRS0+YM/0ley
+aMu9z0/tcWlU49nUEup4sxE2ZZywo4UtK+xnaT/aVO7fpB2LeomSY1TYzsJ
+FbzsF9BN8kzA022Z7zY58t22etGS93KTtB6wAtk2nQu0nzH25uvQfckQL6/
xt7oEQH444EJFswDWLsSsNbthd79GnQ//NmgX8fWtJhu/YGOPc
+a9u/2/7Nr5L+wphbbmNIKPxYeQ28bFwq0Xov/WZxv7f6X1/lfWaNbrtP/
U39snY/B2Y+KBYyluUegtV36AzvgPP7z2bn/rL+13fFP+1vZJTF/a/
wgvrXsxeyZDMpoRqt5989C7C3Up8/Y/rE2tJ7HzfPN9oNHIS0BPdDBXkMfhr6A/
W9mA1ijzLsQdpPjeyp2PEXF8D8NYN1sOgo6XcSBbmBrxPm22Qj/z
+H3qvtl2mob088nz63lVtjn0j4Ez6QeXCvaT12AvkAisB24ljbWYg+Jut/
iWHXFPledaH6tvga0sgHPS3vQAuAp
+BPgT4AuTtZ90NsRelycx4O6QF3Q76PPnPGZjfr1Ms0Qeba8iAZDz1+pHhJnX
+YL8kyviRKMOHmPsgxraCB2Tgd/ijgbMoLivMRssM/
navWvsA5ehPXQKdYO1DtB3gnNVcU57ld0j+KmcvsMOTI2lizOp8R6pXcmrzzHaHmO/
BF1UydRBVCuWvdU48X5i/KxvKtZlc7dlRH0rH2/FXVtofXOI2i9YzpVOZbl+6b7lIdoGcleMm6nh/
SwvF8ZH1tXxZp4jrM/
cZaZ0Xymafe5tU0g2zeJhonzmJb1xvl5qrCWfiXPoaxzzPPYNIjjVwHTrfsK8+S5zzvNV
+1zz1n2Gn9N85rf+px+Eo1WbsK+L3Ym
+xjom3SJuhywedy6LbG6wJfGH7OFYrYJ3BfJsz7rvkecQSW1ulerknz+TI7XhWLMNA/
mcllYf3O3at3PDVAXIz2ndPUYYJ09yvs5cTYMXMTfQvr1mKNXYq5ABtW75R3ezTaQ1nxM5rvcuJfTxwL
if5B3jAn2XWC6uprGyTPNM3eCaWoHeW7dQR0HYPyB6+DPk323qeRVBPkSsK8TfRRnc52JEOdQ
+tpnpHZa4zdUZUQgr26q0nZQnjIP9ss+6LosjN0QjGsCLVM
+pBy1N01TfDRdgFWZr7EvQGGpC/
DPEf4W6J3wi7vfP9ElsXs163yaTku8AlsBsO9yBWI8C0s174nrLHd2ZYbYaW0SyJWxhZ6rAWQzvwQO
+a1hh2e0BsIFHdAaCB9wjnb8WLoFa8ePhRe0BsIL/g3t+LFyQ62B8NBPtG9oayB86D/Rjh/
jc15rlDzvJ9oxojUQPqJ1O6Cfsl9tehF70ydb/2yv95+BDgOF9DW9ADf2F+ZM2/9nO90vAOx/
zQcA7JXNATag80yxB14B+jcA
+2pz9Bk0vQyaZb2HEavHvBsoBCZYdYm8Tc9YdUvYdTbtsPI3PgX6+1b
+VOCvVn2ybyqF794CGgHV2/1ba9UattjdfSZ9U5bVR5kvegamaoXB/gDo2DNoetqC
+TzorwFxlVqS3S7hzh5lfr8G1HWGb1Ap9R10Bm1RFirk40tFIV/RsOkzj1w1lo1X
+rDj2iz1HcmdF8ZFese2CG/pAHCbhA6XJsh09+mTcfaRLBPJsj7vLnqYdLU31G69jFNUa
+kCmUX7OJB0LeoQ97LoGyht4XNodxKwwF5VynvhMTdyWJa4dop7Rcv0iSrn6C9D9Be7NIWatXEKF83
Fuv6Jlqs/Yyud1xBe/XjaOshmon1KqBPoVLt5zQ4trfVryCnFge7wKaO
+2maUYTwlRRU/0pZzhWw6w7SKPCsV6zu5rt7g5IR/ph1viLID/g
+DAyTbUZ7YYep2Fsnx94b0CaDJ9Nle0blO6cnSMUenbRjWlsvpA6GE7ZXF1rpTKON
+kn0Q4edGpb38jNt3ncV90/
GZdRNW0EFsb27fgR8HkeuGBX3cbHzANhum9RZ0I5MIPda9nIAM42Vle7b6mi1eFeitV0Ts6OabQr7jKD
+yIIYYC+hjN1JfTWG04+JJEY43nKdEYRGnCPJMMaddldZo7TvYomOpAGMz0J7v1wJilg2y5/
gihP8JeNKaj2J
+iXA5NxHWuM4OnwPcAMy24kWcucRyNx6zypdxN1jpGzEPTXEHx1uc1bxvQe5Dgi3tVPtdquU/
oGfu7oX8VJ2X/oNnaGIOi3eqznHH35reDTor5oed9z7m6F3IGwT0mB3dmqrW
+yk3WVTahol+atNfCVkTtl5r2vr9lR97n+Un7FhrnsXo2e+9xOglNi1ofi/nPLTlezJnqGna/
vh/9OzOPnPLiNFzvH9gncmdofoP9k8tqRwTUmw7VtjvQ+Q9v3g35yfQ/
A7XzyEDZ2OCgHif4FzQsZlIGJefDdvo/1HodyAf4Ai0hvnfAmjzUgvmgza
+sPGwgMKwlwbUO1vD/G+Jc79fV6H/EvUCjk4WjJctSPv/
JwAekIEZ7EiUVBdr4U8CVoaAcczGbTGYpkCM7zE+xviCvv0V/Z7V3OZY/Xa5/9Nx/J+Oy7+r3z/

V9paw39GLUfHunn7OdmN8JP7bgnyXZgsl2dDB12eArcArNu4WwFzJEO8qKTMgTzPk
+4rNeX4gB2uwNxWw/fb7N7oOy85ls+aBePfHAtWciz/GDEv
+jPYWn+R7O5bt9TH64bHfsZ1p67485yjaZL8nGxC6BeuumOdd1d/
SzLNtPnOstZ82H8Y6qSG9T1tEVfwP5q
+066ETjpu/15bAFgBQ1802Xrax0bL9zG32e5C6fB94Cz3REtjb5gilNKhvlfCobW8LO/
YqC02fWOFn2hXTvcq36MdpSpfvI0bk/nqUOht7+tmUrnyBeNgL4r5JmUr9xZqh9IRtJd65WWy/
LyvOHt4DteABX0Ypm1vMb/F+jXivBpDv5lhxehFrgEj/oswf2993kOdLc6HH/0IB
+e4P4uQ7PShDvOsk7CIFowptJORiNNKONv+o3A862Ma3wJV07wSazW
+mTspM7lcPwt5JQfgCYB7caaAJQA3wEHANdZPhyEnp5AeUFT4XwXVsLfXEPadjdUWRLzcb
+
+i6bCJp6M8K90hmceCTtPZc7Ku6coAlld0HDsIBRaFkmK7dcTfgnx7rf27OfcQ6WVcLI3zTBrtKFW5ZIKV
+pt72GdUpk4kH8bUA/TAWL9m7x+EHXUAALfM9fC/wlu/
FxC7J7ep9hTN1i6gTloj7IN3IAeHqUw7SQ9q5dRBH4V17EkSstQXEHu7meJ9Yvku8SHztdjZdwx6NaU4f
+lUb5V/NwT/
R0v1yPr37oT1ttWyyKT709bc03auUYFLcM8rgIG2+99z7Tux2CDYu6p1nuqHdRHKduy48QeqgncMsV8G
+1JTnFffA4gzy4da3D/dJ/C/fb/FW91D/dh90fnezTjfuox/8P+Tdyqt390437sc5/
W3unM5330ZZFXyFVYV/
bqW8xD8P8GuBP69REBUxTno9a9tqihtzexH2oBdSnn0mKs5Jc6C/
ctTV8kx/uVUeJUE3DbDO5s3v7d85yPNUcTYn7FIITf4OIsP+XYMof4h9fit/
N9F8TtudxgtdK3SqXDPEu93Yp0HfTB6hb9MJfx7SwexQxIkjdJE8lxyANg6QVLp5oa1TBpCTI6Avd1tQE
+WvspWMiz9xd+wdBB/D2liOAF8Lu5qxH5a7qnF
+xBPyLXpIKUnpS4U55Bwy9+jWPunBDEHxe9gzmcv2bb1lB0mRg9n11o59lq5/
lhevbuBmtJklyTX6KO4t3e5n0XUYI8N/
qvcr8yGPHCBjij58fO2+U4YYysu33Wel8g7nPE2Mb29Na5WdMbLegUC3KdFnz8BHaZC
+vuMFkHdJy871lonrDbKfYn6ZDT25r3frG9XGyvQdRXXU
+PKJfBFuoq3kmS6/2zLfa3jwjd0hepkflu8ygCNuPdIOtdUOulb8DDgJ/
BL4E3rTOqRrfEr8dEnxp3g9tEO8PNO3W3gG/XiSnYxil63sse0Wpo6vEubiA+F2BgPztVAxbMK
+EHI8o7y/E/VmWfjH2kENoGP3vfSb9Y2CPnA3+5LmhVv/7YBSdgeMwkWujhbi1Fjw3W/
BmWUgEH5OTz42U3uLfg5DG9rQhja0oQ1taEMb2tCGNrShDW1oQxva0IY2tKENbWhDG9rQhja0oQ1
xCY+B
+v6Csqo1+SQZy81EX8q7Dqk2o2acR30zilw46CtMDBZ5WObJgSsf6cHZgt9Jeya7vG4g0KKEdiSnFCf0
+g3jOA7YBewGVpig5CPfiuQSoA7YBe4GDgE6Ep4gNAvOADcBhEaNkK1n1wYC3f3sIHxNT0cYExU/
HABNQBIBnF2AkMAW4A9gA6DKdCjKHLAH2AsdlTETx199Vgrb762+TZMecy4uld6rlnTRZencVGPRA
+yaGJ+cZ2gkLk/
xv6pSio6mYqGz8eT8RcogTEK0EYlhalAV3Q7JKIk7sgrKN6wV1GJKVxhNJ0C5j6F1Xt8xf1d3OTHKJEC
Et+1lRhR3fE+4o39B/CP6RtwF5A4R/i+wH/gJbww4LneJYDG4C9wAHgGKDzw/
i+j+97/D1K4O9SF6AcMAJSApYcXwCDv4unl78jpEU+hbsc4PwDPL38L
+jWX/BM4G/D9TZ/G037r/pepcW7pSPcxXYE8m2HP9N2JKYWN/
DX67/rClkqwEhDop5R2IE/KIHa1ed3CzQoafVlswMN/KMdwXBgY/+u/
A2KAhwteQM1v0FBYBRQC8wHdLjehOtNqgPWAhuBKAAPw9MLBPkrwKvAm9QViACjAAc/
WI9qGviB+oIbGf6p/DX+EvnB8f3895K+yI+U9A/8d5K+DJoD+gp/
sT4nQP3diCfk8YJ6QbsgXuO/3ZGXGDD7+/he8C6AZxegHBgJTAHuAHS
+I7ernx5IRCHP0CsOQsp6+kzSx+hhB0XmBCIFAYGAQfEo6HMBXHhsCG4o4JGC
+x6AVzwKbr8LLvEouHk1XOJRcP1SuMSj4PJR4BKPgulz4BKPgoIT4BKPgpHj4MKjga//
TV77QK+Rc1mfwfK/Fly6Fly6Fly6llR+rfjSd6po24P1hYXg2LpluGNhoG4Pq3uW1Y1hdQ
+zuhms7iZWt5TVIbG6S1hdmNVlsbocVhdhdc+w3mBFHYvsPMtbGkljda
+wuqdY3UJWV8Dq8lldHqsLsI6RBp5bf2GJJWS7OgvJh3oBf2gfRj4LjiaC5nPhU7Yi+cBwJS

```

+CBIF21mJ03MEbbejsNzyd+5TPK//
YP48Mj6PYXie3gdUDNDzEKPnUczjKCABz3JgCrAPOAaYgl7U7dDwO
+QzAc8uQDkwBVgCHAN02ZxjAKd5dhO3yYZ1sRs9Uvj48/
i2wzeX50ayvVnesHewckcWS8hhI3PMHN6LUIOJKNHn8DUwz65vPN9+4yFnfyE/
nd9B2RiltTa9o/677EADu7++4JIA/
xT2C8pRlXWslApYPmhvWij9PSjLIWh3yuJbQYvrsyYgW0J9QVFgD4sXuXYFvss6EvgSq4HD
+WnWM4E/
BRtUVh84hJCtuwJvZN0aeLILGwMhZxY0MJA9QZI0d1bvWFOvyKRLEbGuPnCTILsCN2YNCszNkhEzrHh
+uQFc0IWw5C9HYjImy0ICOLHB8rwY2K1Jk3GdUGyONkaxUWtkGgEj28g0kh2JDq8j3hHncDkcDt2hC
l8gxU++GanS7eXiKf/9Csxo5uA0hKJJyIA
+dOwANjS6bxoNvTQYPTk21MBcoydGtdAAFk0cSkPHDYj2Dg9tMMwx0V7hoVFj1MXV2xm7vQahUb6y
+W9ZkCtrhJjU1NZSWek15WnliP19pVcU5HrX2s8V/xpl2ljs7et/
QsdXRLdk10WLhMLNrhkbvHhucVL2bfcWOV1bsZn8XpKZ6t9KPFVU5RoQr/
SpqaoY2sAkyHQXZ35EOEvN3mc6BhVmko6Ajx0q3zkqXj/xllycl0jmdlC/T5TudMp3KRLrtC/
MqK7bn5ck0/iAtIGkW
+oMt07ySjzT5+TJNah29ItO8klon0kT7ySRZwUiSkyWTsAzKkkmyWIZMMuFMki52klubk9wqa1LYmTRZ
+jnxkDwmG2o2/
NtEmVM0KVtaHKGUBt9LZrZqVF6y4NBrdPqxERwahSUHvptFmCTp0RrQnNqIhOC1UEt/
eddl7oSSK6b6hiO02qHFe9fVJkRkV930jfytdUipodg0Z173VWXbc219V91DkKGyUK6y7qGtTrHNG9RPG
p/4iCnNKRMUjOMGOSrupb27mHrbZjvli2BcaQOFFVy
+8mtlqZ1dYfwvxQdCiqwXDrWd44Y99EFcZjUytWLilaGi0cOzQaPnoidXbDQOhtaJL0T6xMLe7ssHcZwV
+zA4WyWGLaGGNEsZOo5DFYybiL5Omli9B7aUWB4W1qCDC1mYLYyVYTc7HCbLT6LPMSy62nbZv
wdBbLADDQplbmRzdHJlYW0NCmVuZG9iag0KNTMgMCBvYmoNCjw8L1R5cGUgLOZvbnREZXNjcmlw
+Pg0KDQplbmRvYmoNCjU2IDAga2JqDQo8PC9SZWdpc3RyeSA8NDE2NDZGNjI2NT4gL09yZGVyaW
+Pg0KDQplbmRvYmoNCnhyZWYNCjAgNTgNCjAwMDAwMDAwMDAgMDAwMDAgZg0KMDAwMDAzM
+IDxGNzAyMjZCMURCNjgxZzREQTJFREVEMEU4M0FFRjdFND5dIC9Sb290IDE2IDAuUjA
+Pg0KDQpzdGFydHhyZWYNCjExNDczNg0KJSVFT0Y=</inhoud>
  </gerelateerde>
</heeftRelevant>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>49941899-8d73-41e0-8875-a4d5e6c49eb5</identificatie>
    <dct.omschrijving>Gezinsgeschiedenis</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>word 97</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Gezinsplan 0.1.doc"

```

b:contentType="application/msword" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">0M8R4KGxGuEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPgADAP7/
CQAGAAAAAAAAAAAAAAAAIAAAAmQMAAAAAAAAAEAAnAMAAEEAAD+////
AAAAAJEDAACSAwAAkwMAAJQDAACVAAwAAIlgMAAJcDAACYAAwAA////////////////////////////////////
spcEAHQATBAAA+BK/
AAAAAAAAEAAAAAAAAACAAQyQAAA4AYmpjavFq8WoAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAATBBYAcFY
w8AAAAAAAAAAD//w8AAAAAAAAAAD//
w8AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALcAAAAAAAAANIMAAAAAAAAA0gwAAFQaAAAAAAAAAVBoAAAAAABs
BwAAAAAAD8HAAAAAAAAAPwCAAAAAAAAA6x0AAOYAAADRHgAARAAAAABUfAAAKAAAAfC4AAIAA
+LgAAAAAAH4uAAAAAAAFi4AAAAAAB
+LgAAAAAAH4uAAAAAAAFi4AACQAAABHMQAAatglAAP0zAABoAAAAoi4AABUAAAAAAAAAAAAA
BwAAAAAAAPwCAdvAAAAty4AAC4AAAArIQAACAAAAACshAAAAAAAKyEAAAAA
BwAAAAAABUGgAAAAAAAPwCAAAAAAAAAfC4AAAAAAAAAAAAAAAAAAACshAAAAAAAAAAAAAAAA
+10gEAAAAAAAAAP////8AAAAAx8AALIAAADkLAAEAAAAAAAAAAAAAAAAAAaC4AABQAAADILgAAP
wAAAAD////AAAAAAAAAAAAAAAA////wAAAAD////AAAAAP////8AAAA////wAAAAD////
AAAAAP////8AAAA////wAAAAD////AAAAAP////8AAAA////wAAAAD////AAAAAP////8AAAA////
wAAAAD////
AAAAAGU0AAAAAAAAAOR8AAAAAAAAA5HwAAAAAADkfAAAAAAAAAOR8AAAAAAAAA5HwAAAAAAD
DQ0NAA
+CAA3AgaAN0IAADpCAA6ggAAOsIAAFcQAA797v3tfe18i5opWEIYR8eHxkUDhQAAALwNqAA
ABVCAEhA2oAAAAAFwi6FFgAFmhQCRAAT0oCAFFKAgBVCAFESglAGBVouhRYABZoUAKQAE9KA
ygF3xDalwAGIAUAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAa3CwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABvsSAAAA
wQBAAAAAAD/BAEAAAAAP8EAQAAAAAA/wQBAAAAAAD/
BAEAABT2AQAFTYBF/YDAAAa1gwAAAD/AAAA/wAAAP8b1gwAAAD/
AAAA/wAAAP8c1gwAAAD/AAAA/wAAAP8d1gwAAAD/AAAA/
wAAAP801gYAAQUdAAA01gYAAQoDbABh9gMAAHI04hD8AAAEEmQgAAJoIAACbCAAAnQgAAKQIA
+8AABYkARckAUImAQAAAAKWBAAF1hgEAQAABAEAAAQBAAAEQAABAEAAAQBAAAI1kYAA5T/
KAXfENojAAaUBQAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABrCLAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAG
+xIAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACnQAAOABE9YwAAAA/
wQBAAAAAAD/BAEAAAAAP8EAQAAAAAA/wQBAAAAAAD/
BAEAAAAAP8EAQAAPFYBAAAVNgEX9gMAABrWDAAAAP8AAD/AAAA/
xvWDAAAAP8AAD/AAAA/xzWDAAAAP8AAD/AAAA/x3WDAAAAP8AAD/AAAA/
zTWBgABBQMAADTWBgABCgNsAGH2AAwAAeXTiEPwAAAOFCQAABgkAAAcJAAICQAACQkAAAOJ
CQAAGaKAAJoJAADkzLjMpl6GgoZuuMy4U8y4zKSOhoKGbrjMuAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AADwNqAAAAABZo4hD8AFUIASsVaEQ1sgAWaLoUWABPSglAUeOAAFFKAgBeSglAbUgABG5IAAF
ABVCAErFWhENbIAFmi6FFgAT0oCAFbKAABRSglAXkoCAG1IAARuSAAEdEgTBHUIASyDagAAAA
ABPSglAUUoCAFUIAV5KAgBtSAAEbkgABHUIAQAmEQiBFWi6FFgAFmi6FFgAT0oCAFFKAgBeSglAb
+REAP0AAAAAAAAAAAAAAAAAD4AAAAAAAAAAAAAAAAA
+AAAAAAAAAAAAAAAAAP0AAAAAAAAAAAAAAAAAD4AAAAAAAAAAAAAAAAA8wAAAAAAAAAAAAAAAF
+AAAAAAAAAAAAAAAAAP0AAAAAAAAAAAAAAAAAD4AAAAAAAAAAAAAAAAA7gAAAAAAAAAAAAAAAC
Nnc2+zb7NjoFqXVBDAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAGBVouhRYABZobQa
CAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAHBVouhRYABZop3rhAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAHBVouhRY
w4AADEPAABmDwAAog8AAC4QAABBEAADREAAEsRAABREQAAUhEAAFMRAB6EQAAAnBEAA
wgA2CIFDShAAT0oCAFFKAgBeSglAGBVouhRYABZo3kiQAE9KAgBRsglAXkoCAAAbA2oa8wAAFmh
+hEAAPsRAAD8EQAA/REAP4RAAD/
EQAAABIAABMSAAUEgAA4BIAAOESAADjEgAABBMAAAUTAACoEwAA6RMAAEQUAABpFAAAhC
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAAD6AAAAAAAAAAAAAAAAA

+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAAD6AAAAAAAAAAAAAAAA
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPUAAAAAAAAAAAAAAAAADwAAAAAAAAAAAAAAAA
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAADoAAAAAAAAAAAAAAAA4wAAAAAAAAAAAAAAAAAF
CAAAHAAADJAFhJAFnZLoUWAAABAAAZ2Q0DJMAAAQBAGdkNAyTAAAEABnZKd5HQAAGP4RAA
EQAAABIAABISAAATEgAAFBIAAGsSAAB
+EgAAgRIAAIISAACDEgAAhhIAAIkSAACXEgAAanhIAAKkSAADfEgAA4BIAAOESAADiEgAA4xIAAAQT
wgA2CIFDShAAT0oCAFFKAgBeSglAGBVouhRYABZoQW14AE9KAgBRsGlAXkoCAAAbA2qregEAFmI
CAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAHBVouhRYABZop3kdAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAHBVouhRY
CADYIlgUNKEABPSglAUUoCAF5KAgAfFWi6FFgAFmi6FFgANgiBQ0oQAE9KAgBRsGlAXkoCADADag
+4AQ0oUAE9KAgBRsGlAXkoCAAACFWi6FFgAFmjCFtcAQ0oUAE9KAgBRsGlAXkoCAAACFWi6FFgAF
+RYAAPoWAAD7FgAA/BYAAP0WAAD+FgAA/
xYAAAXAAABFwAAAhcAAAMXAAAEFwAAHxcAACAXAAA6GAAAPBgAAJ0YAACeGAAA
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAAD6AAAAAAAAAAAAAAAA8gAAAAAAAAAAAAAAAAAC
CAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAHBVouhRYABZoQW14AENKFABPSglAUUoCAF5KAgAAfHZouhR
x4AADYfAADLHwAALiAAADAgAAD6AAAAAAAAAAAAAAAA
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPIAAAAAAAAAAAAAAAAADtAAAAAAAAAAAAAAAA
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAAD6AAAAAAAAAAAAAAAA6wAAAAAAAAAAAAAAAAAC
+gAAAAAAAAAAAAAAAAAPoAAAAAAAAAAAAAAAAAD6AAAAAAAAAAAAAAAA4QAAAAAAAAAAAAAAAAAF
+gAAAAAAAAAAAAAAAAANkAAAAAAAAAAAAAAAAADZAAAAAAAAAAAAAAAA1AAAAAAAAAAAAAAAAAN
+4AQ0oUAE9KAgBRsGlAXkoCAAACFWi6FFgAFmj9DiQAQ0oUAE9KAgBRsGlAXkoCAAAYFWi6FFgA
CAEIqA0NKIABPSglAUeOAAFFKAgBeSglAYUogAHBoLnS1ABgVaLoUWAAWABQ/
wgBPSglAUUoCAF5KAgAAGBVouhRYABZoFXMdaE9KAgBRsGlAXkoCAAAYFWi6FFgAFmg2Yn0ATC
Q4kAE9KAgBRsGlAXkoCAAACFWi6FFgAFmiTWpAAQ0oUAE9KAgBRsGlAXkoCAAACFWi6FFgAFmj9
uAE9KAgBRsGlAXkoCAAAbA2qnoAUAFmhENbIAT0oCAFFKAgBVCAFESglAHBVouhRYABZoRHnLAF
uAENKFABPSglAUUoCAF5KAgAALwAlgrVouhRYABZog2c5ABdodiiJAENKFABPSglAUUoCAF5KAgE
CAAEEABnZINnOQAABAAAZ2RubgQAAQAAGdkuhRYAAAXnyMAAKAjAAChlWAAqyMAAK4jAADN
+yMAAAEKAAACJAAABCQAAAUkAAAGJAAABYQAAAKAAAKJAAAQSQAAEIkAABDJAAA8eTUx9TH
ABVCAEYFWi6FFgAFmjeSJAAT0oCAFFKAgBeSglAABgVaLoUWAAWAG8hcQBPSglAUUoCAF5KAgA
+CMAAPkjAAD6lWAABiQAAACKAAAIJAAACSQAEEKAABCJAAAQYQAAPMAAAAAAAAAAAAAAAAAADx
xmEAQAbJmAjJAjNzOIQ/
AAACkAACjABETABHFACACZQCQAxkGgBH7CCLiCwxkEhslOFIrCKBSOQigUkkloFJbAAABewxQIYsI
+wgi4gsMZBlbCJBSKwiQUjklfJJCJBSWwAAAXsMQCGLDEAgYQxAlAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+gDAAA
AMztAAABAAAARAAAAAAAAAEB6gRh3wxO0AAKPPkKkYICZ7dEYHhrDMpidH//9j/4AAQSkZJRgABAQEA
wAARCANuA3ADASIAAhEBAxEB/8QAHwAAAQUBAQEBAQEAAAAAAAAAAAECAwQFBgcICQoL/8Q
hJ+wl8MB4z8eu1/q+oFo/D/h21kAnv5RjJyfuRrkFnPToMkgH8Y/2nP
+Ct37av7TGrXP2z4n3XhXRZGlt9A8JzPaRlmeA8it5kjepLYPYAcVkf8ABT39pnWv2o/2yPFni651FpdJ0e
k0fw9AGOyK0t3ZAVHT533uT3LV8+1/
P8AxZxhj8yx06GHm40YtpJO3Nbq2t79FtbzP9TfA3wD4X4P4cw2ZZrho18wqxjOUqiUIS5ldQhF3ScU7SII
TUYxhFRirJBRRRSGFFFFABRRRQAUUUUUAAAAFFFFABRRRQAUUUUUAAAAFFFFABRRRQAUUUUUAAAAFAE
+C4uLSZbm0neKVDIJI3Ksp9QRyKZRRsJpNWZ9D/sx/
wDBUj9sv9l3WrWfw18Vr7XNHicfafDvia5e8tZY88qC53xcdChGPfpX7cfsL/
tw/Cz9uf4Px/EjwCWs7+0kFv4g0C4fM2nXGM7Sf40Ycq44I44IH84FfVH/
BHx9pzVf2cP22PDtpNqTR6F4ymXQtbgdjsbzmAgkwP4I24PozDvX33B3FmNy7MIYbETcqM2IZu/
K3omr7ea2t5n8wfSA8DeHeLOFsTm+WYaNLH0luopQio
+1UVeUJpWUm0nyyfvKVlezaPlq4nmurh7q5lZ5JGLSOxyWJOST+NMoor4Hc/
p9JJWQUUUUDCiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAo

+rW10yj12ulvyzXIPjPhiM+T6zG/pK332t+J9zT+j14y1cN7eOT1OXzITUv/AXNS/A/
SlhkcCvH/wBp/wDYV/ZI/a40KXS/jH8LNPu7xo2FtrtpEIL+1Y/xJMo3e+1sqe4Ncn
+zV/wVY/Yq/akv4PD3gX4qQ6brdyQsGhel0+xXMr/3I952St7IxPtX0XHIF3D
+devCplmc4V8rjVpv0kj4LEYTjHw+zuLqwrYLFQ1TaITmvNPS681dM/
BP/god/wSF+M37Fk1x4/8HS3Hi7wAZSRrFvan7Rpik8LdouQo5x5q/
KT12kgV8g55x9UOs6LpmvaZc6PrdhDd2d1C0Vza3EQeOWNgQysp4IIOCDX4J/8Fkv2SvhR
+yZ+1UNF+DI1BBpHiPSxqg0GKXcdJdpGVohkkhDt3qD0Bx0Ar8c414No5RT
+vYR2pt2cX9Iva3deW681t/oD9HX6QWYcfYtcN59G
+MjFyhVirKpGO6mlpGaWt0IGWukZW5vqiiiivzY/r4KKKKACiiigAooooAKKKKACiiigBD0/Gv6Sf
+CegA/Ye+FWB/zl+n+iVr+bY9Pxr+kr/gnr/yY98Kv+xH0/wD9ErX6h4Xf8jLEf4F+Z/F301P
+SRyv/r/L/wBNs9fmgjnRopYwyMMMpGQR6V/KvX9Vlfyp13eKv/MH/wBxP/bD5z6EX/M//
wC5X/3ZCiiivyE/
vQKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAKKKD0oAAQehoyM4zzX9AP7Kn/
BLn9h7wZ8A/C1rrX7PHhxfqN1odrdalrHiHSY7ye5nkhV3bMobYuScKuAB+dc/8At5/8Ey/2KNR/
ZX8beIPC/wCz/wCG/DWsaJ4eur/
StX8OaalnLDNDGZBnytokU7dpVgRgnGDgj9Fn4b5pDBPEOrC6jzW17Xtex/JeH
+I5wTiOI45XHBV
+WVU1U9y2suVS5ea9r623t0vofg9RRRX50f1oFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFF
+tP/AAbj/s4WFh4R8X/tR6zpyvd6jdf2Fos0i8xwRhZLgr/vOYwT/
wBM8etfqEqqv3R+tfL3/BGrwxZeF/8AgnD8M4LIAM8sr29uHxyzzX9w/P0BC/
RRX1BISMYGfav6b4VwdPA8PYanFbxUn6yXM/
zsf41+NvEGJ4I8Vc2xVZ3UK06UfKFJunG3a6jf1bPmX/gqB/
wUI0b9gv4MJq2kQQX/Aly192t/DGmTHKKwGXuZR18uMEcfxMyr0yR+B/xR+K/xG
+Nfje9+I3xV8YXuua1qEhe7v76XczdwAOAijsqgKBwAK+of+C5nxY134kf8FAvEXh+
+nf7B4SsLTStMgY8IPKwArVq0kr8+gX0r4+r8Z43z3E5pm9ShzWpUm4pdLrRt+be3ZfM/OL
+jf4Z5RwXwFhcz9mnjMZTjVnUau1Ga5oU4vpFRa5kt5XbvZWTavpS4HpRRXxV2f0SLHJLbyrPbyMjqwZ
RT/gm1/wXl8R/BHTrf4O/tc3ep+IPDcSpFpPiWFPOvdMQDHlyg4aelcYOS64/iHT86qK9TKc5x
+S4IV8LOz6ro12a6/1Y+M444A4X8RMmlud0FOG8ZLSch/NCW8X+DWkk1ofrn+27/
wcEeA9J8KP4O/YsguNU1q8gZZvFOracYrfT8jA8qGT5ppOp+YBBgff5A/KPx58QPG/
xT8X33j/AOlvm91nWdSmMt9qN/MZJZnPck/oBwBwMCSiiujOulszz6rzYqWi2itlr0Xfzd2eT4d
+FHBnhhgpUMloWnL46s7Sqz8nKytFdIxSj1te7CiiivDP0kKKKKACig8UZFABRShHZd6oSPUCmlgOtFml
SV/wT1/5Me+FX/Yj6f/AOiVr+bU9Pxr+kr/AIJ6/wDj3wq/wCxH0//ANERX6h4W/8AlyxH
+Bfmfxd9NT/kkcr/AOv8v/TbPY6/ITr+qyv5U67vFX/mD/7if+2Hzn0lv+Z//wByv/uyFFFFfkJ/
egUUUUAFFHXpRkCgLoKKAQeIFABRRRQAUUgInKTigLoKKKKACijNjUuWYXQtFAIPSigAooooAK
wAkd8Kf9i1Y/wDpPHXLtP8mk/En/sStS/9J3rqvg1FLb/
AAj8L288TJH4dsldHXBUi3QEEVzH7ZFtcXv7KXxHs7SFpJX8F6kERRkk/
Z3r+rK6f8AZcv8D/8AST/D7LJRXGdB30+sR/8ATiP5n6KAQaK/
IM/3BCiiijNAXQUUUUUAFFFFABRRRkUBdBR
+XJjdsOPXFJnnGKLMV0FFFFAwoooooAKKKKACiiij6ZoAKKVUd/
uoT9BShjrZiugooBB4FFAwoooooAKKKKACigkDrSFgOx/KgLoWilCOxwqE/
QUjArwwl+tAroKKMjqTRnbn3oHdBRRRQAUUUUUAFFJkHilX5vugn6CgV0FFKyun30I
+opolJxQF0LRRmigYUUUUUAFFFFABRRRQAUUUUUAFFFFABRRRQAUUUUUAFFFFAH9AX/
AARc8Y2XjD/gnF8OjaSo0ulw32n3aKf9W8V9OAD7mMo3/Aq+qWxcMzr8n/8Ag3O/
aj0ywwvFP7JniXUVilJP7c8NLI2BK6q17mldt20RuB1IV/Sv1hBB4Br+meEsdTx/
D2HnF6xiovycdP0v8z/ABY8deGcVwt4rZph6sbRq1ZVoPo4Vm6it3s24+sWuh
+FP/Bef4G638Lv259Q+IUIm/8AZHijTLbULC5x8vnRxBPHn+8GjD49JV96+Ka/
pl/bb/Yw+F37cPwgn+FXxHhkt54ZPtOh61aoPP066CkCRc/eUg4ZDww9wCPw0/

a8/4Jr/tTfsb61c/8LA8C3Go6BGxNr4q0WJp7KWPOAzkDMLLeqyAEe4wT
+T8bcL43A5jUxtGDISm3K615W9Wn2V9nt0P7m
+jl40cO8S8JYTh7HV40sdhoRpKMml7WEFywIbv4pcqSIH4rpu1meBUUZHRkdc1+fH9ThRR05NFABR
AMEydE8W2Np+2h8d/DwurZbg/
wDCDaNdoDHI0bYN9lpHzAMClweMgtj7pr18kybFZ7j44Wh11b6JdW/61eh8H4j
+IOSeGnC9XOcyd1H3YQT96pN/DCN+9m2/sxTfSx5z+wj/
AMEJvi3+0Bptp8Sf2j9WufBHhm5AktNMjjiB1S8Q4lba4K26kdC4Lf7OME/pN8Fv
+CVP7B/wNsooPDH7P+k6jcxAbtS8SldQnkPqTNIRn0VQPQCvojYi87QKxPH/xG8B/
C3w5L4w+lvjLTdD0uD/XX+qXiQxKew3MQMn061++5XwpkOS0bqmpSW852b/
HRL0sf5d8beOPib4i5i4yxU6VKTtChQcox12T5feqP/E3rsktCjbfAz4L2VkdMs/
hJ4YitiAGt49Btwhx0+UJjtXA/FL/AIJ4fsVfGSyks/HX7OHheQyDBubDTVs5l9xJBsYH3zXE6j/
wWK/4JzaXqjaRc/tL6fJlr7TJbaZeSxZ9pEhKke+a9o+DP7RPwQ/aC0ltd
+DHxU0XxJaxgGVtMvikaLPTen3k/ECvQhWyDMW6EZU6n91OMvw1Pk6+A8T
+EorMa1LGYVaWqONamr9PedvzPzT/AG0P
+DembRtOvPHH7GXi24vDErSt4O8QzgyuBzst7jADH0WTGe756/mJ4r8K
+JfA3iW98HeMdDudM1TTblre/sLyIxywSqcFWU8g1/U4UjkwSoPoa+Hv+Cwv/BM7Qf2rfhpe/
G34X6FHB8RfDdk8ymBQp1q1Qbmt5P70gUExsec/LnB4+C4q4BwsqEsVlseWS1cFs1/
d7Py2ftU/qDwR+IDnNHM6OScYVfa0ajUYyh2U4Sei9o9pQezm/
ejvJtbfhrRSyRywStBPGyOjFXRhggR1BHakr8Zasz/QtNSV0len41/SV/wT1/5Me+FX/
Yj6f/6JWv5tT0/Gv6Sv+Cev/Jj3wq/7EfT/AP0Stfp/hb/yMsR/gX5n8X/TU/5JHK/+v8v/
AE2z2Ov5U6/qsr+VOu7xV/5g/wDuJ/7YfOfQi/5n/wD3K/8AuyFFFFfkJ/egUUUUUAfr3+wF/
wRU/Y1+Kv7Kvg74v/F+LWPEOs+LNGh1Od7XW5LaC0EgLCBFi2klQQrFiTuBxgcV6D8Yv
+CAH7FHiH4e6jp3wmsNc8OelTbu2lak+uS3MSzBTsWSOUsGQtgHGG9DUP/
Bvp8dB8SP2Pr34UX12JL3wHrzW6xk8raXO6al/TeJwP90195zLleB0Nf0NkeR8OZIkVCr9Wg
+aCu7K99pa73vfU/yh8SPEvxc4Q8TMxwbzevF0a8nGPPJQ5G+an
+7vycrg4+7azT1ufy0+NfCGtfD/AMYar4F8R23k6ho+oTWV7F/dlicow/
MVmV9df8Fvfgifg9+314k1mys/J0/xlbQa5aYHBkkTZP8AnNG7H/
fr5Fr8lzTBSy7MauGI9iTX3PR/Nan+nHBnEVHi3hPA5xT2xFKE7Lo5RTkv
+3ZXT9Aq/wCE/DOt+N/FWm+C/DVkbndUdWv4bOxt1OPMmlcli57ZYiqFfWf8AwRR
+By/Gr9vrw3cX1n5un+EbWfX78kcDyQqQg59ZpY+PQH0pZZg5ZjmFLDR
+3JL73q/kiuMOlaPCfCuNzmrth6U52fVxi2l/287L5n6D/B3/AIN/v2LPDfgPT9L
+LlprniXxCIA2qanHrc1tE0pA3LFHFtwgOcbssse57DgP+CgH/AARO/Y8+F/7LPiz4t/
BmHWPD2teF9Kk1GJ7rWpLm3uUjwWikWXJGRkKykYYjORxX6YBVXoMV8Jf8HAvx1Hw3/
Yyi+Fum3gS+8d63DaOFPzfZICJ5fzZYIPqGlR95zvlUHMuyKtUeGguWDs7Lmvay13ve2p/
mH4ceJni7xb4l5dhFm9eTrV4OUeeTp8nNzVP3fwcqgpe7a1lpY/EEdOKCcDNA6UjdDX88dT/
V/ofpj/wSF/4JL/s5ftWfs8XHx8/aCTVNTkvdZnstL0yw1J7WK3jhIDO5jwzMzE4+bAA6ZPH1XrH/
AAQQ/wCCd1/pNxY2HgrxFYzSwssV5B4nuGeFiOHAKLKSOUGBHtTf
+CBIA/4J3aV/2NGqf+jRX2mRkYNf0Nw5w7kdblcPOph4SIKCbim22rvV6n+Uvi14s
+JWX+J2a4fCZtXpU6VeclQhUIGEYwIzJRTS2Wumr1d7n8wv7RPwin+Afx68YfBa4v/
ALWfC/iK701bsrtM6xSsiyY7bIAOPeuNr3D/AIKWAD9v34u4/wCh6v8A/wBGGvD6/
BcwpQo4+rTgtlykl6JtH+nvCuNxGZcMYHF13epUo0pyfeUoRbf3sKkkK4z3j7U/4I3f8E8/
hH+3B418Vaz8b76/fQ/DFtAqaVp10YGup5i2C8gG4loQ8Lgkkc4GD+k/gT/giX/wTt
+H/iqz8X6b8HLq9ubGZZbeHVteurmDeOhaJn2vj0YEe1fB3/BBD9rT4Gfs+eNPG/
gb4z+OLTW6fEdvaS6TqGpPst5HiLhoi/RGlcEzWdG1+rPhX9r79lzx9t4W8l/tB
+EdR1G8fZa2drroLSSt/dVQ3J9h1r9v4KwXDlBJKU60Kcqt3fm5XK/Npvrax/m99lviXxdy/
xHx2HwOlxLAqEORUnUjScHTi5u8LRfvOXM277p6Kx6PFES7UGB2AFMvLG1v7aWyvYUIhnjKSxSK
wQ8/4JzeKteufEE3wfvRKS7laSWDTfEd3DCGJydsYkwg9lwB2FZ//AA4c/wCCcf8A0TXXP/

Cru/8A4uvedt/bL/ZS8L61ceH/ABH+0X4Os720IMdzaza/AHicHBVhu4IPBHaqv/DdX7G3/
 Rzvgr/woYP/AlqvmZ5Zwi5NypUb+kD9focaeO6oxVLG5hy2VrSr2t0t5WPDm/4IOF8ABOMKT/
 wrXXOn/Q13f/xdfn7/AMFmP+Cc/wAHP2H9V8HeK/gdd6hDpHio3kE
 +kajdmc201uljuSRhuKsJeQxJBXrg4H65N+3V+xuVIH7TvgrOP+hgg/8Aiq/Mf/
 gv1+118Bfj/feAPhz8GvH1I4jufDkuoXOsXmmSeZbwmYQLHGJBW7fu3Jx0GPWvl
 +MMDwxQ4fqzw8KUanu8vLyp35le1t9Ln7T4BcUeM+Y+KeBoZriMZUwrVT2qre1ITUfZTcW
 +fRe/y2ejvZdbP85KKKK/ET/R8KVEIIEMMZmlCqoyST2x3ppznGa/V//ghx/
 wAEzNHIOGx/bS+Ofh1bm7unL+BtJu48pBGpx9udT1ckERg9AN3UqR7ORZLis
 +x8cNR06t9Irv8A5Lqz8+8S/EXJfDHhepnGYe9Z8tOCdpVJu9orts3J2fLFN2bsn5b
 +w1/wQT+KHxr0+z+ln7UWt3XgzQboCS30K0QHvbmPGQz7wVtwe24M3qo7/
 o/8HP8Agl+wl8ELGG28J/s9aJe3EQGdQ8QQ/2hPlcclmn3DnrgAD0Ar6Awq84rn/
 iR8U/hz8lvDsnI/wCJ/jrS9A0yLh73Vb1IY8+gLEZPsOa/fMr4VyHJKF1TTa3nOzfrroviY/
 y94z8bPE7xGzJwqYqpCE3aFCg5RjrSR96o/OTk+1loV4fgh8G7eyOm2/wm8Mx2x
 +9bpoNuEP/AAEJivOviv8A8E4v2lvjRZSWfjj9nDwyWkBH2rTLAWU6k91kt9hBrjrn/
 gsZ/wAE5rXVDpD/ALS+ntIJNnmRaXePFn18wQlce+cV7f8AB/49/Bv496GfEvwc
 +JmjeJLFceZNPv8spjJ6B1Byh9iBXfCrkGZN0YSp1PJOMvw1PI6+C8TuD1HMK1PGYTVWqNVqWvT3n
 M/MD9tb/AIN7dY8K6Xd
 +PP2NPFNzq8UCPN4Q16ZftJUc7becKBIQOioATj7xPX8zNf0LXPCuuXfhnXJpFxYahYXL297ZXcRjgl
 wWc/4Jn6N+0Z8Ob79o34ReH0h8e+GrN57+C0jAOt2aDLIwx80yKpKHqRlecrj8/wCK
 +AsN7CWLy2PLKOrh0a68vZ+Wz6WZ/U3gf9KDN/7Uo5FvhV9pSqNRhiHZShJ6JVWtJRb05/
 ii9ZNq7j+JIFBV1Yq6kEHBBGMGivxs/wBBE7q4UE4IGOPor63/AOCSP/
 BOyT9uD4xTa94/t5k8AeFSkuuSRkqdQnJzHZoe24As5HRRjgsK7cuy/
 E5pjlYagryk7f8ABfkt2fPcWcU5PwXw/iM5zSfJRoxu31fRRiuspNpRXVsyP2Df
 +CVH7Qf7cMieK9PSPwz4LSQrN4n1OJiJyDhktogxzN75CjBy2eK/VX9nz/gih
 +wl8CrCGTVfh2/jTVkAMuq+K5fODNx92BcRIM9PIJ55Y19UeGvDWgeEtAs/
 DHhnR7ew0+wt1gsrK1hCRwxqMKqqOAABU+p6lp
 +k6fNqep6hBa28EZknuLiUJHGo5LMxOAAO5r9+yTgrJcopKVSCqVOspK/3J6Jfj5n
 +XPI9lvx4+x06eFxE8JhW7RpUpOLa6c842INvqrqPaPV8voP7PvwK8LwrB
 +G/g34VsEVdoW08P20fHfolYfjn9jP9IH4k2L6d41/Z48H30ci7WLeH4Efh
 ++ihh+dee+Ov8AgrJ/wT6+HetSaD4g/aZ0aS5iYrlulwT3qKR1BeCN1z
 +Ndp8DP24/2Uf2kb1dL+DPx00LWb5hldOS5MvyRjPEMoVzx6CvZjishxM/
 q8Z0pPblvFv7j87q5L4nZTh/7VqYfGUob+1ca0V689kvnc+RP2sP
 +De74CeOtMuvEX7LniK68G63tLQ6RqFw9zpsZ9cZbMsOfUFgOy1+T/7Qf7Onxi/Zc
 +ltz8LfjX4Nn0jVrckxh/mhuY8kCWGQcSlccMP0Nf06HYw2nB9q8U/bq/Yn+GH7b/
 wZuvhv43sY4NTt4nl8N66kQM2m3RHDA4yY2IUOn8SjsQCPkuJOAcBjqMq2AiqdVa2WkZeVuj7Nad1P
 +IDxRwzmFLAcT1pYrBSaTnL3qtLpzc29SK+1GV5W+F6Wf8AN+DkZFFdL8Y/
 hN41+BPxS134P/EXS2s9Z8P6hJaX0J6FIPDqe6MpDKR1DA1zVfhdSnOIUcJqzWjXZn
 +l2ExWHx2GhiKE1OE0pRkndOLV00+qa1TCjIHJNFe1fsDfsaeLv24v2hNP
 +EegySWumQr9s8S6qi5+xWkuA7DsXYkKoP8AEfQGtcJha
 +NxMaFFXIJ2S8zjzvOst4dymtmWYVFTo0YuU5Pol
 +b6JLVvRajv2L/2BP2gv25PF76H8JtCS30qzkC6x4I1LclnZA9QWAJeTByl1yT3wOa/
 WH9mf/gg5+xp8HdOt9T+KenXfxA11VBnn1iUx2St3EdtGQCP98ufpX1I8E/gx8OfgB8N9N
 +Evwq8NQ6XomkW4jtLaJeT3Z3PV3Y5LMeSTXWbo0GCwAHvX73kHAuVZXSU8TFVavVtXin5J6fN6+m
 l94ofSX4441x1ShIFaeCwSbUY03y1JrvUnH3rv+WLUVs+b4nwwhX9mD9nPwPaR2fhH4F
 +EdPSiflbbw9bq3/fWzJ/OneJ/2ZP2dfGcD2/ir4F+EL9ZM7zc+HLZmOevzbM/
 rXnvxU/4KbfsMfBfWX8P+Pv2kNBivojia0095L14z6MLdX2/jWf4J/wCCrv8AwT8+IF8um6D
 +05oUc8jbUTU1mssn0BnRBX0DxvD8ZewdSfblvD8j8rhv74p1qKzKGEExji9faKFZr157fjc4343/

APBEH9gX4wWs02kfDq58Hai6kx33hW+aFVbqCYX3REZ/2QfcV+fP7W//
AAQa/aa+BNndeMPgvfwfEHQLcM7w2URh1KBB6wHII4/55sT/ALOK/bXw94k8P
+K9lh13wzrtnqVlclmG8sblJopB6q6Eg/gaublxxgV5mZ8G8P5rTv7NQk9pQ0/BaP7vmfZ8G/
SE8VOB8SofXJYilF2dLEN1Fp0Um
+eD9JLlqnsfys3lneafeTafqFpJBcW8rRTwTIVeN1OGVPIIIIPpUdfpz/
AMHHvwy+CnhjxZ4D8e+GtPs7HxprovBrSWaKrXtrGI9k8oHVg5KBjywLDnbx
+Yw5Ga/Bc8yqWS5pUwbmpcttV5pNadHrqj/Tzw242pelNBeFz
+nQIR9spXhJ3s4ychHZ2XNG8Xyuyuid0lzbRnFeyfsb/sL/AB7/AG3/
ABw3hT4Q6AiWNo6/2x4g1AslnYIT1ZgCWfHljXLH2HNc7+yz+zx4u/aa+PXhz4F
+C0C3Ot36pcXTDK2lsDumnb2RAzY7kAd6/ow/Zw/Z4+GP7MHwi0n4OfCrQY7PTNLgCI9g8y6ll
+eeVgPndjySfp0AFfQ8HcJ/6wVXVrtqjB2dt5Psu3mz8q8f/
HOPhXgKeAy2MamYV03FS1jTht7SS6tu6hHZtNvRWfyn+zV/wQX/
AGOPhHp9vf8Axdsrz4ga4FBml1SZobJG/wCmdvGRkdv3jP8AhX1R4T/ZV/
Zp8DW6WvhL4CeD7BlwAvkeHbYMMdPmKZ/Wu8kaKNDIzABRkknok+ffi3/wVM/
YM+CWrzeH/Hn7R2kC+t3KXFrpEM+oPG3owtkkwa/alYHh7lqK9ynSj3dlf5vV/
ef534niTxW8TMxknXxWNqb8IP2k0r9qdNcsV6RSPUfEf7OPwA8YQPb+Kfgl4S1BZBh/
tfh22cnjHUpkV80/tGf8EN/2IPjXps934N8JXHgTWiuYNQ8NTEQ7v9u2cmNh/
u7T7123w3/4K4/8E9virrS6D4X/
AGktNhuZGCxLrVjc6erk9g1zFGv619H2t5Zahax3lldRTwTIHilikDK6kZBBHBBHeqeG4fz2i0o06se65Xb5f
+0pqVu8JpRku6aaP53v25f8Agmn+0N
+wrrH23xxp8eseFbqfZp3izS1Y27kk7Y5QeYZOPutwf4WavnkHlzX9SHxB8B
+DfiZ4Q1DwF488O2uq6Pqtq0F/p95EHjmQ9iD+YPUEAjkV/N7+2h8JfA3wK/ao8c/
CX4aa9/aOhaHr0tvp1wZQ5ROD5RYcMyEiCe5Q55r8b404TpZBOOlw8v3U3az3i9/
mvPp1P9BPo7+OmO8UaNBk82pWxmHipOcFaFSF1G7X2JptXS0le8UrNLzGiiivg/
+ngooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooA3fhd8TPGvwZ
+IOkFH4e61JYazod9HdafdRnlXU5wR3UjKkHggkGv6A/8Agnl/wUO+Ff7dPwwi1XSbyDT/
ABhp9uo8S+GC+Ht5OhliB5eFjyGGcZ2tz1/nfPIre+GfxR+IXwa8aWXxD
+F3i+/0PWbCUPa6hp85jdfVTj7ynoVOQRwRX1fC/FOJ4dxL05qUvij+q8/
z69GvxHxp8Fco8WsoguZUcZRT9IVtdWerhNbuDeumsXqr3kpf1GqwZdwqO5tlbuBre4hSRGGGSRcqR7
+LfDkBDJf9qa2+8p9TGSD2UdK+/vg5+2X+y58f7GK+
+EPx18N615v3beHUFiuAfRoZdsin2Kg1+65XxHk2bwTw9VXf2XpL7nr910f5m8Z
+EviDwDiZQzXAZUE9KsE50n5qpFNLvaXLLukct8V/
+CZ/7DnxmupdQ8afs3+GxdzHMI5plqbKVj3JMBTJPcnmvl/EH/BA7/gnlrUbLYeD/Eelu
+f3lh4nmJH0Eu8fpX2gJWPHGacpyM1tXyHJMVLmq4aDb68qv99jgyzxO8Rcmpqlgs3xFOK2iq0+VfLmt8
Ej/g2w+CV9BLP8l/2hfFGmTYzFB4gs7e9jJ9N0SQIR+DGvk/9oP8A4IT/
ALcHwVt59a8H6HpvjzTIQWaXw3dYulUdzbS7Xb6R7zX7u0jKGIOTxXgY7gDhzGRfJTdN94t/
k7r8D9Q4b+IJ4uZDVj7fFRxUF9mtCL0/xw5J383J+j2P5YfEXhxD4Q1mfW74r00702/
tZClzZX1s0UsTdsysAR+NUQQa/pD/a7/AGBP2bf2z/CsujfFvwVCNTSFI0/
xLp8axX9mxHBWQDLqDg7Hyp9K/Dv9vj/
gnn8YP2DPiEujeLojqnhnU5G/4R3xRbRbYbtRyY3HPISqCMoT7gkdPyriTgvmMMhXtov2IL
+Zbr/Eunrt6bH9u+EX0huFfFCawFSP1bHWv7KTup23dKdlzWWri0pJXaTSbPAaKAc9qK
+NP6CO1/Zx+Duo/tBfHnwl8FtLdkk8Sa7b2TyoMmKJnHmSf8BQM34V/TH418H
+Hfh94P0zwN4R02Oz0zSLGK0sLWMYEcUahVH5Cvwn/AOCFnh2w8Qf8FFvDEI+gb
+z911K7hUj/AJaLbMqn8N2fwr964/uDNft3hhg6cMsq4m3vSly/KKT/ADbP84fpm8QYrE8ZYHJr/
uqNH2lujnUIJN+do00l2u+7OI/aK+PPgb9mz4L+IPjZ8Q7potL0GyM8qpjfm5IWOJP9p3KqPdQ/
nm/bC/bS+Nn7anxMuPH3xV8Qy/ZFIYaNoMEpFppsJJkPgnQtjG5z8zEfQD9MP
+Dj34j6pof7PPgn4YWE7pb6/wCJ5Lq+CkjettD8in1G6Xdj1UHtX46AY6V8/wCI

+dYmpmP9nwlaEEem13k9dfJK1vO5+qfRF8O8pwfCT4rxFNTxNec405NX9nTg
 +V8vZykpczW6UV3ue1dL8lvjH8TfgN47sfiX8JfGN7oms6dKHgu7OYruHdHXo6HoVbII6iuaolyMV
 +aU6ISINTg7NaprdH9hYrC4bG4aeHxEFOEk1KMkmmnumno0+qZ/RH/
 wTT/bn0b9uj9ni38d3EENr4n0iRbHxpb0H3YrrbkSoDyl5AC6jnHzLk7a
 +iD8yHjqOhr8WP+Ddb4k6r4f/AGs/Efwyiu3Fj4j8JyTzQZO0y20isj49QJHGf9o1+0/
 ROPSv6T4RzarnOR069XWavGT7tdfmrN+Z/kD48cC4Lw98SsXluBVSPJRq01/
 LGavy+kZKUY9eVK+p/P7/AMFkP2arD9m79t7X4PDdgLrPFca67pcKLhJMT50a
 +wmWQgdgwHavlav1J/4OXfDtb638lvFiKPtV3a6zaStt5McLWbqM/WZ/zr8tq/
 DOLcHTwHEWlowVle68uZKVvxP8ASvwJ4gxXE/hLIOPxLbqezcG3u3SnKld92+S7fVsQ9Pxr
 +kr/AIJ6/wDJj3wq/wCxH0//ANErX82p6fjX9JX/AAT1/wCTHvhV/
 wBiPp//AKJWvrfC3/kZYj/AvzPwn6an/JI5X/1/l/6bZ7HX8qdf1WV/
 KnXd4q/8wf8A3E/9sPnPORf8z/8A7lf/AHZCiiivE/vQKKKKAPun/g39+Op
 +GX7Zs/wxvzbZY+PNEktPLLYVrq33TxHH97aJIH+8fWv3CVw3Sv5gPgP8UNU
 +CXxr8KfF7RZSlz4b8QWmox8nDCKVWZTjqCoKkdwSO9f02eDfEuI
 +MvDGneLtfuFls9Usrlu1IU5DRyIHU5+hFfuPhlmHt8rqYST1pyuvSX/AAU/
 vP8ANv6ZHCry3jXCZ7Tj7uKp8sn/ANPKVld+sJQS/wALPzl/4OQvgiNb
 +EPgn9oDTbTdp4f1eXsdsdV/5d7IN8bE+iyRED3lr8ga/pB/4KlfBH/hoX9jX4g/
 DOCz8+9m8PTXWkoACTd26maJR6FmQLn/AGq/m+IIOCMH0r5DxlwH1bPFiEtKsU/
 nHR/hb7z93+iFxr/bHhtUyucrzwdWUUv7IT95H/yZ1EvQK/Xb/g3B
 +CS6R8MPHH7QV9aES6zqsejafKR1ht1EsmPYvKo/4B7V+RBBLAKOSeK/o8/4JxfAtP2e/
 wBin4ffDaa2MN3HoaXupIRg/abkmeTPuGkl/DFHhvl/1rPHiGtKUW/m9F+F/uK+I3xR/
 Y3hpDK6crTxIWMbf3Kf7yT/APAIBP1PcJBlcV+IX/BwT8c/+FkftjWXws0y8Emn
 +BfD0dtltx9tuGM0x/BDav1Q+tftj4l17SvC3h6+8Ta7drb2OnWkl1eTv0jijUu7H6AE1/
 Mf8f/Alr6r8c/jf4s+L+tMfP8Ra9c32wnPlpJISkf0Vdq/hX1/iZmHsMqp4SL1qSu/
 SOv5tfcfgf0OOf7T43xeeVI+7hKXLF/wDTyrdK3pCM0/8AEjkAMDGaRuh
 +ILSN0P0r8OP9Jz92v+CBX/KO7Sf+xo1T/wBGivtOviz/AlIFf8o7tJ/7GjVP/Ror7Tr+n
 +GP+Sdwv/XuP5H+MXjJ/wAnXzv/ALCa3/pbP5w/+Clv/J/vxd/7Hu//APRhrw+vcP8Agpb/
 AMn+/F3/ALHu/wD/AEYa8Pr+b82/5Glf/HL/ANKZ/rrwP/yRWWf9g9H/ANNxCiiuA
 +oCpLS8vNPu4r/AE+6kgnhkDwzROVaNgchgRyCDzmo6KE2ndCaUIZn9Rnwo1G
 +1n4Y+HdZ1Ocy3F5oVnPcSN1eR4UZm/Ek1zX7Weuav4X/
 AGZPiB4i0O8a3vLPwhqEttPGSGjcW74YEdCD3rf+Cv8AyR3wp/2LVj/6Tx1y37aX/JpPxJ/7ErUv/
 Sd6/q2vKSyyTvyP/0k/wAPctpU3xhRptLI9vFW6W9olax/NJLLNPM888rO7sWd3bJYnqSe9Noor
 +U223qf7hJJKyCiiikMKKKKAPSP2QvgVc/tK/tLeDfglCXWHXdbiivplzho7VTvmYe4jVse
 +K/pW8NaBpHhXw/ZeGfD+nRWlhp9qlvZ2sK7UiiRQqgo7AAAV+Hv/Bv74Zstf/4KBRaldoC
 +jeDNSvbfcM4cmGDP/fM7V+56fdFfuPhlg6dLKKmJt705W+UUrfi2f5sfTJ4hxWM48wmUX/
 dYeip2/v1ZO7/8BhFfeed/tU/tH+CP2UfgRr/xz8esWstGtd0VqrYe7nYhYoF93cgZ7DJ6Cv55/
 wBq79rz41ftj/E66+JXxe8SyTlpGXTdlgkYWenQ5JEUMZJAAzy33mPJNfpF/wAHJHxJ1Ow
 +G3w7+FFpeNHbanq11qV5CrECUwRrHHkdwDKx/GvyOr5jxFzrEVsz+oQk1Tgldd5NXu/RNW
 +Z+zfRI8O8py3g1cU1qalisTKajJq7hThJwHs5SUnJrdcq6amOMV1vwS+OvxW/Z1+INI8T/
 hB4wu9H1exkDLLbykJMueY5E6SlehVsg1yVBGRjNfnNKRuO1FODaa1TW6P64xmCwmYYWeGxNNTpz
 +jT/gnf+2l4e/bf/
 Zz0/4q21vFaa1auLLxRpsJOy2vIRSxQHkRuCHXJPDYJJBNe7SqssLI6BIZSCpGcj0r8c/
 +DcH4iavpPx+8cfC9Z3On6z4aivXh3Hant5tqtj/dmcf16V+xuMx4/
 wBmv6V4UzWrnOR0sRV+PVPzadr/AD3P8e/HDgjCeH3iVjMqwWID3alNfyxqJS5f
 +3XeK6tJN6n88v8AwVj/AGb7H9mX9t7xZ4U8P2Qg0XWZV1rRYIGFjhucs0Yx2SUSKB/
 dC183V+mX/Byh4WtbP4q/DHxIHEBLfaBfWkjjGWEM0bjP/
 f41+Ztfg3FWDhgOIMRRgrURryUkpW+Vz/TvwT4hxPFPhXIWY4iXNUIS5ZN7t05Om2/

NuF35sVUaRwiKSxIAA7mv6MP+CaH7N+m/su/sc+D/h7Fp6w6nd6cmqa/
 Jj55by4Akfcf9kFYx6LGB2r+fj4GeHbPxf8AG3wd4T1EZt9U8VafaTj1SS5jRv0Y1/
 T9bqqLsRQAoAAA6CvufC7BU5VsRipLWKUV87t/kj+avpqcQ4qjgMqySm7QqSqVZ
 +bgoxh93PJ+tmFzd29nC9xdSrHHEhaSR2AVVAySSegAr8HP+CqH/BUHx3+2F8R7/
 wCG/wAOPENxp3w10m6aGws7ORo/7YZGIN1Pz8yk8oh4AwSN3NfrB/wVT+JOp/
 Cn9gf4leKdGungupdD+wQzlcFDcyJASMe0hr
 +drHvXV4IZ1iKDP5fSIZSXNK3VXsl6aNvvoeJ9D3w7ynM/
 rfFeOpqpOjNUqKauoSUVKc7P7VpRUX9n3u6sDNT6Xqmp6JqMOsaLqM9nd20gktrq1mMckTjkMrDkEH
 oBKEZxcZK6Z+0/wDwRT/4Kaelv2nNHuf2dvjtrluvgOhWQn0jVpBiTVrJcBvM9Zo8jLfxKwJ5BJ/
 QRWDDlr+b7/gnJ8RtW+FP7cfwx8X6PcvGw8V21pchGI8y3uD5Eqe
 +Ukb8cHtX9IEQwDX9BcA5ziM2ydxru86b5b9WrXV/PdfI/wArfpQ
 +H2V8DcfQrZZBU6GLh7TkWkYzUnGaiukX7skt5NKySR+TP8Awcc/
 s22WI694M/ak8O6eEbUjLoniN0UANliiS1kOO5XzkJP9xBX5d1+83/BdXwvbelF
 +CePiW+kg3tpOr6feRtxID9oWMnn/AK6V+DNfmniFg6eE4jIKCsqkVL56p/
 e1f5n9hfRT4hxOe+ElGjXd3halSim9+Vcs4r/t1T5V5JBX7kf8EFf2arD4P/
 sc23xc1GwVNB+IV3JfTSMuHSyid4rdM+hCvL9JRX4b1/TP
 +yZ4YsvBn7Mnw98M6bGqwWfg3TUjVRgAfZkP9a9LwywUK2bVcRjX9nHT1k7X
 +5NfM+Q+mTxDicu4FweV0ZWWKrXn5xpRvvy55Ql6xR6lzBeoPPpX4//APBar/
 gqP4y8SfEHVf2RvgH4II03QdHk+z
 +K9YsJmjm1C6AlktVdTkQpna2PvsCPujn9XPjH4xPw6+E3if4ghQf7C8PXuogMeD5MDyc/981/
 MDrGr6n4g1a617WryS4vL24ee7uJWy0sjsWZie5JJNfT+I+dYnAYOnhKEuV1L8zW/
 KrafNv8LdT8a+iL4eZRxPxBi89zKmqkcHyKnGSvH2k+Z87WzcfHS/
 WSe6RV5zk8+560HNLRX4dc/wBJbJKx6J+z9+1I+0R
 +y74hTxF8EPipquiMJA01nFcF7W44xiWBsxvxxkjPpiv0k+Af/
 Bxr4LbwEbX9pP4Q6iniO2i2rd+FQjW18QPvFJXDQknrgsOePSvyXor3sp4mznJbrDVXy/
 yvWP3PZ+h+Zcc+Dvh74h2nnGDTqq37yHuVNOjIGzkvKV7dLPU9Y/
 bW/aw8ZftoftA6x8bfFcBtlblxBo2ICUuthZISI4ge5x8zEYBZicDpXk/
 bk0UHOa8fEYiti68q1V3lJ3b7tn32U5VI+R5ZRy/A01To0oqElrZRirJf8F6vd6n6ef8ABtn8lrDU/
 G3xH+N9/bK8+l2NnpGmOy52GZnlmI9DiKlfrj61+t6KVXBFfmd/AMG0fiOwn
 +H/AMU/CSyL9qttY068dM8+XJFKgP5xNX6f1/RHAtOIDheg4deZv15n/wAMf5P/
 AEmMVi8T405mq7fueyJfdo+xptW9bt+rZ+Tn/Bef/goP460fxzJ+xZ8JvEUumWltZRT
 +NryzkKTXLTRiSO03A8R+UyuwH3t6g8Aivy1HUk9T1JNfYn/Bcv4MeL/hr
 +354k8cavYzHSPGkNrqi3r5KyBLaKGaPJ7pJGeOysvrXx5X4txdi8bielK6xDfuycUu0U9Leq1873P9EPA
 +HsI8LMreUxjatShUqSVryqyinU5nu3GV42fwqPL0Cvq//AIJ8f8FZfj+xBeljwnqqzeLfAszEy
 +HL27lezY4/eWshz5Z9UI2HJ4B5r5QorxsBmGMyzEKvhpuMI1X69GvJn6BxPwrr/
 wAZZRPLM5w8a1Ge8ZdH0cWrOMI0IFprufB+25/wXo+L/x98MP8Ov2d/
 DVx4B0i7h26pq3gk1KfPWNHTCwpjqVyx9QMg/AEkk0jTtyM7uxZ3dsliedJ70IFbZnm
 +Y5xX9ri6jk
 +nRL0S0RwcG8B8J8AZZ9RyLCxowbvK13KT7ynJuUmul27LRWQUUUV5p9eFFFFABRRRQAUUUUUA
 +2ubmzmW4tLh4pF+68bISPoRTKKLsTSaszvCP7V37Ufw+hS28CftHeO9HhT7sGm
 +LbyGP6bUkAI9sV3Xhf/gqB/wAFBPCNwlpzf7WHjCYq2dmpal9sU59ROGFeD0V20syZCh/
 DrSXpJr9T57G8lckZi28XgKFS+/NSpyv63iz9AvgN/
 wAHDX7VXgS9gsvjZ4P0TxrpoYCeWKM2F4F9VdMxk98FOemR1r9Lf2NP
 +CjH7N/7bmjF/hd4oe01yCEPqPhfVcR3tv6sB0ItvQkeuK/nQrd+GfxM8dfBzx3pnxL
 +GviS50nWtlulnsb61kKsjKc4OPvKRkFTwQSD1r67JOPs4y6tGOJI7Wn1T+JLylvf1uvQ/
 CPEX6LvH9xZgalXJ6KwOLteMqd1Tb6KdP4Un3gotb+9az/AKjllKgE547157+1H
 +zh8Ov2rPgrrPwW+JOlxTWeqWzC1ujGDJY3IU+VcRE/ddGwfcZB4JFcz

+wR+1Xpv7ZP7Mvhz42QW8dvqF1CbbXrKJsrb30XyyqP9knDr/ssK9nkTeuK/
 dac8JmeBUlaVOpH701/kf5mYmhnfBvEUqMm6OLwtRq6dnCpTlumuzV09mj+YH46/
 Brxd+z38YPEXwW8dW5j1Tw5qclpcnbgSAHKSL/suhVve4YVdyfop/wcZfBSx8H/
 ALRXhL4y6ZZJF/wl2gyW9/liY824tGVdx9T5UsQz6KPSvzrr+Zs+y3+yM3rYTpGWno9V+DR/
 sj4ZcXf69cB5fnjSUq1NOaWynFuFRLy54yt5WpTd/ggf/wApEdH/AOxZ1T/0TX7tr0FfhJ/wQP8A
 +UiOj/8AYs6p/wCia/dxeg+lfsfhp/yT0v8Ar5L8on+ff0wf+Tr0/wDsGpf+l1T8uf8Ag5WAHg/4WYH/
 ADEtR/8ARcVfkzX6z/8AByt/yJ/ws/7Ceo/+i4q/Jivzj7/AJKmv6Q/9IR/X30Xv+TK5d61v/T1QKKKK
 +NP6BPt3/g36A/4eCwcf8yZqf8AOGv3O/g/Cvwx/wCDfr/lINB/2Jmp/wA4a/c7+D8K/ffDb/
 knX/jl+UT/AC8+9/ydqP/AGDUv/Sqh+Vv/BzL/wAePwX/AOuvIH+Wm1+U1fq1/wAHMv8Ax4/
 Bf/rt4h/lptfILX5jx5/yVel/7c/9NXP7H+jD/wAmQyr1r/8AqTWEPT8a/pK/4J6/8mPfcR/sR9P/
 APRK1/Nqen41/SV/wT1/5Me+FX/Yj6f/AOiVr6Hwt/5GWI/wL8z8q+mp/wAkjlf/AF/l/wCm2ex1/
 KnX9Vlfyp13eKv/ADB/9xP/AGw+c+hF/wAz/wD7lf8A3ZCiiivyE/vQKKKKAA9Oa/fn/gir8dv
 +F2/sFeFrS+vvO1Lwh5mg325sttgP7gn/ALYtGPfaTX4DHkYr9LP+DcH47f8ACPfFvxv
 +z5qt4fI8Q6VFqulxM3AubZikoA9WjkBPtCK+48Psw+pcQxpt6VU4/PdfirfM/m76VPCv
 +sXhRWxVON6mDnGsu/L8E/koycn/AIT9e7q3S6jaGVNyOpVII6g9RX82n7evwVI/
 Z6/bF+IPwl+zmKDTvEUstipXANrOBcQkexjSv6T1YMMivxz/wCDjX4IL4Z
 +O3hD49WNnth8T6M+n38qpwb1I2knuTFlo+ie1foPiTgPrOSRxEVrSkvulo/
 xsfyv9EHihZR4j1cqqStDGUpJL/p5T9+P/kntF8z41/Yf+CbftD/
 ALWfgP4SSWZntNT8QwNqSbcj7LG3mzZ9jGjD8a/pUgRUhVEUAAYAA4Ffjb/wbn/
 A7/hKv2hPFnx21Kz32/hbQBYaetzLwLu6cZYH1WGORcektfsonC0vDbL3hslIILWrJ/
 dHRfjzF/TA4o/txFo5TTleGDpJNdqIW05f+Sez+4+Uf8Ags18d3+Bv7A/
 iySwvjDqXihotB07bJhiZyfNI9MQpKfrgd6/AEfSv0x/4OO/jqdX+KHgn9nbTbzdFo2IPrWpxo/
 AmnZo4II/
 vBlmPPaQHvX5n18B4g5h9d4hIT92mlH57v8Xb5H9RfRV4V/1d8KaOLqRtUxk5Vn35fggvTljzL/
 ABMKRuh+ILSN0P0r4Y/pQ/dr/ggV/wAo7tJ/7GjVP/Ror7Tr4s/4IFf8o7tJ/wCxo1T/
 ANGivtOv6f4Y/wCSdwv/AF7j+R/jF4yf8nXzv/sJrf8ApbP5w/8Agpb/AMn+/F3/ALHu/wD/
 AEYa8Pr3D/gpb/yf78Xf+x7v/wD0Ya8Pr+b82/5Glf8Axy/9KZ/rrwP/AMkVIn/YPR/9NxCIiiuA
 +oCiiigD+ob4K/8AJHfCn/YtWP8A6Tx1y37aX/JpPxJ/7ErUv/Sd66n4K/8AJHfCn/
 YtWP8A6Tx1y37aX/JpPxJ/7ErUv/Sd6/quv/yK5f4H/wCkn+H+V/8AJa0P+wiP/
 p1H80VFFFfyof7gBRRRQAUUUUAfd/8Awbvf8n46n/2TrUP/AEqsq/bxPuiVxE/4N3f+T8dT/
 wCydah/6VWVft2n3RX7/wCHH/JNr/HL9D/LX6XH/J3pf9eKX/tx+Y3/AAcVfA74neOfDvw/
 +J3g3whf6rpmiSXtpq0lhatKbVpTG0bOFyQp2MM4xnA7ivyn/wCFbfEU9PAOtf8Agqm/+Jr
 +o57ZJVkyKrA9QwyDUQ0jTR10+D/vyKxz7gClnWZzxiruDla65b6pJd12O/wx+lHj/Drg2hw/
 LLI140XLIn7VwdpSc7Nck9U5PVNaW06v+Xb/AIVr8Rf+hB1v/wAFU3/xNH/Ctfl/wBCDrf/AIKpv/
 ia/qK/snTP+gdb/wDfkUh0jTCP+QfB/wB+RXjf8Qrp/wDQU/8AwD/7Y/QP+J2sV/0Jl/8AhQ//
 AJUfkD/wb0fBD4q6X+0R4n+KnteBtTsNCtfDDWR1C+s3ijkuJUZY03AbjtQk46DGcZGf2GA/
 d4PpUcdrFCuyGNUA6Kq4FSH5UOewr9B4fyWnkOWxwkJ81m3e1tX5H8r
 +KfiHivE/i+pntegqPNGMVBNSysoq2smldvV7Lsfk9/wcvgf258leP+XTWf8A0Kzr8ta/
 T/8A4OWNb0648a/CjQlRhTdW2l6pPNFnIY5JLdUJ+pjf8q/MCvwwjpp8VYi393/0iJ/
 pd9GmMoeCeUqStpVf316rX4Hc/sv/APJy3w7/AOx60j/0sir+nFAMk47Cv5jv2X/
 +Tlvh3/2PWkf+IkVf05J1P0FfceFv+6Yn/FH8mfzX9Nf/AJHeT/8AXur/AOIQPnP/
 AIKu/Cnxx8aP2EfHvgP4daHcanq8tpb3Ftp9rGXluBDcRSsiKOWbajYA61/
 P5J8MfiTDI0MvW91xXRIgVtJmBB9D8tf1HPHvJz0qA6Vp7NuexgJPUmIc19BxNwXS4jxkMQ6zg4x5dr3V
 LvBv6Q2N8JMir5UsBHE06IR1E/aODi3GMWvgmmrRVtra730/l2/wCFa/
 EX/oQdb/8ABVN/8TR/wrb4i/8AQg61/wCCqb/4mv6iv7J0z/oHW/8A35FJ/
 ZGmf9A+D/vyK+a/4hXT/wCgp/8AgH/2x+v/APE7WK/6Ekf/AAof/
 wApP51f2Cv2evjT4/8A2vvh9p3h74baywtPFVleX1xLp0qRWtvFMskksjsoCqFU9epwBkkCv6MISSpz696j

+14Y4ap8N4edONRzc3du1tvK7/M/
 nbxI8YMX4v5vhsXVwkcPGhBwjFSc2+Z3bcnGPkkrad9T5U/4LUgf8O4PiDx2sP8A0tgr
 +f8Ar98/+C3uv6bo3/BOjxpa386o9/d2FtbAt9+Q3cb4H4lx/CvwMr8w8TWnn1NL/
 n2v/SpH9nfQ2jKPhlim1o8VO3/gqivzCv6fv2fwB8B/BOB/zK0m/wDpLHX8wNf0/
 fs//wDJB/BP/Yo6b/6Sx16PhZ/vOK9l/nl+R+mz/wAirJf8df8A9JpmP+1//
 wAmnfE//snet/8ApBNX8zNf0z/ff/8AJp3xP/7J3rf/AKQTV/MxU+Kf++Yb/
 DL80dH0Kf8Akn83/wCvtL/0iQUUUUV+VH9uBRRRQAUHPRRQB9af8EZf2ttM/ZY/a/
 soPGGqC08OeNYF0XVriWTbHBI8im3mfsAsmAWP3Vky8DNfvpBKkkYkWQMG5Ug8EdjX8q/
 IIZTgjoRX6af8ABMn/AilGw/w30DTPgB
 +2BdXM2IWSLbaN42UGSS2iHCxXSAFnRRgCQZYAYIPWv1LgLivDZdTeX4yXLFu8ZPZN7p9k90+97n8
 Sf8D844rxMeKuH6Tq14wUa1KPxTjH4ZwX2pRXuyitWIHITaaf6W/
 tNfspfBP9rr4fyfDj44eDldTsw5ksbpfkubKXBHmwyjlGxwccEcEEV+bnxo/
 wCDbfxrZ6ILffAD4/WN7ZM5MWn+KLFoZox2XzYdyfXan0r9T/h78Ufh18V/DcHi/4Z
 +NtL17S7hA0N9pN8k8bA+6E4Psea3fNXOACa/Ssz4cyPPkqmlpqT6STs7eq3+dz
 +PODPFnxI8MZTweVYqVKCb5qNSKIBS6+5NNwffl5W+p+Fnin/AIID/
 wDBQPQLdrjSdD8L6xtGRFY+IVWRj6YIVB+teAfGT9hX9sD9n9JLr4ufs9+JdKtY/
 vX4stfFqP8AtvAXj/8AHq/
 pUBBGRUNxZQ3ULW1zDHJG4w8bqCrD0IPBr5bFeGWTvIv2FScH52kvusn+J
 +2ZJ9MnxAwdZf2lg6FeHXIU6c/ILmIFfODP5WTx1or94/24f+CMv7NH7Uul3fiL4f6JZeA/
 Gbozwavo1kqWt1J1xc26bVbPOXXD85JbGK/E/wCP/wAAPil+zJ8UdR
 +EPxf8NS6bq+nSHIYZjulyTsmibo8bYyGH06givzLiDhXMuHpp1fepvaS29H2f9Js/
 snwr8beEPFbDyJgW6WJgrzoztzJfzRa0nG+l1qtOaMbq/
 GUUUUV8yfsQUUUUAFFFFABRRRQAUUUUUAFFFFABRRRQAUUUUsaPLIsUSFmYgKqjJJ9BQDaW4IFf
 wTw/4Ia/EL46JY/Ff9qdb3wt4TIUS2fh9FMWpakvbcCP9HjI5yRvPYDrXWf8FW/+CMPg34LfdX/
 hf37lvh6+i03Rk/4qfw093LdNHAASbyJpCzkLj51JOAdwwFlr6iPB2evK5Y907RSvZ/
 E13S7fjbVKx+LVfH/wzp8bU+GI4vmrTfLzxSdGM9ITdS/
 xN6aJxT0ck9D8y6KQYHHpS18uftKdwooooAKKKO+KAP2A/wCDbHX9Tu/
 gd8RvDdxlzWll4rtZrcE8K0tuQ4Hp/q1P41+lIfCP/Bv18HtQ+Hf7Fc3jrVLZopPGniWa/
 tw6kFreJVgRueoJRyPrX3cSB1r+mOD6Vsjw1hoz35b/ACbbX4NH+Ovj3jchj/
 GHOKuGty+15dP5oRjCf/k8ZH5nf8HK9jbSfB/4X6i8eZovEl/GjeitboWH4IF/
 KvyEr9Vf+DlvxayD4VfDe3nBmQ6nqVxHn+FvlijOPqstfIVX4zx9OM+KK1uiiv/
 ACVH+hH0XqFah4K5d7T7TrNejrVLffv8z7Q/4IH/APKRHR/+xZ1T/wBE1+7i9B9K/
 CP/AIIHH/BRHR/+xZ1T/0TX7tqQVBFfpHhp/yT0v8Ar5L8on8hfTB/5OvT/
 wCwal/6XVpy7/4OVv8AkT/hZ/2E9R/9FvX+TFfrT/wcqwyt4l+Ft0lyYxquorvxxu8ql4r8lq/
 N+P8A/kqa3pD/ANIR/Xv0Xmn4K5d/irf+nqgUUUV8af0Efbv/AAb9f8pBoP8AsTNT/
 nDX7nfwfX4af8ABvvbzSf8FAEuEjJSLwXqXmMB93JhAr9y/wCD8K/ffDb/
 AJJ1/wCOX5I/y7+l60/Fpf8AYPS/9KqH5Xf8HMv/AB4/Bf8A67elf5abX5S1+rP/
 AAcykfYfguM/8tfEP8tNr8pq/MePP+SrxH/bn/puJ/ZH0Yf+TIZV/wBx/
 wD1JrCHp+Nf0lf8E9f+THvhV/2l+n/+iVr+bU9K/pJ/4J5ur/sO/CsowP8AxQ
 +n8g/9MVr6Hwu/5GWI/wAC/M/Kvpp/8kjlf/X+X/ptnslyf1/VZX8qjKyMUdSGHUEYIru8Vf
 +YP8A7if+2Hzn0lv+Z/8A9yv/ALsiUUUV+Qn96BRRRQAV6/8AsD/
 HGT9nX9sL4f8AxVkuTFZ2fiO3g1YhsZsp28mf64jdmA9VFeQUBmjlkRiGU5BB5BrfC16mFxmK0N4tNeq
 uzi4v8Gf1U20kcsCyxOrlWBVIOQQe49q+N/
 +C53wOb4vfsH6zrthZedfeC9Tg1y3ZUyyxqGimHrjy5WY/wC6PSvWf
 +Cbnx1j/al/Ym+H/wASri7EI8+iLY6qN2St1bEwSZ9MmPePZxXs
 +uaLpXiPRrvQNb02C8sr23eC7tLqIPHNGw2sjKeGGBIINf0/iKVHPslcE/
 drQ0fbmV0/luf4w5Tjcx8MvEOniJR/fYDEWIHa/s58s437SSa9GfHX/

BCP4Gn4TfslaX4r1Gz8rUfG+p3GsT7kwwg3eTbg+oMcfmD/
 AK619nFtueenNVda0TSfDWkW2gaDpcFIY2cCw2lpaxBI4Y1GFVVGAAABwAPsvH/8Agoh8dT
 +zl+xx49+KVte/Z7230OS10uQNgi6uMQRffcM4l+IGFo0MiyWMG/dow1ffIV2/nqwznH5I4m
 +ldXEwj++x+ltGO9vaTUyRv1UU1H0R+Ef/AAUF+On/AA0b+2P48+KtteCeyutckttLIV9ym1g/
 cxFT6FlwR9a8boor+YmViKmLxM69T4pNt+rdz/Z3JsquwRZRh8twytTowjTj/hhFRX4IKRuh
 +ILSN0NYHpn7tf8ABAr/AJR3aT/2NGqf+jRX2nXxX/wQJZT/AME79KAI48Uapn/v6K
 +1Olf0/wAMf8k7hf8Ar3H8j/GLxk/5Ovnf/YTW/wDS2fzh/wDBS3/k/wB+Lv8A2Pd//
 wCjDXh9e4/8FL1ZP2/vi6GUg/8ACdXxwR2Mhwa8Or+cM2/5Glf/ABY/9KZ/rpwP/wAkVln/AGD0f/
 TcQoorzz6kKKKKAP6hvgr/wAkd8Kf9i1Y/wDpPHXLftpf8mk/En/sStS/9J3rqPgmyt8HPChVgR/
 wjVhyP+veOua/bFsri/8A2VviNZWiFpJfBmpBV9T9mev6srJvK5f4H/6Sf4fZbJR4zot7LER/9OI/
 mfooBB6Giv5TP9wQooooAKKKKAPvD/g3d/5Px1P/ALJ1qH/pVZV+3afdFfiH/
 wAG7xA/bx1Pjx/xbrUP/Sqyr9vlyCgInfv/Alcf8k2v8cv0P8tfcf8nel/14pf+3Hgn7dn/
 BQj4RfsD+CdN8UferTdq1W91q4eHSdG0kJ50xQAu7M7BUQZXJOTyMA18kj/
 AIOV/hAf+bYPEv8A4Pbcf+yVyP8AwcsW051b4VXgT9yLfU0LDpu3QnH5V
 +WdfMcWcZZ7lueVMLhpgMI2t7qe6Tvqn3P2XwM+j74Z8YeGuDzROKE6tes6jk/
 aTily1JQSShKK2inrd3b9D9e+llf4Qf9Gv8AiT/wf2//AMRR/wARK/wg/wCjX/
 En/g/t/wD4ivyEor5v/iIHFP8Az+X/AIBH/l/Xv+JWPBb/AKAJ/wDg+t/8mfr3/
 wARK/wg/wCjX/En/g/t/wD4iqOv/wDBY14AXSZ/+EY/ZY1mS+KEW63/
 AljiSEN2LFImYgegHPqK/JKkOO/60nx/xS1b2y/8Bj/kOP0WvBWEk/qEnbo69a3/
 AKWel/tYftV/FH9sf4yX3xm+Kt3F9ruUWGysbUEQWNuv3IYwecDJJ5JJPevNaKK
 +Sr162JrSq1ZXIJ3be7Z+8ZZluAybl6WBwNNU6NKKjCMVZRitEkdz+y//wAnLfDv/
 setl/8ASyKv6ck6n6Cv5jf2YCB+0t8PCT/zPOkf+lKvf04oQc49q/YPC3/dMT/ij
 +TP4E+mv/yO8n/691f/AEqByXx1+Nfgj9nf4Va58ZPiRqDW2i6DZG4u3jTdl3lCoi/
 xMzEKB6mvgC8/4OVfgpHeSR6f+zT4pmgDkRSzavbRsy9iVAYKfbJ+tfQf/
 BamCa6/4Jx/EBLaMsyJYO4HZRewkn8q/n+rTjnirOMlzKnh8JJRi48z0Tu22uvocv0a/
 BPgHxE4RxWa59SIVqRrOnFKpKCjGMISv7jTbbm921orLc/Xv/iJX+EH/Rr/Aik/8H9v/
 wDEUf8AESv8IP8Ao1/xJ/4P7f8A+lR8hKK+J/4iBxT/AM/l/wCAR/yP6M/4IY8Fv+gCf/g
 +t/8AJn69/wDESv8ACD/o1/xJ/wCD+3/+lpsn/Byx8lwD5f7L3iQtjgHX7fGf++K/lbOKQ4PWj/
 iIHFL/AOXy/wDAI/5C/wCJWfBX/oAl/wCD63/yZ9R/8FE/+CpnxV/b+u7Dw9d+GYfC/
 hHSblriz0C2uzO8sxG0SzyIV8xlGQoCqBuPBjR5doGCOKK+Xx+PxeZYmWlxM3Kb3b/
 rT5H7VwzwxkXB+TU8qyegqNCne0Vd7u7bbbcm3u2231YV/T9+z/8A8kH8E/8AYo6b/
 wCksdfzA1/T9+z/AP8AJB/BP/Yo6b/6Sx1+l+Fn+84r0j+cj+Ofps/8irJf8df/ANJpmR+1/
 wD8mnfE/wD7J3rf/pBNX8zFf0z/ALX/APyad8T/APsnet/+kE1fzMVHin/vmG/wy/NHT9Cn/
 kn83/6+0v8A0iQUUUUV+Vn9thRRRQUUUUAFIVB60uR60m4Yzmmridup0/w0+NHxe+DOqjW/
 hL8Ttd8N3ecmfRdUltyfrsYZ/Gvozwn/wW2/4KK+CoEtrj4zW2uJGMKNd0K2lbHuylijN9SSa
 +TaK7sLmuZ4HTD1pQ9JNL7rnzGd8E8HcSy5s1y+jXfepThKXyk02vvP0A8A/8HFX7YegX0b
 +OvAPg7xBbBv3sMdnLaOwz2ZHya+5BHtX3r+wt/wWD/Z0/
 bT1OHwHLDL4N8ZSoTD4e1i6R1vCBki2nAUSkcnVv8AnaQM1+BvXPDviLXfCGvWXinwvqs9jqOnXS
 +nyrjzPsBXi61R1YdVLe3k90/wPxxvj6MXhxpItSOX4VYPEWfJOIdRT6c1O/l433slK20kf1OhfM
 +/2r4j/4Lj/sd6N8e/2WL74yaBpCHxZ8PoDfWs6RfvLmw3D7TASOSApMo68oR/
 Ea+nv2UfivdfHT9m/wT8X9QjVLnxD4atLy8VBhRO0Y8zHtvDY9q6X4k
 +HbHxZ8Ptd8M6nEGt9R0e5tpllziXiZT+hr9wzDC4fO8onSesakdPmrp/LRn
 +bPCudZt4dceYfG03y1sLWtNJ7qMuWpB91Jc0X5M/lvoqfVrVLHVrqzi+7Fcuil
 QMQP5VBX8tNWdj/bCEIOkkuoUUUUiigooooAKKKKACiiigAooooAKKKKACuv/AGffiDo3wm
 +O3g74oel9DTUtP8PeJrHUL2wdQRPFD0juuDxkhTjPGcZ4zXIUY71pRqSo1Y1I7ppr5HNjCJRx
 +DqYar8E4uLs7O0Iz2a20e5/UZ8N/iD4R+KvgnSfil4C1iHUNG1myS6068hbKyRuMg
 +xHQjsQR2ravrk31G1ksryCOWGVcK0UqBldSMFSD1BHGK/

E7/gjh/wVJT9rX0/Z4+OWrSnwDqt0TpV+/zDQ7uR+WPpA5JLY
 +6x3d2r9r9L1G01azj1LT7yK4tp41kgngcMkiMMhgRwQQQQRX9McOZ/
 hulMvVWGk1pKPZ/5Po/1uf45eLPhfnPhVxRPAYhOVCbcqFW2k4X012U43SnHo9V7rTf45/8FWv
 +CNPiL4Q6vqH7QH7KPhiXUPCMzGfWPDFjG0lXo7HI5II5L2/
 U4HKdOV5H5znlbawwe4Nf1VGNCdxXmVkf9rj/AlI0/sg/tT6hceMLbQpvBvia5y0ms
 +Gtsc7estuR5bn1ZQRHuTXxPEnh59ZqyxGWNJvVweiv/dfT0enmj
 +jvCH6WH9kYGNlHGuz1lwSUcRH3p2Wyx3lb+eN5PrFu8j8DaK/RH4k/8ABuP
 +1Bot3JL8K/jD4N160BPpqj3NjcEdhtEUqe/8DFcjp//AAb4/t+Xt2ttcXHga0Rutxcel5Ci/
 UJAzfkDX55U4R4kpz5XhZfJXX3rQ/q3C+PHhBi8Oq0M5opdpScJf+AySI+B8OEgd69y/
 YI/Yb+JX7cfxps/A3hmnwntvD9nOkvinxAYz5NhbZyQGxgysAVRO5OTgAkfdv7P/
 APwbg6Tp2owav+038bxqMKMGIOXwIA0SSeqm4mAbGfRFP0r9Hfgn8CfhN
 +z34Ctfhr8HfA9loWjWY/d2tmhy7YALyOSWkc4GWYkn1r6rh/
 w8x9evGrmK5Ka15b3lLy00S79fLqfiXin9LDhfLMsq4LhGbxGKmmIV5XGITv8AaXMk5yX2Uly31cmlyvT
 +HPw+8M/C3wJo3w68FaclnpOhabBY6daoOI4YkCKPc4HXvW1MQq5YgDPenH5V47DivkT/
 AIK4f8FBNH/Y3+At14W8K6vG3j7xbZzWvh
 +2jIL2MbKVe9Ydgmfkz1fHBANfsONxmEynAyr1XywgV+GS/JI/
 gPhvh7POOeJaOWYGLqYjETtd3erd5Tk+yV5SfZNN5c/8Flv2i7X9ob9ufxG
 +hah9o0XwmkehaXlpBVzCMzuMdjM0gB7hQe9fKtPuLie7uJLu6maSWVY8kjtlnY8kk9yTTK/
 l7McbVzHHVMTU3nJv7+ny2P8AaThTh7B8J8NYPJsL8GHpxgn35Uk5Pzk7yfm2fSH/
 AASR+KtI8lv+CgXw917UrgRW2oajJpMzk8D7VE0K5/4E61/Q1F/
 qxzX8rWn6he6TqFvqum3TwXNtMstVNG2GjdSCrA9iCAfwr+i3/gnZ+2Lon7aX7M2i/
 E62vYxrlrELHxVZDAa3vo1Ac7R0V+JF7YbHYgfnhmiNU6uAm7O/
 PHz2Uvusun95/Ef0zeC8W8XgeKaEW6fL7Co19lpudNvylzTV9k0I1POP+C137Les/
 tifsYX1/4Q05rrXvBV6ut2FvGhLzwqrJcRKB1JjYuMdTEB3r8FCCDgggjqDX9VMqBoyAK/NH9v3/
 ggrp/xX8T33xb/
 AGQtY03QNSv5DNqPhPVGaOyIlJJZ7eRVbySf7hBTOcFQcDr474SxWZ1lj8FHmna0o9XbZru
 +jXpY8P6MvjrkfBuBnwxxDU9lQc3OIVesYuVuaE7fDFtcylsm5czSsz8hKCCv9Paj/
 wAEbv8Agoxpur/2O37O93M27H2i2iO2kh+u8SYxX0b+yB/wb2fFPW/
 ENn4s/bB8Q2OjaLDKsknhjRb3z727A52SSqPLhU99pdsZ+6ea/M8Hwrn
 +NxCpQw8l3ck4perdv8z+xM+8bPC3h/LJY2vmtGaSuo0qkak5dlGGMG3d93ZLq0tTt/
 wDg3U/Zf1vRNJ8V/tV+KNMeCHVok0fWz5qkGaJX33Ewz/
 DuEaAjqVf0FfqSfufhWT4G8FeFfh74R07wL4K0K303SNJtl7XTbC0TZHBCigKigegH49azPjF8WvBvwM
 +GOufFn4hasllo2gafJd3szkfdUHCLnqzHCqOpYgd6/oHJctocP5PDDuWkE3J7a7t
 +n6H+V3iJxjmPinx9iM2VJ81eUYUqa1aikoU4K28mrXtvJu25+Sn/
 AACbfFey8TftEeC/hNY3Qc+GPDktzdoCD5c13lpxx/sQoa/Oiu9/
 ah+PfiL9p74/+Kfjr4n3LP4h1V54bcni3gGFhhHskaov4Z71wVfztn
 +YLNc5r4pbSlp6LRfgkf6zeFvCk+CPD3LslqfHRprn7c8m5zt5c8pW8gOccde1f0A/8EWvivY/
 FP8A4J5+CFhuVe68OJPol/GDzG0EreWPxhaJv+BV/P62Npz6V+gH/BBH9tOw+B/
 xv8A9nTx7rAttB8dIDpM8pGy31VMBFJPQSpI95U9SR73AWaU8tz6MajtGonD0bs1+Kt8z8z
 +lBwXi+L/DCpUwkearhJqukt3GKIGol6Rk5d3y2R+1tfzn/8FLv2XNa/ZQ/a98U
 +BbjTmj0jUr19W8OThD5ctn07OoU9DsYtGR2KV/RfGSUBNeH/ALch7CPwb/
 bq+Gq+CfiVbSWmo2LNLLoXiCyUfabCUjBxnh0bjch4PB4IBH6zxhw7LiHLVGI/
 Eg7xv17ryv+aR/DHgB4sUfCri6VbHjvB4iKhV5Vdxs7wqJdeVtprflk7XdkfziUV9o/
 Gr/ghB+3b8MtZnj8EeHNL8baWrE21/oeopHly54DwTbWVvULuX0Y1m/
 Cb/AlIb/wDBQD4la3DY6/8ADuy8JWLPi51PxDqcarEvcIOlV59ABjOMkda/
 DHwzxBGv7F4afN/hdvv2t53sf6Uw8YvCyplv16Oc4f2dr/xYqXpyN89/
 wC7y36WuflDNA3eoXK2dhaSzzOcJFChZmPsByaW9sr3TblrLUbKW3mRtrXTxlGU+hB5Ff0G/

sBf8Ew/gT+w14fF5pNoviDxjdQgan4rv4B5gOOY7dTnyl856fM2fmJwALn7d/8AwTT/
 AGff24fDcsvijQ00nxdDbldK8WacgSeNsfKswHE0ecfK3IH3SK+wXhnmTy723tF7Xfk/
 Tmva/wArefU/A5fTG4NjxZ9RWEqPA35frF/ev/N7HlvyefNz215L+6fzxUe4rU8b+E7/AMB
 +M9W8D6rlj3Oj6lPZXDxHKs8UjlxB9Mqay6/NZRICTi90f2DSq069KNSDvGSTT7p6o/
 Wv/g2/+Of9qeCfHf7Ouo3uZdJu4db0qBjyYph5U2Po6RE/9dBX6gjpX8+X/
 BHr46f8KK/b28GXl1eGKx8S3DaBf/NgEXWEiz7eclj+Ge1f0GjoK/oHw9zD67w/
 GIJ+9Sbj8t1+Dt8j/LD6Vn Cv+r3irVxIONqeMhGqu3MvcmvW8eZ/4gr8xv8Ag5D
 +Ov8AZfw68Efs6abeESaxqb61qcSnrFApiiB9i8jnHqgPav03kLafL1r+fr/gsr8dW
 +Ov7fXi64tLsy6b4Z8rQNNGcgLbg+aR9ZnlP4j0p+IOYfUuHpU0/eqNR+W7/
 BW+ZH0VuFv9YfFaji6kb08HCVZ9ub4IL15pcy/wny1RRRX89n+qwUfjRRQB
 +yH/AAbi/Fmw139nPx8lZrhftvh3xOt6kOefs11EMMB3/eQyZ+o9a/RvOUz7V/
 PT/wSn/bDi/Y5/az0nxR4kvGj8L+IF/snxOQMiKCRhsnx/wBM5ArHvt3d8V/
 Qjp97Z6np8Go6fcxz29xCskE0TBlkRhkMCOoIOc1/QnAGaU8fkMKN/
 fpe615bxfpbT5M/yo+lJwXi+GPE+vmCj+4xqVVD6c1IGpG/dSXNbtOJ+In/AAxu/
 Zd1z4UftZv8edP0x/7A+IMCTfaUQllr+GNI5oyegLKqSD13Mexr4UBzX9N37SP7N/
 wn/an+FOofB/4weHRf6TfrlWRts1rMM7Jon/gkUnIP4EEEivyl/aP/AODfv9rD4d+ILq+
 +At7pnjjQGkLWi/bFtdQiTsskcu1GPbKOc/3R0r4jjHgZMIzhPGYKm5wm22lq4t6vTdpvVnejP6P
 +j/8ASF4UxHCmGyDiLExw2Jw0VTjOo+WnUpx0h770jKMbRak1eyabu0vgiivqvwP/AMEV/
 wDgon421ZdMk+CS6MhcK97rmrQQwxj+8drMzD/dUn2r62+G/wDwbceHB4DkPxc/aDvP
 +EmliPljw/YKbK3fHAzKA8oz1OE+gr5bBclcRY9v2eHkkusvd/8ASrXP2niPx68JuGlX
 +tZpTm29qT9s15v2fNZLza8rn5PUEZGK7v8AaW/Z1+JP7Knkx1f4KfFHT/
 J1LS5f3c6KfKu4G5jnJHzlw5HpyDyDXBt92vAq0auHrOnUVpRdmuqaP1PAZhgs1wNPGYOop0qkVKMk
 pB/4Jz/FOz+Mf7Evv38a2tysr/8ACLWtldFTkia2QQOD75jyfrXr
 +v6Fp/iTRL3w/q0lktL+0kt7qP8AvxupVh+lJr8nP+Dev9tPT/C+r6r
 +xn461kQxaxdvqng55yAPtOwC4tgT/eVFkVe5D45bn9blJMeW9Oa/
 pbhjM6WcZHSqp3aSJL/EIZ/fv6M/x38ZeDcbwD4kY7BSi4wIN1aT2vTnJyi1/h1i/
 wC9Fn8zn7W37PPiv9lr9obxR8FvFlk8baVqcg0+4ZCFu7NmJgmX2ZCD7HI7V5xX9DH/AAUE/
 wCCbfwf/b38JwnxFcNovivS4GTQ/E1rGGeJSc+TKvHmxE5OOCCcgjnP5UfFn/ghp/wUA
 +G2rzWmgeANO8W2KyEW+o
 +HdVRhKueCYptkinHUbcDnBOM1+O8RcE5rluMILDU3UpN3TirtLs0tdO+z/
 A/0B8J/pGcE8XZBRpZxi4YXHQio1I1ZKEZyStzwIK0Wpb8t+aLurWs38fVNP
 +m6lq90LLStOnupm5EVtCzsR9AM19k/BH/ghJ+3X8UNegg8d
 +GNO8EaQXH2vUdcv0kkVM87IISzO2OgO1f9oV+sn7D3/BPv4DfsO
 +BhoPw60UXuuXUQ/trxTfxhru9fuAf+WUeeka8euTzU5HwJnGa1L14ujDvJa/
 KOjf4I28SPpMcAcEYTY6rHH4I7U6U04LznVSIFei5pN9EtT+c6eGe2laC4gdJEOHR1IIPuDTa/
 fL/AIKO/wDBK74FftgeFNU8eaTpMPH7x/aWEs1j4gsl2LeyKhKxXagYkUkAb/
 vr2JHB/A+WKSCVoZRhkYqwBzyK8viThvF8OYmNOq1KMr8sl1ta910ev/
 BPsfCLxfyLxcyepisHTISrUeVVacteVyvyuMkkpRfK7OyejvFaX+qP+CLnxVs/hT/
 wUJ8HT6ldLFba9HdaLKzEAZnjPljJ6fvFjr+gCMYQDFfyw+Htf1jwp4gsPFPPh7UHtb/
 Tb2K6srml4aKaNg6OPcMAa/o6/YW/a38L/ALZn7OeifGPQLmJL2WIW3iCwQ/
 NZX6ACWMjqAT8y+qspr9B8Mc0pvD1cBJ+8nzR800k/usvvP5W
 +mXwXi4ZrguKaMG6UoewqNfZIFyITb/xKUI/25bqjwj/gur+y/rvx+/ZBHjfwfpz3er
 +AdROqi3hUl5bJkKXIAHUqNkn0jb1r8MM84r+qe4toJYHiliDK67WVhkEHqCD1r8wf27/
 +CAo8ceKb74n/ALG2t6bpUt67T3vg3WJmit/MJJY20oU+WDniN/
 IHOGUYA0474SxeY4hY/BR5pWSIHq7bNd9NGt9FY5Poy+O2Q8JZXLhfiKr7KlzuVGq/
 gjzayhNr4Vze9GT096Sk1pf8lqCcDNfTt7/wRv8A+CjNjrB0Zv2d7yRg2PtEOo2zw9+d4kxjj
 +VfQH7L3/BvF8bvFOtWuuffUeM9N8NaMsgafRdEuxdahMBztLhfJiz6hnPXgV

+bYXhbiDF1IThhprzacUvVuyP6/
wA78afCzlcveLxGb0JK11GnUjUnLyUIOUn91u7R82f8E3f2AvGn7dvxph0Nbe4s/
B2jSxzeLNbVSBFFniCNsYM0mCAOwyx4GD+rHx2/4ldfsPfE34V/8lf8OPAC
+Ctas7XbpfiLS7iaSQOBx56ySETgnqW+b0YV9MfAr4DfCj9nP4cWPwr+D3g
+30fRtPTbHBDktK2ADJI5+aRzjlmJJrQdX1TTdB0i51nV72K1s7O3ea5uJ3CpFGqkszeE9AACSa/
Z8j4JyvLstdHFwjUnL4m1t5R6pLvu3r2t/
np4kfSL424v4whj8jxFXCyEi7UacZNOWvxVYr3ZyltytSio+6r+85fzTftYfsqfFD9jf4y33wW
+KsFu15axrNaX1kxaC9t2zsmjJAODg8EAggg9K81r6U/4Ks/te6H+2R+1pqjfwXGf
+Ed0S2XSNCnZcNdQxMxac
+gd2YqP7u3PORXzXX4TmtLB0cyq08K701JqL7o/0z4lXnEGYciYHE55TVPFzpQIVila0mrvTo
+66O66Gh4S8QXfhPxVpniqwfBpPmoQ3cLY6PHlrg/mK/qA
+G3jbSPiV4D0f4g6BMsllrelwX1q6tn5JYw4HHpnH4V/LeTgZr9oP+CBn7aum/FT4FN
+yv4s1Uf8JJ4ljeTSRM/zXeINJlcepid9h9FMdfeeGmaU8LmNTCVHb2qVv8Ub6fNN/
cfzH9MTgvF51wlhM+wseZ4OUIUS6U6vKub0jKMU+yk3smfZv7UHwYsf2h/
gF4u+CmoTJEviPQ5rOKdxxFKy5jc+wcKfwr+ajx34H8VfDTxnqnrw/8b6NNp
+r6PeyWmo2c64aKV/GKsD+l4PQjBFf1JqisNzDJ7mvjb/gpF/wSK
+G/7b9y3xL8F6xB4W8fxQLEdVaEta6iij5UuUXncOgkX5gOCGAH2PHPC9bPKEMRhVerC6t/
NHt6p7erP5++jV40Zb4a5IXyvOm44LEuMudJv2VRK12lryyZSaTacYu1rn4P0V9W
+Pf+CKX/BRLwNqsmnQ/BePW4lciO+0HVoz4pR/eG4q4H+8oPtXY/A//ggg
+2/8StVib4kWei+B9K3f6Rc6pqC3FwV/6ZwQbsn/AH2Qe9fj1PhrP6lb2UcLO/
nFpfe9Pxp7+xXjD4W4PAfXKmc4f2dr6VYyk/SEW5N+SjfyPkv4l/Bb4i/
tDfFDSfhB8LPD0u061rNylbeFVO2MdWkdh9xFLMx6AGv21+D3/BD79iPwr8BbX4a/Ev4aw
+IPEM9go1vxX9tul7lror8zwFXAhRW+6oGCANwbJr1D9hv/gnj8A/2FvCb6X8ONLkv9dvol/
tnxRqIDXV0R/CuBiKPPRF47nJ5r3xVVc7R1r9e4W4HwuW4Zzx8l1KkujSaiuyvu
+7+S7v+CfGv6SWc8ZZrTwwC9erhcHRd1OMpU6lWS2lLaagvswb/vS1so/gB/
wUt/4JcePf2B9eg8V6Zrq694E1m/eDSNV27bi1kwWEFyuMBtoOHXhtp+6eK+U6/
T//AIOEv2zvCXi6/wBJ/Y98DXEV5caJqP8Aafiu8QhlgNCFYbVSP4wGZn9MoPUV
+YFflHFeEy3A55VoYF+4vnZ9Un5P/l/uTwpzzi7iT2wWY8RxtiKibTtyudO/
uTklonKOuiSatK2oV/T9+z/AP8AJB/BP/Yo6b/6Sx1/MDX9P37P/wDyQfwT/
wBijpv/AKSx19p4Wf7zivSP5yP51+mz/wAirJf8df8A9JpmR+1//wAmnfE//
snet/8ApBNX8zFf0z/tf/8AJp3xP/7J3rf/AKQTV/MxUeKf++Yb/DL80dP0Kf8Akn83/
wCvtL/0iQUUUV+Vn9thRRRQAUHpzRQehoA/Rz/gIH/wRm0X9onwlpP7TX7SuoO3hS
+ZpdD8LWsjJJqSJIV8yeQYKRFIOFQ7mHOQCM/Zn7cf/Bln9nT4+/Ae68M/
Bn4YaB4T8XaTbGXw1qemWQt1eRV4t5tn343xtywJU4Yd8+M/8EFP2+tC8ZfDaD9jDx/
qUdrr3hyOSTwnLMQBqFkXZ2hB7yREk47orj7hr9J0CyruYc5r+gOGMm4dxvDcVSpqSnG02/
i5ra67qz2tto+p/lj4zelXi1w54u1p4zFTpPDVHLDwi2qXsb3g+VWjNTjpUcrtvmi9rL+W/wClfw
+8Z/CnxrqpW7+lfh250rWdJumt7+wu4yrxOP5gjkEcEEEcGsav6Fv28f8AgmR8A/26tLGp
+KbaTRPFtpAY9O8V6cg84KAdscyniaP2PzD+EjnP5dfGb/gg5+3h8M9UmXwZ4f0fxrpqkmC
+0PU1jkZe26GfYyt7LuH+0a/Nc84GzjLK79hB1afRxV380tb/AIH9heG/0lfD/
jPLYRzPEQwWLSXPCrJRg31dOpK0XF9E2pLaztd/F1XvCfhjX/HXibT/
AAb4V0qW91LVbuO1sLSFcvNK7BVUD3JfFT/gX/gil/wUV8caklg/
wVi0WMtiS813V4II4x6kBmcj/dUn2r9Hv+Cbn/BGjwB+xvrsPxc
+K2u23izx3EhFINbRMtjpeRgmFXAZ5MZHmMBgHhRk1z5NwZnWZ4qMZ0pU4X1IJNWXWyerfb8T1vED
Z0qUIO8unNKLcYRvu207fCm9D6q/Zr+Fq/BH4BeD/hcJEd/Dnh20sZ5lvuvLHEokYexfcxrS
+MPjGx8BfCrXN4z1KVEg0nQbu6ld2wAI4Wb+ldlFC8AV8K/8F4f2t9N+CX7LU/
wL0PUgviT4hgWoiRvng05HVriQjsHA8of77Y5FfvGZYuhkuTzqvSNOOnyVor5uyP8xeDsjzTxD4+wuAinK
Q/EPULr7fqNxf4x587y9MnNRUYHp0or

+Wm23c/2ujFQioroFFFFloKKKKACiiigAooooAKKKKACiiigAooooAPoK
 +3/APgmv/wWS+IX7IsFn8lfjTb3fif4fRtstfLYNfaOCefJLECSLqfKJGP4SOH
 +IKPoa9DLM0xuUYpYjCz5ZL7muzXVHyvGHBfDnHmSzyvOqCq0paq
 +koy6ShJaxku66XTum0f06fAf9oz4K/tl+CIfHvwU+INhr2myAb3tJP3kDH
 +CWM4aNvZgK7bzE9a/l2+GXxZ+J3wY8TxeM/hR491Xw9qklwl7pN48Lkf3W2nDL/snl9q+0/
 gp/wAHCH7Yvw9t4tK+J/hrw343tYxj7Rd272d4R7ywnYfxjPrX69IXiZl9aCjjoOEu61j9269NfU/
 gzb6HXFeX15VuGcTDE0ukKjVOqvK/8ADl63h/hP24BB6UV+Y/
 hf/g5U+FstsF8Yfs0a7bz4+Y6frUMqf+PKprTuP+Dk/wCACwM1r
 +zx4seQD5UfULdQfx5/lX0seNeGHG/1lfdL/l/Hqn0dfGenUcHIE2/
 KdJr71UsfpJuX1pPOjHJcDhc1+S3xG/4OUvGNzbyQfCX9mjTbWUg
 +VdeldYknVT7xwqm7/vsV8jftH/8ABVD9tn9p+2uNG8dfFubTdHudwk0PwzH9htih/
 gbaS8i9sO7cdc15WO8Rsgw0X7ByqS8k0vm5W/BM+34Z+iT4pZzXj/aKp4On1c5qcreUKbkm/
 KUo+p+qn7f3/BZD4DfsmWN94J+G2o2vjLx6oeOLTbKbfaafJ0DXMqnHBP8Aq1JY4wdvWvxO
 +Nnxs+JX7Q/xM1T4ufFrXJLqmt6tOZLmd
 +FQfwxxr0RFHCqOAK5RssdzMSc5zRX5NxDRmPENT96+WC2itl5vu/P7kj
 +6PCrwX4T8KMG/qKdXEzVqlaaXPJb8sUtlQvryq99OZyaTCiivmj9fCvbf2Ev25fih
 +wp8Yl/iH4HAvtKvVW38R6BPIRFf2+c8H+CRTyrjpyDkEg
 +JUV0YXFYjBYiNehLnF3TR5ed5LlEeVVstzKkqtCrFxnGWzT/JrdNWaaTTTR/
 Sh+yZ+2h8BP2yvA8fjb4M+LY7h0jB1LR7phHe2DkcpLFnl/3hIT2Jr1oSoeh/
 Sv5bvAPxE8efCvxPb+Nfhr4x1LQtwTsfs+oaXdtDKmeo3KRkHuDwe9fZ3wX/
 AODgH9tf4bWUOj+PtP8ADXja1iGDPqtk9veEf9dYGVt9WjY
 +9fsWUeJeCqU1DMIOMv5oq8X523Xpqf5/8efQ74iweMnX4UxEa1F6qnVlyVI
 +Slbkn6twfk9z9xAQRuHskMqDnNfk5b/8HLviEWqrdfspWXm7fn8vxQ+3PtmDneffFL/
 g4t/at8VWcmnfC/4Y+EvCokGBEtJNqFzH7oXZlwev3o2r3aviDwxThzRquT7KMr/
 ikvxPzTBfRX8Z8ViFTqYKFJfzTrU+Vf8AgEpy+6LP16+MPxm+GHwL8EXfxH
 +LPjSx0PRjJC013fTBQjOxB1dz2VQsewr8RP+Cpv/AVO8R/tw+I0+Hfw6hudJ
 +HOxXbSWlrL8s+rSg4W4nAPAA5SP+HcSckjHzh8cv2j/jn+0n4l/wCEs+N/
 xN1TxDdqW8gX1wTFbgnkRRjCRjgcKB0FcTX5vxNx1is6pPDYePs6T3/
 ml69l5L5s/r3wa+jTk3hZjLzxm1VYrHR+GytTpPvBPWUu05JW6RT1CiiivgD
 +ogp8FxcWk6XVrM8csbh45l2wyMDkEEdCDTKKE2ncTSkrM/YP/glz/wAFpvCHxD0HTvgN
 +1z4ni0rxPaxrb6X4tvXCW2qKOFWdzxFNjA3H5XxnIPB/SaO4gmRZYpQysMqynlI9q/
 IVlyc5r6A/Zl/4KcftlfoWkOh/DP4qzXWiwH93oGvxfblNV/uqrHdGPZGWv1Ph/
 xGnhKMcPmMXNLRsXfNPF1vf1P4o8Vfok4bPMfUzThGrChObblQndU7vd05RTcL/
 yOLj2cUkj+ixVWvumgyKDgmvyF8Gf8HKXcsrJYfH37NPh2+uNvz3GkavPaoT7RyCUgf8DNS
 +J/8Ag5U+JN1ZtF4O/Zh0S2uCVe2o6/NMin3REQn/AL6FfbLj/hdw5vbP05ZX/
 l/nOX0W/GmOI9l9Qi1/N7ajy+vx3/C/kfroZYwMluPWvz6/4Kmf8Fk/A/
 wL0HUfgf8AsyeJLbWvHNwj21/rNqRJa6GPusQwOJLjrhRkIRlv7p/O79pf/
 grR+21+1Hp1x4c8YfEtNE0S5BWBPCkBsOJEP8ACzblcdsM5B
 +lfNZJJY5JPJr43iDxHeloyoZbFfxvo5vf/t1dPVu/
 knqf0H4WfRGhlWYU8z4wqwquDTjQp3cG1t7SbS5kn9iKs
 +smrpyXl5d6jdy6hf3DyzyyNjNLI2Wd2OSxPcknNR0UV+UN3dz
 +4EIFWWxZ0TV9Q8Pa3aa/pU7RXNlcxz28qtgpljBIYEdCCBX9Mf7L/xm0n9oL9n/
 AMH/ABn0e5SWLxDoUF1K0ZyFm27Zk9isiupHYqRX8ydfV/8AwT//AOCtfxq/
 YS0C5+HVv4asvFfhG4na4i0a/uHhkspm
 +88Mq52q3VkkKE8jBzn7jgjiTD5DjZxxLap1Erta2a2du2rR/
 N30kfCLNfE/h3DVsnipYzCyk4xbUeeE0lOKk7JSvGMldpWTV7tH7i/
 tH/GLQ/gF8CvFXxk16ZFg8PaJcXarl2BLKqHy4/qz7V/Gv5ldc1vU/

Eut3niPWrrp7zULqS5u526ySuxZmPuSSa+qP+CgH/BW/
 wCNH7dfhuD4aTeGbPwp4RgukuZtIsLlppb2ZQQrTSkDcq5JVAoGcE5IGPk0DAp8ccSYbPsZTjhm3Tpp2
 +Jr5xGMcXipR5opqXJCCfLFyV023KTdm18Ku2goooo4Y/pQKKKKAEEYEniv0l/4JL8ABY+z
 +C2lad+zR+1Pqkp8MwFLfw14pYM7aWnAWCckwD
 +FskoOCNoyPzbpMV6uT5xjskxixGGIZ7NPZrs1/XkfFce8AcOel
 +QTynOKfNB6xktJ05dJQetmvmrpppn9T3hzt4c8YaFaeJ/
 CuuWuo6dfQiWYvrKdZlp0PRIZcgj6Vd8xQcZ/Sv5rf2bP24P2of2S7syfA/
 wCLF/plo8gefSJsT2Ux7loJAUye5AB96+x/h9/wciftA6RaR2/xO
 +AnhTWnUBXutJu7ixLf7RVjMCfpg3av2LLvEnJcRTSxSIT1105l8mtfvR/
 n7xZ9EHxFynFSeS1KeMo9PeVKpb+9GbUPum79lfsbkYzmmmVAMk4+tfktrH/
 By140ksWj0D9lBT17gjCyXniSR0U+uFiBP0yK+dvj//AMFtP27vYz6Ha
 +NrDwbps4Kta+D7NreQrgjBnkD5eh/hZR3wK6sX4i8OYenelKVR9lFr8ZW/U8bl/
 om+LmaYIQxlKlhodZTqxp5Rpubb9bep9L/8ABx742+BWsr4l8JaTqOn3Xj/
 TbyY362rK01rp7R5EcX7uZNRKp54Y9Dz+WFSXt3ealdyX
 +o3ktxPM5eaedy7yMTksxPJJ9TUdfi2fZs87zOeMcFDmtovJJavq+5/
 ol4Y8DQ8OODMnkMcRKv7LmbnJWu5ScnaN3yxTeiu7Lqy54f8Qa54T12z8T
 +GdVnsdR0+5S4sry2kKyQyoQVdSOhBGa/av/gmd/wWU
 +G/7Sej6b8lv2hNatPDvxBhRLeC7uGEdnreFADo5OI5jg5jOAT93Odo/
 Eikx8wYcEdDXRw/xHjuHsT7SjrF/FF7P/J9n+a0PK8U/CThnXyhYXMU4Vqd/
 ZVo254N7r+9F2XNF79GnZn9VYljyGpVYMMiv56f2a/wDgrX+27+zBYW3h/wAJ/
 E4a7otqoWHRPFkBvYEQDARW3LKgHYK4Ar6i8K/8HKvxMtbEReM/2YdDu7kKN8+ma7NAjH2R0cgf8C
 gviH6JPirIWJIHL40sXTvpKNSMHb
 +9Go42fkpSXmz9dC6jqajuby1tYHubmdEjjUtJl7YVQBkkk9AK/ljxl/wco/
 Fq8s2g8Cfs0eHrK4K/JcatrE9ygP8A1zjWln/voV8mftO/8FNf2x/2s7SbQ/
 id8UpLXRJsiTW9oEX2OzZf7rqpLSj2dmqcd4j5Dh6beH5qkuiSaXzb/RM14a
 +iN4n5tiorNPZ4OlVymqkrf3Y02035OcfU+8P+Csf/BZfwxpHh7Vf2a/2SfEqahq17FJZ+I/
 F1od0FpEylXhtnB+eQgkGQfKozgk9PySHSgDAXRX47nme47P8Z7fEPbSKW0V5fq+p/
 oB4beGnDfhfkCyzKotuWtSpK3PUI3k10W0YrSK822yvff8Agn5+338Sv2DPiufF3huE6p4e1MLD4k8OSyI
 +UVsszOkqtCquWUXs1+aaeqas00mmmj+lv9l39rn4Eftd+BI/iD8E/GkV/
 CqgX2nTYju7FyM7JoskoevPKnsTXp5kQc5/Sv5cfhz8TPiJ8lfFVv43+F/
 jXUtB1a1P7i/0u6aGRR3GVPIPCHIPevtL4N/8ABwb
 +2j8PLOLSfiHoPhfxrbRcG51Cze1vCPTzYGCH6mMn3r9jynxLwNWmoZhBwl3irxfy3X4n
 +f3HX0O+JsFi51+FsrGvReqp1XyVI+XNbn6tw9Op+32RjNIXUd6/JyD/
 g5d18W6rcfso2Xmbfm2eKX259v3FcB8Tf8Ag4x/
 ap8TWkth8MfhV4Q8MCQEC6uFm1C4j91LMkef95GFe3V8QOGKcOaNVyfZRI8U
 +J+b4P6LHjPiq6p1MFCmv5pVqVl/4BKUvuiz9hfiL8SfAXwn8l3nj74k
 +LLHRdH0+lvd6hqNwl44x6ZPUnsByTwK/G/wD4Kp/8FjNS/adtb34A/
 s5S3OneBGdo9X1eVDHca4AfuAZzHbnGdp+Z+NwUZU/IHx7/
 AGpf2gf2nddXxB8cvinquvyxuzW9vdT4t7fPXy4VwkpOgrgBwMV
 +ecScfYrNqT2Ei6dN7v7UI202XdK9+9tD+sPCD6LuS8C46nnGe1Vi8XCzhFL91TI/
 Mk9ZyW8ZSUVF6qN0pBRRRX52f1gFdN8HPjD8QfgH8S9J+Lfwu16TTdb0W6WezuU5B/
 vl69GRhIWU8EEiuZoq6dSdKopwdmtU10ZhisLhsdhp4fEQU6c04yi0mpJqzTT0aa0aZ
 +/v/AAT3/wCCqXwS/bd0C38N6he2/hvx9DDjUPDV1MFFyQOZLVmP71D12/
 fXByCBuP1b5iHo1fys2d3eafeR6hp93LBPC4eGaFyrxsDkMCOQQRnIr60+AH/
 BbP8Abt+A9pDo1142sPGemwgKtp4xtGuJFX0E6Okuf95mHsa/Xck8SqapKlmUHdfbit/
 WOn4fcfwb4j/Q9xU8bPG8HV4qnJt+wqtrl8oVLO67KaTXWbP3zVgwyKNw9a/
 JTRP+DirxrDZhPEX7LGIyXAA3PZ+JJERvfa0RI+mTWR43/wCDkz42X9q8Xw5/

Zy8MabMR8lxq+p3F4B77I/J9/wCKvqJcf8LqHMqzflyyv+R+KUvot+NNSv7N4CMV/
M61G3rpNv7lc/X64ureCFpp5IREUs7ucBVHJJ7V+dP/BTD/gtt4G
+FGlaj8F/2Sddttc8WSq9tqHie3xJZ6R/C3lNnE8w5wRIFOCsX4r85v2lf+CIX7ZH7VltPo/xR
+LlzHo9xxJoGiLOyZc52skfMg/3y3vmvBx7mvi8/wDEepiqToZdFwT3m/i+SW3rdvtZ6n9F
+F30RsHk2Np5ldWjiJQaaoQv7O629pJpOa/uqKjppq5JtFjVtW1PXtUudc1q/
mury8nee7uriQtJNlXLM7E8kkkn3qvRRX5Y227s/teMYwioxVkggr+nr9nm7trn4B
+CJbeZXVvCOm7WQ5B/0WPoa/mFr6E+Df8AwVO/bn+A/gKy+Gfw6+N9zDo2mx
+Xp9pe2EFz9mjHREaVGYKOWzgdBX2nBfEuE4cxFaWljJqaXw2umm+ja79z+d/
pDeD+feLWV4GnlNanTqYec21UckmpqK0cYyd04rS2t91bX94P2w7iGH9kz4nvLKqr/
wAK81oZY4GTyZACv5mwc9K+gPjX/wAFRP24v2gvAd18NPiZ8b7q40W+G2+s7KxgtRcL/
cdokUsvqpODXz+Bjip4z4jwnEWJpTw8WIBNe9a7u/Jv8zX6PXhHnvhNk2Nw
+a1qdSpXnGS9m5NJRi1q5Ri23d6W0stXfQoor4w/oUKKKKACiigDR8I
+LfEvgLxRp/jXwbrU+narpV5Hdaff2shWSCZGDK6kdwRX7Nf8E4f+C1vw1/aA0rT/
hP+0zrNn4Z8cqFhh1OYCKw1g5wCGJxDKemo2FJOVP8I/FSg57HvXv5BxHj
+HsQ50HeL+KL2f8Ak+z/AOGPy7xR8JOFvFXKlshzi4VoX9nWjbn301+KL6wej3VnZr
+qmOeGRFeOQMCMgryDTIZW+6a/nX/AGav
+Cov7af7K9IDofw7+LM19o0AAi0LxHF9ttUUH7qhzvjHbCMvtivq3wZ/
wcofF6ytFi8e/s0+HL6fb89xpOr3FqhPtHIJcD/gVfruB8R8gxEF7fmpy7NNr5ON/
wAkfwbxH9EbxRyrEyWW+yxdPo4zVOVv70ajik/JSI6n69lIBxnpSGWMHG79K/
JPW/8Ag5Y8cS2zL4e/ZX0qOcg4kvPEkrqp7fKsQJ/MV4P8cv8Aguf
+3h8ZLKbRtF8T6P4KsZQVaPwnp7RzFfeeZ5HB90Kj2rbFelnDdCF6cpTfZRa/9KscGTfRO8XsyxChiqNL
+sX7c//AAUY+AH7D3hCW88ba3HqfieW33aR4RsZgbq5Y8Kzj/ljFkHLt6HAJ4r8Fv2nf2IPib
+1n8YtU+NPxV1MT6hqD7be3iz5NnbqT5cESnoig/Ukknkk1xWu67rfiv7jX/
EmsXOoX13KZLq8vZ2lllc8lmZiSx9yaq1+VcS8W43iKai1yUltFa692+r/
Bfif2/4PeBXDnhNh5V4S9vjaitOtJWst
+SnG75Y31erlKyu7JJFFFFfJH7mFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUUUUAFFFFABRRRQAUU
AlJof8E6fFf7fnxPu7CbWX0bwh4fCS+ltZSPMhLE7LeHlwZWAJyeFUE
+gP3d4I/Zm/4ICfBbxT/woL4h32lv4hgf7PfXV94p1JpYpj2mlhIWKJ
+mQAoHcDmtX/giBD/wjH/BMXxl4w8CWyy+IW1bWphtUFnulBRPIQ+vbH+8a/
GvVNS1HWtTuNY1a9kuLu6naa6uZmLPLlxJZmJ6kkkmv0RzwhDWSYSr9WhWq105NzXMktLJLpv/
AF0/k+nh+KPGHxGzzBPN8RgMHlk4UacMNP2c5zalepOS1krxdk9GmrWs3L7I/
wCCp/8AwSR0/wDZH8L2/wC0N+z54gudZ+H93PFFe21xMJptMaX/
AFUgIUyIgc4UN1BKgk7ga+Fa/Z79nK91D4k/8ECtQX4tu0kcPgnWYbaW55Jgt7icWp56Y2loP
+yDX4w15PFuX4LC1sPicLHkhXpqfL/K3ul5f8Hofc+BPFXEODzfmE53W9vXy3Ezw/
trWdWMXaMpf3tHd72te7u39n/APBFz9if4GftofFzxf/x50a91HTfD
+gw3FrY2moSWweWSbZuZ4ircAcAEDnnNfYmlf8E+P+CG/xC+J17+zx4P19I/
G0VxPZvpVr4yvxdxTw58xEEzGN3Xa3GG6Hg4rxf/g2wGfjN8TR/wBSvZf+ILV9R2//AAS+/Zd
+C37SWs/8FFPGPxc1u8TStevvEdxaJChbW4LuWJMktl4jcn5R3X5uARX2PDWV0q3D2GrQwtKpzSI7S
A+K+b4CtneNwip0aX1WlhpTcZ15U4tQIBaWlj66pu+/Q/LX/gpX
+w5cfsHftDf8KzsPEEmqaFqumrqfh++uFamNuzuhjxxvRkYEjAlwcDNfPdfVP/BXD9uPwD+3B
+0XaelvhnaXC
+GfDOIHTNKuruLy5LwmVnkn2HIFYkBQecKCQCSB8yeFbWxvFOM2WpkC2mv4Y7gk4/
ds4DfoTX5vnVPALOKsME/3XN7va3l5X28j+vvDrFcT1OAMBX4ji1jfZJ1U0IK
+tuZLRScbOS0tJtWR+jP/AAT5/wCCPHwe1n4FQ/
tcft4+l307w1dWA1HT9DOotZRJYkZWe6mGHUOMFUQqcFectivWvCf7K/8AwQU/
aq1SX4U/BnVbHTvEL7o7GXTfEmoW9xl2MZiF3l0cx4zjaxPbvV7/
AIL963r3hT9hzwL4S8GO8Ohah4itbfUBAck0EVo7woQP4dyg/VRXgn/BNz9g3/gmh

+0X8EfD2t/GH4+XsPx1XUnt5vDtr4nhsZYJvPZIIloomQvlzqEYEE5L4GMV+kvC4PL8zhk
 +GwlKfLBSnKrpKTdvhlrbrfRK/XTQ/
 kKGdcQcWcGvU85zzH4ZVK86dCjgk5U6MY3s6tJOKkvdM5SjdWu25JL5B/bb/
 ZttP2SP2m/E3wE0/xjDrttos8JttRjADNHLCKyrlo4WRQ4DD1Ge+K8pr7G/wCCxf7Bnwp/Yh
 +JvheD4Sel9ZvLTxRptxc3dvr16txPFNHIFLeYFUsrbu+TITya+Oe2a/NM7wU8vzWrQIBQs/
 hTuknqlfrZNH9h+HXEOH4q4lwGZ0a8q6nTSdSUPZynKPUtk4JtRblFuybS6No
 +h/8AgmB+x9pv7an7VumfDHxTFcHw5p9lLqviVraQoxTYiqiMOOVLYPGmRzhiR0zX05/
 wWY/4JmfAT9nr4P6H+0X
 +yz4VOlaTDqq6Z4jsbbUprqHDhhFcAyu5Uh0MbfNjLLxnNerf8EOPg5qXwK/
 Ym8dftcp4RudS1vxHFdHQNPtYC891bWauqRoBz+8uN4/4CD0xXV/sMfCP45/
 tKf8ABNv4hfsq/tRfD/W9H12a+1A6VdelrFofPa5Y3UMoLDnZdGTOOgK1+g5Tw/
 hKnD8MLUo3r4iE5xnb4XG3lr9OZXZ/
 KnHPipnmE8U6+d4XHuGXZXxoYarQU7KqqnOsRU9nf3nSlyxu07NjPqzPxbroPhN4W0/
 xz8VfDHgnVpJEtDy8QWdjdnC2HEcs6RsVPrhjisfVtK1HQtuUde1e0e3u7K4eC6t5Rho5EYqykeoIIP0rqv
 +Th/AX/AGOel/8ApXFX5hh4XxMlyXVL8T+z80ryhlNetSlqoSaa/wALaaP0K/4Ks/8ABGb4c/
 B34QJ8d/2QfCI7aW3h6ADxXoD6hPePJBx/pcZIZ23KeXUHbt+YAbTXgf8AwRi/ZA
 +CP7YX7Q+u+E/j34euNW0jR/DTXsWmw6hNbLLMZUjBZ4WR8AMTgMMnrkV
 +s/7Vv7a/gj9mP47fDj4VfFeyt08MfEZNQsbvU5xlbO4TyRCZAeDC/
 mMjem4HoDXI/wCyF/wTzP7Hn/BQPxl8Rvh1ZZ8AeMfCkk2ICM5Gm3Ruo3e0P
 +zg7kP93j+Gv2TGcL5ZU4lpVsLCLpxko1adlaLcbxdtuV6X6X+dv8+eHvGrijHC
 +DuMy7PMTUhiq1GdXBYpzfPUjGryVKftL83tINScXfm5H0tG/46/
 tofCjwr8DP2r/AlG/CLwOk6aN4f8AFN1aaZHcymR0gV/kUseWwCBk8nGTxG/
 DTw3ZeMfiNoHhLUXdbfVNzbtSdozhgkqoxHvgmvWf+Cmv/J//wAW/wDsdbv/ANCrfz4C/
 wDJcfBv/Y06f/6UR1+T4yIThnFSnFWiqjVulua1j+58gxuLr8AYTF1Jt1ZYWE3J7uTpJuTfdvX1Psj/
 AllcfsG/s6fsWv8ADW+/Z+8K3ekJ4jg1OHVre41We6WV7X7JtlBmdirN57ZCkLwMKK+C6/
 Vv/g5n/wCPH4L/APXbxD/LTa/KSvW40w2HwnEtelQgoxXLZJWSvCLenq7nwn0d85zXP/
 B7LcdmVedatP23NOcnKT5a9WKvJ3btFJK/RI/ST/gmH/wSk/Z68f8A7Obftm/
 to6m7eGZ4rm407SX1GSzt4rOCRo3ubmSMrlctG+1FYZAB53AVp/tffs5f8EU/
 Fv7Mfib4ofsZfE3RdC8S6JZs+mW2neJ7h5L6cfdgNrDYmzhj/FGoxnJOOKu/8Exv
 +CrP7Lmg/svWX7GX7YFn9hstPt57C11G7083Gn6hZTSu/IThQTGy+YVvY2IQDkGu7+Nn/
 BF79iL9qL4U3vxZ/
 YQ8bwadqDRSPp6aZrRvdKuplUnyXDIngYnA4bC5HyV9nhcDgcXkeIZXQo1p+z99S/
 iqdTWvR7beR/
 PWc8ScS5F4pYnEca5jmGAoLEr6tKkr4GVBS92NRbNyjbmnpNXbmrrT8gAcjmkY4Gc1Ne2N3pd7Npl/
 btFPbytFNE45R1JBU+4lxW98IPhI4g+NPxS8P/
 CbwrCX1DxDq8FhbYXO1pHC7iPQAkn2Ffk8Kc6IVQirtu1vM/
 uevisPhcJLEVZJQjFycuiildv0S1P0s/4JO/8ABJ/9mz4s/stQ/
 HX9qzwZJqt74tv5lvDttPq09qltagiONIELpulkDkZLDbtwOtfBX7dP7NU/
 wCyR+1L4r+B6NO9hpt/5ujTXBy8tjKPMhYnjJCsFJ4yVNFqz/wUptPj38D/
 AAZ8Dfg7+yT8IPEWuaX4L1qz1S+Oi6c0yrFYKkcMTIR9590jHPUjJrxr/
 g4m+AZ1jRvAP7W2j6VLCzW40TXA8RVIVg09tvHZgTMp78gdq/
 UelchwVLI50aFK1XC8jIK1ufmXva21s9etj+LPCrxO4hx3iTQzDM8c54POnil0aDndYd0Z/
 uVyXfl5wTjoltzpu71Py1s1tWvIVv3dYDKonaMZYJn5iB3OK/YP9mX9hD/
 gh5+0qLPwI8J7h/Euvx6NHd31mninU47gKFUO8i71VTubkKAATwMV+Pfffn/
 Buz/ybrf/YIT/wDo+Gvl+Dq+HWbwwtahCpGq0vfjdx3+Hpr1P2f6QOW5s
 +BMRnWX5niMJUwcJzSoVHTjUb5VapbVpW0s1a77nof7eP7LP/
 BFr4DfDLx74N8lelZNL+J2hadKmlaRb+INQubhNR2BoYnjZoyjFI3E9FYkHIFmBX0T/

wVq/5SM/FX/sYk/8ASaGvnauLiXFUcRmk6dOjCkqblG0Fa9pNXfmfReD
+SY7K+CcNicZmGlxITFU6VZuvP2jg504twg2rqF22k2z9Cf8Agjb/
AME7v2a/2xPgz8RPHXx28NXmqXmmX66foxt9UnthZE2/mGYCJ1Dtl14cMvy/
d5r4C8RaWuieIL7RUIMi2d5LAHlwWCOVz+lfm/wblf8mx/E/wD7GpP/
AEiSvyW8f/8A1963/wBhe5/9GtXfneEwtHhvLqtOCUpqfM0tXZq131t0ufl
+HOe51mPi7xZgcViJzo0JYb2cJSbjT5qcubkT0jzNXdrXer1PRv2D/gb4U/
aR/a38EfBfxzLcLo+t6sl9RFRJskeJUZyit/Du24yORMv06+Nf7B//AAQp/
Zx8XReAvjjcw+HNZnsEvYrC/wDF2q72t3Z0WT5ZCMFo3H/ATX59f8Eif
+Uinwy/7DMn/oiSv1R/b8/Zj/4JfGP422vir9sb4m22jeKYvD0FtbWs3i37CWsllmaN/
L75dpRu74x2r3+EcDQrcP1a6o0p1FUsnV
+G1k7X76n5f478T5lgPFXA5bPMMdQwksK5uOBb9o5+0mk3FNJqySbe2lj8bv2ztG/Zu8P/
tleltl/ZK1i4v8AwHDLENHubiV5CT5SmUK0nzMgk3hS3JAHWvLq9B/as8JfBPwN+0J4m8K/
s7eL5td8G2WoGPQ9UnkDtNHtBPzBV3gMWAAbAyBmvPq/PMff67Uuor3npH4Vr9ny7eR/
V3DHL/q5g7TqTXsqfvVv4svdWtVWVqj3noveuFdZ8CPhXffHL40+FPg3pmoJaT
+KPEFppkV1IMrEZpVj3Ed8bs/hXJ19Df8Ey/wBkX4kftdftN6ZongDxS/h
+Hw1JHrGqel4k3SWCRSAoY1PDSM+0KDwOSeBg1I2GqYzH0qMluTIJKy666/
h16GfFuc4bh/hnGZjXrqjGITLnrqLt7raV2/etaKTcnok2z9D/E3/BPn/gkH+zX448B/
ss/Fv4b63rHi/wAf/wCj6Tq9xqOoFp5twjDu0EqRQZkYABV4yN3HNfn9/wAFUv2K/
Cn7Dv7S4+HXgDXbi80HVtKj1PSO75w89qjO6GF2AG/DlcNjJBGa/bDwV8ev2Y/jX8Z9W+D/
Alc8WaL4h+lfwzVo53vrNTPaTunlytE+Bkhl2yiP7pwDjivzX/aW/wCCY37ev7V/xJ+LP7SH7S/
jLw/4e/4RSG4bR2k3m01G1t42kRbXBzDAIwPnky25jISQxH6txTkeFrZdy5fh4yk5e66cUuWMV7ynK9m73
M/h3wU8SM5y/ix1uKs1rUacaKdaGLqzn7apWqfuZ4ek4KUIcko35b6O/wu6/
OOikBJ7cetLX44f6BpphXbfs3/BTXP2i/jv4V+Cfh8ss/iPWYbR5IXPkRFsyy/wDAUDN
+FcSTgZxX6Q/8G6/7Og8TfGPxT+0zrth5lp4X0w6ZoxYf8vtxgySD3WFWX/
tt7V7GQZbLNs4o4XpJ6/4Vq/wR8B4pcYQ4D4Bx+dXtOnTah51Je7TX/gbTfkmep/8ABQ//
All6/sq+Bf2Qde8b/szeELix8WeBLZLrUJ11me5e+hRVedJ45HZVcxt5oKquOONpr8i8jOK/
cD/gn54t/aJ8fftYfHjRfj/8GPEmm+EvHN099os+t6XJFbSQw4sxBluBvtjEdvclfSvyB/au+Buo/
s1/tGeL/gjqCvjQNZlgtJJ0stsTuhf3zGyHP1r6fjPAYR0aOYYsJ7OEnKDjbl1i3yu1l8Udfkfn0e
+J89hjsw4Vz3HvGYilGjilVHU9o3CtCLqQUry0pVHy2vvJ6JaHnjAniv0P/4KA/8ABOn9mn9nv/
gmt8O/2hfhz4avrxbdqh0Yazqc2qzSrem7snmkzE7GNMOo27FXA65r88ScV+w3/BXENL/wRt
+GXIIWCN4XLEDoP7MkGT7ZIH415/
DmEw2lyrMJ1IKThTTi2r2d3qu3yPqvFrPM4yrjfhTDYPETp06+LIGpGMmlUjyxXLNLSS1ejur67pH5v/8AB
+Bv2i/2zfAXwY+JdrPPoOt6rlmp29tcNE8scdvLNsDqQyhjGASCDgnBB5r0P/
gsB+yt8IP2Rv2sB8PPghos+maFe+Hra/j06a9luBbyOXVgryszITsz8zEjJ5rL/
wCCPMcs/wDwUk+FqxRMxGp3jEAZwBp9ySfwANet/wDBwy6v
+3BpxU9PBNnn/v7NSoYTDS4Jq4hwXtFWSUra25Vpfe2uwZInucU/
pGYHKYYiaw0svnOVLmfI5+1mlNx25rRSUrXtpe1z4n+Htv4Pu/
Hui2vxCvLi30GTVrddbULRcyx2hkUSsg7sE3Ee9fsL+z//AME8v
+Clv7Td3eaT8C4j4nutLtl59Qis/FuqB4Uc4VnDSKBkg9O/avxir9L/APg2r/5K98T/
APsWrD/0oeteCa2Gnm8MFXw8Kkaj3IG7V6k3pfTXrocP0jsBnOG4Fr8Q5bmmJwITCRVoUajpwqc9SnG9
AAUb/Z//AOCPPwc+DifQf2ffEpg+J2jailpb6Vba7fXTpOku2aOVJyyBQA2SOQQMV
+dJ4Fer/t1/wDJ53xT/wCx91T/ANKXryknAJ9q8bPsZTxeYy5KMKai3G0FZOzerXc/
RPDHIsXkXCNBvN18ZOso1XOVnIHhF8kXZNQT1Sd9W9T63/
wCCWf8AwTB1j9vTxNqHivxprdxovgTQJli1C9tVH2i+uCA32eEsCq4XlnOduVABzx9mXf7OX/
BvxonjL/hnzUNQ0T+31m+ySXj+LtSJW4zja1yJvJV88Y4UHgjtW3+wTfX/
AMPP+CEmqeMPhIIY9ZPhvxNeS3EIlkS5W5uY/M45DLFGmD/
sA1+MDSM7s8jlixJJY8k19ZWq5fwxleEthYVqlaKnKU1fR2tGPbf/Alc/

DMuwXFfjPxrnvPnOJwGGy+u8NRp4afs25QupVKjWsk2rpPu0mktfsv8A4Ko/8ErL/wDYXvbL4l/
 DbWrrWfh/rF19mhvPmuNNuCCywysoCurKCVcAZIII4BPxrX7O/Ga8v8A4mf8EAoNe
 +LO6XUE8C2FxFNcn52lhuYxbvzzulVPrn3r8YQMcZrxeLstweAx1OphY8sKslzUf5b309D9E8BuL8/4o4Y/
 sv+GP2vf2yPDHwZ8eLdN4emju73XBZymORoIIHclGHK7pBGhI5Ac45xX0R/
 wAFqf8Agmv8G/2QdH8KfFr9nTwzd6ToOqXUunazpkuoz3SQ3AUPFIjzu7jcokBBYjKjGMmtX/
 g3D+Hp1j9pLxr8SJlronhNbWKQjo9xOuR+UVfWn7Rlyn/AAUx/YP
 +MfgDwpZR3niLwZ4/1PTtHiiHLXOnXuYcY6+Zbkrr/
 ppntX0eTZHgsbwfPmgnXqc8oO3ve5bRPfWz08z8k8Q/EziPh/6QGG9liZxyzCrD0sTDmapp4lz/
 AHk47NxUovmeq5Ulu7/PX/BJf/gkd+zj+0P+y0/xv/
 aT8Kahqt54kvbiLQY4dWuLrBk2jJjEYCFI3uzhz8+5cKBt65/O/wDaW+Ev/
 Chv2hfGnwXWaWWPwx4nvdNt55hhpYopmSOQ9PvIFb8a/eHwj468P/sga3+zv
 +w7pAj83W9AurKUFRlhY6ervKfRnmJb3Javyd/4LefD8eBf+Cifi+8jh2R6/a2OqJgcEvbrGxH/
 AAKMk
 +5qeK8kwGA4eoOhBKpSkoVGlq5SgpO767q19rmngf4j8UcUeLOYrMa85YTG0qlfCwlJuMadPEOjHki9I3
 wTN/ZDs/20v2r9H+FfiNZ/wDhHrSCTUvErW7IHnPFtygYfdLuyJnqN/BBR5/r9dP+CFnwWv8A4K/
 se+Pv2vG8MXOoax4gt7INBsrSAyT3NtYpJiOJe5kuNy47IF9K+V4UyyGaZ1Tp1FenG8pf4Y6/
 i7L5n7Z438ZV+CfDrFYvCT5cTV5aNF3s/aVXypp9HCPNNP8Aunmv/BZP/gmP+z7+z98EtH/
 aH/ZX8JnSrGz1gaZ4msrfU57qEo+9EnBmdyrLKnlsAcZcccE1+aua/af9g34YfHb9o3/
 gnp8TP2Wv2pvh3reh6peXupvpNxrurvFva9Z7pJE3ct5d0zsQOzYr8Yte0LVfC+vX3hrXbNre
 +0+7ktryB+scqMVZT9CCK9HjHA0IVKGPw9L2cK0b8trcso6SVunT13PlfADiXMsRhMy4ZzXG/
 W8TI9bIVZz53Uo1FzU5zczm9pLd8qtG+h9df8EzPh//AMEuvGXhLxJP
 +3j4xNhrcN/Eui291qd3aQG2KfMytbEbn3ZBDHgAY6mvu/4v/
 wDBMP8A4ly/AXwPYfEj4v6C2g6Hqc8cVhqN74v1Py53kQylo2yk8opPToK/
 Eyv2H/4Luf8AKOb4Z/8AYwaX/wCm2evT4bxmCnkWKnVwlKcsPFNOUbuV2/if
 +Vj43xfyHiLD+JmS0MHn2NoUs0rThOFou4wpKnCFvZRSSV223zc2p+Zf7aWh/
 s2eHP2kPEOj/sk61cah4EhelaTc3EryZYxqZQjyfO6B9wDNyR61kfstfDnw/
 wDF79pLwN8LvFgmOI6/4osrHUBbyFHMMkqqwVuxwTzXB163+wN/
 yev8LP8Ase9N/wDR6V8TQnDF5rGUoJKc17qWiTktEu3Q/
 ozMqGlyHgitRp15znQw8kqk3epKUKbtOUklebau3Za6nu3/AAWr/Yv+BP7G3xm8I6P8AfDc
 +j6Xr/h2S4utOm1Ga6VJo5im9Xnd3+YEZBYjl4xmvi6v0q/4OUf+S3/DT/
 sVLv8A9KRX5q16XF2HoYXiPEUqMVGKaskrJe6noj5DwlzXM878JcqxuYVpVq04S5pzbIKVqk4puTu27J
 Yl/4JRfsn+H/wBIO0/bJ/b01ETabqmmR6ra2Fxcq1pZ2FjJ/qXIMLK8skgZGChsYZRhieOY/b+/
 Z2/4l/
 Tfss6p8av2RPidpGneJrGSBdN0XTPEs9w2oM0iq0b2ty7SJhNzb1Cgbec5r0r9hP8A4KqfsX/
 Ef9k/Q/2PP2z7KLTRpGh2+hvtq2nmXTNTtIFVISXTJidVRM7gOV3BucBP2tP+CKv7LHxP
 +Bup/tBfsGeLjFNbadNqFnpdtq5vtO1Jl1Z3iidixzSHBABYgMApC9R908DgcTkMY5TQo1f3fvX/
 AlylbVrrp2010V0fzTS4m4kyTxQnW46zLMMC3i7UeT/
 cJ0eb3abW1pLRySiZaytJNr8ml6V9N/8ABJX9IX4Wfff/ALXEHwu
 +MtndXOhQaDd6hPZ2d40DTtHsVVLQyrl8nBBOMcV8yLyM19y/wDBvicft7yn/qSdQ/8AQ4K/
 PuG6NHEZ9h6VWKIFzV09U1fZn9VeLmY4/KPDHNSbqgsqdWnQm4zi7Si7bprVNdGtV0Pp/
 wCKn7HX/BAn4K+N7/4a/FHX7bRdd0sqL/TLnxdq3mwloxloO1yOVZSMHuK/
 KD4xWvw2svir4hs/g7f3V14Vi1edPD9xej97JaBz5bN77ccnmv2R/bl/
 ZH/4JfEX47+J/HH7Sfxlg0jxpeeU2t248ZC3ktytvGiEQkHB8tUIGDn8a/
 GL4h6d4T0jx9releAtYI1HQ7bVriLR7+ZcPcWyyMlpGGByyAHoOvQV9FxtQWGqRhGIRhHmlb2XxWW3C
 +dz8k+jjmss4wtTEVcdmOlqujSc1jLuipSV5PDyd7q97O93Czsq/wBk34XeHfjX
 +0v4H+E3i5510vxB4ktbK/NrJskMTuAwVuxl4zX6ufGj/gnh/wAEQP2cvEWn
 +EfjksXhrUdUt/P0+21PxIqamaPeU3grlQBUBGSRX5j/APBOWZ/bm+FX/

Y62X/owV+yv7eP/AAS7+Ev7fPxO0Pxb4/8AifrGj3Xh/Rvsn9n6SkJMsDzO
 +8lwSpJ3KDjHHtXdwblyxWSYirSw1OtVU0kqiVrWV9WfNfSD4rnkviPleDxucYrAYGeHqSnLCykc/
 M1FuMb3u0lqtFs0fAn/BWb/gk/8L/2VvhnP37Sf7Nmv3s/
 hS6vYbbUNMvbwXPkCZSYZ4ZsZaNiAuGJ+8uCc1+fx9q/Tn/gsf8At0/AaH4B2P8AwTz+Axbv1/
 DdxZWOtXN1bOkdjDYKEitw0gDSSZRCWA24HU54/Mavm+L6WWUc5IHApKNlzKPwqfVLy2+Z
 +veAmO4zzHw8p1+JXUIVc5+zIVVqk6Gns5TW93d2vq42d3e7/Q7/
 AlJw/wDBOj9mn9oz9gD4hfHT4p+Gr698TWMmox6LqEOqzwjT/
 s9qsiFI0YJISxOfMVhjAAHWvzxHAr9h/wDgjZ/yii+l3/
 X1rv8A6RLX48VtxDhMNH8ny6pSgoynBuTS1butX3+Zw
 +FGeZzmnHvFmGxlnUp0MTCNOMpNxpzcZXjBPSKldKyb13bZ9l/wDBKL9mr4W/
 tXftk6N8J/jJpk99oB0y8vbuxt7uSA3Bhj3KjPGyuqknnawPHBFd/wD8FeP+CZafsV+OLX4k/B/
 TLlvhx4glEVrHJNJO+kXQXm3kkclijYLzEnqJlyV/4IHDP/AAUQ0kevHjVP/RQR9KPGn7QfWV/
 aW/aZ+KP/AATB/
 aB0i2VZ9LtZfDsjHb9uilsoZZFViflulpGMiEdQP9k593lckyvNOFOWraNadVxhPrzcqai32dmrd/M/
 M/E3xG404K8cVVwTqVsBQwcKuloJtr2TquE6sYbe0g5RfMteVNNqNz4T/wCCVf8AwTp/Zq/at/
 Y/+InxS+Lvhu+vNfsLq6tNEv4NVnhGnmO1EiyLHGypId7ZikDDC4wK/PLnJzX7vf8ABON9kvxz
 +xb8Afi98FPgM8UOuXtxouqlv7u/snslMco9D1Vh/CysPQn8la8nifLYZbLWAI6ShUcZqelm2mt
 +/r+h914McY4ji/jbierDGSxGEjUw8qF5NwjCdOb9xP4U7JtK2qd1e51vwK+CXj39oz4taJ8F/
 hnp63Gs69eC3tBKxWOPglpHYAIUVQWJweAa/VK8/4Ju/8ABJH9grwPpiftqeL49c8Q6jF/
 x8apq13EZmGN5gtbR1ljB43Pu/3s8V87f8G7WkaJqH7b2t6hqKRvd2Hw9vJdPD9VZrq0jd199jsv0c1yH/
 BU67j+lv8AwVe1vwz8cPE9xpWgRazpumSX5GfsOmeXEfMQEEAYkZ
 +mMuTzXTINHBZXw6synRjVq1KnJFTV4x03a76fl5nj8eZhxHxt4tS4Pw
 +YVsDg8LhfrNV4duNeq20IGMI71kmtEnd3TTbjb6K/aP8A+Czn/BNv46fsz
 +Jf2jf2GPiZaaTL4b02a8mhg12W6s3MSeY0U0dwzSwOy8A5AyR8pr8rh0r9mPhl/
 wAEbP8Aglx8YdCv7T4K/GrxJraLAiahNoXje3uPL3DKGVUHK9V3BWGMjpx5E/F7wRb/AAz
 +LPij4cWeo/blvD/iK902K7xjz1gnelPj/aCZ/
 GsOMMuq4eNHEuhTpqaafs5XjJrqlZJfK56XgFxbg81nmOTwzPFYyVCUZxWMPclanCSsoym5SdS7V7y/
 +CkXhL9jzxhq3wl+NI1LD4l8UzJMupJGZP7MvQAnmOo5MTrw2BkFVPTNfVHjT/gkZ/wTI
 +OXj+f49+ff2IU03w5qdy19f6RpHiOx+yZY7n8uRwWgUnJKnOMnG0YA/HaIEjhdocgema
 +swHE8KGAhg8bh414Qd4czacb7q63XkfhvFHgzXzHimtxDw7m9XLcTilqNf2cYzhVUVZScZNWml9pPzS
 T/AP4Ku/8ABRX9n/wx+zbt/sD/ALGuqWt3p0dvBZa1qGINutLSxiwRaxSf8tXdgu9hkYBGSW4/
 L+iivKzrOcTneL9vWSVkkktopbJH2/h54f5P4cZB/ZmAlKbIJ1KISbvOpUlbnmJ
 +dkkuiXV3b/Q3/g3i+KHw6+Hfxw8f2vj7xvpeitqXhi3+wtqt8luxjnLOFZyASFocZzj6V0/7H//
 AAVU8P8AwU/bj+JHwh+JPimDUfhr4z+IOqTabqrsJldNmluH2zAng20vG4cgZDj
 +LP5lgkdDRXpYLivHZfg8NQoJL2MpO9/iUt4tdt/w6o+R4h8EOGuKc/
 zbMsyqSmsfSpU+WyxspUlaNSEt+ZWTWlt07qVj6v8A+CwPwO/Zs
 +C/7TcVz+zN4y0y/wBL8S6adU1DSdlvl57fSrh5GBjjaMkBA3hOq59CK+UO
 +f5UEk9TRXh5jiqenXs68KapqTvyrZeh
 +kcK5LiuHeHMNIImJxUsTOjFRdWaSI02zdr6pWW7btdtu7P14/ZB/bc/
 ZG/4KFfsiW37Gf7aniW10fxDY6dBY/atSvFtRfeSu2G8t7h/kSdQo3K3U5OCrEV0HwW/4J3f8E1v
 +CfHjaP9prx7+0tFq82hFrrQ01rWLTZbMAdrpDCN88oH3ccZOducY/GelZ3b7zE/
 U19VS4yi4U54rCQq1qaSjNtp6bXXW3y+8/
 Ecf9HyrDEYzD5HnmlwWAxcpSrYaEYyi3P41Tk2nTUIo0k9NHdJJfRf/BUD9tiD9uL9pe58f
 +GraeDwxo9qum+F4LldsjW6ks0zj+FpHLNjsNo6g187W0cU08cU0ojR3Cu5/
 hBPJplFfJYzGV8fjJ4ms7yk7v8Art0XkfunD3D+WcLZFH8oy6PJRoQUIrd2XVvq29W
 +rbZ+1X7Vf/BRj4X/APBOH9IX4Y/D79ljVPCnjS8a1gtLe1Go
 +bHHYRW5L3DCFwyyu8pTAbGcvxxXAfsU/8F6/F/xx/

aK0P4VfHvwT4T8MeH9ZESp9tWt1MnkXGwmlO0rlQrMApJxgsD61+SmSepo6dK
 +tqce5z9chUovkpx5f3a
 +Gytpe19T8Kwv0YPDxcO18Hj4vEYur7RvFSuqinUbakoqXLeF1ZNWbV3vY+j/+Cs/hz4YeHf28/
 G8nwk8Uafqk6rcRai8mmXCyxR XM8avPGGT5SRIWPBON2DznHjPwM1fTfD/AMb/AAbr
 +s3iW9nY
 +KtOuLq4lOFijS5jZmJ9AATXLEk8k0V8ticYsRmE8VGCjzScrLZXd7H7bk3D7yvHShktWvKr7OjGk6jSUpo
 M/S3/g4o+Lvw+LurfC7SvAXj7SNbntLPUbm5Gk36XAhjINulyxQkLu2tgH0Nes/8ABGH/
 AIKleHvHvw9j/Zr/AGj/AB1Z6f4g8O2qp4c1rV7tYk1GxQYETyO2PNjAA5OWXHUg5/
 HkknqaASOQa+jp8ZY6jxBPNIRS57KUL6NJJb99Lp9/l/l8V9HzhvH
 +FWH4LxVeUvq7IKnX5UpwnKcptqN7WfM4uN9V1TSa9j/4KE+K/
 Dvj9t/4peKvCWs2+o6beeNL1rS9tZA8cyiQruVhwykg4l4l5FcB8HNV0/
 Qvi54X1vVbpYLWz8Q2U1zM/SONZ0ZmPsACa5uivmK2KIWxksQ1ZuTlb1dz9my/
 JqOX8P0spjJuNOIGlzdWowUL9r2Vz9Nf+Diz4w/C34m/wDCodO+HvxCOXJrKLWbm7XSb
 +O48mKcWPIMxQkDd5UmAeflNfmVQST1NFded5rPOszqYyceVztotbWio/
 oeB4b8EYfw54MwvD1Cs6saHPackot89SVR6JtKzk0tdkfpT+wV+ww/
 wAErP2rP2U9Dg8bFGXsviW6zf2/KvisWI3BN50gREt58xNHsCEFUI6tnNfT/
 hLxB+wj/wRj/Zu13SfDHxgGv6nqMzXqadNq8Fzf6neeXtijWOEARR8AFiOBkknGv
 +G4JU5UkH2pWZnOXyk+5r6DA8XUMuoReHwcl1ox5VUXpa7VtW
 +ruflvEngNmXFuZVYZpxDiauXVavtZYWSTXxcyhGpe8YR2jFR0SVtVcueJNfvvFfiLUPFGqFTc6ley3VwV
 +JNfyf/BCXS/g8P21f+E2+K/
 jTStJI8PeHrm60CPVbtIUnu32xFgzkKSkbyEDoCkEfdNfF9AJByDXzWW4/
 +z8xp4uUOdwpWfVr/g6n7DxfwyuKeEsXkVOs6Cr03T54pNxi1Z2TtdNaNXWjeq3P1M/
 aO/4OefiV8P/Al5eJfA/wb+GfhLXPDeKao9rper3VxOzXap8pkzG4UqWDYI7Yr0G/
 wD22vhD/wAFJP8AgIh8SR8dPEXhjwp4ksoLgTaUt+EMVxbslxZzQpK3mOHYlvGcnetfjIRk
 +tfRx44zmdWr9YftKdRSXI9EubtZX0/L7z8jr/Rs8PqGEwTymH1XFYapRqKvC7nJ0mm+ZSly+/
 a7aWjs7WVmV9wf8EDviR4F+HX7Zd/J468W6fo8eoeErm3s59SulhjkIEkb7N7kLkhTgZ5xXw/
 QCRyDXzmVY
 +WV5jSxcY8zg727n65xtwvR414TxmR1ajpxxEHDmSu4362dr2fS6v3Pd/8Agp34u8M
 +O/2+fif4o8H69a6np1x4ilt76ymEkUuyGNGKsvDAMrDI4OK8loorDGYI4zF1K7VnOTIb1dz08gymnkORY
 AMEA/jt8lfhp+z38VNB+IHxH0fRLqHVU1Ew6pfxwM9t9I2I1Dkb8MhBAyenqK/
 L7xdf22q+K9T1OzfdDc6hNLE2MZVpGIP5Gs/JHQ0V347OKmOy3DYOUUIRURPvzO/
 ysfK8NcAYThvjHOOIKdeU5Zg6TcGkID2UXHR7vmvfW1ttdz3n/AlJi
 +PvCHwy/bu+HPjLx3r9vpel2utFbm/vJNkUO+J0Uux4UZYcngd6/Ur9tb9jX/gnf
 +3P8XLX4x/FD9sHT9N1G10OHS47fRPGulJCYo5ZpFYiQOd2ZmB5xgDj1/
 DyivQyjiOlluWzwVbDRqwlM1bWtkunofL8eeEmN4t4uw/EeXZtVwOlPUnRvThGV4uTI9pq172e/
 TY9d/bm+CPwd/Z5/aR1n4WfAj4pr4w8OWMMD22sC4illd4wzxGSL5HKMcb14/EGvlqKK
 +exNWFfESqQgopttRWy8lfsfq2T4LFZdIVDC4mu69SElxlUkktTaSTk0tE5PVPBX2x/wQ//
 AGy/hb+yl+0BrXh/4yazHpWi+MtMjtY9ZmX91aXMTlo/NPVUYMylugOM8cj4noroyvMa
 +U4+ni6NuaDvrs+jXzR5PGnCeW8c8L4rlse2qVePK3H4k01KMle6upJPVWdrPQ/
 a3Qf2Af2HvhJ+1Lc/t+6b+2UdNsG1m410afbelRLYyzM0kiGdW3yQMXYeUBkqdu411Xxy/ad/
 ZA/4KS/sj/E/wCG3w7/
 AGJR4fGkQSi4vbq6FkZPJBkjk2SEGa0kKIT0JHYHGfwpLuV2Izj0zSAkdCRnrX2EeOKdGIOhQwcY06nNz
 A6v0bMVmGNw2Y5In9ati8L7JYeo6VNKnCnLmUXDX2jf8AM5LXVqWwOuyVowwIUkZXofpRRRXwLd2f
 gn1/wR+0T4gfDvxZ4e1zxdqJa7k0OXUFM0+qXE+HjliQiRRFGou8DiMHPiz
 +QdGTjGa9rJM7q5HUqVaUU5yi4p/wAt7aru9D868R/
 DnAeJWCwmBx9aUaFGvCtOCWIVQUI7OTumk77r7r2a/TD4a/8ABxj8Z9W
 +IWiaT8Rvg94SsdBudUgi1i+tJLnzbe2Zwski7nIJVSTyO1cT/wAHAcPwX8Q/tFeE/

ix8LPHuj6ve694XEWtx6RfRzgeTIRBM5jJAZkfbz2iWvgWgknqa7MVxXmWYZXUweMftOZxak9427WWt
JfA/g/hXjTC8QcPx+qeyhUhUpwu41INK3M5SbXK1fTdpbW1RscHuDX63fsM/tk/
skftwfsU2v7B37YHie20TVdP0yDSOXv7xbVb23t9ptbi3nf5Emj2KCrddnRgxFfklRXFkmd18krynCKnGa5Z
+l3h1lviLldGhWrToV6FRVaNam7TpVI7SXdd1psmmmkz9qfgH+yN/
wTd/4JVavqH7SPij9oiLV9Vgs5Y9Ln1PU7eSW3icEMlvbwfNJKw+TdzwcALk1+XX7e37Vt3+2b
+094h
+OB057LT7qRbXQ7KX78NIENsQfHG8jLNjgFiO1eOM7v8Afcn6mkrzfiJZhgoYLDUI0aMXzcbpd5d23/
X4HhcB+Ez4V4hrcQ5tmNTMMwqQVL2tSKgoU00+WEItpXaTbv6JXlCPSv0P/4N3/
ij8Ovhz8Z/iHa+PfHOlaK2oeGbU2TarfR26zeXOxcKzkAkBgCZzj6V
+eFAJHQ15uTZILJ8yp4yMeZwe217pr9T67xB4Po8fcH4vIK1V0o14pc6SbjaUZp2bV9Y23Wh6R
+2H4m0Lxn+1b8RvFfhjU4r3TtR8aajcWN3C2Umia4cq4PcEHIrzc9DRRXDXrOvXIVa1k2/
vdz6XLcDDLmto4ODuqUlWTe7UUKm/
uP0J/4lxf8ABSv4bfs86Rqn7LP7SF9HaeD9dupLjStXni3wWk8qhJYZx2hkAB3YIDZyMMSperr/
All1/wDBMDWPGn/C47L9pDyfB8sv2p9Cg8V2X2QLkHy1uD86xdtudwBwGB5r8fKXe
+3ZvOPTPFfU4LimnTWNPC47Crxp/
A5Npx8tL3XkfinEXgpisVxLis74bzmtltXFpfWI04xnCo1pzJNrknq/
eTbu21Zt3/R/wD4LHf8FK/hF8TfhxYfsX/sqX9td+FrCS3Ou6tp8ZW1kS3/
ANTZwdN0asqszAYJRACcGvzfoorc4zfFZ1jXia9k9klsktkj9D4A4EyTw64chk
+Wczim5SnJ3nUnL4pyemrsltokl0P1K/4IC/Fj4J/
BT4CfFnrx47+lui6Vqq6IBLLZalqEcMj2kFszoyK5BYM8ki4XPKj2rnf
+CDn7Xnhrwl8d/iR8OPiV42sdNtPGjf2zYXOq3awxveRyvvaZyFDOkucd9g9K/
NfJHQ0Akcg17GD4sxOCWCVOmrYbm6/Fz737aevc+Bz7wMyfiGXE8ViZOWbexu
+VfufYJcnLr72qTd7aK3mfoz+17+274Q8Q/8FpfAPj/
SvGdnceFfAGt6dpD6rBcK1ssTSMlyQODtIHnyAtnHydccc1i/8HCvib4WeM/2jvBfiT4d
+ONK1m5fwi0Oqf2TepOsW24YxFmQkAsrtx1wue4r4AoJJ6mscXxNcbhMTQqQX76ane/
wtdF30SR6GR+DeU8PZ9k2Z4TESTy/DSw3Lyq1VSv70nfR80pTsk7t
+Wr7WKOe7ignuFijeQK8rDhATy34da/aL9pD/goh8L/
+CcH7HHws8Efsv6p4U8ZX8lhbWltZf2j5qR2aW
+6W5cQsGVmlZeGwSXb0Nfi1Rknqa58m4gxOR0qyw8Vz1EkpdY2d3bpqer4heF2UeJOoy6Wa1G8PhZ
+m6bWI7n6z/sZ8ABfDxp8av2iNA+F3x48D+E/DPh/WHkgk1q2uZY/s8+wmLc0rIVUthSTjrXxh/
wV58O/C7Qf29/Gd38lvFGnappertb6lcNplwksVvdzRBp4tyEqTvBfA6eZjqK
+Z6CSeSa2zDifH5rlawmL9+SizKb3Stbl0W3U8/
hbWZ4X4I40InuQ3w9OdB0Z0I3cJPnUIUbK21JWtb8VqmV+rH/BaP48/B34lf8E9/
hXpPgP4laNqt3c6pp91HZWOoRyTLEmnyo7Oiksm1nVSGAIJxX5T0ZJ6muPLs3qZfgcThoxTVaKtFazv8
+JtVgsdPsfGenzXt5cyBY4Y1nUI2J4AA715jRXm4es8PXjVSvytP7nc
+vzTAQzTLK+Cm7KrcUG1ulKLjdelz9Cf+Dhz4qfDv4jfHvwHY+A/Gmm6y+l
+FJhfvpd6lwkJkuCyKWQkbiFJxnIBHrX56sSOIKSTyTRXbnGZSzfMqmMIHlc3e29tEv0PneAeEKHAXB
+EyCjVdWOHi1ztJOV5OTdle2snZXenU/Ub9IX/gnd/
wAEmP2rP2YfCt3p3xiutK8cNo0DeJbiPxZHBdpmMGaNrW5BTy1fcF2KMqAd56n3Lx18X/2L/8Agkb
+xXrHwW+FnxPh8Q6/
eWt42kaZJqcV3d3moTx7RLMIQFhiU7SeB8q4GSeFXvM5ViD7GhmZjlmJPqTX0eG4wo4LD/
AOzYOEK3Ly86/Pltv89z8kzfwDzDiPNEs54gxOJy9VvbfvppPVNtR9pe/IrtJKKstFZ6jVxjivsj/
ghh8T/h78K/25odZ+l/
jHTtDsr3wvfWcF5q10sMJmYxsqF2wqkhGxkjkYr44or5jLcdLLcwp4qMbuDTt3sfs/
GHDVHi/hbGZJVqOnHEU5U3JJN5la6T0dux+0P7UH/AAT/
wCCa/7VXxw1349eOf2y7ex1TX3ha7ttM8baSsCGOGOEbQ6s33YweSec1+Rnx88EeCvhr8afE/
gH4c+NE8RaFpGsz2ula5HjF5CrELJ8vBz6jg4yK5GivSzvOsJm75qeFjSm250Sbbk3ve

+m+p8f4b+Hme8BwdDFZzVxlCNONOnTnCEY01CyXK1d6RSjva293a3rH7CXifw/4M/
bl+GvinxXq8Fhp1j4vs5by9uZAkckCQZZmPAA7k1+g3/BT7/gopJ+zR/wUl+HvxR
+BHjjTvEFtpngz7J4s0vTr9J7e7tpbuVjA7ISokCjepzITtPQ4P5Q0Ek9TU5fxBistyyeFoKzIOM1K
+qcfL5GvFPhXknGHGGHvzMZc8KdCrQIRcU4zjVvdt3umru1tb2aatr+nn/BYi2/Yj/ag/
Zo0P8Abo+E3xE0uDxndfZLVdKhulxdalE7YeK4gB3JNACx3n+FduSNhr8wzntRk4xmiufOs1/
tnG/WXTUJNLmts31I6s9bw74Jfh/w4smji54ilCcnTdS16dN25aSa3UNbN93ZJWS/
Vj/gkn8d/g/4K/4Jf/FDwx4v+Jei6ZqNpNqzyWN/qEcUzLLZq12RGIZ9xBA2g8jFflPRk
+tFPMc4qZjg8Nh5QSVGLinfe/5bGXCXAOF4S4gzfNaVdzeYVY1ZRaSUHGLV1k1vdtu7t0XS7+uf
+Clfj/wAF/Dn9v3QtZ8deKLHSLs40TULSK71C4WKlzSRyRCzEAEkYGe9Vv+Cr3xmtz/wU58U/
Fn4MePYZp9JutLk03W9Huw6JcwWcAJSRThtrqQccZBHRXyf06UU1nNWOSRy6MbJVPac19b2tb9bkS8
+7v8ADy2t59D93v2Wf+Co3wW/aX/Yw1nx38SvHejeHvFWi
+HrqHxVpd7epCWmELgTQKxBkSQYICgkMSuOBn8IASeCKXJHQ0V0Z5xHi8+o0I4iK5qSa5v5r21fbb8z
+Z1sqqS9IjXmqbStSUea0Ivdq83a+qSS1s2/VP2LP2pPEv7G37Rmg/
Hjw7Zm7XTneHU9P37ftdnKNksWegJHIPZIU9q/VP42/AT/AIJqf8FfYNM
+OPh/48x6D4kjsUt7me1vre3vDEvliurWfksm4gOD0OMsMV
+LFKrMhyjEH2NXIHETy7CTwdejGtRk78stLPumtjDj3wnp8WZ7Qz/
LMfUwGY0Yumq1NKXNTbvyThKykk27arfVPS37NeIPjd+wn/wRk/Zt1z4dfs
+eObfxT461ktLFAuoRXl1dXm0okty0ICQwxckJweoAJYmvxr1TVL7XNTuda1S4aW5vLh57iVzklv7FmYn
+/q2ej4c
+GeE4BWLxVTFVMXjcXJSrV6luabimopJaRjFN2V3vvZJlooorwj9NCiigAooooAKKKKACiigAooooAKKK
+O9Z8A65GUvNF1W4sbpWGCHikaNv1U1k1U4yhJxlujKjWpYijGrTd4ySafDPVMKKKKk1CiiigAooooAKK
+H3he78cePtE8F2NuZZtX1e2soolJy7SyqgH61UlynJRW7Mq9anh6MqtR2jFNv0Suz7Y/
wCC7H7GGt/BP9o+f9ojwxo8jeE/Hkgmnu0+S01MD97E2Om8DzFJ65cfw18lg5OK/qE+Lvwd
+HHxz8Aaj8Mfir4WttZ0TVIfLu7G7TKnuGU9VdTGhhgggEGvyY/bR/4IH6r8Jor74g/AH4wWM
+gJukGk+KvKs5txySizQxsJAB0JVT6+p/TeMuDMVRxVTHYNJ05O8ldJxb33tdN9tVsfxr9Hv6Q
+TZhkmF4Zz+UoYqkITpz5ZSjVhFWim4puM4rRtqzST5rto/
OKitLxd4W1HwXrk3h/VZoZJoDh2t2JU8kcEgHt6Vm1+YtOLsz
+zKdSFWCIHhRRRSLCiiigAooooAKKKKACiigAooooAKKKKACiigAooooAKKKKACiigAooooAKKKKA
FcPg/w1eWcFzOyqkl9I6xgk4GSise/pVQjKclGO7Mq1anh6TqVHZLVnNgE9BX3R/
wQ1/Ym8QfHX9o20/aD8T6Plvg/wACXH2iO5kXC3mpgDyYVz12Z8xj22qP4uPYf2Sf
+Deew1lrLxz+018YlrzTj840Hwmp5+D917iVVYL6hUBOeGFfqF8M/
hb4A+EHgiw+Hfw08LWmjaNpkAis9PsYgkaDufcnqWPJJNfqPCHA
+KniqueNxyUYRs1G6bk1te2iX4vsfxb49fSTyTD5LieHOGpSqYiqnTqVHGUI04vSSjzJSINq6TS5Y3vdtJH/9
+xl6VgsAApZsAAeUrQEkdAAA4AET1jAAAAD/BAEAAAAAAP8EAQAAAAAA/wQBAAAAAAD/
BAEAAAAAAP8EAQAAAAAA/
wQBAAAU9gEAABU2ATXWBQABA5QFNdYFAQIDtws11gUCAwP7EnI04hD8AI8AFiQBFyQBSWYBAA
wQBAAAAAAD/BAEAAAAAAP8EAQAAAAAA/wQBAAAAAAD/
BAEAAAAAAP8EAQAAPFYBAAAVNgE11gUAAQOUBTXWBQECA7cLNdYFAGMD+xJ5dOIQ/
AB9AAAAAARAAA
BIAAABEEBAAAABcEqAAAABgFAAAAA/
wEAAAgAPwMQABAAUwBjAHIAZQBIAg4ASAB1AG4AdABIAHIAxwAxADEAMQAgAEEAcABYAAAAA
AK2GAAABAAAAXvMAAAAAUBWgRh3wpYYAAEHwmnQEPoHBxMpMAucfPnL//9j/4AAQSkZJRgABAQ
wAARCAEUAvMDASIAAhEBAxEB/8QAHQAAAwEAAwEBAQAQAAAAAAAECAwUGBwgEc/
EAEkQAAIBAgUDAwIEBQEEBgkEAwECEQADBAUSITEGIKEHE1EyYRRCcYEIFSORoVIWM9PkF1Zic
EABwBAQABBQEBAAAAAIAAAAEQAQIDBQYHCP/
EADQRAQABAWMDAgQEBQQDAAAAAABAhEhAxIxBEFRBWEGEylyQmJxchSBobHRFZHB8FKS8f/
aAAwDAQACEQMRAD8A/

pGglm3M8UwukxyD5pFCwPdG9K1eVO08fNBakgkyCB81mFUvEAiqZldTApLalkrsSKC50ncQAIk1DJGf
 +KCbcqrqf4qkluqNXPiglwRlnmi2oUAn6hO1BO6HSoP6mrJi33HeKYJuqQRA
 +ahmDNpCyRtvQDppUbkg1RTgzx4oOogCfjYeKhx7bBidR
 +KCzOkHg8QaVvCvdEimbyMBI3qGQXGMDkTNBSKAshdyPFMhXhT9QFlow/
 NAILbUgl9j8UEjUsKdhWglYcJK
 +T8VGwbVuSfFUCXtmO2eaCbh1xAPxVFyjqngc0ghJ2aYpuhN0E7igHRRDAEj4FCFmaTslp6tAUKC1N
 +ai1eVO08fNNmV1MCgkKpelBFaTpO4gARJqFtESV2JfJlbZdUk0DZl0tbFCPUrNR3PxTZe0LwAORSV
 iqdTqJLRPxQEYlyzzQCEXVGrnxU7odKg/qaq2oUAn6hO1UCbqkEQPmgRMW
 +47xUumIRuSDQzBm0hZl23qjqlAn42HigCnBnjxQZ0g8HiDUOPbYMTqPxVm8jASN6BXIK90SKEUBZC
 UBWY1LCnYVVtSCX2PxS2DatyT4oLBDARJXyfiouHXEA/
 FUCXtmO2eaQQk7NMUDLIHVPA5odFEMASpGUOhN0E7inq0BQoLUCQszSdhFMhbj7EzHim8W5bknx
 iqQi6o1c+KAjBGWeaLahQCfqE7UE7odKg/
 qasmLfcd4pgm6pBED5qGYM2kLJG29AOmIRuSDVFODPHig6iAJ
 +Nh4qHHtsGJ1H4oLM6QeDxBpXIK90SKZvlwEjeoZBcYwORM0FloCyF3I8UyFeFP1AUijD80CKVtSCX2
 FUXKOqeBzSCEnZpim6E3QTuKAdFEMASpGUWZpOwinq0BQoLU3i3Lck
 +KBELcfYmY8UkEs25nihJ5ACiOaChYHujegYXSY5B801JBjkED5qLV5U7Tx802ZXUwKCQql4gEVpOk
 +41Hc/FNI7QvAA5FJWghQNVmgqY5BBbaKi3K6n+Kp1OoktE/FARgjLPNAIRdUaufFTuh0qd
 +pqrahQCfqE7VQJuqQRA
 +aBExb7jvFS6aVG5INDMGBSFkjbeqOogCfjYeKAKcGePFBnSDweINQ49tgxOo/
 FWbyMBI3oFcgR3RIoRQFkLuR4qWQXGMDkTNUUYfmgRQMhXhT9QFZjUsKdhVW1Ijfy/
 FLYNq3JPig0DqRsoqQ8iYiigXuTB3Bik1uAfJJqxp1yG
 +wFlqXWC3dQDSAsQGimCTuTDCChUAhImkCKh3CsTEtQOGIRImmYVgumTFNGAQFjDeDTJ/
 MIMcmghQQsTEcmaZVVKySTQAoPaNQbmnHcY8HigC87jwd9qSmSWC8cU3JEk7DxS1Q0wYHigdw9
 SaftjX9Wx4oaFSD9IHHmgZmRDDSBSUQmo7gAxUo
 +pwAlXzWmpeARHEUGYM6WiAKsLMysPtQwVu1tiOloO6ao0mgSOqqY4n4p00bESZ2qolUwJ
 +9ltuwG5+RQUO0afpAHNIKHLgmaWoaNME/eqc6U27fvQZ7LaJgwfBp
 +5MHcGKsurCDEDY0hp1yG
 +wFBDW4B8kmqaQFiA0UFS6wW7qaoBDKZIEUACTuTDCcphpUSJpO4ViYlqtGAQFjDeDQlwrBdMmK
 +1EdxjweKHJEk7DxQJTJLBeOKdw9v1R9qWqGmDA8VQhnJ07/egl0GsHck
 +RSNwB2EelkVQuBWaTO8UNpIO4BO0E6fcAEmB800WGYxt809wF0nt80vbGv6tjxQIE7f6TVGZEMN
 +aCIEJqO4AMVIM6WiAK01LwCI4ikwVu1tiOloALMySPtSR1VTHE/FM7pqjSallUwJ
 +9BLtGxEmdqsd0/
 SAOaktuwG5+RRqGjTBP3oGFDlwTNRstomDB8GtHOINu370F1YQYgbGgj3Jg7gxSa3APkk1Y065DfY
 mEGOTQQolWJiOTNMqqJZJoAUHtGoNzTjuMeDxQBedx4O
 +1JTJLBeOKbkiSdh4paoaYMDxQO4e36o+1J0GsHck
 +RVCGcnTv8AekLgVmkzvFBJuAOwJxEijT7gAkwPmqbSQdwCdpo3AXSe3zQJFhmMbfNIE7f6TT9sa/
 q2PFdqQqfpA480DMylYaQKSiE1HcAGKIh1OABC
 +a01LwCI4igzBnS0QBvHzmSR9qGct2tsRxFB3TVGk0CR1VTHE/
 FJ2jYiTO1VBCmBP3pFt2A3PyKCh2jT9IA5pBQ5cEzS1DRpgn71TnSm3b96DPZbRMGD4NP3Jg7gxV11
 MIMcmpAUHtGoNzQBvVkySTTLzuPB32ojuMeDxQ5lknYeKBKZJYLxxTuHt
 +qPtS1Q0wYHiqEM5Onf70Eug1g7knyKRuAOwJxEiqFwKzSZ3ihtJB3AJ2mgnT7gAkwPmmiwzGNvmnuA
 VseKBANb/SaozlhApNCpB+kDjzUo
 +pwAlXzQUohNR3ABipBnS0QBWmpeARHEUmCt2tsRxFaoPloPxRTA1CSm9FB1H1U68t
 +mHpznfVF2yL4y+zqS1MC5cZglSfALsoJ
 +K8zyT0Q606qyi3nXVfqd1TIfUOKRb5wOR4kYXCYMtv7RtQdenYHcbg8813H
 +IPofGeoPo/n2UZWnuZsot4rBpO7XbVxbgUeCWCiRO0tXHdG/
 xNdBZ10omZZr1DgchzGzbAx2V4+570IsXhs6C23c8EGNIPig/Hk

+K9Xcj9LOp8vxWX2c86uwFw4fJcwN2wi5hZJVvVopcBWQFmleJ0jkzPC4z0D6hwWQ3MyzH1I6pwmf2/
+PFrLUePNkgDRqPkjbxXBdfesnV/U3ovnXVOAS/
kHTulzuzhsHmGCsXExqZMXMUZJgs0BSANp+qx3T+H3lctw2YYU4DrXN7gH4TC3MU
+Z47F3jGITaZm0sxj6IA+21BOO9e+o8f8Awr5F1bZxmHwWfY/
GJImMzQ2AUwf9Z7bYjRGmdKqYiAX24iuwP6H9T/yO3nPR/
rH1HmOclfds3cyzBcTImIYHj2wrAKYjbV+hrz/0P9Rsv9P/AOGvBpmWTWOo8uw2cXMH1Bg/
cW4+XYe5cb+tds6G1Lt9JiZEGv1dd5d6FZR0vis96Q6ut9NZ37T3cH/
s1m1wXrl6D7athgxiWAEaV53IFB3n1n9S85yTHldEJ1JIPRub5zhjic3z+/
dVbODtoAHFg3NILO+sLMGAOJkdJ6hxeD9PsrV9Q9H/wAQDdQZxgLRxFzKc/6gw
+Nw+PCiWtImoFCwkKBJkgAjmses8NiMu/6JvUb1GyPD5zI7ZZ/LeoExuCW
+MMbg1Wb72ypAMtLQNjI2JArtXWHWPoH09082Lyrp7ovqbNbygYHKcry/
DXcRibrEBbcLbYpJI3YbfBOxD3To7qfDdbdJ5Rn2GGnDZjhLWKRCZKa1DaSfkTB/
SuWiX2Y8zXFdJYf8L0tIStlOH6fYYa3qyvCITawhKgm0ulVBCnbYAbcVywhgxBgfloEwhtQjfmaskGEil5pa
atiClj9yai6V/vQCLIIYApGL+SB96mYUENA4itCqn9t9qCNOz+R5p4XWQfiKAocEwR
+9TrkmeAODQMOdTdwA8Cm0AHeDyYpBdRJP0niKGKjmaBhZWCZkzQnw0TyBTCgvzvHFHhVI2mBzC
dFRuZ8UGkhdTRx/moLkrAWARVWVIXun9KfghjzQZKoB07T961KqD3RztWakF+07/
etEIJMnVFAjqG4gr5FAGgwAYb/FDKFGmCSd+aTxbmJk0A1yAVGxXzVSGB1EECpmRAgsR
+9PSANRMHigUS
+zHmaGENqEb8zTEMGIMD5FPQAo8wOPmgYUMJERzWIE3BOkgmtFIA0gADzNSVCMp4E80FAMB3
+KCwDBdJMb1DKzXNpitSCIj9yaDF+86iP2q0WRKwBRdK/3pTCghoHEUFAL+SB96WnVs/
I81ZVT
+2+1SFDgmCP3oAvC6yD8RSDnU3cAPApa5JngDg0wuokn6TxFa2gA7weTFAWVgmZM0mKjtmaoKC/
O8cUCT4aJ5AovLAHEk0EKpG0wOaGHuQTBaglFYqCsAzzVyF1NHH
+azH+6Kjcz4q7KkL3T+IBJclYCwCKIVAOnafvWvghjzWakF+07/
eg0KqD3RztSOobiCvkU0IJMnVFJICjTBJO/NAAaDABhv8UmuQC02K
+aHi3MTJomRAgsR+9BUhgdRBAqYI9mPM09IA1EweKBDBiDA+RQJhDahG/
M1YUMJERzS0AKPMDj5pKQBpAAHmaDMCbgnSQTWgDAd0HfipKhGU8CeaTKzXNpigssAwXSTG9Z
+1bEERH7k1F0r/egEWRKwBTAX8kD71MwolaBxFaFVP7b7UEadWz8jzTLwusg/
EUBQ4Jgj96nXJM8AcGgYc6m7gB4FNoAO8HkxSC6iSfpPEUMVHbM0DCysEzJmhPhonkCmFBfneOK
+6Kjcz4oNJC6mjj/ADUFyVgLAIqrKkL3T+IPwQx5oMIUA6dp+9aIVB7o52rNSC/ad/
vWiEEemTqig+Vf4i+oc2w3rEuAw+e5zl2BTI8NeGGy3NL+Ft62xGJDMVtuoJIVRJ8AV56M
+zZeOqeqR+nUWN/4tdn/iivfhvXfD+en8L/8A9OKrZL+YfevbPReI0K/
T9GquiJm3j3fOnxH1vVaXquvRp6kxETxEz4h2b+f5v/1q6q/8RY3/AltBz7Nzz1V1Sf16ixv/
ABa7nmGT9Lv6YenuNzTM/wCR4jGrjEe7g8tGluXoxLj3LpDodKgKB9TbwBtXG5h6X/7L/
wA5v9T5wMsy/L8amX27+Dw34p8Vde2Lo0JrSFFtYliPqAEnapNFfp9V4q04ibzFtvNqtuMZZ4va
+UOuj1Wm006szExTN90Y3U7s5xi/Nr2w69/P83/AOtXVX/iLG/8Wj
+fZtM/7U9Uz/8A2LG/8Wudzv0wvZTledYyzma4/
wDArgsThhYsHTjclSRbuqdUghoUoV5PJr9nUvpDd6Z6jzzLr
+c27mGyzJmzb8YjtukMLYtRq2JuykyeJjxV0V+mTalpj/ANf09vzR/
v7StnT9ZiJmaqsfm/dHn8s59veL9W/n2bf9aeqf/EWN/wCLS/nma/8AWjqn/
wARY3/i12e76WWbeZXunhnpWVnB/imyk4Qi0XFv3TYF/XvcCb/
AE6Z21VzfRnQOTZN1I6frmOapmmKzxMNjRIL4ANaFq4JluMzxehgAFM6dws1jr1ftqKJqiiJxel2zmLXvx
+r11xRVqTEXiJnfGJvEWnPMXzTz7PPv59m3/AFp6p/8AEWN/4tH8+zbb/wBaeqdv/
wCRY3/i12PqP00xGX4/B4W9iFw2f53jtGW5GlnuFh7hVLtxpAtKTWlJIE7RX5c56Ey
+xgOoHyXqMZzjshYHHYVsGbla3rCPcstrY3FV2AJIXYzxE5aavTqrWojP5fe3NrWvi/
EsFdPq1G6+pVj82eL8Xve2Zjml5jMOGOe5sx36p6pP69RY3/i0DPc2HHVPVI//ANixv/
Frt/UPpLgMozfqBJML1M2OzvlSfCzC7ZOxm3Ze0gDMoue4SHCEGNJHjVzXIX8w

+9ZtDT6HqY3aVETGPw25zHMRywdTq+p9HVt1tSqJz+K+Ym0xiZzE9nfpfJ1FnH/
TN0XhT1Fn2KwuKxGKS/hsdnGJxFq4Bg77AMjuVMMqkbcgv9i6dWz8jzXw36K4n3/
XXoMTxicWf/ssRX3KFDgmCP3rzL4p06NLrqadOm0bY4/WXsfwVramv6bVVq1TVO
+ec9qVByR9JFFZG7B2miuOd+oABzANdfzH066UzvMhmGZ9L5LjSDM/isVI9q7dn/
vMpP8Amuw/V2SQfmkWOoCJHyaDO9hbRw1yw9tLmGdTbNIIBUqRBBHER4rgMn9Oek
+n8yOPYvpjJ8tx+5/EYTAWrVzfnuVQa7LJ21EA/FZlo8z87UHGZb0pkuU3Mwbl8ly/
AtmDa8YcNhUtnEtvvclA1nuPM8n5r8OB9MejsqzLzjgelskwWPQ6hisNI1m3dDczqCgz
+9dkBA3Tid6TtpDFRIPNBhfwtnHI2HvImIsOpV0uKGvH5BB5FcJIHp10p07mDYzKOMcmzHE74nB4C1/
AGo3EuDMjYUDILoN4YGs3gkkg9o5q0LQNgPk0mO31SPP3oF9KAAA/
rVgQCTANyGoVIJhueBVkylb52olcKvLEGOKSoBaBPmgsWfuWSKt9LBRwaBDUQd4Hio4IbTJJ80BtRK/
+kaQNKid6R7TKj6uaobdm/HNAbqJA3PlqQAHMA0rYJDDmDHNv9XZJB
+aAQkESAoNJgbeozIPigsdQESPk1UnbUQD8UGaqA0xuBxVbsTCipLR5n52qwQN04negbKD52AjbXWQ/
LAjmgREMqnPzQ4JaCzn4qWIXdd9VNRqYN5jigaEFTI0gVXMMdo8U2hgFljzUqSZY7afFA/
rO4iRM0XO4EMuw4ipub6W4naKo9h1H+1At4UBZ
+5qiC6DeGBpbiXBmRsKELQNgPk0EPBJBB7RzT
+IAAAf1psdvqkefvSVIJhueBQWBAJMCdgahwq8sQY4qyZEN87VmWLP3LJFAKGFoE
+aoaiDvA8U30sFHBrMnqJWNilmgOCG0ySfNaTDQNYdjvxRb7BxIjmke0yo
+rmgf0jSBqETvT3USBueRQNuzfjmotgkMOYMc0DAAcwDTQkESAoNH1dkkH5pFjqAiR8mgGBt6jMg
+KIVAaY3A4rSTtqIB+KzLR5n52oK3YmFFUyg+dgI28UgQN04nek7aQxUSDzQQFDXFUNI
+aoiGItN5p2iB
+WBHNQxC7rvqoKcEtBMz8UIQVMjSBSUamDeY4rRoYBSI80C5hjtHij6zuIkTNJSTLHbT4pXN9LcTtFBV/
tRuJcGZGwoGQXQbwwNZvBJBB7RzVoWgbAfJpMdvqkefvQL6UAAAB/
WrAgEmBOwNQRKTDc8CrJkQ3ztQQ4VeWIMcUIQC0CfNBYS/
cskVb6WCjg0CGog7wPFRwQ2mST5oDaiVjYiJrS32DiRHNATDQNYdjvxR9I0gahE70j2mVH1c1Q27N
+OaA3USBueRUgAOYBpWwSGHMGOar6uySD80AhIkBQaTA29RmQfFBY6glkfJqpO2ogH4oM1UBpj/
wAYuNOC9bsNpIE5Bhh/9xia8X/nlz/UP7V9f/xA/wAMmM9YetcN1BgupBkxtYFME9lsv/
Ehgty44YH3Uj/eERvwK80H8CGeH/28tR/8C/5mvU/S/Xuh6XotPR1a7VRGcT/
h4r638M+pd6h9qRo6cTTVOMx4/V10eo/RHUHp90bkee3OoMFj8i/Ei9ey7C2Ltu
+l3ENc0LruqVIBXugwZ7Tsa5/F/xN28/
bqPD3sdnvSWHxuYW8dgcXkFwPetBLK2PauoblvWpS3bMhhDDyNqo/
wJZ2AP8A18tGf/cX/M0x/Ahnj8At5a/+hf8zVavVPR6pvVqTOZmMTi87ptjvPm/
hbT6L8QURanSpjERNpiLxTTti+e0eLeeXfdLevWWZF6mtmuYXuoOo
+n3wi4a6c3x3C38ZcKmt5CASFVReRtp1GAW3Jr8OdevNrOfST+QXbN9+pb
+KlxePdFNU5hPeuYgKDq1BvduTERA53rsn/oH55/18tT/8C/5mgfW54QT/t5a2/8AcX/
M1d/qvo26K903i3afw3t29/6R4Wf6H8Q7KtPZfp3RzTxVa/f2x4vPlh1B/EVh
+pL93NrvVHW+WY29hQtzJctxQt4P8QEC6kum6SlskaintE7neuFwPrblWG9RPT/
PXs404HIMuweExdsW09x3tKwc2xrggztJH6CuwH+BDPAAf9vLW/8A7i/5mmf4D88USevLX/0L/
matp9U9Gop2RXNrTHE8TFvH98r6/RfiHUriuqiL3ifujmJvfnz2i0ezibn8Rdvh4bB4/
MVxuL6lyTOv5hIGNYqRdwz3ddzDX2LSB5UqG5K7Cset/
WzBZ5gs7OC6s65xJzA/0Mqx2KvcJh1ZpdHb3XN5YkAaE8TNc5/6B
+eRI68tH/5F/wAzQP4D89P/ALeWv/oX/M1Wn1X0aiqKqa5i3tPm/
jGc48z5Uq9E+la6Joqoib/mjxa/OZtjN+I7w4nNPXjJsb6ndfdQ28Pjxl
+fZRi8BhLbW091Lt2yqKbg1wFBBmCTHg15B/PLn+of2r3Q/wACGdgT/t7Z/wDoX/M0D
+BHOyY/29tD/
wCRf8zUnQ9d9K6eLUVzxEcTxEWjsh9T8NeudVN9TTjmZ5p5qm893TP4dcxbGev3RCsw2vYs/
wD2V+v6AuFXliDHFfMno9/CJmHpv6j5P1PjerUzRMuN1lwi5X7Gsvae3u/
vPEByePFfTRYs/cskVw/xB12j1/V06uhN42xHExm8+XpPwt6d1HpfQ1aHU02qmqZ5icWjx

+gSzqUGeaK3UjSPFFcy7B
+csSWGrb5pnuRN4HwaTEatIjSa0EbAgQBzQCyxP5hQpE6T3E0KdLEiAtQuo7ggfegtm7iF2jf9aCTpIj96
+1Vc4lomdqm0fzcmKAERpCcSatgQBMAD/
NBAKwAA5pXGJCgwSKCiy6NUUgWO8aqSyqnUQQPAqTMkz20FGGuDxtzNAVrc
+SduKAEDH7DepN4Bwd4ig0PYvFKQClb9QaYOO58cGkYeNIBNBLae5pnrDMYIXapZFKtp5rNhtlaY5f
+axLElhq2+a0RSFIfPzWbEatIjSaBnuRN4HwatZYn8woEbAgQBzQp0sSIC0ApE6T3E0M3cQu0b/
rULqO4IH3qrhJ7Z7vJoGSdJBEfvUi3KqQdvilAg6zuKosqLAmYoKUFjxxtS1Lq32ipS7qGmSDxNXIUwYO
+BSusQo3A+PvWaLLITuRvNXc4lomdqcUJ1j5l/tQJWe4Ek0Wj
+bkxVArAADmgGBAEwAP8ANMsubVFTcYkKDBIoWVU6iCB4FAwWO8aqRhrq8bczUmZJntqgEDH7D
UGpbT3NM1Rh40gE0mRSraeaCgzGCF2pg9x0xPmsGG0hpjkVqikLK
+fmqzLElhq2+aZ7kTeB8GkxGrSI0mtBGwIEAc0AssT
+YUKROk9xNCnSxlgLULqO4IH3oLZu4hdo3/Wgk6SCI/
elcJPbPd5NTAg6zuKBi3KqQdvirUFjxxtUIIRYEzFJLuoaZIPE0Fal1b7RSJBSGbzVVSFMGDt5qdCxDAAE
tVXOJaJnaptH83JigBKz3AkmrYEATAA/
zQQCsAAOaVxiQoMEigosujVFIFjvGqksqp1EEDwKkzJM9tBRhrq8bczQFa3PknbigBAX
+w3qTeAcHeloND2LxSkAiG/
UGmDqBefHBpGHjSATQS2nuazqWzGCF2qWRSraeazYbSGmORQbg9x0xPmsSxJYatvmtEUhZXz81m
MKBGwIEAc0KdLEiAtAKROk9xNDN3ELtG/61C6juCB96q4Se2e7yaBknSQRH71ltyqkHb4pQIOs7iqLKiv
+SP7UCVnuBJNFo/m5MVZAKwAA5oBgQBMAD/
ADTLLo1RU3GJCgwSKFIVOoggeBQMFjvGqkYa4PG3M1JmSZ7aoBAx+w3oJNl55J/
aiqN4TtNFBmF1sATI+RWrdUp5rx3+K3q/O
+iPSTE47lr9zAYi9i7GGu4+x9eGss3c4Pg7BZ/7XzXSOvuquifS7CZzhW9SeucTimyyy74LL8xONuKjXEC
qAaXJC7rQfTnsgCnTpj9amQAA4Ek18Z4zqXqyx1r1t0rhOrL/RSLO1axNg9QdTHGLhcT
+Jw4JbEsze07ozrpUwC4I8QupPVPqH05yDq3KUu9TYPrKzk2HxC2sXnSZvgrdprttLmKtXGBul5DEgFtID
SN/OMD17hcNg8X097z4A9X4jMMfiGgFvHxctI1s6o1BG0gao+K3zDP+oOjM+6JwmD6oz/
ABaZ/wBE43H40Y7M71/
ViRgbl1blsMx9tg6rGiOB53oPsYQdInelqbY1XNvFfGOZepWdnov0FNjqnMTmGYXL5zA28wue7iVDqo9
+q86v4HMW/nN+DYF82gqgsQphSdQ7pY77CA+41mDPcfM1RjfvGx2r4ezTqzqq51O/
SNnrDP8ADZfb9QrWTWsQmY3fxKYa4WUoburW4GxGoncV
+vPsZnmVZV62YvDdZdUB+kcdh7eUK+c33FoXLsNrlj7mwAAeYE
+TNB9qH6IDEfpUO8OTpPG9fInnqnrX1L6y6zweLz4ZLdyzJ8HewTXeor
+TW8Mr2Q7YzTatOt4aoLB4VQ8eQV5j0ePUfW3rdmWB6l63xma4fKsnwWLC9P5xeXL8Vd0oBcBQqGU
+prm3DeODVW1CrO5J5iqdZmIYxxWTPpYgAA8UFldNyfzeJq23KxH3qVt7ap3PFMyNPB33NAJDglQN
+al0IV5Ik8AUzIA0RB5pN2gKZmOaBle4loG1DwEBBmdhtVGNEEEtG9BUFVmqF8UAFKqu
+3mq3HAAPE/
as2knUDtFWSB9ZJ32oAwCdMAeakkC2fzTyRTECAqkg8zSUflI0jmaBK2oHISBUhdbAEyPkVsANJAbx5
+aC2GpTzRblAjbT4/Ws0/
qmJiB4rUJBEEafiqQA4Ek1bozfAE1KjVGqNW8UDUTqbwPFBFydTRBBHJqxBOid4ikhBM76Y3piNeoK
+9JlcEqBvzQZGng77mkZAGilPNAnQhXkiTwBSQ9xLQNqbdocmZjmmY0QQS0b0EvAQEGZ2G1UFKq
+3mq3CqzIC
+KlpJ1A7RQabjgAHiftSMAnTAHmgkD6yTvtSECAqkg8zQIkC2fzTyRSvtQPKkCmo/
KRpHM1YA0kBvHmgx62AJkflrVhqU81FwaJOkR80k/
qmJiB4oNLZAEbafH61MgABwJJqwkEQRp+KIRqjVGreKcNrm
+AJrK5Opoggjk1Y1E6m8DxSQgmd9Mb0DEHSJ3iKm2NVzbxVCNeoKeKWkLKg9x80DWYM9x8zVGN9
+IQ7w5Ok8b1RJMMV3FVAMMTBiYoM7m3DeODVW1CrO5J5iqdZmIYxxWTPpYgAA8UFldNyfzeJq23K
+al0IV5Ik8AUzIA0RB5pN2gKZmOaBle4loG1DwEBBmdhtVGNEEEtG9BUFVmqF8UAFKqu
+3mq3HAAPE/

as2knUDtFWSB9ZJ32oAwCdMAeakkC2fzTyRTECAqkg8zSUflI0jmaBK2oHISBUhdbAEyPkVsANJAbx5/
 +aC2GpTzRblAjbT4/Ws0/
 qmJiB4rUJBEEafigiQAA4Ek1bozfAE1KjVGqNW8UDUTqbwPFBFydTRBBHJqxBOid4ikhBM76Y3piNeoK
 +9JlcEqBvzQQGng77mkZAGilPNAnQhXkiTwBSQ9xLQNqbdOcmZjmmY0QQS0b0DUaQIP8AiihW0qBp
 +bH4HDZrg72DxeHt4nCXF03LN9A6OPhIOxH61wmA9N
 +k8uyrGZbhOI8mwuAxoAxOFsZfaS1fAMgOgWGj7iuevuOa4rAdJ4HA4XGvly5znGCyrEYy2xW5Zs3roW
 pV0N0xmWSZrgreH6RxtjGW7drEYK6mGbHO0qMPEJ/32sngyxIEEGg5nD+IHQ9h0Nvo7p
 +21u21pCuV2FKo06IHbsDqaR5k/
 Nb5P6f9M9OpireU9NZPlaYpDavpgsDasi8h5VwqjUPsa8Aw2AsZX6VdH
 +oNiwH6xxfUGHu4nNVJ9/
 Erexht3LLsNzbKNpCcCBABouZbh8N6PWvUILQbrUZ8mJObLfcNmgsGyW/
 wd2vbYp7f07DaaD3vB+lvRmAw+KsYbpDlS Paxdv28QlrLbKreWQdLgL3CQDB+K/
 aOkskTH5djGyTLRi8vtHD4PEfhLfuYa0VKILbRKLpJELAgkV889V5dhX9NPufw2fe6vy3qHGtgc1k/
 iMOuHxftWrSNyqaEAKDYyZBrbq3J8JmPp96rda4i37vVeVZxi/
 wCX5rP9fBLhii2UtNyijTuBAAbUZmg9uw3pN0PhsUulw/R2QWb6v7i3bWV2FZX/1AhJB
 +9fvdsB9N4bD5bh7PT2V28Nldw3sBZTBWgmEuEli9oBYRiSTKwZ3rwTHZLhesugvVnrTM7IbqXK7uLfl
 +pC+pOb9Q4cY7McuY7BrgLryHwBOXW8SWsnm23u3WbUsHYDig9u/wBg
 +I7uPOKbpvKfxX4sY84g4G17n4kcXtWmfch+vn71rd6l6dv2M0ttkGV3rWasHzBXwdsjFspITdBX
 +oQeC014T1j6k9QZ56KYD+TY+/g8wwuSZfmWeZpaYpctvdt22SwjDcXHLa2I
 +IB8uK7j6gZF1fmfXGIxmDyjH5n0/hcrtizhsL1PiMp97Ee5ca6VGHMu+n2wBc0rz3UHfc09POlc/
 bDXM06ZyfMHw1sWrDYzL7V02kHCpqU6QPAFcgOI8lyzHXswWUUYLC467ZSxcvJdII17aABELASVU
 +lyB81v427dZ7+XYRbTRqdiSb7sptqSSZFx5Onf1joxEXsV0XkF67ca7eu5fh3e5cYszMbakkk8k770HL6g
 +1TqUKFMz9qaOWeNtl+aBBwybmG
 +1UV7eTPFQAPchREeas9q6mMkcUCYi0BtvHNGITpJ2Y7xUEqSJJ0803/3wiggFtQBBB
 +1UCGMEzTj3EGo6SaSjP7cDmgTgLI0HceKR7gVggCqViGltHFSHCauTvQCL2mOfkVaEE8yRxQgFy
 akgYAbx8igrT3E7kAVKsHbTEAUOyqYBMCKun2niZoKA0r2bj5pKx0ySR8TRZJAURsfNN7Y3aS32oHCs
 apDhk3MN9qaOWeNtl
 +akAe5Cil80Fle3kzxSYi0BtvHNM9q6mMkcVmSplkk7zQXpU6SdmO8UmLagCCD9qT/74RWke4g1HST
 +KenuJ3IAqUDADePkUOyqYBMCgFYO2mlApgaV7Nx81K6faeJmnZJAURsfNAKx0ySR8TVQrKSBO1J
 amjlnjbSPmgQcMm5hvtVFe3kzxUAD3IURHmrPaupjJHFAMltAbbxzRpU6SdmO8VBKkiSTvNN/8AfCKB
 FDEG2pYaj9qSBgBvHyKCtPcTuQBUqwdtMQBQ7KpgEwKS6faeJmgoDSvZuPmkrHTJJHxNFkkBRGx8
 +1BVwMSCAD9qkOGTcw32po5Z420j5qQB7kKljzQXoB8tRQNYH1TRQcV1X0vlvWeQYzJc2w5xGAXSj
 ld33sDh81u2TasXYIFyLdpC7qGYBrhYiZG+9d6CENpk8U7jKVnkTQefYL0UyJAY7BN/
 M80u5Pgse2aYXI7I5PwjdEli4dQEFyFdiyoXKg7gU7fonkqY9GOYZo2S28wObLkJu2/
 wACuK1m5r0i3rjWS
 +jXonfTXoP1FQRCxvNAITAHbzJoPPMy9FclzPMMa75lmlrJ8xxy5jjMitXkGDxGIBBLMChuAMyhmVXCse
 +W9Q5lmWJsZnm2SWs2w9vC5nhcsu27drGW0BVQ
 +q2zKdB0zbKHTtNd8VTv2wRsKbElGJiDvQdD6t9COhersqv4LF9OZbZvXrNrDjMLGCs/
 i0S2FVA1kY7KirvOwipx3o1lbY7EXslzHMukreKwqYLFYbIns2bN60khBoa2wQgEgNb0tG0130jkTJoRRc
 AloOi5p6HdB5n0+MpxHS+WolVajLrGLbBWRmJsWghVdF11YhlmQTO+9dk6Z6Yy/
 o7I8Dk2VYVMNI2Dti3at2raoPksQoA1MSWJA3JJ81zDBiSo4+TT2uNz9PNBPkiBA3EVF46gl2+1NrZDM
 +YoGWUECIYj4qUgiAASZkiqmSJJUeKYWEI21RQQZUcA/ehSFXTBb9qChVRA1HzV/
 QD/p8UAGLAlv7UmgkMADFIA6TLeaTrMmYE0FFdYBaf0FK42tWAB2qgOzWoM/
 FAOgFm4PighBpQnTDD5q5A8c7zSe2fbgGSagIQ2mTxQQNQJYHzFabgdzSCKLjKVnkTT
 +oqCIWN5oGNMcSsc1JZWKnbt8RTEqYA7eZNNQGg7aBQEEwYjb5qFEw5matk1XAZhYpKp37YI2FA
 G+1SxJYCYg70iORMmgagr2gQPO9Ai0DyTSRRqKkyT/
 iqYMSVHHyaDNngcJIJFX5lgQNxFVtcbn6eaza2QzNO32oFeOoCNvtQusmNXFUsKBJ3PApK0M0KZHm

MU5kiY1HiglllgAEmZloIMqOafvVhYQjbVFQUKqIgo+aAUhV0wW/
arQFgS39qPoB/0+KkA6TLeaBtBIYAGKCusAtP6CpdZkzAmrA7Nagz8UE3G1qwAO1JBpQnTDD5qwdA/
EVUEwYjb5oUBoO2gUMmq4DMLFBCiYczNUSSdlgGhVO/
bBGwpsSWAmIO9BRhfjapUFe0CB53pEciZNCKNRUmSf8UDEWgeSahgfcJIJFaMGJKj5NP43P080E
+SIEDcRUXjqAjb7U2tkMzTt9qawoEnc8CgldZMauKoQTJ3aligrQzQpkeaYXtBiX5igZZQQIhiPipSCiABJm
FAOgFm4PighBpQnTDD5q5A8c7zSe2fbgGSagIQ2mTxQQNQJYHzFabgdzSCKLjKVnkTT
+oqCIWN5oGNMcSsc1JZWKnbt8RTEqYA7eZNNQGg7aBQEEwYjb5qFEw5matk1XAZhYpKp37YI2FA
G+1SxJYCYg70iORMmgagr2gQPO9Ai0DyTSRRqKkyT/
iqYMSVHHyaDNgcJIJFX5lgQNxFVtcbn6eaza2QzNO32oFeOoCNvtQusmNXFUsKBJ3PAPk0M0KZHm
MU5kiY1HiglllgAEmZloIMqOafvVhYQjbVFQUKqIgo
+aAACiJP9qKohh9IEfrRQIXDsSQATG1UoiQANNQhAtSVmDTU
+4rRlmgqYQ6tyPFYmbkngfFae2IkEkgRUjZzOy8waCgGVdKwY5pkg7Egt4pg6j27DzSI1Ke3cbCgSyxlx
+KoMR+/BigkgsTvHgUCB0sQePvTKtJMxvQZalXeJ3qkJC9wGrxQZ
+4dWkFeYqg2rfYsDWYBFxZUCTVM4vtlWN6C95U/3qLrQdl8+aplItRJAOWFQ6aQQAdvNAkTS2onitJY
SqJJUkbfY+KCYISdz4iqJ1rtEzTDd0R4mkgYEQoCmgTEpJJB380C4diSACY2p3t4AAI
+aICBakrMGgtREgAaaJhDq3I8VKn3FaJE0e2IkEkgRQZmbkngfFaAMq6VgxzUjZzOy8wa0B1Ht2HmgRI
+aZGpT27jYUhmSCNNAzAGontPikygyEiTzNSwJ1NqEHxVBiP34MUEnyxJ
+KYOLiDx96ZJBYnePAoMtELvE70AVaSZjep9w6tIK8xWiEhe4DV4rEAI4sqBjONA2rfYsDT3IT/
eoZwraQsb1TLLaiSAdgKcbrQdl8+alE0tqJ4pumkEAHbzVKwAE7n9KBywksQBSLEbpup5qjqESNUml9E
+IA2UiSeDxFKJUnc
+lqiSVJG32PimG7ojxNAida7RM0mJSSSDv5poGBEKApovbwAAR80CFw7EkAExtVKIkADTUIQLUIZg0/
AJqjAGontPikeZII01LanU2oQfFBTKDISJPM1J2MSfiqDEfvwYoJILE7x4FAgdLEHj70yrSTMb0GWif3id6
SqOoRI1SaCSxG6bqeaokANln5ml9BMKYpEQhQGdzvQUdB1BjuOallkng8RS3DGCCf0qiSVJG32Pigr
+lqida7RM0w3dEeJpIGBEKApoExKSSQd/
NAuHYkgAmNqd7eAACPmpQgWpKzBoLURIAGmiYQ6tyPFSp9xWiRNHtiJBjIEUGZm5J4HxWgDKuYI
mmRqU9u42FB5kgjTQMwBqJ7T4pMoMhIk8zUsCdTahB8VQYj9+DFBJ2MSfimDpYg8femSQWJ3jwKDI
SgcsJLEAUixG6bqeaohEjVJpfQTCmKChbAEUVICqIk0UEqpJKEbVdsBRA2/
epOw1bx8U1ATTpgH70AG3YAQahC3ub7itLmlxAME
+agR8yl4NBQJUtuOaHMkbEwJgUKgB7hEmmWl1TAPigzuPrgCRNPidY7RtTtqzOGb4pEks2obUDZ4U
I3NlGqZEEDigQO0efNlKwM43iJoHdBEMu5HNLQJDEb/
rTgFiBIJ80gFZolPb5NBTsAoY7iai4WIEcVasNMEiPFQwBJOoyeKAEm2OafM1oHnV8RzWZXUNhP3q
+FIYJmDQSH0bQZPmoXUQSMB7b1dwsTCkRFDAPAuat
+1ABIXf8w5pFmZ/hZ80SarbAmJNC2/cVZ2ig0BMnbYCP+sauG+9G
+olhAHFBGtdZHjigajkeCB/moVSSUI2phg6xBgUHYat4+KCrYCiBt
+9INuwAg0KAmnTAP3p3NLIAYJ80GaFvc33FWCVLbjmpEfMiODVKgB7hEmgHMkbEwJgVFx9cASJrQs
+2bakruTTEDtHnzQBByIIHFF0EQy7kc0iRabjelmnALECQT5oFoEhiN/1qnYBQx3E1ICs0EHt8mqVhpg
eg0Dzq+l5qA+jaDJ81XCysEzBqbhYmFliKCF1EEgTO29WGVd/
wAw5oYFLSgCf2pSarbAmJNAFmZ/
hZ81oCZO2wFZrb9xVnaKrfUSwgDigPrGrhvvTUcggQP80iNa6yPHFIMHWIMCgSqSShG1XbAUQNV3qT
+9Abt2AEGoQt7m
+4rS5pcQDBPmoEfMiODQUCVLbjmhZJGxMCYFCoAe4RjpliNUwD4oM7j64AKTT4nWO0bU7aszhm
+KRJLNqG1A2eFIXc0KW0kndvtSJm4Nto8Gn7ZtqSu5NBNTNwvyNzSIKMRBA4oEdtHnzSJFpuN4iaB3Q
tQAZV3/ADDmkWZn
+FnzRICtsCYk0Lb9xVnaKDQEydtgKn6xq4b70b6iWEAcUEa11keOKBqOQQIH
+ahVJJQjamGDrEGBQdhq3j4oKtgKIG370g27ACDQoCadMA/
enc0ulBgnzQZoW9zfcVYJUtuOakR8yl4NUqAHuESaAcyRsTAmBUXH1wBlmtCxGqYB8VNtWZwzfFAu
I3NT7ZtqSu5NMQO0efNAEFTIggcUXQRDLuRzSJFpuN4iacAsQJBPMgWgSGI3/

AFqnYBQx3E1ICs0EHt8mqVhpgkR4oluFiBHFak2xwD5mhgCSdRk8UFdQ2E/eg0Dzq+I5qA
+jaDJ81XCysEzBqbhYmFliKDlknfeiv0omlAKKDLWaxIMx4pMQCrEdx8V0P1txXWmC6Cxl7oO0t7qFbia/
+0tHAM+dpr5u9Y0tcf1L6PdfZRmPV2c3cdlyYLE3MhzrlrGBxil2Jsr/
UuINFxJZWBthDIWSVJBD7QBEgLSB81Og3ODXzV1V17m3TWFxGV5T13neOzTKOnlxb5ZImQ4W89i5/
ULIMpbqxshy+901bzjGDA4DDM7uL3ttoN22+ksWU7yBBgUH1bBA7jvO1cY/
UWUtnRyQ5rgv517Xv8A8uGIT8R7f+v251afvEV8Y9Bdb9Q
+m3pDi7uR5tfTGZ31rcyZb+Jw9m5ZweqC18DQCbjQBDEpAMKCN
+U6uxmM9N/4ls5xub9drbe30zrtZ7jcut3rmFVriqqPYsqi3GmYgDZ1JBig
+yVb2wOQSKbWy8DVPzXyVmPqV1Xm2bdR9H4rPM8vZPi
+i8RmiYnN8qwuDxZuKrSbapbj2nCIYdSwDNBBAatPQzq/qDpzGehvTljOr97Is9y/
MMRi8HesWCB7dq4bal4thwqsmrdiSSZJEAB9ZBdMDn70ywCyskcRXxhk3rl6kdTdZZfkdj1sDbxvVuLyr/
Cu1vDILZUKDbiRqaCfJEyNq/
Rm3rH6ldO9JdfZ83WJxr9J9SfyW1hruW4VbeMti6yl7um2GBI0xoKxB5mg
+x0XZhETQySiwZAPmsy0O2oE7Uxc50CPvQaXCoXmCfipB1jTyI3NFzcQlj81TbEul4A2oGjLHHGwNNiS/
+alW1ppDd3zU6ImDvG1AMmm55iKavr8wAPNNdWsHT4qmALRuPO1BC2o7iaoQlnZjsKbkEwNjzNjTQl/
Jfb4mYD6ba2Xgap+aYXTA5+9fIHQ+cXeg8R615jf68xOQXE6g/Bpj8VllnGm7eZyQ/
s20QtdlVIAUhAGYINgRj1n6hdU9RYL1T6Ux+b51/KsF03/ADKz/OMvwuGxrGUDW3W3bAFttR/
Kr7CCPifYxYBZWSOloRdmERNfM/pH1f1Hk3WHPn0mud38ZkWYdGWcWu4W/YsSr
+12qrpbVtKgACSSY7ix3rqPRHqx6vdY5Fgc2GMzTH5GmZY3DZhjcgY3B38dbCohtKtp00IQTJIWTVvxQf/
+adwqF5gn4roHop1qvXHQeHzBM+XqO8I57F7HDLjgH1qd0eyWaGAlkgwdtq77c3ECI/
NQAOSaeRG5plyxxxsDStiXEcAbVRUGenTFAMSQNxJ4pi2ymQdpocgAaY3pK2tNlbu+aChvOk
+azZNNzzEUalmDvG1UurWDp8UCV9fmAB5oW1HcTVsAWjcedqHIJgbHmaBCBE7MdhUtueCdPmqbU
+kk/etFaZLceBQTrAYkGY8UmIBViO4+KRkEkkavFWEOhQI/
egYIkBdgPmp0G5wapANRDRPO1SHhgSQB8UFwQO47ztSdCymTv9qTmCWJkGIMzpWfmgSt7YHIJFM/
+8UEhdMDn70ywCyskcRTAYyQefBqJeDEEzvFBSLswiJoZJRYMgHzWZaHbUCdq8j9cvUDPenupOgOr/
SydRDP2s5lgMswWN/A4ZWw4vKzs0BURrsKFhzo1auAK5v1N9RfWP026U6mzC8cdhcpt/
hmyzN83s5YcXbuG6ivZe3h2e2wYmxDaRgnwSKD6wRlijjYGmxJA3Enivkj1M9deuvRTqzqTI8TnH
+1Js5BYxti/i8HYt/h8U963aZ/6SJKDUxctJ+kEncnlM7639ZOlumsfnf/
AOo38iblbmJuZlm1nKkfb4sW9a3LKYd2122MKFdSRq34JoPqQW2UyDtNfhzDP8rynGYLB4zM8HgsVjrl/
rjqTD9KdBPnHqXml3qDqbDJmP8oyfp/DYnFXrTWg4Sz/
AE9NsKCSz3A8xtpCmfO8I9Q889RervS6/wBQ32xONy3rPMMtS7dsJZutbS1hivuKnaHlzOnag
+xcmzzK
+pcGuPyfMcJm2AcIvXWBvretEgwQGUKbGuQV9fmAB5r5A6G9VPV7qzo7pfPnxmbYvJLyYxMxzHIMqw
+8xTwGdXfUT1x9Gsyw/W
+Kzi5iMPmSNmGFy2zgzZa3ZfUgsuj6Sw7W1FhvKaZEB9fLajuJqhAidmOwpuQTA2PM0m1AiSpH3oJbo
+9BqiBWYGOZqNYDEgzHiqVpktx4FZmQSSRq8UDYgFWI7j4qwRIC7AfNIldCgR
+9NANRDRPO1BOg3ODVwQO47ztUB4YEKafFNzBLEyDQN0LKZO/2qFb2wOQSKczOIZ
+atdrfclAHighrZeBqn5phdMDn71S6QpbffeKAGMkHnwaBFgFIZI4ihF2YRE1MvBiCZ3ipLQ7agTtQaMkos
tRQde6x6NyXr7KGyvPcBbzLAs63BaYshV14ZWUhlYfII09deu
+gfQt7A53h8RklzHDOKS3j72Nx+JxF++qMroDee4bgAZVOzD6R8V2/
O8NmelyzEW8pxuGy/MWUC1isVhjiLdvcSTbDoWMTHcIMEzEHxLLOqeo/8AoBypbueYi/
n+adRNk13OfpuoLmbXLDOg30wmygbKIA+kUHer38PnQuNu3L1/
KsTcv3sOuExDvmuMjXNlfpS9/V/rAQAPc1QFUcAR
+3or0X6P9P8ANEzTlcfC45MEcuS7cxulvacPrD+2BcuMANQBG0jjiutZXnmH9MfVLM8kzDqG/
b6afIrOaG/1BmTXVwt38SbBi/eYkK+pO1ml1cRMV
+nqzPLPXXWHQeU5Pn7v03mlrMcbiMVkePNv8T
+H9pFQX7LBguq606WG6RQcmfQTow3IGbZSciNzKs0v/icTgbmNxD2feJk3EQ3CLTz

+a3pMbTG1cbf/hp9N7+LzDEYnp98bicbY/
 D372NzLFYh7iSpgs90mQVWDyIEEVxnRvqFjci6d6myprt/
 qDOMv6jxGRZLbxlzXfxR0W7tsXH5lQXCXuHcJbJMnnlvTn1NwqemWR5v1x1JlmBzHFvibTYvHXrWdt3
 meaD9eF9Aeh8FmX8xt5XiWxzYV8G+lvZpi7r3bDrpa05a6daadgrSBAiIFZ2/4fehVy/
 KsvGVYkYfKrj3cAy5pixdwmsAMtq77utFIUdgYLMmJJ431TwuDwuEzPqXN
 +tswWWWXMCivJsHk+NuYX+vBIZPaecS7kpCkFQBwZkcL0bhuo/
 UTPmyzq3NcyrEZR05l13EWMoxtzBu2NXPva7rm2VII9kDQZSZ2loO35F/
 Dz6fdO47A4zK8gGFv4HGNmGGb8ZiG0YhgoLw1wg7KuxkbcV
 +vMPQvojnMoz3LMRkgu4LPMwOZ5la/F3x7+JLai8h5XfeFIH2ry3M
 +rus+of4d8i6lw/UqZdct+xbx5tYM/icWy4wWSVvC4BaDASQEJO
 +4Br0H1VzfqrdDdS9P5fkFjqAYC7YxWlx97IMLhLlwfBfPpcxam0s6rhiQx07TQelsdREESaQGi6TG0V1r0
 SOBx2EzDG5kmq5Zu3s0s27WKW6jsrpdS2iKrKwKwFHA5mT2NrctyaCrijlJ5pWgSpEbeCKdwE7Ag7ea
 U3PlOj1JsiB5AoErInMHxtUMDsdXiqCIV1J8UPqKIDyaCkf
 +mATueKoDjUQR/8AmoZwIXcEearZvpE770BJ3DxvNQVL2yefir3MkgA8Cakgsm+x
 +1AwwCiRMCZrJmlwRBP6Voi6VYyeODSAktq22FBbdvcAZjahO4TsG81JcQeTP
 +KpCdpjUf8AyoJVe2QAx4p3NmO4I4Aog9ujgc09aFgFEzvNBDNo1gQPivPMX/
 D50Fjb925dyMmzexRx9zBLjcQuDe+ebhw4ue0T/wD4V6GV1tv9UV5nn/q9mfSvU+Ay/M8jy/
 DYLGZvZyrDg50jY64LtwW0xAwwtke2SQY9zUByo4oP1Zh6B9C5xis5uYzJWv8A85u/icdb/
 HYhbd26CGF0lLgVLgjZ1AYAsJhiDVv0B6GGNzHGfyrEXsTmWEfBY29iM0xd1sVab6lulrp1n4ZplgQRAJ
 Mcj6STNOm7ePfArjP5mlrE3hbum3cvW7LJoKKyt9V1WOnYV1TLvUrqE4zP16hwFnEYHDdZ4LJ8H
 +AzW5auWDcOF0qdFIPctr7ushmOvUyEaQCQ7hf8AQDoe/
 hcqsnK8Uf5VabD4S6M2xgvWLLLpNoXRd1+3p2CE6QCQAJNfkW8OHp3IFvDJluRXTuWGuTav4LMcV
 ijyTJcyzQg5O
 +VZbj2wGJNzPLVvMGKvouXLWEKy6K076wWAJArlvSXF9Q511519j86j2cJmhy3D27WbXrtmwq2bDhE
 PqN36yWKxAIlg710d0Tkvp9IK5TkGXpl2XozXBaRmYsx5ZmYImJ
 +SSa5u44il0+alrctyaq4CdGQdvNArQJUINvBFVO
 +kjtjzSDaRpO0DwaNWpjta8zQN13USIPap6TpaIXwCKJB0nb/
 s0kOl6m55FBjICsRBI801cs5g+NqZOpNhAPIFSFKrqT4oJYHY6vFal/8ATAJ3PFS
 +oogPjps4ELuCPNBYHGogj/8ANKTuHjeaNm
 +kTvRuZJAB4E0EFS9snn4qgwCiRMCZpEFk32P2oRdKsZPHBoM2aXBEE/
 pWzdvcAZjaoAKtq22FMuIPJn/ABQUncJ2DealV7ZADHiqQnaY1H/
 ypQe3RwOaAubMdwRwBU2jWBA+KvWhYBRM7zUFdbb/VFA2lgO6BFTbJVwJkc1alg4B
 +kCpQwWciRQXqLmVI/emZEaYme6pVIYbk/amdQJheTQJjqlgiTXnvrL6fYvr7Ksuw2Ey3JM0/
 C4xMS9jOLmlw50j81nEWDrs3PhtLDfjbf0lyGERp/8q6V151tj+mc/6byfK8mXOMdnl29at
 +7jPw9uz7dv3Cztoc6YBmAT8Anag879Pf4YMPywdX3ercFgceOor1pzlti/
 fv2sKluSlv3CLr3CzElzB22iSK7hd/h36AzHAZjhMZkVzGpjxaXE3sVmGku37i2yCi
 +61wuFBA2DAbd4rhrPrhnhy3EZnej7OEyzL83TJMxurmwuXLd5r62C9IPaAulGuJuxQ7nt2muJyf1Xz/
 pDAdZZnj8qbNOnc6mxOGvY7EZmRftW2vqirZslGDlmpdi6eYBig9Hzv0j6Q6k6lxWeZpklrG5jisCcuV3b9
 h36AsWXsnJHv27mDbL1GKzDFXzaw7c27Ze4TaX/
 ALmnk1+Xrr1hzHoPH3rmPyDAWcoTFWRcNfzu2mOxKO6p7tnDC2Qyhm4a4rdp2FeoyDpO3/
 ZoOlZp6MdlZvhchs38qe0cgw4wmWYjC42/h7+Hs6Bb0C7buK5GkRDMZk/JrjMm/h86A6dx
 +Ex2XZG+HxGBxjY/DAY/EtbtYhgA1xbZuFASFUHaDpX4FejodK/1NzyKCdSbCAeQKDzTA/
 w6+n+XWcHZwGSXcB+DtXLNi9gsyxdm8tu4SzobqXQ7KSzHSWI3O1fpseg/Q
 +BGRHBZMcvuZJ7jYC9gcZiMPdsm5/
 vJdLgZ9XB1EyCRwTXoAUqPih9RRAeTQUj/0wCdzxVAcaiCP/
 AM1DOBC7gjzVbN9InfegJO4eN5qCpe2Tz8Ve5kkAHgTukFk32P2oGGAUSJgTNZM0uCIJ/
 StEXSrGTxwaQBvtW2woLbt7gDMbUJ3CdG3mpLiDyZ/xVITtMaj/

AOVBK2yAGPFO5sx3BHAFEHt0cDmnrQsAomd5oIZtGsCB8U2lgO6BFIrrbf6oqlLBwD9IFBFsIXAmRzV
+1BRkRpiZ7qljqlgiTTOoEwvJpGQwiNP/
IQIDRdJjaKLjilJT5qWty3JqrgJ2BB280CtAISl28EVU76SO2PNINpGk7QPBo1amO0DzNA3XdRIg8CnpOl
+zSQ6V/qbnkUEkgKxEEjzTVyzmD42pk6k2EA8gVIUqupPigNJO
+qitU1FBJ3ooM7qgrMQx5ivObXo9aPpm/St3NLnuLjruY4bMrNkK9i
+2MbFW2CEmdDMBz3AHidvR0Es25nimF0mOQfNB0/pToXH5f1Xjupc9zi1nWdYjCWsvRsNg/
wljD4dGZ9KobjkszMWZix4AAAEU+tOisTn+b5FnWU5pbynOsna8LF6/
hvXNm5auqouW7IsOhIOhDIYEFa7gpIJMggfNZhVLxAlOPOsI9C8msYNL
+bYvMMwzw4rFY67mmCxuly52u4jR7ukYe4sLptW1CktAXnczy/
pX6d2PTHpa3k9nMMTmLi7cuNfxF664Op2YBUd3CABgCFIBILHcmu5TpO4gARJqGSNLWxQeVYn0j6h
+W2gIKWCuLthSx3ZtMk/G88vmvp7nt3qP/aDJ+o8NIOd4rLbeX5k7ZYb2HxBQsUu27ZvA23Uu
+nUziCAQ0b9+R9xqO5+KqY5BBbaKDoOL9IsJ/wBE
+H6FwONuYbD2Uw6Li7qe65Nu8t1mYSSlipncRq/auS6l6Yz/
ADDOsLm2R9Ttk1+1YfDXchI8M2Lwd5SZD+0LluLikbOG4MEEbV2m3K6n
+KpCLqjVz4oOt9A9FYboXp85emJu47E3sRexuMxt5QRyJEXXL3LhA2Ek7AcADnmuyywWANgPNRuh0q
+pqyYt9x3igZliVYDTHNYMsuQP2mtHTSo3JBqinBnjxQNWgaT4G9DAAKSACOKRnSDweINK5BXuiRQ
UBQI/TIJ0xECiYU7NUDUUsKdhWgIYcJK+T8UE6SwBMcc02LSNMgfNTcOulB
+KouUdU8DmgGiRqJYjyKFAUyo3ih0UQwBI
+BQhZmk7CKCizgNsDtUXVBWYhjzFUQtx9iZjxSQSzbmeKCbPbLeI8VqDql2B
+akLpMcg+aakgkyCB80EBghgRG9Uij2yY0kioCqXiARWk6TulAESaCE/73dwDXij/
wAPGPw6NZwPUmBsLazhc6sYq9kYuYy5dXEi+qYi/
wC8DeQMI2CNAXeBB9rZl0tbFCPUr3PxeZ4H0kzbJ1u5PifVI7Luk7mPbMBI9jCIMXa1XTeexbxQuDT
m2Z3Fzy0mXY3qHBdRjCnAk3bd6wbGpPc90AqwsADsBUtMtxXp0xyCC20VFuV1P8AFB57l3prn3TuLzh
+YPmD4NsrS9iLL3G13Vs3S4RVZixhrbxOxrsHSPR69LYzqa/
wDizif5zmrZnp9rR7OqzZtaJk6v9zM7fVEbSeylRdUaufFTuh0qD
+poLigsAbAeaZliVYDTHNImlfcd4qXTSo3JBoM2WXIH7TW6tA0nwN6RTgzx4oM6QeDxBogWACkgAjio
+9O5BXuiRQigLIXcjqF0Q4EwI4oP0yCdMRApkK8KfqArMalhTsKC5hTs1LSWAJjmqBDARJXyfiouHXE
FBTFpGmQPmhokaiWI8iguUdU8Dmh0UQwBI
+BQCgKZUbxVFnAbYHapQszSdhFMhbj7EzHigm6oKzEMeYpWe2W8R4qkEs25nimF0mOQfNBQOojY
+93cA1c6TulAESahkjS1sUD/
MfqJAoJLPG8RwaSPuNR3PvVTHIILbRQIDTwJPxQuqJZiPtU25XU/
wAVSEXVGrnxQIKkrv8AvXX896QbOuq
+mM7GK9gZG2lcWDb1e97to241SNMTPBnjauf3Q6VB/U1ZMW
+47xQed4z0hOL6Wz/JGzXQM0z5c8/Efhp9qMV/axHtade/+606pH1TG0H8mc
+jRzbojqvpsZv7X8+zW5mQxJws+xrvpd0adfdGiJkczHivTXTSo3JBqinBnjxQeLZ5/
D3i8y/2Is4bqLA4SxnOYHMmxF7JVvY1HLq4tG
+bo1WQyKAoVSFAAYV7NaW4liyL7W2vqo1NbUopaNyBJgT4k/
qaszpB4PEGlgr3RloECLhUET96d0Q4EwI4oRQFkLuR4pkK8KfqAoEfpkE6YiBRMKdmqBqWFOwrQEM
+KCdJYAmOOabFpGmQPmpuHXEA/
FUXKOqeBzQDRI1EsR5FCgKZUbxQ6KIYAkfAoQszSdhFBRZwG2B2qLqgrMQx5iqIw4+xMx4pIJztzPF
NSF0mOQfNNSQSZBA+aCAwQwljeqRR7ZMaSRUBVLxAlrSdJ3EACJNBCf97u4Bp/
mP1EgUmSNLWxQj7jUdz8UDJLPG8RwaANPAk/FOY5BBbaKi3K6n
+KCI1RLMR9qQVljf96aEXVGrnxU7odKg/
qaC5YLAGwHmZYIWA0xzSJi33HeKI00qNyQaDNllyB
+01urQNJ8DekU4M8eKDOKHg8QaBsAApIAI4qARcKgifvTuQV7okUloCyF3I8UBdEOBMCOKD9MgnTE
eirDqRsooJKFge6N6Vq8qdp4+aPcmDuDFJrcA
+STQUzK6mBSW0RjYXkU2kBYgNFMEncmG4FBDK2y6pJqmXtC8ADkUoaVEiaZhWC6ZMUCVoiUDb

+oTtTLZuPB32pKZJYLxxQUCbqkEQPmoZgzaQskbb1Vw9v1R9qToNYO5J8igZ1EAT8bDxUOPbYMTqF
 SaBIGH5oEUrakEvsfiqMyIYaQKSiE1HcAGKCdg2rck
 +KoEvbMds81IM6WiAKsLMYSPtQSEJOzTFN0JugncUI6qpjifik7RsRjngrVoChQWpVfuW5J8UDtGn6G
 +1ArahQCfQE7VQJuqQRA+aITJLBeOKdw9v1R9qCWYM2kLJG29UdRAE/
 Gw8UnQawdyT5FI3AHYR4iRQJx7bBidR
 +Ks3kYCRvU6fcAEmB800WGYxt80EsguMYHlmaoow/
 NAIkCdv9JqjMiGGkCgm2pBL7H4pbBtW5J8VSiE1HcAGKkGdLRAFBQJe2Y7Z5pBCTs0xVBZmSR9qSO
 FJQQsTEcmaZVVKySTQARgjLPNFtQoBP1CdQZedx4O
 +1JTJLBeOKCgTdUgiB81DMGbSFkjbequHt+qPtSdBrB3JPKUDOOgCfjYeKhx7bBidR
 +KZuAOwxEijT7gAkwPmgo3kYCRvUMguMYHlmapFhmMbfNIE7f6TQMow/
 NAIlbUgl9j8VRmRDDSBSUQmo7gAxQTsG1bknxVAI7ZjtnmpBnS0QBVhZmSR9qCQHJ2aYpuhN0E7ihH
 SAOaQUOXBM0CSeQAojmgoWB7o3qdlEwYPg0/
 cmDuDFAWryp2nj5psyupgVLW4B8kmqaQFiA0UCW0RJXYkUmVt1STVgk7kw3AqYaVEiaBsvaF4AHlp
 FARgjLPNBVVkySTTLZuPB32oFbUKAT9QnaqBN1SCIHzUqZJYLxxTuHt
 +qPtQSzBm0hZI23qjqlAn42Hik6DWDuSflpG4A7CPESKBOPbYMTqPxVm8jASN6nT7gAkwPmmiwzGN
 pNUZkQw0gUE21IJfY/
 FLYNq3JPiQUMo7gAxUgzpaIAoKDyJiKKIPIoPxRQMadchvsBSKl1gt3UkVioKwDPNXIXU0cf5oEqAQyr
 +9BojAICxhvBpk/mEGOTQVUHujnakdQ3EFfloEAoPaNQbmnHcY8HigDQYAMN/
 ik1yAVGxXzQNYrJOW8UtUNMGB4qpDA6iCBUXL7MeZoKEM5Onf70hcCs0md4pMIbUI35mrChhliOaCV
 +rY8UNCpB+kDjzTLAMF0kxvWb951EftQNH1OABC
 +a01LwCl4ipRZErAFMBfyQPvQDBW7W2I4ig7pqjSaWnVs/
 l80y8LrIPxFAQQpgT96RbdgNz8igOdTdwA8Cm0AHeDyYoFqGjTBP3qnOINu370gsrBMyZoT4aJ5AoGX
 NQXJWAsAigTuFYmJarRgEBYw3g1mqgHTtP3rUqoPdHO1AE/
 mEGOTUgKD2jUG5pnUNxBXyKANBgAw3+KAjuMeDxQ5lknYeKTXIBUbfNVYHUQQKcdUNMGB4qH
 M0DFwKzSZ3ihtJB3AJ2mqChhliOaxAm4J0kE0Gm4C6T2+aXtjX9Wx4pgMB3Qd
 +KCwDBdJMb0CaFSD9IHHmpR9TgAQvmk/
 edRH7VaLIYAoK1LwCl4ikwVu1tiOloAX8kD70tOrZ+R5oGd01RpNEEKYE/
 egvC6yD8RSDnU3cAPAOatuW5+RRqGjTBP3ptAB3g8mKAsrBMyZoG50pt2/
 egurCDEDY0k+GieQKLywBxJNADTrkN9gKRUusFu6kisVBWAZ5q5C6mjj/
 NAIQCGUyQlqHcKxMS1MuSsBYBFSqgHTtP3oNEYBAWMN4NMn8wgxyaCqg90c7UjqG4gr5FAgFB7R
 +aBuSJJ2HilqhpqgPFVYHUQQKmJfZjzNBQhnJ07/ekLgVmkzvfJhDahG/
 M1YUMJERzQS2kg7gE7TRuAuk9vmswJuCdJBNaAMB3Qd
 +KBe2Nf1bHihoVIP0gceaZYBgukmN6zfvOoj9qBo+pwAIXzWmpeARHEVKLIYApgL
 +SB96AYK3a2xHEUhdNUaTS06tn5HmXhdZB
 +loCCFMCfvSLbsBufkUBzqbuAHgU2gA7weTFAtQ0aYJ+9U50pt2/
 ekFIYJmTNCfDRPIFAy6sIMQNjSGnXlb7AUXlgDiSalFYqCsAzzQMqXWC3dTVAIZTJAinIXU0cf5qC5Kw
 +9alVB7o52oAn8wgxyakBQe0ag3NM6hulK+RQBOMAGG/
 xQEdxjweKHJEK7DxSa5AKjYr5qpDA6iCBQTqhpqgPFUIZydO/3qYI9mPM0MIbUI35mgYuBWaTO8UNp
 q2PFMBgO6DvxQWAYLpJjegTQqQfpA481KPqcACF80n7zql/
 arRZErAFBWpeARHEUmCt2tsRxFAC/
 kgfelp1bPyPNAwNQkpvRVByR9JFFBkP90VG5nxV2VIXun9K8K/jQuLh/
 QzMbpQOEYU3DRdG1dX66/
 iQ639Ms36kyPN8HkGMzXBZHZZbDXsLhryWRca7bR7VxTeJYAO8MGWdIMCYAft3ghjzWakF
 +07/evnj1K9ds7ybNcvyU5Zk+Py7NeisXnmJs43DvcV7q4W9c9ojWAbRKAFSCSCRNdZyf
 +lfqbLMBktZf010ZktzJMPi8HisblmLGX37radVIHstFhVIhuGiPuKD6xQgkydUUmUKNMEk7818kYHq/
 qa161epOf5Bd6cfEWumMJmeJuv7uMw10W8OraLDq1sIWJPeeAo7TO3bOh/4iep/
 V3O8gyPpnBZRleOvZE2b5lisztXb9q0RdNoW7SI6EyxQyW2DHnTuH0U8W5iZNEyIEFiP3r5t6Q/

iYz/qfqPoTKL+VZdhMRmOcZIk2cAa7gW5hksuGsHUIB97fUG4r8A/ii6pxfX
+Y9HYLLsnTM7vVV/I8vxV61e9q1h7TkNcuqLku8FdIKA70H1FpAGomDxQIYMQYHyK
+Jsy9T8+9HPWv1VzzO8JgMy6iuYbAYSymCS5bwtxmW2LbISzOB7ayVkmZAO4Nd56x/
iO6/6GyHqHEYYjp21j7WFwWHxGDzk9P5jl
+DW82lt27li8mIIYnS7FWVgD27bkAPqHQAo8wOPmkpAGkAAeZrxPo/wBXeqx6vZP0X1RYye//
ADXIFzmximqs3bRssS02m13H1AaH7hE7GBxXtn1ncRImaCSORIPAnmkys1zaYq7ncCGXYcRS3hQFn7
cmoulf71RBdBvDA1m8EkEHtHNA5hQQ0DiK0Kqf232rP6UAAB/WrAgEmBOWNAgocEwR
+9TrkmeAODQ4VeWIMcUIQC0CfNBQXUST9J4ihio7ZmgaiDvA8VHBDaZJPmg1CgvzvHFhVI2mBzRM
FH0jSBqETvQDD3IJgtUD/AHRUbmFfabqJA3PIqQAHMA0DsQvdp6U/
BDHmkhllkBQaTA29RmQfFBKkF+07/
etEIJMnVFZqoDTG4HFVuxMKKBsoUaYJJ35pPFuYmTVMoPnYCNvFZBQ1xVDSpmguZECCxH709IA1
SgAAP60GhVT
+2+1SFDgmCP3pgQCTAnYGocKvLEGOKA1yTPAHBphdRJP0niKIUAAtAnzVDUQd4HigGKjtmaoKC/
O8cVlwQ2mST5rSYaBuTsd+KAIvSNpgc0MPcgmC1H0jSBqETvT3USBueRQZj/
AHRUbmFXZUhe6f0pAAOYBpoSCJAUGgfgghjzWakF+07/AHqmBt6jMg
+KIVAAy3A4oNEIJMnVFJICjTBJO/
NLdiYUVTKD52AjbxQS8W5iZNEyIEFiP3qAoa4qhpHzVEQxCc/
NBWkAaiYPFAhgxBgflqXBLQTM/
FCEFTI0gUF6AFHmBx80IIA0gADzNHMMdo8UfWdxEiZoJKhGU8CeaTKzXNpirudwlZdhxFLeFAWfuaC
vVEF0G8MDWbwSQQe0c0DmFBDQOlrQqp/bfas/
pQAAH9asCASYE7A0CchwTBH71OuSZ4A4NDhV5YgxxSVALQJ80FBdRJP0niKGKjtmaBqIO8DxUcE
+aDUKC/
O8cUiFUjaYHNEw0DcnY78UfSNIGoRO9AMPcgmC1QP8AdFRuZ8VpuokDc8ipAAcwDQOypC90/
pT8EMeaSEgiQFBpMDb1GZB8UEqQX7Tv960QgkydUVmqgNMbgcVW7EwooGyhRpgknfkm8W5iZNUy
+dgl28VkfDXFUNI
+aC5kQILEfvT0gDUTB4qSIYhOfmhwS0EzPxQUIYMQYHyKegBR5gcfNQHBUyNIFVzDHaPFAKQBpAA
+5NRvCgLP3NUQXqbwNBN0r/eIMKCGgcRSeCSCD2jmn9KAAA/
rQaFVP7b7VIUOCYI/emBAJMCdgahwq8sQY4oEbsHaaKES6lBnmig6r6o+muV
+rfSF/pnN8RjMNgr1y3da7gnVbko2oQWVhE/aut9b/wAPHTHqD1bmOfZtdzF8Rj8r/
IV2zavltow9QYOvZqDhgCDqI24NemliWYatvmqllsGAPBoPHG/
hcyHF5jbx2ZdSdSZnireT3sjtHF4iwbwtyy9mFC2QJVXYg/O7aq/X/6PWX4fp/
+R4Tq/qvCZQ+XpII7BW8bauWbtIVC/RctMLbEDc2gkyZ5NetLJJ/
MKFIB0mGJoPLem/4culOILmdtld7MbNrNsoXJL9pryMtuyLejUkpOs8kkkSel2r8eW/
w0dO9OWsjuzHnGe5NmWUYO5gLeaYO/
ZGIvWHdnKXQ1oo0M5g6ARt5AI9eZhqKrtG/60SdJBWKDyLD/
AMMvSeBy3p2xlmLzfJ8bkWLvY/C5rhCqjYI710KLrXDcR1fUESe38oHE1x+F/
hQ6TWFu/ds5tn5zS5mYze1mzYu3+KsYgTLI3twQxMkMrTXtftkopB2+BvVrLE7cbb0Hip/
hT6UzDFdS4vN8zzvPcX1AiDF38diLWtXRgyvbNu0ulgVAHiNojauVz7+HvA9WZBmWT5/1h1dnGHxuGs
NMqysZRZs+4nsNZBc6mGjUW7zuGA42ru1zfS3E7RTDBXYATVEnR3iPvQI9h1H
+1G4lwZkbCi6zBRuB8feoQ94k7kf2oLQtA2A+TSY7fVl8/ekAVnuBJPzVEEATAA/
wA0Eqykw3PAqyZEN87UFI0aopBid41TQQWLP3LJFW
+lgo4NljXcHgx80gDbmdzMTFBIBUSsbERNAw+wcS15pnsWYA
+9LYRpbyDQI9pIR9XNUNuzfjmobSNTTNWGYxC7UEWwSGHMGOar6uySD81Q
+o6YnzWJYliNW3zQWWOoCJHyaqTtqIB+KggsiwYA8GqWST
+YUEFo8z87VYIG6cTvQpAOKwxNDMNRVdo3/
WgTtpDFRIPNFogflgRzTk6SCsVPtkopB2+BvQSxC7rvqpqNTBvMcVossTtxtvRKliCYIoBoYBSI81KkmW
NA2O31SPP3pKykw3PAqmbAEwAP80yy6NUUATIhvnasyxZ

+5ZlqwWO8aqRhrq8bczQN9LBRwazDaiVjYiJqwrW58k7cVR7F4oFb7BxIjmke0yo
 +rmnIBEN+oNS2nuazoLG3ZvxzUWwSGHMG0asMxghdqYPcdMT5oJ
 +rskg/NlisdQESPk1BYksNW3zTPcibwPg0GknBUQD8VmWjzPztVrLE/
 mFCkTpPcTQAIG6cTvSdtIYqJB5ps3cQu0b/
 AK0EnSQRH70CtED8sCOahiF3XfVVC3KqQdvirUFjxxtQZqNTBvMcVo0MApEeaWpdW
 +0UiQUhm880ApJlJtp8Urm+luJ2imrBWYATtVE9vfAoEew6j/ajcS4MyNhRdYhRuB8feoQnWPkj
 +1BaFoGwHyaTHb6pHn71IIZ7gSTVsCAJgAf5oJVlJhueBVkylb52oLLo1RSBY7xqoLFn7lkirfSwUcGkYa
 +rmqG3ZvxzUNp7mmasMxghdqCLYJDDmDHNv9XZJB
 +aoHuOmJ81iWJLDVt80FljqAiR8mqk7aiAfsz3lm8D4NWssT
 +YUEFo8z87VYIG6cTvQpE6T3E0M3cQu0b/
 rQJ20hiokHmi0QPpyl5pknSQRH71ltyqkHb4oJYhd131U1Gpg3mOK0UFjxxtS1Lq32igbQwCkR5qVJMsc
 +luJ2iqPYdR/tTJ7e+BSusQo3A
 +PvQG4lwZkbChC0DYD5NQhOsfJH9qBKz3Akmgpjt9Ujz96SspMNzwKpgQBMAD/
 ADTLLo1RQBMIg+dqzLFn7lkirBY7xqpGGuDxtzNBqpGkeKKwNI55J/aig6X6w9QYvpjoLHY/
 A44ZZeS/hbZxelD7SPibSOe8FfpZtyDHNddyLrNrvqRkWUZP1svWmXYqxiHx6N
 +EuHCBEIHFzD20AloXS08k12z1K6ax3V/SOJyzLmw341r+Gv2/
 xVxrd+1iLd0gsqsRIQjg7kVwmfIdU9aZ9kmMx9vKen0ym5dvW8RI
 +KuYzEM7WntqBrs2gqS0kSZgVu+lnQ/h9upa/15m14+mNvbdOb2tOJc51tPU/
 xUVaW630YjdabVTuzeKYxa+6JvHDI8r9TLWLzvKsBiMgznKFzZrqYK/
 mFm3bW61tGdgUFw3EOISRrRZiuqYr1xxWYZHkOcdP9MZnewOZZjh8IL2MSwnurcJDLbBvqde0BiNEz
 SbqTK
 +ouk82xNjJr2Mym8xxuPfmCTfxGPV7T2nuTct9jDXq9sSpO2pQBXLWvTXOcD6ZdG5JZfL72bZFi8LinW5
 b378RxEaNX1LVoqib02vOli/
 FFu3ma8W7czzPN5r6rYLLXzFhIwaYrB5WwTMsfhrVtrODbSGYP/
 U1NoBBb21YL5rhcq9VPwmLzq1j/wATnN671C
 +WZVhcAlrU6DC2boAZmRIGpzqZvPPFfhxno7jLOcZ9ibHTnR
 +cjNcWcauKzyybt7CXHC+4ke0fdt6gSo1Wz3GtsZ6V49cFnWE/
 lvT2cYLG5yceuBxouWkWz7Fq2vt3FUmy4a2eFYaTE81bTR0NMWve8R/
 x74zfvF48cq1anqVVV7WtM
 +ff2zi3aq05z9scj1B6rZhgE6aOB6XzVDmOafgMTZx9m1aulBbuMVSbygsdAYOC1sqG7pgVyGF9WcLj7
 +o8uyLJrVvEYG/ism6g/m1nAX8dfezYw/
 svbGHS81tnMFywJWNzxX78R6ddQDpPqfLstzSzgcwzHOb2Y2btq7ctg2XuqxtM6gMhZQVJWYnYmraq
 wBlfRqeofVVMTe1o7U4iMRzPPf2hzdj1OsG7mmFxxT
 +d4TM8BhrWLB3w9u7fv2rjFVa2LVx1buUgywiDPBrgOsvWK/
 knTfUb4fp3H4LPsraY1cHmS2SptOWC3Sbd4hkBQggNqnwd469d9HeqrWNzjE5P/
 JunRj8HYw/t4HH4lnm3eNwh7xthzrVipcaSoAABqsT6JZ3il6qt2cHkWTYfOMn/
 AJelrDYy/eNu6rsyu7vbBuatUFtiAqgAxWejr6CmqKqqomMYv+28c/
 u88c8XjanUep10TRTTMTarNv3Wn7Yz9v8A488c29YxueNgOm8XnGKwd/
 A/h8LcxL4TEpbNxxQikkEozL48E810j009Q8b1ZjMvsZnnWXfjMVghi/
 wCWJkuKwbnYavbvXbpW6qkkEopmJ2rvV+xm
 +ZdOXLL3rGTZzdsMq3cl34m3YukHSy60XWAYMFR8feuo4LpnqbOOrunc36jbLMOMjtXtH8tu3LjYq9cT
 +a1uj8r5epFdonPePE2iLxN4mcXib9+G46idf5ulOneYx2mL3mLzMXmWmlzaYtPEZct1Fn
 +Nfrp7p7AXhYL272ZY5gqk/hrelFQahtruXF3G4CNxzXRMhzLq+/
 wCkGE62tdV4jGZkmXnMb2AxuEww4W8qAs1se3aR1kCAZiu19RWzknqv07nFwzg8wwN7J2YjttXSy3r
 taLi/rp+a69IHQXW9j00wfrTnJMuwn4T8Dis0sYu7iLxskQ+i01hAGKkgEuYmpmj8qnSo
 +3O2ZmYji9e7nPiMZ4a/XnWr1tT7ptuilpmYzajbxNvM3nF7s36w6h6ytdU5pk
 +cNkWDyfl8NicLhFw1q6L9y5hVxJ94upbTDqkIVO0zU4LrTqT1Cs5rjctzg9P2MuyfB4y1Ys4a1dF

+/ew/vn3DcVjoAKrCITyZrksW9Ns/
 yfE9R4Xpp8sOWZ3g7GFP8wu3FuYNrdgYfUgVGFwe2q7EruOYqV9M
 +oOIP5jhumL2WYnBZjleFy+4cyuPbfD3LNN2RdUlJbWUjtJXcc1nivpdv0bb2jbel/
 Luvjnnn3t2Rp0+t3R8zfa9W60zn79u208fbxbtFiX4ek+suo/Vpr1zK84/2bs4TKMHiClnDWrou4q
 +jsdXuKxFtdIELDHmRUdK9ddQ
 +qeJyWzG81bpy1cyC3mmJu4SxauS997r2go91WAQG0xgCTMT5rk8m9Nc
 +9P7lwdIXctxVnE5XhcBe/mlx7Rt3rCsQ31Co+oENJQxUPqFTIPpdnfp/dyq/
 wBNXsvx7YbJlyjEWczuPZVijtcW8pRH/PceVIGxHd5pXX0k7vlbe2y8R4+rdePPG7+Rp6fXRr
 +du777TOfqjbtPjnbb3u4voZrbqH1JxGSZfbzc5E4yq/
 jMbi8Fh7TvevJinw6hRdVIVZts52kyACOaXSvqJ1D1/
 iunsl5mcpXa2sdczXH4TD2y9z8PFWwvtrcV1XWWVjKMOBXldOel
 +fdB3MmxmSXstzHGWMtvYHG2sfcd2rjPfa+LiMiORFx32I3BG4O9GTelOcdFr0/
 meUYjAY7OMLbxdvMbeJd7FnFDEXRdbSyq5XS6iO0yBvFXalfRzNXy9ts7cR+fm8cfba
 +OPE2s0tPr4ij5u69o35ni9HFp5tvtzz3mLrKOpOo89yXEPjeqMLkmByLM8bgM3zn27Vu7eFoqLLItxGtJ
 +OxeKx2a5bfZrGHuXbzqVNq6LbuugLpgghgZIBr8+Xemuc5X0/
 fwt3LemM8OOzW9mWNyrH2nGEt6wAq2HKNGnTMtbMljx5t39NG77ecYjxV5jtNpi/
 wBNrRjtf8vrJ2/fGPqzPmmYzEzzETE2jdE3nPE9dwfqbm2aX8N07b6gsW746hxGUX
 +oLdi3LWksm7bhSpti45JiJQwNxx68J6IZtlec5hhL
 +cjOcDkWdYbAY3FrZtg3bGKQKjPoUBXtXTBKwCCZE1zmWemeZ5J0visKmX9NZnfzDMnx
 +PyzGWWGCCFQi2rR0nToVEAY2z57RNdbzjoG5IWU/ya7ZwFjM
 +rM7wjPgsqUjD4PCYYpclt9qzpW3uxVZa4BAkVliej1KppiltxxHn6quLxam9u0YmMsFVPqGIRFdVU355n
 +aho1FREgmj6gYJEDzUhdBqY/UVybuWojtBHA5oU6HJEBaHEqRv8UW4AjYr4P3oIXVMqB
 +tU5PAgN5pCIAyAEmrdWaYAG/
 NBnEzrO48VZZUTYmYrO5IZoEgirAB0iRMRQCXNQ0hiDxVHSDDQduaztrNzaNqobgz3HigPbUghhp32
 +Hto1q7oV9M3FB2YEHYnkV2y0oRZ+a6x6m9L4vrHonN8nwL2beMxVtVtNiWK25Dq25AJGw
 +DUnpZojX051PtvF78WvID6yNSem1Y0vu2za3N7Ys/T1/n9rprpLH5liL
 +Lw9rDKpa7gEtteWWUdouAoefl4muu5l605flN7Pw
 +T5xiMHkV4Wcwxliza9mzsp1b3AWEMNIBYQSQBK62yXrHrnpXMckvZXkWXLirYUYi3m169pYMrbqcl
 +muZ5n0b6iZVZvYMYnqLHXcThWZ3CW1azZQC4dMgzbbgHYitjoaXTU0RHUTF7+e16c49t3/
 edV1Ot1ldU9LE2294nmlrm1pt329v5+P2dUeqFnLrmc4TLMvzPNr
 +XYUX8TisBZtvawutNSatTgudJDQgcwZiuL6K9T8c/QWQ4/
 H5NnGf429IQzDGYzA2LKWIEkGWd7alu2dCSYgxrHugOqek8Rnn
 +z75PdtZzYsm6cbeuo2FxCWlts6glwuKQoaDo3+1day70V6kwuUYHLMdcyrOcJZyu1g0s4vG4i3ZwN5dC
 UGV3HRL2VtjsK7qJAa1rQITIncbGvKbHqPiRkHS+Nyv1EXqLqTH3MEI3p
 +5+BdbjXCnviRatK9rSC51E7aYNejZH0tmWD9JcJ05jGwi5IZyn
 +W67FxnSkraNtW1FQ0EAE9u0kxj6xmXQfV2f+n
 +V9IY3B5DgsJYtYWzdzG1j72luqtrTL27Rw6AOdO3ftPmsXSz09FVVNVpjdZnvt85i8x7U2nwzdZHV6INN
 Etiun86XLcLiLeHvZr+Htrh1LkKGAa4LjrLAalQiuFyP1N/D47PMDjvxGbZm2f4jAZfl
 +BtJ73sltsyRKgluoku588nYVwHV/o51N1Hczz3P5TmN/EY/8AE4HMsxx
 +JNzDWBcDrh1s6CiARp1qTsSdJJr9i+jOZ4PM8w6nwFzL8J1e2cvmFi6L1xrNzDMmq
 +GutoB0ka9wvMH9MtOI0EadqqovP98W73iJm95xjtHLDXrep1a16aJ2xP8ATN7YiJmlttjMXnmeHldO
 +p7Ji8yy/HNic4zV89xeDweBwVpPdTD23ADtuoCLO7sf7muZu+rOWYZrI7+X5k2S28Z
 +Bu52tu2cll3XoJ16yofLhCoPmur4f0bzDKM0xfU2WxcDZ6obO7+NW6bj
 +1iMHdYasPdOmR2yRCmGAPkmssq9GLuTX7+EtdOdH5nhGxr4i3mua4U3cZbsvcLsj7f8AUZdRCt7i7/
 z5/S
 +JnM3vxbGYvd3jp31Aw3VOe5nluByzMRay7E3sJicddtOUHF22YKg69TTYlUwOYOynP8ZnPqPneXJdFrk
 +oWWU5zg7OOwWe2sJmVixirS3LV4WkWzcUhgQsJw7TR/21NQYp0Zr1YojEU4796bz/

tf/uWymvqlo0Z1JzNU37RxVaMdrxT5v/Oz0VTpYkQFqF1HcED71hk
+VYHI8BawOXYPDYDA2p9vD4W0tq2hJMKoAEkk/qTX4si6UyPpcXRIOTZfIjxBHu/
gcKln3NM6dWgCYkxPEmtbajOZ9sf3zj+rb3r+nEe+eP0xn+j92Z2b
+KwOJw+GxRweKe0y28SqBzaYiAwB2MGDB2MVwfp51I/V/
RmXZrikFvF3Ea3iEXhb1t2t3l+2tGj7V+nM8g6dyzHYnqjF5XluHx
+GttevZs2FT30RbelibkatkBHPG1cB6OZNFyb0+wH4mwcPica97H3bb8qb117gBE7EKygg7VK20fw1VUc3
xF0Lfq/xdNM8bau9+Jp2zxicz/
mbO9FIRYEzFJLuoaZIPE0xB0id4iptjVc28VCbFpIUwYO3mp0LEMAATtFCzBnuPmaoxvqjY7UGboAx3g
m5MUrm3DeODVW1CrO5J5igogFYAAc0rjEhQYJFIRpuT+bxNW25WI
+9BKyqnUQQPAqTMkz21aQ4JUDfmpdCFeSJPAFAwEDH7DepN4Bwd4ihD3EtA2oeAgIMzsNqDQHUC
+3mq3HAAPE/
aglkUq2nms2G0hpkVqYBOmAPNSSBbP5p5loKRSFIfPzWbEatljSaatqB5UgVIXWwBMj5FBqI2BAgDml
UoYj9KCEWXKncjeau5xLRM7VDvDk6TxvRc24bxwaB2j
+bkxVkarAADmptqFWdyTzFBXTcn83iaB3GJCgwSKFIVooggeBVNuViPvSSHKBgb80EGZJntqgEDH7D
wAUUEP2Sdlj5pITcMTG3iqJD9vAFCL2HwfmgsJBEEafg1KjVGqNW8VaiTvvHFYlyTwKCxrPc3AHikpBM
pCFoEZMMU3FVAPcTBjptkspMmqYKFJif1oB1mYhjHFZM5ViAAKsOASwG42qSvcDzPINBotuQDq3PE
+sz8VLEWwNpMc1QQMFbzzQLYQFUKHmaSj8pGkczSNwkjx+laRJgmaBBV0kBhxUONEnSI
+abIVJGnkUEh
+3gCglCbhiY28VqEgiCNPwahF7D4PzWiiTvvHFBCjVGqNW8UDWe5uAPFQXJPArVNk0j4mghSCZ30xv
+acDU0yYHBpKwd9MQKBzbY7Sd6RkwxTcUz/
SELStkspMmgqAe4mDHFDrmxDGOKGChSYn9akOASwG42olZyrEAAVqqbBtW54msyvcDzPINaQQTB
VJ8CRQNu0BTMxzTMaliJaN6LrGVbaCPNAJe3MwfkUAVBVZkBFfS0k6gdoqysKTJ
+KliLYG0mOaCiQPrJO+1lQICqSDzNMIGCt55qDcJl8fpQNR
+UjSOZqwBplDePNESYJmocqpl08igVwaJOkR80k/qmJiB4qiQ/
bwBQj9h8H5oLCQRBGn4qVGqNUat4q1EnfeOKxLkngUFjUTqbwPFJCCZ30xvVpsmkfE1nbc6gu2/
NBQjXqCnilpCyoPcfNVpljuaUDU0yYHBoFbDDbVTm2x2B5pKwd9MQKZ/
pCFoESTDFdxVQDDEwYmKm2SykyapgoUmJ/
WgHWZiGMcVzk6WIAAPFWHAJYDcbVJXuB5nkGgtbe2qdzxTMjTwd9zRBBMGOKLp0AQBQIyANEQe
+qT4EiqusZVtoI80AY0QQS0b0FQVWZAXxQCXtzMH5FMrCkyfighpJ1A7RVkgfWSd9qliLYG0mOaoIGC
KRpHM0jcJl8fpWkSYJmgABplDePNZ3Bok6RHZTcqpI08igkP28AUEp/VMTEdxWoSCII0/
FQI9h8H5rRRJ33jighRqjVGreKBqJ1N4HioLkngVqmyaR8TQQhBM76Y3piNeoKeKm251Bdt
+avTLHc0E6QsqD3HzRbDDbVTgammTA4NJWDvpiBQObbHYHmkSTDFdxTP9IQtk2SykyCoBhiYMTI
ZV6YBAEQAZAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACJHhx70afQBAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
CXpQEABQU8CRqZntXyRFKu0SC9xLlr/
wBzpQEAAQAAAO96AQAAFAVoEYd8GulAQA8CRqZntXyRFKu0SC9xLlr///Y/
+AAEEpGSUYAAQEAAEAQAQA/9sAQwADAgIDAgIDAwMDBAMDBAUIBQUEBAUKBwcGCAwKDAw
+AwEiAAIRAQMRAf/EAB0AAAICAwEBAQAAAAAAAAAAAAAAAAACAQYDBAcIBQn/
xABqEAABAwIFAQUcBwwECAGKBA8BAgMRAAQFBhIhMUEHEyJRyRRxCBUyVoGT0hYXlzRCUISR
xAAbAQEAAGMBAQAAAAAAAAAAAAAAAAAQMCAUHBv/
EADYRAQABAgQDAwwBBAMBAAAAAAAAABAHEDBAUhEjFRE0GRBhUWIINUyXGBochRSMYUol1Qu
+waOfjG9j/2evQ2sbJl1K4NBgxLFLPBLc4vb
+6YsrJhHeO3Ny4G2209SpSiAB6miwxW1xmWYvcPumL6yfSHGbi2cDjbiTwUqEgj1Fc+
+EcdXYbniefit7+yvjdKmc8J7P/
gy5Vx7H7v2DCbPC7bvrjuluaNakoT4UAqMqUkbDrQdjs5Ik88Cn1ExPT99aNhiLGI4fa3dsvvbe5aS
+05BGpKhKTB3GxHNfHxHtCwDCc54RIS6vu6zBirbj1nZllw96lCVKWdYToTAQR5RHG1B9NGZcJfxxzBL
+EdjWIW2L3bmfV4llu6wtaD7M3aa2YcCu7A1SGx/
SH5R28vuZ/7askdmb7bOZMyWuG3DidSbcannY8y22FKAPQkb0F5WraAa0H8zYTZYxZ4RcYpZsYteJU

+
 +IIJUUNk6IABJJIG0GqIkXtwyN2n3SrbLWZLXEbpI1ezKStI4gckIcSIRA8wK5j2I3CGvhi9ILrikobRhmlKUpt
 +sSgo
 +ma6fhOMWWOYbb4jh12zfYdcNhbNxbRC0OJPBBHNBuE8k8gTTd4d4AqI5+7bcj9mTiGcyZhtMMuHBlt
 +ayFecmnC4+SJAqr5z7Rcv8AZ+5hZx+/9gGJXSbK0/
 AOOd68rhPgSY95getWNLgUeDQZdUdJHnSESDtMdartI2g4DiGdsRygxfBeP4fbpurqz7Iwd20rTpVrKdBr
 g
 +JWmLWK1FKbqxfS80SDBAUkkbGuc4V295A7ScJxewy7ma2vr42bxTauNuMOrAQZ0pcSkqj0mqv8CF
 AlhoO/lc+EzvyDMx0iuaZ0+EZ2c9n
 +Kqw7Hc0W1rfIOly3ZbcuVtnyWGkq0n0MVZcldo2Wu0nDI32WcZtcXYbOIZYUdTZPAWgwpJPqBQWY7
 fVTuu1XKlhmNEcuXeMM22MYdY/GN43clW22zbykd4XVAliVp21TvxVNZ
 +Fh2T3eKewpzlah8q0a1276GZ/
 wA6UBEesxQdeWsnyoS5Ik88CsLNwm5YS80tDrS0hTa2yFJUCJBBHlimK9CQC
 +aCuYr2s5JwPEHrDE844Bh1/bnS7bXWKMNooMTCKqUCDB61qfft7PHCKDPmWCqfkjGLff/
 APfrhXZrk7AM4fCh7YW8dwLDcbbYNsppGJWjb4bJTUUhYMTHSu3PdiPZ060ptWQ8sJ1CFacJt0kA
 +RCJB9RQW/
 DMUssXtkXVhdsX1qsSI62cS4hXuUkkGtlatoBry3I3LjXYn8LPCsr5Vcft8r5nwt28uMLC1LZYcQI0haZJjdoA
 wyOlR0FnBP+Xuz3Dhf5jxi1wi1UdKFXCoU4RyEJEqUfQA0FkSvvg7jrFAUVSrrXJcE
 +FZ2V5ixFqws832/tLqg2gXFu/bpJJgDW4hKf31fc4Z0wfs+y3d49mC79gwq0CO/
 uO6W5pC1pQnwoBUZUpI2HWg
 +6kSRyaUnknkCaoObO3fleRLizYxvMltZv3baHGrZKHHXSlfySUISpSQZ/KArg
 +ZfhXZPue3nKWJ2GcrtOTLfd7lvEW22btDCnilfdlObGfZkpg6THmKD1x3h3gCl1kK85NfEytnDCc5ZYtcw
 +Fb2U4Vi6rB/ONop9CtBVbsPPNTx/SIQUfTMUHXQuPkiQK
 +dg2Z8IzD7UMJxSyxUWRpYuDZ3CHu5cHKF6SdKh5HekwHMOG5nWu3xLCb1jEcPuBqaubVYWhQ9C
 AISPZtkXEncOxnNloxeSti2bduVNnyV3SVaT6GK
 +9k7tTypn3BrvE8v47bYpaWqdT5anWylJITZAUUnYHkbxtQW1C/HTFc
 +Ezvy8j4v8K3KDNwgcAxS1zndjJLWEOS3jaGbtLBuSpekqZ0SpUFPI0mPPavQnx2y5RtssYFmN3FijBo
 +R8JzjaZVuMxW33RXTybZqxZQt1QcUYShRQkhB3/
 ACiKy597ZsldmKm28z5gtcNuHE6ksHU66U
 +fdoCIR6xQXXVpmP30LWT5VzfJXwhezZtHxZOG4Bme2vMQXPd27rTtutcdEhxKdRjoJq94ri9pgeHXN/
 iV0xY2NunU7cXCwhTseZUdhQbqXJEnngU+omJ6fvrjKvhd9kjV17Kc4MI0KjUmzuSif
 +uG9P0zV7xjtNyxgWRI5yusWZOWUJQ4cRYSp9BC1pQkgNhRPiUBsNusQaC0qVIBlg
 +VQPCrcbRNeS
 +yj4VGU7PtC7Q3sezjdu4ViGIsqwnFyzdvNhqFhQbRoPdCSnYhPTyr1grxGQSR5jigdatoBpkr8IO46xVc7
 +Ch2d492V5YxTMuW1X+OX9km7uH1X9ygr7zxpIKHAkeFSRsOm
 +80HqEKKpV1oSJI5NczyL8Hbs87NsfbXrLuXvi7FG21tpf9tuHYSoQoaVuKTuPSukBUbk
 +CKBieSeQJpu8O8AVj16kkgQOKgSEynrQPrIV5yaclj5IkCsRJ1zGwE0JcCjwaDLqjpl86QiQdpjrJGxAG
 HSAEJPO/
 mKEr0TJG9BIK58Jnfk0GZjpFYwvUZgxG9BVq45jagyHZA2getRq0zH76XWNkkalcGIPjVvzFBkWsnyoS5
 +EHcdYoCiqVdaxl0Hbk
 +QoCo2PMfuoMiRjHJpSeSeQJpQqNyfBFGvUkkCBxQZO8O8AUushXnJpBITKetSSdcxsBNBIC4+SJA
 fWAr0JAI35pwZ3A486BIKkAkQfKoHhVuNomkUrb8kK6zUK8RkEkeY4oHWraAaZK/
 CDuOsViXOrkD31JdB25PkKDIFFUq60JEkcmsYVGx5j91AVG5PgigYnknkCabvDvAFY9epJIEDioEhMp6
 +TQZmOkVjC9RmDEb0FWrjmNqDIdkDaB61GrTMfvpdY2SRqVwaU+NW/
 MUGRayfKhLkiTzWkQqVcPhugVBXoSARvzQZ9RMT0/fSqVIBlg+VKDO4HHnSqVt
 +SFdZoHHhVuNomoWraAaRXiMgkizHFC51cge+gypX4Qdx1igKKpV1rGXQduT5CgKjY8x
 +6gyJEkcmlJ5J5AmlCo3J8EUa9SSQIHFBk7w7wBS6yFecmkEhMp61JJ1zGwE0GULj5IkCjVHSR51iS4

HTFc+EzvyaxJXomSN6kL1GYMRvQZDMx0ig7IG0D1rGVauOY2qdY2SRqVwaBtWmY/
 fQtZPIWM+NW/
 MVJUqFSPdAoHS5Ik88Cn1ExPT99YCvQkAjfmnBncDjzoGUqQCRB8qgeFW42iaRStvyQrrNQrxGQSR5
 +QoMgUVSrrQkSRyaxhUbHmP3UBUbK
 +CKBieSeQJpu8O8AVj16kkgQOKgSEynrQPrIV5yacLj5IkCsRJ1zGwE0JcCjwaDLqjpl86QiQdpjrRjGxAc
 HSAEJPO/
 mKEr0TJG9BIK58Jnfk0GZjpFYwvUZgxG9BVq45jagyHZA2getRq0zH76XWNkkalcGIPjVvzFBkWsnyoSs
 wrjjA7WexT4g9iONe233snxlr9n7z/Bo7zR4tPu3q4JV8lc//
 ANsZ9fjGq98lcz27dhliAMsvP/8Amr0Gp1I4J26UHmXtmV23jpszUMeGQPib2Bz2v4u9u9o7uN
 +71+HV5TtWhnr/API+22w/5Lw73/jbFdk
 +EWoL7Cs6qPPxY9x7q5PmLCLrHPgFM2tm0XnRgtpcaEJk6Wnm3Vn6EoUfooPQeQSBkPLhJj/
 F1vt/ok1xntGM/DI7JiTt8W3/AB/
 mLiuidkOecEzZ2Y4BfyfiVu8wxh7CbkBwTbKS2AtLn5pBSrnyniuH4hn20z38NTIj
 +En2rBsOt72wav2zLVy8m1fU73avykp1oTI2kGCaC2ZbM/DizTA2+5NHP+dtqp
 +R845b7IO3TtEPaJaLwrFcWxZy6wnHb22LrSrUqUUIQ5B0wnTuNtoJGkVbcvDV8ODNPT/6JoJ
 +ttqsuQe1zL3bA7jWW8y4LYYXj2F3y7V3AsUcRclwCAHEBaEhQJkQAYgdCKDXzTkTJ/
 bVj2W80ZPzRhNnmHB71F98Y4Whu5cfZHymnUpWkwSRUqY8QjxGqB8IPJ7efPhO9mWAvvuMWt3Y3I
 CYyPkfs2GD4vkMMYB2jDEGk2Vjg7pC39RggsgwIO/kAZgzMVds
 +rU58MPskKwLnxZfawgyJ7h+YnpQdxGS8AOXFYD8S2AwQo0HDxbo7kil
 +TEfTzXnH4PmZ1dluRO2WwQs3GG5Oxa+Nih8k+FAXCOepbHXIR869RqOmTG/
 pXl3sZy4jOS/hF4CtSUfGeO31oIS+EKWp9KVfQSD9FBa/
 gu9nNknJlrn7GmkYtnDMilYhcYlcJC1tJUo6ENk/JEAHaNzHCRGf4UPZtaX
 +Rr3O2CsJwzOOXQMStsTtE6Xils6nErl+UnTqO87jyJB1/gS9pNmcnW2QcacbwrN2XFKw
 +4w65WEOOJS06Ftg/
 KEEDadxPChOT4T3aTaWOSr7JWCvDE84ZiT8WW2GWq9ToS4dLilgfJTp1DeNz5AkBSfhAZr
 +7jIXYfj5QG1YljVlcrQkQELUkFQHoDir1aFSYct45ryn8lvJy
 +zzsY7Lp1XFtITerH25bYKoSIEKcHoViP8A0hXo62zpgF1lxWPM4zZLwco7z28PpDITEyVTAoOMZL8Hw
 +ILb+y3rR+Dtl617W81Zs7UMx27eJXjmKO4fhLN0nW3Z27QEaEkQDCgJ8wo8k18fsFzcM+/
 Cpz3j7TLjOH3uDINkp1GkuslcZbQ5B3hWgqE9CK
 +r8HfMFr2S5szX2YZkuEYbeN4m7iGEvXKtDd5bugadCiYJ8Mx5IQ5BoOn9uPZHhefsmYm6plq3x
 +yZVdYdiraAI+3fbSVIWN9JlgiYg+YEcf7K883PZ18B2/
 xyxcS1ftOXDFssmFJcdfDYUnzKdZV/6Nd67au03DskZQxG275q7zDfsmzWzCWIBVxc3DgKUAIG
 +mSCTxHqRPn7s3yVc9oXwGb/AAawYNziRefuLVpPyLLbuAvSPMqCVJA/8Kg6X2D4I2V9I
 +SMNQc45UXmG6ZFxielu4rbm5efX4lhSyvVCSYA9JiSaqGec0ZlyN24ZGzXkTH8FcOMXgwjHbDBLtpx
 +G9kvalkTCrq2yllRzF27dDd/ZLwu279I5IAXqSU6oJBIV1B99fFzFfZJT2wZVydKHJGS8TxEv
 +04veJwhlwYfboKTqStGkJd5iSYOnbcUHxcayDZdo3w2cSscV/
 C4Xa4Gze3Nmr5F2lBaCG1jqnvFIWQdjoFeh82dnmAZ0yldZbxDDL4c8ypptAZSBbkjZTf5pB3BEcVx/
 LzgHw380qB4ymj/AOLbV6CWoLQFHn0oOlfArxy7xnsFwpN053psbh
 +0bUoye7SqUj6NUD0ArucgJkmAZ2rzz8Bj/
 wColsEwPjG59/5NegVuBUAq2nyoPJWWfu9V8JrtaORDIz2jXb
 +1fdF7Ro06Rp7vud5mZn0rp76vhEKYdDf3tA5oMFv2/
 WDG0atp9+3nVc7F1afhS9spG/4rt/6NeinlpQhTi1htCRqUVGAAOSTQeYOxfEnsr9t15bdp1pd2/
 aTjNuUWOKvvNuWLzA37q20JAb44MkkRsTB6Tmvsyy
 +O1j74mc8esHsMtbEWWvhhuKtobt7RcyXda16VKPj/JESN/CK532vZhsO0/
 t/7Ksv5Wu0Ype4BfrxPERi1UFtW7QU0opKwYkhsgifykjkxWhheF5e7SfhT53su0QtXT
 +FhhnAcHxBcMONFMqUIBMLJICo3nvCY22D7vwge1nkskzJ2Z5iwh3GsKxrExYvJw5qyT7StFwEHuyhaA
 APR/N3V48p

+4OH2CFOLMIQTesoTJ6mEjert275iyN2ddmeZMFw2xw21xzFMNubC1wvCrdtNwsuNKSVCBIQkEqJM
D2+f1UHaOwbszw3KWUcNxl5hu+zRi1u3eX+LPNgvLW4kK0JVylCQdISIEDiq1nwj/
hf9mpHHxPfcf8AVcqrq3Z+4E5Gy8SY/xdBd/wDxJrkOf75iz+F72YqfdS0h3C71ICnDAUspchM
+Z4HqQOtAvvwMzrRhOUcnjFmsBss04I7PiGIPPhLVo3p72VEgAHWmZ2MQeauOX829jeV8uN4BhuZM
OOjwnzBgg7Gg5t2M43l/JfwiceyhIDGrLFMo49hwx1Ywy5RcMwV0IRS42CkkJIIUqBwO7HIS/
BbZurjL/bCzYrLd
+5j14i3WFadLhSQkz03jevr9keNYBmbtlzAnJGUsr2eUcEtgwrMGH4Whq4fulcttOogFEaphJnTzChXwfgx
Bj7UMhdmOVjlbNTLeTs6MOupxF3FmC2q7KlkhRdliAnSIUQNpE811XAOy/
Lt12uWvaLkzH8Ot7Q2a7PEbDCW0OM3xUCUrUtC9KSDoPyTOge
+nyBm3lvwjs02WIX2GYTiN2ttSbnCr1Ldw9aLGyk
+JIMdQoATIrkV5I7LPZ18JXI9p2X3KGLrEVOox/
CsPuC8wi2AB1LEkIMazpnYpSYEiQveayFfDLyaR82rj/
wB92tD4b67pvs6ykbFwNXic0WhYcUNkud1caSfcYrYzdesWXwyMjl9xLYey8+02V7BSyt0hI9dqx/
DUEZDyZvP/
ANLLL/4T9B1fs67L8C7LcEZscKtUKu1Im7xJaAbm8cO6nHF8kk7xMCqRgORMpdIGdczZxznmfCLnG8c
+Sy13jip0iBqEEhIEbV2Fxe+mIE15O
+C5lzKHaUvMGYM5sWmPdoCsTe9ps8Wh5VsgfJCGlyAkEq3gxECloPmfCz7WuzzMeWMOvcr4rZ4hnP
+QjhC1606Exq3g8z0rhnwy84ZRt+zU5Ty6iyxL2pq7umMjBR3do0kkBTxQISSpaQAdzq/
X934S19YZg7UOzHLmZMRNn2e4ip5+7eQ8UM3DwTLavRbJtJbEzsHSZ6gOIYx2v9j2XclXhN3mHLLw0.
wLMVtry17RLPCLuJy5bY
+65hjDgKS0yvVpEHceFKdvOa6VdWHZf2S4CnE12OXsAw9pAdbuE27SVuDkFJA1LJnaJjmuX/
A+x1GN5i7VsQ7IyyXiGPrvU2dwNLraXC4tlUnmQD+40Fh+D6R9+Ltv2H/LFvz/
ANV2u9T4ZCtI9K8+9gV0z9+3tutFOpRcnFLd7uSYUpEODUB1EkfrHmK79JS2AOo60FD7ecr4znrspx7L
+A dyrE8SS3boU+vQhKC4kuEn/qBQ286pOG/
BFyIIGFsJzjc4lm3Fm2Ete1XF8602zpTADLbakhCRAgGeN6sHwj8x5syf2eox7J61e04betXN
+yhhDpeswFB1MKBgSUEqAkBJMjerdktHy52iYCzjGBYoxdWimw6sBYC2dtw4mZQRBmf7KDi2AfHPw
+2DLuU3cavcayBmkOMYejEXO9dw+6TB7sK/
NJUkRsDr4IJJ9HBZOWG3qK8251zCz20CFyRg2WXYEYjheUblWK4riduQthDm2hoLGxMojb84/
mmPR6HANRO1BldI8JA29KJ1JBAG/Q1jS6NQTyOpNKICjHTzoM28pG30UBUmAreOaxqXp/
K8R9KUKToWQd6DKYQN9z
+6pBmNgDWNtUog8RyaEphYkk9ZoMhURtr3pHCFbjpQFSTqjjalDiUgA7n3UGVJ0gDkUOK0xyTHIpdPh
+ikQoTpgiaVTqRwTt0qFqC0BR59KDKJkmE1EgJkmAZ2pE/
JgmBH00q3AqAVbT5UGYyqCTt6VAUCqAB9NYyuHdpIA2FMoauseYoMk
+GQRSPSoKxvJCvKkkpbAHUdagqSFAz79qCWwQT5isoUSDWJKkuHaRH76FHTJjf0oJCydgNvUUzPH
+5/
dWIKToWQd6ZtUog8RyaDIDMbAGgqI2171jSmFiST1mpCpJ1RxtQDhCtx0p0nSAORWIOJSADufdT6fD
WgZxWmOSY5FS2qZn6KwuL30xAmpU6kcE7dKBkKE6YImmEyTCaxLUFoCjz6VKfkWTAj6aB5ATJMAz
Q1jS6NQTyOpNKICjHTzoM28pG30UBUmAreOaxqXp/K8R9KUKToWQd6DKYQN9z
+6pBmNgDWNtUog8RyaEphYkk9ZoMhURtr3pHCFbjpQFSTqjjalDiUgA7n3UGVJ0gDkUOK0xyTHIpdPh
+ikQoTpgiaVTqRwTt0qFqC0BR59KDKJkmE1EgJkmAZ2pE/
JgmBH00q3AqAVbT5UGYyqCTt6VAUCqAB9NYyuHdpIA2FMoauseYoMk
+GQRSPSoKxvJCvKkkpbAHUdagqSFAz79qCWwQT5isoUSDWJKkuHaRH76FHTJjf0oJCydgNvUUzPH
+5/
dWIKToWQd6ZtUog8RyaDIDMbAGgqI2171jSmFiST1mpCpJ1RxtQDhCtx0p0nSAORWIOJSADufdT6fD
WgZxWmOSY5FS2qZn6KwuL30xAmpU6kcE7dKBkKE6YImmEyTCaxLUFoCjz6VKfkWTAj6aB5ATJMAz
Q1jS6NQTyOpNKICjHTzoM28pG30UBUmAreOaxqXp/K8R9KUKToWQd6DKYQN9z
+6pBmNgDWNtUog8RyaEphYkk9ZoMhURtr3pHCFbjpQFSTqjjalDiUgA7n3UGVJ0gDkUOK0xyTHIpdPh

+ikQoTpgiaVTqRwTt0qFqC0BR59KDKJkmE0DjdUST61jT8mCYEfTSLdCuvuEUFfx/
 IOAZrx7AsYxTD/
 AGvFMDcW9h75ecR3KladR0pUAqdCflA8VYVEH8kgA8RzQYSkx6+dCFBzfok7T1oPnZky/h
 +bMCvcHxW3Fzh16ypI9jvFI1oPIIJBHvBFLzLmHZVwKywbCrX2fDbRkMM25WpYQgcCVEK/
 STX1VAFQUfd7qhljwzJG80HKr/
 AOCv2WYpirmI3OTrRNwpWspYeeaakn/7NCwj6lirWjsvyrbY1I/
 FrfBmLS9wBp1jDDbITtdshxJSsBtJCDIUeQeZ5q0gCCYmRO1QYBJ/
 Kmg+FbZAwGzzxd5xZslzHc2gsXrzvnDqZBSdOjVoG6E7gTzXxc
 +diGSO0u8Rd5ky3a4jdaQn2gKWY8QOAVtqSogeRO1XkkKgAx5x1qZAVBiEjagoGSOWjIHZzfe25fyxZ2d
 +1imQMDxbOeF5rurHvMdwppbVnd98tPdJWFJUNAVpVIWrkHmrGpscjknrUkEggCI49aBeEgkIQNfAyk
 ZXtozeWb6C06xclC00JI3CgdiK5lbfBV7KLHFBft5OtVXAVq0uvPONT/
 mlLKI9NNdVUJEczvQoDfaBQV/Dez/L
 +GZsusyWmHot8ZuLRFg5cNuLALKI0oCNWgAaRwAdqwZ77L8rdpdm3a5kwK2xVDIPdOOgpdbnkJcSG
 ZVnQUgxAjpUjwpKpkx1oKDKXslyF2aXhvs5atLG
 +jSLpa3LhxIPOITilFP0RX38mZGwTs7y63geXLH4vwxpanEMB5bsFRIR1LUUpW59a+
 +UoWkCoCdEkaE9KDmma/
 g39nGecWcxDGcr2z184dTjzDrtupxUcq7padR9TVlyL2a5W7N7Ny0y1glthSHSC4psErcjjUtRkIfSasxSrW
 +DL2aZ0x+9xvGcti8xS8XrffN9ct61QBOIDoSNGOBXzB8DzshQdQyhql6fGV3E/
 W12lwCT+VNMSFQAY8460Fayb2b5a7PLZVvlzArPCGnAO87hELcj85ZISo9Sa0M/
 djmSu1BxpzM2X7XFH2Robf1LZdCZnT3iCIRE9Jjc+dXWQFQYhI2pVNjkck9aDn
 +TuwblfZ87cu4Dlq1s3HmlMrdcUt9ZQrZSdTiEAgkEA71r4f8Hbs8wnLGNZftcvhrBsbU05f2qbt
 +HS2vW34u8IMK3hJArpJBIIAiOPWoCTsTvtwKDDY2dvheH21patd3bW7aWWUAIWICRAEnc7Ac1WM/
 dlGU+1K3t7fNGCtYqi2UpTK1rW0tuYnStCkqAMCRMbCrWVhJ2JJ8qywACmefWg
 +DlvJuC5Syxb5dwuyQxglu2tpu0WtTqQIRJUKIZJUCVHknmqBf8AwUOyrEb43jmTbdLxOohq5fabn/
 NocCf3V1qAACDGNkedChljmd6D5+X8tYTIHCWcLwbD7fDcPa2Rb2zYQgeZ25J8+a
 +bk3s8y9kL40GA2AsBid0q8uofcc7x5XKvGox7hA9KsSgN9oFCCkGIEdKDmua/
 g19mudcTdv8AFMo2rl66dbj1u67bFavNQaWkEnzNffyl2WZT7NGHUZbwGzwIToCXHmgVuuDyK1EqI9
 +4qXbhl123U6fNXdLTqPqd66OYSkx6+dCFBzfok7T1oKJYdhmQsKyliOWrTLVlB4NiIHtdukr1P6SFJ1O
 l9DinkWVwtbuhaiSVJWtRWDudweDHFXpQBUFH3e6oSI8MyRvNBy3LvwXey/
 LGKN4hY5Rtk3TSgttVw+9cJSocEJcWpP7qsDHZBk+yz+vO9vgrbGZ16gq
 +S86NRUnQolsK0ElJidM1cQBBMTInaoMAk/ITQc/wA4/B87Ps
 +ZgOO45ltq9xY6Sq5buHmVKKQAKq7taQogACTPFdAUIRWFEbEcE0xIVABjzrUyAqDEJG1Ap0q1AhKl
 Bc7LswYm7f3eULVL61a1G2eet0FRO/
 gbWIP7q6spscjknrUkEggCI49aD4eU8I4FkTCEYbgOGW
 +F2IOotWzYTqPmo8qPqSTX3CoBM6Z32ioCTsTvtwKUrCTsST5UDJ5Vt57kRtSmDyZEdDWAAUzz6
 +0CgIMKBTI08bUGSkoCSNvOoQUgxAjpUjwpKpkx1oFT4E7gA
 +fM1KzKCAPdFSUoWkCoCdEkaE9KBUJvOnURA4pkkExEq9aCIWs7gAigwll3j186AUQfySADxHNBPu
 +0ChBSDECOIBJkpKAKjbzpu
 +BO4APnzNMPCKqmTHWgpQtIFBCzKCAPdFKhKp06iIHfME6JIAJ6UFKtZ3ABFAJIJiJV60KIP5JAB4jm
 RJ2nrQBPuTttvUIEHYaiRuJp1AFQUfd7qhljwzJG80AkHfVAHQUKIBkQDxvUACCYmRO1QYBJ/
 KmgeADqA1H30ikqKwojYjgmmJCoAMecdamQFQYhI2oI1CTwSOIY1hWsqBgDinU2ORyT1qSCQQBEc
 +3ApSsJOxJPIQMnlW3nuRG1KYPJkR0NZYABTPPrSQAQY08jzoA6iNkx6mmIA256cUqhQecyJ3oUBv
 +BO4APnzNSsyggD3RUIKfPaqAnRJABPSgVCVTp1EQOKZJBMRKvWgpVrO4AloMJSN49fOgFEH8kg
 +iTtPWmUAVBR93uoEQIOw1EjcTTJB31QB0FCRHHmSN5qABBMTInagIRAMiAeN6mADqA1H30hgEn
 +3AoJKgEzpnfaKhPKtvPciNqUrCTsST5VlgAFM8+tBiMHkyl6GmOojZMepogAAgxp5HnQoSI5negYgDbr
 +SQAEI5oMJSN49fOhCg5v0Sdp60AT7k7bb1CBB2GokbiadQBUFH3e6oSI8MyRvNAJB31QB0FCiAZE
 +0CgIMKBTI08bUGSkoCSNvOoQUgxAjpUjwpKpkx1oFT4E7gA

+fM1KzKCAPdFSUoWkCoCdEkaE9KBUJVOnURA4pkkExEq9aCIWs7gAigwll3j186AUQfySADxHNBPU
+1Aq5KgpQgeVNPAT4oj086rN3lbEnHHVJzjjlWpakpQzYkNhSnyAmbY7JDzaRMmLZqdRLpdyJytiaXwv
FpiAU
+cE7zBoLGoRMAaeooSNljeBvNVpvKeJsqZKS5428EIClhxmxAc0qtyQYth8ruHAYja7eiCGS1iRILFGkNo
+7fHnCIKQpxTNhqUQIAKjFqBJKFKMACXVwAAgJC0h3cRABHFSqANjBnequvKGKvMrAzvzZUHSQpL
+QEzbHZlebSjna1ZnUS8XQsyhCRvuKIIISuTsfM1WxIXEQ4V/
djjekuatHc2MfK1afxaYjw8zHWd6VnKeKMKZ7zOWNupQptS0qZsQHAITBKVRbAwoMuJMRtdPRpIZLQ
+OtqUkpC0sWEpJStIUJtYkFaVCQRLaZBBUFBaNRKYCSAetK2kE8bjzqu3GU8UdNwU50x1oLK9IQzYH
aAmfxRmZI7vYTIfe1OLWM444kaivu0s2MRqJ0/
i0xBCeZhl3mSQs0J3iNXU1ESZI8Q8utV23yribamVOZyxt4NqQtSHGbeBzSpkkKi2BhQZcSYIMXLS EEN
+OvLQIAK1sWAKyEtAqMWOEqLS1GABL7kAANhsLSpek+pEielAVrAKiDEVVfuTxZbakDO
+PIWpKkhYYw+UyISQoTaxIKgriJQnYjUDkuMpYmrvVJzrjJWFBPds2B0T7RGmbY/
J79qJn8UZmZe74LMndRMyBUCASIREVXFZVxJ1ZX92ONoSpZUGwzYwAVKOkf4NMAKCeZhCdydRM
FYmSFcRKRtEghayYUBpJPNluSoKUIHIVduMo4o4hwlzvjrgvXpLbNh4NQuAlm1Pye/
almd7RmZI4OxcZXxJTy1jOGNoCIFQQImxhIKikJE2xMALSkSSybTJJKioLLpAT4oj086IQiYA09RvcZyitb
+4qtuZXxJx9ejOOONpUtSghLNIUoBU4QkTbEwAtKRJJhpEkkrK5ayriLtiHFZxxtxKXEqKFM2MLhTaikxb
+ZrEgalkbHmq5b5RxW2S2IzOuOvadGsrYsPwkJtwZi1Eaiw4TEb3b0QAyGI
+5DFWgIP3b49q0adfcYfM6QnV
+KxMjVxEk7RAoLSNtzyBO1RqJTASQD1qrrybizqH0pZvjrcnErSITbNhLZUI8AjVakSkvNqEyJtmpkF005r
+V3DsxH429EQz3IWSJMkeleXWpUvSfUiRPSqsnKOKJZAVnfHVLCQNfcWEk6UjUf8FiSQVcRKjtEAQ7
i0wQCnmYud5ggLGIBKVERQ8NIEQDzVbZyjjbS2VHOMOXHdadYcZsPwkezzMWO+V3DoMR
+NvxEM9yicn4qWUpOd8eWtKAKuKYw
+SQllkxaxJKSowllaoAGkJCzpBCQdolqSYUBpJPNVR7KGLXDC0IzvjrkfPc0sWBKCUugKE2pEpLiFC
IPE1lwozpjCVrWpKUM2JCApT6gkTbEwkPNpEyYtmp1Eul0LAuSoKUIHITaQE
+KI9POq05lfEkvBRzhjZGoKKCzYxGoHT
+LTEDTzME7zBEsZUxRlXkqzpj4RoKg4zYw5BtyQYth8oMOgxG129EEMloLkoRMAaeooSNljeBvNVdO
+ZqssZTxFITSI5zxx4IW2pQW1YgOaVMKIVFsDCgy4kxG109GkhktlZlHFmGm0LztjrHsIKVLLGHyshLaS
FXFvqTnTHGdevSG2bGG9RuClm2Pye/aAmfxRmZJeLoWXUSmAkghrStpBPG486r68rYmXFq
+7LGynWVd2GbGANROn8WmlITzMAbzJOO2ytiba0KVnLHHQ2pC1IUzYgOBKmsUmLYGFBpxJggxcu
+KMzMvd9kXIXEg4V/dljY8RIQlMxgAqUrT
+LTACgnczCE7zJIWRO6iZkCoEAIKilquMZVxJC2VuZxxt5KVouW1s2ICwITRIMWwMKDS0mCDFw5BB
+KmtMoOdsduC0ICVuosWGpwpSykqMWOEqLTijAAm4dgABonhZnhpAiAeaEghIO0E VWF5PxVxISfu3x
+QdJE/isSCQriJSNokFbjKOK3KF93nXHWnQWBoZsD3ci4AibU/J79oiZ/FGZmXu
+C1EwoDSSeaRclQUoQPKvgOZUxMrUoZzxttBWVBCWbGEggWoJE20wApKRJJhtMkkqKsYyviTTzSIz
+KI9POpUImANPUVWVlfKWKsJaSvO2P3BQhAUxiwlpSwCTFqBKiy4owBvcuxpAaDULyhind6Pu3x0E
+KxM
+LiJHEbUFoSNljeBvNQHdxEAecVV7nKeKO94lvO2Osa9cKbZsCW9SbgAibUzpl7ZEzvaszqBeDuVeV
AExxtxKfPuuKZsdKgFNkpMwWMEIUkwQYdXBBCCChLbKGJW6W9edsef0IGpTjNh
+EKU24JMWojUWHSYje6eiAGQ0FoSErk7HzNYkDUsjY81XBIHFkMhs52x0HTpKwxh8k6dM/
isTPi4iTxG1LcZQxVXepRnbHmC4hxKVtsWetlSXwCJtSJSXm1CZE2zU6gXQ6FpG255Anao1EpgJIB61
+V3DpMR+NvREM90yMoYr3KUKzvixUEAFZYw
+SQkJ1fisTIKvKVHaIACzRjkxDy61KI6T6kSJ6VVrjKGKpSVJTnfHWFuWIK2mbDU2VJeSFJm1IIdbUJ
FpghJTzMLVvOkhGMpYmjuC5nTHXtBRKVs2A7yPZ51Raj5XcOzEfib8RDPchZhAJSoiKHhpAiAearKcoY
+7PG9AWFaCzYwRqCtP4tMQNPMwTvMEB99clQUoQPKm0gJ8UR6edVhOVcTZWyV5zxx7RoKg4zYA
KuJrcd7vOeOMpWpxQCGbEhsKU
+oBM2x2SHm0iZ2tWZ1EvF0LMHdxEAecVKoA2MGd6rYyrianO8+7LG9Gqe77mxiNc6fxaYjw8zHWd6V
u2x1oqQpOtDGHYklK0hQm1iQVpUJBEtlkEFYUFjQNSyNjzWQbbnkCdqrD

+UsTLrpTnPHGQ5r0htmwhvUbggCbY/
 J79oCZ2tGZkl4us3LFA8pf3Y40Bq1BAZsYA1E6fxaYghPMwBvMkhZNRKYCSAetK2kE8bjzqvNZVxNpT
 +0Rpm2Pye/aiZ/FGJmXu
 +CzqXpPqRlnpQFawCogxFVn7mMUW6VDOONpCIIQQGbHskFSjpE20wAQnmYQN5klmsq4IbuNLXnL
 ijMzL3fQ5ITE3IFSc440hOoqCAzYwkFS1BI/
 wAGmAFJSJMw2mSSVFQWcmFAaSTzSLkqCICB5V8BrKmJsrZUrOeNuIQtCihbNjCwFNKKTfSDCg2tJ
 +5BBDZRroylijCGUrzrjz6kJbCluM2EuFKWASqLUCVFlxRiBNy7AADQaC06QE
 +KI9POpUImANPUVWPuRxYIKfu3x+SiO87iwkHSRq/
 FYmfFxEjiNqLrKGJvBwlzjtjrGvWQpDNh4NSbgCJtT8kvtkTO9ozOoF4OhZ0jSl3gbzUB3cRABHFVp7K
 +JKeWpGccbbQpalhCGbEhIKnFBIm2JgBaUiSTDSJJJWVszIXE0uNuKzljbiEqSS2pmxAWAtsJi2BghCk
 +4qr2+UsUZ7pBzrjz
 +gIClOM2Hj0ptwSYtR8osuExG909EAMhqU5QxNLWn7t8emNPedzh8k6Y1fisTPi4iekbUFoSErk7HzNYk
 +0LUnOONtJWpZShDNjCAVOEJE2xMJDIEiSTDLckkrKwso23PIE7VGoIMBJAPWq3b5SxRt5K1ZxxpYS
 dvj
 +oIA19zYaidlGr8ViZBVxEqO0QA7+UMUuGHWxnfHmFLQsJW2xYamypLyQpM2pEpLrahMibZqQQXQ4
 +5UvOuOvlsIB1s2A7yPZ51RbD5XcOzEfjb0RDPcqjKGKFCVZ2x5StItqLOHghkKU6jFrEkpKullaoAGkJO
 FpiAU8zBO8wQ7OUUsUY7gqzrjjobKNQWzYgOQbckKi2Hyu4cBiPxt6IIZLQWFclQUoQPKm0gJ8UR6edV
 +VEJbBUYtQJJQpRiBLq4AAQEBaFCEjfcVKQlcnY
 +ZqrryhamnAM7482VBSQ4InDyUkpWAoTakSCtKhllpEggrCmeypiiy9Gc8bYS4VkJbYsCG9RuCAmbY/
 JDzQEztaMzJLxdCwoGpZGx5rINtzyBO1VpWVMTRcavuxxsJKiQgM2OKDUTp/
 FpiDp5mAN5kmLTKGKMutKXnLG3ghTaihbNiA4EqYJCotgYUGXEmIMXLSFJDRaCy6iUwEkA9aVtIJ43I
 +PtqKCAtLNhIJSsBQm1iQVBW+0oTII1BQWqE7xGrqaiJMkeleXWq27ILE3+9IzpjR0sKKQhmw/
 Bz7RGmbU/J79qJn8UYmZe74VlbEIOKc+7LGkysrDaWbGANSjp/
 FpgAhPMwkbzJIWVS9J9SJE9KArWAVEGIqs22V8UbcaUrOWNuhKkqKF2MLAUySkxbAgKDS0mIMX
 aiZ/FGZmXu
 +CyPDSBEA80JBCQdolquOZUxN5xaxnHG0ypStAYsYSCpagkTbTACkp3Mw2mSSVFSNZUxMKZUc44
 +5BBDZQFnJhQGkk80i5KgpQgeVVxjKGK27LCFZ4x57u0tpUtxmwlpwSwCVRagSosuKMQJuXYAAaDV
 +KxMnVxEgbRloLTpAT4oj086lQiYA09RVYfyllirpc052x9nUF6ShmwOgqTcARNqfkl9siZ3tGZkF4O5Hsq4
 +8eeQflelSRJ3Jig+Igt
 +oVOkpSQTijYCglW2rYSNhPWIQI1KKemwFDgC0nxAkVCSRtuJ5NACCCSN4oQkqAI28/
 WgNyrVq
 +iKYCNjIJ6igAeqh1gCgnQQFEmgSFyoRO25o0hSAAqSDNARJgHjfcUAz4pJ32BocUIMQSBPSIUqRqjcl
 a5dOPNuodOp5XeraDAbCCZJROqTzGmgvKRCSeTWRsuDUdIA99flyXj93mbKuF4rf4W9gV7eMjDew6
 qFAESdyYplbathl2E9ajSUpIJkRsBUOALSfECRQCGBgRT02AqBBBJG8UJJG24nk0BuVatX0RQCEIQB
 +wNCwNyCATyaVSpGqNwdhTAjgbR0oIHWOvIUpeJJ5PBFQEFXiBg
 +tMSAeY8yetAjj1HSAPfUr2ITECOaUp0rMbj0NMZcG5gn04oI21AAdKmFJAHJPXyoDekQNXUmVJ2BIF
 +tKFApkE7VKSmESql8jUpSEkzvJkUCkR4dUavKmABBSePU0iV7kbnTvPShJSkkREcE0AeeQflelSRJ3
 +Igt+oVOkpSQTijYCglW2rYSNhPWIQI1KKemwFDgC0nxAkVCSRtuJ5NACCCSN4oQkqAI28/
 WgNyrVq
 +iKYCNjIJ6igAeqh1gCgnQQFEmgSFyoRO25o0hSAAqSDNARJgHjfcUAz4pJ32BocUIMQSBPSIUqRqjcl
 +Q9KEIKSRERwTUnxECf1CgCJO5MUyttWwkbCetRpKUKeyl2AqHAFpPiBloBAjUop6bAVAggkjeKEkjb
 +4o0hSAAqSDNDikpiCQJ6UADPiknfYGHYG5BAJ5NKpUjVG4OwpgRwNo6UEDrHXyqUiEk8ngioCCrxA
 UKAIk7kxTK21bCRsJ61GkpSQTijYCOcAWk+IEigECNSinpsBUCCSN4oBI23E8msSn2ErJU
 +gHyJoMqEIQBG3n60wM7qHWAKwC9tx/wA+2D5hQoTfW
 +uS82J23WKDOToICiTREmAE9xWA3lsUgC5bJB6qFC7+1ERclG/RQoM4M
 +KSd9gaFgbkEAnk1rKv7YjV3zcg7DWKb2+24D7Y9CoUGYdY6+VSkQknk8EVgF2wdxctg
 +qhUm/tgfhseZKhvQZHBqOkAe

+pXsQmIEc1rG8t0rMPtkeixTG9YcG9w2Cf8AwhQZttQAHSphSQByT18qwi6tkiA
 +2R/1hQb63lgPoIPmsbUGxGqY2iZ9aUKBTIJ2rEm
 +tYTNw2l8lihN5apJI9oyZHiFBlljw6o1eVMACck8eprWGIW8n8O2ZO8qG1Qm
 +tUkjm4HBKhQZzyD5D0qSJO5MVhN7bqge0N/
 QoUC8t0pINw2R0AUKDYVtq2EjYT1pUCNSinpsBWBy9tlpP+EtEjjxihN8wNu/
 QJ5OoUGYQQSRvFCEIQBG3n61hF1bFWr2lv/WFSL23H/Ptg
 +YUKDOD1UOsAUE6CAok1gTfW+uS82J23WKDeWxSALIskHqoUGeJMA8b7igGfFJO
 +wNYF39qli4QN
 +ihSqv7YjV3zcg7DWKDWBUQQCeTUDrHXyrD7fbcB9sehUKBdsHcXLYPqoUGdlhJPJ4lpXBqOkAe
 +sZv7YH8YbHmSob1jN5bpWYfbl9Fig2V7EJiBHNrtqAA6VhN6w4N7hsE/8AhCpF1bJEB9sj/
 rCgzQpIA5J6+VNGqY2iZ9a1zfW5EB9BB81japTfWsJm4bEeSxQZQoFMgnagiPDqjV5ViTeWqSZfaMmR
 +HbMneVDag2QAQUnj1NleeQflelYE31qkkd83A4JUKY3tuqB7Q39ChQZiJO5MUyttWwkbCeta4vLdKSD
 hLRI48YoM6BGpRT02AqEkTJ5jzrCm+YG3foE8nUKg3Fssk+0t/wCtQcYxFnHs1/
 CLxzAU5gxPDstMYJaXVxbWVypTsnCtXlShQP4LVJKllhR7tlkCa
 +ljovuyTPOUnbPFcSvct5gvvie5w7Fb9y8LFwpta2XWnXIKcEICgPjuQZEAGK
 +HePY7h3wnMyYlGdi3i6GMBsm7vDS8llx1CnHSFtrV4daVJGyiAQpW4MValzAsx9pedsuX
 +KYK7lrLeXnziDVve3LLI1e3ZQpCCusrWhCEBSj8skkjYCaCl4L2hZd7QMazHf5s7Q2cuWtriD
 +H4dgdvmD4rW200oo793Q4halrVJAUdlAGxk18LMPanfN9mnaHguEZvGY7jAF2L2FY7ZXyFPuMPuo/
 BqdallSCISFKHIUJ5rpOXMIzJ2TYIj2HWOXX80Zcvr57ErJ3Drlht
 +1U6rUtlxD7jYKQuSFJUTB3FaGesrZ7z32Z5yavmWRe4m7bfFmX2XGj7G026gqK3/
 CFrXBURJSIASeZDcznlzNOUezDHsWwvFsWx7OjIqgOrafW42iXEF72W1nu0IKNejwlewBJkzXMJx3L
 +PvYa52fdpF2nNLVw13uFZnxi5ULtBUO9actniSIWgqgtIEKA4Bmut59ssyXeU7n7k79nD8cQtDrBuEJU0
 ablzH+1/LScHc7PzgeMOLbCcxdG8tFow/SsKljC2lqdUdjA0o5360H0LU4h2p9peaLG4xa/
 w3LWWnWrFu0wu7ctHLY4W2lxxbrrakrCUhSupSkidyayYY/
 i3Z12r4PIIWKXuMZbzFbXDlonEnzcXFicMJSpsQ8sla21IJ2USQRzvvSly/j/
 AGe9oWPY5gmEqzHgOYi0/d2Nu
 +01c2ly2gN62+9WhC0rSBIKqQU7bGmwjL2YM29pdlm7MOHHALDBrV62wnCVXCHny46Ehx95TZUgeB
 +4zjOOW1/bNulXil1iNrdtreQhxLoWVNIgISoUjTvAHlqzZuuXrTt/zO
 +w4tp9vs6WtDqFFKkKF06QoEcEEc1k7UrHPHaFkZWBYJkleBWBliVcuNYheWgduO5dQ4GGUtOrQmS
 +FgOLYniXYr2cX
 +L5zRI7BHbRL2N4rdX5Zvrj8GdCG3ITupfyjVAgHeseX8+4JbdsWTcMyZmvFcawrGPbGcRtr28ur63Tot1
 h2ytQaWoBOn5Y6Qea+/
 mO3zzmPtGyXmY5QctMGwK7fC8PVe2yr5wP27jReP4TukpRKfAFqUZPkdKtiXE6jxPAqdMmSYUR0NY
 +6oWolXsDxFQ4ZMSDQOgQlkgk1IOkqG5EcmgJhMAkwOahEal2I6e
 +ghsnUdiZ5NQDp2SjHnTogKAjRxNqPBCVDYbbaUEpBSSSrijmhLidR4ngUgjxaoFBQO8SBG
 ++1Bk0yZJhRHQ0oSTB1H3GpiSZEn/
 AGUHeDtq4AmgxgqQnYA81kRMEnfV1pTELpPTaoSuUGJEDrQQkSoDoDv61kO6SoEnfYVjbeqKvLoO
 +3NMojm7jbc0DzrTAjTHSol3EKVBpUAhueATv7qcCOBAOxoEKFJKdwd
 +agFSzp2HGwpjAESAnoTSrUEL2B4igl0zCjPuqUCBEkEmkcMmJBrlEwmASYHNAA6SobkRyaVsnUdiZ
 +rrWNIIHQHF1qUrIbIRA61DYIRV5dB1oMh3SVak77CocVqgQRtwKCPGDPTaalUAzAiNzQQoyASIVvA
 +yg7wdtXAE0GMFSE7AHmsiJgk76utKYhZ56bVCVygxlGdaCEiVAdAd/
 Wsh3SVak77CsbYIRV5dB1pyPGDPTaaAcVqgQRtwKFGQCRCt4E1KoBmBEbmgp1IBSOmxJoF3UDwl
 dTgRwIB2NAhQpJTudvzUAqWdOw42FMYAiQE9CaVaghewPEUEumYUZ91SgQlkgk0jhkxINZAmEwC
 rUpXKDEiB1qGxKiry6DrQZDukqBJ32FQ4rVAgjbgUEeMGem01KoBmBEbmghRkAkQreBNRuoHhIpinU
 +3NB8HPT+/
 ZYG0xbPli4vbu3sEvpEqa751DWseo1z9FWK37lslssoQ7lnC75aRbfv7VFy8v1U44Con3mqn2hgGywaCJ
 +O8M/74zXW6CqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/wCy2PsVa6KCqfenyR8zcv8A7LY+xR96fJHzNy/

+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/ALLY+xR96fJHzNy/+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/
 AOy2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/wCy2PsVa6KCqfenyR8zcv8A7LY+xR96fJHzNy/
 +y2PsVa6KCqfenyR8zcv/ALLY+xR96fJHzNy/+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/
 AOy2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/wCy2PsVa6KCqfenyR8zcv8A7LY+xR96fJHzNy/
 +y2PsVa6KCqfenyR8zcv/ALLY+xR96fJHzNy/+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/
 AOy2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/wCy2PsVa6KCqfenyR8zcv8A7LY+xR96fJHzNy/
 +y2PsVa6KCqfenyR8zcv/ALLY+xR96fJHzNy/+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/
 AOy2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/wCy2PsVa6KCqfenyR8zcv8A7LY+xR96fJHzNy/
 +y2PsVa6KCqfenyR8zcv/ALLY+xR96fJHzNy/+y2PsVa6KCqfenyR8zcv/stj7FH3p8kfM3L/
 AOy2PsUOdoVuL26tmcJxW7VbOFpxduwIwSdQ9dVT93w+b+Of+qp+3QR96fJHzNy/
 +y2PsUfenyR8zcv8A7LY
 +xX1Mv5nssyNOG27xp5o6XLd9OI1B9RNfXoOX2eSLHD88YImpD1wu/
 wAQs2bJ5pSk90ENKUUII0zMrMyT02FWEJKlfK8l3gdKh3cA7j0pk
 +CBuZ3oESSSVaeBxU6QdQ2APkaUpLZBBKhvTJlgmBPMUCkaojaJEUxUAQIKz/
 ZULVpTCTv12pgrxBJHijmgiCdoSB0BoJHKidXpUHwK38XkKYH8HJhNBCgFEwQSOdVY0ErIB2G/
 FZDqkAkb70BGgx0VttQNpA4PTYUswOQFbeKmTtlj6RSJTKjuTFAKSUAAiSd5qSPCARJEbk1JHeAbkH
 qoJbSCkEk6jUnaJMpifao5ExvxQ7uAdx6UEhJU5XhG8DpSpJJKtPA4p0+CBuZ3rGUlsgglQ3oG0g6hsA
 +BW/i8hQSSOVE6vShQCiYIJHOqpB/
 ByYTUHVIBI33oMaCVkA7Dfis2kDg9NhShGgx0VttTJ2kR9IoFmByArbxVCklAAIkneaEplR3Jiml7wDcg9H
 +mmVJUyIgdKDGsIBERvvtTtpBSCSdRqAguJmQd/1VPImN
 +KCTtEmUxvtQEISvleEbwOIQ7uAdx6UyfBA3M70CJJJKtPA4qdIOobAHyNKUlsgglQ3pkkQTAnmKBSN
 sqFq0phJ367UwV4gkixRzQRBO0JA6A0EjIROr0qD4Fb+LyFMD
 +DkwmgHQCiYIJHOqsaCVkA7Dfish1SASN96AjQY6K22oG0gcHpsKWYHICtvFTJ2kR9IpEplR3JigFJKA
 g5MJqDqkAkb70GNBKyAdhvxWbSBwemwpQjQY6K22pk7SI
 +kUCzA5AVt4qhSSgAESTvNCUyo7kxTEd4BuQeIBBHhAlkiNyaCBM9TtzxSpUYCVDjqaeUgg9B1igVA0
 wCqp5ExvxQsdokymN9qAkqV8rwjeB0qHdwDuPSmT4IG5negRJJVp4HFTpB1DYA
 +RpSktkEEqG9MkiCYE8xQKRqiNokRTFQBAgrP9IQtWIMJO/
 XamCvEEkeKOaCIJ2hIHQGgkqj1eIQfArfxeQpgfwcmE0EKAUTBBI51VjQSSgHYb8VkoQqQCRvvQEaD
 aX
 +YFPNKbS7elaCofKEcivv4kwu6w66ZbMOONLQknoSCBFXVXeHqviW7V2t11LS1IHerCZCNgSeTPIWs
 RHumKCzYthGL5bwxGNP9xb4jZaEB63WT7QkkAhwHnmurVwLA7x68yHmJTry3YeZ061EwNXrXfaCnF
 +EdM7pAJk0Hu4iEBM7eYpkE9Extsa8D5s7asTQ3YYpl/
 MeOWQury9t7v41zAt65CSghlctkoSzbAEKLe6yZPQGrBkhWO43eZCt7rOubFtYzlq9xO9jG7gFbzRcDZ
 xB9hfe3LypW5pdWkEnqYAE10kyTHSeTQMN1aY8Mc0qiJCImByTTK4gjniKgtg6fCJjeelBMFRG428uIlz
 +ZqCVAqkbTUqSIJOxPPpQSVJWDAM8xQG1JBgg1E6tIB3jkVOyhEkHqaCEglZVIMbb0cKJjUfKmCdlk
 +qhSSFQAljmKCUE9ExtsaQJJOy9xualMKA5I4pknTOIP76CFIlwknaPOmG6tMeGOaUyTHSeTTK4gjniK
 +0fHLfCM/v4jnLHcEzxbZk9kw/B7LEXrdtNgPkqQ0hQSpJE+OJIKd/
 FuHutLndLIJ8zXxs5ZzwbImW7zHsdujYYVaaC9cd2tzTqWICfCgFRISkjYda8csZ2zve3t09dZ1VgGcG8w
 +CXOZsSzbcXdg047f2mNO3lmdN80Qq4trhoOWru2kJSpI2Hh3JoP0GtHUXVq0+wsKZdSHEKiJSRI2rW
 +lvhiwsLdy5uHSkq0NoSVLVBABJgAmACa8SZo7XsSwwi
 +wHHMZscQsceZtHmMVx5WzSUgKSmxSgNlTKQHXSVE7Sd4+paZrspb7H8dfzRn3M7PaK9Z4wi8y8m
 wAHhWFr7FsonDL34wAw22FwfbIXPdP9yvjG5UpWjSdu7EBPAA4oOjhCtCgTM
 +dCBoTI3VHAplKPlwa+XmR/
 ELTLWLv4W0HsUbtHI2rWmdToQSgR1IUUH1D4RrlgxxXxM3ZxwjIGW7vMGO3Yw/
 CbXR31x3a3dOpaUJ8KAVGVKSNh1rw7d9pePjC8gP5dzrmHFc83bd
 +rF8KcxB5xCbhlUWUKtydKTIIcIghI26n5OfMz4/ifZYpaM4N4m3c4VbuYzhh
 +L3mJPd77W0Q4pC7cNWi0uAJLZWBp

+TqkFQfocFa2UuAqCSJgpKT9IO4+mn75KgAQZrw3nLtEzRh/
fp7Ns047mLBVYBav41eLu3b5Vi
+p1AWtta5KHCKjUhPyQpZgads2du0LMeGZjxa1yFmvHsY7Og3h/
wAZY0Lt28cstSgHC3cK1KQSN1AHYkiBEAPbpRrVI2HO9CwobFXJiK8MZpzhjt/2mWWAZYzvmO4yHe5
+fIKIKXBLy70pUUBexExQe5SIQEzt5ivi5dzrg2aMTxnD8Lu/
aLzBnxa3yO6WjunCJOyoAK26pJFeP7vOeYbLMzFuM8vO9nT2NWiMRvMLxq9vIYekoMt/
GK2Wz3azJOhr0xBI6/
KyvnXCMDzTmS3tccxu7wnEczKDGJDHI4fbPtoBke13oQp3SQfCUEKVBmKxQe7gkk7L3G5pIllwknaPOV
+24hxDKTbtBZWIQUVrA0mC5ICgeKzZs7acce7N
+zezsc54sMwW9hjXkNYg8l8OAEsh9WqSpOIRAUSU7HaRIfoEN1aY8Mc0qiJClmByTXjLD2MdevLS3X
+xLGL3MvZHIDE8SfVeYhc4cy4++58patPyj6mgvEFRG428ullzulkEk
+ZqCVAqkbTVY7U3X7Xs6zE9a4qvAroWTmjEW2FvqtjHywhAKj70gkcjigtJUIYMAzzFAbUkGCBvX5/
Z2zCrGsk4jhVzjmL5gcsbbD7x7EbXMT+IYUol9tClqDiEuMunVJbWohJkgJIEff7W
+1dVgjMzmTszY6LjDLu2bt7i7zQ64Fs8are3SCHWVAgI55aiZSQSVUHuFIJWVSDG29HCiY1HyrwvheOt
+XBoFQNCZG6o4FMfCNZEGOK+XmR/ELTLWLv4W0HsUbtHI2rWmdToQSGr1IUV4Wu
+0vHxheQH8u51zDiuebtu/Vi
+FOYg84hNwkKLFKW5OIJKEBEQQkdbSHvtBgahCQfWoWkpRJURHSvz7zNn/N1n2dpxLCM/
ve1OYSyvFbVnHb68u23TctguR3CUWaws6C33glJIGqfFYO0bOWd8lZnxbAMCzHjj2Dqw/
C7vEH7vEHnnbZtekOuPeUFRZBUplJQIGrYcCg9y98IQAIM1hunW7Vh65dVoZaSXFqO8JAK7CvERx/
MmKdqeW8Btc/3j2VsRxsshOB4/
fXS2k6Ed417a402H07bFJVok7gmThz12pXlhdJcwXH8ete5zlcPu2MdzC4+/7KBoUldnoDTbHADjii4STuc
ACd2l4D2hW1vc4Bc3d9Z3LK3mbs4dctW60pCagHVtpRqCgRonVAml3q0kQgJnbzFfnN2Z5pzBb5aZwr
mHLhxLFcXOHYVmq0YucUdzO7eYY2hxK1KVa3f4NSQNEISIFadgFjeg92oJ6JjbY0gSSdl7jc0ln3S7Vktl
fQflzZmfCsk4He47j16mwwq0QFP3CkqVoBISNkgkkkgAAEkmtzBcXt8wYZa39mHjZ3LYcaU
+wthZSeCUOJSofSBXHfhl2ibn4PGZXFI0G3ctHUaHIIbJuWkwoJICxCj4VSJAVEpBHAE0XtMvcs4ZjLeXl
Jg7xQe6IESERMDkmq7m/tBwXlrK38beu7S0aZU+5dt4fcPMNIGx1uNtqSk
+SSQT0Brx5lbFcfzHZZXv1Z2zMpWMZ4dwV5TONP8Ad+xwkhLY1QD4jChuNo4FU/P
+c8yrxbN2WrrMmMYhg9hd43h7dveXzjocaZKO67yT
+EUmZCISaD33lvOOHZmC14ebx1gNNPB9+xfYbcQ4nUhTa3EJS4I50ExIBgmvtFSVgwDPMV4BsM/5zs
+cOhtnvO4VdLbaLwBQAHE6tlq8VB7SxS/
t8Cwq8xC8eDFnaNLuH3dJVobSkqUYAJMAHYCa1MrZlw3OeB2eOYPdC9wy8R3lu
+UKb1jcTpUARweRXhy5zfnPEMrX3xhmxVlmn2u/t8Rwe/
wAYvXnHLcNKSpG2CbdSGkhO6X1KAKmVfm6dh2jXGFdl6LLDcWxzDcXwzArd62C8dcs7cFS9ZVa2rTc
CJ1KSNRB0hQSCAYN7y1nPOmlZpt13mavi7NqM0qYdwi+xa9V3tvIHs/xc1bqQlojh/
UBzJG0B7SCFaFAMz86EDQmRuqOBTkUfLg1CAqek9R6UEnwjWRBjilQYGoQkH1qUhKIEwdMRJNKp
VQQRCAMdvMUyCeiy22NqpJCoAERzFQmFAckcUEBJJ2XuNzTKRLhJO0edSk6Z0p/
fUGSY6TyaBhurTHhjmIURIREwOSaZXEEc8RUFsHT4RMbz0oJgqI3G3I0pEud0sgknzNQSoFUjaalSRB
+GT6mmUo+XBoFQNCZG6o4FMfCNZEGOKhAVPSeo9KEhKIEwdMRJNBCDA1CEg
+tQtJSiSoiOICKIKNkgSelAGvUCI8zNBPfJUACDNQUa1SNhzvQCErO8bcUDYBRkg9KAWFDYq5MRQR
+A4L4YHx3hm/wD2xmut1yTtBg4fgp6fHmGj/
wBsZrrdAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUB
Zaav9FBy7M+J/GmX7nD8Nynitk48pB1DD9CTBB3011Giig5+vH7L4/VgiX/8AGYtheFnQr
+iKigKml+UCImfSjBMes8cReqsX/aDa3Llo/wCFSdLqDC07gTE8jb1rn
+NyRdYn24qbtMYvcGUjLqCXbJDCILHtK9j3rbgj3AGudHEMTwQKs1YotrCHMzYsi/
xC7xJWFhx1Pd90HLlho93qlwwAlJKenFdzC0+nGiOGreYibfSZnuiO7bf5vm8bVa8vVPHR6sTMX
+UxEd8z377cuT0sT02ChwK1MUxW2wTCr3E75w29laMrffc0IWhCEISIQASYAOwE1wHCLjGcdOKpxDM
+XmTNHxzkhNFxmjMV/h

+Ou4Q0cNw9m6W01csLskKKwyCEu63FOhZIOgDpAq2jSZnE4JqvaYibRvvMcvHfopr12mMLtKaLXiZi8x
+ajAHUitXA8dsczYRb4nhr/tFhcAqad0KTqAJB2UARuDyK4ui8xNN6vEFY3ijjzyMLSybxwMotg
+SWwgHSQZjchYACBtWPslxS/
tl5btMbuHLEYubB04G3bvKDDqkur79LqYAU7GISQZATMbgmq6tNinAqxIqvNP6mZ2+FvC8raNXmvM0Y
G/TeZiHV8V7R8FwXFbjDrhd
+9eWzSHn27LC7q6DKFzoKINNqCZ0q5PQ19nBcas8xYZb4nhlwi7sblAW0+iYWn6dx5QdwRXI8axHD7H
zscmd5h+HBEPWjZuAPaJ/p21E6ZHyl+Vv0igozQqxyRbWKbu8wq+tcGedspxd/
D27k9+/3b7LLaSu5dWEpWpKjo8Q2EmradLpxaKZoveeH703nujIPSSZ2+KivWqsHEqjEiLRx/
P1arR3zzjrTG/LZ6XwvMFijbulNWbweXh9ybS5BSpPduhKVIO4E
+FaTlkb881OA45YZnwIjE8Ne9qsboS27pUnUASDsoAjcHkV55yDmPE1YmvEsSulN5SvMcQq8vbK5LSz
q/eJv9YteelO
+7CjXomaZqo2tVfrrtMWn5Te0datos9SGEoJl46CsficI38Nea041il7f4da4ZmhSsKvL7D7Z84dj11iLza3FqS
wDt3ZyOfjPcXDTaI778+fLw+DZKiTJAA86Uk8DcHg
+VNBIBEEHgeQqI5AAjgwa5zrJIn3AQSagifkmSY+ioJnrAAIjzqUSAPIjmKCEzq2O/
uqZ1Ii5PkaPEJ21GaCIQXI0iT160AVIHMeIRIUCCA32oe8QERpqCoIQnwiSKB43mBPBpHFEK0p586Yp
KJpiemwUOBUjZPhPmRUKHMgDfbegEknxGRO0UaQBBMGOIBMGSIUdqUAYADJjyoJUDvOwnajUQA
+PdiWG5qxJ5eLY/mDEcJdv04ivArm+S5Zd6kyAAUFxLYO/
dhYR6V0IBITuUk9lrzxnNWKXGODpV61mHGbf/CcYwq3sEWt
+4hm3S81Zh38FOhYV3ijCwoAkkAEkkPQwAVO0hUTQYSgkjoK84ZmxtGT8yYrly5xzGk4T8YWvcO3+Y
+
+UFvIQpQBCUkSrYbbV87sivcR7SM0DBcTzJjS7Czs8RhNji1w0tRRf6WVKdlLqiG3EkFUFQ0agRtQenP
+wYXjOLMXD9n3m616EpS4pWkxqcKiBEHYR0PCM54Fj95dWuF43huJ3VqYfYs7tt1bO8eNKSSnfbvO
+UBcobzw3mu6dxFIIGq9aSXrgvXJAGopU0oQvhQKQD0GfIGIYjieaskW
+X05YxdWXcDubRS8LuXmkqQQ2IAuyWdVspSkghkpWrUFk8UHoTH82YJIZht3HMYw/
Bmnlaw1390hgLV5Arlk1uXmLWGH2aL26vLa2tFqQgXDzyUNqKyEoAUTB1FSQPMkAVx3FswJy72qW
+
+CnUBxxluFrQUjRplQTtO4rm93a5na7KMtpxnKmMOYXhLGGnDVtv2obLi7Is944hb6XErS2oMoSUQCp
+/YY3lrB/ucuEKSpL
+IG5eWkjZLtubfu9+CA6oDoVVyN7CMOwrs5ul268MwWzwPOtZdW7N4ypuwhFy4ILbhbQruW/
FIXpKUIKZFB2tWesuJwEY2cwYUMHmBiPtrfsxPI3mrT++ku+0DLGH4dZYjeZjwm0sL/
a0uXr5pDVwf+jUVQr6Ca80tP3t7nVvM99i9jzK15mO5eGMYcEPWLL3sLLaXWnXm
+7OoocR360BKIIZA3FbmE5hawF5vMD11lju7qzxHDLc43bKsGcQthdLWm6aS20UOOO6jrZSEI2AoEBV
+Ywthxt8Q4iEiEqHQgQI6RFXU6iPL0igjUQASdqkhWokRvFTBUI0wJoQSE7IJPskBe81bQDHRUgBU7S
+GvILnaRizKrZzLGOX1yq/wO6W+g467ityhxK2FFa21IDbFwhovq7poGNJJAAFw/
NwyTiGFwTzhudsboxfCrLF8KXePOY7dOWtoIT4CnDc6hpXG5Bc/
BkAhKDvQei7LEUYh36m23kJZdUyovsLakpO5TrA1J8IJJ6E1oXObMNtczWeXIPOLxW7ZVcNstMOOBD
+SZJj6KgmesAAiPOpRIA8iOYoMbjQfbcaKIAOJKVFCihUcbKBBB9RvXP8E7FcOw/
HsJxfEMdx7M11gyXRhqMcu0PptS58pQIQIS1QYCNFKIEQdhHRPEJ21Ga845Lw7EcetsgXN3mfMKI49f
+kOss9+ptCQFDu4LSfGjSsgkat9g7790lgnMSsC9oBxVNqL02+hWzJWUBWqNPYgREz6V9CQoEEATvt
OWJt3mN40peFYFiduzdNYk6zcOJYxe8aZLjqFBaylLaeTBjxA18DMfandv5PZxL46vrbMtvguE3kv467ahS
IE0xPTYKHAqRvsnwnzIqFDmQBvtvQCST4jInaKNIAgmDHSgmDJEKO1KAZABkx5UEqB3nYTtRqIAJO
+EggcGgcAKnaQqJoMJQSRx0FQhWskARtGxoCBG0kjbegTxOEB
+GspUSZIAHnSI8JMgn0p4JAIGg8DyFApJ4G4PB8qYifcBBJqI5AAjgwagmesAAiPOgkifkmSY
+ioTOrY7+6pRIA8iOYo8QnbUZoCdSCOT5GgrKOY9KCIQXI0iT161D3iAiNNASFAGgCd9qaN5gTwaQqC
+UTQtGml6dadb7J8J8yKCCemwUOBQkk
+lyJ2ihQ5kAb7b0EwZlhr2oDSAIJgx0qFA7zsJ2qADIAMmPKmOojy9IoI1EAEnapIVqJEbxUwVCNMCAE
+Jwjfw04QI2kkbb1CPCTIJ9KByokyQAPOIJA3B4PITQSARBB4HkKiOQAI4MGgkifcBBJqCJ

+SZJj6KgmesAAiPOpRIA8iOYoITOrY7+6pnUgjk
 +Ro8QnbUZoKVbcjSJPXrQBWUcx6VEhQIIAnfah7xARGmoKghCfCJloHjeYE8GkcUQrSnnzpmidKiSOk
 +E+ZfQocyAN9t6CqdoRKRDBIHb/HeGiP8AtjNdark3aJ
 +JYMSIPx3ho5/8cZrrNAUUUUBRXzMy42jLmA32JulLqbZsr0J5UeAPpJfclse3POTGKN3d9aYe9hq1jvL
 dXwO2JNziHZ7dltHFtsvlsPqb2UWSZUJ6TsD6E152cy7h62kNsWjTDiCC040kJUHQ4II3maD2JRVUxDM
 +VOzxOLXjSru8t7RBLQMF1yAAJ6SY/
 XXJcD7bs3sY0w7izGHXGGvOpS7b2zakrYSTEpUSdUTvNB6FopW1hxCVp3SoAj3U1AUUV4Y7VfvS/
 wDCzzz99v8A5L+LrL2L8b/pu5bn8W8XyZ+VtQe56K8e/
 B3eyS98IZ5vsev7hnJLeDLVitlcXTobdf1w2ppp896YmSoiBJEiYPRsf
 +EVnjCrfFsYtexjGn8qYYXVPYIfYg3Z3BabJ1OptFo7wpgah6b0HfKK4dnH4T7GAYzIoWwfK19mReaMFT
 +GNWroQ+6VFJQ0UaSB4FFallUJCTsarNr22drr3bxh2X3+zn2WyewRN0/gnx5Zr7pJuG0Lve
 +CJOjUW+5B8XyhQel6K4vmLt8zA9mPGMMYf2dX2e7fBXIWuJYinEGrFlu4QAXGW
 +8BLq0yAQOu2/NUzOnaRh/apfdiWN2DFxZKGbWt1Y3idL9pcNtLS40seYP7iOOKD03RXAF/
 CYzLjmJY85k3ssxHNuXsEvXbG6xNrE2WHVuNmF91bKSVr9ANzI2HFfN7SO3Ltlw3tJ7O7TLGRbq4wrC
 bw5LxAIRYQ4kl5PIBTyRtQdkorkKfHAPY12V5czdlbJWNZmu8ccUyZhVsnSWFoUtDnfPQUtoStCk6jzttzH
 +EBmq9x/FMrYx2ZXOB5zbwxeJ4ZhSsYYeZxFKVBJQLhKQhBkjkEbGY6h3CiuD/
 AAVe1PPnaXgF89m3A+7tWri4SzjftbB71aXik2/ctpSU92NtZ+VE9a+X8MfFMHdt
 +z7LmPWd3iOD4Ijarm8sbBtxx
 +6aYZWS0hKCFSpTiBsR5yKD0ZRxn4NbfY3Y59xO2yflDGsjZzRZKbew7MXtDVy5bFaCopQ484mNS
 arx2lumfbQ0Hjbd4O8CJ069POmdp4mmZxG1urq5t2Lt64tSEPtNrBU0SkKAUBukIJBAPIINUoEff3e4P/
 ANGm
 +P8AypdVfFM45kvu1Z7LdnjS8Os3MXTahTdsytbbPxaLhQTqSdysKIKpieCBFdOjJTITMUzyp4pv9+US4
 +/ve4dQhCYWgtghK9StKRIAjTua+BgWcMRw/
 ITLWG43et3Frh19iTiMMtbQNmbt8JecduCR3ZKSNDY18meK2I0rEtaaoveOtrTxbzNvht97NSdawr3iieG0
 +zXI96lxpnELzE8Gf71bZW2h1brapKApJKQTWcJHUc18fMGJYhk/
 PuMXmK4xafGTmAIDOI4Zhsezj2ttsIUwtXWta1OgJUpcCDtE1jhZCnEotf17zFvIMR0+PW/
 SJZ4+p1YWJxcP9O0TM7d8TPX4dLdZh2y6xC2sV26Li6Zt13DoZZDqwnvVKEhCZPiVCSYG8A
 +VR8YWhxAWKblpN6Wu+FtrHed3q0lennTJieJrztmHOGY1Y
 +zh4ZvcavMlzFZKsrXEVWILkrCsrsIDireG4IIPmAfPaou8+4vb41h2YbG5exe4uMtrXe33szaThrftiQ
 +oMCNXcwoaCSfCSokAzsRo9do9aN469d4+lvHuu1Z17DvV6k2iem9om0/
 WJ8I3m13pFZIQMx0qUkBRAG3urhmM9oGbEYrjy8Lurq5tsFdt22da8NRa3bam2195cOOLQsBzWQITSU
 +VJqAO/
 HUiuY7BkExtMR1pV6kJ6RFPtpKTxtFYydSzqTuKcQkoAM9JzqVFR2+TNQ4QFahvG1QnxEHqBEUDI
 nbzxHShQHMEFpSpT0nfV
 +6gAYG8kHj0pBASZOqONqIGpQUJ4MTUzJkGIO486BiSUSBvPFYIjUdjxtToUoyYA85qFH1B9woAnxfIT
 +/w3EsRsX8LuCy2VNWCgPv0ANMHR7M8NSgSO+RM+GQ62kgKIA291CyRqnYdCK8/5Tzjm/
 HsFyEi/
 zY5au5qeuO9vmrO2SbZLCVaWmgpsp7x2NRKwr5B0pTX0OzntQxvEu0NeDYzjLF1hFna4s2L5TTTTSL1
 +/
 UcDubtLeFMICRpabbQlxWoCVS93o3JjSI60F2XqQnpEUBJQAZ6THnUE6lnUncVLhAVqG8bUEqKjt8ma
 +lg9QlimcKUp1HwhO5nYUEK/nbzxHSpBgbyQePSvPFhlu3zBes5gyBZ3Dzljc3t+9nC7AL
 +LOFDo9lbgAvNa1ASQG0hsBGo7jWyU1h2WrvsqxXLNgcQxPF8HuHsVRhzrftOljuELUt1Ti0pWoPn5Tih
 CctWK1Ypi113V5hiQVvJespBC1La0EqUW5UI1Hig9prGo7HjamJ8X5UxVTt8ffzfrsHstY7h
 +F3bJKcUNyxpbUkiQUlq49oQT08KSOsVyVOXENdmtzhtmhN3h9pnO4D2E3mlaFYkwm5WPZu8eXDih
 +zR/llhZYnaYV8UXN/
 iOI4ZhD62rt4oVDWwthsoaCnBqWDpSlit8IWweiUkgEATA5qAfGCSTJ2FfDyVft4jllBnmUPIaXaNwH2Vsr
 nbzxHShQHMEFpSuBZUzDnfMdvku4dzk+yMx3l/aPobw+1i2bY70pU1LZ/

CHuYJXqTCvkSNw7qMTtPjA4f7WYb7ug/7L3g70NE6QvRM6ZBE8SKzCAkydUcbV5twS4zNj
 +fcRuFZpuLPE8NwC/
 tncQtrO37y69mxS6ZbKkrQpCQQ0kqCUItwU0mN9tGY38mJzNYYzfJubPDsKubqytrOzbsGXrhlp1SHlVE
 +oPuFCSCJHyh0oGUDIO2w5NYwCtZ34HSmcVAUQJB5oTpCCliaASSAQBMDmoB8YJMNyUswdl44r
 +tBO/
 AO8yagQSNMpoSIVpGw5moWTCVDwgml0BZIQMx0qUkBRAG3uoJ07qneoMgBJ8Qnc0ErJGqdh0IpeE
 O3niOICgOYIKelSnpO
 +r91AAwN5IPHPSCAkydUcbVKNSgoTwYmpmTIMQdx50DEkokDeeKxLGo7HjanQpRkwB5zUKPqD7hC
 KmKZQMg7bDk0qSCJHyh0ocVAUQJB5oKn2hyq0waY2xvDOP/
 ACxmuuVyXtAgYfg0CP8AHeGfT/
 hjNdaoCiiigpvaRn3LOUMM9mzFd90i8QUpZbbLjih5hI32864tIHEcj5gzdZWFtjF7cd
 +6EtMrsHG9RnYFRED31934QTaEZvw97SO8NiEausd4s/7arHZo7OecHH/TpoOkdpPbOct4y/
 gGG4GnFIMISm6U84G2kakyEDzMEH6RXM7PtDVY34u28k2neJOpKVXspSfQVudragjtFxmBEqBJ9fwS
 wCcV/
 bQeqco5xwjO2Epv8Fuk3VrOkwNKKHyKTuDX3K5F8HZItGF424IICnLhBUR1hNddoCvLOJ5Ixbss
 +FTnvMb
 +Q845jwjE8Ms7W3ucvYOU6QVpbbKvESIMCCNid69TVVsY7Vck5exd3CsVzhgGGYo0UhyyvMTYaeQV
 +a825NxbBM29nef809oy2rho4hid461gjJ8elxnQ4IpaIhAQRURsd69n41m/
 Act4W1ieLY3h2F4a7p7u8vbtllciRC1EAyNvxS4hnTL2E4G1jV9j2GWeDOx3el3F423brniHCdJmD16UHN
 +z3LSkskKJ2SVhCIJBIJQoGBMVa8+X+K5L
 +E1gGZU5Vx3H8FvsuKwNdzgtmbgWryrxLgW7uAIAcdyTwesV1y8zxlzDsAZxy7zBhdrj0d3iT162i2XMX
 +COAFGJO3jabZQPBDhOkzHnQeNca7EMu5Fz5m5rOvY9mbtBt8RxJ7EMKxzLSrh6WnTqDLyG3UBBC
 +ydZjN6sTu8LTdPYiu2bLjBdz61T3WpKESmYtTvJNeIXc6ZeYy8jHncewvxAljUnE13jYtICYkOzpiQetKrP
 ZSOP6XVp/fQeTc/4RY/
 dDjzzfY12g5Zzo5cOIJGMjvuKtLpcnQ8p5BShMmFH8HO5kzVoxxGfcnWPYVmrM2X8bzfjGA
 +3jGmcFtxd3aS/bltsIKdIEAiTMSk7716KVnjLiMupx9WYMLTgShlxQ3rfspHH9Lq0/
 voRnjLjmXjyyMfwtWBAScTF62bYbx/
 S6tPPRqC47NMDvP8AhAdqeP3WE3Ina39ngybK6urdTaXAGHO9QIR2UUqCAoAmDANcfxFvM99nLNeC
 +JOYm98Sow68dt8AFqpQ7oKWhxCUQBUv6z5gGvUzWestP5eVj7eYcKcwJPysTTetG2G8bu6tPPrW5g
 BsSs8WsFkhN1YvoeaURyApJINB41y5a9oWVuxfIGD/
 cxnOxwXBcWxOzzLh2XmIMYhclW4Xbdy1M61s/
 hVAqGmSkiRsqvvdmeB3eFfChyzmLDuzPNOXMTX2HXOH5xVTt1dd6SiffXZW4ssJIGkAqJJmBvXryig4
 +I3l2MRvLMosblDj6ikMuz4zBmAljrVv7X84ZuyJiGAYvgmUfuxwJCnUYnbWDJXiVvKR3bJA1QofKCk6Z4
 F8m5ey7htxaoVmBgW95fOPAjt3UkpSmSZJI/
 Xt6JoooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiig5vj2S8vZiuW7jGMBwzF7hCO7Q5e2bbykpkmAVJJAkkx6
 AMHcZXYYFhtitpXelctrRtstq0aJSQNjo8M
 +W3FfWUmSB0jzqFJhA2hO8zVva4nDwcU26XUdhhcXHwRfraLvkyHIDAMTtIsXuCYZdsreVclt6zbWkuq
 +U4QR8o9VcmkeyHlq4NqtzAMKdNrPs/
 eWTZ7mSVHRKfDKiSY6kmvsyEagB6yalxSjxAqYxsSNoqnxJwMGd5ojwh865yrgtzgjeEP4Ph7+FtgaMPc
 LIHLo+DY5Ky1hj9s7ZZfwq0dZUC041ZNoU2RqgpITtGtcR
 +cfM1tMZcwa0urm5ZwqwburolD7zVshK3QsgrCIRKtRAJnmN6+krcAkAEdKhKdC9xtEketJxcSreap8U0
 +1w6z9ns7Zq0twTsg0w2EJ1KUVKMDbdRJPmSTWd0jTANMIUJB3A5ioqxK64tVMymnCW6JvTTET8kpE
 l5FQRyT8oCdqYLPigCgZKSDEiBQTJ4JEbEVi1KCo2IJrLq38AkDagUqT4QQT5E0lc8I3SmKb5MCJHn5
 +QqCqfAZM8mhSZIHSPogZZiABAI3lpVL8JBIM+QqfJhA2hO8zUSEagB6yaBgkCFA/
 QafdKfNXMVjcUo8QKELkEqieBQNIBGyh6UgWkFOkASetZBJidiOPWIVuASACOIBJcgQSFT0Fad1hNk/
 iltiDlmw5iLCFNs3amkl1tCo1JSuJAMCQDvAraSnQvcbrJHrUOKaYBoPkXOTcAv8AAU4NcYJhz
 +DoVKMPctG1MJMk7NkaRuT06mluciZbxDD7Oxucv4VcWFgrVaWr1i2pu3Pm2kiEn3RX20qhIO4HMUD

+zhfyw3A8GrrET1rPheG2mC2LVnh9pb4fZtCG7a2bS22gEk
 +FKQANyT9NbKESQYJ+mll5J+UBO1BI0uLO/I5FOIJBIRApQs
 +KAKTUoKjYgmgkykeCRGxFYn22blITL7YeacSUqQ4mUqBEEHkGsurfWCQNqPkwIkeflQVTCOy7JW0
 huUcv4dfMKKmm1wxlt1s8SISUgjk8V9TCMpYDgd/eX
 +F4Jh2G3t1+MXVpaNtOP7z4lJAKt995r6ZQCFQJjrTAgJE7Hk0Hx8eyrgua2mWsbwewxlppepvEbZD6U
 y/hl9dWoCbd
 +6sW3FsgcBCiJSB0ivtIP4Tz605VPgMmeTQSS6CJJJ8hXzb3LOD32G3OHXGEWL
 +H3a1O3Ns7blU06tR1KUtJEKJO5JG5r6KkyQOkedQpMIG0J3maD5jGWMFssLtsNYwjD2MPtXEvW9o1
 +Y2NTadneUrfCLvCmcrYM3hd0oLfskYeyll9QMGRQE6VEHqRVgHjBV1I86ElkgwT9NB8K8yJlrEsNVh93l
 YtLaLp5c0FMaj+dzW/
 Z4FhdlcoetcPtbV5u3TaNusMJQpDIMhsEDZAO4TxW4RyT8oCdqYLPigCgZKSDEiBQTJ4JEbEVi1KCo2
 +AyZ5NCKyQOkedAyzEACARuRSqX4SCQZ8hUKTCBtCd5moki1AD1k0DBIEKB+g0+6U
 +auYrG4pR4gUIXIJVE8CgaQCNID0pAtIKdIAk9ayCTE7EcetKrcAkAEdKCS5AgkKnoKh0qkAEz6cVCU6
 gEgbUfJgRI8/KgVDnhG6UxTBerUR9J86xIAIVAmOtMCAKTseTQICZHJ32mmIhSoKpJ8qVB/
 CefWnKp8BkzyaCVnQRJJPKIZiABAI3lpVJkgdl86hSYQNoTvM0EqX4SCQZ8hQEGqoH6DSyEagB6ya
 +auYpZAI2UPSIQuQSqJ4FOJMTsRx60GMLSCnSAJPWnLkCCQqegqFbgEgAjpUJToXuNokj1oJdKpAE
 +nFKBqQeQJ6UOKaYBpkqhIO4HMUEpBM7mPUVLagqREx1PWIHjBV1I86ElkgwT9NABRO8gHyNQNL
 KANamCz4oAoGSKgxlGUEyeCRGxFYtSgqNiCay6t/AJA2oFKk+EEE
 +RNCHPCN0pim+TAiR5+VYygEKgTHWgyBerUR9J86xAmRyd9ppwQEidjyaRB/
 CefWgYiFKgqknyplnQRJJPKKqgnwGTPJoUmSB0jzoGWYgAQCNYKVS/
 CQSDPKKhSYQNoTvM1EhGoAesmgq/aGgew4KoH/APbeG7f9sZrrVcl7RVE2eC8R8d4Z/
 wB8ZrrVAUUUUHJO2zlt7jzycZYdaRb2dppWIXJhRO3665V2YvgZ8wbUQke0J3Nej
 +0AxkrGD/4uqvHQV3ykj1rR4h4m1FKhv0loOodsuC4i1nLFsTVZuDD1qbCbiPAfwaRz7wa5531eh
 +2FWjsjY3J2t9yZPFea+/8AdQdy7BsFxD8Xvb67tXGLN6ylbeWISrxpOx
 +iuSvE3OKLaSRLjxSD71RXfMwDvOwNY1rbmwT4m1FKhv0lrznhdUjEbJIMgOoEkyeRQeouyXJV5kvC7
 +2NI5tDrLmKWKftrSFJUk4ZbAgg8giuo1SMY7GcrY5jOK4pctYo1d4qpC75Nnjd9as3JQ2ltOtp5LZ8CEp
 +TuBvNBwfsPatn+2ezw9RS5lzC38ynLjU6mEBN5ao/
 AnghIU8BHAMky9mlsye2XBcNW02nCrDMebFYfbi7lpaFWmnQngFJculA4IUV3zEOyfKml4Pg
 +GHChZWmDz8XfFtw7ZOWkiD3bjKkLTl5g79ZrG/2P5Rey/
 heCpwn2Wxwt0v2Js7l63ft3FatS0PtrS4FK1K1HVKp3mg4N2dWrP3+rbDlspwuzzNmZywtgkd024GcPIK
 +51Oal3jVp/k5vTgiVqVp41hZUr/rEnmu9K7H8oqyuxl8YTow1i6N82W7l5Fwm5JLL/
 fhYd706lePXq35pT2OZQOW0YF8VKFim8OIhabt8XPtRmX/
 AGgL73vdyNevVG00HNMpYRgV12udo2HvM2D67HMDGI4DhtzeFllzEDhjan1JQJCIDWpSjoWUFRVEic
 +8U73alNhxSUtKIqPXXKZJO9XQ9jWUDgKsIOFuG2Ve/GRfN6+bs3Uae/
 wDadffd5pJGvXmbTFfaypkzB8k2T9rg9q3RcPKubhx19x9591QALjjrilWogASok7Cg
 +3RRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQcrfzXiiFupRk3G3SguJQpD1iA
 +ARNyNIBltQmDFy1IBDoakZsxlupaOTcaJKggrL1jpA1AavxmYg6uJgHaYBsjp0xyTHMVLZ1STG
 +w2oKu1mrFLhxkLyXjbPeaJK3rAhsE24JMXJ
 +SH3CYna0eiSWQ6qM34wtkLVkfHUKKEq7svYeSkIKFFJi6IkFakmCRLa4JBQVWZESUwRNOkkgJoK
 +TIVpHpQVUZtzXzCFqyRjrRUIKihb2H6kKpbUUmLoiQVqSYJEtLgkFBXLuc8VS04pOSMedUICIBtD9hKi
 +sYjVp1fjMxHi4mOk7VZwSQf3+tYgonYDnzFBXGs2Yo93Q
 +4rG2UuKQISlvWMICIMakxcmQkPOKMTtavRJLQdxs5sxdTLA/
 ulx1orQhRQt6w1IJS2SkxdESC4tJgkSyuCUFdpdCfCY29KNIAEAb9DQVd3NuLIC1jI
 +POFCFKCEvYeCohKyEibqJJQllkxLiZIAUUs5m7E0LeCcl448EFektvWEOQbgCJuR8ruGiJja7ZmCHg1
 +MzEAK4mCNpkBGc14o8ttCsnY0yHFIBUp6x/
 BhSmQsQLkmEh5xRiTFs7EktB2yQEJ33P7qYbwYAPSGqrGa8WWwhSskY
 +0paEKKHHrAIBKWiUmLoiUlxaTBllhyCQWyuDnDFWWlq

+4nHVkJKghL9hJISs6RN1EkpSkSYIxMkDUU2skp2177c1jchUEdOYoK49m7FULe05Kxx5DYVCKPWP4
 jUSSkJ5iVp3A1ES/
 m3FLYOJGSsce0ayktvWH4SPalibkfK7hqJj8bZmNL3c2hI3JATS7BMkwDO1BXIZpxMOqSnJmNrCVIOv
 wAJmCEhXEwtO06gFbzVijjSVZOxIgrWgW49YkICINJKjFyTCQ6tRgExbuQCS2HLIUIUKJ8McChJBVA
 +NszEPdzkVmrE23FI+47G1gKUnWHbGFAKWkKE3MwQIKtxMOJkA6gmwNp0qJ6jpWYEkH9/
 rQVhjNWJrdaC8nY0y0tSEIa3rGEBsmkIRi5JhlcWowCYycgEIsLxsZvxW4YaWrl+O25cSgqQt
 +wJbILJIMXRBKS84kxIm2dkgFou2YKJ2A58xTOhPhMbelBVvuxdBWjJGOK6NWjvrDUTpJ0/
 jUTICeYkjeJla4zZizS3CnJOOvhsLICHrAd5pTcEaZuh8osNATH42zMBLxas+ygCAN
 +hqSCSkbDedqCtHNmJB1aRk3G1pSspC0u2MKAUtiUJuQYIQIQkAw4iQCFBLNZpxRbjaF5MxpptS0hS
 +5/dQVi3zdiz7bevJWOskCFFKn7DU3qSwSFabo7pLziTE72r0agWi7AzXiyWFK
 +4jHyrRq0F6wmdOrT+NRM+HmJ6xvVqG8GAD0oJKdte+3NBVXc34rbJeKclY4/
 p1wG37AFelNwQEzdD5RZaSjE6ZmAHi1lczXigdWE5NxtxCVKT3iXrHSsBTiQoTcgwQhKhIbH1EgELCL
 +KPJaDmSMdaWsl1Bb9ge71JYJBi6PyS84kxO9q9Egsl20OnTHJMcxUtnVJMb7Dagqzhbiq0ajkjHdejVo7
 jUTPh5iesb01xm7F2W3ynJGOvICVIKW3rCVIKXyAJuhuostpExvdMzADpasqlkpgiadl3JATQVI3NeJsLU2
 +wOjULcmYuj8kvugxO9o9EhTJdU5sxZxsODJOPglGrR39hIOkHT
 +NRMkp5iQd4gm0pIKoCR9NT
 +TIVpHpQVW8zZizSHIlyTjr6kJWUoQ9YAUFKXyEpm6AIRZbSjgTctTADpayvZuxNt11CcnY28EqWkKbe
 +3mrFC4ICsnY2gKUElanbGEgqSnUYuZgBSIGBMNqgE6QpLfNuKOD0peSscYQsl1Bb1gSjULeZi6Pye/
 dBifXR6JInvrSCSD+/1rEFE7Ac+YoK0M34qtjWMj46gIMBfw/V8kHT
 +NRIJKeYIJ3iCUfzbi9vbvOM5Hx19SULUICH7AFwpS8QkTdASotNpEwJuWpIAdLdqdcfCY29KNIAEAb9
 NOKNXLoTk3G3kNqWAtD1iEuBKNUhQm5BhQaQoTBh9uQCHA2NZsxJx1KTK3G0pKwnWXbGEgqSnU
 J792Yn8UeiZZ77GjN+LLak5Jx1KIJCtHf4fqB0pVpMXUSCop5iUK3iCbPAQnfc/
 uphvBgA9KCqu5rxdhh9SMkY
 +8pCFqS2I6wlZSI5QSJugJUWkJEkCbhuSAHC27ma8Tt3HkpydjTyUrWkLbesQFhKknkhQm5BhQabUJgx
 +MzABKvOEnaYBVnNuKvqZCsl42z3gTKnHrD8HJt5mLk/
 J792Yn8UeidTPfWdJKABYKHTpjkmOYoKujOGKKaRqyPjwcKUISC9YSkIKVaTF1EgqKTBiUKgkaSpbjN
 GZiCVcTAO0wDZkjckBNLsEyTAM7UFcYzXijymZyVjjiWUai49Yfg9RtwZi5Pye/
 dJifXR6JKmQ7jTm/FINIUckY424pKVKQt/
 D5SSIB0mLqJBWpJgxLaoJBSVWgpKoUT4Y4FCSCqAkftQVa4zZiwQ44jJOPulKFKShD9hKyEuEJE3Q
 AJMhWkelQVAzJCgeNqCt/
 ddiZd0fcdjZBVp1B6xiNQG8Zml8XEwOJ2qLfnmKOKZSvJeOM94UBSnHrGGwpTAJVfyfkh5wmJ2tXok
 v9aCqNZvxVTTbisk462ISEqLan7DUkILZKTF0RIK1JMEiWlwSCgrl3N
 +KpYdWjl+OrKUqIQI/D9S4S4QkTdASShKRJA1EKALKLKF7Ac
 +YpnQnwmNvSg08MuX7y0U85Yv4cvvXWgzcbUtSUOKQlwaFKGIYSFpE6glYCKpVKRuEHvJzImjZQE
 Q1JBJSNhvO1AqFhR4PNNBGxAcEtuJmEq8UcxUQEJ33P7qCedQkT0081CUEJPO/
 mKYbwYAPSGkp2177c0CJOiZi3PSP1ajMHTG586VyFQR05isiSUADkUEHxcFKjajUNkkalcGpdOmOSY5
 dQIT4ifwcU4JIP7/WsQUTsBz5igYkKSSEwDt76gJKUykc+dS6E
 +Ext6UbKAIA36GgCD3kxskTUIWFH80xBJSNhvO1QkyYSrxRzFBMEbEAJ5NRzqEiemnmogITvuf3Uw
 mKhJ0TJG56U5JTtr325rG5Col6cxQNq1GYOmNz51J8XHyo2qUkoAHLodOmOSY5igjUNkkalcGoUnWvf
 +0LV7Fg88DG8Mj/ANcZrVcl7Qx/gWDGAP8eYbx/wCWM11qgKKKKD42ccOfxbK
 +JWdskKfeZKEAmATXmxrszil1BNmzAIJ/
 DCvVIFByztwaXadkyWlgBbamEKHqBBry933qK96UUHOTg91mHsVZsLJIXdP2SUoSowCffXHsP7C83s
 +/tsLsbi9vbhqs7ZtTz9w
 +sIbaQkSpalHZKQASSdgBWRp1D7SHWIpcBwKkStBkKB4IPUUD0UUUBRWpiGL2GEEze3XtvZe1Pptr
 +t8Iaxh/EcRfGlp+8NqhH4F10rKw24T/AEURp/K52rk3/DFxr5IYR/
 WF7+Srr5XSc7nMPtcDD4qfnH5lws5runafi9jmsXhq52tP4h6gory//wAMXGvmVhH9YXv5Kj/
 hi418ysl/rC9/JVt+j2p+x+9P7aHpVo3vEeFX6eoKK8v/APDFxr5IYR/

WF7+So/4YuNfMrCP6wvfyVPR7U/Y/en9npVo3vEeFX6eoKK8v/wDDFxr5IYR/
 WF7+So/4YuNfMrCP6wvfyVPR7U/Y/en9npVo3vEeFX6eoKK8v/8ADFXr5IYR/
 WF7+Sr7mQfhTYhm/
 PuAZdvMqWNg1iz7jAurXGHLhTSksOvAlCrZsEHutPyttU71Xi6FqODRviV4VoiLzvHKPquwfkXScxiU4O
 CNvOzPPYy3Z5btMWjDmb9dzdYou1jvHHkBASm3cmO5mSR8rjaqf/wxca
 +ZWEf1he/kqwwdE1DMYcYuFhXpniN4/bPMeUWI5TFqwMfGiKqecWq/
 T1BRXl//AIYuNfMrCP6wvfyVH/DFxr5IYR/WF7+Sq/0e1P2P3p/bW9KtG94jwq/
 T1BRXl/8A4YuNfMrCP6wvfyVH/DFxr5IYR/WF7+Sp6Pan7H70/s9KtG94jwq/T1BRXEx/
 wCEXe9p2eVZcvMt2mE/4uev0XNrii7qe7dZQUFKrduJ78GQT8k7b126uPmcjzPE7LHptV02/
 Dv5PO5fP4UY
 +Wq4qZ79+75qc4ozpiBNSpwDgnbpVHx7H813udBgGXLC2srZm0TdXWO4vaPPW5UpRCWWUIU3rW/
 v1W66MuFoCiN/SvmYDmXDcyLxRrDroPnDLtVhdju1JLT6UpUpHiAnZaTlkb881Qsq5oz/
 wBoGAM5kw1vAMCwu9R3+HYdiVs
 +9cPsGdC3HUOpS1rTCgAhcBQ5rnOUe0zEcodIXa7nFvDEWmKWuanVO2F7LqGIIFm24k6SkqiVQREv
 +UMoYjnDNlpZ2eGpYQq0wGzZWu
 +Dji0pabcdK9JWSoJKUogEnxEDfWxvMvaVITLLmZsQs8v3zNq37Re4HZNPJuWmQJX3dwXCixaRju0
 +XcqPYWwb/AARGOjEsUQt5KmVr0oS0yhaCtUAqPjECPOt3Cc6Y/
 gl/mC1zph7LdthVj8Zlx3DmHG7K4YAVrTC1KKHUaCSjWrYg
 +8OggqKSdvWhBDh28MfvrluXszdo2b8uNZIsLPAMNtbpsXNjgd808u5dZIIHeXAcSlSkwY7tYGrC7Gq5IP
 +IKhYGonauWZmzfnjs3whnMGYxgeMYC2tAxNrCrd5h+ybUoJLqFLcWHkpJBI0oMTW/
 iefcczBnu9ytlBnDm/ithl/EsYxJtb7TJdGppptpCkFaygaydYAEeYoOipc8QTyOpNKIMLOnp51yHD
 +0vOOHdtWD5Fx2wwpVteWVxeHFLNtxAuEoA0aEqWe7IIUFJOv8khW9buXc6Zw7TbS7xnLHxLhWXU
 DailTngdQGkKUFBJhZgTG8UHU1K0/lel/
 upQRoWQd640e3PFWRPAby7wq1sG2MeOXcy261lxVm8oQ0604CB3ZUpsypJIKwNiJq6dpOc77LV7IXC
 KhQXNsyiCNo5NCW4WJM9ZrmmHZ0zR2g41jbOUzhOGYHhF2vDIYjits5cqu7lv
 +kDbaHW9KEkhOsqMmYG1fBzF2441I3s6zxc3mF2drnzKjrDd1bgrdtXkOrR3bze6VaVoUogEyCkgzFB2
 +uMAWy97Si3SnWtPtXe6e9CQdu6iQQCdp2cf7U77Ecy5Wy9IkWfS/
 j2GqxZGIYsIS0IYGiEpaQpJccOudIWIJAjmg6fohMfK360jijOmIE1SMrY3mxjOVzI3Mdlb3LAsvbbXHMKtnv
 +ISog/
 kkAHiOaCfcnbegEpOmCQBH00i1hcAnafKmQIOw1EjcTTJB31QB0FAqjDu24A2FMpGrrHmKFEAyIB43
 fQoFEmN/SsawrWVAwBxTcJBKgaAQsDUTtUpc8QTyOpNSVAJnTO
 +0VCeVbee5EbUCpTCzp6edMpWn8rxH91KYPJkR0NMdRGyY9TQKCNCyDvTNmUQRtHJpiANuenFQ
 +fM0AFhIAIn6KfRCY
 +Vv1pVmUEAe6KVCVTp1EQOKCXFGdMQJqVOAcE7dKEkExEq9aFEH8kgA8RzQQuFoCiN/
 SpSk6YJAEfTQT7k7bb1CBB2GokbiaBVrC4BO0+VMow7tuANhTJB31QB0FCiAZE8b0ApGrrHmKN0til
 ++jUJPBI6VjWFayoGAOKDloFEmN/
 SIQsDUTtRwkEkqBpioBM6Z32ighLniCeR1JpUphZ09POmTyrbz3ljalMHkyl6GgZStP5XiP7qUEaFkHemC
 +ihPgTuAD58zUrMolA90UDaITHyt+t4ozpiBNQhKp06ilHFMkgmllXrQCnAOCdulQuFoCiN/
 SpUQfySADxHNBPuTttvQCUnTBIaj6aRawuATtPITIEHYaiRuJpkg76oA6CgVRh3bcAbCmUjV1jzFCiAZE
 pWNYVrKgYA4puEgklQNAIWBqJ2qUuelJ5HUmPKgEzpnfaKhPKtvPciNqBUphZ09POmUrT
 +V4j
 +6IMHkyl6GmOojZMepoFBGhZB3pmzKII2jk0xAG3PTioTCgUyNPG1BCW4WJM9ZqQZJ1QNtqDJSUB
 +SQAel5olXC0BRG/
 pUpSdMEgCPpoJ9ydt6hAg7DUSNxAq1hcAnafKmUYd23AGwpkg76oA6ChRAMiAeN6AUjV1jzFG6W
 fRqEngkdKxrCtZUDAHFBkUCiTG/
 pSoWBqJ2o4SCSVA0xUamdM77RQQLzxBPI6k0qUws6ennTJ5Vt57kRtSmDyZEdDQMpWn8rxH91KCN
 RQnwJ3AB8+ZqVmUEAe6KBtEj5W/

WkcUZ0xAmoQIU6dREDimSQTESr1oBTgHBO3SoXC0BRG/
pUqIP5JAB4jmgn3J223oKr2ggjD8F4j47wz/vjNdarknaCALHBfP47wyf/
XGa63QFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBXEcsX2a7Xtf7WU5fwXBsTtzidgXHMSxd2zWIXxbbbBKLv/
+5t30XT5JeWh1txK0BcmUpUE9IpcL7FMk4MhIFpgTSG2nrm4S2t51xBcuGgy
+VJUohWtAAIMjk8kmg4Tjud8yns+zZhGccYx6zxm9yhive4PjmC27du/
cltVqcVZ3VuAkpQJ8KyslJB2r7uO9oWa+xdjAHbrGXc121/IXEsS9ges2Wm7Z
+0ZZcR3RbSifdkOFKgtSzAma6ix2DZIZZfZVhdzdMu2T2HBu8xO7uEs27yCh1tkOOqDIUkkfg9JirBe5Cw
+usORcXGE2z9nZlxaitl5KEOoKZ0rCktpHiB49TQcdzLm7OvZvhGWMUus3/dH90Ns
+y7av2Vu0bV/wBiduUP23doBKEloJUIwr2UN962cwdrOYcBwrshxAXJuvjjCru
+xS3Sy3N6prCl3KQPD4PwiQfBp8uNq6F17sWyble
+bu7HCFKdZt12jCby7fu27Zlfy22W3VqS0kjYhASCCRwaxYF2HZLy5imFYhZYU97VhRX7Aq4xC5uE2iV/
lfaJ2oZ1tcBzTYRjd1Y4hfzcYc8nCmsNbsi6pCu7X3wuu9QkapVspSSNABrpdR8H/
llf4ZdtYO8IWF3QvcPYViV0q3s3gZ1Msl3u2xPKUpAO0g1u2/
Ytk60xIGJM4U426i8+MEWyb649jRc6tXfC27zuQvVvqCJnfm5HgOfM8W2UckZuxDNrulJxnNDWDPYT/
BXKHS8lerVKocUVQSRvERtVqoCiiig84/Dec7nJOTI
+WYU/9yuuq8qfGSfP99envh83BtezXKro5TmFH/dLqvFHx+55j9Vex+Ss207/afw8A8tovqv8ArT
+XX7PJGYsRuGGLbDVPOv4acWbSh5s6rUEjvB4vMEafITe1u4HkrFL3C2L53Bbm6Zul2vs6mcQZYJQ6/
+3cOtEIUIZcbliAIUd5G9nyZ2v4fmzPpwLBcPxNdreX2CW2D25ZStTfrZuanS7pUSPDrWSNQHiJIArexs1/
pLmZfJadXOHbEniqjlttMxtG9O+8W+tNrPi2nZ7juM3d23hzFlqZW9qtHcZs/
aGktqUF60FxFvDpMq0gEbjYiIVkjGL1SVWmG+yMt2NrduPX2I26Ggl5ILa
+8UUJSF8pQSVdgyRUZg7RslsWuYcKtsXxmwwsSxO5cxO/
tMKZuk3LQeUWmmlm6bhr8o7SsxuAAK+1h+am+2LJTU2mD45cWuF2+FEv4PbM3N2m5at/
Z1zbF5KnGIDUQtJGk7qG8UnO5mmOOqlinbnExaNt+e/
wtv385smnTspXPZ0zM1WmbRVTN5tM2i1N6bbXmdu7IF3yXezHNlfp2IxiLR1hLSnFXN4w02nvRLae8/
+13rFvqfSQC2O8WJUZEAFK6TVp7Ru2jL
+B3tzk90vssWLdgpF0cMs8XW063apbdZcQ8oIKkwAVoVIUFdcVQO0Dt4sc3OZcLPxi58W4m/
dPLu2mEKcalt0tQGglGoJZVsEgCQJVuaxwM5qGNwzwoxE99p6XjvtvPx2ZZnlaXI
+OOOqaqZta9P+VpjlfAN+Vp7uj49687h14/a3KFM3LDimnW17FCkmCD6girf2FXyf7d8gJB4v7g/
+w3NctzznlrMmdswYvZJW1Z3+I3F0yh5IC0oW4pSQoAkAwRME+
+rf8GbE1XvwhchoUQQLu5V/wCxXFbuoVTVp2LNW0zRP8NDSaKaNXwlom8RiU2n4cUOI/
C4uRb9u5kxOXrL/vF5XlvjJPn++ug/Dev1WPbtb6SBqy9afuuLquC/H7nmP1VToUxGm4Py/
LY8pab6vmPn+ldpx3s2zTlXm/
cv8ObQbBIXdss3rDzrCSYCltovWVJTUPERHrX18z9IOKW2bsWw/BGQ9h1tfqsLZ6/
vWGFvuAA6E61I7xfiGyB1G1Ha1n7LeR
+0jtK9jVi15juJN3GGKtrhpAtmC6U944He8K1iB4UaEgcTAFZHPHIZOVml7HbazxLDbo4s7evKRhdq
+9fsEoKGIouOaml0kEI1AzPPGpGcz1dFGLRTE8dJilZFM8rzPWIn8btyrT9Mwq8TBxK5i1X
+UTNomqJtNojlaZid9uuz41h2ZZrxK2tH2cMSIN2XUWzb14w068ptakOJQ2tYUpSVIUCkCduNxVN
+Mk+f76smO9ueB3ec8jYIZt4ivD8CxN29uQ
+w2hxaF4gu5hCQ4oatCgncjceW9ctxfNlvcWvbhgd2w8+txtKkwQkqJAIHpXYyuNmMSZ7eLR3bW75jfee/
AlllyLjtzVBmMu3v/ebKvbFeC/gPYgq+7c7vUQdOXbv99zafwr3pXHIR/
yVXyj+HuHkZfTlo+dX8vKOcsSwvEO17HsM7Qsy3mXctWltaqwa0ViDmH2d
+CgqfWt1JTrUlfhCNfTg1W8p4dIXFe1jNWDZaZGCYbj
+VF2GHXF2pafjN4Lc7x1vvDrcCQoAneQ0SJAmvUC5KgpQgeVNpAT4oj086+TfcOQ9mna9I3Asi4Pg
+Z75rLmY8Is2rC7wm
+JRcKcbSEamWz4nUq06klAVsoVyx3FLjGuwbntvrqyew564zaXfZbhOIxtJNjpCx0VpiR0MivWShEwBp6il/
+fcUIDK2PaCpEk6SVJgSSdq9Ah3cRABHFSqANjBneg4NmO0yRaOZaytn7KVvl/
BbPCmVYZjD+lurbtXQAly09qASpsohMKKwFiOlivm4BhDuYcRztlLKmZsSzNkq/

wAs3Fui9xG5VdsWt+5LbbTNwr5Se7UoIIKglG/
 SvRahCRvuKS4aNzbPlaeLDi0FKXkAFSDEBQBBBjncEUHJ8i9seW8PyVheH4vd/
 FWZrC2atLnAH0kXxeQkIKWmvlOhRT4SkEEEb1xzK+DX+PdiSMUOHXrhwbPdx1/
 Y4c+tF0GQpxDwaW0oK1IDpV4DJ0mK7tYs9qmH4WrD1HK
 +M3iEIDeN3Ny9bqV5LctUMIJVHIS4kTxFff7MciN9m
 +TbPBRdrxC4bLlxc3q06VXD7i1LcXEmJUowOgjmg5Fmi87NcZy+bLBr/F8/
 wCJYgAw1ly3zdiTinyogEPpL6u5QASVFXIAAO1fbwrFrDsd7VM0fH604RgmPs2L1hiT61G1bWwwlhbdJy
 ArvC8UwixlKF4NiyIWvcuAmXG322lq8QO6VpVxsRQczuM3WWcPhQ5Jfwom6wlvCMQQ1iKf6K5XCdfdr
 DcMW46zbNqWFuLU6tKS4tRCROhIATxvXQokyR4h5daDimW
 +z/AAjP/ZtnazsMEvsDs8wvOezXuKYjcXNxelCUhm8UHvYt
 +JIIBJJCAfKtHsRxi97WM4nNeLWrjC8t4Y3gWh4HbEVQq9UPUaW0+4mu9KXpPqRInpQFawCogxFB5u
 +2ax3E8UurpeKpbuESpKH1KKUIKilK5OqVVRAG/qBO6iZkCoEAlKiloKd21pSexrPYHTAb8/
 wDs7lcwvr7KjuUOzzCM+5eZcy27gNs/
 bZifcUlu1ug2gFpS0gFmUwoL1gGI6TXoB4aQIghmhIISDtBFBwns2W3h3arb4bkfMuJZoyWvD3l4j7Vdqv
 ITTEhUAGPOOtCoA2MGd6FCEjfcUEyAqDEJG1KpscjknrTJCvydj5msSBqWRseaDIQSCAlj1qAk7E77c
 +0ChBSDECOISFawCogxFCd1EzIFADwpKpkx1oKULSBUCASIREUPDSBEA80AE6JIAJ6UFKtZ3ABFC
 +73VCRHhmSN5oUImANPUUJGkRvA3mggAQTEyJ2qDAJP5U1Id3EQARxUqgDYwZ3oAkKgAx5x1qZ
 C2J5C08e+g2zhDTagHb1tKwN0kAf7aBhbAJ/w9v8Ad/GsOL/8oPfr/YK
 +Q1eu3LaXbfD724ZUJQ6hoaVDzEkbVTxe0Qys+8MMtwkj25vf3fxpfiq3BTF+2APdv8Avr43fXf/
 AN03/wBUP401vcpuQvwLbWhWhbbidKkKgGCPcQfpqOOY7k2h9g4XbqEG/bj6P40HC7Yz/
 hze/u/jXzaKjtJOF9NOF2yf8taj6P41CcMt0mfb2yfWP4182inaScL6SsKtlJj21sfq/
 jUJwq2SSfbmv3fxr51FO0k4X0ThbEn/AA9oD3D+NHxVb6QBftgirt/GvnUU7SThft
 +LLfab9vYz0/jQcMtlK1G+bn6P418yinaScL6ScLYAAOINnf0/jUfFVtv/
 Alc3v7v4186inaScL6XxVbTPtzU/R/Gg4Zbmlvmx5xG/76+bRTtJOF9P4sttv8NalHHH8aQ4RbEk
 +3N7n0/jXz6KdpJwvpHC7eIF80P1fxqBhdvIjv2jAjp/GvnUU7SThSGFsAn/
 D2/3fxpk4WwqUJvWyVHgRP9tfLrNZfjjH+cT/
 bUxiScJbi3Nq8WyRKDuB1rGoSI5netzFwDiLpjcR9OwrUUvSfUiRPSr2CFAb7QKEFIMQI6VIVrAKiDEUJ
 +iTtPWIXJUFKEDyptlCFEennQMoAqCj7vdUJEEGZI3mhQiYA09RQkaRG8DeaCABBMTInaoMAK/
 ITUh3cRABHFSqANjBnegCQqADHnHWpkBUGISNqhQhI33FSkJXJ2PmaBVNjkck9akgkEARHHRWNA1
 +KI9POpUImANPUUFU7QtrHBuKyRjeGmf
 +2M11quQdptwixwbDHIpcU21jGHOK7ptTiyBdtEhKUgqUfIAEnoKun3y8l/Q8wf1cxH+4oLXRvU
 ++XhH6HmD+rml/wBxR98vCP0PMH9XMR/uKC10VVPvl4R+h5g/q5iP9xR98vCP0PMH9XMR/
 uKC10VVPvl4R+h5g/q5iP8AcUffLwj9DzB/VzEf7igtdFVT75eEfoeYP6uYj/cUffLwj9DzB/
 VzEf7igtdFVT75eEfoeYP6uYj/AHFH3y8l/Q8wf1cxH+4oLXRvU++XhH6HmD+rml/3FH3y8l/
 Q8wf1cxH+4oLXRvU++XhH6HmD+rml/wBxR98vCP0PMH9XMR/uKC10VVPvl4R
 +h5g/q5iP9xR98vCP0PMH9XMR/uKC10VVPvl4R+h5g/q5iP8AcUffLwj9DzB/
 VzEf7igtdFVT75eEfoeYP6uYj/cUffLwj9DzB/VzEf7igtdFVT75eEfoeYP6uYj/
 AHFH3y8l/Q8wf1cxH+4oLXRvU++XhH6HmD+rml/3FH3y8l/Q8wf1cxH
 +4oPi9uPYrhvbnlazzTE768w5u1vE3rb9ipCXAsIWj8tChEOK6eVcO/4u/LXzwwJ9Za/y9ei/
 vl4R+h5g/q5iP9xR98vCP0PMH9XMR/uK6GBqGby1HZ4OJNMdlly8xpeRzdfa5jBpqq6zDzp/
 xd+WvnhmT6y1/l6P+Lvy188MyfWWv8vXov75eEfoeYP6uYj/AHFH3y8l/Q8wf1cxH
 +4rY876h7arxavmHS/d6fB50/4u/LXzwwJ9Za/y9H/F35a+eGZPrLX+Xr0X98vCP0PMH9XMR/
 uKPVl4R+h5g/q5iP8AcU876h7arxPMOI+70+Dzp/xd+WvnhmT6y1/l6P8Ai78tfPDMn1lr/
 L16L++XhH6HmD+rml/3FH3y8l/Q8wf1cxH+4p531D21XieYdL93p8HnT/i78tfPDMn1lr/
 L1bOyv4F2X+y3PmF5pt8wY1iV1h5cUyxely7vUttTzJCGUk+Fautdf++XhH6HmD
 +rml/3FH3y8l/Q8wf1cxH+4quvVM9iUzRXizMTtO6zD0XTsGuMTDwKYqjeJtylzfvtv
 +Cjgnbfmy2x+/wAaxXCrtmzRZabBbQStCvRwJC2I7y4riK55/wAXflr54Zk+stf5evRf3y8l/

Q8wf1cxH+4o++XhH6HmD+rml/3FRhanncGiMPDxZiI5RdljaPp+YxJxcXBpmqeczDzp/
wAXflr54Zk+stf5ej/i78tfPDMn1lr/AC9ei/vl4R+h5g/q5iP9xR98vCP0PMH9XMR/uKt876h7arxU
+YdL93p8HnT/Alu/LXzwwJ9Za/y9H/F35a+eGZPrLX+Xr0X98vCP0PMH9XMR/
uKPvI4R+h5g/q5iP9xTzvqHtqvE8w6X7vT4Oc9h3wU8D7Ds1XeP2GNYtit4/
ZqsdN+tkoQhS0LUQENI3ItPJPWu41VPvI4R+h5g/q5iP9xR98vCP0PMH9XMR/
uK52Nj4uZr7TGqmgesurl8tg5TD7LApimnpDC6oA8es0wMK6kRO9KeeQflelSRJ3JiqGylWkRxB3M0qlAE
OHpSEd4hMbR50wUCmQTtQRHh1Rq8qByNKRvAmsbqgDx6zTgAgpPHqaQ88g
+Q9KBgYV1Iid6FaRHEHczUESdyYplbathI2E9aBFKAICeOTFMPFvO0RFQgRqUU9NgKgQQSRvFBOo
+pXsQmIEc0EmEAE7kbSOtQNKwJHJ4qNtQAHsPhSQByT18qBjBMgAwZM1BGsH84eITGqY2iZ9aUKE
+tROgQQAOSdmgHqodYaoJ0EBRJoIIDbg9RARLh7em8aJ/PT/bWOJMA8b7istn4rthUky4nY+
+gfHTF3cn/AMH/
AOUVpXGe8D7PMgYFiWYL74vsnGLdhLvCuOSstSBCEk8JO8RtW5j341c/9X/5RWfLWMWFrVCGnr62Z
dLKeTnvYt8IPC+0NacKxG+YRmN65fFvaW9q8IK2EAqSrUQUg6QTuoccVb3f+Xcb/8AKUf/
AAGqnImCZc7PcHew3DsYQ8w7cuXSIXV02pWtZkgaQBHItSFxD2M4w4hQWhVw2pKkmQQbdqCDTE5
a+04piFphttdMd9ePpaR+tRAqJm3NITTNU2pi8t6ivj4FnLAM0FYwbHMNxco3ULG7bfj36Sa
+xSJid4TVRVRPDPVfPFFFFSwFFFFAUUUUBRRRQFZrL8cY/
zif7aw1msvxxj/ADif7amOYzYvpGIPEX039grSSqduCZrbxkFWlUGAdN/
oFa9iExAjmXUkwgAncjaR1qBpWBI5PFRtqAA6VMKSAOSevIQMYJkAGDJmol1g/
nD0qY1TG0TPRshQKZBO1ApHeITG0edZSNKRvAmkljw6o1eVMACck8epoEdUAePWaYGFdSInelPPI
+KSd9gaCSRCp8W9Y0EHVEiN4FOsDcggE8moHWOvIQMIUkAjcCaWUxJiedqllhJPJ4lpXBqOkAe
+gEqnbgmaYwgAncjaR1qF7EJiBHNRtqAA6UEjSsCRyeKYwTIAMGTNLCKgDknr5U0apjaJn1oI1g/
nD0pCO8QmNo86YKBTIJ2oljw6o1eVA5GII3gTWN1QB49ZpwaAQUj1NleeQflelAwMK6kRO9CtIjiDuZq
+w4OogD/HeGbf9sZrrdAUUq1htCIKMJSJJ8hVNPbNkhJIOZLEEF8AhH+FBdKKpf358kH/
APqWx/1z/
Crfa3TN7bt3Fu6h5hxlUhxBIKgeONblooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKA
UKnSUplJkRsBVFzV23ZMyji95hmK4wq2u7FDa7wN2j7zdqHI7svOIQUN6pEaiORVJ7aPhOYHknKGOv
CQ7PCcVnMBbRhjhZu3Dh9yENuBWnRq7uComYSCSYJAIBrOv4RGQENoScccVdKulWYsfi669sDqRK
+qRuLUqDQAKLIQidtzRpCkABUKGaUoUkp3B35qAVLONyCbCgdxSUxBIE9KVSpGqNwdhQ6ZhRn3VKE
+fShJTCJVEeRqAkmDqPuNICpCdgDzQZUpCSZ3kyKRK9yNzJ3npTImCTvq61jSJUB0B39aBkIKSRER
NA2kKQAFSQQzocUIMQSBPSkBU56dhxsK53i3aPmFeZs0YdhGXcLu7XLyGVP3GIY0q0U5rZDvhT7Otlg
+WrnLmAYnieL2WXnsbtWry3s8Uu22HilaQQAfEauYkc1nzB2s5Myi4W8XzThNi73qWO7evG
+8CyslGpmQApQ1GISJKiACQFqCCrxAwfWmJAPMeZPWvht52y
+cXtsLGO4arE7ttLrNn7a33zqCJCKI1SoEbggcVXsr9sOA4rITAsWxe/
wANy49i6FKt7O+v20qUQspISVaSvjoOtBeSnSsxuPQ0xlwBmCfTiqTdq2Tb+
+xK1ZzXhC7jDnvZ7ps3iEltekKjc7jeJEiQpMylQG3b9omVbjE7awZzJgzulXSEOW1qi/
aLryFpCkKqKIQUCCCBuCCKD7wb0iBuKkypOwJB8+IVe97UsmWHxl7TmzBm3cObLI40m/
aU4wAYOpAUVAYqIziHJrK7n7BFZEuM4Wl
+jE8CYtHb3v7NQc71DYJUEbiVSkp0mDqEGDQWNJTCJVEeRqUpCSZ3kyK+FlzHb/
F2nzeZdxHAS0QEpxFy1WXJ5Ke4edil31RyInevulmCTvq60CpXuRuZO89KEIKSRERwTSpEqA6A7+tZD
+6s9ilumdzJdT/AG0D47+N3P8A1f8A5RW7lcMpyrgynAgTZs7qj/7MVpY7+N3P//
+UVpXGRMD7Q8gYFhuYLH4wsm2Ld9LXfONwsNQDKFA8KO0xvVH90sp5LYg2ziglJaUo9BBNVNwA
oGq1cq9g+Rsk45b4xguB+xYiwFBt72t9zTqSUq8KlkHYkbitp3/
AJdxv/yIH/wGqYnlp5sIFFFa7MUUUUBRRRQVvtEzmzkDKF/jTqO
+WykJZZmO8dUYQn9Z39Aa8d43i68avnszcFdovL4gqXc3UaGE86UA7ISPSPWvRXwo7Z53szbfbBLdril
tUmvD3bxgOLZryC9aYOIT76XkurYQYU6gAyB5nibrXzmo11VYtOFM2h7J5G5XCoyOLnqaOLEvMfG0R
+vVHYT2k3Ge8v3Fpia0rxrDFhl9wCO/QRKHY6SOUGvzd+DNIIH8sfG93ilq/
h1rchCW2LhJQtSkkyrSdxYom9e2/

gpsPPZozReJBNsm3t7cq6d4CtRHvhSf11Vkpwsz2VM3iW/5TZfDzmjznMajhrptbrvNrfKeb0rRRRX1Dwv
 ADif7aw1msvxxj/OJ/tqY5jJi4/xm+dzsng
 +grVMuDCwT6cVu4ptiTx1QBp2+gVppcTqPE8CtxUgN6RA3FSZUnYEg
 +fSp0yZJhRHQ0oSTB1H3GgIJTCJVEeRqUpCSZ3kyKxAqQnYA81kRMEfV1oFsvCjcyd56UJKUkiljgmi
 +iKYCNjIJ6ipnWmBGmOIQRuIUqDQAKLIQidtzRpCkABUkGaUoUkp3B35qAVLONyCbCgdxSUXBIE9KV
 +fShJTCJVEeRqAKmDqPuNICpCdgDzQZUpCSZ3kyKRK9yNzJ3npTImCTvq61jSJUB0B39aBkIKSRER
 ++M11mgxXf4q9/1Ff2V5EcuH3iuOTXrq8/FH/wDqK/srxa7djvF79TQWjLI9Yt43aKxJTbdjr/Cqd
 +SE+tXrs
 +zg3IXNLWCWGJ2uOYHfOkNN2rktVHeYP5J8v1Vxo3QI33qydmz6TnrBgABNwOPcaD1vRRXOsH7XC
 DXLO2atwLpolKmFNtpWFIME6IKCgFbJoO6YZilljVi1e4fdsX9m8CW7i2dS42sTEhSSQdwRtW1XI7s7zN
 +RsGwrMuN2V8cLeuVYRlvB2bu6Wk3LiEPOPPoW022FAp0kJKjMKgGPpdm
 +dc89quJ5bs3M2PZfafysnErtdhYWqnnLkXbrlUC6hxKQQgFQAI28OmZoPQ15iVph67ZF1dM2yrl0MMJ
 ZxMS5CvBvtvG9eZl59xjtKyk/i
 +KPBWJYZ2cYziDCrdOibxTrtsX0pHCtDBA6DvVRzV4x3LGEPI7D8MtbK3Th1/
 helYbcJZSB3lkrDiSgxykr0Hykz1oPQIFc9+D9jt5mTsZynfYg4p68NmGHHliFOlpSm9Z9VBGR6a6FQFFFF
 +17LsyZHwy5y07huOX7WKLvLu6fDzDn4MuNCGCFJ1NJAX4SRMpGqB6lxbtLyhgWKLwzEs14JYYg3p
 +yxgt
 +xZ4jmXCMPuXgFs211fNNOOA8FKVKBIPpQcGf8Agv47c9neO4M5iOHN4q9m9eZrJxp54NLRpCUtOrS
 +OLwPK7l+7cJcUpzH8YXfISIGItScQUoqCwY4ZAAdK7hedpOUsMxK4sL3M+C2d/
 boUt6zfxBIDrYA1EqQVSABuSRxvXy8D7bsgZjwN7F7PNuEowxt3uHH7q6TbaFmYSoO6SJ0qiRuASJFB
 EGmjdGJJAAbJPi1GACAeetBazAESAnoTSrUEL2B4iufZO7bsuY/kvL2N4ziWE5Xfxi379nD7/
 Em0rjWU
 +Eq0Fe45AroYUISQoqkkTKeloEcMmJBrlEwmASYHNQoBRMEEjnVWNBKyAdhvXQZERojYjp76IEBQE
 sqCBM9TtzxUIGkSVGKBjvB21cATSmIWeem1SDI1JRB6EmgAg7wEnkigVK5QYkQOtQ2JUvEXQdaeU
 +1AFOPAKR02JNY3J1GN9uayBJUr5XhG8DpSpJJkTpa4oBQSZ3G25oQCG54BO/
 uqdIOobAHyNKRqiNokRQZAI4EA7GIMARICehNBUAQIKz/
 ZRBO0JA6A0CrUEL2B4iuH5iyGh3tHzniWL9mH3a2+JC19gu9Ohr0BFuELTL7yHG/F1SOk
 +VdyJHKidXpVSzR2pYBIG5uWsUGLNC3KA5cN4FfP24Ko0gPNsqQZKgNIHcxztQcVxXsz7Qzki8y65hz
 heQswOqy+V45c5lscXbtu/Y7+4YYuLN0o7zXoBhI0AKUBPvk9Hb7UstO5k
 +lvjFXtvtJs9QtXgx7RE9z3+juu8gfl1audqnD
 +1nKWJYiuzYxfQpLbzqXri3dZtnUtT3qm31pDbgRBj0KMAEnYUHKXey/
 MtzmbFmn7XHDZ4njrOMtvWI3hjTDACm1jvVraXcJca0IIDZUIQSAFJCia0GOy3NWDZUwllnL198dDBFY
 +1cm4dcDF0xcbKa8YVraUVHURG2/X0dr+WbvAk4xht
 +MXw0YoxhDI7YgKaaedWhCSVEgFAU6gFSZHi6wadHajgqsxZqwQI9N3ly3bu71xSB3ZQtsr/
 BmdyKRqkCCpPNBzrFsh5jxbEbixvcvNv2j2ZsJxl25bdY9lUy3aWzL6A2pevwqZWdJTBSRE8Vq5qybnPE
 bsrw9iwYVcW7iEqtkNEOFsq06i4dUkHTyR1RGD3mK9jdtHeI5ZVc3ycPbtXsCu71DRdKISpPetKWkagnU
 +hha20SISE7KIWmTBrpaVygxlGdaYAg7wEnkiiUBJEkDagRsSoq8ug605HjBnptNlSIBERvvtTtpBSCSdR
 +2sCgFEwQSOdVNYKK723B47wH99Bs4yNV++PMAf/
 uiqsrLI2g6bbGsQtWRsllq5WEpHkBOwq1Yv/wAou/R/YK061Jm0ytjkr/3PYI84sU/9aX/Gvq4dY/
 F7CkF1x9a1Fa3XVFSIHYSsdzwK26Ki8yCiiiBRRRQFFFFBoY7gtpmPBr3C75sO2I20pl1B6gjp69a8J5u
 hZ5LRiWT7bMzDf+G4Q4EurSBKrdZggknwogj3muTqOX7bC4450vv/
 ACN1edOz8Zeuf6eLMRPwnun8PM6HH7l9m2tGTc3lw4llhhHLi1GAP9+Bjr272Sdn7XZvku0wuQ5er/
 D3j4H9l8rdR9w4HoBXnv4JuTUZgzbf5kum+8YwllYtdQBT36xKlb7yEwAR
 +ca9b1r6VI+DD7arnP8ADr+Xerzj5rzdHT6uHvPqxq/8Al+4orEh/vIFLda7hQ2PdJkA
 +Wrgfrraaw29eBILdsJ21nWf1Db99d
 +lmeTyliqCQkSTA9a3U4Gy2jVc3TrgHPj7tl/1YP6zWPvcCbXqQ3buuA6tTbXeqnzka/
 rrLgnvHzxf26iEodS4o8Jb8ZPuArKkvOGG7S4WfvvR/70V9E4+0R+Dtrhf/AKIT/

wC8RWI43crHhtW0eq3SY+gD/bS1PUYU2V84SBapb8i66AP3TWROEXqz4nGGh6al/
wAKQ4lfrEFxhsHnQ2SR7iVR+6sZfvFfKvnfclKB/wDLNPVG2nAnSfwl6R/mmwn
+2azsYPbW9w04486tQWnT3jkCZ22EA718ksIYW9cLB5CnlwfomKyYdZsM3zCm2W0K1p8SUgHmpiYv
+6NP5u5MdBWmQJnqdueK2VSYkmRJ/2UHeDtq4AmlQNIkqMVIMjUIEHoSACDELPPtaoSuUGJEDrTA
+1ASVK
+V4RvA6UGNydrJfbmmUEmdxtuaEkklWngcVOkHUNgD5GghAlbngE7+6nAjpgQDsaxkaojaJEUxUAQIK
ZQBgcJAT0JpVqCF7A8RTQTtCQOgNBI5UTq9KBHDJiQayBMJgEmBzUKAUTBBI51VjQSsgHYb8UGF
+pRAUBHijianSBwemwpZgcgK28VAKQQIQ2G2wFKI8WqBUqSUAAsd5qSPCARJEbk0CIA7xIEb77U8
+V4RvA6UqSSSrTwOKCq9oYBssGgijfvDP++M11uuS9ocCyweABOOYZwf8AxxmutUGC9/
E3/wDNq/srws7d/hV79TXux9vvmHG5jWkpn3ivPi/gsXKlqV8et7mf6I0HE/
a6tHZhc6u0DAx53A/sNdD/AOtc/8A3839Ua+tlP4OT+WsyYfiisZbfTauhwthsjV6UHcq
+Rh2VMMwvHMUxi3tUpxLElIvc3B3UrQhKEgHoAEjbmvr0UHys14U7jmV8Yw1hSEP3lm9btqcJCQpaC
+VUns77Ccu5MwzLLj9iX8Ywi1bSgm
+uHrVi47sJdcYZcX3bZUdXiShJ3rpdFBQVdhOSu7w5DWF3FoLC1VYsqMSumFG3UslLLikOguoKIKOIZ
ucm2DdpmlWDIjhtxiN9cPtWQVwloLUvukAwoobCQdlG3I6LRQfEyTIO0yJIDB8vWEm0wy1btW1K5XpSA
+6W5xHB7SySovsNjtVltWglSi6oeGfF4ZMoTt1Glg/
wfM95NylNtlj2Xmc2XOY8Nsra3xgXjCU2Sm0AKbX3qgvQgxpKAZ7tOw6etbfLuGWuMXmK2+G2lviV4E
N+bMt2jN21fZcdYZu1voSGll1KIj7shRjgIMyB05oPO
+CdhudcmXlhbYRlkPuoxK2evLrE7mxxDC7ru0hK7xCXUpuWHidRCUgxOyqx507G89ZafyLe3mVHMTa
j3Dm8ZbwhV/at4q4ybhuyU8kPraBgrCJ1FIO0xFB5yt+zrM
+FdpKc5t9I2HJsLvB7jDVZasb20m2dUvUHIehtslweFWkqlCjueKp2Qfg
+Z87MbPFG73LTOc1Yvlx3DUMtXrCRhzq3FKDZ75SZRuFEoneYB5r2SEknZe43NMpEuEk7R50HivLnv
+0PB9YKUGQXAIAXERq0pmJgV9wbq0x4Y5pVESERMDkmgDqkAk70BGgx0VttTQVEbjby6UiXO6WG
+mpQNCZG6o4FMfCNZEGOKCFSVGCiHSICC4mZB3/
VUoMDUISD61C0IKJKil6UE8iY34od3AO49KO
+SoAEGago1qkbDnegdPggbmd6xIjBlIJUN6IYUNirKxFeICZ28xQskiCYE8xULVpTCTv12pkE9ExtsaQ
mHtVwC0uLZ34gwq0XipeLau6evCru2kiXBKE94vtZkKHoKvSiJCImByTVMxft7guNpwi7GMoxBSnEN
+KPlItSGCHAJBIBIggzvQcsuMAxI7AbPlyMNxZrGWM3LxJWLexui2VbG
+XdC49ojRJQoJ069eral3rL2OYRjmXsQyPhTDGZ7d6xtHbbMaMUFwMPSEMILYY1/
gSe9CNJZmUairc13uzvUXDDTyQ4G3UJcAebU2sAiRqQoBST5ggEcGtS
+zHh1ljGHYS+8W8QxIOqtWdCj3gbAK9wIEBQ5ImdpoOaXWUL7GMm9qtj7M
+1dXWJ3F1Ya2iO9cRbsKZWkR4h3jY3HMETNUbM+S8yX
+UcExSzwI9axjN7t5YYwwhpXe2tvfvJcSp0coDLbYQSFkyQeTXpUNqSDBA3qEglZVIMbb0HHc2YniOZcv
+VSuYG4SI4oISoyondKakjWiQY24oCFaFamZ86EDQmRuqOBQQhUkAD6aZUIRgiB0qT4RrlgxxSoMD
qqeRMb8VC0IKJKil6VPfJUACDNAO7gHcelMnwQNZo9IUa1SNhZvQsKGxVYyigppLZBBKhvTJlgmBPM
+LyFMD+DkwmpG6tMeGOaVREhETA5JoA6pAJG
+9ZrJPd3rG2xcTx76xwVEbjby6U1ivRfMpJJlxO/00Gxi//
KLv0f2CtOtzF/8AIF36P7BwnWnVzIbHIUUUVAKKKKAooooCiisVxd21mlpVzcsWoddSw137gR3jivkoTPH
+CS5YM5HcwG0WkZibcVeXrbqVAaFwW16gCD4VJAGx8J8prv6MGYabLI88HgNyFeBsfRO/
wBJNcg7L8DxuztcBxjDmLZp+yD2C3zl+0uzTilglwLtrxtKUqJWEbgKG/
eOAKHeuoONBx7W44u4UCSITpmPcOB9AqMKmnCw4ptybGczNWczOJmKudUzPi3I420hARYsd8kbB
wBAj1rXdvb18EKuAyJ27hABj1Kp/
dFJRvK1TLTYVWjTitTiS8roXIFce6Zis1FFYgoooooCiiigKzWX44x/
nE/21hrNZfjjH+cT/AG1McxldX+MnQQIEGT7hWrKQqeg6xWzi
+2JPbajA2+gVqrmBuEiOK3FSEqMqJ3Smp1okGNuKAhWhQJmfOhA0JkbqjgUEIVJAA
+mmVJUyIgdKk+EayIMcUqDA1CEg+tBAQXEzIO/
wCqp5ExvxULSUokqIjpU98IQAIM0A7uAdx6UyfBA3M70hRrVI2HO9CwobFXJiKCCktKEeqG9MkiCYE8x

XamCvEEkeKOaQJJ0y9xuaZSJcJJ2jzoIPgVv4vIUwP4OTCakbq0x4Y5pVESERMDkmgDqkAkb70BGgy
+mpQNCZG6o4FMfCNZEGOKCFSVGCiHSICC4mZB3/AFVKDA1CEg+tQtJSiSoiOIBPImN
+KHdwDuPSjvkqABBmoKNapGw53oHT4IG5nesZSWyCCVDepWFDYq5MRQRCAmdvMUFW7QiDYyM
tMaXcYPhbTbrlqteMYclNw0EibZN20ApOoFMjKSCPMGrr9xuL/
PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/wA+8wfUYd/KUFroqqfcbi/z7zB9Rh38pR9xuL/
PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/z7zB9Rh38pQWuiqp9xuL/
AD7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/wA+8wfUYd/KUFroqqfcbi/
z7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/z7zB9Rh38pQWuiqp9xuL/
AD7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/wA+8wfUYd/KUFroqqfcbi/
z7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/z7zB9Rh38pQWuiqp9xuL/
AD7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/wA+8wfUYd/KUFroqqfcbi/
z7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/z7zB9Rh38pQWuiqp9xuL/
AD7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/wA+8wfUYd/
KUFroqqfcbi/z7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/KUfcbi/
z7zB9Rh38pQWuiqp9xuL/AD7zB9Rh38pR9xuL/PvMH1GHfylBa6Kqn3G4v8+8wfUYd/
KUfcbi/wA+8wfUYd/KUHizPuF4Ti/b92zsX+WcRzHiS8JtEYWcPsXLIVvcm0Z0KIA/
BHVplWYACVCd4NeyrknOmDXWOM5nyPiOOm8vsE9ovL60vLm3bLdu6FurZYIN2EFQCkypM8/
KFe0LDJGCYPm7GMyWVl3WOYuhpF9d98tXfJbSEoGkqKUwAB4QJ6195vUkH8omg8K5WyvmK2v7jC
uLK5xHAL
+4tbNpbY0BqwbWEeOITrWQ2YIqgk6PZ52YYszcYU7mbKGY9asCvrJy6tMGccu2rsPKDBStSAAtLenQ
+liZ9LGSY6Tya1Maxeyy5g1/imlv
+zWNjbOXVw6EIWhpCSpSoSCTAB2AJpcGxi0zFg1ji1g93+H37Dd1bO6FJ7xpaQpCoUARIIIMEA
+dBvq4gjniKgtg6fCJjeelYrm7RZWRly
+vSy0hTi1ROIIEk1UGe2TKNzIXB8zs4vrwXGbtNhYXAtXtVw
+VrQEBvRrnUhY3SB4Z4oLiSoFUjaalSRBJ2J59KnvNW0Ax61IAVO0hUTQLOrSAd45FTsoRJB6mpMJG
JMkx9FAICp6T1HpQkJUomDpiJJqEzq2O/
uqZ1II5PkaBVJKUbjAK9KANeoER5maYrKOY9KiQoEEATvtQQCErO8bcUDYBRkg9KeN5gTwaRxRCtk
fQkk+lyJ2ijSAIJgx0oImkx0nk0yulI54ilUDvOwnajUQASdqCS2Dp8ImN56VzjOhP35uzmR/zOKf/
Caro5CtRlJeKjvNW0Ax60Hms5mzl72mXrL
+NWtjibeZPzrfd7vHbpKnLDvQEJGHlt1IUhbPi77V4VHUUpSQCK
+Fgy7NzDOxbGM15qxdpOJWN49fYpcYq81p/
AtJSnvQodykwApSSkqO6IEma9ZABU7SFRNBhKCSOOgoPM+C5r9sxGzYzRmvFMO7P9eI/
FWNLxJ2zVfFLrYZDt0kpUoBBdKJUO80z44rSwnHM6YrZ4veJxPGbjEsMyh8Y4baKeW17Q4Ly/
bt33GxGtSmEtKKSIVdOoGBHqHxOEB
+GkxC1GJWNzarW6y2+0pou27qm3EhQlIK0wUqE7Ebg70HDezLHcLuu2Sxssu5uxXMeEuZaffuW7zEnr
+XBqEBU9J6j0oIn5JkmPoqEzq2O/
uoJSEqUTB0xEk0qkIKNkgSeINOpBHJ8jQVIHMelAoGvUCI8zNAISs7xtxUyFAggCd9qaN5gTwaBBsAoy
+UTQSpJCoAERzFQmFAckcUxPTYKHAoSSfEZE7RQCTpnSn99QZJjpPjqdlAgmDHSoUDvOwnagZXF
KLv0f2CtOtzF/8AIF36P7BwnWnVzlbHIUUUVAKKKhSghJUTCQJJ8qCa+fj
+PWOV8FucWxJxbVjbaO
+cQnUUJUtkdZH5qdUk9ACarufO0UZWwnEXsltEY9f4XouMRs21fi1ruXFqXwhQSkkJMnb5JG9VnM
+bsSfzriuFPX9rYYFas21w8i+UwbC9w11sd6oEoU86tS+
+bT3ehl0l1SVQSQXL3NNlaZIYwIN31xeqDTjxtLB19u3bcUpLanFpEICihXJkAaiNIJrnGZLO9zzYrwDO9jf
+iFpCXG0OKQdYJ1BRkT4r3h2TMCwwEWMSZwq0dxlplLPxu8ylV45pbDepTsSVFIgnqNqkV3Act4lml4x
hBwO0zBhgsMcwhx9JLtyhsN9/
bltawEKQpTZJKVQ02Y61YsvZTsMtvvXbS7rEMUFQGnsTxF7vrlxsRpQVQAEiNkgASSeVKJ
+zRUXQISisyokn1qKKKAooooCiiigKKKKAooooCs1l+OMf5xP8AbWGs1l

+OMf5xP9tTHMZcY/5Sc9YA/UK1CEgHwyfU1uYuT8YuiNjG/
 lsK1Sj9wEEmtxUFKPIwahAVPSeo9KCJ
 +SZJj6KhM6tjv7qCUhKIEwdMRJNKpJSjZIEpTTqQRyfl0FZRzHpQKBr1AiPMzQCErO8bcVMhQIIAnfan
 VUOKIVpTz50N6kg/IE0EqSQqABEcXUJhQHJHFMTO2ChwKEknxGRO0Uak6Z0p/
 fUGSY6TyanSAIJgx0qFA7zsJ2oGVxBHPEVBbB0+ETG89KjUQASdqkhWokRvFAhKgVSNpqVJEEYnr
 hoMgTspW53MA0u8pmATsNqcqJMkADzpSTwNweD5UAQkA+GT6mmUo
 +XBoln3AQSagifkmSY
 +igEBU9J6j0oSEqUTB0xEk1CZ1bHf3VM6kEcnyNAqkIKNkgSelAGvUCI8zNMVIHMeIRIUCCAJ32oIBCv
 +2M11uuS9oRKRDBIHb/AB3hoj/tjNdaoCiqnmXtLwjKuJ+w3qLtT+gOfgGdYg
 +s1jwztTwbFrW+uGUXiUWbfeOBxjSY9BO9BcKK56e3DLoE91iMefsp/
 jX0sd7UsGy9eltbpu8U6ptLo7pjUllkdaC4UVW8q5+wzOD77Vgi5StllUrv2tG3pvVkoCiiigKKKKAooooCiiig
 hl/
 aSBJYYW0pi7SqSVESRI3FVXAszYPk1jNVkrE8fw7ErvP10ybVvMblgEW3g0LvHVIam0KMhTwHeK0nrx
 +V7a3u0X2XRa+1vupQGFF9vvEBshRUdgZllgjrVpJ8X5UxQeE8k9qWOYrnKzwnNWccSw/
 ltvjd+25iDGLPoUB3QVbNruzpe7o8oUvSV+LygfJyLj72GYEu4ts8v2eFJxPFHjh72KXOFOX/
 hRpeTelQUKe4lbc5l
 +SdRr9BFAYdtsOTXzsVxzDsDQ07iml2mHNOupYacun0tJW6r5KEIREqMGANzQel8S7Q3s1Zcz0rOGZ
 +JDZXmbF5Ues8Dwb4hS7i93aN90bdvxtWrDDvtmo7KB3TJ25j3skkAgCYHNQD4wSSZOwoPDDmdc9Y
 +2HBcpZeYuXrOwyhhGIXC7phZQpvEbg4fSwQpO6VIR
 +ESeQRXuHfgHeZNQIJGmU0H5223bB2ndy6s4piynbi3+5Bpv2xyU3w7qXudnTKvGPF67mrrIObcz4BI3f
 mw4Wm5czJjae1n7qRbKyym5cLltp3QLX5Baj8uP8A0qqrebsy23Y3IDHHc049f3mOXeJYdfivsTeuGXWA
 m7K/
 Zuq1tr3ErTE1Zdt3cts2V0sW6rYOqF453QgLfHjMqBKUAKRpBrcz3m3M7d7hlpGxaHcO4Df4rhls98VZgvs
 C3GG0gLGpSmtRIUkSnbb3ogmNpiOtKvUhpSloPEua8Qx/
 AMJ7asRss45oQ9ILerFjCkO43cuobS4+lC9aVLlckdFSPSvaGB3Tt9g1hcuRrft23FFIlgAllJ2raCSgAz0mP
 +ITtqM0FKguRpEnr1qEEaBuYBqSfzt54jpQQ94glJtUFQqPhEkU4MDeSDx6UggJMnVHG1AxTOIRJH
 +yfCfMioUOZAG
 +29QT4vypimUDIO2w5NBBMGSIUdqUAYADJjyqACtZ34HSmSSAQBMDmgk6iPL0ipgqEaYE0gPjBJJK7
 CQQODTiCRplNfJs80YdieP4lhFs86u/w3u/
 akm3cS2jWkKSO8KdCiUkGASQDvFB9VctZIAjaNjQECNpJG29fPvcxYdheMYZhdw/3d7ianE2rXdqPeltC
 ZtFpf7x9K1trQwtTYCdMhSwNKD4hAUQVbxMGAzo8JMgn0p4JAIgg8DyFY0DSFbnfbanQTG0xHWgl5A
 KmKCVDMQBvtvQTBkiFHapUDIO2w5NYwCtZ34HSgkAyADJjypjql8vSKhJIBAEwOagHxgkkydhQPBU
 +Ad5k1AgkaZTQlgfhlHBrYw9eq9ZgQAtPB9awrMqBmOIZ7IgxJlAMd4np60GXF/+UXfo/
 sFadbmL/8AKLv0f2CtImK06ucrY5JqCoJBjIAHJNKlan3e6YT3zvUA7J9VHoP3+QNB7OEs2yPaL91DpT
 +lsKL
 +DJSt0L9mu3XdlnTaGXIEJ2U6pKCRBrqudcORnvA3sMbdXhykrbubTEy3qctrItQW06hB3MKSJ3EgkcGa
 +M4zflbbusQukpTqQgqKGM2wNKG0qWsgbnxbqUd6TAqXZfa4+7drxy90lnErP2TFF3LZaN8+xCbe
 +abliHmFAKTtGllgwasuXslyTlrDrKyYacvmrB0uWK8TWLlyTpCUtsqUJQIKUgAAz5k195aytRUoyTyTS
 +cT/bWGs1l+OMf5xP9tTHMZsWBOIPbbHTO/oK0yZ6wACI8628ZJF89uI2/
 sFaYSUAGekx51uKjlkAeRHMUElttqM1Cio7fJmhBGgbmAAcsiQXI0iT161D3iAiNNST
 +dvPEdKkGBvJB49KBColQnwiSKYpnSokjpfKICTJ1RxtWQkIEgbzxQY1o0xHTTrTjZPhPmRWNY1HY8b
 KmKCVDMQBvtvQTBkiFHapUDIO2w5NYwCtZ34HSgkAyADJjypjql8vSKhJIBAEwOagHxgkkydhQPBU
 +Ad5k1AgkaZTQlgfhlHBPkK1kgCNo2NCzKgZjpUpICiANvdQQECNpJG29QjwkyCfSmWSNU7DoRSIG
 +21BkgkAiCDwPIVEcgARwYNCCY2ml60q9SE9ligkmesAAiPOpRIA8iOYpQkoAM9JjqVFR2+TNBPiE7
 +L8qYplAyDtsOTQVTtE/EsGJEH47w0c/+OM11muR9ocqtMGmNsbwzj/
 yxmuuUHBe2fEk4fndJU+tgG2Ruha0zufzDWjkq/
 F3gmaHUvKeT7L8pSIKP61GaTt3Wr7uwHAKIG2b2SJPWtHIDx+5/

NcyCm04PvoPgrx5tdulkXjq1bDuy68RzxBMVce1DE02GZrcruFsA2jW6FrTPH5hrmhdcDYcKVBB2Co20
 +JSIKPPmreusv3bFw6+208264wsNuoQsEtq0hWIQHBhSTB6EHrXE/
 g8OFWKYsIUghpOx/61fcy7kHH7ftzzTmdV4uxwO4DLsBUQRReEMNjUR0CSCAeZnpMh1K5uWrO3dffdc
 add0xOrQIRMRvMUdon/1f5m/813X/wAJVcDycgZoyT2K4RgWUsUw7EMGurG
 +urt7DnGLa1YSwe/
 Wm5KQh3vgqIQpRVrlQEUEHeEdpmT3Le6uEZrwRTFq2l64dTiLJSy2okJWs6oSkkEAnYkVt2mdcu3+AOY
 +vPeW8h3uWuzHsmvn8sXj9jg
 +LP3+OYMzYqVdLUtD6GrhTMa3C2taFRBVEEDYVhzLlfEsx5kx/
 N9hITFPuVOYcHvn8Jew9TdziSLZD6bh8WjgCz4nbcwplUvuJg7UHXMO7dcuYtnu8wS0xLC7nBrbB2cU
 +kOpYB0l0pJklnbVxPWvLvaDg97njOuf8Xy7kzG2La4y/h/
 +E3GFPWisReZv0uuaEOpSorDaICSApWkQIKSdrtYwvHe1XNuZb3L2Xcb9hcyk1ZoXiGHO2ftakYi089bj
 +3ftHnGtZWIQOHcCVSdRMCA7PjHaRILLrpaxXNOC4Y6EtqKLzEGWlQue7MKUNlaVR56THFfXvMYssP
 FX7ltGHMMKuXLkHUgNBOorkcjSJ2rz92V9mKMCxLOEYHjPsoyph9lhr2P26FXRSoXhcYIsaCoAspKEcl
 +g1l/Hn/gTrwZ23u7XHE5SXbqtbIK2n0ILJBaKSJBKRp0nzc7UH3cO7bswZIAay/
 kln/esYWzi19bXOKdwWG3+8VbsoPcq1vrbRqKDPskqAK
 +tWTs67XMP7RbvU7W3VbNXGG2uL2C3Fyq5tngQSUx4VNuoWhSZP5BnxQKRhOZV5KznjuZGMv4ti2
 +zrKEnuyQpshaoRB3Ulr4vYtkrEck577PsCuyGr7BsiPjXJtACglT120pDZV6Kbd3H/2Zjk0Ho2iiigKKKKAo
 +
 +0LsWrSQptxKdKFBYHjkRoUCehpyMm54y1kXtQwXG8s5gxXHsx2GDezPWN7docU0Jd1uoBAUmQD
 YrYX95ke9dzB92Dbt4HcKcdu/YAo6ob0IZaMyQkQZnevcil+EgkGfIUBIEKB
 +g0GlhXsycNtG7Jj2WyDKQyz3JZ7tGkaU92QCIBa0kAilgVvIASncT6026U
 +auYpZAI2UPSgEiFaRsOZqFkwQ8IjKULSCnSAJPWnLkCCQqegoAnTuqd6gyAEnxCdzQ6VSACZ9O
 +r91KVJ8IIJ8iaEOeEbpTFAl1KChPBiamZMgxB3HnUherUR9J86xAmRyd9poMiFKMmAPOahR9QfcKgi
 QafdKfNXMUCoASncT60JEK0jYczRIBGyh6UgWkFOkASetAyyYSoeEExFcEzridzhWZs2qN9dYVg72Y8
 tHFNlt7Q2CSvd6ndsFwNJKwQQFHcc13wuQlJcP6CvhYfIRrB8z41jLN7drcxctLetV933KFNthskRCAsE
 +5rF8RxOyRb5gOCvUPLeVd27abEodkyXy2pdwELUFExtM7+pwNSDyBPSvjXGULa/
 znY5keubldzYWb1pbWxKQy0HVIU45snUVq7tCd1FICdkgkKh5wZzdiqAs2eaA5IN12wTjF1heYLzFn7FC
 +oQFoCpRyEoExZbxGTjN+Sr+zzfi+J4I3jT9sm
 +u8buTbNOG0WpDTVwVAOhSwBJWskqKJIOMvQ7agqREx1PWICid5APkaDI2d8Rtcp9r
 +X8yY8U2+AHCrnDkYg9/QWVyt1pYU4o7NhaEIOswPDBO9cp7WcWwvM
 +frPM1hiD9piROJYVh9zjNipSEXLYPa1qdacSPEltaUI1PGowfDI9TDS4s78jkU6UkGJECg8wozdjKM7W
 AllW5iluzjd3il2053jQW/3C7ZKLR1AU7+CkAj5KTomvS
 +MZRtsbzRgWN3NxdFzBS65bWzZQGS442ppS1eHUSELUANQG8kEgEfcKk+EEE
 +RNB5uzf9xOI4TaXGG53xvF8Ls8Xwpy9ecx66ctbNKnwlThudQ0rjcgufg4BCUHc9T7GNCsEzB3LnetfdB
 +Q54RuIMV8XJ2VWcoYbdWrN7d36ri7evXrm87vvFuOrK1/0aEJAK7AJpTzJkGIO486EKUZMAec1jBMjk
 +VBKj6g+4UJllkfKHSpWdBekk
 +QqVmlAEAjcigVxUBRAKHmhOklliJoUvwkEgz5CgJAhQP0GgSYOkccTWRACU7ifWm3SznVzFLIBGyh
 bQZsZUE37xPAAP/7or4L9tf4vja8NtXE2dtbtIXd3RSFuFaxlaQCCBCYJVzJ9lqw4nhysQxC5S7+DtoAgH
 t93Pz7n2trEnLmzSAi8bSLpwEFTLiBHH/
 hCIPTT vzVHDvMyzu17xp7BFtWtktu4dUtKypaQlaEjkqUkCZ2+VJ5iaV
 +8S9fMt3LyHrtyC20pYSBPGIJO09Cdz0pbhq5ZsMQUzbrU8hAU0oPpPerJjxSJEc870txhSn8XxS4DAUz
 BvA924CCIUciR19DvWhilg/
 itxiywwFf4xt7lnxCLhCGkoWBvtB1Hfnas2Js3LTNqm0tUvODEGboNIQTpCQdavnACfp9KjgltH69ZbYuXV
 +Vay8JubXDsQRZ2pKb5TtuITpSFtlcVqUpceJw7gQTJjiti8wZ27xAsqCUsP4GLHv1nwpdlR3gzG4486nh7
 AnkG3dvA4h5G6bcEJbQqIkAGCY2ncx1r7BZWCBG543quYZEorJ7O5+b+
 +j2dz8399RaRjorJ7O5+b++j2dz8399LSMdfOllakhSQCCJBBG9T7O5+b+
 +lpGOisns7n5v76PZ3Pzf30tlx0vk9nc/N/fr7O5+b++lpGOisns7n5v76PZ3Pzf30tlx1msvxxj/OJ/

tpfZ3Pzf31ltGFi7ZJTsfP6+tTETcTi8HE3pTMaf7BWo4QFahvG1bmLAKxN4HbZO49wrWSkgxlgVtqmNP
+r91KjUoKE8GJoQ54RulMUwXq1EfSfOgiZMgxB3HnQhSjJgDzmsYJkcnfaaYiFKgqknyoJUfUH3ChJBEj
+EgkGfIUBIEKB+g0CTB0jjiaylASncT6026U
+auYpZAI2UPSgEiFaRsOZqFkwIQ8IJKULSCnSAJPWnLkCCQqegoAnTuqd6gyAEnxCdzQ6VSACZ9O
+r91KVJ8IIJ8iaEOeEbpTFAI1KChPBiamZMgxB3HnUherUR9J86xAmRyd9poMiFKMmAPOahR9QfcKgi
+DQl/wAd4Z9P+GM11quS9oaB7Dgqgf8A9t4bt/2xmutUHA
+1bNVvlrtLuvaF3NsLjDm20XtmAXrc6iZTPnEGvj4JmRjMdnW9t2lttewgBToAW5G2pUbSa75iuT8Fxy69
SE946mTA4FJaZKwKwZfat8LtmW306HUpRAWPI0HmbE+0mxvMtO2SBeqddtm7YWDiU
+y26kqBLyDzqIB/wBYzVpz1mu3y3nQ+0KuLcXGGMtovbMAvW6tIOPM
+fFdm+9vlf8A+47P6utrEcl4Fiz4evMLtrh0JCApxEkAcCg5I2JZiYzNm/
Hbu3bcQ17O2gLeADjhBErUBtJrtFfLwLGFYAtxeHWDNmpwQotJiRX1KDXxHD7fFsPurG6b721uWIMut
+VcHt8Kwq3Fph9vqDLAWpQbBUVaRqJIAJMDgCAIAAqLDL2H4bi+J4pb2+i/
xMtm6fK1KLndo0IG5ISAJ2TAKqMSok/
SooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooKepMkDpHnUKTCBtCd5mpPi4-
JCus1C0a1SCSPMcUEOkaYBpkqhIO4HMURIsvdPpqS4DI5PkKCR4wVdSPOhCJIME/
TQNtjsY391AhPiJ/BxQKRyT8oCdqYLPigCgkKSSEwDt76gJKUykc+dAupQVGxBNZdW/
gEgUpB7yY2SjQELCjweaB/kwlkefIWMoBCoEx1p4I2IATyajnUJE9NPNAAgJE7Hk0iD
+E8+tMIBCTzv5ioSdEyRuelAxVPgMmeTQpMkDpHnUatRmDpjc
+dSfX8qNqCFJhA2hO8zUSEagB6yabUNkkalcGoUnWvfmPooBxSjxAoQuQSqJ4FSdUKkccQKWe7SIJ
M0GQSYnYjj1pVbgEgAjpTATukTB60qpA/
JCus0EJToXuNokj1qHSNMA1K0a1SCSPMcVDiSVdPpoGSqEg7gcxQPGCrqR51BcBkcnYFSNtjsY391A
BxQSFJJCYB299ABZ8UAUmpQVGxBNMEIKZSOfoPiPeTGyRNA2rfwCQNqPkwIkefISiWFHg800EbEA
MUCoP4Tz605VPgMmeTSpOiZl3PSp1ajMHTG586CVJkgdl86hSYQNoTvM1J8XHyo2o1DZJGpXBoFKl
MfRUnVCpHHECghC5BKongU4kxOxHHrWOe7SIJG/
M1kAndImD1oFVuASACOIQIOhe42iSPWpVIH5IV1moWjWqQSR5jigh0jTANbFiZubfkAuJ2+mtdxJKun0
+z205rucwNtu9nTOabb2oJUR3V
+rCsN9neuQRBYsQkDeEuLSpQhIKaSvt9zIjFMWH3Rtm1ubN5xpluLUP4Q4jELW3HtAFqE2oDdwoqDi
v61jZLyVlfOude0m1vsOGc7pIVhuLvJu8GFtcLvFsutJYleXapBGi2NTbberYiOaxXvaxidjl2zca7R1lfZwjDH
+wKZ7h2P9/Wq3mHI
+U81Yra4lilhfXTzBbUln2+4RbLLa9bfeMJdDTmlRka0qg0sPNv338+vqzBcXGYsGsEMurYvMJLqXrzBGf
+zexpKQ2ypbh7111KwNSdgRSYr2v5mt13lpg2fMPusCTjV1as5vxF21s2dLdhYOssl5Nm8yrWu4uDPdjv
+5eWyuJnwrQsKSZHIINaOU8Ay3k3D3bPCbG6aaeeVcvOXFy7cvPOqgFbjrq1LWqEgSpR2AHAFLDz3i
B6tKX13SwdIWU2gCvIFJ08uZzzvj71nZN5/w
+4tXmMSuU4pgLlriDiu5Yt1JbW4qyaalK3FTpbmFFKjqGoeqzd2Cd/Z3APP8A3NHt
+Hnhlwnyn/8ALS0jzLlRtYx287QsoMXGPMInE7XDIO4PaNshyXrQOOLUy421SNage
+ZdKEDwqRKTxpFf9I37z/ZWz7dYx+Luj/
f30pv8OkEsuSPX/8ALUTEyXcH7cDgbWfMOczhbYTd4F8TPpw5rMtx7PhZv
+9Rq7x3QtLbnfIUUk7K0bzVFwDtSzirE8qYVh2IYfIPDUWdibLDsfxMqcxNtTqkLSIS7JTlzCUpAKftKTIU
c1lv8ADzH4FzcT/vvSxd40yX2IY1guQcDw7LWdTiC1YU0Ly1TbWyzgThxC1Zb/
AObnxtvOjS6VE6daYAq5Zx7W8Uy+nFcrP5kRd48xjbtola
+t7Y3NhxhwsuBxbQbCSITokrCQCZSNvDXpg4hh+rT3LpPp/
wDnqfbrAqjuHf8Af6amxd5WyFnXGsDzVjLSnm8Dy9cLZeRes2aHGri/
GA4cpFoptCSW0aApaUtpBWU6EkRpWmXe23Ntl69xlzGIZrZw91u3uEWiLa5YcduGHEsJQ8y00RFyhIE
xlW0erDfWIn/B3dv9/OoViFgkiWHd9/8AfeosXebSx7R84Zbxy5w5zMvxjnzDr2wsLXKfsbl
+ObdTTPtF7IQHOVvuam1JbR3OhSZr5Fh2q5qxZvCLPCs9LxY4krDU4liDOHWwXg109cttuWiU91pSSh
wB/pqDfWA5ZcB8p/
wDy1Ni7zPm7tUz9IDF8wWLTruJMZefdYeuHbZoLuzetf4sjSgDwPaW1EAA6t/

X4d525Zsy9nPFLN3MBxZq0bxS1dw5CbdV4hy1tnFofFqi3SUBamipJW
+oLsqQhI49ae3WHRh0jzH/56DfWAO7Lg/399LF3lfs87Uc4ZxzdH2XjnRq4tF4sEqxPC3LS
+LzHsLjxaD3sjTZ/CNRKWPekaLTXwH
+1PH1v4bmKxzQjHs1N5Xvl3+HOW7TAcvuu4hhSLhs900VAMoKye8S4r8DrIUIYTXsX4xw/
ow6T5D/APPTe32EwWHRtO//AOelh5Stu0DP+I4diha7QLF9rDsDxTF7e
+wM2uIIuiwWO6Q48q0aQqCtxKu6bSCNMEKBI9P5evF4jh
+GXbgSlx9pp1QRwCoAmPTet72/DwnV3Lkf7+tCMRsUwtLLoImj/
eaixdq4ssjEH4iRp/sFaGpQVGxBNfF2+q6fcfCQnXG3kOKxEHvJjZlms0G1b
+ASBtR8mBEjz8qRCwo8HmMgjYgBPJoEKAQqBMdaYEBInY8mjnUJE9NPNQIBCTzv5igVB/
CefWnKp8BkzyaVJ0TJG56VOrUZg6Y3PnQSpMkDpHnUKTCBtCd5mpPi4+VG1GobJI1K4NAshGoAesr
JCus1C0a1SCSPMcUEOkaYBpkqHlO4HMUriSVdPpqs4DI5PkKCR4wVdSPOhCJIME/
TQNtjsY391AhPiJ/BxQKRyT8oCdQYLPigCgkKSSEwDt76gJKUykc+dAupQVGxBNZdW/
gEgUpB7yY2SjQELCjweaB/kwIkefIWMoBCoEx1p4I2IATyajnUJE9NPNAAgJE7Hk0iD
+E8+tMIBCTzv5ioSdEyRuelAxVPgMmeTQpMkDpHnUatRmDpjc
+dSfF8qNqCFJhA2h08zUSEagB6yabUNkkalcGoUnWvfmPookj2n3jVIhOF3Ny83bWzOMYc4486oJQH
wDtrj7dVdTC1exYPPAxvDI/9cZrrVBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/wDajH26tdFBVPvsZI
+eWX/2ox9uj77GSPnll/8AajH26tdFBVPvsZI+eWX/ANqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI
ajH26tdFBVPvsZI+eWX/wBqMfbo++xkj55Zf/ajH26tdFBVPvsZI+eWX/2ox9uj77GSPnll/
wDajH26tdFBUHTpjkmoYqWzqkmN9htVYuc2Yo0t1CcmY26IC1pSpD9jDgSp8AibkGFBltQmDFy1MEOH
+T3zpMTtaPRJLldhnNuLLZQpWSceda1ISooL2H6kkpQopMXUSCtSTBlltcEgoKgs2wTJMAztUIJVCifDHA
+47GwnVpKu+sYjVGr8Zml8XEx0naoYzXiQ0spOS8bZ7woCIOPWMN6lMAIUxJ
+SHnCYna1eiSWQ6FkKgZkhQPG1I2nSonqOIVtGb8UWhpZyRjrallSpTansPJSSltRSYuiJBWpJgkS0uCe
+UGWYjJa6ZmCHg1Cc24kl1QOTsb069OvvrGI1Rq/GZiPFxMdJ2oLK6E
+Ext6UbKAIA36Gq1b5vXR1xlByZjbYWpsLU49Yw2FKYCiYuTskPOKMSYtXo1EtB3ExmzFVoQr7iMeaU
+HyglLaikxdESkuKSJYEsrgkFBWFrIJKRsN52qEmTCVeKOYqsPZxxZppaxkrHlrCFKCEvYfKiErISJuokC
uphvBgA9KraM1Ypq7v7jcbKQRt3nfWOkiUU6vxmYgauJgjaZAi3zPijzIXk3G2wtSApa3rGGwpTCSTFydk
DypBKWiUmLoiUlxaTBllhyCQWytVZyxRplSvuHx5xQSVBCXrCVEJWQkTdrJKUp3MStMkDUUhaUkoA
mrFWe
+CMI44+IGrSUP2A7yDcRpm5Hyu4almPxtmY0vdyO5rxRLpbGTcbKQspDgesYI1EavxmYIAVxMKG0yA
+K3Fuy45kjHmVrSIRQp+wJQVJaJSYuiJSXVpMEibdyCQWy4FqSNyQE0uwTJMAztVZ
+63FksqV9xOOmEFWhL2H6iQlStO91EkpCeYladwNRC3Ob8UQXQnJmOPJRqKdD1gO8j2ilm5Hyu4ai
G2ZjS93QWkpKoUT4Y4FCSCqAkftVacXiiLpSU5OxtaUkpCg9YwQFKAUP8ACZghIVxMLTsdqAZvM
+KPutJVk7G2UrUHKILesYQCpoFRi5JhldWowCYt3IBJbDgWT8mQrSPSoKgZkhQPG1Vi3zdi7lSyWR8c
+KJRrGSMdKggq7sPYfJOkaq0/
jUSSAnmJUN4kgLI2nSonqOIZgSQf3+tVd3N2JpLpbyVjrvd6yvu3rAd5AulibofK7hoCY/
G2ZiHu5dzNOKNOuAZMxtYCykLS9YwoBS06t7mYISIW4mHEyAdQSFgCidgOfMUzoT4TG3pVat824mt
+hqSCSskbDedqqn3WYqlJUnJGPFQQVaC/h8zpKtP41EyAnmJl3iSMl1m/
FrcOFGS8deUkLgNvWA16RcEaZuh8osNATH42zMAPFoLMkyYSrxRzFRAQnfc/
uqtKzViSFPBOT8bWApSQ4I6xAUApyChNzMEISoSJhxmMgEKCXts1Yo6ptteTcbaQpSUIxb1iUoBU2kqM

+7DFigrVkjHZ0agjv8P1TpnT+NRM
+HmJ6xvQWNyFQR05isiSUADkVVns44pboc05lx24KNZAbesAV6U3BETdD5RZaAmN7pmYAeLWd3M
+KNqWhOTsbdSlakhaXrGFAKcSFCbkGCEJUJAMOokAhYQFidOmOSY5ipbOqSY32G1VgZrxRbrbZybj
GomfDzE9Y3qXc24sy06U5Jx17QIZCW3rAFZSI8gDVdASostpExvdMzpAeLQWbYJkmAZ2qSkqhRPhjgV
G3UJWpKVodsYUApXlUJuQYUG0KEgGHkSAQsIIga8UVdlT9x2NoSSIOpT1jCQVIBUYuSYAWpRgEw2
WsQUTsBz5iq
+nNOKd6Acmy2gFYTrL1jCQVIBUYuZgBSIGBMNqgE6QrFbZwxRzQXMIY6xr0SFvWB7uRbzMXR
+T37oMT+KPRMs96FndCfCY29KNIAEAb9DVYbzliqkJP3E48CUBRQp+w1A6QrT
+NRMkp5iUnelJR/
NuLMlfU1kfHX1tocUICX7AFwpS8oJE3QAKi02kTAm4akgB0thayCSkbDedqhJkwIXijmKrlxmzFGHXUpyf
AITMAKKthMIVsTpCgssBCd9z
+6mG8GAD0qsWubcVeSyleSscZCwjUXHrA93q9nmYuT8nv3ZifxR6J1M99Dea8WKULVkjHgooC9Bfw
+QdKTpP+FRIKinmJQd4gkLQSU7a99uaxuQqCOnMVW384Ys228sZlx15SELUtD
+H6lIKXIBIm6AIRaQkSQJuG5IAcLbu5txJhbiBk3G3wha0pWh2xAcCVPake3IMKDSFCYMXDUgEOhsLL
GZgAIXEwk7TAOFGbsVdUylWSScYSvRqLj9ge7k28zFyfk9+7MT+KPROpvnQtLZ1STG
+w2rGiJKYImqynOeKkaSv7iceQrQFFsvYfIJSk6TF1EgqKdjEoVBI0Rc5vxVLC3BkjHnVoStSUNv2EriS6
+MzEEq4mAdpgELMUIUKJ8McChJBVASPpqsNZtxVx9kHJeOMhYROt6wPdybcGYuT8nv3SYn8UeiSW
JkK0j0qCoGZIUdxtVYdzdizNutSMj486pKFqCEv4eCshLigkTdASotoSJIEvNyQAsod/
NmJtOOBOTMbdDanAFNvWMOBKnfJm5Gygy2oTbi6amCHQ0FhbTpUT1HSswJIP7/
AFqtlzXiTjwSMm42kBenX31jEagnV+MzEeLiYHE7UrWa8VWpvVkrHGdZQFKW/
YQ2FKYBKouT8kPOExO1q9Eksh0LEFE7Ac+YpnQnwmNvSqsznHFVNpcXkjHmlSIRbU/
YEpJSglJi6lkFakmCRLS4JBQVMrOWKoQspyTjzpShSghL9gFLIS4oJE3QekoSkSQJdRJACyglPsoAgD
uqARoWQd6ZsyiCNo5NBI3gwAelBJTtr325qEtwsSZ6zUgyTqgbbUGNyFQR05isiSUADkUoWEgAifop9E
Wgh06Y5JjmKls6pJjfYbUjijOmIE1KnAOCdulAqIkpqiadl3JATSrhaAojf0qUpOmCQBH00EbBMkwDO1SU
kyFaR6UKRq6x5ijdLYgcjrQQVAzJCgeNqRtOIRPUdKyKgKsdvWhBDh28MfvoGBJB/
f61iCidgOfMU6gUSY39KVCwNRO1BLot4TG3pRsoAgDfoaEuelJ5HUmISmFnT086ByCSkbDedqhJkwIX
lel/
upQRoWQd6CYCE77n91MN4MAHpUNmUQRtHJoS3CxJnrNBjJTtr325rG5Col6cxWQGSdUDbalCwKA
+tl4ozpiBNA7Z1STG+w2rGiJKYImmU4BwTt0qFwtAURv6UFW7Qx/
gWDGAP8eYbx/5YzXWq5L2ggjD8F4j47wz/vjNdaoDivnOZiwppZQvE7NCwYKVXCAR+
+ua/CDzDe4dhWHYZavLt2b8uF9xpRSpSU6fBI4B1b+6uBjsLFAgWjA/0YoPY33S4P8A/
etj/wCsl/jWRjHsMunQ2ziNo84rhDb6VE/QDXjhFhZuLSINmypsJAAbG5r7ucOz/wC5B
+0Tc2rSVPNJdQ62jSUKjCajgg0HriiufdieYb3Hso6b91Vw7auFIL6zKlp6Sep9a6DQFFFFAUUUUBRRRQ
JIAPEc0GEPG8evnQhQc36JO09aAJ9ydt6hAg7DUSNxnOoAqCj7vdUJEEGZI3mgEg76oA6ChRAMiAe
+
+kUIRWFEbEcE0xIVABjzjrUyAqDEJG1BGoSeCR0rGsK1IQMAcU6mxyOSetSQSCAljj1oF4SCSVA0xUA
+ybm0ZTclK7hoAERbEytMEGRI3FY2c2YFd2VleMYxh71nfv+zWlw3dIU3cPSoFttQMLVKF
+ESfCryNB9ZMKBTI08bUGSkoCSNvOoQUgxAjpUjwpKpkx1oFT4E7gA
+fM1KzKCAPdFSUoWkCoCdEkaE9KBUJVOnURA4pkkExEq9aCIWs7gAigwll3j186AUQfySADxHNBPU
KmmJCoAMecdaBVJUVhRGxHBNnqEngkdKmQFQYhI2pVNjkck9aBFhWsqBgDim4SCSVA1q4li9jhCW
+BtOo
+JR6JG56VthJ2J324FBJUAmDM77RUJ5Vt57kRtSIYSdiSfKssAApnn1oMRg8mRHQ0x1EbJ1NEAAEGN
+iTtPWgCfcnbbeoQIOw1EjcTTqAKgo+73VCRHhmSN5oBIO
+qAOgoUQDIgHjeoAEEExMidqgwCT
+VNA8AHUBqPvpFJUvHrgxHBNMSFQAY8461MgKgxCRtQRqEngkdKxrCtZUDAHFOPscjknrUkEggC
+0VASdid9uBSIYSdiSfKgZPKtvPciNqUweTljoaywACmefWkgAAgxp5HnQB1EbJ1NMQBtz04pVCRHM7
+SQael5oJ9ydt6EKDM/RJ2nrTKAKgo

+73UCIEHYaiRuJpkg76oA6ChIjwzJG81AAgmJkTtQSogGRAPG9TAB1Aaj76QwCT
 +VNMSFQAY8460CqSorCiNiOCabUJPBI6VMgKgxCRTsqbHI5J60CLCtZUDAHFNwkEkqBpiCQQBEcet
 JIAPEc0GEpG8evnQhQc36JO09aAJ9ydtthAg7DUSNxNOoAqCj7vdUJEEGZI3mgEg76oA6ChRAMiAe
 +
 +kUIRWFEbEcE0xIVABjzrUyAqDEJG1BGoSeCR0rGsK1IQMAcU6mxyOSetSQSCAljj1oF4SCSVA0xUA
 AK4zXW65L2hbWOCpJkjG8NM/9sZrrVBw74TDvdJy/vyX/wD5K5xlvs
 +xrM2D3mJ2zOm2YQVBSu8I6J86vfwqHe6Tlz1L/8A/rr43YN2vjCblvLONPD2F5UWdw4dm1H/
 AJtR8j0NBj7D8qKzHmr2u4QTaYf+EVqGxXPht/t+irf8lvMmFtWdjHJHfYtq70BH/
 Mo81e/oPSrRnHMeCdi2WLy7tmEe13jylsWoO7zyh+5I5J6CvJ2I43d4ziVzif
 ++bi9uVlx1xXU+Q8gOAPIUH74OzneZQuj/wCMH+yrFhfanhN/2h4xk17/
 AATFrEoLlcVKbpCmkrJT5KGogp8hI6xVPgzud5ku7P8A4yf7Ku2F9nWEYXnXGM1Brv8AF8RKAXXBPc
 +DdiWEWWUm0ZlWq/fy3ZPYZbJxTAPabY26ygpX3RuBpuE6I71KgCDGgCZD4uJ/COw5u
 +7PM6YpeO4JgF1h2PC5sGLvmm7h9i4tmEBEaUvEqC9CiBssnwgmrTmL4QruVrnCcJxfDcBwLMd7ZKx
 +E32D5za+N8OsXMHTc4nhRuUP2AcLjDbqQ8hRcakgOJWkK6poNPLnwirztAvsGs8nZYYxZ+/
 w16/ecu8WSwzaqZuO4cbK0NOaxr
 +SpAOoEGANxeckdptpnDszbzk5aOWFsGrhy4ttQcU0WFuldSCANUKaVB2nasWX+zu/
 w7OVlmXFMwKxm/
 ZwdzC3VLS0M96V3Ae1jQYSEgBATBMAEqJkkyD2YM5N7Mzk25vYlbrN6HLIDXclSbh910gJ1KggO6Zn
 +Db7xtSVBtlSBKUAhMySFdcnYx2i4y/juU2cVxO6xNOLHFcBeNy5Op
 +weWpl8J4C1s94lcAailJPFfayN2b5kVg2WcRtMTGWc2YBha8r3isQw1V1b3rDSwG3Uo7xsmdAcStKo/
 CKBB3A2Ms9lysu57yRhVqi6uMNyrZ32I3OLXTOn2y
 +vFFJ0kAAand9agknSfNjqKdFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAUUUUBRRRQFFFFAU
 H2Om2F5cpduhbW1myVaUqdd0rIKjMJSrRIBPFfGte2W/t
 +1HAsH4zlc4biWltXD67pq9763DbANSfK7tJc1ELSQoIKdIMGRWDBcQtsq/
 CCzja4opFo5mS0sLnDhXFBKbkMoW042k9VpUQdPMKmvk5wzHYYP8KPs1w
 +0ULh7D7XFRcvi8SUrUwg90SPykhIJTyAtPnQWy27TcYzTf4sjJ2XLbGsLwx9do7iF9iXsbb76NltsANOF
 +Zzg90I6xxNrCsSwu4WEP2bxcSIYOkL1QFBQj5QI4naq9hGB3ZydcYEvPmNYBiuB3d0zf4S01h0W/4ZS
 +4bQISAIQpWmCpJidyQ6rmrtoxnlGG2WOZjyiLDLdy6hIbttiHtF7alZhbdtw2E7mAQhxZE1s4z2pY/
 INjDsTzFIFvDMv3d01bvXTGJ9/cWXeqCEKfZ7pKQNSkg6HFxNfl
 +FX4uytozt8b4ft/wBoRX0vhLqH3nsUSJgXuG7/APb7eg+3mbtEfcsc1sZVy/
 hScezAbf2u4bduvZrezZKtKVuu6VkfRmEpSpRAJiOZyr2iuYpmi+yzj2E/
 EOP29v7ahCLkXFtdW+oJLrLulBICoCgpCSJHnVBGHvWnwhc22r+aMTyovHbOxucOXZotCi
 +DKFNul1XDDkrQpQOIMbLJINNi2W7PF+0UYWM0Y/mfM9jgt8hKnEWKbSyS
 +gN6LhTLDagpagkpTufATsJkLHhXalj2b7K5xfKWUmcZwBClpt7u7xP2R2+CTpUphrulApkGCtSj1rXxv4
 +7LclCe0PHMEcwi0RY4hh3dYYgYc80NC21hdoVJEpJBWSSIJJ09fBYs8JOFZFvsIusXxKyxLtlF6L7GW
 alj+UXcJezPIRjDMExK7bsvbrLFPanLRxw6W+
 +bLKAaVQCUKWBNVjEbvNKfhM23suDYO84nLNyhpK4s62F2/tjP4RRFsrS5On8GNQ3Pj2g/R
 +Faf8A+FaN5/
 xzh/8A3hFbl082j4TuGBSw2pzKN0ICSYK1e2MGB5mATHkKD7eKdot5c5uvctZVwVrHcTw5Da8SuLu8Np
 +bnCzwI9Hancs5jx3NWM2GS7yxur65RZixZSpC3EsamGmyXhBVEEBK9zMAb9vKOK4Rb5p7H7G4wX
 n9yD3/wGqp2DYZcYx8HzsdsrPEXslurjOTzSL63SFOMy7iEqSDtqiYPQ70HoHE+0/
 vc7NZXy3hv3RYmyoKxN0P8Ac22GtmYLrmlUuGNmwJPJgb1if7ScRxfM+K4HIPAmMcOEqDN/
 fX1+bO2af11dylQacUtYEEwmBIBNUrK1kPg753awB5x93IWZrjXY312vW5Z4kQAtp1w7kPadSVH8oEeZ
 AAI5yxfLmKozDeYiMMtWrEh23fX3jT6O
 +tnFqBB0khRAKY2oOm5lz8jOKsVsrnDnsEx3CHwx4bcLCy2VJ1NrQtOy21p3Srbg7CKw9rHaQ12UZQ
 hLoS92eYahSQpHx7hqSFCZHtSKD7F/
 wBqt7lvLlxj2Y8uLwexWptvDrNN13+IXTzhhtoshAShSjEDvFRvMRWti3afj

+UmrPEs25SawnAX3W2Xr2xxP2tdiVnSIT6O6QE1EAqQpYE1o/
 CUt3W8tZVxQXNzYWOD5jtL69vrRCFuWrGh1svBK0rTCFOJUdSSAATG1fK7VcKw5vINwMd7RMz43h
 +CJH5SQkEp6BxPnQRkXtOwXLGRbm4wXKz1o9f5ruMltsNavi77VeKcVqcLjkd2lQQpRG4SBAmrintMxj
 DsQVes+0aSpLTsstqQpQSqCAoSk79a4vkt/KrnZfdYbm+2uviq/wA7XrLWJWj
 +6GH3HeqLTyndSS1uCAAsJMHY1dsVdzB2TZkyg1Y56us1YVjOKMWBwTGw09ddy5sq4bfQIK1JbA1H
 +DthxjCBeaMWdV3Lem40qbm1HeKIKiUnQAQBqMyPtZF7ZMX7R3bpGCZUT3eH4g9Y313eYj3TDRbcl
 +sVi+DOhtGQsUUEgFWYMTJI6n2IY3+gfuoPp4d2IY7m+4xZ3KWWLTE8Kw+6dszfYlips/
 aXWjpWGUJZclIVKQpRSCQem9VnPOfr3PFYHnLEMJwhplxD8TscUtMSu1Mu2S2mnEPBOhtYdUkgw
 +H2frtV/Bk7WFWK7I6zUvHzbrvCpT6my2soLhVuVFJSSTuZmgs
 +IY0qy7PuzJWbMsWV53mN4Nb4cLLFnT3LigO6uV/
 gUeJJK914kmd1VeMU7SL27zXe5ZyrgjeN4hh7aF4i/d3htLWzLglttTgbcUpZT4tKUGBEkTXP
 +0Qpc7O
 +xdxC0rSrMuAFKkmQfpqcl4PdMdqnaLgbubcWyziV3ivxtbWtm3ZFN7bOMoAcQX7dxaikoUIQsqEwNhu
 CLY7kJMBUkJcUQAaq9y7lqwzNnXFL+
 +zP2hOYXI42WKpSxZLtvZ1uazbjuW2dTwGpZEwEKMmYFa2MYKns77N3M2ZC7TrtjArW1Nxa4di7rd/
 YvgJ1lt21LHelJjSAFFXAig9AW7yLtlu4bUHELsFoUnhQikVIUvSfUiRPSvm5cxJ3GMu4XiF1bex3V1atXD
 nD0pCO8QmNo86ByYUBpJPNluSoKUIHIWUjSkbwJrG6oA8es0E6QE
 +KI9POpUImANPUUAwrqRE70K0iOIO5mgEjSI3gbzUB3cRABHFQpQBATxyYph4t52iloBUAbGDO9Ch
 OHPQQkEJB2gipJhQGkk80hHeITG0edZSNKRvAmgxLkqCICB5U2kBPiiPTzqHVAHj1mmBhXUij3oBQi
 +ZoGgSfWonQIIAHWBzQY0DUsjY81kG255AnaolDbg9RAoab0qJPPSgNRKYCSAetK2kE8bjzrISIVPi3r
 +pEielAVrAKiDEUqVTtwTNMYQATuRtl60AndRMMyBUCASIREUDSsCRyeKYwTIAMGTNArw0gRAPNCC
 +cPSki7xCY2jzoHJhQGkk80i5KgpQgeVZSNKRvAmsbqgDx6zQTpAT4oj086lQiyA09RQDCupETvQrS14
 +4V5ZuezfN7Dy2zljGFIBjW3YOkH1BCa920UHh3GMvdoWYnbdzFMDx
 +9XbNBhkuYe94EDp8nn161iw7swzfiN61bjLmK2+sx3lxZOoQn1JKdq9z0UFQ7LcjDIGVGMOU4HblR7x
 xLtGwjHn8tW
 +TMu5fsri3wvCUFgurefKQ66pLBU22NKEpCQpRmTi4rrZ8RAn9QqdJSkgmRGwFB8LH8hZYzRdC5xrl
 +IEioSSNtxPJoNLFcGw7HrT2bFLC2xG31JcDN00l1AUkyIWIQIkESD0p8QwizxyyNriFoxfWilJWti6aS4hR
 t0PoB89KgRRgeWslyna+yYPhdlhNso6ixY2yGUE
 +ellAmvpCQuVCJ23NGkKQAFSQZoK9i3ZzITMGI
 +34nlnBsSvxB9qvMPadd248Skk19S4wbD75Nn7RZW1wmydS9apdaSoMOJBslaJHhUAogEQQCR1rd
 +l2GV28UxHDbf2exYsmrdt9tswkttLcUhKEXBI1AQnYEwDWex7s5+5TsyyxgmO2Fq/
 iOHOOXoStKXhb3C3XXNSFEbKSHVJ1J8zGxroplwbmCfTigN6RA3FBpYxgWH4/
 YGxxWwtcUs1qCIMXjKXWYqZBKVAiQd61Mw5Jy7m8tnG8BwzGe5kIOIwbb+n3a0mK
 +yZUnYEg+fShJTCJVEeRoNXC8NscGsG7TDrRmwtGtKMWRsW0J9yUgAUuJ4RY4zbotsRtLe
 +ZDiXkt3LkXEhaTKVQoESCAQeQa3UpCSZ3kyKRK9yNzJ3npQS402+y4y6lLjSwUqSsSFA8giq7hXZ1l
 heWcFw6+Jn2m0w9pp3fnxJSDVhSUpJERHBNSfEQJ/UKDn
 +f7TGb3GGmLvJuHZ4yg4yCqzKWfa2HwY1abhYacSUnaCkkgg818XLGRL/
 ABHtFwnHnss22TMvZesri3wrCEfGurefKQ66pLBU2gaEJSEhSjMmRxXW9JSkgmRGwFQ4AtJ8QJFB8y
 +iKD5F7k3AsZxezxe9wTDrzFLQgsX1xaNrfZIMjQsgqTB32Nb2F4VY4LbqZsLG3sGFuqdlNs0ltJWoypZ
 +ha5WwazusTuLbCrG3uMTg37zdqHk7uAQO9IErgKV8qeT519PSFIACplM0OKSmlJAnpQV7D
 +zzKuGW6GrLLWEWjCLpF6hpiwabSm4R8h4AJgLT0VyOhrbzHk/
 Ac2toRjeDYbjCEGUpXc0bfCfcFgxX1FKkao3B2FMCObtHSg0cHwTD8v2KbLCrC1w2zSZTb2TKWmx7k
 qFTpKUKeyl2AoJVtq2EjYT1pUCNSinpsBQ4AtJ8QJFQkkbbieTQAggkjeKEJKgCNvP1oDcq1avoimAjYy
 +KSd9gaHFJTEEgT0pVKkao3B2FAywNyCATyagdY6+VSCOBtHSoCCrxAwfWgllhJPJ4lpXBqOkAe
 +nJAPMeZPWsZTpWY3Hoabi7EJiBHNRtqAA6VJlwbmCfTigN6RA3FAQpIA5J6+VNGqY2iZ9agypOwJE
 +iKAQkqAI28/
 WmB6qHWAKAI2MgnqKBIXKhE7bmgCdBAUSalkwDxvuKNIUgAKkgzQ4pKYgkCelAAz4pJ32BoWBuQ

+nFBG2oADpUwplA5J6+VAb0iBuKkypOwJB8+IBMapjaJn1pQoFMgnapSUwiVRHkalKQkmd5MigUiPDc
+IEioSSNtxPJoAQQSRvFCEIQBG3n60BuVatX0RTARsZBPUUAD1UOsAUE6CAok0CQuVCJ23NGkKQ
+wNDikpiCQJ6UqlSNUbg7CgZYG5BAJ5NQOsdFkPbHA2jpuBBV4gYPrQSkQknk8EUrg1HSAPfTKgHm
+tQZUnYEg
+fShJTCJVEeRoICgUyCdqCl8OqNXITJSEkzvJkUiV7kmbTvPSgcAEFJ49TSHnkHyHpQkpSSliOCak
+lgT+oUARJ3JimVtq2EjYT1qNJSkgmRGwFQ4AtJ8QJFBT
+0vv0YRhrLu025cjGMOLTbrhQhSva2oCIAKKQTyQDHkeKuvxInf5vZf/AG8//JVT
+0lkWOCiDvjeGf8AfGa63QVT4yzv83sv/t5/+So+Ms7/ADey/wDt5/8AkqtdFBVPjLO/
zey/+3n/AOSo+Ms7/N7L/wC3n/5KrXRQVT4yzv8AN7L/AO3n/wCSo+Ms7/N7L/7ef/
kqtdFBVPjLO/zey/8At5/+So+Ms7/N7L/7ef8A5KrXRQVT4yzv83sv/t5/+So+Ms7/ADey/
wDt5/8AkqtdFBVPjLO/zey/+3n/AOSo+Ms7/N7L/wC3n/5KrXRQVT4yzv8AN7L/AO3n/
wCSo+Ms7/N7L/7ef/kqtdFBVPjLO/zey/8At5/+So+Ms7/N7L/7ef8A5KrXRQVT4yzv83sv/
t5/+So+Ms7/ADey/wDt5/8AkqtdFBVPjLO/zey/+3n/AOSo+Ms7/N7L/
wC3n/5KrXRQVT4yzv8AN7L/AO3n/wCSo+Ms7/N7L/7ef/kqtdFBVPjLO/zey/8At5/+So
+Ms7/N7L/7ef8A5KrXRQVT4yzv83sv/t5/+So+Ms7/ADey/wDt5/8AkqtdFBVPjLO/zey/+3n/
AOSo+Ms7/N7L/wC3n/5KrXRQVT4yzv8AN7L/AO3n/wCSo+Ms7/N7L/7ef/kqtdFBVPjLO/
zey/8At5/+So+Ms7/N7L/7ef8A5KrXRQVT4yzv83sv/t5/+So+Ms7/ADey/wDt5/8AkqtdFBVPjLO/
zey/+3n/AOSo+Ms7/N7L/wC3n/5KrXRQVT4yzv8AN7L/AO3n/wCSo+Ms7/N7L/7ef/
kqtdFBVPjLO/zey/8At5/+So+Ms7/N7L/7ef8A5KrXRQVT4yzv83sv/t5/+So+Ms7/ADey/
wDt5/8AkqtdFBT3FaoEEbcChRkAkQreBNaTTXtinXXFuAd4pCUoWUgAEjPE8TWT4va/Oe+vX/
Gg2N1A8JFMtQSkAkE+tapw9o/IPfXr/jUHDmT+U99ev+NBuTrTAjTHSol3EKVBrVGHTdHtw/06/
wCNAsGhwp8f6df8aDYKfJKdwd+agFSzp2HGwrB8XtfnPfXr/
jQLBoH5T316/wCNBsOmYUZ91SgQlkgk1rHD2jyp4/6df8aPYGh+W/8AXr/
jQbQOkqG5EcmlbJ1HYmeTWv7A1Eano/z6/wCNHsDQ/Kf+vX/Ggzg6dkiR506QUkkq45rV
+L2ojU9H+fX/ABo+L2vznvr1/wAaDaS4nUeJ4FTpkyTCiOhrT+LmfN769f8AGpNg0eVPH/
Tr/jQbISTB1H3GkBUhOwB5rD7A2fy3/r1/xo+L2vznvr1/xoNpEwSd9XWsaRKgOgO/
rWH2Bul1v/Xr/jQMPaHCnvr1/wAaDaO6SoEnfYVDitUCCNuBWt7A1+e/9ev+NHxe1M6nvr1/
xoNIRkAkQreBNRuoHhRlX+L2vznvr1/xoOhtH8p769f8aDaWoJSAScFwPnWmBGMolaZw5k/
IPfXr/jUjD2hwp4f6df8AGg2iNxCiQaUoUkp3B35rXFg00FPj/Tr/AI0fF7X5z316/
wCNBnBUs6dhxskI0zCjPurXFg0D8p769f8AGg4e0eVPH/Tr/jQbKBAiSCTUg6SobkRya1fYGH
+W/wDXr/jR7A1Eano/z6/40Gw2TqOxM8moB07JEjzrB7A0Pyn/
AK9f8aPi9q11PR/n1/xoNpIKSSVcc0JcTqPE8CtX4va/Oe+vX/Go
+LmfN769f8aDc0yZJhRHQ0oSTB1H3GtY2DR5U8f9Ov8AjR7A2fy3/r1/
xoMwKkJ2APNZETBJ31da1fi9r85769f8aPYG4jW/9ev
+NBmSjUB0B39ayHdJUctvsK1Rh7Q4U99ev+NHsDX57/16/
wCNBsuk1QII24FCjIBlhW8Ca1vi9qZ1PfXr/jR8XtfnPfXr/jQbG6geEimWoJSAScFwT4e0fynvr1/
xqDhzJ/Ke+vX/Gg3J1pgRppUEbiFKg1qjD2hwp4f6df8aBYNDhT4/06/wCNBsFCkIO4O/
NQCpZ07DjYVg+L2vznvr1/
xoFg0D8p769f8aDYdMwoz7qlAgRJBjRWOhtHITx/06/40ewND8t/69f8aDaB0IQ3ljk0rZOo7EzYa1/
YGojU9H+fX/Gj2BoflP8A16/40GcHTskSPOnSckkIXHNavxe1Eano/wA+v
+NHxe1+c99ev+NBtJcTqPE8Cp0yZJhRHQ1p/FzPm99ev+NSbBo8qeP+nX/
Gg2QkmDqPuNICpCdgDzWH2Bs/lv8A16/40fF7X5z316/40G0iYJO+rrWNIIHQHf1rD7A3Ea3/
r1/xoGHtDhT316/40G0d0IQJO+wqHFaoEEbcCtb2Br89/69f8aPi9qZ1PfXr/
jQbKjIBlhW8CajDQPCRwv8XtfnPfXr/jQcPaP5T316/wCNBtLUEpAJBPrUzrTAjTHStM4cyfynvr1/
xqRh7Q4U8P8ATr/jQbRG4hSoNKUKSU7g781riwaHCnx/p1/xo+L2vznvr1/
xoM4KlnTsONhUumYUZ91a4sGgflPfXr/jQcPaPKnj/p1/xoNIAGrJBjQdJUNyI5NavsDQ/
Lf+vX/ABo9gaiNT0f59f8AGg2Gydr2Jnk1AOnZIkedYPYGH+U/9ev+NQCpBggLft6h5Z/

tNBtpBSSSrjmhLidR4ngVq2TinLcl1QKkISCrzKVET+6s5QO8SBG+
+1Bk0yZJhRHQ0oSTB1H3GpiSZEn/
AGUHeDtq4AmgxgqQnYA81kRMEnfV1pTELPPTaoSuUGJEDrQQkSoDoDv61kO6SoEnfYVjbeqKvLoO
+3NMoJM7jbc0DzrTAjTHSol3EKVBpUAhueATv7qcCOBAOxoEKfJKdwd
+agFSzp2HGwpjAESAnoTSrUEL2B4igl0zCjPuqUCBEkEmkcMmJBrIEwmASYHNAA6SobkRyaVsnUdiZ
+rrWNIIQHqHf1qUrIbIRA61DYIRV5dB1oMh3SVAk77CocVqgQRtwKCPGDPTaalUAzAiNzQQoyASIVvA
+O8N/wC+M11muSdoYBssGgifjvDP+
+M11ugKKK5D2q9tl5kvGvinCMPt7y5S2FOvXDhCWyeBA3NB11RgExMdBVAYh2v2uYcxXeBYlhr
+X8VbWruGLtYV36AdiCNgrzT+81wzFu1nPeLI1PYz8WtL4TYsBG3oo7193Lnf9r
+HuWF6F5nwxAdt8XaEF4D5OojhQoPS1FV7IYxxGWrZGYi2rE0Sla0fJHBPvVhoCiiigKKKrmX89WGb8
jFpKWm7ctKUhXeJdUhздаFIGhCt9zCfVjjoCiiqR2i9sGXey562RjjryA5Z3mJOqZSIQtrS1bC3n3ASDoBU
+EvhNo5fM41IXM
+XL23wpzHWbPEra3727sW1IS880Gn17thaVKbUUuAfkE7V1u2uWr22auGHEvMOoDjbiDKVJlKEHyloM
+ZboUQ6f+mc/
wDfNZe7V60G9Vf7QswXGU8g5lxy0Q05d4ZhlzesofBLalttKWkKAIJEpEwR7xX0u7V618DP
+XbrNWQ8yYJaLbbusSw25s2VvKIqlbjSkJKiASBKhMA+6gq9x27YNe3OSbPA8ewDFr7F8Qbtr
+2trxDzjDRtnXFrCULIMLQhMqkDVB3lr7aO2/
JS7e5uDjXd2zDBuTcO2j7bTrlWIBcaWpAS6gKUkFTZUBO5r5udeze8zZg2UcPD7TSMLvEPXatagS37I
+wru/CZVLqSJgQDv0PN7j4O2P3uWW8JeOHI+wsTaWI8/
jmJXlcMoSFBhwlu3BQkyllcEwBpA2DsDfbFIFdhf3asTcYbse675u5sn2Xj3plaKGloC3AsghJQFBUGJr4W
+BqxnHE4hd
+x4ZbXVvZWZXY3CLlb62HHVNLUnWfW0rSkoSTsBJUmfnZ97KcazFn5OZsNubJtyzt7A2jN0tYDj1u/
cLUlzSk6UKQ/
AUJIUPk7b6o7Ls04vnJjMGKnCLZQxy0xNVraXDroQ0zaPsaQtTada9TqDJCRE8QJD7Q7YmW824daqx
+v2kdobmW
+yu9zXg5aSpCWFsrxS2dbQIK3kIKnG1FtYACiYJTWOlc5xb4Ot3mXGy7id4y1Ze24xeNrtX3A80u6Xbqt1
AGxYe3m3A7e1u7U5dubXE37zEn21oSk2pYALThhKkfhVgqTqBIAB2NfTv
+2LKWGFgXWlvsFxfFyrVYXH+DtLOIC3/wAH+ASTwXdINcyv/
g94nj6sCwwFcQaXgeAsYha4bdM3LvtiG3Cwq0K06QISmS0Ruog6GzEzBinYzmzF7zEL6+Vh1/
eYzYs22loRjel2Vuh1tBbK
+6Y0h9taYJbVolJUAogzQdiwPpeCZlxfEMMwy7Xd3eHrW1dhNu6EMrQvQpCnckJ1SNkzJG4BG9aee8
IKTseK+V2YZFuMh4Zi9m6phSLnFbi8Y7ha1aWlkaAoq31ADfc+81odqGEB/Gsp3l0FfFXtD
+GXikyC2m6ZU0hU9PwndonzcFB8y67bccaweyv3MsMWDWK4c7iuFa732hb7TKUvLadQEJ7p1bGophS
+8t7lpLzS/wA5KgCD+o1wPHslZjwTKdi9j68MXaZXwa5w
+wOHOOrfXF91kWzOpCkANEghOkKXKI8gV2DKOCO5eypguFOqC3LGyZtlKSdiUNpSSP1UFkorR7tXrf
+aYkH/aCB9uqDkzs0tMp4zjOLIXtGJYlcuvKd4DballQQB9Ik9T9FXDu1etBlSYNsoaf+dc3Jj/
nFVskCZ6nbnitTDD/gukjYOOGT/
wBdVbkbBB6DrFAqBpElRipBkakog9CTUJUJZUTuINSRrRIMbcUAAQd4CTyRRKakiSBtUIVJAA
+mmVJUyIgdKDGsIBERvvtTtpBSCSdRqAguJmQd/1VPImN
+KCTtEmUxvtQEISvleEbwOIQ7uAdx6UyfBA3M70CJJJKtPA4qdIOobAHyNKUlsggIQ3pkkQTAnmKBSN
sqFq0phJ367UwV4gkxRzQRBO0JA6A0EjIROr0qD4Fb+LyFMD
+DkwmgHQCiYIJHOqsaCVka7Dfish1SASN96AjQY6K22oG0gcHpsKWYHICtvFTJ2kR9lpEplR3JigFJKA
+OM11quS9oRBsMG4BON4aY/7YzXWqDXv71rDbG4u3IBLLDanFk9ABJrxuvFLjOGcrnEFNd
+X7gvuJKoSlSdqegAr0N29YvcWmS1YbaK0P4krulOEwG2Ru4onoIgh315tssFxnNDfxRijD7h/
DTAfuko0G7Pqo8N+SevWg6v2odqeQsYycMMwV+1v79SkpabtUbswd1Exsl/
XX2fg0YZGE4niak/0roaSfQD/8tVbKvwYcRutDmNX6LBvaWbYal
+6TsP313vKGU7HJWBs4Xh4X3DZKtThiSiTJJNB9qvOeRM+9oN18LjtGyym1cxPs/

tjauKublZCcOeNmwrQyYM6ySS3wCdWxJ1ejKxt27TK3VttoQt1WpxSUgFZgCT5mAB7gKCu9p3/1bZs/8
 wAFdeTMPyTb9nrHwdL3leG22G5rzBgN8zdXyU/hsRd
 +lnH2hcOHdwB9CFDUSExAgbV7ZooPEGTLs8xTD
 +yKxyewxd9p9zdWjWcLZCFLxB21UwoYmnGER8SkEIQH/IzRo2pOxnA8nGx7D8GwvDsDC/
 uwzFaY5h9owyD3nxfiiA1dNpHyu57saVidGkfJivcVFB4Q7KrHC8MwPsws8h22D2eabfEc2NXFvYNtNuN
 Cc5ixd+PbHLmU737pbg+xue0tYmsXjqypKiVhx1kS6233cagk
 +8aKDxj8GN3LmVu1HLWBYI1k3NI29hNwxcZoyY4/
 aXraWwhWrGLSVJLjhAhbqisL1QkSa6nmzNlyP8I7NGYL3DsSxW1w7s
 +tri2tMMYD1w6E39wboNIJBUoD2UkTwE9YrvdV/
 GMIWGM5rwDMA3H7bFcGFw0y6wpIDrLyQHGHJBIBUHpcCDqZQZiQQ87YRmXLWbPhK2uO4HnBHAT
 +CccQV8GbswOJIRvDI6zkrnVo7pPdzO86NNX3OuVLfPOVMV9eXN1aWWJMKtbhyycDbpaVstKVEHT
 +rZ2jGH2jFrbNIYtmEJaaabEJQkCAkDoAABQZqKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKK
 WisLxfXhWsPqZbCylKUBJOxgkyD1BrJ7K7+mP8A6kfZoG9tsv0u3+tFHttl
 +I2/1opfZXP0x7/Vb+zUG0cl/HH/ANSPs0D+22X6Xb/Wij22y/
 S7f60UqbV1PF4+PoR9mj2V083j596UfZoG9tsv0u3+tFHttl+I2/1opTaunm8f/
 Uj7NQbNw/5W9/qo+zQP7bZfpdv9aKPbbL9Lt/rRSm1dP+WPf6rf2ag2bhJPtj0n0R9mgf22y/
 S7f60Ue22X6Xb/AFopfZXf0x/9SPs0G1dP+WP/AKkfZoG9tsv0u3+tFHttl+I2/
 wBaKX2V2fxx/wDUj7NHsrv6Y9/qt/ZoG9tsv0u3+tFHttl+I2/1opPY3P0x/wDUj7NMbd4/5a/
 +pH2aCfbbL9Lt/rRR7bZfpdv9aKgwzo/yx7/Vb+zUeyOfpj/lwj7NA3ttl+I2/wBaKPbbL9Lt/
 rRSi0cHF29/qt/ZoNo4Zm8f352R9mgb22y/S7f60Ue22X6Xb/WilFo6DtePDpwj7NHsrv6Y/
 wDqR9mgb22y/S7f60Ue22X6Xb/Wil9ld/TH/wBSPs0eyufpj3+q39mgb22y/
 S7f60Ue22X6Xb/WikNo4R+OP/qR9mpTaup4vHx9CPs0De22X6Xb/Wij22y/
 S7f60Uvsrp5vHz70o+zQbV083j/6kfZoG9tsv0u3+tFHttl+I2/1opDZuH/K3v8AVR9mpNq6f8se/
 wBVv7NA3ttl+I2/1oo9tsv0u3+tFibNwkn2x6T6I+zU+yu/pj/6kfZoG9tsv0u3+tFHttl
 +I2/1opTaun/LH/1I+zR7K7P44/8AqR9mgb22y/S7f60Ue22X6Xb/AFopfZXf0x7/
 AFW/s1Hsbn6Y/wDqR9mgf22y/S7f60Ue22X6Xb/WioNu8f8ALX/1I+zQLZ0f5Y9/qt/
 ZoJ9tsv0u3+tFHttl+I2/1opfZHP0x/y4R9mgWjg4u3v9Vv7NA3ttl+I2/wBaKPbbL9Lt/
 rRSm0cMzeP787I+zQLR0Ha8eHThH2aBvbbL9Lt/rRR7bZfpdv8AWil9ld/
 TH/1I+zR7K7+mP/qR9mgb22y/S7f60Ue22X6Xb/Wil9lc/THv9Vv7NQbRwj8cf/
 Uj7NA/ttl+I2/1oo9tsv0u3+tFKm1dTxepj6EfZo9ldPN4+felH2aBvbbL9Lt/
 rRR7bZfpdv8AWilNq6ebx/8AUj7NQbNw/wCVvf6qPs0D+22X6Xb/AFoo9tsv0u3+tFKbV0/5Y9/
 qt/ZqDZuEk+2PSfRH2aB/bbL9Lt/rRR7bZfpdv9aKX2V39Mf/AFI+zQbV0/5Y/
 wDqR9mgb22y/S7f60Ue22X6Xb/Wil9ldn8cf/Uj7NHsrv6Y9/qt/ZoG9tsv0u3+tFHttl
 +I2/1opPY3P0x/9SPs0xt3j/lr/wCpH2aCfbbL9Lt/rRR7bZfpdv8AWioFs6P8se/1W/
 s1Hsbn6Y/5cl+zQN7bZfpdv9aKPbbL9Lt/rRSi0cHF29/qt/ZoNo4Zm8f352R9mgb22y/
 S7f60Ue22X6Xb/WilFo6DtePDpwj7NHsrv6Y/+pH2aBvbbL9Lt/rRR7bZfpdv9aKX2V39Mf8A1I
 +zR7K5+mPf6rf2aBvbbL9Lt/rRR7bZfpdv9aKQ2jhH44/+pH2aInq6ni8fH0I
 +zQN7bZfpdv8AWij22y/S7f60Uvsrp5vHz70o+zQbV083j/6kfZoG9tsv0u3+tFHttl+I2/1opDZuH/
 K3v9VH2ak2rp/yx7/Vb+zQN7bZfpdv9aKPbbL9Lt/rRSGzcJJ9sek+iPs1Psr6Y/+pH2aBvbbL9Lt/
 rRUG+sgJ9qYPoHAT+qoNq6f8sf/AFI+zQbV7ci8dn/wkol/92giwSUSUGVKWsJPQFRI/
 traXMDcJecVgtHIPMoUsBK5Ughl2kEg/2VnISAfDJ9TQAQRQoEzPnQgaEyN1RwKZSj5cGoQFT0nqPSg
 +EaylMcUqDA1CEg
 +tSkJUomDpiJpVJKUbJAK9KAWkpR JURHSp75KgAQZqANeoER5maAQIZ3jbigCjWqRsOd6FhQ2KuT
 +ZqCVAqkbTUqSIJOxPPpQSVJWDAM8xQG1JBggg1E6tlB3jkVOyhEkHqaCEglZVIMbb0cKJjUfKmCdlk
 +qhSSFQAljmKCqdoR/wHBfDA+O8M3/7YzXW65L2gDVh
 +DEcDG8Nn0AvGpJrrVB8vMGXbLMlkbe9ZQ8kSud4nUAehjrvBj0qm5Y7Os1YBhmL2r2dkXa7lrRZuN4I
 +ismL5Izje5fwmzs89+w4jagi6v8A4sC/a/8A009Gj9Zq/

wBFBgsmXbezZafe9oeQgJW9p06zG5iTE1noooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiigKKKKAooooCiiig
wB9VbNfMtitKXAIRADrn/vms2t3840G7Xxc65i+4/
JuPY97P7X8V2D997Pr0d73Tal6dUGJ0xMGJ4Nbut3841Wu03Cr/
MPZvmvCrBs3F9fYTd2tuzqCdbi2VpSmSQBJIEkgUH17nMXc4NhV9/
gVv7a7bN6b677h171SRpQrSdbnihKIGtUCUzNGH54y5i2KDDbHMGF3mIIBcFnb3rbjxSOVaAqY9YrmG
+EW9kjDcWtsYvbi7fbcCbCrdt5q8R3pUIXinvWZCSTxttsHUIldrGA3OacMwbDMSw7FvaDcC6etL9tfsRaRrh
wDiTHMNxn2chL3xfdtv92TwFaCY4PNcKusn5vvbLLbFnkzasLrA8DvcOK7962dtrhxduEJQEoUSppSk7h
jambh0NJSpSkNm2KJIUIBcEnaau33wctt3VhZ3WN4fh
+J3zbbjGHX1021dK1gFI7oq1TvwbXEMV7NX3XM9lu
+zD49xfFMSubjDscnDx3aFoQGld6t4PN6VAq8KZHQSawZvyL2h3+GYrhisOfxF9SsPcTeYeuxaYxAsIY1
+E3eFWt1d39lh77mHt4k9bPXSAphIYB1qmCEAmNRAEiuC4V2SZwy5g
+JvNWjuKP4zaYxhz2HvPsTYJdfuHbdxhZUAELKx3idUkuJJ+RAIzsfzhhuWLjA7dt/
EGnl4djCrtb9t7Qp9nu0u2aytJQoDQFNFSFNiNjgRQd4HaJIQ4WjExmbBjhq9ei89va7IWmNUL1QYkTvtl
hd5bNuaHHmVtpUeASkgH99BSGO3W0fsW7lnAMVxAOWrmJIGGht0s2AcWhq4c1qQPwgbUoIRrVAMA
MOGZdYxLBMvu4u3jGV7LB32GrllVjeWiXmlJWHFJ/
By4QdOpQLZ8O8VZexfL11lvMWO2Re79rDMLwXBVuo3QX7e3cLgH/
ovNn6aDs1FaWt3840a3fzjQbtFaWt3840a3fzjQbtFaWt3840a3fzjQbtFaWt3840a3fzjQbtFaWt3840a3fzjQ
+u2eCeW3EK0qSQdwQR9lgjYit6uadn3Z1cZVzDmLGrm7Wq4xS8ecSw2s92lsuKukkdVQfomPOr9rd/
ONBksCe4UI2Lru/l41VtkT7glJNaeFybRU7y45Jn/AMNVbRM9YABEedBJE/
JMkx9FQmdWx391SiQB5EcxR4hO2ozQE6kEcnyNBWUcx6UFKguRpEnr1qHvEBEaaAkKBBAE77U0bz
hpwgRtJI23qEeEmQT6UDIRJkgAedKSeBuDwfKmgkAiCDwPIVEcgARwYNBJE
+4CCTUET8kyTH0VBM9YABEedSiQB5EcxQQmdWx391TOpBHJ8JR4hO2ozQUqC5GkSevWgCso5j0q
+1D3iAiNNQVBC
+ESRQPG8wJ4NI4ohWIPPnTFM6VEkdIpVo0xHTrQDepIP5RNMT02ChwKkb7J8J8yKhQ5kAb7b0GhjeL
+Oe0mAfBmswf/wbcfzNWQ6iPL0ipggEaYE0Fc+Nuo0r9Lyx+zbj
+ZpRjXaSSR7Zlj9nXH8zVIQSE7IJPSKxoh4SCBwaCvjGO0kxF5liP/Ntx/
M0HGO0IKSTeZY2//Btx/M1YkK1kgCNo2NAQI2kkbb0FbGNdpKv8ryx+zrj
+ZpvjttK59ryxHn8W3H8zVhR4SZBPpTwSARBB4HkKcTfHPaTli7yyQevxwbcfzNN8b9pO/
+GZygc/4tuP5mrFHIAEcGDUEz1gAER50Fd+N+0kxF5lg/wD4tuP5mgYz2kx7Zlmf/Ntx/
M1Y0SAPljmKPEJ21GaCuDGO0k8XeWZ8vi24/
mahWM9pKebzLH7OuP5mrlUqC5GkSevWoe8QERpoK4MZ7Sf0zLHE/8AJtx/
M03xt2lfpeWP2bcfzNWAqCEJ8IkimKZ0qJl6RQVtWNdpIvp9ryyT/wCbbj
+ZoGMdpRH43lj3fFtx/M1Ylo0xHTrTjzPhPmRQVv447SQY9syxPI8W3H8zQMY7SSJ9ryyP/
xwbcfzNWNQ5kAb7b0EwZlhr2oK6cX7SQYN7lgHn/k24/mag4x2kjm7yz+zbj
+ZqwgGQAZMeVMdRHI6RQVv457SYB9syzB//
AAbcfzNN8bdpX6Xlj9m3H8zVjgqEaYE0IJCdyknpFBWhjXaSSR7Zlj9nXH8zUjGO0kxF5liP/
Ntx/M1YED8JBA4NMhWskARtGxoK6cY7SUpJN5ljb/8ABtx/M0oxrtJV/
leWP2dcfzNWQIEbSSnt6hHhJkE
+IBXvjjtK59ryxHn8W3H8zUfHPaTli7yyQevxwbcfzNWWCQCIIIPA8hURyABHBg0Fd+N+0nf/
DMsQOf8W3H8zUfG/
aSYi8ywf8A8W3H8zViJnrAAIjzqUSAPljmKCuDGe0kmPbMsZ/5tuP5mgYx2kni7yzPI8W3H8zVj8QnbUZc
pmWOJ/wCTbj+ZqxvelCI01BUEIT4RJFBX/jbtK/S8sfs24/
maVWNdpIvp9ryyT/5tuP5mrlUzPUSR0ilWjTEdOtBXRjHaUR+N5Y93xwbcfzNT8cdpIme2ZYny
+Lbj
+ZqyDfZPhPmRUKHMgDfbegrgxjtJln2vLI/8AxwbcfzNT8b9pMwb3LAP8A5tuP5mrETBkiFHalHhI8UmOY
+4itr2f0rE/asPkKcaadMbFSATWNOHWZEi1Z1DoWx/Cg2fZ/
Sj2f0rWcw6zAJFowR/mxt+6gYdZaDNqyP9GKdZ9n9KPZ/

StT4utNWn2VnynuxTow2zCd7Rk+vdj+FBsez+IHs/pWuMLtNWkWrMcyW0/
wAKheHWhCVC1ZTJiO7H8KDZ9n9KPZ/Stc4baI3Nozv/ANGn+FQcNtEwPZGFb7nux/
Cg2fZ/Sj2f0rAcNtl3tbcGOO6H8KT4vswd7VmPMNj+FBtez+IHs/pWD4ts4INqxG0Hux/Ck
+L7QrM2bII6BsUGS1wq2sUuC2t2rcOOKdWGkBOtajKIGOSTuTyaLXCbaxDotrdq3DrinXA0gJ1rUZUoxy
+lyFYbZ8+yMgjp3YoThlptNoydX/Rp2/dQZ/Z/Sj2f0rWRhIqoKHsrBgxPdp/hU/
FtmoyLVgRtHdJ3/dQbHs/pR7P6Vrpw61P+RsDzlsbfuqFYdZ/ozB9zQ/hQbPs/
pR7P6VrJw6zIkWrOodC2P4UOYdZgEi0YI/zY2/dQbPs/pR7P6VrDDrLQZtWR/oxS/
F1pq0+ys+U92KDb9n9KPZ/StdGG2YTvaMn17sfwoGF2mrSLVmOZLaf4UGx7P6Uez
+lay8OtCEqFqymTEd2P4VJw20RubRnf/o0/
woNj2f0o9n9K1jhtomB7Iwrfc92P4Uxw20je1twY47ofwoM/s/pR7P6Vq/F9mDvasx5hsfwp/
i2zgg2rEbQe7H8KDP7P6Uez+lavxfaFZmzZBHQNipcw6yBJFqzt07sUGz7P6Uez
+laqcNtCQfZWRtx3Y/hTqw2z59kZBHTuxQZ/Z/Sj2f0rAnDLTabRk6v+jTt+6IRhIqoKHsrBgxPdp/
hQbPs/pR7P6Vr/ABbZqMi1YEbR3Sd/3UJw61P+RsDzlsbfuoNj2f0o9n9K1IYdZ/
ozB9zQ/hQnDrMiRas6h0LY/hQbPs/pR7P6VrOYdZgEi0YI/wA2Nv3UDDrLQZtWR/
oxQbPs/pR7P6VqfF1pq0+ys+U92KdGG2YTvaMn17sfwoNj2f0o9n9K1xhdpq0i1ZjmS2n
+FQvDrQhKhaspkxHdj+FBs+z+IHs/pWucNtEbm0Z3/wCjT/CoOG2iYHsjCt9z3Y/hQbPs/
pR7P6VgOG2kb2tuDHHdD+FJ8X2YO9qzHmGx/Cg2vZ/Sj2f0rB8W2cEG1YjaD3Y/
hSfF9oVmbNkEdA2KDa9n9KPZ/StZzDrIEkWrO3TuxUJw20JB9IZG3Hdj+FBtez+IHs/
pWBWG2fPsjll6d2KE4ZabTAMnV/0adv3UGf2f0o9n9K1kYZaqCh7KwYMT3af4VPxbZqMi1YEbR3Sd/
wB1Bsez+IHs/pWunDrU/wCRsDzlsbfuqFYdZ/ozB9zQ/hQbPs/
pR7P6VrJw6zIkWrOodC2P4UOYdZgEi0YI/wA2Nv3UGz7P6Uez
+laww6y0GbVkf6MUvxdaatPsrPIPdig2/Z/Sj2f0rXRhtmE72jJ9e7H8KBhdpq0i1ZjmS2n
+FBsez+IHs/pWsvDrQhKhaspkxHdj+FScNtEbm0Z3/wCjT/Cg2PZ/Sj2f0rWOG2iYHsjCt9z3Y/
hTHDbSN7W3Bjjuh/Cgz+z+IQpIKElSoSBySa1vi+zB3tWY8w2P4U4w2zH+Ssjgg92J/
soEsCRZ6hGIS1qT7iskH9RrZCSgAz0mPOo2K907ipclCtQ3jagIRUdvkzQgqQNZANKnxEHqBEU6gOYIK
nbzxHSpBgbyQePShPSd9X7qVGpQUJ4MTQQICTJ1RxtWQklEgbzxSzJkGIO486EKUZMAec0CLGo7H
+oPuFCSCJHyh0oGUDIO2w5NYwCtZ34HSmcVAUQJB5oTpCCliaASSAQBMDmoB8YJmYUswdl44r
+tBO/
AO8yagQSNMpoSIVpGw5moWTCVDwgml0BZIQMx0qUkBRAG3uoJ07qneoMgBJ8Qnc0ErJGqdh0IpED
O3niOICgOYIKelSnpO
+r91AAwN5IPHpSCAkydUcbVKNSgoTwYmpmTIMQdx50DEkokDeeKxLGo7HjanQpRkwB5zUKPqD7hC
KmKZQMg7bDk0qSCJHyh0ocVAUQJB5oFAK1nfgdKZJIBAEwOaE6QgilmmkDpHHE0DA
+MEkmTsKffgHeZNQgBKdxPrQkQrSNhzNACCRpINQsyogy6ULJhKh4QTEVJONDU70AkgKIA291CyR
+21OgmNpiOtlqAO/
HUin20IJ42igRepCekRQEIABnpMedQTqWdSdxUuEBWobxtQSoqO3yZoQRoG5gGIT4iD1AiKdQHMEF
+r91KjUoKE8GJoIEBjk6o42rISSiQN54pZkyDEHcedCFKMmAPOaBFjUdjxtTE
+L8qYoUfUH3ChJBEj5Q6UDKBkHbYcmsYBWs78DpTOKgKIEg80J0hBERNAJJAIAmBzUA
+MEkmTsKWYOkccTWRACU7ifWgnfgHeZNQIJGmU0JEK0jYczULJhKh4QTEUAsyogy6VKSAogDb3U
+ITuaCVkjVOW6EUiBpCtztvttWQkkbwD5UmoA78dSKBkExtMR1pV6kJ6RFPtpKTxtFYydSzqTuKCQkoA
nbzxHShQHMEFSPt0nfV
+6gAYG8kHj0pBASZOqONqIGpQUJ4MTUzJkGIO486BiSUSBVPFYljUdjxtToUoyYA85qFH1B9woAnxfIT
+QqVmlAEAjciqw/wBnuGPuOIV1jaS6pxag3j98gDWp9RgB4Blm5cgCAkJaAgMtBEens/
wAMSoOe040PFrIOPX0TqCuO
+iJA24iRwSKCyKX4SCQZ8hQEgQoH6DVYZ7PsKtVNIFzjai1oKe8x+
+XOk25GoF46vxVqZnUFPAYH3u8X73WFttlbTd47pQIKBqzDiCiQEoSJJfkmG0yTuSVkyVrKgtm6U
+auYpZAI2UPSqsrs8wl9l1LI3jo7xKm5RmHEEmFJcSYIfkGHVQRuCEEQW0FOV3s9wx9bql3ONpLinFn
e6wlllDabzHiEJSgFeYcQUqAltIkI

+SYaTJO5JWTJWsqdXZ1hTrC0Ku8eCFpUIWnMOIJMFLiTBd8gw4qCNwQgiChBSFoSCZ3MeoqW1BL
 ++QBrL6jADw073LkARpCWQIDDIQyez7DC8HPacbKtWv/
 l6+0zq1cd9ET04jbjagsYUTvIB8jUDS4s78jkVWWuz3CmFNL9pxtSmS2sBePXYwShbCk6gXjqE2zcgzqC
 +NOxEadLIEBhnuwshUnwggnyJoQ54RulMVXTkDDA7r9pxskqKz/
 j6+AB1FXHfREk7cRA4AFY2uzzC2VIUi5xpRZUHadePXYwShTcK6gXiFCbduQZCgp0GQ86FhaAvVqI
 +k+dYgTI5O+01WmOzrCbdhpAu8ehtCEgrzDiCiQILSRJL8kwyiSZJcJkuOFS/
 e6wpwLbN3j2ISSkIOYcQBAKVpMEPyDCzBG4ISRulJAWkiFKgqknyplnQRJJPkKrD/
 Z7hVwt4LusdBe16yjH79EajcExDw0x7U7ERGIml7hnu3X2fYyp4rN1jclRXAx6+A3UVcd9ESo7cRA4AAC
 +wy3LK03ON/
 g1JWA5j18oEpUyoSC8QoTbtyDIUFOgyHnQvEz2dYTatNtousdKWkISkuZhv1EhKWkiSXyVGGESTJLLh
 +g0+6U+auYqpvdnWFuNqb9rx0JKSjbMOIAwUqtse/kGFnfkEJPKUkMvs
 +wq575Tl1jgU7rBKMfv0fK9onTDw0/
 jTsRGnSzEdwz3YWiQCNID0pAtIkDIak9ar6sgYa46XFXWNhRUVwMevgJKIKIA76AJWduAAkcJSareQM
 +6G/
 CoKSnnv5mFHfmYPIBAWgDUg8gT0p0gmdzHqKrDvZ7hdwhwqu8dSHdeoN5gv0fKFwDEPDT
 +NOxERpZiO4Z7t1ZAw5xbxusbC1qKyBj18ACVLUYAegCVmBwAEgbJSAFibUFSImOp6oUTvIB8jvbt
 +RyKdKSDEiBVVPZ5hRaW2LrHY0aJGYcQmNJTz38zBO/
 MweQDSv9nmGXBdC7rHidKwe7zBfojULgGleGna6dil0LJEFhnuwthMngkRsRSISfCCCfImq6vIWGOOR
 +FMNoQi6x1QZShKSvMN+snSih11FT5KjFs3JM6ip4mS86VyOzrCe4CDd48Bo0k/
 dDiExp089/Mx15nfnegsoJkcnfaaYiFKgqknyqrO9neFXKnUrUSDHeBclvMF
 +gjUm4SYleGna6cil0LJEFhkozu5Cwx51ZVdY3qcUpatOPXYQCVOkMAPQBLqoA2ACAICEBIWRZ0ES
 CQSDPKKAKCFA/Qaq33usJQ0WxdY7p0BMnMN/qjTp57+ZjrzO/
 O9Td9neGXXKHUKu8cSHAtJ0Zhv0Ea0vpOkh8aTFy5BEaSlkiCwyUBa90p81cxSyARsoelVpWQ8Lfcddcu
 wCsN/PyQnnv5mBzzMnkk0FpdKpABM
 +nFKBqQeQJ6VV7zs6wm5ZebVd46A6laVaMw36CAtL6TBD4KTFw5BEFJS0RBZaKM7mQsMeW46q6x
 X8kW4Ey8dX4q1Mzq1PTPfd4FmCid5APkagaXFnfkcigsOznCUtaDd46dKAN/9Yb8mAkJG/
 fzMJG/
 MyeSSWuOzvCrpm4aVdY6EuoWhWjMOIIC0vJMEPgpMXDkEQUILREFlooC1JSQYkQKCZPBijYiqu9k
 FWpmZ1PTPfd5iHZthKWu7F1jpShAQcCw35VsiKRJL8kwkb8kyeVEKLWF6tRH0nzcZHZJ32mq092dY
 +w625d48kOoWIRRMHEEGFpeSYIfBSYfXBEFJS2RBabKGXkHDLi4dWu6xsKdUtau7x6+SAVKeUYAe
 +SYQnc7kiRO6IEw/wBnWEutPNqusdCXEKSSnMN
 +lQCKupMEPggw8uCIllblgtNIIWkJAHQp0Gn3SnzVzFVe6yBhtw46pV1jSS4payEY9fJAK1PKMAPAJE3D
 +/XOk25GqXjq/FWpmdWp4GQ
 +93mNPZzhLbLaBdY7CEpQNWYcQJICUJEkvyTDaZJ3JKiZK1EhaS5AgkKnoKh0qkAEz6cVvnOzfCXE
 SRqS4kwQ/IMPLgjcENkQW0FLXXZ/
 hTxeJusbSXVOLUEY9fIAK1PqMAPAJE3LkAQEhLQEBloICygakHkCelOkEzuY9RVbRkLDAoO
 +1Y2Dr7zT8fX0Tq1cd9ESOOI242pWOz7C2i04m6xwqbKCA5j9+seAsEapeOre1bmZ1BTwMh94LCztqC
 +Rqrsdm+EtoQLrHiEISgFWYb9RhKUJEkvyTDSZJ3JKyZK1ISvdnOEutOoXd474kKSrRmG/
 SYUlxJgh+QYdVBG4IQRBbQUhaRpcWd
 +RyKdKSDEiBWNhlg1hNu6xbqeWhTrr5NxcOPq1OOKcUApalEJCikJSDpQmEpCUpAGfUoKjYgmgkye
 +EgkGfiUBIEKB
 +g0shGoAesmpcUo8QKDJulPmrmKWQCNIID0pULkEqieBTITE7EcetBjC0gp0gCT1py5AgkKnoKhW4BIA
 TQAUTvIB8jUDS4s78jkVBHJPygJ2pgs
 +KAKBkpIMSIFBMngkRsRWLUoKjYgmsurfwCQNqBSpPhBBPkTQhzwjdKYpvkwIkefiWMoBCoEx1oMg
 +RoQiSDBP00pHJPYgJ2oJGlxZ35Hlp0pIMSIFKFNxQBSalBUbEE0GUmTWSI2lpSpPhBBPkTTat/
 AJA2o
 +TAiR5+VAqHPCN0pimC9Woj6T51jKAQqBMdaYEBInY8mgQEYOTvtNMRCIQVST5UqD

+E8+tOVT4Djnk0ErOgiSSfIVKzEACARuRSqTJA6R51CkwgbQneZoJUvwwEgz5CgJAHQPOGIk1AD1k1
 +UBO1MFnxQBQMIJBiRAoJk8EiNiKxalBUbEE111b
 +ASBtKQVJ8IIJ8iaEOeEbpTFN8mBEjz8qxlAIVAmOtBkC9Woj6T51iBMjk77TTggJE7Hk0iD
 +E8+tAxEKVBVJPITLOgiSSfIVBVPgMmeTQpMkDpHnQMsxAAgEbkuql
 +EgkGfIVCkwgbQneZqJCNQA9ZNAwSBCgfoNOBAEkSd96xuKUeIFCFggIYHMUEnxcfKjajUNkkalcGm
 TD3Uv/ADv0/wCyghSda9+Y
 +ipOqFSOOIFY2uvuqUf0poJnu0pSRvzNZAJ3Sjg9aT8j9dSvhPuoBUgfkxXWahaNapBJHmOKQfKP0Vr
 ox/v1oMTiSVdPpqS4DI5PkKe4+QmsLPy00GQbbHYxv7qBCfET+Disq/kK91Yh/
 RJ+igCQpJITAO3vqAkpTKRz50i/ko+mpc+QPcKByD3kxskTUIWFHg81KeG6EfK
 +igmCNiAE8mo51CRPTTzWNXyaZv+kT/AL9KCUoI Sed/MVCTomSNz0rZFaa//
 TQZNWozB0xufOpPi4+VG1Ox/Rj6ahf9MPdQLqGySNSuDUKTrXvzH0VP/O/T/
 srG1191BkOqFSOOIFLPdpSkjfmahH9Kab8j9dA4E7pEwetKqQPyQrrNC+E+6sY
 +UfooHWjWqQSR5jiocSSrp9NZWP6Mf79ai4+QmgQuAyOT5CpG2x2Mb+6sbPy01sr
 +Qr3UGIQnxE/g4oJcKkhMA7e+gf0SforGv5KPpoHCSIMpHPnUkHvJjZlmc
 +QPcKdPDdBCFhR4PNNBGxACeTUI+V9FY1fJoMnOoSJ6aeahKCEnnfzFQ3/
 SJ/36Vsig1knRMkbnpu6tRmDpjc+dY1/L+mthj+jH00CHxcfKjajUNkkalcGmX/AEw91L/
 zv0/7KCFJ1r35j6Kk6oVI44gVja6+6pR/Smgme7SIJG/M1kAndImD1pPyP11K+E
 +6gFSB+SFdZqFo1qkEkeY4pB8o/RWdj+jH+/WgxOJJV0+mpLgMjk+Qp7j5Caws/
 LTQZBtsdjG/uoEJ8RP4OKyr+Qr3ViH9En6KAJcKkhMA7e+oCSIMpHPnSL
 +Sj6alz5A9woHIPeTGyRNQhYUeDzUp4boR8r6KCYI2IATyajnuJE9NPNY1fJpm/
 wCkT/v0oJSghJ538xUJOiZI3PStkVpr+X9NBk1ajMHTG586k
 +Lj5UbU7H9GPPqF/wBMPdQLqGySNSuDUKTrXvzH0VP/ADv0/
 wCysbXX3UGQ6oVI44gUs92IKSN+ZqEf0ppvyP10DgTukTB60qpA/JCus0L4T7qxj5R
 +igdaNapBJHmOKhxJKun01IY/ox/v1qLj5CaBC4DI5PkKkbbHYxv7qxs/
 LTWYv5CvdQYhCfET+DigkKSSEwDt76B/RJ+isa/ko+mgcJKUykc
 +dSQe8mNkiaRz5A9wp08N0EIWFHg800EbEAJ5NQj5X0VjV8mgyc6hInpp5qEoSed/MVDf9In/
 fpWyKDWsDEyRuelTq1GYOmNz51jX8v6a2GP6MfTQlFfx8qNqNQ2SRqVwaZf9MPdS/8AO/
 T/ALKCFJ1r35j6Kk6oVI44gVja6+6pR/Smgme7SIJG/M1kAndImD1pPyP11K+E
 +6gFSB+SFdZqFo1qkEkeY4pB8o/RWdj+jH+/WgxOJJV0+mpLgMjk+Qp7j5Caws/
 LTQZBtsdjG/uoEJ8RP4OKyr+Qr3ViH9En6KAJcKkhMA7e+oCSIMpHPnSL
 +Sj6alz5A9woHIPeTGyRNQhYUeDzUp4boR8r6KCYI2IATyajnuJE9NPNY1fJpm/6RP8Av0oJSghJ538x
 +X9NBk1ajMHTG586k+Lj5UbU7H9GPPqF/0w91AuobJI1K4NQpOte/MfRU/879P
 +ysbXX3UGQ6oVI44gUs92IKSN+ZqEf0ppvyP10DgTukTB60qpA/JCus0L4T7qxj5R
 +igdaNapBJHmOKhxJKun01IY/ox/v1qLj5CaBC4DI5PkKkbbHYxv7qxs/
 LTWYv5CvdQYhCfET+DigkKSSEwDt76B/RJ+isa/ko+mgcJKUykc
 +dSQe8mNkiaRz5A9wp08N0EIWFHg800EbEAJ5NQj5X0VjV8mgyc6hInpp5qEoSed/MVDf9In/
 fpWyKDWsDEyRuelTq1GYOmNz51jX8v6a2GP6MfTQlFfx8qNqNQ2SRqVwaZf8ATD3Uv/
 O/T/solUnWvfmPoqTqH9KaCZ7tKUKb8zWQCd0iYPWk//
 XUr4T7qAVIH5IV1moWjWqQSR5jikHyj9FZ2P6Mf79aDE4kIXT6akuAyOT5CnuPkJrCz8tNBkG2x2Mb
 +6gQnxE/g4rKv5CvdWlfoSfooAKKSSEwDt76gJKUykc
 +dlv5KPPqXPkD3CgCG95MbJE1CFhR4PNSnhuhHyvooJgjYgBPJqOdQkT0081jV8mmb/
 AKRP+/SgIKCEnnfzFQk6Jkjc9K2RWmv5f00GTVqMwdMbnzqT4uPIRtTsf0Y
 +moX/AEw91AuobJI1K4NQpOte/MfRU/8AO/T/ALKxtdfdQZDqhUjjiBSkhtCUIO/NQj
 +INMfkD3mg/9kgJQAARABkAAAAAAAAAAGAAAAAAAAAAAAAAAAAOBNSCOgD6AMAAAAAAAAAAAA
 +AQAAsgQK8AgAAAAKBAAAAAoAAJMAC/
 BMAQAAfwCAAPkBBEEKAAAABCEqAAAAPwEAAAYAvwEAABAA/
 wEAAAgAgMMaAAAAgcPSAAAAvwMAAAIAUwBjAHIAZQBIAG4ASAB1AG4AdABIAHIAxwAxADAAOA

BOlwAABQXTfXE+73IGidNMPvcW5W6p/wAqIwAAAQAAAEYhAwAAALAMoEYd8CljAADTfXE
 +73IGidNMPvcW5W6p//Y/
 +AAEEpGSUYAAQEAAEAQAA/9sAQwADAgIDAgIDAwMDBAMDBAUIBQUEBAUKBwcGCAwKDAw
 EAB0AAQACAgMBAQAAAAAAAAAAAAAAAAAGBwQIAQIFAwn/
 xABXEABAwQAAwMGCQYJBwoHAAABAgMEAAUGEQcSIRMXMRRBVFafW0ggVljlzUWGV0xgjYnK
 EABoBAQADAQEBAAAAAAAAAAAAAAAAAACAwcBBAb/
 xAAvEQEAAQIFAwEHAwAAAAAAAAAAAAQIRAwQFITEGQVESFSlyQmGB0YKSsTRSYnGh/9oADAME
 AH14eaXV6x4berjH+njRHXkfUCIJI/8AKg9dcpHBSK6gEeZR60EplIO5DWj
 +kK7wOEmItwmEzMft13khA7SZcoqJDzqtdVKUsE9T10Og8wAr790+EepuP/
 dbHuUGluawpP8AOG9jzc4oJzHzS8jXj1UKy+6fCPU3H/utj3Kd0+EepuP/AHWx7IBiJksD
 +kNqPj84VyZrJToPoPm+cNisrunwj1Nx/
 wC62Pcp3T4R6m4/91se5QYomRiAPKGtEeHOK4M2OhA/Pt7H6Q6VI90+EepuP/
 dbHuU7p8I9Tcf
 +62PcoMMzo5APbl6HwCh1rny2Nro830+tQ3WX3T4R6m4/91se5Tunwj1Nx/7rY9ygxRKZSDuQ1o/
 pCuFzWFJ/nDex5ucVI90+EepuP/dbHuU7p8I9Tcf
 +62PcoMQTmPml5GvHqoUTJYH9IbUfH5wrL7p8I9Tcf+62Pcp3T4R6m4/91se5QYpmsIOg
 +g+b5w2KCZGIA8oa0R4c4rK7p8I9Tcf+62Pcp3T4R6m4/wDdbHuUGIZsdCB
 +fb2P0h0rgzo5APbl6HwCh1rM7p8I9Tcf
 +62Pcp3T4R6m4/8AdbHuUGJ5bG10eb6fWobrKSmUg7kNaP6QrK7p8I9Tcf8Autj3Kd0+EepuP/
 dbHuUGluawpP8AOG9jzc4oJzHzS8jXj1UKy+6fCPU3H/utj3Kd0+EepuP/AHWx7IBiJksD
 +kNqPj84VyZrJToPoPm+cNisrunwj1Nx/
 wC62Pcp3T4R6m4/91se5QYomRiAPKGtEeHOK4M2OhA/Pt7H6Q6VI90+EepuP/
 dbHuU7p8I9Tcf
 +62PcoMMzo5APbl6HwCh1rny2Nro830+tQ3WX3T4R6m4/91se5Tunwj1Nx/7rY9ygxRKZSDuQ1o/
 pCuFzWFJ/nDex5ucVI90+EepuP/dbHuU7p8I9Tcf
 +62PcoMQTmPml5GvHqoUTJYH9IbUfH5wrL7p8I9Tcf+62Pcp3T4R6m4/91se5QYpmsIOg
 +g+b5w2KCZGIA8oa0R4c4rK7p8I9Tcf+62Pcp3T4R6m4/wDdbHuUGIZsdCB
 +fb2P0h0rgzo5APbl6HwCh1rM7p8I9Tcf
 +62Pcp3T4R6m4/8AdbHuUGJ5bG1oPNnX6Q3X2SPk75gUn6q+vdPhPmw
 +xIPmUi2spUP6iE7FRTFwLZf8nsLanFwrVNBrg7VZwPkgXGG3eXZ6kLhA310BQSZfykn5XUealddkj5F
 SeG+Sjw/k5//AalBVvoogjz1FOJySOHmTn6rc//AMM0FsM/RI/VFd66M/RI/
 VFd6BSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBxhZjeJdktbb0IMI9x9t
 pAUHt9jlvVm//AAO+/XnNZIPtNxcavAiuw0OBIcqGhSQysgEBYUT0O/
 GuRXLbLjbYtMsuLkByBSnp5jpOxvoCa8FN/
 wAfv1yuoZtjzVydhuureU6ShWkecbWvq81BaCFpcQlaFBSVDYUDsEVVImIHEfiBs6/
 j0b9hj1PcP/yTsv8AYmf8AqBWUA8Ss/2PCdF/Yo9BI1o2QB06a/rpXl
 +eoblOz1pQck7T9Z34gVGOkCgrhzkwL5SLc/r7fzZqTIRsdHfhUW4op3w6yZR/0c/r/
 qGgtZn6JH6orvXRn6JH6orvQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQKUUpQ
 +burHrHm2+LcmCzLjtSmSQS28gLTv+oFdnYfGYUwpvLYaHGuzHaBpvmWEHaQo8/
 UAgH/AGD6qxoGGW3GzPuH8JGZ7phvNhtRSCdpPn5jU+/gbYf9C2//
 ALKj/wBqfwNsP+hbF/2VH/tQMP8A8krL/Ymf8AqA2hWuJHEDof59FPT
 +xR6tNhhumy2yy2lpptlShCBpKQOGAHmfVXad943EHw15dF/
 Yo9BJiedA2Nq8w8KVvYOjsk78KUBS9nlUNK/bUY4oaPDJj47tz/AJ/D5BqtQb7QE+BP1VF
 +JyieHWTjQAFufH/
 gnBarP0SP1RXeujP0SP1RXegUpVW8Zc2vmPPQLfZXW4JfQXXpjfaEDeglAPTfiST9n10FpV49zzKwW
 +TFcCEymk8odSRvqnzEVSQ48iJe7o1c4yH5rr61vuPoCIOEnx2fNrWvs1QbXeNc1X2NPT8K4QNuqZ
 E3LnsrhNKYxcokx0Nux24/IWt+BQR10PtoL

+pSIB5eRZTZcQgCdfbvAsslrDQk3GSI02VkeHPMsgbIB6fYa87HuJuH5bNMOxZXY71MCebye33FI9zx1
+3KeeteM2OIxNQQG07QmXzMqdStXKSohaEo6kEgVH+I3HYcN
+K6MIXA8ru11wG3qjx0pX5O0tct9SnHIAEoZRzbJ8fADx2A2qk3eBDnw4MibHYmzefyaM46lLj/
INr5Ek7Vyjqdb0PGsutYOKeWzOEI/4Q33J7pJzO4st3ZxTludioSZTrkZAQ0whtIHJtQAj2ddSTXqO8W8otP
+0h1paXG1pCkrQdhQPgQfOK1m4jXpvnPg78SjNq4onMbaxDLiFMxYjcloBCuZmQUNgFK9pI5W21jIOI
++kzLUu6z73EsqbjObYTYlQ001HjKQkcy9dotogBIBJKqDYOlays
+OOX41ZrjbJSLvKcfv0K1WjJbhjMmM88xlbccX5J2KS66yGXE6QjSipB5dHrlyeNGR8Ppd/
kPHJMvxuPYpFxbuF7xp61rizGhsMrWY7CFNubOtJ5k61s0Gx9K1vz28cTcGwbEcm/
hyqZJudytzFzgLtsRLDLb7ieZMchvnGthHy1LJBJSRWw1ziOz7fljsTX7a86gpTLipbU60f
+ckOJWjY/SSR9IBIUqh
+Almex7jRxntr94uN9WxltP8eurifvr54hXoICUpABWQAEgAAVfFApSIapSIapSIapSIapSIaqqbNscSulB8
HhudG6/wC4x6CTcx/2/vvxpXKh9o+zpSg6kAp5RojxHXrUY4ok93GTEa18XPjp+oak5+Qgdeo
+zwqLcUSFcOMIPhq3v9B
+oaC1mfokfqu9dGfokfqu9ArXDifxdl364SIKMWiSocV5bbT0mWpt3YOiQEg6B14VsfWn2QvAX
+59f6U7/
jNBabOY3Cw8HI9xtNuiWm4Spfk55VF5LY0olzZ1zHSdaPTrvdvZ1I8h1Dr2RB11HzXFwGCpP9RKeISy5
HWvncYShSCNB5ehBB+qoPb+l07Gr49JhYfbO0Q4pKFLnuK5RvXQFPQ17XAhzmzsD/
VXP8A0qB3B4CfJ6//ADVf
+ZoNrMlycZli0G8CMulZAUFMLOyhSVqQob842k6P1ar3ahXBs83De0H/AKb/
Aly6mtBBelFdeTxJtlhZhXZqzLPeot6YefiGU2tbKkoUgONnlJl3pQOh9ux4+QcKciz
+XZW8wye2zbNbZ7dy+L7PZlwlSHmztsOOOSXjyBXXSQkn669PiVld/s
+RYVY8fetsSRf50iM5KuUNyUhpLcV1/YbQ80SSWuXqzr1GJ3Ge/4bkj
+l321wLvlMhyKLOu3LVDjXBD5dBKwsuFkt9g4VAFzpy63ugxJfwdr0nFstxW2Zs3bMdyKTKIPBNnC5yTL
wBsErQdkHbfNy9OYeNSKxcE0Rr2J97uEa9MuYqzi0mGmCWW3m23HFFzq4sjmS5yIPXw3vroYTPHC5
Eftrt0KljTbTLxf8o7ErUhSJDPL
+a2SvRA1XytnHe55S6iBjmJon32NFkSbrAmXMRxDUzlcjllK0tLLjinGXQn5KUKJBKhug
+mGcB5eLTMHXJyhd2jYi5PTBQ9D5XVRpDYQ2ytfahZaA1z6+UNDITrZxk/
BvZiW29WqBkD1vtK7y1f7EwzFSV2Sak8yy2oqIW2pRV+bKQAFqGzvdM/CPVdLHcchx/
HPjbG7Pbo1yusp2eGX2Uush9SGmg2sOKbaUFKCIHmBJr0V8dHISXrizYW3cLYvTdicvfxhp4PKdSyXQ
+2QUqfWwX19q4PMSsADYGt16U3hpck4didqs
+VS7LcsdbYQ1MZbKmjYba7Mofj84C21Dry82wdEK2N14Fo463C5t2O4HFNWHInJDNjktXJCpEp1DTjr
c4WR4o1Fu0eFFmR4tsuglpcMiSiM204tTTfZL7RxO+ik8vMQVaoPnK
+Dt8ejPJd8vjL96yy2C1uyLZb/
JI8dCQRsg0XHCtXMQSVLJOtDVepK4R3mSrFrujJYcTL8faciNXKPalCLJirCQWXo6nyoj5CTtLqSCCRre
KC0ISUhMd8q22SOz6BWwamOA5u9l3x3DuFuRab1ZZ3kM6G1I8obCi2h1C0OFCCpCkOJIJSK
+lI6UEXufBSfkllmi+ZhOmZA5co11hXFhns2LY+wAGvJ4yILSIPzuYFRK
+c7Pnr7TuHlwmx77OzzKHb9bHbQ/AdtdpguxYoZUnbjnYJcdU69oaSepGyEp2as6lBqDf
+zzq08PcPs/
EeLmqIt5gKjwbbbg1Ljx2V7U9PPaKI7NpKk8pQ1tRSSCa2+pSghmKcOv4McQs5yj4w8p/
hO5CX5J2PJ5N5PHDOufmPPza34J14dfGpnSIapSIapSIapSIapSIaqqbP/nJz/
wAP59F/YY9WtVvWb/ORxA+ry2N+wx6CTKAA0SdpHXVK4X8pJ+V1HmpQFjlb0fAf99Rbid/
m3yY/Xb3/AA/6M1J1A8o14/ZUZ4n6Tw3yUeH8nP8A+A0Fqs/RI/VFd66M/RI/
VFD6BVAfCLixofxtJYYaZLjbilltATzHY6nXjV/1Rvwi7HcrvOs6oEF+WIDawosoKtdR40HXg2zHz/
EZIhu8JKoEB9LzS23VJUtrB8da1rZqmrkURrjKaR0Q26tKR9gJAq8vg7Wa4WiLeRPhvRCtSCkPIKd9D4
lmf/AGhz/EaC9eG9uh45w5k5jFhiReWGXgntHVJQsA+BHgP69VV2Dvi4ZtaS
+2g9tKSVtkbT1PUdfEVbWDMOzfg/zWmG1PPLbeShCBsqO/
AVWOA4lfYuZ2Z560y2mkSUKUtbRAA34mg2xjxmojkWmGkMtJ8ENpCUjz+Ar6UpQQDiVil/

vGRYVfMfZtsuRYJ0iS5FuUxyKh1LkV1jQcQy6QQXebqnzVELzwygzJciRm0+RZkZbBmRHbZbm3XIQm
lj86S5ltjkt5EMRXY8dhLSJAZKudliNK5y18rmUNDpXzxr/mWAXR6/2R
+x3G/3eLJbuyZz7zDDb7st6Uh1kpbWVJQqQtPlpKeYJSeZNXpSg16hfB7yTEcQv2IY9MtL9myK1RbdPn
ctkEeLKxOO5ahhMniW76uUp90TkoEIEpUfsuQpO3Ua7TtBpJ+burupQURb+C
+ZMWPGcaFztNutOKLkP2m6xVLeIOO+TvMxFOMLb5E9mHypQ51hZSBoDdcr4MZFd59/uM
+y4bAkXK2KiSoUJySuPdZJeaC8pk6Q0ULSG1hCkhS0l0nnVoCr2pQa/2/4P98gzJORxvivyHkSLnAnxID1y
+IXOwy8nvN9VEF5yC4CY8zAdU6xHQhthptK1JQVkJaBKilOyo9Km1KBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKBSIKB
+/TouV6/lo9WtVWVYgcR+IGzr+PRv2GPQSPZI
+UddPNSi0bIA6dNf10oOxVvoogjz1FOJySOHmTn6rc//AMM1Kydp
+s78QKjHFBQVw5yYEcpFuf19v5s0FqM/RI/VFd66M/RI/
VFD6BSIKBXgrwHGHVqWvHLStajtSIQWiSfrPya96IBjW
+2Q7TGTGgxGIUdJJDMdsNoBPj0A1WTSIApSIB5dzyW22e7We2zJPYzbu64xCa5FK7VaGIOqGwCE6C
+pArWK48TJ+RcWb+qx5fOasS5U1EWTHW8+w0IFibWHEMjfaJS7zOAJJSQo/
KTvmBPiP3kZBbIVgRfptyK71jxdutsyR27RUOGchBW24+jtY0g75i0SUp5RodOobmUrWG9XqVjXEK54v
toqHYBdQ0uYpZdbZW8BtRWNdBzAKrjh5xLcx3iMjD8yiYeHq2rrDsdxusta2ZwS7CW3pavpnATKQ2o7U
+NousW/
WmFc4LvbwprCJLDvKU87a0hSVaIBGwQdEA1qJiWZm9YctzOcxvVq3jqXrCfjJ9gz3IOSA6ojY8pdCktl7F
LghzcNoqWiGxGcE/bxWISCSrSdAJ6KoNzqVrNZ7je46YORPX
+7uXNfEaTZFx1XJ5yGmlqc82WQySEFIHzVKTzJ0ACAABszQKUpQax374ZM20ZHe7Yzh9uebttxlW8O
GsH8te5eplp9oXv3KtZOIs/seJmcl34ZHdPP/AK69Xp4Xw/
u2dMQnrKgtNyZy4CISXVJ7BSWFPc7mknSChDmiNn82rp9er0aLpdOBTi4tFtomZvV4v5YfidRazXma8H
LXuXqZafaF79yql8d4WXpaWA/Fsz0iRLis
+TXB6ShxnmrigK7LQ5VuNrCjsq5RtOiRXnYlW9cyKBCukW
+2KQhUyNEMGX5Y3zvurASwVBkJUfEqDayQkEg9N1H2Xo/
vT6ONuavz/KUa31B7seveqL/AA0xtH2/i6+fy17l6mWn2he/
cqflr3L1MtPtC9+5VRzHCO6zpKGFXYw2+4yl8icxann3g8uO1z7Wn82RohtRSCrmlG9a2a9cfBtzbkjFaYz
+o696Zmf00/jxvbxutr8te5eplp9oXv3Ks6w/DJm3fl7JbHsPtzLdyuMW3l1i
+uOrb7Z9DXOEGIKK5efeuYb141q7leMP4rbbVcRdLfdofyU8hmTb1uFIW0UhxB50IOxzp6gEEHYJr4cO
bcTMHRvxyO1+f/XWatxNE0ycCrEw8PiJ71cx9/
KnC6j1iMzRg4uJzNN9qeJt4jvEt1+MPwi5nDDOU45ExuJdv5OZu5Mq6Li67R15AQEpu712BOyR84dO
+X5Lxzb/Sx2F
+0zarPErZkZPlodmguMtSpRUELkLKWxpJUdka66JpqrTdE03GyGHmceje15m8/
lbrHUer5fVMXKZWvaKoil9NM8224bDflj3n1JtPtE9+40/
LHvPqTafaJ79xqrLZgTbOP367uzIF9t7FukFiXbnXeRmU24yCIQUIB3yuEjoUkHY3quVcF77uIW7hbHmp
INISd66+er/ZWhxe9NrfWrtz37fV5vbnUkxHpqib+Kae82jtvf6XWI
+WPefUm0+0T37jXv8PvhST8yzyxY7LxSDAaujzjIRry5IU0UsOOg8iorYIPZ6+cNb31rWHKLI/
jDFsleWxLnAuLS3Y0yEXOzXyrKfP04hCgQR12PONE17vACb5Tx2wZP1TJB/8A0pFczmhaZRk8XHwal
sUerVqqbQrXEjib0P8APop6f2KPWStzSUfPUNKHZ60oTzoGxtXmHhSg5Kik6O/
CotxRTvh1kyj/AKOf1/1DUUpUvZ5VDZP21GOKGjw4yY+O7c/5/D5BoLUZ+iR+qK710Z
+iR+qK70CIKUCIKUCIKUCIKUCIKUCIKUCIKUCIKUCIKUCIKUH5A8dcjj2Li7xG8qfSz2F/
ubqkKVpXL5S6revtB2P66yIPEvl+Dr2X4hcYTdluctpES4wrkUI+KVNcyFoKFIIUWnyN7UOVw9N
+H6UfCi/8Ahm4uf/aF3/
Ynaqoz80tXGzOGcXyKNbm8hz1qzqjT7amVHYUjFIkwyPkqQ4pR8IS1y84SOfm0SNH7anqOqaKcOrCia
NrWnhn09I0RXXi048xXMzMTbiJveLX355vDVqwfCvclCRdFMkeipgSZkCVLbtrXOtAhuds2hIK3khPaOD5
+Eczb4ONx049jbuPqQ5CkKemJUHUrcy6pCZlBtSkjmJR1AA8AAP0H
+D7xpvPFe3tDILJCs1wex+05KyLflXlBxfuCX+yCuZCSHxKorvMkcwG06UauCq/
b2HTP9Pbj5vEW7R42SnpjGqjfNX55oieZie8+Yv8A7fm5jfw8YYs7F9vF6xydfY9mmwWo6rdKRcm1udq

NuMuv3VbC1PylNp0CvbbKgnxUWkoKtdSR0r9X6VVRmFTMzOBe/
wDI28bUxstr6bxq4ppjM2t4p5ni83qnfbl+N1x4qqeJ2XH3X4aYdpekvsOIXpxSn
+z5wo82iB2SdaA8Tvm9fgte2bhxm4fsNPoeWrlrceRCwo6Epsnp9gBNfr1SvXV1NM4dWHGDa9/
m889nho6OinFpxasxMzTb5fFrRz4iz8/fh8XZuz8b7at59MdDuPRglTiwwKKZMrYG/
HXMP7xVN8LOL9nwfPbVfJ8xL8WIXCttlxtajzNqSNBSgD1UN7Phuv1dlW6NNUFPsldUOgKhXx
+lbf6l1/dVWW6jnAycZOck8REx8VufsvznSUZrP1Z+nH9NUzFUR6b2mLfX6PzAHwnnotretltj4/
Z7a8h0LiQysoU44ttSnTzuqJUOySkAnIAJAT1r05PwvpslxfkeOoclSVTHHA7IUoPKZdZUsc0g6HI8sBHz
Sz4ht/
ojX91PiG3+iNf3VOeosGectH7p/7turjpTMU8Zyf2Rtbxvt9n5MXbjAm845YbK9Mgoi2ZL6WHG3dOL7VztF
+GgOn11YPwS76zePhE4Y0xJRIKHZLikuBWh5l8NnXm2R/fX6TfENv8ARGv7q
+jFphxA41HbbWPBSR1qeP1PONI68vGDaKomPi88zx5m6GV6NjL5rDzVWYmqajpn4f7bWjnxFmXVU
+P8djdP9yj18M0hJl7B0dknfhSueY/7fq340oOFA9oCfAn6qi/
E5RPDrJxoAC3Pj/wGpS4nSD9Q61GOKO+7jJj0A+Ln/8AhmgllfDW0KbSfLL/
ANQPDI7gP/7127tLR6ZkHtHcfx6IDP0SP1RXegindpaPTMg9o7j+PTu0tHpmQe0dx/
HqV0oIp3aWj0zIPaO4/
j07tLR6ZkHtHcfx6ldKCKd2lo9MyD2juP49O7S0emZB7R3H8epXSgindpaPTMg9o7j
+PTu0tHpmQe0dx/HqV0oIp3aWj0zIPaO4/
j07tLR6ZkHtHcfx6ldKCKd2lo9MyD2juP49O7S0emZB7R3H8epXSgindpaPTMg9o7j
+PTu0tHpmQe0dx/HqV0oIp3aWj0zIPaO4/
j07tLR6ZkHtHcfx6ldKCKd2lo9MyD2juP49O7S0emZB7R3H8epXSgindpaPTMg9o7j
+PTu0tHpmQe0dx/HqV0oIPaO4
+MPA6RIWRZJiFyzLL8ctOXRPJLBeGL9Lkw21mP2ci3SYzrim1dppbiVK
+UsKWIKkFACtqghJPKNk7J159a3/dXhZzhNq4h4zLsV4aWul/
yLS4ystvMOoUFtPNLHVDiFpStKh1Ckg1CosDjJZ46LW3ccRv7aBylyG4okR5JT5i7DaSW3Fga2UOtJUd
+KLOcPNhYpAv/wjs351zo8eHimPxUC23CRDSIQIXdRQQytG9JW2QDvQV01vrO
+7S0emZB7R3H8enD3Axp1vneUXN+
+3q5yITrdpTaEOSXilKQAIAAShCEoQhHXISgAIR2oyuozvLqKd2lo9MyD2juP49O7S0emZB7R3H8epXS
+PTu0tHpmQe0dx/HqV0oIp3aWj0zIPaO4/
j07tLR6ZkHtHcfx6ldKCKd2lo9MyD2juP49O7S0emZB7R3H8epXSgindpaPTMg9o7j
+PUKxG2tWfOs6hx1yFtlNr+VcqS5lc6w2D1ccUpSvHzk6GgOgFXBVU2cE8Sc/8P59F/
YY9BKFD7R9nSlcKHKnqT0HmpQf/9m0cgAARABkAAAAAAAAAAAgAAAAAAAAAAAAAAAAAAiRyWHvA
BGAAAABEEDAAAABcEoAAAABgFAAAAA/
wEAAAgAPwMQABAAUwBjAHIAZQBIAg4ASAB1AG4AdABIAHIAxwAwADgAIABBAHAACgAAAAAEF
D2cQAABQV6XYyCrUfcQeo3+N3yxrvK/
wDScQAAAQAAAGZGAWAAFAVoeYd8MpxAAB6XYyCrUfcQeo3+N3yxrvK///Y/
+AAEEpGSUYAAQEAAAEAAQAA/9sAQwADAgIDAgIDAwMDBAMDBAUIBQUEBAUKBwcGCAwKDAw
EAB0AAQACAwEBAQEAAAAAAAAAAAAAFBwMECAYBAgn/
xABXEAABQMBawUJCwkGBQMDBQAAQIDBAUGERIHEyEIFBUxVRYiM1FUkpTS0xgyNDZBcYGT
+EJRGVYyov/EABoBAQADAQEBAAAAAAAAAAAAAAADBQYEAQL/
xAawEQEAAQQBAgUCBQMFAAAAAAAAAAQIDBBEhBTEGEkFhcVGBEyKhsfEUkcEVQuHi8P/
aAAwDAQACEQMRAD8A6q2U7DIG0OLPnT50iHEjP82JuGIBOKXoSszNSiURFhaeGPGPfe5PtXteufW
YiT5OPxUrf8WX93YFsAKU9ydava9c+tj
+xD3J9q9r1z62P7EW5Xau1QKPMqL6VrajNKcUhssqVj5C/
SfUK4sDbNPum5EUyqUFumokko470eVv8ASZFnQ4WIODwR8SyWeACK9yfava9d+tj
+xD3J1q9r1z62P7ER22GpVI67nYx1WfToLKE7hqBJWxqyWTUo0mRqPPDBngsD3Oz655sLZu/
U6069P5lvDS8ZEbrzafekfVIXyZ+X5QHl/cn2qX/
d659bH9iHuT7V7Xrn1sf2IILD20z7muRumVShN01mVq5u9Hlb40qlskhwjSnGSI

+JZLPD5ci1wFKe5PtXteufWx/Yh7k+1e1659bH9iLrABSnuTrV7Xrn1sf2le5PtXteufWx/
 Yi6wAUUp7k+1e1679bH9iHuTrV7Xrn1sf2lusAFKe5PtUv8Au9c
 +tj+xD3J9q9r1z62P7EXWACIPcn2r2vXPrY/sQ9yfava9c+tj
 +xF1gApT3J1q9r1z62P7EPcn2r2vXPrY/sRdYAKU9yfava9d+tj
 +xD3J1q9r1z62P7EXWACIPcn2qX/d659bH9iHuT7V7Xrn1sf2lusAFKe5PtXteufWx/
 Yh7k+1e1659bH9iLrABSnuTrV7Xrn1sf2le5PtXteufWx/Yi6wAUUp7k
 +1e1679bH9iHuTrV7Xrn1sf2lusAFKe5PtUv+71z62P7EPcn2r2vXPrY/
 sRdYAKU9yfava9c+tj+xD3J9q9r1z62P7EXWACIPcnWr2vXPrY/sQ9yfava9c+tj
 +xF1gApT3J9q9r1362P7EPcnWr2vXPrY/sRdYAKU9yfapf93rn1sf2le5PtXteufWx/
 Yi6wAUUp7k+1e1659bH9iHuT7V7Xrn1sf2lusAFKe5OtXteufWx/
 Yh7k+1e1659bH9iLrABSnuT7V7Xrv1sf2le5OtXteufWx/Yi6wAUUp7k
 +1S/7vXPrY/sQ9yfava9c+tj+xF1gApT3J9q9r1z62P7EPcn2r2vXPrY/
 sRdYAKU9ydava9c+tj+xD3J9q9r1z62P7EXWACIPcn2r2vXfrY/sQ9ydava9c+tj
 +xF1gApT3J9ql/3eufWx/Yh7k+1e1659bH9iLrABSnuT7V7Xrn1sf2le5PtXteufWx/
 Yi6wAUUp7k61e1659bH9iHuT7V7Xrn1sf2I2Nru1Cs7HLiaqUk11e3awzzKFCShCVRqjRgBadRERmh3qM
 +QjFjWRDrUG14LdxVEqpWV13ki9LSG0EpR50JJBEWIOdJGfEyLJmZgKgrvJUpTEBS6RWZxSkmXCok
 UQgy/
 mAvWb8GX9H2gAq3k38bTrX8WX93YFsiPeTcebSrX8WX93YFtAPBbW9oLNkUqPHOkLrciok4hMYnSZ
 wBBETacGZH1nkTvKKbcWigqQ2paU84NRplzJPg
 +seU2QO6IXRx6qQ9/8AlmtbRriuRaXJ5UdRpPKGzgGvdl/
 wCJKNZGZfb4h7XZhtBrFfrbVu1ZmBLpcphxtJRY
 +4NnSkzXgjMjSZEzfIZHgU9vy8ZD3WxR3VtEp5Z/6Hf/
 AG1ANSgbSU2jX3JTVjuO7takJcOspWpCc4M0p3RZPHjP6R0xSKmzW6TCqMclIHlsIkNk4nSrStJKLJfle
 wDe3+jUWjVq70QzHKioE2HbxwbduKoVSt1GZSGKREZjLkNy4yDW62te/wByRaSM94Tho
 +U1EQC5QFM0HIQ0auyaYR2pdFOgzKyduu1GbGjJZiVMnFtHFcJL6lmZOINJuNpW3ky7/
 rxJucoehoq62yo9bXbrdV6EcutLDXRjc3fbg2IK3u9wTx7s3N3uyVw1gLTAU9a3Kao91O0R5m17mhUOsv
 +qkiNQBWuSow0Oyo7NTYairjvPMEvU2rEg1xzUbakoOShIKjwRK4kAtoBQ2zLILzbl2Z2jVq1Z9VXdLkll
 X6BVqM9DjrocxlhyZKXLVpikwTDziHN4oJliWRkaFatOkwFrAK9sXbLgVw9axaT9tV62a/
 SYMeoSotZbj4Jt5bqG9C2XnULP8kozNjMZRZIs6iUSa9f5RU6y9oG2FitUavV627VnQ3FS6VEjbmKQI02M
 +4tw1uNrdLWt5wyQTq0pzkiTpAdCAK+qe22hUul7S57kee6xYDjVVPdlbM30IBbm/kO/wr8k4ku
 +099kurvh5Wu8pG3bOqdZ5107UXzqFOpsamGiE03v5MM5LaGXVrbSRG2halqfcliUWEnxSRhdYCg7m
 +VkiHo2+UdRzdJorkK37gn1+qzZIPZthmOymoNvxVGmSThresWhLZkWVm7oPWjSo9RALZAVnbG3+3
 +OmsPOsF3xIV35SHDcW4aNJZJJeJSPry+U7Q4R0uG5bVyncM6rroSreTGYObGlpiqkpS4W
 +3ehBREaXErUjviM1EkIKSFxgPKbOtocXaNtajiZptQosymz3KbPptUS2UiNIQSVGIRtLWhRGlaFEpC1E
 XLJn3FJKpU0oC4UKmGzpTFU4WHXtWo9ThlgiPBaSLh1mY9JZNDqFtWxApdTq3Tkql3uufGxuVOoLgr
 o+0Am/BI/R9oAKr5Nh5tKt/wAXX93Yftin+TLJakWIXyadQ4bdZW2vQoj0qKPHyR+I
 +JcBcADz9/niyq2fiiOfYOdNjFSklvyHDQtHNZqFsSWloJROtmkz08eriRDpi5qUuu2/
 UKe24lplITSVqLJJMykxvNh7BqjaN1Qaq9VY0hqOozNtDaiM8kZfL84CudsMOLRr8nRYUdqLHQIBpaa
 k49QhdsVg3JXL9nTKfSJMUKtLZJdbSRkeEin5R7fZbZdVa2Y1ejVCOumy5a3EoJ9PUSkkRHgvkAVXsek
 +X5xdIDmZHI4dYbVIZr9AakrrCasqiptg
 +5szKObGno3nXWed5r33v8ACsD0+z3k1SLHuKi1Jy5Y0xil1upVlqLGPBRUmc2Pu3Gi0umIKUrNSk4T73
 fuMonOqMibNRqltTKloSeErSaUmXRAAKip2wHmGz2z7X6d3nc9cLde53zPHONMtyRutG873O806sn1Z
 +f/6nUS76rcdJISaRNemInU23G6fVpyVtul3MyW27pea/
 KEZpSyjUaEmfvxMAHOKrkhtT7StWIVGpW9XZNqSJqaMdctHm6FzKRpNTMmMuR
 +VcJSEmTza2vekWku
 +1S9N5LsamQalzHqdMp6oMesNPNUigMQIzi57aG9SGWTSSCbS2ki1GtailtS88RegAKFj8IncOwV90+r
 Z4z3+cBtp2QG5Ku

+9WJVYkVGUVCDgsUKnIIsoEinyH3ESCbW4kpCD5yetoIJRoQok6IKLF9AA592DUy6a9tivW
+a9JlzIEukU+kxJEU3pFCJa2XZLjWYkISnktP3yD1uGZqWteO9liL11d2G9NUnbPC6b3P/
AKjMqZ3nNNXR+qmNQc41lvfbz/o99p
+TUdqAAoW8+TbXa9Tr7pNFvmPQqPelNah1Rtyic5kJdRDTE3jTu/
QSUrbbbJSFIUEenpUgzyUhuUuT7UIS7hk065qek6w/
Aceg1igN1CE83GiFH3TzSnEqWSjInCNC21JNJFIRZzdQAKP2ZcmZGzqt27U0VxhwqXMqs06dBpvNISD
FcjE8k1N4aSaTS4hRaU8TwZqvkAHODu5Iz3O3XJtzXHT7nr0+4WbiZeqIvtvQG3UQUwzYciKdMnWdBH
uHq17Tef897pa4qtaNzu+bZixo
+6zqPX8G1auHv8AGOGT9eAA
wDjHyDo+XJRCivSHCCu2yhTiiZbU4sylsnpQkjUo/
EREZn1EQoXkUs1+Jsuq0W5DZdqMasuMIJZWaikIKPH0uHnjK+Oc
+LPyjoABFPXLEY3upmoHu9edFNkKzP3ucYbPPgV4xnOW8Z3jeo9csRje6mage7150U2QrOne5xhs8+B
+o1EfUj9U8ePgZcFFmVABEnc0NOcs1Dhnqpsg+rP7P9U/5eMsjuaGnOWahwz1U2QfVn9n
+qf8vGWZYAESdzQ05yzUOGeqmyD6s/s/1T/l4yyO5oac5ZqHDPVTZB9Wf2f6p/
y8ZZlgARJ3NDTnLNQ4Z6qblPqz+z/VP+XjLI7mhpzImocM9VNkH1Z/Z/qn/LxlmWABFlccQ8/kZ/
AyL/6dl8eP/D9H9nHqH5K5oasYZqHHHXTZBdeP2f6xfz8R4lgARJXNDVjDNQ4466blLrx+z/WL
+fiPArmqxhmocddNkF14/Z/rF/
PxHiWABElc0NWMM1DjjrpsguvH7P9Yv5+l8CuaGrGGahxx102QXXj9n+sX8/
EeJYAESVzQ1YwzUOOOumyC68fs/1i/n4jx9buSI4pKSZnkajli1U6QRccdeUcPff1/
p8R4IQARLdzQ3NGGagWvTjVTZBdejGct8PCJznqwrONCsG7mhuaMM1AtenGqmyC69GM5b4eETnPV
+HhUZz1YXnG7XpIglARLVzQ3t3pZqBbzTjXTZCcat3jOW
+HhUZz1YXnG7XpNXNDe3elmoFvNONdNkXjq3eM5b4eFRnPVhecbtemWABEtXNDe3elmoFvNONdN
utLNQLeaMa6bITjVusZy2WPDlznGMOZxu3NMqACKZuWI/
utLNQLeaMa6bITjVusZy2WPDlznGMOZxu3NjM5Yj
+60s1At5oxrpsHONW6xnLZY8MjOcYw5nG7c0yoAlpm5Yj
+60s1At5oxrpsHONW6xnLZY8MjOcYw5nG7c0mbliP7rSzUC3mjGumyE41brGctIjwyM5xjDmcbtzTKgAim
Bl/R9oBO+Cr+j7QAVRyZ/ihW/4uv7uwLeFQ8mb4n1v+Lr
+7sC3gAAAAAB4e5Nq9Ook1UOMw5UpSVaVJaPSkleLPHJ/MRgPcAPB0Da7TqpMTEmxnKW
+pWkjDUSkZ
+QjPBGX0kPeAA
o+0Am/Bl/R9oAKk5MDKWLmriUGoyOsuKytZqPJsMGfEzPhx4F1EXAuBC4hUHJIPNnVv+Lr
+7sC3wAAABo1x92LRKq8wWX247i2y/WJmX8x4LYpT4i6VMqBkl2eb5tqWripKdKTL+0zM8/
L9AsoylyMj4kYrCbs/rlsVZ6ba0lJR3uKo6jIjT
+jB8FEXyfkWfpAb22anQ3bebmOJSmY26lDa8d8ojzIPzfKPU2dlel2tS3Xzm3VR0Goz6z4CsLjtG867EXN
+gg3r52r0HZ04Sa0xXTRuDKqfplu1CosttInJrdjMOIRjBmZKMjxxxg8iJkcoaw2KFb1WTVZcti4lqp1MjQaTM
clWpFu1CeiWwIXeU5C4rK8G6ZGbpnjDZaetfD50smzttxbQk25cU2zK1asekRFwLdmLk0x2NJeWbK4RN
IRblthtKnVukaFkbZJNRGhWSLbJyd0coSG
+xs7mWbliVSDX7watqo88jvNPxCONldcQbStC2XkqZb71xPAIHipejFlq2ZXfDqNtbQlw7ntSnndVfqrkC3c
+RqM2FGtDaFLSUpXDJKIYb42MSb7KgyaTK2IP9ObQqflq1bq1MYp0pLDVMIMqINNMxmVx0aVNtG68
+zWt0mRGVZz5QqfVkwzai1WCvK47yFkRIU6STNLpFxFxJaTM/
fit9nm0yPYW17lAtSbVuKtnluBibDIDo709MlwqfHLM6jaSrdHxlyU7pRhZ99wMBe1zbbLMtOPSHZiYVL6X
+Y5PaQpCVbIDL1LWRuJ/JkRr98enCVY5n2eblby2NT7OqVeq142/
Gds5mkv2ZSWKwunSG5b7/
NHGjiSnCb0SEElbaNOppWo8aR73Y3sqK3tsdm1KPS7q6laoVxTCI3PEYadYlyqIEWaTKOhLTO8JT7iG
+Wls2GI98XerWkyYXAUbrumwLkRtlrN609+XchvTLKuO2VPUpaXpf/
ABchmpJRu2m1JUt5Jc4X4tBGekvwmHWRP2F7Qtksqx67Xbrq0utMwZDFMddgVNM5951mU5MJJstEIL
+A37k222ZasSjSjDXXKksxjm09mkwpFRekxySIRvoajtuLNokrSZr06S1Fk+IrDZdY9btu/

ttCZ0CWspFlokSNPNhZNz1s05bbm6WZfIML4HjJkasHxMVHsWS7Lba2c3FVpl
+2tCf2f0+iPuW3QWqjLgSY7ji1R5EZYHJeQIROpMjQ2WFIUSz96A6dqPKI2e05NBzcJTV1+EuoUlqmQ5I
ZRsykWxts2ez4FKuw6H0Rccl6XcsNlt1iRKmsO4UUdCWmScPerQ1hKiSZlpTg0lZ/
JzotTopbTiqcCXAKVfNUlxSlsqb3zC92aHG9RFqQrB4UXA
+IDZn8qXZhTJU1mVcxstwKi5SZ0xVPlc0gym3VMqakSN1umDNaTJO8UkIFg0mZGRnN2vtwsu7nau1Bo
+UTIPDrFCOWHXXeT3tcpa7dqK5tR2iT5rEJUFW3JMdVabcS8hGnK0G2WolERkaSznA2uUpsoubaZtGv
+RWTLAC3IXKRsasU+pv0qfOnSYVPVVEQjpE1p
+XGLBb2O2pkIvt5NJa2krSWSPIk9hm1hjbbsvoV4sUyVR
+kY6HXIUpp1O6WaSUZIW423vkceDqE6FccHwMU9bduKvy8aBUX6ntTq1Vo9PnpYaua34NLgwlPxaU
wAklUVA5O1jUmoU2pUmp0ims06ZDqkB6l6282giWRJdSk1p8S05SfyGeDATsjb/
AGFFutVvO100z0zipi3uZyDhomHjEZUvd7hL2Tlt2bmrJ4xkLm2/2FZ1wyKLVq6caZFW03MdTCkOxYKnO
+1LfhVCFVY0tKe85w5Bd3LhEZtHv3mylM0mkyLiQX7c3KO2fWjW67SKjWZJ1KhGjpWPDpUyWcFCmU
IK8r82s7MalMk3vUEliVOJPMz7TdpkGkSpME0Nkhs2EumWvURurUtstKC1kaj1WHsMvOuWPs72d7OC
qTMmJJ+z+aXki2EnWaJOdTO1S1MNIRIDO6ed04Mj1c3Uot6nql/
bVLb9YdluhygS66bU1qY3T3nyhyFQ2JSyl0R3ZZNmW26rUnCFrJRmZfjJnUrVr50abRCtyuc/
ibb2K85/yqQTSod1WN5EIDujduNk2RqWpCj3ZY16clnTjbLajTLQu/
ZxdNS2pON1Gs1BwqdbNCgyINTYky1vtvonOQVEyVstJq30lCkLQekyIkKQdTv7X7Ri21dtfeq5M0m1H5E
DqUSqx5EdttS3nILxsuJ0qaMnnW0aUoMjwZmA60nVSHTKZlqUyUzGp8dlUh6U64SWm2kp1KWpR8C
+1nZdUrg5KIRsW3kS5NRTQWIUVirOt84kbpLf5J9afyetZINCjLvcqMy4DFUtuNz1ijTW7F2a11+oxKLLmL
+HilS4hPOVLXwM2laCSnOviQD09s8oKxLtrDFMhVaVHlyYrk6L0pSpdPblsNkRrcYckNIQ8IJGRmbZqwF
do7fbHvmsU
+mUiqSnJNSbW9TlyqXLisVBCU6IKjPPNIbflk99ltSuHHqHOqX7mvLaxsyrFciX1dIOYiVOPV2JVqLpUSI9
+aLSxup+6bS+aHCQgkpU/3v8A1YljAX/bm3+wrsuKNRkXXTktZa3W4bi4chqLNW3neJjSFtky
+adKsk0tRlg/ELCHH2y6xpc2jblrWuKZtUTU7WlWHLURVBP7FKp78VGnWU4oLaXY/
BSPyT63F1c4lkzx2CAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA155aoiy4/
J1Hj5QH2b8GX9H2gAqfKzFE+t57XX93YFvioeTN8T63/F1/d2BbwAAAAAAAAA8zI2e0d
+4GawTbjUptwndDSsIWsjySjLHXnxYHpgAAGnMrNPpZpNyp0aM4ZaiQ88IBmXjwZ9XAXg7qKN2tB9JR
+ICTARndRRu1oPpKPxDuoo3a0H0IH4gJMQVvWRRLVqtfqVLhc1m16WmdUXd6te/
eJtDRKwpRknvG0FhJEXDOMmZja7qKN2tB9JR+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiHdRRu1oPpKPxASYCM7qKN2tB9JR
+Id1FG7Wg+ko/
EBJglzuoo3a0H0IH4h3UUbtaD6Sj8QEmAjO6ijdrQfSUfiNyHPjVfo3lshqS2R6TWyslkr
+LJfLxIB8nJ1RVlk09XEvnaFqZ8HX9H2gAqbky/E6tfxdf3dgW
+Kg5M3xPrfyf8AN19f7uwLfAAAAAAAAAAAAAeelfGWX
+6Mf1vDy157WbV2dVuk06561Ct9NTYfejzapKajRjNpxhBta3Fp/

KKOQjSkiPJJX1YLPpqq6cS4X3FsSVtuRWUpWzHcdLJLdyWUpPB98X9orTafYtVvK46LW6DVmqNMgU
TpNaotLerEqgxZjk6jzZts3DWTBrJWDSXAzwr5LiNqdtOtunXAVJfqkZC0xpcqRKOQ2TEQo64yHEPKNX
Cj3bMYpJRZUOM25b81UhLT9LcgLNxaZCW1OEITakulabVhvSo15JSfST
+Tcw8/TIQq/VYbdAcnSLbSqkyXDpziTEIJN0zURSklejOcFkRmh/
TqJSNagtd7a7Ysd6rsu3rbrbtHcQ1Um11VglQVrPCEvFr/
ACZqPqJWMj1EWUzOjMyYzzciO8gnG3WIEpC0mWSUky4GRlxlyHLFJ5G0SFeMasS7nq9RgQJjciDTZ
+TzvQH/AFA6Vb8nnegP+oA3AGn0q35PO9Af9QOIW/J53oD/
AKgDcAafSrfk870B/wBQOIW/J53oD/qANwBp9Kt+TzvQH/UDpVvyed6A/
wCoA3AGn0q35PO9Af8AUDpVvyed6A/6gDcAafSrfk870B/1A6Vb8nnegP8AqANwBp9Kt
+TzvQH/AFA6Vb8nnegP+oA3AGn0q35PO9Af9QOIW/J53oD/
AKgDcAafSrfk870B/wBQOIW/J53oD/qANwBp9Kt+TzvQH/UDpVvyed6A/
wCoA3AGn0q35PO9Af8AUDpVvyed6A/6gDcAafSrfk870B/1A6Vb8nnegP8AqANwBp9Kt
+TzvQH/AFA6Vb8nnegP+oA3AGn0q35PO9Af9QOIW/J53oD/
AKgDcAafSrfk870B/wBQOIW/J53oD/qANwBp9Kt+TzvQH/UDpVvyed6A/
wCoA3AGn0q35PO9Af8AUDpVvyed6A/6gDcAafSrfk870B/1A6Vb8nnegP8AqANwBp9Kt
+TzvQH/AFA6Vb8nnegP+oA3AGn0q35PO9Af9QOIW/J53oD/
AKgDcAafSrfk870B/wBQOIW/J53oD/qANwfbcb8NV/wB7L/2GhpdKt+TzvQH/
AFBuWzqX0m6bTrSHZRKRvmlNmZbpss4URHjJGX0AJWZ8HX9H2gEz4Ov6PtABzV/
+n1V11rYnUZDr0uRJKsrS
+7MI84Wp3msbWZHkzQWTPCDwZfKRDpsURyN6INrWy2dUp3Nycm1I5LbcZJKTba40dSUmZmepREFF
EL3AAAAAAAAAAAAaedqbZya682p6QhtEZpSUtPrbLJqcyEmXiL
+wabhwGqixT11J5E99px9qKqouE6422aEuLSnXk0pN1sjMiwRuJz74s78v4wyf3Vn+t0VptC2fV
+7Nq1o1SI12qWxAp9Fq0aTVKSUNbu8efpymmTRJZel0qJh1WUoyRtERqLOFB7ynKgVeKUMBUUnpsY1
+QyMvkGz0cjjyb6a9645MpeyrbbbtYtanTp8tNOjS1KU6t9G7aJVSkOvuyUszGG1m6wtBkXNpBEZ4ImTy
+1GfXlImVEpSDUbTjaXETmWvUrUYdG86pfNOddLr5tzjmm+6Tc0b7e7ndateNe9/
J6evV3vXwGaCiHU4jUqHUJEUm6Wpt5ioOrQsvGSiXgxztYGyraDTzhypa7hpsaPIgvQqc5cBOJMI3DPKt
+1ojfJuwp9BgZGCKpzKliNF3kZxrNOXGWTxu5UgknJVpJJrypKtKin7Y2dbXYNTXNeZqxwYLq1Ihzasc2
wB+6ojNBI3hIVkw6dhlh1K0mREqEiUwo1JJ1ioOrSZkZpUWSXjgZGR/
plxn6OR5RN9Ne9ccz1DZ3tfpts1aBT3pC+cOb+OUGXujYjc9dU7ES2iWxl1xC23CfS
+0oyJxBrbwIkvV8nyxNodLq8mp7Q6IVHlswWmafFVUIHHTI
+Uat4yUh7U6lk4qTUtbnEuC1mRrMLt6OR5RN9Ne9cOjkeUTfTXvXG0ADV6OR5RN9Ne9cOjkeUTfTXv
leBXzl21+n7yivRucVdSsMyEpLcKn/1Y6vp6vH1APboiMOLWIEuWpSDwpJTnjNJ/
p78bcCMUZ41JekqM04w7lccL+xSjIQFp2omgrkPuHlqT5flnTUZ/pwX0/
KPSse/P5gGzvf/+Sv7RsRIGpB5Mz4/KNDnTPOeb71HONOvdai1ac4zjxDfi
+DP5wCZ8HX9H2gEz4Mv6PtABTPJOosOg2HW4sBtTMYqy4pLRuKWIGY7HBOoz0p8SSwRflQuwc8ci
wCSsZHQ4AAAAAAAAAAAAACAI/GGT
+6s/1ujE5UobVRYp65TCJ77Tj7UVThE6422aEuLSnOTSk3WYMyLbg4nPvizll/GGT
+6s/1uitNoSK/
Rtq1o3NS7Sql1wllFq1Nkt0mRDdbZcfffzjRmUmQyRpMorvFJmZGRZLiAsiJOjT0uqjSGpBNOKZcNpZK0
u1aWjbSaVmbRkeO+0liLrNgbTXKrKnR6VczTZjzmZNT042Vx5anX2t2qAyp8ub4ZJwOI/
EkkajP8AKpDpmvXBS7VpEmq1qpQ6RS4xep+bPfQwy0RmREalqMkp4mRcT6zladp3zbd
+wXjts3BS7ihtr3S5FJmtym0LxnSam1GRHgy4fpFGrsbaBO5Pdy2/
Mh1p6uJrTMmltv1CPImnETKjyE6HZEh5BrQROJIn3V983jUtGISvNybA2nzplamlp14bmrTICZEqdUqbEr
+1WWH50us0V6C7C56yhRVE6HEj89dUI4kvtrfYeb0KNJp1oXp61JybSbG25SozLFGmz5MqPKm6p0aca
dlQnz6/
Oq9ReXzqcp9luPz6QcUmEajS0g2VNmSS74iMkqxoSINhgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
JtpNZLNJGsiwSscSifHkrU0sm1Ehw0mSVGWcH8h4FfOXbX6fvKK9G5xV1KwzISksKSf/

AFY6vp6vH1ALBQ824taULSpSDwpJHk0n
+kfpanEMPKZSSnibUaEn1GrHAV7R5+07UTQW1yH3DkVJ8vyzpqM/04L6flHpWPfn8wDxPcBP5t0n0gvu
gWFS1OLhNKeSSXjSRrSXUSsFkv7RiG1F8GfzgMdSIIQnCMYsXDiZ4+UgHyq/AHfo
+0gAVXyZvifW89rr+7sC3xTvJgfTIs2uKSSylqwsu/bUg/g8f5DIhcQAAAAAAAAAAACAI/
GGT+6s/wBboyDHL+MMn91Z/rdFKbeU3PAVKj1m2Y9SKVfTirxynU6n88VHW7Po
+CJBpURrNtt9RJ0rUZNLNLbhp0GF3gORGNpu2ZLVAU8zcSIRINPOGi3HDTU2OfrS6b2YKVJUUmMIJ6M
KZtZTkik6ZOI5MZs4id4om3GsEfOiURLW2p3Qokh1kA5w2tQareGwm1jqUOdcDia
+y7IOvWg7MdcioedJDsmlx8LUW73ZmkiQZ5JRobMzQmsYIS2k2DbFah2HSqtS2HZs
+o05NJs6RAhzHkRYm6YRbfjvKhMmtLxGhamt6s1rQ8kz0mHboDmBw7/
AHYsqA1RZZUuTXzqVEaOG6lt1ZXIT61zzNo3I5btSFox3pt71R5MiJOlcG0LbfDrFstQaXUXIm00iYy7BU
+fzt1ElpSm4DyeapbS0ppw3o2UKybjjkkOrAHhNhh3Q/
sntededQmT7nn06NMnmpmw24i4zy2UGtndIqNtpVnJKLOo1dRYSn3YAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+Tl8Ke0aVEjPRJcA01tCt2lpCT0KM+o/H9HygPejlx78/
mHI7Qoc6AT02pSnXZkritk1d4j6PH9g9Qx78/mAZxtRfBn841RtRfBn84DFVfgDv0faQBVCzBd
+j7SABVfJI+J1a/i6/u7At8VByZvifW/k/5uvr/d2Bb4AAAAAAAAAAACAI/GGT+6s/1ujlMcv4wyf3Vn
+t0ZAA
MMYyMe/P5gGcbUXwZ/ONUbUXwZ/OATPg6/o+0AmfB1/R9oAKn5M/
xQr8XX93YFvCoeTN8T63/F1/d2BbwAAAAAAAAAAACAI/GGT+6s/1ujlMcv4wyf3Vn
+t0ZAA
+YBnG1F8GfzjVG1F8GfzgEz4Ov6PtAfJpmUVZkRq6uBfOACqOTPxs+t/
wAXX93YFvCoOTKebOrf8XX93YFvgAAAAAAAAAAICX8YZP7qz/W6Mgxy/jDJ/
dWf63RkAA
MMYyMe/P5gGcbUXwZ/ONUbUXwZ/OATPg6/o+0AmfB1/
R9oAKS5INws3Rs7rM9hs2mlVlxJEbzL2cMMcdTS1p/
wD9C8xRnJGpD9Jsm5TlyWpUuVXnJDzjDG4b1HFjJ71GpRlwSXWozM8nkXmAAAAAAAAAAAgJfxhk/
urP9boyDHL+MMn91Z/
rdGQAA
mAZxtRfBn841RtRfBn84DKrq4gB9QAKh5MvxOrX8XX93YFvioOTN8T638n/
N19f7uwLfAAAAAAAAAAAAAQEv4wyf3Vn+t0ZBjl/GGT
+6s/1ujlAA
+YYx8W0p9h5pCzbUttSSWXWkzLrAbg2ovgz+cVn3QXJjue5r/zj3vP/
wDo3X5z5/0//PAWPS2IMQmmlrNxSEkk1n1qMiLiA2j6gBXUACouTP8AFct/
xdf3dgdW8Kh5M3xPrf8XX93YFvAAAAAAAAAAICX8YZP7qz/
W6Mg/FSYlt1119qE7JaXHbQSmltlg0qcMyPUov/lhj1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns

+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDxO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns+0DXO7Jleez7QBnGRj35/
MNTXO7Jleez7Qft6ahWTpMvq/82faAN7BZzjj4xtxfBn84iudTOyJfns
+0EjTnHHGFG7HcjK1Y0OmkmzMsFx71RkA2T6gA+oAFRCmfjZ9b/
i6/u7At4UNyN48iNs5riJEedFI648bbNRmFKeQjcMYJSyUr9PA1Kx4/
kK+QAAAAABAPXzR2LqZt1clXSjqcpQTajSR6TUSTVjBK0pM8elgE
+A8Fbm1I69eUuiLpKosdrebqWb+pStB4PWjSWgj44wpX6cCeta
+aPeSpRUuQp44yiJZLbUjJHnck5Lik8Hgy8QCfAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+t57XX93YFvioeTN8T63/F1/
d2BbwAAAADnruwqM3aRWqiqFSkO06LMXHMmnTc1NNqJBrVvNJ/pwguB4/
SOhrzXvqXFp23J+hMpcKPVo7jDi9ffNm
+0s1LLJHnGOBAIO275rTN1QpSZjS5EyUy1IUuK0ROpW4IKiPSkjLJGfEj68deB7HZRcEuFtHqIeRDprcE
+FR2nUPJjXekZqcURlg
+oiL/4HhbFoDNS2mt0lb7qWoUlBqVpxqUbC9SSP5OOniPZbAyYuO8K/
WnW1NSWla20EvJIJ1StRH4+oulCyL02u2vYFVi0urS5jIUksKIN0+I0uVUZG5SZJU6pqM04pLZGZFrURJ
+B8R4XbrTWYw0ilXBT375ti5EUpUNu5LZt863CeYN01nEkR0NvKIyURLJRoQXfchM5IvKRNpe2J2Dac
+iJqjky6e8QadTikmpOgyAW9J5R
+zqNTbZnFcRSmblykP0ZEKFIkuziYUhDyG2m21LU4ITiSNrTrzq73vVY0oXKo2Y1Eoy49wvusuyUwnJB
+TzZtywbq2F9K23XoT1DO9W6m5VKe4g4zkia06wbjmnQe8QvKVom0qMlkkz0qIpy
+7Fr0jk3baKbFt6ouVOpXILmRobMJw3pTSqiwonUIJOVpNCTMIERkZJznBALzu7b5Yli12RSK1W1RpkR
+HUoIVjyl7bamlvOQXjZcTpU0ZPOto0pQZHgzMeu2O7P6haN3bXo3RIZRAcodBg0+XVWSN
+YTFNU0ojcQWh1xKuC93kiUZ4xkBaNe272TbztNadqkioPVGAmqRmqLTJVTWqGr3sk0xmnDQ0fHDiiJ
+XtYs2z6VDm1mBc9Jcjkauwokp2PpJTRNkRpZNCkKJ0zU5rJLRpII4NRCjrJtidaFibL56m9olh3zFsuFSr
+tDZvdVR2pnUaJUyHlPfnOMAqY25HIJdbltVFUEk7nUhlh/8SbXPnSTJRMzHlBLEuWnXXsleW9VYz
+rvlynHoTqEx2HmpxMuuGae9Q4a0aVHglak4M8kAuagcpaye5213J90ordTrtOOowuhaBOSspotEs0GtilR
sJu06PcaK6cmnViQqJT24kKQ/
LIPoNRLaRFbbN83EGhZKR01J0nkiHPvJOsK4reufZC9WLdqIMbp
+zOZBkuToLjRRpSqIGUTkzUktDhoJRkk8KNJGeMZGGyLWuKwdpMa
+qrbdel00DeF4x3o8amvSJEdbqLQ5HnNR0JNx1pRNKSAm0q4OEZEZZMB0zs92vWntUcrDdsVRVQdc
+1vb1WDPeIisS69AJuNKaJp3vaax3y0daVKSaVmlWFEa8KIIIEZFkpNrVdq9uU1JVSJqGqwUMqc8cZZJr
+jbRbcuK5ZVAptTbm1WNAj1RxppCzRzZ81ky4IzGhRK3a8aVGfDiRZLPkoO3u0q1UqJMg3dARQZ9IqF
+/
UaUNibPUSkrQZqyRpMiSeaT2JsVrY7XbZrNwWtc0Imq7NLdpjaKbRpEt1qdFbcJ6NISHb7hf5VHF3Qnry
NQZRIWo0IS443q0ZWnUXEjxxAdE1XIJ2vNtS4pNuTHnK3DoMytU
+NWKTMhNzW2GjVvGjfb37eTRk2IHwUXEsky/
WyLIH2ttKp1pxFVBTdyVqmolpaKnSmIkI5LSVYERX3Ebp7QZqyIDizIknnqMxSrUi/
VW9V7UtuRd91WQ9adVivxLttV2nzqY4mKaYjLL5tNc7WpR6MJS5wLOozMh6ur2ZXnrd5L8WNS6IGdpL
J4Wok99jiZF1mAtRjIEbP5FwtUduvKN52cdMamHAKIT3JZK0nHTNNvm6ndXe6CcNWeGM8BKP7YrQjW
+UPYqLPuarXBcdUqtTpRUyjjvzxUaS0hSVpkpTutSdKiNo1E4ZlhKVGZZDou5dvtjWnVCp1Qq76phRET
+8ekGy0so6DwffOmkuBjyGzDIMUusbGbOu68JLMWqXEqUmNBocGTLXJ3TziTNiO0TrqyJCEqUZEZFr
Xa7bFxFdi50U6oUyZSaQ/
OJzdwWo6oTptIVuFIW0ZkbulGlzOoJyKj2UbN7tsigbJ7IqLN6WbEj27UqLNatuszZ9LeXUTfbJyK7EkL3Ti
GdjPR30Y1tOsupS42sskelSSPBkfUZDnCydm8imbXdl9ap0C8p1PfrdyVWfUbbppzLDrTr8NpsnVljtNpYQ6
+2yRPP8yFEn3O1JhOyGVttyW
+YRUG42ZlhadSDTqTksPMvKAXIAAA
+J1a/i6/
u7At8U5yX0ups2ub5aFqOsLMjQg0Ijm8fxmYumAAAAB5OZs0pE69491OHI6TY06SS5hvgk0IIOPEox6w

+LiPSWPs0pGz9yYulnINUvSTm/
c1e9zjHD9Jj1gAAAAAAAAAAAAAAAAADy98bNL2iFTzrcR9cinOKdhzYM1+FKjKUnSo232FocRqLgZ
B5jEcfXJdNTq3nX3InlbririlLcWeCypajM8Fx4CfAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
B1/R9oBM+Dr+j7QAVPyZ/ihW/4uv7uwLeFQ8mb4n1v+Lr
+7sC3gAAAAAAAAAAHmqpBjTbh5xHaf0xWdO9QsZW7nGRFPu27GuODQnY8VNVmxJE6PH5rnWY
+MMn91Z/
rdFe39skRtA2i2xWZsybGpVKpVSiOJpdYmU2Up6Q9BW2ZLjLbUpskxndSVLxk2z0njKQ9Nbz1uXXS010
acU04WFJI+C0KLq44yWSwYkug6b2fF+pT+A5ZRYRrvi3FbEqLccduNTJOtL65KXn4LZVB
+SZsrfiOvLW626lCzS
+wZmR6jdLrKkRyTJ9sW5akSn0215pQqFTolfo8tx1uFcEyOISVHIUTKjWgtZqQtaFmRtoSbengQdBw5Nu
+jVEqnUI1AbmR3KauntxHXnG4CWA/OqL6GjWgjl/h5TTSFYIzNK04Qg+Pu9i
+yashMqhNXUJ8WrszljSecLUapMVxClf8O2ehJHG0mSkkeFEs3DPVryQblo7WNnl8VODApTT
+
+qCFuQXJ9vS4TEwkFqVuHn2ENu4TIWEKM8EZ9RZHsVJoCa2ikHFilUVx1S0s82Li0IRJNWdOOtRFjO
+LQaTTU9FQ3adCIRXJTI4VSoNTUOsLaNpEZ6OTcElGpKjWzqMiTo0qSpRHJWxyW7toLrrrcmhW4kaS
+CkmX0Dd6DpvZ8X6IP4DnKu8mO7JdCrEBitwZqaispC0zFo1JJMxx3mRKcivN81WhwlKStlzDjeTS5r119
+pT+AdB03s+L9Sn8BvAA0eg6b2fF+pT+AdB03s+L9Sn8BvAA0eg6b2fF+pT
+AdB03s+L9Sn8BvAA0eg6b2fF+pT+AdB03s+L9Sn8BvAA0eg6b2fF+pT+AdB03s
+L9Sn8BvAA0eg6b2fF+pT+Aj5NLjuzzixYFPbNDaXXHHoxL98ailijL/AMT
+UTwiJUCNVahVYUxIEmJJgtMvMuFILiFG8SkmXiMjMgGHucX+bpP92/7gdzi/zdJ/u3/
cHNyl99UG2ps5UGtR6pZURm0KZUG6a7LkvtKml5zPabJl3ekulzCMnENO6Fm9lC9CkCEl3RtUumz36V
ADdJ/u3/AHA7nF/m6T/dv
+4OW4t9coKr3vNpK2J9lhPVBpiRNZppvt01Cqgw2XN95T2m1pOMp9aIE/
LSk0Eo1oxpV15FaXHjNNLeXJWWhBJU86SSW4ZFxUekiLJ9fAiLxEQCH7nF/
m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/
m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/
m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/
m6T/AHb/ALgdzi/zdJ/u3/cE6ACC7nF/m6T/AHb/ALgom4+UAm37hqlLO2aU
+cGU7GN3d6dehZpzjjjOOri6TH85do90xle1+6kzoy5URquSycZQ8ps1pJ9ZGRKLiQ13h3Bxs65djl082o3
+m2rNWJc8k1VamdRPGveJ/R0RbnKlHvStxlcY2qcwy+4TetpvJ5M8F8g6E6DpvZ8X6IP4D
+fvdfbE7aPQGbUp0uBTTmxk5myVOurUbic5yZ4lurgP6ICPr+Fj4ddqceialqjcxM79fmf3S
+F+oZWfbvRlXYuTRVqJiNRrXxH7NHoOm9nxfqU/gHQdN7Pi/Up/
AbwDKtuhK41RLeotQqsyDGTDgx3JTykx0mZlQk1KMixx4EY5mkcsSGgkPM7LychPuqbjSHJSUB4yMsk
+eNdudbvHYvtooW1qrVGjSLVTb9chlU8uG8hLpG2ISUmerQkyUSIERpNPY9Z8cW
+zQaYajzToh8PzCfwHlJRfVL5QV2vqqh1zXTpJ9JGky5zmSx3+D4lnxDspj35/
MJ8O7VeteaudzuVT4jwbHT86bWPTqmaaZ1zOtx78/35a/QFL7NifUJ/
ASdMhsQo6kR2G2EGrUaWkEkjPBccENbnTPOeb71HONOVdai1ac4zjxDfi
+DP5x3Mux1JOUE4WnX1cMEfyl4wGSZ8HX9H2gAqfkz8bPrf8AF1/d2BbwqDkynmzq3/
F1/d2Bb4AAAAAAAAAAACAI/GGT+6s/1ujlMcv4wyf3Vn+t0VXtGriLQ2z2VXZtNrUullt
+tQXJFHosypbp5yTS1tpWmM04pGpLDpkailj0HxAwwA5kqVZ2nOzrwqNvuVqkUuDFXVqbT2Ldab6TfV
+KdsZh0ta3mUNnDcQyZyUm1qXwOSZ7vOCP8koOrgHMVwu3ffPJku6DcMGp1iqMVIhloqlQHxnpMpc
esRqa4l5+r9z8NCm3m1NGptg3W5CERbyRulJORvkvVI7SdoG2+kRmUUum1A6izKmolFCgLXHcfSps4jT
AK/M/dmP63QGhzOu+U/4hv8A0wczrvlP+lb/ANMOU7b5RI+1TYjs
+beq6FX4+7SajWqiURIJPuYsqGslpb0aEmvzLGSluLb5pMjTw9/UuVvLotHh1OZZqHI1bhc
+oCKdU3Jz8hHOMlxFKZzjKcYVqktmZnJkGWFpxrLSYXbzOu+U/4hv/TBzOu+U/4hv/
TCgXOVdWrws+sS7dttmlP0lpCarlqU5cZ6G6uU7GRzePIjIW+nWyrJupYPviSSVLJSC
+p5aD8yvlSafYc2RlnSUsUc5S5UNepPPmYaluOvQ0tJwuQhX5ByQWkjypKtKTC/eZ13yn/

EN/6YOZ13yn/EN/6YTUVTy4zSpDaGpBoI3G2lmtCVY4kSjIjMiP5TIs+IhIAQHm675T/
 iG/8ATBzOu+U/4hv/AEwnwAQHM675T/iG/wDTBzOu+U/4hv8A0wnwAQHM675T/
 iG/9MHM675T/iG/9MJ8AEBzOu+U/wCib/0wczrvIP8AiG/9MJ8AEBzOu
 +U/4hv/AEwczrvIP+Ib/wBMJ8AEBzOu+U/4hv8A0wczrvIP+Ib/ANMJ8AEBzOu
 +U/4hv/TDmG76HsnXdlbVV7fmSKsc585jyZqiJb28VvFFhBFxVk
 +BF8w69H89toFdgntcuaNNmLiRumpaHXm29akFv1kZ6clnA2PhvFpybl3zVVRqN/
 lmYnv7d2A8XZleJZs+SiirzVTH56Yml49+y1rBpuyCBdlPfg0F+NMS5+SdkSILSSvk4GWM
 +LqHWY4ClqoNv7RaFTaNcHdCg5cfXKQzu28qWnCU8Tz18R36lvEGPRZuWq7dVUxVTv8ANMzPf35h
 JERE8e3E/IAAMm3L8PONTmuLdUIDSUma1LPCSL5TP9A5XqJ8I9U
 +Sb5tG8bijWbHSW71Z46dHe48Wnh4uAv8A2u8NIF6fwSb/
 AOwscrBctnlp3hYtOkXhTYVN3dSUiIzVS9wusuGWVR3M5PQRkktRYxnBcTMzq8uuZrptxTE
 +vMbbzw/j26cW9I3L1yilmKdW6opmeJn7/
 HpzPbbofYa9szKIT2dnC43NzdJcpCTe32rBERqJ78pp8X/
 Tk1Y4mYs1anEMPKZSSnibUaEn1GrHAv7Rx5yVmno/KHu9p
 +ltUR5FPkkunMeDjnzljvE8T4EOyGPFn8wnxLn4IreojXHC08Q4cYWFNEXJr80RVuqdzHrPr8vE9wE/
 m3SfSC+6XVvt7q7zq8HjxfJ/wDgWFS1OLhNKeSSXjSRrSXUSsFkv7RiG1F8GfztZomfB1/
 R9oD5NSSoqyURGXDgfgAqfkzfE+t57XX93YFvinuTE2hqza2ICUoLpdfBJY/
 wD27AuEAAAAAAAAAABAS/jDJ/dWf63RkGOX8YZP7qz/
 AFuiqNsG1Oq7OLzoxRGUVCE7QKIKVTHHkMJkykTaUxH/
 ACpoUpOOeOlpSRmrXgkLVolBbYDnVnlbSXCpuuzVNKTJYi1ptcx5K4CnZyoiNCVRiNRmaTXh/
 m5mkyliNWUlsweVNPqNVXTGbPZKZOKOuhm9VVMzEvPraQp5xUcibl9GoIM79KtREkzVwAdAgKR2
 t+qjTNYp5MSVTqTXCS9KOP8AIZMQ6/
 zQmojJNnzjDBbtS0mRpUpBd8tRmWOq8rxqlv0RXcpKkwpkKPUpj0XnchUSO/
 JdjtoM2Yq2yfSpIzONvOMpSrvUrWZHgOiAHjNj19VHabs4oN11CitUDpmGzPjQm5vOIJZdaQtJqVu0ERn
 WkjMyPSkyMsGo
 +P6RMCNJK1Vudu1JS7zRkkKWnUSTNTvWWSyXVwyXUA8m1atDYYaZbodlbZaixoLbabZcJKI8deuOy
 kePoO1e9qPVK5Pr0uk3jakFaKVFBFuvwJc
 +rLfS2TLBvTnW3G0ZUIbhmhJLPGrDa8SsjIOUmPHnLO0rpW/SGVya/GRGjG5Q2kmojXI/
 L6V5JC1ETBuqNKTURGQCXVs1s9bVJbVaNuqbpDamaag7RMynNq98hksfk0nk8knBGNmPY9tw6xOq
 yeT6wnwAQHSszyj/J5PrB0rM8o/yeT6wnwAQHSszyj/J5PrB0rM8o/wAnk+sJ8AEB0rM8o/
 yeT6wdKzPKP8nk+sJ8AEB0rM8o/wAnk+sHSszyj/J5PrCfABAdKzPKP8nk+sHSszyj/
 J5PrCfABAdKzPKP8nk+sHSszyj/ACeT6wnwAQHSszyj/J5PrDmm7eT7s1r11Vmp1G/
 psSoTZr0mTHQHCCadWs1LSSVIMyljMywZmZY4jrUcDX5MXP2r3JAZeYadcrMppKpLu7QR75ZcVfInD
 +P3AABIm1aIYpUWvUmbTJze
 +hTWfxn29Rp1NrSaVfkuJZlZ4kOX5PJ82JxXDjP7SXWFsLURsLr0JJtqzxLBt8D4fyHQW1Z9yLsuvF5lx
 ++yfyEVLzE3Kaloiqderf+HaK7eJeyqsmq1RFURPliJ51PM7/
 ALcR688Oi9iWyKxLLI1Cu2nWnLjkSUnFcnrntyiQUUqUgJalk5MyQZ5yfAurJ5t9j35/
 MONeSO63H26XZEGxZVKpvr76kU2S4altaZDJJJeetSSNRZPjxMdlMe/P5hPh1012t006U/
 iPHu42fNN67NyZiJ3PfUx243HHtwzjai+DP5xqjai+DP5x3MwTPg6/o+0AmfBl/
 R9oAKk5MS9dm1s8Y/5uv7uwLhFPcmJSF2bWzbWlael18Unkvg7AuEAAAAAAAAAABAS/jDJ/
 dWf63RH1q1aLchGVWpECqEcdylfPYyHssuKQpxrviPvFG00ak9Rm2gz96WJcX8YZP7qz/
 W6MgDx3/o1s/JuG33DW1ohMKixU9ER8MMqM1KbQWjvUGajM0lgjMz8Y
 +lsasAmZjJWNbe6mE4UlvoiPpfJxSFuEstHfalNNqVnrNtJnxSQ9gADztQ2c2nVrXYtqda9GmW4xp3NIKU
 +lpgLU5ESmE2RRlqcS6pTZae8M3EJWZlJkKkfWRGNaxs0tCfUYIQk2rRJE
 +HIXMjSnacyp1h9atS3UKNOUrUrvjUXEz4mY9IADWptNh0anRafT4rEGBEaQxHixmybaZbSRJShCUKR
 +o9ScZJZ8SMjLHATAAKbnpJ2sqk0ZNIYoV1uUltIDDMCVds
 +QxGJcKqbUy25NUllaFISaFtkISMd6ZDO/

yf7FIRY8d20KqtDaFtuq6Ze1zULXrWiWvnWqWk1GZml83CMzPhxFugA8VSLJotBIUuTBtiYw9TOe80Vz/
+OcdScFwHpekpHZMzz2faCQABH9JSOyZnns+0DpKR2TM89n2gkAAR/
SUjSmZ57PtA6SkdkzPPZ9oJAAEf0II7Jmeez7QOkpHZMzz2faCQABH9JSOyZnns
+0DpKR2TM89n2gkAAR/
SUjSmZ57PtA6SkdkzPPZ9oJAAEf0II7Jmeez7QOkpHZMzz2faCQABH9JSOyZnns
+0DpKR2TM89n2gkAAR/
SUjSmZ57PtBxpfmJM2i3PfnXVmH0W3EqNRky2UPSzJaUOOqWklESTIjwZZwZ/
OO2wFng9Rv8ATqqq7ExufrG1N1PpOL1aimjKiZimdxqdOKbl5ld/
xL0pVRrkynpiRpDb7jjUpTrh6DIyLBpLhwldrAA8zuoX
+oVU1357RqNRp703pWN0qiq3jRMRVO53OwAAVq4R1x0Ni57eqIHkrW3GqEV2I6toyJaUOINBmWSM
RLFdgQoBlffUqM7NnMRUPk1pSWSU8IZkSy6jwY7kFP7brzt
+q0iJQoVcpsytwbstZcqmsS21yY6Tr8AiNxsj1Jlz
+Uylc9zGt36omuOy76f1nL6ZRxbx5jVX1iJ1Opjcb7TqXkeSdsvn0qVcd6V
+rnVK89UanQ1LblyQ4UaeuO68olZPUtyKZkWTwnrMzPh0kx78/
mHK9X5PF0QaZctWotLnUy4Hmb2qzTtNqRsOSao5Vd/
Q1rJDhE4RsreMkK7wiVhwiPGLm2Pzao3VtoFvVOsS6+Vt15FOi1CelopDjS6dBl/
IN0hCTMlynEkZJLvST4siaizRap1b7ODLzb+fd/GyJ3Vql+nERqOyyRtRfBn841RtRfBn84+nG
+TUkqKsj6uH2gPsz4Ov6PtABUnJiSabNrZKWpw+118VYz8HY8RC4RT/
JjUS7OrZI2uv7uwLgAAAAAAAAAAAAAQEv4wyf3Vn+t0ZBjl/GGT
+6s/1ujAA
+6N0ilybecRqQZn78zaPUS2yK8RHXDbtMuyiTKPWYLFtpcxS2pESSgluJP5DI/7f0GRGQ9idD1gqPY6s
Ta1dCnoTxdTzceBCgrWnxpN2G7g+oyljLgZDXTsQQZUwVPkXpeMy3Up3ZUR
+rmbJt9W7U8SCkuJxwMlvKyXA8lwFg0CjwLepsSmUuFHp1OhspYjlrZntMtpliShCUKRJliLBEQ94iBJja
+DP5xqjai+DP5x8hM+Dr+j7QH5np1RFIkY6uo8fkACp+TljRZ1bL/
+XX93YFwCnuTE2luza2SEJQXS6+CSwXwdgXCAAAAAAAAAAAAgJfxhk/urP9boyDHL
+MMn91Z/
rdGQAA
mAZxtRfBn841RtRfBn84D5N+DL+j7QCb8GX9H2gAqPkvurds2uGtlbJIWFpWaTM/
+HY48DMXGKh5M3xPrf8AF1/d2BbwAAAAAAAAAACAI/GGT+6s/wBboyDHL+MMn91Z/
rdGQAA
mAZxtRfBn841RtRfBn84D5O+Cr+j7QCb8GX9H2gAqfky/E6tfxdf3dgW
+Kg5M3xPrfyf83X1/u7At8AAAAAAAAAABAS/jDJ/dWf63RkGOX8YZP7qz/
W6MgAA
MMYLYTKZeZUZklxs0GZdZEZYAbY2Yh5bP5xWnM7p+Lm8/4XtXjnc/
+P8A/b5PH9HEWPTGExYtbKTM0tpJBGfWZEREAYTvgq/o+0AnfBV/
R9oAKo5M/wAUK3/F1/d2BbwqHkzfE+t/xdF3dgW8AAAAAAAAAAAgJfxhk/
urP9boyD8VJiW3WXX2oTslpcdtBKaW2WDSpwzI9Si/8iGPXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns

+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcBg1zuyZXns
+0DXO7Jleez7QBnAYNc7smV57PtA1zuyZXns
+0AZwGDXO7Jleez7QNc7smV57PtAGcZGpfn8w1Nc7smV57PtB+23pqFZOky
+r/zZ9oA3xtRfBn84iudTOyJfns+0EjTnHHGFG7HcjK1Y0OmkzMsFx71RkA/
c34Mv6PtAJvwZf0faACqOTPxst/
xdf3dgWxLkohRXpDhOKbZQpxRMtqcWZEWT0oSRqUfiliMz6iIVNyZTzZ1b/i6/
u7At8BFPXLEY3upmoHu9edFNkKz3ucYbPPgV4xnOW8Z3jeo9csRje6mage7150U2QrOne5xhs8+BXj
+o1EfUj9U8ePgZcFFmVABEnc0NOcs1Dhnqpsg+rP7P9U/5eMsjuaGnOWahwz1U2QfVn9n
+qf8ALxlmWABEnc0NOcs1Dhnqpsg+rP7P9U/5eMsjuaGnOWahwz1U2QfVn9n
+qf8ALxlmWABEnc0NOcs1Dhnqpsg+rP7P9U/5eMsjuaGnOWahwz1U2QfVn9n
+qf8ALxlmWABFiccQ8/kZ/AyL/wCnSPHj/wAP0f2ceofkrmhqxmocccddNkF14/Z/
rF/PxHiWABElc0NWMM1DjjrpsgUVH7P9Yv5+l8CuaGrGGahxx102QXXj9n+sX8/
EeJYAESVzQ1YwzUOOOumyC68fs/1i/
n4jwK5oasYZqHHHXTZBdeP2f6xfz8R4lgARJXNDVjDNQ4466bLrx+z/WL
+fiPH1u5ljkpJmeRqMiLVTPBFxx15Rw98XX
+nxHiVABEt3NDc0YZqBa9ONVnKf16MZY3w8InOerCs40KwbuaG5owzUC16caqblLr0Yzlvh4ROc9WFZ
+HhUZz1YXnG7XpIglARLVzQ3t3pZqBbzTjXTZCcat3jOW
+HhUZz1YXnG7XpNXNDe3elmoFvNONdNkJxq3eM5b4eFRnPVhecbtemWABEtXNDe3elmoFvNONdN
+HhUZz1YXnG7XpIglARTVyxHjb0s1At5pxrp0hONW6xnLfDwyM56sOZxu3NjM5Yj
+60s1At5oxrpsHONW6xnLZY8MjOcYw5nG7c0yoAlpm5Yj
+60s1At5oxrpsHONW6xnLZY8MjOcYw5nG7c0mbliP7rSzUC3mjGumyE41brGctljwyM5xjDmcbtzTKgAim
utLNQLeaMa6bITjVusZy2WPDlznGMOZxu3NMqACKZuWI/
utLNQLeaMa6bITjVusZy2WPDlznGMOZxu3NO1TqmezVGTdZRIQktPCTGcYV3yErLvVpSfUoiPhwMIJPC
Jm+J9bz2uv7uwLffQ8mb4n1v+Lr
+7sC3gAA
o+0AFT8mX4nVr+Lr+7sC3xUHJm+J9b+T/
m6+v93YFvgAA
+0pnilzeF71DhuGkk+8adyfEIN2mA6LFym1ciqunzR9P8A38uXJs137U0W6/
LPHMenPzH68fWJc4U/
IA3pWY9WXT4VgdbpcKXOckqZ1plIZ3PFomZTiP8A7xkZk4su8P5cpKdqfKAORcVQi0ys29EojTxpj1uch
+UjFnGXivV7rs6jntP66mOf25ITzgz1FGqMjzTx3iY7em4ncd+fXiOXg6vtHuVyj2U7SypUeXWqK/
VJS5cZ11tCm2GnNKEpdSeDNwy4qPBYpjjB+KmcpuqRpbT26pLcJyISzjOEZPNOqp/
OUKWe91Eg3cNllrBkZGSzPKS6GgwmKZCjw4rSWI0dtLTTSOpCEIhJF
+giliGcRW8vHo4qsxMc+uu8z7T6aj7e6a7g5depoyJpnj032il
+sd53M/PspPZztfuO+rqiUZL1BUltyW7LkMNKUbkZpMI21NJQ
+4kjUcpxGrWtP5PJZ0mk9CpbRbttGZdc2O5DqIO6fk0+NDIldcfQ4UHfI0q3hJS2SkEW7JPHUrCiyL7AP6
+38H+n35oimb8+aJ3v7a13+/
u58qnKAITaq67SXXZOiw6eiU2+0t9TZvLiurWIZNrMikISCLBkenvsmkyyUNSts15Vio1+tMSqSaaFQ5MpS
j1QVdNyq6t1ZM95niNfHr6cOf6rygK7TpEiSehH91leRjpiWXilUpluQlBuyVGvBkpGTLvUFkyMtREY/
dc27zp/TTMCp0Om01t6azDqshLq0TCaaYNDTK0OEw9VvVmSizkiTpQriL9AfEZmNGp/
A7e/8Ax6fzzylnAy5iY/qeJ9v+3r/Go4cuR
+UldVOhsw26dDkPNME0RTMLdSSUixleMpG9NLhnwyygu/LC1/
LfViVurVRy4INaVCdnUmoldN+Aytlp1KozD6T0LWsyMif0n3x
+9zwzgepARZOVZvU6osxT9/j2+Y++0uJhZGPV5rl+a4+kxrjU
+/11PtrXqwTvqg/o+0AnfBV/R9oCsXKqOTP8UK3/ABdf3dgW8Ki5NBYS

+tfxZf8A7DAtoAA
BIAAAABEEEEAAAABcEqAAAABgFAAAAA/
wEAAAgAPwMQABAAUwBjAHIAZQBIAG4ASAB1AG4AdABIAHIAxwAxADIANQAgAEEAcABYAAAAAA
AFNcAAABAAAAGrkdAAAUBWGRh3wS1wAAIY88OIFW2ayWAXeepbYZlr//9j/4AAQSkZJRgABAQAA
wAARCAHTAXEDASIAAhEBAxEB/8QAHQABAICAwEBAAAAAAAAAAAAAAAAAQAwwcCBQqBCf/
EAGAQAFAAwECBwkLBgoGBwkBAAABAgMEBQYREgchExciMUFWIRQVFihtNLT1AgyNjdUcXSFk
xAA3EQEAAQIEBQICBwcFAAAAAAAAAAAQIRAwUhmMQQGEkFRImET0VJxgZGhscEUFRYyQmJyl4KSk
D/2gAMAwEAAhEDEQA/AP0hltBmZZMiPdgxxdcbSRcl6IGd56jwMhHoSozURkK7Ydo0e
+4Myu16CzWXHpsiOzHnlJ1Ihtl1TREItWU5M2zUasZ5WM4liIO8KXHSX8u2ZEXQogXNYUWOHbMufO
wBlsegHFPZHU23+y2PQARinRTMj7obLJY9+WB8TMjITg3289GFEJXFPZHU23+y2PQDinsjqbb/
ZbHoAlaZ8ZREXDtmR9JrlfET4xF/LNkfMXKITeKeyOptv9lsegHFPZHU23+y2PQARDmR1n/
rDfzkoh97tjpliVlbPeWOUW4SuKeyOptv9lsegHFPZHU23+y2PQAQnJkZSSPuhoz/
vkPqZ8fOOHQRFv3qIToKeyOptv9lsegHFPZHU23+y2PQAQkyYxZPuhszPo1EOZT05f9egj5/
fkJXFPZHU23+y2PQDinsjqbb/
AGWx6AClmbHyeX2iNRfrkPvdKZWgykNnjxqISuKeyOptv9lsegHFPZHU23+y2PQARFVCMsk4fRj
+8Q4nOjGaVcM3k9xlrLBCbxT2R1Nt/stj0A4p7l6m2/2Wx6ACJ3fGMjw
+3jxaiApbGclJbl/7xCXxT2R1Nt/stj0A4p7l6m2/2Wx6ACL3dGMzLuhoiM
+Y1EMZTY6DMyfQZE7CyE7insjqbb/
AGWx6AcU9kdTbf7LY9ABDVMjrxmS34z5RD6UuOkv5dsyluhRCXxT2R1Nt/
stj0A4p7l6m2/2Wx6ACluawoscO2Zc+dZDKU6KZkfdDZZLHvywJFPZHU23+y2PQDinsjqbb/
ZbHoAlqZkZCcG+3nowohxTPjKli4dsyPpNZCzXt2R1Nt/stj0A4p7l6m2/wBlsegAhInxiL+Wbl
+YuUQ5HMjrP/WG/nJRCXxT2R1Nt/
stj0A4p7l6m2/2Wx6ACL3bHSREqQ2e8scotw4OTlykkfdDRn/
fITeKeyOptv8AZbHoBxT2R1Nt/stj0AENM+PnHDoli371EPiZMYsn3Q2Zn0aiE3insjqbb/
ZbHoBxT2R1Nt/stj0AEUp0cv8Ar0EfP78h8TNj5PL7Rgov1yEvinsjqbb/
AGWx6AcU9kdTbf7LY9ABF7sjK0GUhs8eNRD4qoRiUnD6Mf3iEvinsjqbb/ZbHoBxT2R1Nt/
stj0AEI50YzSrhM8nuMtZYlCu74xkeH28eLUQl8U9kdTbf7LY9AOKeyOptv8AZbHoAlhS2M5KS2R/3iH3u
+gyI92FkOSpkdeMyW/GfKITOKeyOptv8AZbHoBxT2R1Nt/stj0AEtdxtZYQtLhEW/
SYyLI1FjnLzKvNaFaFIsSkx6/
QILNGdjTl7LrEBBNMvtpIaMINpwnJG4SiPGeTjODMjsaCNxtKs86eYwHLhC8n2gMGIQAOascGvVgjGD
+uf91T6Y5XPCfkXlBjrTSItsvLNxRFuSWOkWgBWld/
wn57MSTDnUtx7c2qcyTaVn4iPJ7xZxSbhtWo1atzDNqPJpclLZGlxw0rbURY1JxzGJuz2ZJkUmXHIPHIV
+n07z5gSmd7TZ7tWks7xE24btnUn6ftVpMBKYM+BQaUkk9JbzMB91F40/
YAyaC8SAAYIKyg9REWC5zEfYt8BfrOpeeviQvcle7Vu3iPsW
+Av1nUvPXwF7AA
SY7UlxDnR0vS1NRILj8GpMk8r1GnhCUWebBq39GBfbuit0ebTHIdARNiqWruLEWCixWnG7o3CN3+pvU
SRmNrbO/9Xrv7Vf8A8kCA1ccBhxLjdk1RtxJ5SpFMSRkfkMdhS5akJp1UdkRJEI36g68hqS2aF6TsnB4P/
wD24B123D4uZX0+nefMCU2WWEHnBYLclu3H4uZX0+nefMCWxyWEaeUZkWfsAfNSPEf2AM3K/
wBmQAMS+ZRHuM09BCNsV
+AhftOpeeviUszNKK9GNyhF2LfAX6zqXnr4C9gAAAAAADqK1eFBtt1tur1unUpxwsoRNltsmovISjLIDtwC
+BF24fF1J+n07z5gSI5nwKcH+jk8AOetHI+0B93+I/8AAfFlpRY5O/eRiLsVPNi5/tOpeeviQ
+aibUWSxjG4R9ipYsQi/
tOpeevGL2AAADSO0ba7ccK5ZNMt5uHFjw1aHJMts3FOR6UKWSliLxjclTqUWjwH5s15EeKwg1uOrPBjL
wMef7go6Xblq0iqspIvJ6Qs3nHk6jLfuSWeZJFgiLxENvRbwouzjZhCq9NbkVNE9wijiINHBrfcPPOR
+9liSZ7+ghrCubUJfXSSkzLMim/0rRN0mfzgnje58gu02nVZhrKaYbqvstfotqMuUSfiY6W
+tsdztxNMhUBuFEgwnOCN2W2bi5Cyxq3ZLSkjyXj3GI9p7eV0h
+LBm2w3TKUaiQp6K/wht5PGoy5zLxljtmO1bauhB1CpSKfJmNk

+ppqlt5JlkyyRpI8GeOYBtHZteTt7W03NIRkxJyFm1IaQZmgIF0pM+g
+chaxq3ZRtMsmehmgUOoOqIYNRJIMKZU6fSZaiLPzDaQAPNvu9e5OJ2jd3/6h4RQ+6Of
+T0u6ubfzZ5t49JDQnuzaLVq1syohUejVGuyItwQ5bKWlxVvHuDQThqUSEkZ45izzbyAecNokn3OEa2Ins
+G60VLIRZM+OTbussGtyUom0o8Z5zuLeQ9b3jtlu
+zWbeo9GsSo35X5MJLsqRGfTEgtqSRErVJWk0EpSsmSefG/
pGttqO2mftQsOsWtTNi9+SahVY64rB16iFGisrWk0k6pw1npNBnqLm3lzlzjo7qol62LULlOlx029LrsaFbUaF
BqQs0Ylil9aSxg956gGwmPdNyo9k7QajWbKIUS5bLSyufQn5yFpWl4stmiQlJkZGRKPJJMtxc
+d1N2p
+6V2hO7JK3c9qWFLotFShIUS6Jk6PkkKWWXkxXEGpaDylKTMt5OasFgxQEWZcMSgbcaZE2a1+gM3H
wWkjNsiye4uka3YthEDYbsxp14bHq5dseJBcJ5+IE43VaW9whmSSYLQ5hRYPOsiyRZLmHY7LLbvSpUJ
+2ebcqtcf4VS07usebZlxQ6b33biploqCJEYIkG1IW0RZUSjSWkiPJ5LnLAqIY907eVu0hy5KvsZrVMsxpZc
+blsb8nu39JYHoW6yqp2zVe8bcR2s9zOdxT0mqO47pPQlwiUk9Jngjwe7IDwRs/p
+wpuzrdmX7YV0PSP6EKXc6zMapi33D1GWtDySwnUScprjdnfzj9CWnUPtldaWlxtaSUlaDySiPmMj6S
+tpd77U9mU3Z8jY/cVNuapsJgSJEmMTdljHkiU6h/
JkaSxkixu3bzv9J2hRF2zaVEo7j3dDIPgsRFPEWNZtTpSav34yA7cAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABQ
xdSfp9O8+YEqPngW92clvMRNuPxcyvp9O8+YEuOouAaPo0kAyYV4gDDvjIAGIzI9Zmnf0+QYNI3wF
+s6l56+JCiJxLm/BmQjbFd1iF+06l56+AvYAACnbX2USNnFZQ4klINDZmR
+RxB/8AleZOFwPV180J+5bUqFMjqSh6QIJJUvmLCiP/
AJDyxtfFtisYKblWbhzJ4UpHMA2ffJkexu11GRGZSCMvJyXRqnhRty5KVNr2xu2madHXMeQ8Slla3mktl
nGzfdAr03NA+if/
ANqGtreo1RrctJwljkomlpNfBlNswEkbA90Q8RXTAIIIEZIELOD5uWoBWNnLbci/
aDrSSjRKJST8R4Meqh522O2NOqtTp9fbdaTFiyOWg/
fHgugeiQAdTcl2UOzoKJtfrNPocNxmUSKIKRHbUsyMyQSIrRGrcVHjnwR
+ldsNZbZ/5+2V/wD1c15jNAXW3ryoF3RXZVCrINrUZo8OPU6W2+hB
+U0GZFzH9g42/e1u3Y9JaodfPdZdjHh9FPmNvqaPxKJCj0/
vHnb3XCIUSutzaCfctYm2rW0VRcTc65EQy3wanMdCVnhKj5sqwfile6FixrZctldsNtwyKzrijtOwyJKjjNwEra
y7Mca2+tnfjlpSozTv8YUK+LcumXJi0W4KXV5MX+XZgTW31s78ctKVGad/jHm/
bdFZt219nr1vMtw3E2pXGG3YiSSrgCo7jiSly5y4VLav72D5zE3apFZtyBsuet5luG4m26wy27DSSV8AVJV
+LcuSoSoFluCl1SdF3ylsKa286zvxy0pUZp37t4Um
+Lcr1Wk0umXBS6jU4u9+FEmtuvM78ctCVGaf3kPO98R023amxCvBLKls1unSWmHYaSJfAHSnXF4Mu
+ZGW89SkpUo/GRGe8B6RpN8W5XqtJpdMuCl1Gpxd78KJNbdeZ345aEqM0/
vlcaXflitVyryKTTbipNQqkfPDQYs5p19vHPqQIRqL95DQkmJSqHs99ztNp/
AQllLiNrlNOcGoortNfVKM1kZHg8EpSs85EZnkTrvt2Pb137JUUiJBpVhxpSoVHqtGmG/
KW9liLS0S9RF+aVIRmpK3DXgjVjIDd1Pvq2qtXH6NBuGITKwxnhafHmtOSG8c
+pslaix5SCn31bVWrj9Gg3DSplYYzwtPjzWnJDeOfU2StRY8pDzVUaBc1n2lslR61kUSfSbkhw1XEzKaW
+fdgPVYAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACh7cPi6k/
T6d58wJTWcabURbySRYETbh8XUn6fTvPmBJaUngkZLfo6QGXSr9cwGDhfmABkWs
+CXgiEbYp8BC/adS89fElaVIQZFjBiPsW+Av1nUvPXwF6AAAB5P2yu6doIVL+sX
+Q9YDz1tM2RXNcd5z6hBjNORXVEaFKcwZ7vEAsXuaEabdqx8I4sjkkeFrNRJ5PMWeYaNuN7FfqX0hz/
iMejdiNm1SzKJOj1VpDTrrxLSSFaslgeZbldxcNT3/wDvLn/EYDdfuaV636z/
AHUf5jWe0n81tBr58ltZqknuWs1EW4txZ5iGxfgwL1v1r+6j/
MdZfWxq6a3d9VnRlrs4z7xrbUbpEZlGgF/9zwvXZLh/7wobSFB2M2pUbQtZcKptpakG8peEq1FgxfGAdBe
IsFisNSXEwZRTYzkSa/EdZeJC0EtLjK0LI9Liy58cod
+ACp0HZXa9uOVJ2LTVSJNSZ7nmSqlKenPvtb/
AM2p19a1mjefJzjyDDbOyG0rRILkU6lqN1UU4JHnlvSybjGeTYbJ5aybbM/0EYT5BcgAUq29jdn2nM7pp1
EOvr7HrRs6emZS6UpEhuOqlycmW/
JTHYM8qaZS6tRNIMyLKUEkxzc5gAplrbH7SsyqMVCk0tTEmO0tiLw0t99ul2o8qQw24tSWUnjeTZJyPlt

fkw0tZoZ1cx8GIOS3C6AApNB2L2bbNTbnQKPodZQ63HafIPPsRkubnEssuLU20Si3HoSnJbj3DhQdidm2
 satC16rEqFOpbjT0l1nDacmvux4ZrLCzYZWs22ckZkehKdx4C39jVoWvVYIQp1LcaehGs4bTk192PDNZY
 T6d58wJbP8igsbtJbxE23/F1J+n07z5gSmSwyjUREkklgB80F4y
 +0By0q8aQAfHC10GeCPJGe8RtivwE+s6l56+M+nCV6fF0jBsW
 +Av1nUvPXwF7AAAAAARZtUhU1yIiXLYirIvFHjpedSg3nTSpRIQRnylaUqPBb8JM
 +gxKGPtvs9mZsyXS40aZPK7WuBYlyFR2In3DM3KcShw0ljO8kGA2dlq8CJUYPfmx2Z8xLi40Vx1KXXy
 +x3rtLuOkI2bdyVLglVeg1KbN/
 MNnwzrVPS62renk4WecJwR8xkZbgG7ocxioRGJUV9uTGfQl1p5iZLQ4hRZSpKi3GRkZGRkMcaqQpsuz
 +0kiOcsmybl0GZ6SNR607084D1+A0Bbtb2nXVelDtuuVZ
 +ypKaDImzkRI0J959aJZNNOKzK822a0KSpSSNREeSli3GWwNhF31K
 +tltlrFXdS/UVuyo7zyUEgnDZkuskvSW4jMmyMyLdkwF/AAAcVqJCFKPmlsjyvs/
 dqVerU2LNASelTTYWkvJQ5cLuoiURGRHiEZZ3+MeppH+ru/3T/
 yH5bWtUCRbNJTnmiNFz/1CF15by3hcxnFjiab9PTbWY3v4fO
 +b834zKYwJ4Svp6uq+kTt023j3erfyxa11KpH4he9iD8sWtdSqR
 +IXvYh52gwptSpVSqMZnhYdNS2qU5wiS4Mlr0JPBnkyNRk4jxksiws7O7kYul6VLo7vdDCWH32CINNO
 sj39vafunw3R+WLWupVI/
 EL3sQfli1rqVSPxC97ENL1CzpySiJRBRs1PKIYcqlZiobc4J7g1JSajQRKSfJPeerBqSRFzc5uz6vUpuVHIU
 wBy5L4i/wDn72+i5+W+jb/EXMWvqm3no9r/AEfHz21bl/
 LFrXUqkfiF72IPyxa11KpH4he9iGmH9mN1sMG8mmlkoKUiEfccxiQZPqMyJoybWoyVkjyXOXTgcm12y
 +n/OfmfxDzLe1qv+uPq+j5bl/LFrXUqkfiF72IPyxa11KpH4he9iHn
 +4aDU7Wbhu1BppLExK1R348pqQ05pPSoiW2pScke4yzkh03fJPj/xEmjl3KcSOqii8e1U/
 NEr5szzCq6MTEtPiaaY/R7mr
 +25VG2DUvaO1RUvuT4tPkJpjks20oVKcaRpN4m1HhHC5zo36eYs7tZfli1rqVSPxC97EMF9q0e4PtZXip
 wDkRR5t75J8f+lr2R5NwXG4WLVj0XmmuYjWdtPErXzJzBmOXY2DRw2JaKqImdlnWZnzD0z
 +WLWupVI/
 EL3sQfli1rqVSPxC97ENF0Gy67clH76wY8fvd3ScMpEmcxHSbxJSrgy4RacnhacF053cxjuU7OKi7bzJtw5
 wDION166K/RzFzHiU9VMza149Ea/Vpr9jbf5Yta6IUj8QvexB+WLWupVI/
 EL3sQ0szs2uiTJliAzII4i5xPso7jBsiWIC1k6SzQZJUUpJHyslnJ4LeOkuKk1C1JTEepNlaXIYTJZU1lbebd
 +ge6MiyXEqa6aliZ9qp
 +bVXzNzDhU9eJMxHmaliPyb7qfu06vSqblmuWPS3G4zS3lJbuF3UokkZmRZhEWd3SY9UEeSlx
 +Wlz1AI21Vk554jxc/9Qx+pSPeJ
 +YVDmTLeFy6cKOGpt1dV9Zna3mfdfEUM34zNox54uvq6em2kRve
 +0eyibcPi5lft6d58wJLWIDKCMsngucRtuPxcyvp1O8+YEtjKo6CPdgiwZilPojnqP9QgHzglfrgA4OYNK8nr
 +GrWpPBPk2tsl8kyzyXFlg8lv5skQ7QAHR1uyaJclXp9TqcBEyZAYkxo6nFq0pakJSI5JozpUSIQkuUR4xu
 FebpUh12JHdiRISqnKfNhhxtTa2m
 +EdVoQaFKLSnBFzkrGRGNggAoM7YXZdQQhC6ZJYbKI1AcbiVOVHRIYbQSG0PJbdSTxEkiT
 +c1biwO3LZnbKadcUBFLQ3CuBko1SYbdWILzZR0xiSRErkETSEo5Gnmzz7xZwAUSs7DrLrq0qIU1J9y
 +OmnU9ulMKh1CTHWcNBYSw4ptxJuolv0XDUR5PPOY4I2FWSxSKPTYtJegR6Oh1qA7AqEmNIYbcUa
 +24lzSozMzSajLyC/
 AArVvbOLctSbEl0mmJhylsNcBpSHVnpZW7wq0mRqMjM3OUajyozM9+8xOtW1KVZNDZo9Fi9xU5px11
 +fdnBYLBDtwAAAAGOR/q7v90/8AlfklRa2tmjwUEZYSwgub+qQ/XxxHCNqTzaiMh5MV/
 wBHdayVGTv2XEy0XvW0urJJdBb45n9pi38vZrgZZOLOP1WtaL7X
 +ah805JxOcxgxw1vT1XvNt7fJ512T7ToFnXSt2uxnzTbmxXYU
 +PHQSnVtKLJaSUoisyS0oPefMRI8ve6XgzodGfKxZqKx36Zi1V1CUKQ7DalPSG2m8qlzUSnjLeSf5NG8b
 g77a64XJ95F9nD+Dvtrrhcn3kX2cWHGzzKcev4lcVX07ePt/
 wDWjwqvD8t55wuH8LDmi2vfbz29vxny9wXzbVLh2PWbmj1FsnW6pVIEHuJDqsvTFLjOvtKdby3p5ZES
 TnPR2DtqhUW5ZaYEmpXTVqzVafJJ6qx2lGtaVSEuoUruhaU5S8jSozwr5yREks7M/

g77a64XJ95F9nD+Dvtrrhcn3kX2cRozfLPh1YdU1TE37afzdXm+++uqXOQ5z8WnFopoiYt/VN/
wCWKZna20aXibfn0NLr9O9z5a8ye9T6829IrrBNQ69GajOvMobfSs2kJWslkhLm97chZqQRERCoN
+6DodLo9Rp0SRUpLUuNNSkm6JT6a2265GWyyZpj8pZkaz1LNZbuZBnjGzf4O+2uuFyfeRfZw/
g77a64XJ95F9nHmnNsrmaq8aaqqp3npjtt3m1vaXqvl85pinD4eKaKKdo6pnebz2i9/
eHmutbRY1Q2f2zRGkOpnU2TNefcWkibUI7gdBJPOTMuDVnJFzljq/f9zxI9g9efwd9tdcLk
+8i+zh/B3211wuT7yL7OOvh8z5fhx009W8zt5m89/MuFicm5ri1RVV07RG/
iliO3iEnaS5wXuAbeWXOmk0E/
wDz4o8dd/3PGX2D9K7n2I0m5ti8fZs5Klx6SxEixG5DS08OILCkKbP JpMs5bTnKcHv3DSH8HfbXXC5PvI
+48mO9ke6OtWuy5S6vRJS2nalKkskphqUUdCobEdhw21qJLq0myajQrCeVzngbF/
g77a64XJ95F9nD
+Dvtrrhcn3kX2cS6s6yzEmasSa51m2lrX37oNPL2c4VMU4VNERamJ1vfp2vp9e3ya2r/
uhrfqFqvQG3avMqPeaXSykvU
+PGQ6t2Qw6lZobcMkJlm1p0kSv0d55PGs7I2hxaxadoU2O26iXSYshiU44giSs1yXHU6DIzMyJKy5yLfn5
g77a64XJ95F9nD+Dvtrrhcn3kX2cbcDPcr4e3R1aTfbvMTH6y0cRy1nfFX
+JNGsRTvO0TE+N9I1eN6zW1u0icgzLCmHE83jSY/XxHvE/MPJqP
+jutVSiJ67LjdZM+W2bkUtRdJZKPNf5B6zSWClvEK9zBmuBmc4U4F/
Te94tvb5LXyrknFZNGNHE29XTa032v81D24fF1J
+n07z5gS2OWwjJ9BYIvmETbh8XUn6fTvPmBKjqSTCM/q7sCoL4y6S/UP7QGGB/
rGAD6ssJUrhKwe4ukVbZXe9Oo1puRJEasOOt1Oo5VFosyQ2eZjx7nG2IJPn6DPB7j3kLQ4aUtqPdqwfm
+06l56+A7DjLpHyO4Pw5UfUBxl0j5HcH4cqPqBawAVTjLpHyO4Pw5UfUBxl0j5HcH4cqPqBawAVTjLpHy
T6d58wJUciNprJb8ZAc9KfH/iA+6m/GYAMTxGslERFjxjBsW
+Av1nUvPXxmWWhKzLjKXNgxg2K77EL9p1Lz18BexXbg2hW5as1MSrViNAkqQThNPKMjNJ5wfN5DFi
B3gyX+6o/4IANj8dFkdZYP/wB5/
wDoO8t28KJdqHV0epx6gTR4XwK8mn5yHlbusvILWVYp1Hi0ms0SuU
+FW4rWiREcc0m9v94osb8gPS4DqLTr5XRb0KpkwqMchslG0oyM0n07x24AAAAAIPVSEdTOOnFLY74Ey
Z1J+n07z5gS2CUTLaf6pcoRduHxdSfp9O8+YEIsjNhBc5aSPOQGTU3+r/gA
+clXk+0AA+S2szURlgRNip5sQv2nUvPXxnVjg16sEYwbFSxYhF/adS89fAXsec/
dCP8HezBf7mj/iUPRg8x+6Sf4O/l5f7kj/iUAoHdY+d0JM84LPzDqO6w7rAexdk6tez+jn42v
+YgbYNpx7KqTSKouKUul/UURZKC3LS2bbijUjo1EaS3HuMsluzkpWx5WvZxRT8bP/
Md5cFq0y6Tp5VOMmUiDKTMZQv3pOkISSMy6cajP58AJ9OnNVSbHmMa
+BfbS4jWg0KwZZLJHvI/
lY1MqTdt4bYL1oUK9H7epVHiQXlzeOFFddN15tZmajdbXlvKN5bjPO5SRuAiliwW4hq2TsOgV/
aTddxVtKn1Tjxl8U6fUZMR8kNtrS6h02VI1IUZp5JmojxvlgGq7b2nyaxUIxbVa1Ft
+euyENO1ZqGqW0h5NTdYJxDCTyvWoiNKCzvWRb+Y/
tw7Vr5t1F1wolZrWtmkwp0GXc9KiMyG3Vz0R1mltpCCNo0me5aSVnOD6RvKZsasufCVDeoLHciqa3SO
+USiwojljzuHXL9z9Yz0h2Q/
TJsqs8yhh5+TV5rzjaVpcQlxS3jNZJUUhJpJRnpxuxkwGq9rd23XZfhjaci6JNbamWwzManSo8dh2K49NT
+mITwClmf6ykaCPP
+ylb8FNtmyHqbfVx3LNOPwpxmPTqexHMzTGhMkaiSeSLCIOOKMiLBFoLJ4FyAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
ocxiNtw+LqT9Pp3nzAIM72mz3atJZ3gMWIQDLqLxp+wAH13BpPkIkVGeBF2K77E
+s6l56+JCIZQeoiLBc5iPsW+Av1nUvPXwF7GqNqWxN7aJcLdSbqalZIYSzwakGrmMzz/
iNrgA87/krSf6eb+6MPyVpP9PN/
dGPRAAOisi3FWla8CkqekKQqMjQbhFjUO9AA
+BQaUkk9JbzMRduHxcyvp9O8+YEpsssIPOCW4BI0F4kAMWpHiP7AAF7kr3at28VjZVbVRqFpuPsXZ
+06l56+A7DwNq/Xu4PuKd7IHgbV
+vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
+4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwnNq/Xu4PuKd7IHgbV

+vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwNq/Xu4PuKd7IHgbV
 +vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwNq/Xu4PuKd7IHgbV
 +vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwNq/Xu4PuKd7IHgbV
 +vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwNq/Xu4PuKd7IHgbV
 +vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAVTwNq/Xu4PuKd7IHgbV
 +vdwfcU72QWsAFU8Dav17uD7ineyB4G1fr3cH3FO9kFrABVPA2r9e7g
 +4p3sgeBtX693B9xTvZBawAai2uWzUafZDr792ViptInwMxZTUNLa8zGSLJtx0K3ZzuUW8izkskLWxyWE
 +zIBj1o8v2gALMzSpPRjcoRdi3wF+s6l56+JSyy0oscnfvIx2Knmxc/2nUvPXwFnuO4Ytr0tc
 +YTpsIUSTJpGpWTPBbhV422egS5LTCGp5LdUSEmqMZFk/3jLtkc4KxJa84w43vLO7leQaOo9bb1inNp
 +C+3NU8yeFG1H1J+3lysbU6LlocmrJRLKKw6TKyNjC9RIncWRpy/
 quiBelUSuU4xIRbkOOJzuL9QxKpc0nd1aeJxSi7uSeszUZnyefJ7wGzYu2egS5LTCGp5LdUSEmqMZFk/
 +DyvRq43LrFObRMdePhkchTjqj5/Eo8D1E/
 LYjOMNvPNtLfXwbSVrljcVpNWlJHznhKjwXQRn0AMwAK7XNo1p2zLVFrF0UakykmlKmZ1QaZWRqLKS
 +LcpD8dmdcFLhPSEtrZbkTW21OpcVpbNJGoskpW4jLnPcQ4wL8tmq116iwripMyss6uFp0ec0uQ3jn1Nk
 +g3gw8/
 Qa3Tq2yYrQ45TpbchKFeJRoM8H5DAduA1ne22tq1K5UqXFpDIXkQyRiJt8mzdnS3dDEYspMi5BG4pZ
 +LqT9Pp3nzAkRzPgU4P9HJ4Efbf8XUn6fTvPmBKj54FvdnJbzAct/iP/
 ABYwrxAAxPmom1FksYxuEfYqWLElv7TqXnr4kGZHrM07+nyDBsW
 +Av1nUvPXwHDbcvg9n0s/wD4rf8AxDz5QHFOrlONSVJJTyMGZYzvG/
 tu0gouzyS8aCcJD7KtCuZWFluMaelBRINwTIEWOc2Qt6a26lExKSRDTuLg28dADFtKWtd81RCEqWZLL
 AGSVtWeaoNI/4RluW9lTu3rcUWQ/
 Op63Xm3EzKcStcwkiy2eegxibuBqp7ObnqjURDLLIZQ8mL0EnGSSYCs2+4tFdpqxSpJKeRgzLGd43lt5s
 +4zLGOkyGqpG0SDcEyDFjnNeW9NbdS3LSkm4aSxyG8dA9Rgl1OjvRIEdiRIVLfbbslchZESnFEW9RkV
 TacwmRTqW5PPBtOamFJbSo0kvdvURIPtVmsDf46uDbVNptcqIYjRuDqNTSymW9rUfCk0Rpb5JngsEo
 +YiznfbB582QbMK7TK1R+
 +VldpQi2SuLDlvtm4mnvOTXINtE5gyJaG1NkZEeSlvEMdv0WTMs7ZTaEWzatTbmt2qwX6jNfpy2Y8YmL
 RKwzs22nWg1bNfmVqpXG9PilFpbzkd2MuS08ThPkngz5KTLQSted2kepgAee6eT9ppq2hUSrWBNU2sVu
 rjQHqpVKTetluNceOZrkwCYjpJLaT51Jjt7BdJoMi6B1u2BmVeUHaddzVKqNOPb1rxLbp5VSG5EelyISr
 Kzb1PuBVPOoR
 +6e4JSJsdJrUSUvIlyQoylyJWNRmRkyRGRHjJEZBOjlcajtlDc4Z1KSJbmnTrPG88FzZ8QyAAAAAAAAA
 +LmV9Pp3nzAlx1FwDR9GkhF24f1J
 +n07z5gSmsE02oi3kkiwAyYd8ZAPmIX65gA4KlnEub8GZCNsV3WIX7TqXnr4krWfBLwRCrbKdoNrUK0l
 GxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/
 ajHpgJLOz2247qHW6NEQ4g9SVEjeRixCqcbFkdcrf7UY9MONiyOuVv9qMemAtYCqcbFkdcrf7UY9MON
 ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/
 ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/AGox6YC1gKpxsWR1yt/
 tRj0w42LI65W/2ox6YC1gKpxsWR1yt/tRj0w42LI65W/2ox6YC1gKpxsWR1yt/
 tRj0w42LI65W/2ox6YC1gKpxsWR1yt/tRj0w42LI65W/
 wBqMemAtYCqcbFkdcrf7UY9MONiyOuVv9qMemAtYCqcbFkdcrf7UY9MONiyOuVv9qMemAtYCqcbFkd
 ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/
 ajHpgLWAqnGxZHxK3+1GPTDjYsjrlb/AGox6YDrduHxdSfp9O8+YEIpSeCRkt
 +jpFX2t7QrVrtkOwabctHqE12fT

+76WxdHg2T6na8qAupogobVlbCVk2aiWZEjOtSSwaiPfnm3jxtYIWsits0Wp7e5FOkQJdh27Jt5+4zM47ilx
cEy4WGk1OQ6iTjp5WstapKYekj3msk6s7sgPX0e/YLtSjUd2NKjXM/
STrHeJ1KDklal0oUg3EqNjWS1EjBOmWd5GaeUO+gyHJcKO+7FdhOutpWuM
+aDcZMyaFGhSkmZcx6VGWS3GZbx4UtKh2dAY2Z1Gq06hx61P2Jt9wTJjDKZEiYiKwkuCWotSnUs6i5
+8NnT1+WzYFjU+U7RK9UqvWI7FSq2C0yl8NlxRcGyZGaDkK1Z5RIT
+kWzrIYYie6jvCPRSbtQ2rMoaHksGZtk8UieTOOj
+Rlubo0gN2gAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAKHtw
+LqT9Pp3nzAIM72mz3atJZ3iJtw3bOpP0+nefMCUwZ8Cg0pJJ6S3mYD7qLxp
+wBk0F4kAAxKVIB6ilsFzml+xb4C/
WdS89fEhe5K92rdvEfYt8BfrOpeevgLrMINwYb8I09LTLanFn4ilsn/
kPGteqc6Zcs6pFFVULjnum6zE0GsoiDPkqWXjlsYT0dl9mutpebW2siUhZGIRH0kY1zUtlNTbuaPULeuNr
MYDSFs7ALuuV05VRLuHhla3JExWp1Z+PBDewzjYpTNn83vgUp6dUDbNvhHMJQkxjnCS
+Ydmi0roTe7IWWVeGqhKMzTRe4C5JYxjheE8e/3oj0Cy7upsisLqF79825bakxG
+9pN9xqMzwrPCHrxkt27mAXsBVrdtu4LciyW6/c/
hM64vU273GUbgY8WNasi0gAAAAAAAAAAAAA6647fp92W/
UqJVoyJILqUZyJKjue9dacSaVpP5yMyHYgAgUGIHQ6JT6cqBkqJxl7bHdk1SVPv6UknW4aUpI1HjJmRE
uk9olyXDZO2Kxrdsp24u5rdkU9/
uGenvjrmQl8C83EUguEYJSIJUsnNeptZJbWaTleqYvLEuFjbTaBsUvPaPaTIErEahR7nai0ZFJpypMdKlO
FaNKXVwXyc4M1FkiURb0mZdBkXT4h1aNkNIRDzIXd0zDmruLwm4PWngyk96SpWjGnOjgC1YznXvzjki
Coez
+1Kcy66REtxLL9YaJasERajJcC4leptMXG7gABrZAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
YA+akel/sAZuV/syABiXzKI9xmnoIRtivwEL9p1Lz18SlmZpUnoxuUMGxn4Bt/
tGpefPgLwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADX
+1Gy6lPXCUu0m4yL2oxYjcOo20VCKaiN6C6ouZLhFyVGRk24SF43GR7AAZibDVcX3S9iFHQ3Vp8q3a5
o5PADnrR5ftAfd/iP/AAAB8WWWIFjk795GMGxg82E2f9o1Lz58ZXzUTaiyWMY3DFsYLFhNI/
aNS8+fAXgAAAAABX3b5pEe9E2s9I4CruREzGUOERJeQalpMknneotBmZel8lnB4sAoVY2S0+4dqEO
+gAANGN+6QhObJY9aKsW6d4OKbQqjJtqJSpJNmXA8JwmSQZq5/
LzDZKtp9souPvGdSM6h3QUQzTHdNgnzLJMm
+SeDjzH6Bq1dGMipJ2T1ctg0eye6IXfVvgsva18ByZSXj36dXvSx73n
+0danYIUWrmnmso06iy6535N16tVBpTep0nllKG2omVLSsuS4aixgJNJ4wLDXRwGJ16zFqqrWmNtLb20
uqtGJmmF0XiKr00XvE6T6rxpM67XnaPC6UXbNZ1wG0cOsZaejLmNSJEV5h1pCdTikuOIShRpLeoiMzT
+qVewLJtuZPiMd6KbNgzH2FrVIT0dTafNkaS1ESjlzJWndkZrz2YXxtBzkFU/
B2EsqI9S2kxJDyyW4uRFdNajNktKTKOotJatJmW88mZKeHy/
rj1zbWJvMaazETtreNfbvdivis0+HP+nHVajI0TrNomY/
m0tN4737Wd1VdsrTIQp5UKbGnMyqnTYbkaTTPDDRlMhx5Bualmkl6uCM0YSRESncqJaTF0bvGDVrdq
+vzYrOvS7qINddhqpM6XSHHWFPOlcU1FORwycpTuNRPJJOD378mndm02jZ1Xt
+yKjbEmSxKisJeiUmSbqlO9ymkyaQ9IO5SCPRIOcpSR7jyQj41HCfDpnDn1aXj2mlv2i9p07edUvh6+O
+NXTi0+nW067xM2tF5tExrvPjTRQLT24VWsrshSbgtOvya8thMyiUlhaJkElta1qNXdLn8me5WpCc46D3C
+okCzazULellLqbEB6bBTNgyG40smzllG2tSUJdSWSzoUYgRtm95T7Wsi3J7FBpsa3HILp1SLOelPrVFS
NlVeZIOSt1vBOKhTWhktSSy2gsYmz1HgiPoxh8BiYsVYkxERPaY2vNr2i1p0jTWO/
tyasXM8LAmnCpmqZjeYm8Talm15vExrN59M9rWtO0bv2qR6TWKTTqS6zLFXW49LqCnGXDbYS4halE
fqaQhBqcQX
+0SRp8ooFV2AS30MW7HfjyLHRWWKsUWXLeKS0WlxMikIEkzUIZrJZGayPKIkfPkHNjVysnQnTmR6m7
+0ZnTVXPw4/GYjWlnbWYteb9/
FM6TsGmbWLVrVXh0yn1Tu6dLZRLabjR3XCnTzGZLNRIwktxkZqMsHuPBmRCNNvqpFdlcp1Lo660zSlj
+o2R7KpWzysViXITAQ1NhxWW24br7ptulckOPcp41LMjU
+nBmozMyM8J3EOytpC6VtYvGNlwnvozEqMQ8fyiENkw6Wf6qkt5/

+YnxiNXh8NRiYnwfVEUxMX7zeL7W2iZ79r3S8PF4vEwsKeI9FVVUxNu0WqtvfeYjt3tZgoe1CRVoVjVV6
i6k/T6d58wJUfPat7s5LeYibcfi5lft6d58wJcdRcA0fRpIBkwrXAGHfGQAMRmR6zNO/
p8gxbGfgG3+0ql58+MyiJxLm/
BmQw7GPgE3+0al58+AvAA
+LqT9Pp3nzAINYJptRFvJJFgRNUHxdSfp9O8+YEIpSeCRkt
+jpAZdKv1zAYOF+YAGRaz4JeCIYNi/wBa/aNS8+fGdaVIQZFjBjDsZ
+Abf7SqXnz4C8AAAAAAKXU9qdJom0eNaFQ/0STLilKxZK1fm3VKWtPBH
+qrkEZePONx4zdBVpWzqkT79au2W13TUWliYkdLhZQyRKWo1kX6x68Z6CLymAtIAADWVI3zMI7BPC
+clzLDpZJCTMjI9xPm4MDZHc8DZzJsIN1UhVGegyIHCHQne6CQ6IZGeruvTktf6vQJU7Yp3bQLwPnfnf
ne5c9z8Awy1za+Vq4HPOWNWN+Mn3p/
YZxKpqq0mqbWiYtEzHtG0X09vsVmP3IGFRTRTMVRTF7zTN6opq953q6Ymd9Z
+uMdzBYDcNhii0+qEwqvwqT37JhpUNajmtNyGyM1mvGnhUa9GnVzKzgd9D2oxpFzU6jSKFWqadTefZg
DGpaiS5yVEREWN6T6MTTWE4cx1axe2IV9tL6b3iL7xrNvLMVZnGLTPRMxPTfWm0a
+q0X2tM22nSL+JX1d1Ri7V36IVfuCk01uhMTW2rfoyz61PqffQo1/6M8aS0oQRZ0lu
+ccrM2wzk7OqbVKpSarcUkokiXMnUyOwhpppt1aSNw1ulQTuhJGppBmojzyRZq1ZFcXfztz0OuU
+A49TGqa5GqFLXKLDbrhLSpEhrBnwuMGR83IFLI
+5wXKJZuV6LMclMSEzVVGkllI5Dz7jzkmOg3SSw4ZuaSPC8JQnpyZ7KK
+Cw6aMSYjbtPib7RE/jLViYeY4eNXXhRM36u8W1mLWvVMbX/
pjS6fbW2dudeVegmuTVkSZMLvLTojLZPEw5BYecWeTSRII3DUalq3ailugh82c7ao8uzGZfbkvVCdEYIz
+npeLa1RNPfeNfaKNI9Tt5+32kUZvFVodepciZMLYiSlzZvSG3XCbStBjCvkiUaSNJmSy1J5O8dxF21CF
SKxWJcanxkSm21uRVvOEK1LJJqRICNasZUWUkRiowPc8ojSYEHcyhRXocuHISuj22xBU8TEhDxk4pKz
+19902irj5wMWrHi2mlrX73m8d4ja1vvQmrjuebf9XtaSmn0uMqkrlU
+fEcVJkEfCcGlxxK0JQR/paCJRZ3ajld5s4uld62PSky62lqRJZw
+hHvUupM0OEXk1pVjyDHPohQLqk3gbj8hLNHVE7gjxzW6siWbuU78mo8aSRjefSMOyW25Np7OqHTZ
+rccWpxaP+ypZI+4RsWcKrBvTERPp/Ker9EzAjHo4jprmZptV+dPTt/u/
VbgABznWAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAFD24f1J
+n07z5gS2f5FBY3aS3iJtv
+LqT9Pp3nzAIMhIgoiJJLAD5oLxI9oDlpV40gAOJJSTwRHks7xF2NOpRaUmCai7qh1Ocl5vpQa5LjyM/
OhxB/vEICd56f8AxDo6tZINqE9c0ly4M1aSS5Jp8p2M4tJcyTU2pJmW89x
+MwGzgGpjsRngsIXblzn+n5nrRyKwWVJP+PLIT5Tr831oDa4DVJWA0Wc1y5Twx9PzN/8A5o
+eALOFZrtyEfR/H8z1oDa4DU5WJH3F38uXJ9Pf+b60cz2fslj+PbkP6/
metAbVAamOxGdRF37uUi/b8z1oKsWOW8q7cp/X8z1oDbIDU6rCZJJfx5cuTL
+n5nrR98AWSIzOu3IRF4q/M9aA2uA1MViMGoiOvXLj9vTfWgVhta1F38uUyL
+35vrQG2QGqVWAyWTKu3Jgujv/ADPWgqwWSxiuXJ0bZr8z1oDawDVCrDYJX8+3IZY/
p+b60fUWCw5vKuXKXk7/AMz1oDawDVCrCaSX893KZ/t+Z60cU2lXp3125SM
+bFfmetAbZAanRYbCIGXfy5MEXP3/AJvrQKwmiZxXbk/fX5nrQG2AGp12Gwk/5+uXxn/
H031o+HYjPBZKu3LnP9PzPWgNsgNUFYLLKkn/Hlyp8p1+b60fSsBos5rlyngv6fmb/
APzQG1gGqPAFnCs125CPo/j+Z60fCsSPuLv5cuT6e/8AN9aA2wA1Uez9ksfx7ch/
X8z1oxnYjOoi793KRft+Z60BtkBqZVixy3lXbIP6/metH1VhMkkv48uXJl/
T8z1oDbADVHgCyRGZ125ClvFX5nrRxKxGDURHXrlx+3pvrQG2QGpisNrWou/
lymRf2/N9aOarAZLJIXbkwxR3/metAbWAapVYLJYxXLk6N51+Z60fFWGwSv59uQyx/
T831oDa4DVKLBc3lXLlLyd/wCZ60fFWE0kv57uUz/
b8z1oDa4DUybEY0767cpGfNivzPWj6iw2FKMu/lyYlufv/N9aA2wA1OVhNKziu3J+
+vzPWguw2En/AD9cvjP+PpvrQHc7bXEOWSmESi7qmVGEhhvO9Zoktuqx8yG1n
+4S2yJtpBGWTlizkdDAsmmwZKJyly6hNbl0okVCW7JcQR85EpxSjltxbvlQsZZUnB7scxmAaj/
UIB84JX64AOKy5/IMjm4t3SQAA
+6SMsGW4cXeYi6MgABI3NlGciSREWC5wABjkHhCcdlxlcVkizuwAAJLaSPVks7xwMiN1CcFjfuAAH1ws

+NEWVF0AAD6neo8+QcsEW8ucAAfGi3qPpHFtJKdXnfvAAGRJFn9wia1EszyAAMrZmtJZPO8hmWkiLc
+4fXCxky3AAD40RZUXQPqd6jz5AABywRby5x8aLeo+kAAcW0kp1ed
+8ZEkwf3AACJrUSzPlytma0lk87yAAGZaSltxDg2klM5Mt58/2gADgsufyDI5uLd0kAAPukJLBluHF3mlujJA
ZgDAAAEQAZAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACcVmA0KAw0DAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AIYuAAABAAAURYEAAAAsAygRh3wfi4AAOfKjBf1QkEYewhRMe5kqD3//9j/4AAQSkZJRgABAQAAAC
wAARCADoAWkDASIAAhEBAxEB/8QAHQABAIAAwEBAAAAAAAAAAAAAAAAAYHBQgBAGMECf/
EAEoQAAAFawIDAgoHBQYFBAMAAAABAQMEBQYRBxITITEV1AgUIkFRVnWVs7QWFzI3UnGRlyVG
xAAyAQEAawEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAwQFBv/
EACwRAQACAQIEBQMEAwAAAAAAAAABESECAwQxQVEFEhMiYUJScTKBkcEU16H/2gAMAwEAAh
AP0m0i
+6qzvY8T4KRLRVul0C8F6aWoqLXaGzGOIRTabeorzi0p4ScEpRS0koyLqZJLPoISfs29/
WG3/cL/fQErARTs29/WG3/cL/AH0Ozb39Ybf9wv8AfQErARTs29/
WG3/cL/fQ7Nvf1ht/3C/30BKwEU7Nvf1ht/3C/wB9Ds29/WG3/cL/
AH0BKwEU7Nvf1ht/3C/30Ozb39Ybf9wv99ASsBFOzb39Ybf9wv8AfQ7Nvf1ht/3C/
wB9ASsBFOzb39Ybf9wv99Ds29/WG3/cL/fQErARTs29/WG3/cL/
AH0Ozb39Ybf9wv8AfQErARTs29/WG3/cL/fQ7Nvf1ht/3C/30BKwEU7Nvf1ht/3C/wB9Ds29/
WG3/cL/AH0BKwEU7Nvf1ht/3C/30Ozb39Ybf9wv99ASsBFOzb39Ybf9wv8AfQ7Nvf1ht/3C/
wB9ASsBFOzb39Ybf9wv99Ds29/WG3/cL/fQErARTs29/WG3/cL/
AH0Ozb39Ybf9wv8AfQErARTs29/WG3/cL/fQ7Nvf1ht/3C/30BKwEU7Nvf1ht/3C/wB9Ds29/
WG3/cL/AH0BKwEU7Nvf1ht/3C/30Ozb39Ybf9wv99ASsBFOzb39Ybf9wv8AfQ7Nvf1ht/3C/
wB9ASsBFOzb39Ybf9wv99Ds29/WG3/cL/fQErARTs29/WG3/cL/
AH0Ozb39Ybf9wv8AfQErARTs29/WG3/cL/fQ7Nvf1ht/3C/30BKwXWsh4VZWP8/
T8pKGa7Nvf1ht/
wBwv99EK1Jh3GzNsw6vVaXNjHXEkluFTHlyyX4rJwZqVlcllyxnlLqXPlgwmRYLnjoXUdOIJ8A7YNJInoRo
+AwHfSL7qrO9jxPgpEtES0i
+6qzvY8T4KRLQAAAAVneup9XsO72EVKktKtN4koKeypSnkL86IF02I0x15ZyfQrFgzmKIEZIRXUvx3Uk
f6fIJQsUV1rIWVWV7fT8pKAZVRYIj5YLoO/FT+l/wBB5qbLarB88dB1/
wDIgHtpF91Vnex4nwUiWiJaRfdVZ3seJ8FIloCt9aNRpliUul3SuB2ILUZJN8tyUJLqrAo6bc9+3TDdlyaxUF
K/3yJVrtebdsu0fo
+7GeqFUjNKaUUOOamHXDzy39OXQzyAi2mlcmFWEW9IJyr0iqr2PMSVmtbS8f4iDP8A3IXpppYFQsGF
+Qjrd+LlrQSUXmIOMrdEqUeCL/8AI2hAAFD+EFofe
+odYpdTsjUSt2i5xEMz4seoPNx1M55ulQIRESyL/Q/P6RcVqUD6LW5T6Sc
+bVVRWibVNqUhT8h5XU1LWozMzMzP8uhYliAYmbq3Y1OrbdGI3nb0WruPnFRT3qqwiQp4sZbJs17jW
kQ1n1G03qzmg/
hl9n2vNduKsXBKkwCYp61SpqUoi8FbREnc4RGIW005LJKxzyPuuKmO25C1vtqvWHW7rrd41GQ/
SpMGjOSo9QYditNxmykpNEfgKSaf2ykbdu5OcgLal+EbZzlxXvbVOrtD+kdqxSkyWqtWGYcU
+SjXudTxFtpaMiJ1RtnsNSckeQkeEZZz90Xha1OrtDO47Zaadks1Wrsxl6txmSy4ieltpDPCV5b8IS0Ef2hQ
+eJBrZRKxKq
+u9NjUCtzJFeo1HcpjkSlyH2JXBUTLqEvlQaCWk1J8g1EoyPJEZEZkGxlX1GtO37gg0GqXRRqbXJ2CiUy
+ySWTVvMz82C5jV7y7pJ6a9q5RLrlakOxbpqrkqLEtK3oU6NU4i2GkNIKW7CdOO63tUgjdFZSjYlaDLJqH
r9uSo9Tq9hO0yy3683b6KnKnLbqBuOSfFkSPEIMF/Z1OGRpVxN5pMIEjBkPt8ldtbU3Sior5U
+BfEFcxRqMkpS6xJjNGf8A9iQwXPzmQrTVubVNTX6luNZF4UjVSh11g6bGU3LfoTbbUvnKceUkoK0KY
aJNjN6UH58i4wAAAV1rHyXZXt9PykoWKK61
+/wBPykoBlslgzl+hc+Q89yfxn+g78+WTJHn5DjYr8RfoQD00i
+6qzvY8T4KRlwbqj9GtipTlrZuSW2T4KS86z5J/3Mhitlvuqs72PE
+CkSp1pD7Sm3EktCiwpJ9DIBpnAtW4K1xadbsN+Q6+Zpm1TBpSoz6obUf/AA
+IRdRYVqeC3INLaq5UUsILH9nh8zx6Nx//

AKFqN6URGb1RcbNdrTBoUSipbb7aYXIsY2cPOP8AyHFG0oZo1Wqk9NyXBLVUEOINiTKbU0zuPq2RM
MxJBX9I0eYpFtVSjJum45SJ5pM5kiW2qQzjH
+GomylnnIxlrMtJFI0VFNbqdQqyUqNXjFTdS48efMZpSksf6AM8AAAAAAAAAAAAAAAAAAxdzWzTbxoM2i1iKl
+G8ya1IMyzkjJSTJSVEZEZKSZGkylyMjIjGTSnakiLOCLHM8mOQAYq2LWpdm0dul0eKUOEhxx7ZvUtS
wDX0/KSRYornWTmuyvb6flJIDLKSWCUWT9JEOvFV
+Eh3T0LZ08+R68vSQDppGWNKrO9jxPgpEtEU0n
+6yzfY0P4CBKwAA
+UICxRXWsn27K9vp+UIAMsn/AA8/alixjAZ/+I6plzT5+Xlc8cv5APXSf7rLN9jQ/gIerEU0n
+6yzfY0P4CBKwAAAAAAAQux9U6Te1Yrdla/
stWpMt6M9FcVk1pQ4aCdSfnSeCz6DPHoM5oltZ
+nVIsudWJ0NrfPqst2XJIOF5ZmtZqJBehJZwRf6+cSkBCNaLln2fptVavTH1RpsdcfY6lonTIISG0qwkyPOL
MJpqFaH08tGZQ/G/EfGFsq4/
D4m3Y6hz7OSznZjr5x8F9aaxr8qtMkTJamokaHPhPR0Iyp5Epom1YXnyTliM
+h5z5hq8Nr4WNGnTvRn3/
APdMRHTObrOJyxOM2+N1bmrVw849IR8xrmDXWKxV4zGGFka90enQFS6jRa5TEqZZkxmpMZviS2XH
u+K6cpzfXGOkTT06/FpiJnT2x7b+q551ce2uUZz1mMZSNbzRV6rFm0etyZUitOU
+m0pqMz4w1woUV1xtXlkn7bjqt5qMsHndtlhj6XrU0xdUZT9SnyaG7S5amYsqOx43JmoqKo6W20tJLcZ7
+IZ0eLTnT0mauY5XpmLqet6orpUR+ZBq9ddToNmUmbDem0N
+XVYEV82I7cmU0068lLiUoJLqVL2meCSS8njGRHLa1IqFPvGtw1zrhuiRaY1KRFqFGTFqSnIPE3hpom
+284I1s31qdJZtlSZb08s+kQ8Pr4T0vT3ZjnOanlcVXtvv1j8J
+K2+O9b1diJmKiouli6m4n3V2+mYmesc4+Kta6MMXhQoj6pFsRYk
+SxXItUSwZpQUB19s97anE4ylJIsVkzLB+gez+s64F+oTPj1CDSZNEakQ6O/
Hb8ckylyVoQSEkZq3LSRYQpRYIjNRJwePhp/
gzQjuVNRq0ulzqcqSUp2jxaMmLFMyjOsbUJJxW1Jb0LLqeUHzPdIP0n4OjUw81KvKnuxaUVLpcs4m2VE
+SnJEncSefUxZmfDIqInpU4nnMzM1+PnpVSqaY8YnzTOn6pmMxyiliLqaqedR1uZiMJNVdZKZR5ktp
+IVZUWnqZbqc9pppUenOOEIRIdUTmTNJLSauGSySR8zGTsXUSJqAU12n02ox4cV1bBzJbaENOOIW
+byUIQ4uOtxRk0SyQXkKS4RGajLBmJ/YFo/
Qa2GqP4347skSpHG4fDzxpDj2NuT6cTbnPPGeWcDP344LTs/wCqb1479s8/
nH46dWrw2rxDXxE
+vHI289pvOlX8Zn565qK9XqVdzen7F2Q49NIWJ1RJX9vcW25FirlJYaQ22hv9oZpMImpThYNR8jliITek3D
+f7XGeQjVs2JLqWIB2bNW7T36bNJgpTjBml1tmSI5paCyW5KmyQWSPkZqLmaTGcpFIkTtWa7X3Iz0aL
vl05odj/
ACYna1apmb8t33rV5/659arsmwAAxXRAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAArrWP7dle30/
KShYornWX7Vlef9/p+UIAMuklYluWMefqOvCX6S/wBh2I84x1MsfkOOGf4wHrpP91Im
+xofwECViKaT/
dZZvsaH8BAIYAA
Esn2+n5SULFFdayfasr2+n5SUAypmWSxgjPqOeCn8RjqpZ4PycHjqHFV+MB7aT/
dZZvsaH8BAIYimk/wB1Im+xofwECVgAAAMbck6oU2hTpdKpyKtUWWjWxBW/wAAn1F/
w79qtufTgxkgAUNoR4RIZ60XPU6dJ0zIWtT6WtTM2oTajv4bxFyaSjgp3qzjPMilueehHfI6NstsmvhtpRvPc
MdwEC10qUukaX1aXBIPwpSHYpJfjuG2tJHJaSeFEZGWSMYP
+RmMlfNfaoc60mnl70g6jWkQkGzLWwTSjYeXvUSf8VOEGXDv5JmZH1SQ
+69rRi33bEyhZx5EWPJNs1PRDSTqDQ4laTTuSouqS6kYwy9NHJ1QpMqQ3XW6z2XNTPjMykQ20E6ltx
o3/
AFtU7cXExojpUVq1TNxPxMcolDYXhFqYoFGGr1dt0qVRqvTpE6K6xP8Yeyy1xFoUjhpIskRkkyUeeWSTnE
fd1xb0huVW3Ozlat2oTW6exV0LZkrJ6ESScWtLaELb3KyZ7iSTh7TPJkM4Wh9uLt
+3KLIVMI0+hxZENlp5xP7Zt5o2I8QySWT2meDTtwfMfHN0GplXQ
+mq3DX6ua6eqmIVLfZM2WTdadLbtaLKiUwjylbjPnu3csXo3PD/NenTUZ

+6cXMRWe1Xf7VLMnZ8UnRWvVc+2Y/TGYiJm/b3uq/e4ZDTbVEr9q1dpq2Kch+IJrU/Sal4/
GdJ4nMETnDR5STbURlJr5xTVYqVcO2b4q8du7ym0+v1Am66zW1nAhsNS1F5UXxgzUhtBHIJMGWC9H
orHfh1qnfSivtUWsS5EuZS2IRUtOG+4a3W9/A4pIUajLBLzg8ZDZ4jhtne1Toxp9vfp
+r5zPK8T1OI4XjOI2NOncudUef7Y5z7Z7RUc5jMdHxT9bezrsgUt2DSzizqk1TmeHWm3Jxk59iQcZKDw0
+ZbVKUREfli5GXzSPB2tt6gwKS3MqkZmNTeyXHWXWyXKjksnEk7lSyM0rLJGRFjcrqR4E21v
+HbcacZvTPXpd/
zdVdX3hBv8N4rvTqnzYrVHT6qqpjtmXcxdYxMvlqHhC09ijNVaLHGqps6oqptMITqmmKh9aCUbrjqQZMM
+HRaLQYs
+ao3ylvMVZLkVgmVtkpSXUtnxEml5syMilzNRJMi5mUnqekFLn1edUo9QqdJlyZbdQQqA62go0pLZtKfbJ
+hZLS6624o9qUJJODaSRJQSUKWfJyeRUnc8PjRPI0ZrrM86x8V84z0rC7G34pO5Hm3K03F1GnleavMT
KjX6hfESi2/
MbgylHk1NK5Likx3HILSy0TpJLKklJTq9uDIzJGemRB6pfFepbVcqMS5ZV0UG31QpJ1VTTTTKHZH4c
bsr2+nr/wBpKAZYz5YPGD6Dz3f/ANgd84LBqLJ8ix5h57z/
APc/2AfTpP8AdZZvsaH8BAIYimk/3WWb7Gh/
AQJWAAAAAAAAAAAAAMXc900ayqHKrVwVWFRKRFJJvz6g
+Ihlrcokp3LUZEWVKSkufMzli5ml09rZZjVj0m70VhUqg1d1LFNehw35Ds1xW7ahlhtCnXFGSFmRJQZ4S
+3FxCi3ATjUiEzU/GYUORLjsRHs8KQ+6y2pDDS8Hhx1SUngzzyMZeNq5Zk6/
wA7li3JT5l2JYXJcpMV4nXmW07Mm6Sck3ycQZESyMyPJEYCXAIZQNXLdui5JFEpZViVJYkSIjkoqDPT
AD9PykoWMK51l+1ZXt9HykkBlc7cEScf6DvkvSkcdUESj2/kOPFy9ID10n+6yzyfY0P4CBKxFNJ/
uss32ND+AgSsAAAAAAAAAAAAAGstKolYtG1dGLjm0SsPxLcqdr7UgQ6e8/MjtyGpTSH/
F0JNxZJUtgSEqVtdyRGRGNmVKJCTUoyJfFkzPzCB0LXaxbms6nXVS6+iZQKjU2qPFmNx3sOSnX0
+5XJsursyJhy5Djji0HHicRxRrVlsnUcNPC2maclLvff
+XhRb1ctqfAkx6mqnbZ2pFuWUDUpBEypZqREhtFKy4nKIGtx3YhSiMm1nki2YABqNLtpGmts6j2xQLSua
+JldVtbR5JHjJ
+c8EXnMgGXAfHlqjMWow4K0SVPSicU2puK6tpOwiM97iUmhvqWCWZbue3ODH2AADGR7jp0q5J9Aaf
z9PykoWKK61k+3ZXt9PykoBlk4URZ5q68x33K9BDzJWUYPJn6R22F6QHfSf7rLN9jQ/
glEREU0n+6yzyfY0P4CBKwAAAAAAAAAAAFVExXqpTdKZtHt9SU3NdD7du0o1r2JS/
JM0KcNW1W0m2uK6ZklRkTz8j6DW26Y1Z0wvem2ZWaJSbcp9wXLalao8Gj1R2dHQUJUoMOSkluR2D
+l8nk8bzgA0imX
+89U7TeVfNeb1WkX6UKqWqmsyEMtxCmOJbZXCJXDbj8JLOHSSXE3c1r3GQg0vVO/
wCPprV6u3eMeLdrVtVGRckBq7ahNqEaSmOaiM6ecRDVMW2+SEltcSk0mpJG6Zko90m9F4y7qi1addN
rKnUOraqwol8XoiNb1IRLhg5uKUa01Fw6kIT5q35NP9iaPgH
+wyav2fPBQ1OoV7z9SpBS7jgUy6EXBCbptPnXTOjqkU9Rs4SijMw1tSW3UKWan9xmhSIGa2ybMi3bAE
etB050ruegXBcFevG5YlajORqIU3pbEtxmmTn4qCjrUbaVE9GZLeJLUW4IKVuMTHwXLrrNdvIIDV0U
+tUxyhqeQ8NF2z69JbmE40SHFpeiNlgr8p0IR9yc5l0tkTajG1IANPrjvh
+gay1IDt4zK1UHqy7Hj06l3JJjTILCmthNvUZ1HBXGbPyjltYUf2iV6YLBIPxbNm19m5bg
+n1V0iteqxXDuCaqRMcScw5rrbRvGThoRw1mRJPYbq1kRKdWat
+wAad6l6+0St6lXE5SbynTLNXRaFH8botcOBT2n3J8/
iOOTCJRMNKShptx9ryy2kjcRkZFFrArlLuK
+7bk3NdUtEKj39Kp1PeK8ag9Hbju0dD8VBSXFtqfS48pxKHHE5dSZol1IPae9oAPz9Y1lvCZbVslX7sTS
wDWy4HaVpRpNWrvqMCDIZuOgSatPWpUaK25uSby8vJQbaN24/
LSkyLqRHkhsGADUvwj9c6bXoq3dPNQYtRRGtC6pElds1pLpNPt09K461mys9q0qJSkGfMjzlfdqDVbmC
rRU6j3Lcj1OrFuQKrXJcioPTJERo6nGZmy4xKNXAMozz5mllKUpwSkpLaQ3CABpJLva0KDdOoMi371rd
+wAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAFdayfbsr2+n5SULFFdayHhVIY/
wA/T8pKAZVONuDPzrwY89x/iL9B7FgueOhdR04iPwAPbSf7rLN9jQ/glEREU0n
+6yzyfY0P4CBKwAAAAAAAAAAAAABi7nq0yhUOVop9Em3FMaJPDpIPcYbeeM1EXkqfcbblBGaj3LLkk8ZF
UBeodDnPyqb2PVqZUH6VUYBSCkIZkNKwrY4SU70KSaFpUaUmZKLKSPkIRbnhBzq1UrcmyLWahWV

WKLeuplxWtAp7hwKTEafRWTdl25jvhvOsuobRj7La2VINeea0rliwkjV639fV0UKtNUy2LPRX1pguVCVOqV
 gukp5XIGSDJJERZUpJGQCfAKAT4VEm4LbIXJadmqrVApVAiXDV3ZtSKHJYafZOQTLDXCWTzyWS3m
 +3ZPLP7/AE/KSgGWwaTLPQi5fzHHFP8AAYKLBEfLBdB34qfxH+gDtpP91Im
 +xofwECViKaT/AHWWb7Gh/AQJWAAAAAAAAAAAAACjmdGbnofqadv0l2kS7qs
 +dKkFHmSHWoUxmQI9DjXFS2pbatrqFEvhqwaMbTI8iX69XzWNOtM5VaoBQe1u0KbBYVUmFvsl8Znx
 +REeBFong93hJo1t2PMqIOPVmW3UZM
 +DXKPLdKrrJSJCYYCaWybbK2vGCUbu9zcbSfllIGQsOf4RVg0qUyxMq0uKpbTLzzj1Impagpdlja8bcNnb
 J2qZbdXksEpadxmWE8yAfNavg1TbdvKQ7Jvq4anap29GorMQpEenyU8J51aUk7BjR1oQkIJNKKOEozU
 +k3IVKprVPuTS1qNyoNwXnUm5E2So8uKlvrjSnHWSliSljiE2ZZ3JUR7SkNmeEISF2PCqt3yCi1WXUKw
 G4xtMpdWIBlbbNbh4QSlDUkZEM3UvCX02pUI1qRcqTQwiM7llsw5DsWM1lQhxx159DZttNLS4ja4tRIMz
 wDc76Y6o7i421jEIBNqSSUqJm2RnglGkrBVpy/
 EvSwqhCdaKIW3SptOWh1SuMviJjBnJEWdWTcs5MupYzzx8rPhDWG7S6hOOrSmSgyGYjsORSpjU1
 +c2+4xBiUia/MUTCyQ
 +k4zbJupW2ZluQpBKSWTMiljMBgYmmN41e7LPVWKdZ9Fo1q1aRVGJlvG8mRNNbL7XD8XU0SYxK4
 +EPYa6XNnLqsyMcN5iO7AIUiaxPNx4IGyIENbJPucQKLN0xs9xIWZZ2ngLIAVovwjtP0xKe8VZkuuz3ZE
 +FHptEKSblam7o7RSloRRJ61nGPOJaUkwZqjeSf9oSRtcvtiRHrLZpUGuVoq0hdLos1qnTpLbDq0tPupY
 GXHpERqS7TJZRPgWSXxGOMbaWzdTw1HwiWSzlskWDIx8bPhG2RS7foUqqXIU9ybR4tYen02jTPF0
 ITJVC48SkTJEVckkGs46JDbKmlvYI8NJWazPkSTM8DDWz4R9q3c1R6s1VXrepEmHU5bsS4qJKhvuN
 +eOg6/+RD0yWDMj6Fz5Dz3J/Gf6APo0n
 +6yzyfY0P4CBKxFNJzpzZvsaH8BAIYAAAAAAAAAAAAACvdetNn9XNM5VrsJgueM1CmyHmqkRmw4yxPjyH
 +q3aXTbHtq27VJu5KRWJqIUBuGiQzEmNPrSZNN
 +Us0IUSSUWMngzluYuAAFBX1oredRRqdQKA9QVWzqltTk
 +fU33kzaYbkNqG9wmUtKQ+XDZSpBKca2qUeckMO3oJfyLcuyx
 +LbhWhcVxPVNdV8ckdoRYi30OG2TPB2OomTZFv4iCQauic9lQAarRvBZumiOUqpxZMwo1FntePjhx
 +X9luuBMjk/Ffp8mDD7WmU03zZYnMPlckxSJ1jKZhGlbZq5oMIJNKjl/
 XSHwf6tYWp8a7ZTdOhtvU2pszYrNYn1R45Eh+AptRyZhmt7DclyUv9mWduG/tKF
 +gApCFoRWP/TLTtOn6ICj16CUd9uW1vdim/
 HmJINerJJUbalNpSrkr4NWB6XFZep14TKDcU5i0oFbtjqJfJo8edKejSCVfkrpCZepTKVJNSZG5G1g
 +GaOZubvJusAFBWdoVc8PWKHqJW5Vlbnys+bUqfT3nXGo/
 EhRljDbK1NpN3CYm5a1E3k18k8hj7y8HC47g0Yo9oxJIJaQMODXYzjjrhMmubCmMNGRk2Z4JclBqyXli
 UaZV36hNlyEvsOx2YLTzCGksmlSveJbkumsjLfg2z+0NowAa
 +n4PtxfVha1ueO0zx6IXfPr77nFc4So78qe6hKT4eTWSZbZGRkrRZJWDPBGfzaa6N6laNUiHGtx21qpJI29
 +846ma9EdivGg2m9pkbDhONks8ESdqz3Hs2IABTejOkdXtG6p9w1+HFjT109FOaW3dVXrzi0796zNc5R
 +v7/T8pKFiiutZDwuyj/6+n5SSAyvPlkyR5+Q42K/EX6EOVJLBKLJ+kiHXiq/
 CQDAW1ctUsSjx6G/b02sxYSeBDIUtBjmbBfYStLriNqkpwnkZkeM8s4LKHqplLrZFY/
 pC7yAABaqyDLJWRcv6Qu8jg9V309bJuT0f8l3kAAPrWkH/
 AARcn9F3kD1XfLH9ybk59OULvIAAFqtIMslZFy4/KH3kc/Wrlzj6EXJ/
 Rd5AAHB6rSC/gi5fT0hd5D61n/Um5P0hd5AAA9Vny62Tcn9F3kclqrIMslZFy4/
 KF3kAAcfWtlzj6EXLn8oXeRyeqkgv4luT+i7yAAOC1XfMzlrJuTJf9l3kC1Vkhj
 +5Fy8/5Qu8gADgtWHz/gm5fR0h95Hb61ZHqRcv6Qu8gADj61ZGM/
 Qi5f0hd5D61n/Ui5P0hd5AAAtVpB/wRcv6Qu8gWqz5ngrluQz/
 AChd5AAHJ6qSC62Rcv6Qu8gWqsgyyVvXL+kLvlAA4PVd9PWYbk9H/
 Jd5D61pB/wRcn9F3kAAD1XfLH9ybk59OULvIFqtIMslZFy4/KH3kAAc/Wrlzj6EXJ/
 Rd5HB6rSC/gi5fT0hd5AAD61n/Um5P0hd5A9Vny62Tcn9F3kAAclqrIMslZFy4/
 KF3kcfWtlzj6EXLn8oXeQAByeqkgv4luT+i7yOC1XfMzlrJuTJf9l3kAAC1Vkhj
 +5Fy8/5Qu8jgtWHz/gm5fR0h95AAHb61ZHqRcv6Qu8jj61ZGM/
 Qi5f0hd5AAD61n/Ui5P0hd5AtVpB/wRcv6Qu8gAAWqz5ngrluQz/KF3kYmqP1O/

+Tv66+pclmNrY2DjYlqb0Temjzri2n8zeP4dzldiZfHy+Feq2JFq6/LDm+vDjEWn/
m8mu1/wCBeQ45xEtOHVc9Abjc2sdT1MczTkOLh1cWA9C0701d0XADJn8TXYM
+WhguohNQyolkeKeSMN3zNcGFxHePo94IWccBq6fivZMFyKkgq46zFb42inNdVNqJnwS8unF7WMB85
+G2V0Od8V7zTXF4bkuLXK4wU0ncaigfK9oZ07zG7kH8tfvK1+LtnO4NNd4i9FM9rThVebT
+06Xjz8m0wNgbPx68Oaap7OJXE0a8aLRNVP7x+K09/
Zt3taLnwLrLFTWSa75Pj9q8sgmkbUvqfO0QDzObAWt0XDq4gdV003AXKajiU/
CCylhurljUOnkkd4ulg3fPzBpOj0b9Hezrosq8dMkpsbxrhrPNYLXe5RT1D4zc
+3LYy18fc2OVjXA9Nhwd3fz31WnO6pnDnLuJeVRvnuOSPbYqKKhIFM5sAae07J5bJyDo7vB6x/
xBUzDz+eqy8Y0a9q9McPzdq0W8oiJmb+CBibM2dRmasCq8diKaptf8nY7VXame
+apiKezHexZbuB2QXHP71iAmoYLpaYH1Mz5pHiJ7G8p2whhJ2Htl2B0PXSjluGNzGAPy
+sqkK2Wx0phpYqx72z1rh39iwNPMO/qSB0PXottML8WzW
+WbiVS0zxT3DhKqgroZJQ5wmikZoOcGt2SGyDmAHRo6BYV4iwt408LbbmdnjbT1uOQigullp99ITxDq2V
Nbrv19X1+Yd0y+1sxjYsYeJ+GImmKp8KvxRMf80xaJ4R/K7N7DyuBgVYUFeqqYqqoi/
wCan8MxV/y01XmOM6+EsYHhvcjw4bmsVRR1FrFZ4INDE9xngfrYL2lugD5vc4/Tb079Sk3BW/
Qw4aTNROqMrINBSse8ysYeX85J5mmt04HoSdb6dCr4Orlc2tWXcOqycxRXmmbV0jiejJ4XB3T
+JGif4RIZRqL5RRcT8xzV0TZLFW/tjbVboufka
+p0W8rXEEA8xezuP0mH9yzZnaWZwMevAiLzTeY04xMRFEfvNc2/
aJR8nsjKZnL4eZmbRVaJ14TTMziT
+0UU3jzqhg78BMjsnEe1YXUVFvNyuUYlp6lkkhpi3Tu93Jzf5CPo/
uXK3+D/k1fxKrMIMIDTXamhNR2075BBJGOXTmODCSdzD/AC/
UQdELPNc6spuK9swjlqWGrjrMVu0IFoa
+qbUTPgli6OL2sYD5zowPNGg13f3mf4U5TQZ7xJvDq0tjyjGqmtt7XdAaqhdMeQn95jc0N/333u6azG2zn
aYtp5tvvgfZ/Z+Yqw5pqns4lcTTrxo7MTVT
+8TfXv7Pm1D4ccOrjxPyB9ntdRSU1QynfUmSse9rOVut9Wtcd9f3KSPCOsq8SuuRWe
+WjIKG18prl6B07ZoWuPRxZLEw8vf1H+k/uKufghAnirUAN5z5KqPN/
f1Z0V84aYdc8l4a5hjdfinyeCvdA2nnijqI1cnN0jckh73uaDreiBpxH1IbXPbSxMrmK6e1amnseHCqZirznT
+Wk2bsjCzmVw6uzeqr7zx400xNP8AhjWde1x7mFJuCGR0/C9mdvNKLQ4B3i/M/
wAYDDJyB5bycvKT13zdxBXGbhFNb8bsF7umSWS0Ut8Y+SjZVeNOe4MIDubs4HhuuZvefr/
mth4c7x
+58Wa3hgykqhaH2x2NtkZWsNM3s43O32XZhwkDuZnN2h6gdP3Uvi1NDw/4fcLrfecdt9+movHoJY6ySdv
wC+HDoOnfuNg7TzeJi0YOJFprm8RFR9iaapjpeJp1umY
+x8jhYOJ4VXapw47MzPat95FdMVclvaYq0t396jSeDpeKfL6LGKjILFT3uuj7akpnPqXCeLTjzte2AsA8x/
eQfNPTu35KHgVVXKrv9PTZVYJZbDFNNchqsAp2xEh5603na0fo73r+SzdfopB4YOGz9s
+WkqLc2Wljc0BsMfYtjkbODpsOd139JVvhfJPnHHSOGh8pyvo7i1IFyvd4w4yyaj0whx5u7TSD16EFY42
wCCmrhHGappmNY8P699mWdkZOMf7qMP/wCSujjPCmiKonSe
+Z6d12l8c4VDMMit1jseVWO5XGue9j12NrlwwNiflXOMIO0a0zXTZ24dNblgbFhdzyTL4cat0bJ7nLO6naO
+Y7P1ANJ/
fod31LOHA6w3ij4w4tPV8OXYnTslqOatbTV7A4mkmAYTPK9vXv6AHp396qWM4DnVp4qNudFQz41LH
+bkH7y4AHZC2ntCacTEoiuNKImO1b80zVGvZ7tl4atN7LpqwsHENdNxEmmrsxV
+WlonTtcJ1nWdEZJwFubol3LSZDYbiLG/
V0bSTTudSN3573AXdma0BxPjzHzXAakaXVU8FX0mH0uUy5dj7LFVVBplavlrTzSgOJbyCm5h9B3UjX
+SytWYZBI1DI9VxBwukw6solJZ2ZLQOkp4KicnzdRuJbLzE72N76joSFVMj//AEgYt/8AML/
w1KiYefx8SaKYr1mummdKbWmmZ0mLxPDymI4x3p2LszL4UV1Th6RRVVF5qib01RGtM2mNJ11mJmL
BMXPH7fdonWWgLP6p8wkhbpgPKGyBh13+cxyt3FR7eFdNn
+R3Z1dXVWS1sNrozTVLIJmUogDjyP7NwYAS9v0T9AfWdqN7UzcdmiNaaq4ns3iOMVxTpbuiLzN0v2NkZ
zq1Wu2DXWzZvLk8TXXdiYKJrGE8sj3OAYWkgea7YIJA6EKx53wVunDXIaG15DdbXQx1kDp4rgDPJT
+aSCw8kRfzDp/

l15w6rYmG1WvJcgsnGx0lbbKaxTVIXTiRrneNwjka0u0OY6LhvQ6xDoN6WPMiu1Nxs4FXetpKaquuL3B
+Q84jjAbsulGugiA6rPh7Wx8WvD0tTFqcSdNK5vH9JiO6dJRsxYmWwMPF17Vc3qw41/
FRTEVd3jTM98TelzJOC8mJ2m0XK55ZYIKS7QGpoXNbWvM7AGnYApvN+k3o7Xf/
ADVaxjAr3mNHcqy108L6S2iN1XUVNXDTRwh5lZzOle0dS0jvWU/CB/5Z8Hf+iu/
BAvHwiZl9Rw0yOnxigsF6hfWwuq7bWU/jNa7RbyObE4GMx9/UjY04jWgVNws5j7lvE1R2pqt
+LSliK5p7rd3nx6NfjZDLztHdYonsxTf8N5qmZoirvv3z3Rw6sTXmzVFirPFqmSkIk5Q/
mo6yGqZo/
wDvxOc3fTu3teBZa8JWy2GxZ1RQWWmpKCodboZLjRUIHYwVJLuZo0eh5eXzdD6j12sSrcZTH3nAoxrV
APOLQ57LbnmcTL3v2Zt4/
wCUf2ERFLQREAREQEREBERAWSuAnDWi4mZoKO41sdNRUrPGZoidPmYD1Df/
LZ+oFY1RR8xh14uFVRh19mZjxslZXFw8DHoxMWjt0xN5pva/
lduPN4TmK2nKY8Tp6Jr8Ujj8TfVN7ge7oP9P8AFYg8lbBrVgmftgssokt1fRx18TQdhge545Qf3ebv/
dYxRanJ7lw8hixiYFUxFrVROvanx/dvM/t3F2ngTg5miJmJvTMadmO
+mPGBF8a4PaHNlc0jYIOwQvq3zmRERB+lfCb/AJV4b/0Wi/sMvrVU4Tf8q8N/6LRf2GK1r5zzX
+/xP3n+76xyX/tsL/6x/aHgrK90TyxrdH/UVGvkdI7biSf4qekibK3TgCFH1FrI6xHY/
wBJUZMcrR3S/wAx/wD7XRk36tRfbqf+41ei1scztQ4EHY7/APdefJv1ai
+3U/8AcagmEREBERAREQY54u8YBwzrMXtVHaDfcgyWu8St9EakU0ZI5ed8kha7la3mb3NJ69yxTfPDS
kXfaWG
+x3mx3UTUdxslqF0FJza5zPTB7ZHxHkbvs9kcvd1G8OYb4NOQcWsj4gZJk9xuNoqay50dZZLvVWvxWc
LfC6rOGWWXs5rhltMlDaPKonobt402o5pBHGYMGGPe3u5S460Wu6EDZ7+NvCrJch4f3OTKsku2Vup
uxzS8Bch4+cVsnuOX1dzlx+WwMtsV3qrl
+0vNQGJPYIaaVxeGtLS5zjrZLgNBwlCw3zw6W2KMxnF7Vda2S3i4wQ2bJo6xhaOssUr2Q/
mpWM5nFpBBDT0927Vm/
hh2XD7zd4Y7PJcLTbLLS3SWubUjh3zVJaYKZsfIRtzJGvLi4aAd0Ohu6WDhflQohacpzmO/475Lfa5bZS2
+Rxdyk9GcjSddO/eP8a8C20WzhRk
+HXflai81d7mp5BeBTCKSnbTsa2mYGF7thgDh3jbXkdO9BGXjw4qLHo7nFWWK1V1wgtrLjSMseRx19P
+3l3K573nklIa9jdneumj15P4OfeczbJLZmclir7DYflsT47ZHONlc0y6kcWaleQWFrUm9OB0QE9wg4xX
wXCJrnAHsZGBscscg2d+YRtpG1Xsw8lu9WPiLmWLWfCoLw3F7ULvV1s948VD4uyblWtZ2D/
P87QG9HR2QvVgXg6yYtxUbndxvVvnuDLf4gKWx2Vtsgl33yytEsnO8/7DetdAApCv4DePZ9xCyby5yflbZ
FfFN+KaiEfac3P5/
dvl03+aChReGxaLy60wWW2W1tZVWrynUDlb9FaoIDzFogbK9jhJISOG0Bogkjrqv2PwpMt4lcU8E/
l
+hpDYrtbauWWxVtY2J0s8TX84fN4u4xlpb5vKS145S4s2QLdgHgo3HhTWWm54pmsVHeqe1vtVdNWWV
+l3AnfXYUjHvDftt9u+AWx+Nmjg8kqJKatZJcP8LcKgws3uldpezEb/ya3rqvPZ/
Dkor9PRUtNYLdb6qtdUzQTXvIGUNGaWJxYyV0zojp8j2SNEYadcoJdo9Od58Be1XK5Z1XUuSvoJ8gqY
FWm1+C7+R1xwy74hkjLLfcftHkeaeqtoqae4RElznPiErC1xe97th/
wBYH1dQreNeGhPnt6xqy4thAul3u5qlpop7w2KKklh6vBkbE8PZyEPDwOuwA3ar3AXwgb1FU3nFCybM
QGII21cC7yOJ2KZvfs2kyC5WslqqZ7X2uKnE4mDgOXs3AMa3m7iHk9du/
dUYfA8joKGWot+Vel5TFk82R0N8jtoLqdsGyHUz2dr+cZ5nfzDv7u/
YbGt2WjmADtdQDtfVwiDxEwSua+QNHM5jeUE/WQNNQ/
hsrmglilCilAilglilCilAilglilKl53xBrMMuthpY8bq7jRXOvpqGS5tqIY4KZ00ojG2lxkc4bB01nKdjzh11dFVuIGL
+J3FebAq+obTUsFZBbrTNda9kzzGerxFSxNf3M7SxN24tdpsTum9Kb4c5pPnFsqA2R
+OzQsl7OOXHL2bpeSB5wc/
sYuVw6dOvf9Si58Fu5ocyrOzstvw5rWSQQ3SN81GKaHkbDC8AA75Wvfa8skpPnhoB7sBxK9W/
LMnya+w2ygrLzHSQCgtU754o2wdrqR0r44y97u20fMGgxo6oL4ilgKuZh
+sY7/1Rn9qVWNVzMP1jHf+qM/tSoOWffsjdP8A/CVrQ0kaOj
+8LaLKrbNd7BW0cGu1mjLW8x6Kn4pwdolUI57k7x6oGjyEaY0/

wAvrQVnhrdMrfKyOmjfuUAOnOqNhrR/ArNbd8o5vpa6rhDBHTRtjiY2NjRoNaNALsQF
+ZnEj/mJIP8A1Wq/vOX6Zr8zOJH/ADEyn/qtV/ecvQ/sd/vsb9o/u8q+33+4y/7z/
aFcREXqTxcREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERARZd4fUdFX4GyGxPxkZb4881UORxwOkmh
liZtM2m0eXG090xePGze4ey
+3Th1TXpXNMXiLxeruve1474m0+F2CEWWMXoZulvFmG31VtpJLXaai0q5qe12mCFz4IjzFhbDG0yc3l1
TvO7dDg0MnGXBLnW4zFaaLIKd0k9lq6FsMMNRF5krBC9oAZtrJBsf59qmLtKjBnsVxr2Zq4+Uzbu1tEz
JPLrpktFidVSW+ha
+lfaKe2yzRVjpGiEkUgP5skEOEvmkdNHqF47xkstLwax6+xWrH23WrudTTzVH5P0J542NaWjl7HIGtnqBt
D2rTTraKuzw7Xjw/lhhFlvL8qZhlwxemgsNhq7c6xW6oqKaotFMXTufTsLy6bs
+15iSTzB29q22jhjSYdxEzW4UuMT5XabNJTW0dp8UdVI7qjkeRrR32cRk6n6yzqCdqle0ow6lrrp4xeNeOs
+d44atd0WW4LPNw642sxJ1HQVNsnnvFPHyXG2QVL308j28o5pY3ObtjwDykdd/
WFMxVEF6yXiva6q1WUUDptlyfQtgtFLC+B0dRGxjg9kYcSGkgEknqrqs/a1VNN6ZiKom/
dMxHC3n4rKNmXvTVVaqKppmLd8RMzrfhp4MFosgYZbKOq4T8Rayakgmq6Xyd4vPJGHSQ807g7kcRt
+LFmgx6jprZb7hWSWyrhoo2xx0ssDtyO5R5rdwOZJr69OOIWvaOHh404NcWtfXu0ppq/tv/
RTD2Vi42XjHw5vfs6d/4qqqP70/18mvqLKHhCR2b8rrVU2G3U1stZaKaqiHPYgXNlfzEOLQB5xGtnvXXd
+O+spp6ypqG1E0w8Xe4gOebORm9eYN9wJJPVZKM528LDxexP45iO7S/j/
ow4mQ7GNjYPbifu4me/W3h/rZjNFsALNaZ
+JsnDYWW2i1eSTGyt8UjFYKhtF4x4wZgOcu5xrl3y6OtKk8MeGdwmzvhvykx6409lqJHyh1XSyRRVHJC
+VrA5wAldyfV3jaxU7Rw+xVXXFrUxVGvGJiZj+dJ0Z6tk4v3IOHRN71TRM2m0VRMRN/
LWNe9jVFliegPEnhfU3WKy2+nvtHe4aOAWmiZTdtFO12oiyMAOlcG6cdu1vZO158+4c2+zY5iFNYYpbvf
C3/AJxYq9m4sYc42HN6LRMTwmb1dm0Rrrf
+nfrF8XortYo7jglwrKCvw2SpyKtgZHb4rtRFxgJd1kbTSMIIJALW7Ggd9D3LJ
+SWSz49brzfZLNa/
wAqrXY6lV1ubTRPQoesnqOQvMI2wSNjAJbrlBdvXercbPxxVxT2bxVwtMa3tF/KLza/
j3cF2Bs2cfDqr7VppvNUTE6WiZt51Wi9vDv4216RZWydmOwW7B8tuePtnju9FP43bbXO2hikmgnMXaeb
+yI05iicGcedKYvM+VuPSyDVlCsnMRlo1qmYiPO9rW/e+iuotgxc4Yx5jlmFVjMdmw
+gu9wktVVRelmkMYZKXRvDS0bc+Bw661zMcqLPxNtkN+q6eTDrLUYyC
+CO3to2QVLYxsMd4zymUSa0SSSN76KFhZ/eKYnCovNrzF401mLX4TMzE27vNPx9mbrVMY
+JaL2ibTrpE3txiliYvxW1p1Y4RZew3l5avhbnFxnthmrbS23to532GiLoxJMWP3+Z88loA27Z
+vvVmxO2UN+HC+uqLTZ3Vlwp79JUboKaKGZ8UcnZGRnII9NIBHMNDW1bi7QnB7Xbo/
LMxx74o7fhwtp+7Jg7KpzHY+7xNaoidY7pxlw/Gdb6/
t5te0WXbJBd6zMsRpL5BiNTbqm90UMkNrijtEkjwZRtrhTAv5CNg7807APeFF8RDfKSK5w1MeJstxqTG1
Dr/AlvO2mms+SPXkOxhTi/itGn5fK
+uukeev7MbliLZNQlilCilAilgIilCilAilgI6G9UeT3GrvdksNLI2M3JkVXQ2aluDqyOlc7mMjYy6CHs4+rC2LR
rPHyTs9jxms1iY0cKpnuiP5tGkTPf5ilillL9J+EE8dTwow58Tw9otFlwkvfE1pH+xBH
+yt6/OHD+NmbYHbBbrHf5qShBLm074o5mMJOzyiRruXZ69NdSf3qe+dJxP9Zv6CI
+EvKsx9k85iY1deHXTaZmYvM3/ALS9ryn24yGFI8PDxcOvtRERNopmNI7vxR/
Z+gCL8/8A50nE/wBZv6CI+EnzpOJ/rN/QUvwIH90M/wDHR1q+IL9+9mcvE6U/
U3/0o6+UktZBStHzzlIXDI4bA01rwSev8AtEfnScT/Wb+gpfhJ86Tif6zf0FL8JPdDP/
AB0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/wDok4n+s39BS/CT50nE/wBZv6CI+Enuhn/jo61fSe/
ezOXidKfqfoAi/P8A+dJxP9Zv6CI+EnzpOJ/rN/QUvwk90M/8dHWr6T372Zy8TpT9T9AEX5//
ADpOJ/rN/QUvwk+dJxP9Zv6CI+Enuhn/Al6OtX0nv3szl4nSn6n6Alvz/wDnScT/AFm/
oKX4SfOk4n+s39BS/CT3Qz/x0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/86Tif6zf0FL8JPnScT/Wb
+gpfhJ7oZ/46OtX0nv3szl4nSn6n6Alvz/8AnScT/Wb
+gpfhJ86Tif6zf0FL8JPdDP8Ax0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/APOk4n+s39BS/CT50nE/1m/
oKX4Se6Gf+OjrV9J797M5eJ0p+p+gCL8//nScT/Wb+gpfhJ86Tif6zf0FL8JPdDP/
AB0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/wDok4n+s39BS/CT50nE/wBZv6CI+Enuhn/jo61fSe/

ezOXidKfqfoAi/P8A+dJxP9Zv6Cl+EnzpOJ/rN/QUvwk90M/8dHWr6T372Zy8TpT9T9AEX5//
ADpOJ/rN/QUvwk+dJxP9Zv6Cl+Enuhn/AI6OtX0nv3szl4nSn6n6Alvz/wDnScT/AFm/
oKX4SfOk4n+s39BS/CT3Qz/x0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/86Tif6zf0FL8JPnScT/Wb
+gpfhJ7oZ/46OtX0nv3szl4nSn6n6Alvz/8AnScT/Wb
+gpfhJ86Tif6zf0FL8JPdDP8Ax0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/APOk4n+s39BS/CT50nE/1m/
oKX4Se6Gf+OjrV9J797M5eJ0p+p+gCL8//nScT/Wb+gpfhJ86Tif6zf0FL8JPdDP/
AB0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/wDOk4n+s39BS/CT50nE/wBZv6Cl+Enuhn/jo61fSe/
ezOXidKfqfoAi/P8A+dJxP9Zv6Cl+EnzpOJ/rN/QUvwk90M/8dHWr6T372Zy8TpT9T9AEX5//
ADpOJ/rN/QUvwk+dJxP9Zv6Cl+Enuhn/AI6OtX0nv3szl4nSn6n6Alvz/wDnScT/AFm/
oKX4SfOk4n+s39BS/CT3Qz/x0davpPfvZnLxOIP1P0ARfn/86Tif6zf0FL8JPnScT/Wb
+gpfhJ7oZ/46OtX0nv3szl4nSn6n6AKFyS3VfFNZnQR9oKevbNL5wHKwRyDfXv6uHd
+9aM/Ok4n+s39BS/CT50nE/wBZv6Cl+Enuhn/jo61fSe/ezOXidKfqfoAi/P8A
+dJxP9Zv6Cl+EnzpOJ/rN/QUvwk90M/8dHWr6T372Zy8TpT9T9AEX5//ADpOJ/rN/
QUvwk+dJxP9Zv6Cl+Enuhn/AI6OtX0nv3szl4nSn6n6AL8y+IrxJxBydzSC110qiCDv/
wBq5Wu4eErXKudHLTTZRK2KRpa4wU0EL9fwexgcP9isZkkknZK6zYGxcfZVWJXjVRPatGI/
wDOlcP9p/
tDI9tUYVGXoqiKZmZ7Vu/9pl8REXYuBEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQWy2ZRYHY5T2q
+bla6UgknbnHm5f9ljxFDqymDXMzVF73757+NovpfyT6c/mKlpimYi1u6L/
h4Xm15t53WqnzhtLZ8spl7fqv8kfnVdt1ghbL2rowOXrzODNnY
+h3dVN8OeLbMEt1LSzWbymaS5m500gqexLHOgdIw+Y7YcCw/
V1YO9Y6RMTJ4GJRVXTpPHWfC3j4RYws/
mMGunEoqtNOkaR4zPh4zf/8AkLHh2YfkbkELqU1kV2tkuc3teQRlzmubJ9E75SwdOnf3hdtwzbx7h5acv
sxU5rGpo
+7irS0x3cJmJmOsXZGn4jYzcauy11yxOquFdbKClORHJdWikm7CNrGufEIObR5dlvafwUdnHE
+szq1UtNVU4hqfHam4V7JNtqZpS0NlbrzAyNjWAbPQKq1tqqrfTUE9RF2cVdCaindzA88YkfGT0PTz43j
+4gryLDh5PL01U10xeaeGszbjHj/Tx/aEjFz2aqpqw65tFXHSlvwmJm0R/E
+Ez3TN7tLxlbPX4PXy2wOrsbbFFJKJ9Csji154m65fMLW7bvzt9D9WI8tfEp1tzm/
X11sjqqK9+NRVltkIIDoJ3FzmCQAEEedNOA7x3KpUNFJcakQROhY8tc7c8zIWaa0uPnPIG9A6G9k6A2S
AH69U3bL3nDtrMTpeb2vfx8Z/juN7zdoxb6RMA2i14i0X042jhPHWZvqslxzu2wYIX4/
j1lmtNNcZ45q6errhVSzCMkxxgiOMNaCSe4knWyrHVcfKmZ2cGO0sZ
+UUrpfqfOY2972Oilc08o5i6NxbvzdaB69yxQipVkMvX+am/
frM+Xn/hj+ltw0Vp2lmqPyV27tlil4VRpFrR+ar+Zvx1WHMst/
K19ld4p4p5OtdPbf0nP2nZAjn7hre+7rr95QZbrh8/GPFPpXQXLxrtP3RGPk5Nfx3vf
+y4ZfjbMZqLZHHO6cVltpq4lzdcpIjDy3+Q33qBWXDw8GvDp7EfhjWOLDi4uPh4tfn8U6TwZMfxjgdUyXp
+jl0gtew/wLSRv
+KhEVKMpg0U1URTpMWnjOnhrwjyRWvPZJErpxKqtaZvGkRr46RrM2i8zrPeyKOLgx6201Fhtrdjrl651wk
OYyAxscTey1yHZafP2Ob6lVJX3uWGnLZSnEjSO3E31m9XWdZ49/
BnqzeerwqvxT93MWM0WpteO6ltF7d3Hqv/DfiZQ4DZ71TGz1UtyuTWxC70Fe2mqaaH/
MyMuhk5eb63DrrXcQCvPac7s9lmu9JBZA6psF3pGwVtFWXJr53SNk7RkrJmwNDS0gaBY7/
Nve9Cjosk5PAqqqrmNarX1nu4d
+IraW4MVO0MxTRRhxVFqL20p7737tb31vxjSdFmzTMWZQ200IHQ
+S7RaabxWjpDL2rgC4ve97+VvM9znEkhoHdoKWr+JNDec8yK+3PHIK6hvQkEIDJMO0p
+Ygh8U3J5rwWjzuXqCQR1VDRX7rg2im3CJjjPfmTOt73mYvfi33H7U1drjMTwi2kTEaWtaImYtwt3Mh1C
INPbbPW0dTzccsIDVOo4o6vtaiSpf523v7LTi97WDQawAddjXWvYploxWjv7Y6MT1lzoH2+OodJoU7Hub
wB9Z4+JVnMWquMTTtR32jha1vDSI0tGncuGG8RajDbLc6KcNMs89TS1tHU9ry
+J1EDy4SBpaQ7ma5zSOmwe9TkHFayW3JJcntuJGkyV5fKyV9xMIHDO7fNMyAxx29kkNMhaOnTosZq
+mNS++mmc6qdNoxGKQyEkaPNzb13jX8VP47xcjsINh9PNZ3VMVgiuML

+SrEbgqVbXNOiWO5C3n/
 c7evqVJyK1tsmQXO3NkMraOqlpxlRouDHlu9fx0o9XVZXAx6ZmabxVr399PZ//
 On9eK2nOZnLVRFNvpp04RPCvt
 +Hxa/04aLpacqxfHb5aLva7Bd21luroKxoq7xFLG8RyNeWkNpWEbDdb303vR7IVbnWeUbIV1fJ2fbzPI5N
 wDzpPCfJly+LGBixiTF7fLjHHWOMaTq2bjx+Osp6XyrZlafKqfGYX01so7RDWOJLq
 +q7Z7KN7mML9cpLf8AKXu03ppdV9on3GxT2WyWolpmG92wXCIRRVTsZTGWF/
 PJlInSOgjLuXf5wOZzOYC3uWtKLSRsqqKu19533iLaRrHDXh4eEzfxv0U7bomnsxhd1pntazFpjX8PHhfxi
 Db2iDydUuZqNpcXxiSNpZJJ5xl/
 eNrzzWeO65NcWR4+KuqfLamOuZtMN1jZH5Og3FNC5wfDHs7MzNfu30WriKyNkYI5mcbut
 +Xhrfhe38cGSdu4XZimMDvvP4tZ0mOPZv38b3SGRUyt2QXOkBgclKqWIGIJMJ5XkeYSSS3p02SdaUe
 +K36/jn/
 wAvW7+w1Uhd1TWVFa6N1RPJOY2NiYZXI3Kxo01o33ADoB9S6ViwMOcLDponuZsxixj4tWJEWuLkuK
 +qJm8tXmKqYpm0Rf8Ara1tY18J7k7I5vDytNc103mbWjxte8TpOk98d/iFPrXxFFwdm/
 dVzXNd57Mxw11trxnXTXxumY+1/
 vsOMOKLR2oqtTtRfO01042iO9y70XFfVHxNmYs1xNOJp
 +3+GYvx1m8/59yVhbYwYoqivCntd2vH8VMzH5ZtExE38eHe+/
 wDomv8AuXFFfh7NxbfixNf28514/m8+Hksxdr4M1Wowrx+8eEfh/L
 +S8axnxf3r4iLZZTKXlaZpib3trbWZili8699rtRns7OdqiqYta9ovpETMzERFota9v4jgKewH9usc/6ITf3WqE
 d4INfhMSm8+/brl/+pVP91ymuC9FSXDifSQ11HBX03ildl6nqWc8by2jmc3Y/
 gQCD3ggEaKpU00ITNJNNI6WWRxe
 +R5Jc5xOyST3krgsNeDNWXnBvaZi1/4tdlw8xFGajMTTelq7VvHW9mwdhtFjyXCKO93i2W6mlqbLX
 +NVFHQxQhgir6RjZWsY0Na9rJHjmA2Qeu1bYsZximyptPcsejitfISOK11M9lpKSkexzHtbGJu3c6sa8crub
 ++vHVnnFuH7rPg9Bab/YKakvV9uFwt9PLclGCoieaWI03UjmZ
 +eboA66SEjo7rKXzHcKpBBcX0dDT2mWtpsWk01o5DDVu8YqS7/K51PHHt/0vzpO
 +u1rkiy1bNxB6+3ONMa3m0W77+M+Ufx5sNO1sKijsU4ETpaLzE91vhjzn
 +fJm7jTZKG247UuksU9tqmXTs6GoFlprdG6HldzRgxzudUM6MII5TrRBd5wCkqd1tt0FmoydsdRB
 +RTrxlZ7fG6SWqYx7mvdJrm1uMbAIDgXc299Nf0V0bOqnCpw6sS9r91uMfv3cf3WTtWmMarFowrXtpe/
 Cb8ba34ftpwbDYrbrXkdGZeDZqR2S2SCWOntljp6svArquGaZIE5zI3O5YoASB02SB1VtstvpbjU0Vnpsfp
 l8WUUrjbQ1FqpSIOema5xdyGXs2uIht5LQ7sidDIWpiKPi7IqxJqmMTSeEW4eFte7u8J4d6Vg7cpwqaln
 v8AGItPdMZ9xujtlVdeH+Ny2O0vobxjs1TWzOoYzUyyf8TyuEpHM0t7Fui0g9TvfTUo/
 FGQ0GTR0+M2ubDYMVdU228voInSS1HYNPaCol5nSc5k23fm8o0G9CdblbzxlqIrNU0NJZbPb6iqo20FI
 H1X7XHjbTv0jhrpXL7WwexNOLRa3CY747MR2eHC8dq2ms3veNagiluicmlilClID9K/
 kmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/wC64PcVrRfOe9Y/MnrL6x3PLcqpncqfJNg/
 qbj/AN1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf
 +64PcT5JsH9Tcf8AuuD3Fa0TesfmT1k3PLcqpncqfJNg/qbj/
 wB1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf+64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x
 +ZPWTC8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP8A3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/
 wC64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x+ZPWTC8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP/
 AHXB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/
 wDdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/
 ALrg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/8AdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/
 MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqpncqfJNg/
 qbj/3XB7ifJNg/qbj/AN1we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf8AuuD3E
 +SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqpncqfJNg/qbj/3XB7ifJNg/qbj/
 wB1we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf+64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x
 +ZPWTC8tyqekKp8k2D+puP8A3XB7ifJNg/
 qbj/3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/

wC64PcVrRN6x+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/AHXB7ifJNg/
qbj/3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/
wDdcHuK1om9Y/MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/
ALrg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/91we4nyTYP6m4/8AdcHuK1om9Y/
MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/
qbj/AN1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf
+64PcT5JsH9Tcf8AuuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/qbj/
wB1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf+64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x
+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP8A3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/
wC64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP/
AHXB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/
wDdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/
ALrg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/8AdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/
MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/
qbj/3XB7ifJNg/qbj/AN1we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf8AuuD3E
+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/qbj/3XB7ifJNg/qbj/
wB1we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf+64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x
+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP8A3XB7ifJNg/
qbj/3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/
wC64PcVrRN6x+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/AHXB7ifJNg/
qbj/3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/
wDdcHuK1om9Y/MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/
ALrg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/91we4nyTYP6m4/8AdcHuK1om9Y/
MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/
qbj/AN1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf
+64PcT5JsH9Tcf8AuuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/qbj/
wB1we4nyTYP6m4/91we4rWib1j8yesm55blU9IVT5JsH9Tcf+64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x
+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP8A3XB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/
wC64PcT5JsH9Tcf+64PcVrRN6x+ZPWTc8tyqekKp8k2D+puP/dcHuJ8k2D+puP/
AHXB7itaJvWPzJ6ybnluVT0hVPkmwf1Nx/7rg9xPkmwf1Nx/7rg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/
wDdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/
ALrg9xWtE3rH5k9ZNzy3Kp6QqnyTYP6m4/8AdcHuJ8k2D+puP/dcHuK1om9Y/
MnrJueW5VPSFU+SbB/U3H/uuD3E+SbB/U3H/uuD3Fa0TesfmT1k3PLcqnpCqfJNg/
qbj/3XB7ifJNg/qbj/AN1we4rWib1j8yesm55blU9IERFGTBEWBeLXFu
+8KuNFs8brwcMrsbuFU2ilijDTW0rHTO1Jy8+ywNHLza693cgz0i0csPhKcTazhSbTWXXseJNxyO3UNDU
+Yb7bT4WFjvoskdDiOV1NdfIn1FsoW01N21VAwEvmA8Y01g5SNvLeY/
R5uqDN6LBNt8MHFL/eLRaLHYMlV3uMMsjaCkplGy07onOEKUokmYGPbyE95GiNHZ0rxii/
G/F8q4XT5/FPPQ2CnZM+o8di5JoDESHtcwE+dsdACd7H70F+RYKr/
DAxSy2+Gsu9gyazw1luddLd47SQ8t8owN0SYdTEc3KQ7leWnl0frG7NBxamzLg3kWX2a0XawRx2morbb
+eBv9xCDJ6LXXht4UdJPGWFHLaW/wBJXX2I7CG/
z0NPHTVtW1vntjDHnlJftreeNrXdDrW9e7g9x3s
+fZTi9uo75l1fLc7HPcoorxSW6OGRjKyeEviMDA4Sh0RaAwhnlIGEjmlQz4ixhVeEJjtHLxHjfRXQnA44pL
nhl17m9j
+c87ow75uX6ITqrw1sHoMYuV7qrXkFNHQuoGupJaaATyisgdPA5g7bRHZsJJJH8NoNgEVGwXjBZOI2U
+LI10PXzToM7IsJQ
+Fli9VT0VdT2PIZrHcK19tt968XgZR1IU3fLEx75gW85Ba10gYzYO3ANcRVOD/
hhjlsYx2pzex1Frq70+u8XuVvhYLc4UzXPe3zp3StdygDzmgEnp02QGzCLAlv8ADT4f3Cy2K6CG7wwXV/

hkYljtsgr7zj
 +T2iCtofKNt8bo4Wm4w8wG4dTEb04P5Xlp5ev1jYZ6RavXnwpKmn4m4nc6kXLFeH1TY6q6VNLd6WnE
 eQegDY9FUeEI9vmTcNMbuuS0fiF9q6JktXT9mY
 +V5Hfyn6Oxo6+relbkBERAREQEREBERAREQEREBERARcZGI8bmt6MkEB7dbb/EbBH/
 etGsm8JbifbOF1DbKK6tm4gUV7u0F0qvEoObxWhj7WTmi5ORo5Xt6gAnk6HZKDedFqPkPhNV03EPIq8
 igzQiwnx84o3ThzndvDGGG8xWewXCsq3XI00UbmPp4YmSHbnNLm6HN9HRO1LYf4RNlZDLrDjrLDf7XV
 DJxfKLxbrTZcXyq7XO4NndBS01NTcxETnNeSXVAA
 +gT1P7vrOI2WjwxMWya62q2WDHMMovtyuNBjCgUIHSQCSNkcksb2P55m6eDC46GwdtAJJ0gzyiwjBPC
 +msFiyTlZfazeJZLdSwFsVO3faF3PM0hzCC0t1snoN9EGeUWL8p4x2OTgRPxDpK670dkkpY6lITbIIHVs
 +YOOjzAjW9ddFQFR4VmL22juEkNsyS
 +0FkgpnXa7UIHC6OjMrQR2v5xu3Dvd2bXBp33IM3otYcf8MxkVVntwyOx1DcXs1ZTwW
 +rtkcTpHiYOMbZd1BBc8AOa5oDAaEYgkA5u4d8SafiNT1stPZbxaBSvawm6UzWxzA786GaN74pm
 +aQSx7tdN62EFwRaw8N/CnqLXjmXXHNKK
 +3W32jIqigmvIJQ04pKGlyBsMbg17Xu1024Ru1ztBOyN3Oq8LPDoGVIldFQXurxijuDbZU5PT0sbrdFOdd
 +P1NHDbsiksdrhtkcUk9RLzkr0zm+MO559AkuZqLodO6gHz8SPCfm/
 KvE7PaZq7DK2lyelosjt99pqdsgontL3Hm3I3kcxriHsd
 +47GwUGzqLDkXhQY9VUdjmpbDkNVPkFTJT2SjZTQtnuTGfSnja6YcsQGjzSFmwdga3qLovDCxe7ZHb
 +doaQATvZboHr0KDO6Lctr8LHE8ggs0dmtV/vF5ur6hkdjpaWMVkyYb7UyB8jWNA1/
 r69w2V4LV4YukZHfaGyWHHcovt4qaSSrdQ0dJAJafs3yNkilEkzeWRvZk66ghzdEk6QZ5RY9tnG
 +w3zg7LxJtlLca+xxU0tU+mhiZ40GxOc2QcheG7byuP0u4bG
 +iqmReF5geMi3vqfKU0NZZIb92tNDHIIYZXBscbx2mxK5zgOUA63skDqgzaiwnefCzxLEpa
 +nyq1X/ABO4U1DHcl6G60kYmq4nua1vY9nl9rncztFplLdO2Byu115J4W
 +MYXDdBkmP5LYLhQ0UNxbba6lgbPUwSysiDouWYsJDpBzNc5rhyv2NtlIQZwRY7k41UFHwnruINwsF7
 +wQOumgg61vrtB15FrnwuzvPluOFPhd2yNuY00NiZV36RtFBG20V7v/
 Ytkha0EHoA12zo730OjtEBERAREQEREBERAREQEWJPChy/
 JeH/CuTJcYrTRzWuuppq0NhljIMtKX8kjNPa7XV7Tsal5e/vWJW
 +FBkFJx6yjtqqObhxS09ypKGMxR8jqyipY55iJQ0PJ+I5pcRp/
 dsdA21Rak8HfCjFixuWv4k5JfK68R2dl2mphb6OOi7OaYNp2wdkxsrpXNczo48unOP1bWdMH41WvNMtr
 +FpiNVTUVz8I3+LF6y4m1wZLJSRigfNvXf2naBpP+YxgdD9YogzYiw1R
 +FRiddw7xzMo7feRa77emWomhdBF2zJ3F4DnjteUM/NnqHE9R0Vzv/
 FS047xKxfCKmnrX3XloqiWkmiYwwMEMbnv7QlwcCQ06009f3lLkixpZOMIDxCwDN7zj0dbQzWCautznV
 +DfhQw1+C4JJmVHe4qu/SCggyOpo4lqGrq
 +YjIHZv20b80OMbWnlJ7gSA2LRa88HPCBsvEDKsYttFfsyr5bnQ1VTHFeaO2RwyNjke0ulIMEYcHgtlaGE
 +HgbO9oe8F0bd8obprAXEddLM8PFnHqvhXJxBpartsebQPuAkd5ji1gO2aPc/
 maW6/1dEFyRareDXx9zW73662viQ6SoqLhZmZNZlqaiDZHUhLuaONkbAZSRylo85x5T1Kul48L/
 Fsbe+O9Y9ktoqfEpK
 +Klq6anE0scZlCORS5dG7oTyyhh6d3cgzqiwTUEGD1toWVVzx7JrSye0G90baylgDqym2BuPlmIB6708t6
 CuhpMNYghTnBe8TzBlpdcqDytS0ziGte0O5mNkk5Hgc22StaRrqAVkXg9xfh4hQQ2yGnrrpWW2ipm3W
 +xxRNofHTE10kLXcwLpASeYNZpu9EjuQZPRYQzHwu8MwVuRC7UN6imsd3js9RTtghMkkj2PeyWMdq
 LiVvdLgxlFA181S251NPEW8jGnZayJgaCG9NnrsrMGTeGPimFMkZkOO5RZa8QQVUNvq6SAT1EEp02
 ncXse/Z5j0DyAwk9EGyaLCNX4XOGinudda7ffchslqip5rheLVRsfTujZm8zOfnka8kA
 +cGtdy9d6VOoPDNFtvXEOrv2PVU2I2CahbRVlpZC6bkqA4sdNzVOnc4DXMMY6NB5tHQQBPosKfOntD
 yrU0ENJTOmp6TQLZpB2+hzB2wzZfryga3R7b4WFM7ipea43aoueDS2SiltFoo6SN1XU1s8jWiKMaD3S
 Q0f3bQbRotaMU8JG4WziZxAt2SMuNc0XK30GP4xS01O6vZJJE98zfNcGuDfMLnOkLW67+o3bavwsML
 +bBQXBtqrcgZSxOoaWpOgWPcJeYhpiBc1pbsjROxsM1IsEUHhg4rXUr6849k1PY47uLJLeJaWDxaOpJ
 kRghvJTU8sUdp+uftmt7Vpbo7c53L1J15pQbTIiCliaIlgliiCliaSs+ET4P9Px/
 sFpt8l4fYqi31ZnbVx0/bF0bmFkkWuduubbeuz9HuO1lpEGFLp4MVqr

+Otg4hwXN1JS2unijNjbT7ZNJFG+OGTtOccv11zdDIP00/
qqVbvAhorVW0tyZf7fcrnBW1dQW3mwsrKKaKfRET6d0o2WHZDw8d/
d0W0CIMTUvAVINwWyDAhdKOGa8smE1woLLT0UTHSAN5hTwBjTprWjZcXHXV3QarOWeCVRZpTYD
+tZ/
RBrbIHgjXXO7BY7PkWfuiosftk1utlgswhcwvj7MSzntj2pawMAA5AeQE9S7czkXgq0V6hwCdlzt89zxSzxW
XpZ5RBgrh94L7ME4j2TLhfaOaagop6WajoLDT26Kd0hPnhsBa1umlrerXOPL1d3ASeFeDjRY1wWvvDq4
+rSAdk9ddyEiDW0o8C5tZjZs0l+x+lij7qGKroMOpYaqRxGhNNPzucK8N6Exuj5vr3s7zf+Qf/
AOFH5FePf/wTyP492P8A/Q7LtOTm/wB+Xm/
hv61bUQa62zwT7nLZMNseQ50LxZcTldUW6CntlppXSjfZmWQzP5msOtNAb0GifrVW4KcF7pw24/4/
bqdlwutkxvFJ7dPfqj2SUVPNUS109QGR85lfs7RtjnDoeo6gbZogwLnXgy3HI77xBq7JmTLBQZvBTw3O
+tqrk+n7F8rnBrQC3mcdANH
+bvJPTaodJ4ljKfhBimCSZT20diyBl9dWm3a8YA7TcPJ2vm77T6XMe7u6rYIEGuel
+B5RYhNbnqWnuViqLPQ15rGuqsUpJ7nLGXcwgfVyl
+2g9zmxtEPqcAAB4anwMX1XB2HAXZhHHFQ3F9dbbnFanNngbIJBFLJ/
wARqQObJrpyd3UH6tmkQa1WPwHsdV5yOWe8S1VpudqdbaW3sphGaBz2RtfMx/
OQXEx71ygecQd/X4rn4Erbviosct/
x6kii020sVXQYbSw1UjmuBEs0xeZHP0NExuj5u872QdokQYOzfwWbVxCvmL1V6uYqLdZrFJZZKLxTzpj
P+bc0kOA5XdQOqkH8CbhdeHul4tkV+t
+TtsFdHVisuNtqGvmEWxENRVbPPa1zm8zi9p6EsJHXMKICliAilglilCilAilglilCilAilglilCilAilglilCilr8F
+0UXGXLs5qLk6rpb/RzUvkg0/KKZ8zl2zSCTnPMXBjunKPpvn0s1og1js/
gTw2nhLX4aMufPVVl4p7m+6vt3Xs4WhschZ9r3AA
+dzf5u7ovbbvA2oLNV1UNFcrG6zz3F1dq44pSV1wZG47dTtqZi5vJ+7cRI+orY9EGL
+MXAqh4yX7Dqy51kbLfYqieWot8tN2ra5krWtdGXc7eTo3v0e/6tKiY54K1/
xC749dLVxEHj1gp6m3UEtdZROW0UpJZC78+OZ0Ze4tf3dw5dDR2LRBrtwa8EZ3CXNLJkD8uN4fbaaqp
Y1HXUz2vkc9sjlXzeZlWu0HcxBA6t0SDc8G8FtmFX+/XNmQwTm7Y+
+yPhprNBRMjc53MZgyEtjHX/IGD+Lidk53RBhr5u3/AOWz5Jvyg/8AYdh5X8S//uO232Paf/
T9P+P8FUXeBrS0VwutRbbxZSLmyAzvvWLU9zmgly0B76d8r9Rh+iS1zXgb/htbJogwDb/
BiumNVGWMx3MqK2W3IH00klJUY5BUtYYWcojLS8RGI7cSxsbCPN5S0N0bLwb4DjhRk
+U3zytTzPvronOtlot/k+3U3INbjg7STzj+/m+s/vWWUQa4N8E69fkxleKP4gt/
JXJLs661dlyzaql9yB5jjmM5DQeVmyWH6PTWyD1W/
wAC622B9dSWi42SKz1Vd440XPFaW419Oz/NBHUTFzezOhoOjCR9R6neyilNbL14GIPd35FH
+UVLHRXDIDkIHA+ziTxSpJ6xvDpuSaAtLgYyxu+nXQIPKu8DilvN2tVbX3SwQxUd5prm
+3WjE6ahpZYyT81NpjzIQ/fUyPk19TepWyKINavmZQxttEbclp7hS2Gvnns1FerM2up4KWbq
+knY6UdswEAtcOQtJcfrHLM4H4K7cM4nWPNHX23SVFvjqmSUV/sx2ntsMglYWtDRCRoM5jov7Rx
+tyz4iDV+3eBDRWqtpbky/2+5XOCtq6gtvNhZWUU0U
+iIn07pRssOyHh47+7orXw08F9nDvidRzkL7R1E0Nrkt81FQWGnt0UjnSuf2gEBa0aaWt0WuceXq89AM6
ga+d0k76XsWyNkcSWInO/po67+qxZZ/
AdtFFiOUWatyaqrqi6PpvELgKbkk0VO4mKMAvcHgb0T5u/4Hqtm0Qa6Zz4I0/
Fm5z3fN80fc7zHb4qC3VFutjaOOjLHh/
alhkfvcebfUDzZoDTddfEXwSbnxbdc63K86ZW3qa2QWujqaSzCCGijZoyZ73RdsTI95Y4E8zQOc6GgAM
iJqo2DmaQ0Brw0n6iAdb/htY5w3wc73YulmG5Rec3hvQxe1G0UtFDZxSh8XZujDnO7Z/
nedsnWjoaAWdEQUjhrw0i4f1eTVf8A93vrL7cX3GpmoKaeHne4kkvEtRNs7J
+hyN69GhXdEQEREBERAREQEREBERBA57iNNn2E3zHKt/
ZwXSjlpHS8vN2Ze0gPA2Nlp0R1+pYFungU0dw4I2nBGZTJBcqK5TXKS/
el7dO6UPa9pi7UaBY5jT553yfx0tMEQa65p4GtozO73eolvstLR1Vlo7TSU0dlC6ldTGPkl5i/
TwRHos5R0cequfC7gY3h9k9Re6ibHZZnUgpYoLHi1LamxnzeaQvaXyuc7l6jnDOP83u1ldEGELRwHyi15
wAtDy1rQxmu88uyep7yoSn8EipZilqwmozeSowG23Q3OG1+TGtqiOdzxC6p7TXJzOcdiMHbj17gNikQaz

+B3cqaxWDHIs9Y3GLHfvLtJQmyjtS7mJ7N8vb+doFwDg0a5nbB6AZN4nclKvNc1w/LrLfo8fv
 +NmpEMs9B45FNHMzkezxO0Yeg3og/wCY/
 wANZMRBiThRwHm4a8O8txmoyM3qoyGtq66S4GiEBjdPCyM
 +YHuDtFnN3je9aGIU8d8FO50tgwrG8gzkXzGMVuLbnSUUFp8VllkaXOY2SXtn7Y0vcAA0HTiN92th0Qaf
 +EFitspjX3uz2Gx1UdXfJLXJSUXlmkfI2NjnFzXkCRu
 +RzvrB0QQMp5L4Pt0my7NL3iuYNxtuYUcdLdqaotYrBzMbyCWE9qzkdyI484OHnuOt61mIEGrti8B
 +kxmOhlo77abhXR242+pffsaiuEDzzucyaKJ8v5qRolb1LgddR10sh5jwAflHBSH4c02QMtFG2WN1bVUdrf
 BGx/
 Kauy1eH1FLw4raGKopp6iy21jXVUE0fZua7lczzg0u048x84qkXTwFJrjR22GPMLZQOorZJay
 +jxvszUMc3RII1U7fMSSS8nR30aFtkiDVjwi/Bvr7jgtvu1sr6i6V
 +M4wbJDa6S3OkIryWhnO3leS0/Xyhru7vXspfBhvnEzEcPqMyzOqjqrVYDSW
 +mpLb4pNRSTwNa4zI0jI9oAadCPfInGHe9m0Qap3HwHJbhHTtZlTrt5isizrK8UGN9i2VhA/
 PO1U7dMXbLnOJ5t6AasncKOAHyP5TLXWS/
 BtlrLdT01wsxo9RzVcTAzXuN3afmy4Dq3ldvZ692svIgwDxT8Ea08UeJ9TIIVeH0tNWW59LVVvxXtGy1HY
 +WsZMCZXA5TKGImsNJ5hvp78i8Cz8p6FkE9+x22Pi7AxOsmG0tH50ZBc972yGUufrRAkazr9Du1s8iDH
 +OF84ieVe18p2qO2eTfftdnyOYeftOfrvk7uUd/eqJcvBpyCW7cRn27Po7faM5e7x
 +hfZu1khYWIPEcnbgBxa5zSS0gg92wCs/
 Ig1lovAjtWNS3CPHrpaY6GtjgaRf8aprtU0742gOfDJK4NbZ9S4OY4bPQDouWW
 +Bm6+QZjQWzLae02nJRbTLTusrXvp3UbOVnZmOaNjWu27bBGANTDdAddmEQYQ4i
 +DJSZnxGrcxo620xV1fQtoqmmv1giu0ALQAyaJr3t5JAABs8wOuoKqtZ4EdquFXcqme/
 xsmntMVFRyUVohozQ1ccjZRVrthLGDbgdsa1uw47ds7WzKINapPA5qK6vyC
 +12bmTMa+qt9fRX6mtQhkoaimY5r38vbHnEodtztGwO/QC5UPgbw22WvZBd7BJTV9f4/
 NLXYJS1tZE536SKGad7w2lnua5jy36nHqTsmiDXh/gjh3COuwduUhjanITfhWi29GDY/M9n2vXu
 +Izf7LKFPwzgj4u1WdTC3y1T7aLbC4U04qo2czXEGQ1BiLdh30YWu876et813RAREQEREBERAREQE
 bX/CQTqKC8s3T0dR+2v+Enlm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/
 hKDqOKVvo6+ShnuGPQVsdW2gfTSXprZG1JgNQ2EtMexIYAZQzv5Bza5eqC8oqXYeI9NILEay1Vju7fF4
 +bGfMkaC5ru5wGxsKX8s3T0dR+2v+EgnUVYocsqLn4x4nFbKvxeZ1PN2Fxl
 +ylb9JjtRdHDY2D1G12VuS1tuo56urpbfS0sEbpZp5rg5jl2NG3Oc4xaAABJJ7kFjRVOW5wcps9JdrKbRd7
 bX/
 AAKe6ipV44I0mPVJp7rWWG2TiEVBirLwlnClyNiD9OjB5TI9jN93M5o7yAvXaszkvsM01tbarhDDUS0kslL
 wk8s3T0dR+2v+EgnUUF5Zuno6j9tf8JPLN09HUftr/
 hIj1FWIctqKi4VNBFFbJa6lZHJPSsuJMSTX83I57ey20O5H6J7+U67ivV5Zuno6j9tf8JBOoqtd8ylx
 +gkrr021W2ijc1r6mruRijaXODWgudGACXOa0fvJA
 +tfLVmcl9hmmtrbVclYaiWklkpbmZWxzRPMcsbi2M6ex7XNc09WlpB0QgtSKC8s3T0dR
 +2v+Enlm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/hJ5Zuno6j9tf8JBOooLyzdPR1H7a/4SeWbp6Oo/
 bX/CQTqKC8s3T0dR+2v+Enlm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/
 hJ5Zuno6j9tf8JBOooLyzdPR1H7a/4S7PKV29H0Xtr/hIJIFDC5XbfW30Wvtr/
 hKSpaptU14GhJG4MkaDsNdoHW/r6Ef96DvRFSso4o2zD7LPfLxWWmxY/
 C4MddL5c2UUHV3K0IzmloDiQBsgnY6dUF1RULDeLdq4jUETdid1xvJ6KJ/
 ZyVNmvjKuNjv9JdGxwB/grB5Zuno6j9tf8JBOooLyzdPR1H7a/
 wCEnlm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/AISeWbp6Oo/bX/CQTqKC8s3T0dR
 +2v8AhJ5Zuno6j9tf8JBOoqxNltRT3CmoJYrZFXVTJJIKV9xIllaZi53Nb2W3BvOzZHdzDfeF6vLN09HUftr/
 AISCdRV2qyKuoaapqaSgp6eFhklI3NYxoGy5xMWgAOpJXgs/EGLIZJ17VNZbm
 +OGGoe2juwILYpWI0MhDYzpr2gIp7nAEjaC4ooLyzdPR1H7a/wCEnlm6ejqP21/
 wkE6iq1NmUtZcqy3U7bVPcKJsbqqkjuRdLAHgmMvYI9tDg12tgb0ddy
 +3XLp7Fa6y53OK2W63Ucl6mprKu5GKGCJjS58j3uiAa1rQSXE6ABJQWhFX4r9cZ4mSR0NDJG8BzXs
 +2v+Enlm6ejqP21/wAJBOooLyzdPR1H7a/4SeWbp6Oo/bX/AaKE6igvLN09HUftr/

hLx0mZS19fXUNM21VFbQOY2rporkXSU5e0OYJGiPbC5pDhvWwdhBaUUF5Zuno6j9tf8JPLN09HUftr/
 hIj1FBeWbp6Oo/bX/
 CUM3iZRvxePJW1thOOSQtqWXgXgeJuidrIkE3Z8hadjtT6OwguyKC8s3T0dR+2v
 +EnIm6ejqP21/wkE6iq13zKXH6CSuujbVbaKNzWvqau5GKNpc4NaC50YAJc5rR
 +8kD618uuZyWKGGa5NtVvhmqLqSKSquZibJNK8RrRtLoxt73ua1rR1cXADZKC1IqtaMylyCgjrW21XKik
 ull+pezyzdPR1H7a/4SCdRQbLtdXnQt9H7a/4S5+Urt6PovbX/CQTKKJjutXEHyVtNTU9Oxpc
 +SOpdIQAN9xjH/
 qpZAReO63JtrphIY3TSPeI44md73H6tnu7iSf3AqBZmckt5mtDG2p11hp2VctALnuojhe57WSOJEewxzo50
 bX/
 CXlrrsqLZ4v45FbKTxiZtPD29xLO1ld9FjdxXHR0B1OkFnRVWY5nJkdppLpaW2q6WysibNTVtFczNDPG
 hIj1FBeWbp6Oo/bX/AAk8s3T0dR+2v
 +EgnUVWuOZS2d1G2vbaqJ1ZO2lphU3lXmeZwJbGzcY5nkNcQ0dTo/uXs8s3T0dR+2v
 +EgnUUF5Zuno6j9tf8JeKizOS5Vtwo6Rtqqqu3SthraeC5I8INI6NsjWSNEe2OLHseA7RLXtPcQgtSKC8s3
 +2v+EvJbcunvNO+ot8VsroGTS0zpa5GRrZYpHRsXktilDmSMexze9rmuB0QQgtCKC8s3T0dR
 +2v8AhJ5Zuno6j9tf8JBOooLyzdPR1H7a/wCEnIm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/AISeWbp6Oo/
 bX/CQTqKrVOZS0dyo7dUNtUFwrWyOpaSS5Fss4YAZCxbj24NDm70DrY33r2eWbp6Oo/
 bX/CQTqKC8s3T0dR+2v+EnIm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/
 hLx3PMpbK2mdcG2qgbUzspYDU3lxiWZ50yNvNGOZ7j0DR1J7kFpRQXIm6ejqP21/
 wIA45xKqMnvGU22ltUcc+O3Jlrq3TVZDXyuo6arBj1GSW9nVxjZAPMHDWgCQvaKC8s3T0dR
 +2v+EnIm6ejqP21/wkE6igvLN09HUftr/hJ5Zuno6j9tf8JBOooLyzdPR1H7a/4SeWbp6Oo/
 bX/CQTqKC8s3T0dR+2v+EnIm6ejqP21/wkE6ihW3S7OGxb6L21/
 wAJffKV29H0Xtr/AISCZReKir3yvbFUsjqXNc8RxyF4LQQCdlO/
 wBQ+r617UBERAREQFXqv9pan7JB+OVWV6r/aWp+yQ/
 jIqajYvQNfm1q4AvaPFcczGpyV0Dj9KxwllwotN7uRtZV00A301SvGunT7R8c87tGCYFxFgdkT8jrMuqaqG
 wA1h1raxmNWiLIZb8y1UTL7LTNo5Lm2nYKI8DXFzYjLrmLA5znBpOgSTrqo62cNsRsmU12TW7FrLQZ
 HLPeF/DG15NRcQmZjV5Jh1yv3YuoKJsVtlgpWzsnpeyJb7Dnd2RE5mO3s8/YIdacov/
 E61XzipbRxNrl3YTiVfkcUkNooNVdXMbi90T6F2qYcKazIH53XKe1Dg4vz5R8HMBt8d8ZS4PjdMy
 +sdHdmw2mnYlg12+ZtQAz86Ds7D972puoxWy1dRdJ57PQTz3WmZRXCSSmY51ZA3nDYpSRuRg7W
 TzjsNT8w8IHLWy0mVWTlRtNb4sgsVoqrZDb7dBZ4XVUIE2opZHZE1s83JUve2SDIY3oCCGOJksJyridm
 +63a1VcMFoodUUNN426OWmLoSe3PirWI0pkj08kRAgFZ/
 reCnDy5XOa41eB4xVXCaBILJVzWenfK
 +FgaGRueWbLghrdNJ0OUa7gp2ixGxW2K3x0llt9LHb5ZJqNkFLGwU0knN2j4wB5jndpJzEaJ53b7yg1Bi
 +kvVdb2unZcJoohG2KjifKKdoPNOPOiHKDG4Nxcy6nymvTZKay3TKc2tEV4p6KSCtgc12EsqXMimbz
 +GXGjL35Bb7xXT1FDT5XYcJfkucRQ0xFukqaKUtclXDkaZqh7YziYzHF2oJaRrl2f4yZHflct4fYhachmxKL
 wD2e2b3S/1DrPfnY7cPG3W+ajnE4hdlzznROnhAmZGC9sbyWdo5rXtc3Yz5cOD
 +B3bGhjtDhOO1uPiYVAtNRaYJKQSGaD+yLOXm103ramqrFbLXY3Jj1TZ6CosEIP4o
 +1S0zHUroOXI7lxEcpZrpy61rppBqzxX4sZbgNbdqix5xkN8psVu1psta2a2Wint5IINJ2kVY97WzzTyMqedr
 +4tJSR2miMdFSUhuro5oiYi41AFta0OeXR6k6xOLEZ2wt
 +4PYFIV5qrxeslxy8XaqpjR1FfX2mnnnmgl0YnyPYXOZrpyk6/gpikw
 +w0EVDHS2S3U0dBvZv9lyGkjaKep17XtZowB5kj+3n5njRd20myed2w0o4j8TMxvFiv+JX6/
 m90VvZMx076OCGSqkpcopaaGaTs2NAf2XRwYGsJ2QwdNWI8duJeR5TFi9DNf5jLeMs5azGYLM2ufFC
 +S3wuMnNMJ3cxLeu5mtkO+97Q7vG1573wnwjJrQ61XjDcfutrdWSXA0Nda4JoDVSPc
 +Scscwt7Rznuc5+uYlxJOyUGNqriDnNV4LIBnTOypcqt1LDdrhTUBpqyOugp5Q6qjYYnzR/
 nol5OXs3uLXPaA4kdazc
 +LGQ5aO2tGWXalpMgyCthxyjxi2UEtbV2+igbFM6Ket1Tsa6obLN2kodzRljWa3zHZKCGpqWhjooaeKGjj
 +41bsduWG4/
 cMftpaaG01drglpKUtGm9IE5hYzQJA5QNBBq9wk4s8SOM0LaY55VWBILjlfXuqrfb7fNPUVFNeK

+jje5zopleV8dPGZBG3RI3G5g3zZOvHGXIbh4MPDnMqeqprDecvix9IXdeya
+G1+UDAJZ2sf5p5e1IZz7bzFnMHDYOXRnw9xbHamrqbVjVntIRVteyolo6CKF8zXvL3h5a0Fwc9znHfeX
+X5zl/CviPmdstOR3DMrrcLjjhlvEEFsZcqKKS4zalkMFF25c1sbC9rG/n49se7o/
MnC3iNmKXDHiDW5Jba2uu2LVFUyZcJ7dJcaxkdJHO1IVHbpZIYp+Z5Zyt5dt7N/K3n0shW/g/
gdpX
+tsNDhOO0VjrYmwVVsp7TBHTTxc5zWPiDOVzQ57yAQQC4n6yprGcVsuF2aC0Y9Z6Cw2mDfY0FspW
+gQam8S7nerhwCpLrd+K9NITsjoLXdBYpKOii843GhcZalwhkkgZ2n14S9udvZ+cafpQ194rZ/
xFya3YgaS43al8v5Y/
xyy0FkkuHZ0VzkoqangFzeynAZDLp7+SSVzSB05nPW2FDwdwK1vuj6PCMcpH3V7Zbg6C007DWPa8P
+FOE5LZJbNd8PsF1tEtXJXyW+ttkE1O+pkeXyTGNzS0yOe5zi/WyXEK7KDTvE
+MHFS4cPuMleMgbiUXC2zOq7VarfR2ieKuFPFVFsVV2BnjjaW0rWPhgkY5jxlGvaAGjP3g9yXuvzni5VX
+UVjttHequGOMqLIT0kbKmaKMajfIBzOa0dzSdD6kEwilgliiCliclglL1ryL1EhoJJAA6klB9XRYf1q8/
a2/2lko62C4U7Z6aZk8LtgPYdg6Sw/rV5+1t/sRIJda3+EP8A8r+Hv/zpif8A
+7Ui2QWJcvGF1eB2O1Z5b7ddrLd6iit0VBdaAVtPPVSFOha6Msc3fOBpzhoeEb2EGDfCdZqXhpxa/
KrCaenqcstOF3J99EbYyxIM
+pomUb6rmewEseZ5lw97RyMqPOa3ZV94A5hnFwzHlrDILbzPQQW
+juFJU5LPZBcmOlfM17TFa5nt7BwjaY3vY07bK3mfrYyjinDbEcEtFTasaxay49a6kkz0Vqt0NLBKSNEuZG
D7FuHIJPSYrjVnxmlqJO2mgs9BF5Mkf/AKnNjaAT/E9UGsHEenLul1mxvi9mulcTr/
ccYxGyXMQOuVutUkNTdY2OJFOY6JjjDSlrmuc9z+eTbT+ifz2bjVxay
+Dijc8VwrJbfAW2G11QpRPRMqe0nuD45PFn1AMfjMkDdRMm3GT08vXay1ZfB
+4XY3e23m0cNsRtd3b2gFworFSw1A7RrmSfnGxh3nNe5ruvUOIPQlemh4lcObZaaq10eAYvSWyqiMFR
+eNvZu2AW7Dt4qofCAyfl8cZXG/
S4xJRUNssNxtj1tgrpn5JUvFz1VLEJOVjJYhDyNdlRG3xsPexwYAtj6G045wrxGaKzWKCy2K3xvmFux
+1EhoHV3ZU1Owue4/
wCljC4nuBX2u4dYpc7PdrTWYxZqu1XeodV3Ghnt8T4K2Z3LzSzMLEWR55W7c4EnlH7gg1VxbjBxHyDC
wAMqr5SU0kkLlPbmalyGHtGRNawPeGtaeza0E9QBvSyTZeFWE43VUIVaMPsFrqaQtdTTUVsghfCWxF
+aO5tblzTwBzDOLhmORWHKW3meggt9HckSpyWeyC5MdK
+Zr2mK1zPb2DhG0xvexp22VvM/
Wxkixcl8FxerqqzYXj1oqqvtPGJ6C1QQPm7TQk53NYC7m5Rzb79Dfcbvh/
D7FuHIJPSYrjVnxmlqJO2mgs9BF5Mkf8A6nNjaAT/
ABPVBrzTZfkObcOb5mF04lwWmGtqr3afyMqaOjFMBAaqFING/
Tanxvlibl4mVwPnaiDdaxlU8Xsyt3Da14hbqfyvbKy3YdZ2QeJ0Mpooau3zyVD2irfHA98hp442ioeWB0jdBx
+FmFyZPVZl/
ELC7lquJ1PUXc2yE1c0bm8rmPm5edzS3zSCdEdF6HcPMVdbq23nGbOaCtpoqOqpTQRdlUQRN5Yop
+FLLpdMEsIVQXe8z19RSY4+9T1Bl05C6WKiM9PHIHzSPMr4m9q2pfthe0SNufADKMmu4g8SsdvN6zq8y
+bWfcZ4XYZhRozj2l2KwmjbmMym8mW2Gm7BspYZQzkaOUPMUXNr6XZs3vIGu2n4cYISXG0V8GL2WC
+LTHkFzQ0HIGdL9w6xPKoblFe8Ys14iuYibXMr7fFO2rEe+zEoe08/
JzO5ebetnWtrvpclxyhxSTF6awWunxqSfnSPs0VFG2jdC8EPiMIbyFjg4gt1ognfeg1Uz3izxD4F0zLVDkFV
+21sU1TQ0MBtcktxpaKV0AAhj7MMqS5oqZCGuY3ni5eYrrZkHE++5jjdiu
+XZjidNSZRRwR1FVPj3IGtiqKGrkdFVxUQni5WOpmmMIsYe2oO2PdGx7ds6vEbFcJXy1Vlt9TK
+jdbnPmpY3l1K4gugJl6xkgEs
+idDooOm4McPqLfjJNPguNQY2agVZs8Vop20ZmBBEvYhnJzggEO1voEFS4u3jJ5+KvDrErDk9Ri9Bfae
+qyU5dWV9tvTZMfNrp4aQyUdHVTQTMMbBMJHGIBkKbcw9o7kZHputu6mzW
+suVHcaihpp7hRNkbS1ckLXSwB4AkDhKbaHBrd6l3ob7l54MVstLHQRw2igiZb3vko2spmNFM57XNeYw
+XCmu8FvfBdL5LjQqaN09dDTufSRUIZ2b4Xsmd2b6khjJGMD5X8+INN4hcY6yufjlq77Smlujg7dZjH5W1
D/
Fn41HMahlmdZaY0bZT3vEPJyB3QddbQYh4G5De844wMu8vEa/3q0yYpSVLrPPRUtFRvqBU1dLMTA1

Vt4tfF7wi7zaelow+SwUltuhofFaSWKcttoldVdsxz+xJZy6idE7fN5/
cBs1DgGL09ztNyixu0RXG0QOpbbVsoYhNRQuGnRwvDdxsl6FrSAV4b5wjwXJ70y8XnC8eu12jmZUsr6
+cHxXym6Xu70FrvVpis9xttG6zsksfbHPBSyyNq5KypZVtmeZ3iJ0bWsh5scsp5gphHBbxxBY7Ecbp
+KV9q35FmWXWysulzpqCpqqWCirK4RCD/
hg1rilGHT2uYznIYxsbWRt2dufDbEb3INDk1xxay1+SUIApLxVW6GSspwDsCOZzS9uiT3Ed6+0HDnE7V
wCba3RGAsR4i366+BnJjt4jqsfpbXw8t9XZrK1kEhvtPzxsIrO16kFkJWsELXMLBKx0hPatbH
+gMHDbEaXMJcthxayxZVKzs5L4y3Qtrnt1y8pnDecjXTW
+5ddTuwuyttdstlRiNinrtgdTUFHLbYXQ0kTgGujiYW6Y0hrQWtABAA+pBrTkPH/AlgSW
+OnEd1tWUXPMnY1X4/bY7Y6px+BtJPUQGnlq3sgmlqWMhcJZnmM9qWsj528ju3Ac
+4q8QuJdDgNzye5YayGgvU8te2Gy1V1qBTvFvbA6UQGppoJh471x7AOoj3yML2luzF84eYrkxuZvGM2e
J9NJRUFiFDFB4tTyPa+SKPkaORjnxscWjQJY0kbAQa3cUM+ume
+AK3KbtW0IDd6qnt0tRXuiDYGSsuEDTM5mwA3bect2B3jYC
+55xQzfhjn9sxSlzmbLaaur8bqJbjV0VEKikiq7zDSTU57GJjOzmhe8xks7RvZvle46LdIXYVjz8bbjzrDbDYC
+KgNeHt1Fy8vRwDh06Eb71EUHCPDcfs9VQWDEMbs0ctUy4iKns8LYPHY3B8NS
+NgbzSMe1rg7YcC0EOB0QEP4O2XXbOueIqvV8q/HrnPVV8ck/
Zsj5mx1s8TBySAHRjGju662dnZWSFTuEPD08LOHlqlx1w8qy0hmklrBD2LZZZZnzSFsfM7kbzSO00ucQ
+S710QfTP8kqq+noey8YnZD2rxGzndrmce4BB5cj/
Z66fZZfwFWFV7l/2eun2WX8BVhQQusfbT9rP8AZIWpHHvL79g/
G7N7pjVfHbLycbwmiipads7GsqMlq6eUOjd0cDHK9p0QeuwWnRG2+SfbT9rP8AZIULdMKx6+vK1Xcb
ReS4aPVBj/hFfMgp
+lvEHDL5kNVIMNiFvqqS53Cnp4aktY5C6J4p4ooyGui808gOnaJOtrDkGU5Fm1Hwuy
+85xzi9Zy2mOIPpaVkfCYZKlohicxgn7ePsh2hkkeD5+mM83W2FNZrfrR3KsuNPQ00FwrWxtquOFrZZw
+wtyOZ7ZZbuLZAKt72/Rc6bl5yR9RJ6INevBXybMuleUYrkmRZ/
fLl5T4e2i8VNkdHRR0D6iZ1RHI8Rsp2ub50Yk214PM7RJYGMb9498VMyoaPjtc7NnxwZ3Dq1skttubQ0c
+ggcNOigcG7iYR0LWaBH1LF/GvwaPlpv1VLcLjYDZ62hNunFfi0FXdaSB7SyZtBX87XU/
aNcQS9kpBJLeXpoMVw8deKN4ym6XCjgu7aC0ZJR2N9F2lhp7RJB16BjnTyVFQ2sbUyiYyRcjQwl0LRH
+ym8cYLVh2R196r47BI
+OVIO7I22wXCJ1VT3USMk8nAQ8uqaNzQRzgPPN3hZ54iX7IL3xit2EW7MJ8Dt4sE17dcKKmpJaitkbO2
+Vz3N7MtYOXTpZCNa0ZHH/MdyOYcPsW4h0kFJIWNWfJqWnk7aGC8UEVWYn/
+prZGkA/xHVBq/gvGnOOL1lurbU55DgBx7F6e8NmoqGkdDd3Plq2GskFS2QiklpWENicw/
nHfnfoqrcl+NWU3Xineamtop8KtGY3zH6i7X6OOKUUIbPjltkitzWS8xj7SQGMzPYQOZjG
+fIHR7g5Hwww3MX2t9/xKxXx1rINA65W2GoNHRWuy52ns
+4fR13BeyuwfHLnDdoaywWuriu8sc9xjnoo3trZI2sbG+YFv5xzWxRgF2yBGwD6I0GO+KuRX
+t4rYZglryWowmhu1tuN0mvVHT00tRNJTPpWMplvGY5lgXNqJJHEsLuWHzddSNc8B4n535Os2J45W
+ewdXboZdg2N8QLW22ZRj9ryS2tkEwo7vRR1UleO53Jl0jY2dHW1GXbhBgd
+sdLzbnhOO3Gz0tRJVvW+rtMEtPDNI90kkrl3MLWvc97nFwGyXEnqSgotTxBr7l4NVky7lr/
AFmG3eqoKSONqMTdQ18tRUycrWQ0vOypgl7eRzWsDeffO0B31qt8M8i4h4ZxMw/G
+leYSXRI0xW9X2tbXwUUXi80VZbxDCZYIYmvMEE8oc5oaHlznloAYG5tynh9i2cWKKyZHjVnyCzROY
+O3XSgqiqadjmghpEb2loIBIBA6AIQdNwE4ZUVnp7TT8OcTgtVPW
+UoaGKx0rYl6rla3t2sEfKJeVjBzgc2mgb6BBq5j/
HriJc8HtWbXPMqtuNUVhp7pXV2OUlqrWwOM05lludJJy1BidExnZmjLSQHk7IWxvGziBW8Kq7EMnqbi2
+ram01FRguNT1FoAbbpZbRTudRAOLglSWbj6knzddTtWO
+2C2ZRaqi13m3UI3tIQAJqKugbNDKAQ4BzHAg6IB6jvAQak57xb4iWrAamsdll8oMss2INym62u1Wu1Rw
+b563LZKWkxnJrVb4Mdht9KaWqggqKe2STMmkdGZj1rn8hjewtl84vBDW7OZFwzw/MLzQ3e/
YpZL3daBpZSV9xt0NRPTtPel5HtLmA7OwCO9faDhtiNrsU1kosWstHZp3xSS26C3wsp5HRMjZE50Ybyk
j5wco7VkfVjE76a+I9woaeCaoazsabYjE7HxtcTrq5jxoEa2djEFs4/cUsyntuP0Ut
+dVUNuuVRNdsbp7l2avlpbvW0AdOy4zRRiNrKOOSRtO0HmqB50Q5QdzqmzW

hCtaqmP/4Dbvs8f4QgkEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQERE
+mf5LvQR2R/s9dPssv4CrCq9kf7PXT7LL+AqwoIXJP0tp+1n+zKvi+5J
+ltP2s/2ZV8QEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERB
ZKj8cKm1CM/aWj+yVH44VNoCiiAilgKvVf7S1P2SH8cqsKr1X+0tT9kh/
HKg7kREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQERE
+tXn7W3+xEgl1VMf/wABt32eP8IVrVUx/wDwG3fZ4/
whBllilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiDsg+mf5LvXRB9M/
wAl3ol7I/2eun2WX8BVhVeyP9nnp9II/AVYUELkn6W0/az/AGZV8X3JP0tp
+1n+zKviAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilPRF+jC5rhF
+jC5oPlz9paP7JUfjhU2oRn7S0f2So/HCptAREQEREBV6r/aWp+yQ/jlVhVeq/wBpan7JD
+OVB3ilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAvWvVvWgLosP61eftbf7ES710WH9avP2tv9iJBLq
wD4Dbvs8f4QrWqpj/8AgNu+zx/
hCCQREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREHQB9M/
wAl3rog+mf5LvQR2R/s9dPssv4CrCq9kf7PXT7LL+AqwoIXJP0tp+1n+zKvi+5J
+ltP2s/2ZV8QEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERB
ZKj8cKm1CM/aWj+yVH44VNoCiiAilgKvVf7S1P2SH8cqsKr1X+0tT9kh/
HKg7kREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQERE
+tXn7W3+xEgl1VMf/AMBt32eP8IVrVUx//Abd9nj/
AAhBllilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiDsg+mf5LvXRB9M/
yXegjsj/AGeun2WX8BVhVeyP9nnp9II/AVYUELkn6W0/az/ZIXxfck/S2n7Wf7Mq
+ICiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilgl9EX6MLmuEX6MLmg8jP2lo/
slR+OFTahGftLR/ZKj8cKm0BERAREQFXqv9pan7JD+OVWFV6r/aWp
+yQ/jlQdyliAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglL1ryL1oC6LD
+tXn7W3+xEu9dFh/Wrz9rb/YiQS6qmP/4Dbvs8f4QrWqpj/wDgNu+zx/
hCCQREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREHQB9M/
yXeuiD6Z/ku9BHZH+z10+yy/gKsKr2R/s9dPssv4CrCghck/S2n7Wf7Mq+L7kn6W0/az/
ZIXxAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREHoi/
Rhc1wi/Rhc0HkZ+0tH9kqPxxwqbUlz9paP7JUfjhU2glilCiiAq9V/tLU/
ZlfxyqwqvVf7S1P2SH8cqDuREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQERE
+tbu1FPH2dRS/649k7/AI9/8x3/AL0FvJDRskD6uq6bD+tXn7W3+xEqLa7lcs/
vdLVRMdQ2SikbJp3UyyDrr+P/AKD+avVh/Wrz9rb/AGIkEuqj/8AgNu+zx/hCtaqmP8A+A277PH
+EIJBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREHQB9M/
JdwlcAQQQeolXTB9M/yWOzfbpw5mmoKuF1wo5OZ1FKOnX/AEn+HXqPq
+rvQXnlyPyfuo2NikIOv/oKsSxxbbbc6fGL/X3aUurK6ne8xEfomhjtD+Hf3fUsjoIXJP0tp+1n+zKvi
+5J
+ltP2s/2ZV8QEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERB
+L1cbxNE/evOaeg39X81TnZffchhZYqekdS3bZZVTnoGNHe7/wB3f1/
+XegyDGQ7JKlggg0dQQR/8cKnFWrTreTrnaKTn7TsLdLFz61zcroBv/yVIQEREBERAVeq/
wBpan7JD+OVWFV6r/aWp
+yQfjlQdyliAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglL1ryL1oOuGCOmibHDGyKNvcxjQAP8AYLhYf
a2/2II3rosP61eftbf7ESCXVUx//Abd9nj/AAhWtVTH/wDAbd9nj/
CEEgijlilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilOyD6Z/kucsEc/J2kbJORwe3maDyuHcR
+4rhB9M/wAl3ol7I/2eun2WX8BVhVeyP9nnp9II/AVYUELkn6W0/az/AGZV8X3JP0tp
+1n+zKviAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilCiiAilglilPRF+jC+NgjZK
+VsbGyvADnho5nAd2z9a+xfowuaDyM/aWj+yVH44VNqEZ+0tH9kqPxxwqbQEREBERAUXc7O
+sqWVVNUCmqGs7NxdHzse3ewCNg9DvRBHeVKlggv1109I0fsT/
ip5GunnGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR+xp+Knka6ekaP2J/

xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR
+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/
Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/
ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/
xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR
+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/
Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+KuzybdvSFF7E/wCKplEEMlbd9bhRa+xP
+KpKkpG0rXnoZJHB8jmjQc7IA3rZ10AXeiAoBuO1dJuOjr4o6YE8kc9OZCwf6QQ9vQfVsKfRBBeRrp6Ro
Yn/FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/xU8jXT0jR+xP+Kp1EEF5GunpGj9if8VPI109I0fsT/
iqdRBBeRrp6Ro/Yn/FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/xU8jXT0jR+xP
+Kp1EEF5GunpGj9if8VPI109I0fsT/iqdRBBeRrp6Ro/Yn/FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/
xU8jXT0jR+xP+Kp1EEF5GunpGj9if8VPI109I0fsT/iqdRBBeRrp6Ro/Yn/
FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/xU8jXT0jR+xP+Kp1EEF5GunpGj9if8VPI109I0fsT/
iqdRBBeRrp6Ro/Yn/FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/xU8jXT0jR+xP
+Kp1EEF5GunpGj9if8VPI109I0fsT/iqdRBBeRrp6Ro/Yn/FTyNdPSNH7E/4qnUQQXka6ekaP2J/
xU8jXT0jR+xP+Kp1EEGy03Vh2LhR+xP8Airm5Nu3pCi9if8VTKllhprJg
+OtqqaopntLxx0zoyQRrvMh/8ARS6lg8V1trbnTNj7R0MjHiSOVo2WOH16Pf0JBH7iVH
+Rrp6RpP8Aeid8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/
xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR
+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/
Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/
ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/
xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/Yn/FU6iCC8jXT0jR
+xP+Knka6ekaP2J/xVOoggvl109I0fsT/ip5GunpGj9if8VTqllLyNdPSNH7E/4qeRrp6Ro/
Yn/FU6iCC8jXT0jR+xP+Knka6ekaP2J/xVOoghW2u7NGhcKL2J/
wAVffJt29IUXsT/AIqmUQeKioHxPbNUyRzVLWuYJloywBp0SNFzvrPr
+pe1EQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQEREBERAREQE
NLfNnkP0xG+OKbht3bE1hZvIHODA0vMFu2SGtbzH/
AITWyWI3drb3dAOUNtalKpPht3mimY3O8ghc9j2tfHBbtXlzZmhzd0hG2mVjhsEbp4tgggiTsnxG6yyTObm
lrfS3n5uzMNBojmDuX9V3rQ5e/
eieu9EWdEFXgxC7QuhL83v04jLC4SQW8CTINOSHapR9IQSg610q59cpEJh4R4bd2RMY7O8gkc1jWl7
ObELrK6Ysze/QiR0jmtZDQERhZqhwDealPRonjaN76UkO+YmYy2hEFY/JK69rz/
lrfXn5uz7Gg1rm5uX9V3rXm9+9fXvqvkGIXWJ0Jfm9+mEboy5r4aACTIdTkh2qUdHCCVp1rpVza5SITFa
RE8QG99KSHfMTMZvpxK6mUv/LW+hvPzdn2NBxMXCv6rvWvN796HfvqrOiCw4hdYnwl
+bX6YRujc5r4aACQNda4h3LSg6clZGnWjqm1ykQmLhDht3iiiY7O8glcxjGukfBbtvIbE0uOqQDbjG9x0A
emjrvZKDEbrFJC5+bX2YMcxzmPhoAJA10Di12qUHTHDI060dVMui0ilXWdEFUgw27xRRMdneQTOYxjX
Dbu6JzBneQMcWFokEFu20lrmhw3Sa2C4O6jW2N2COYOtaIKtPh12ldMWZxf4O05+URw28iPjOuDkKf
+MRa3v9Tg3vc/
bcnYldXSueM1vrWl5clxDQaALnO5f1XegHBvfvTG9d8xNnRBWIMSusUsTnZrfZmsexzmPhoAJA10Li12c
+qa2CQ7u1to6a2Dynw+7TdtYzZf4Ofn5ezgt57Pm8Y1y7pT9Ht4tb3+pwb3zT9taUQVh
+JXV8rnjNb6xpeXBjYaDTQXPcGjdLvQDmt6neo27JPMXlcSusUsT3ZrfZmsexzo3w0AEgDonFp1Sg6cln
AM3zCoA1ulP0e3il3vrRwb5gZhNzKxK6vle8ZrfY2ue5wY2Gg00Fz3Bo3Sk6Ae1o2SdRM2SS8us6IKxDiV
cfM2oAl3SnfKZ4nDe
+tJDvmBmE1qRBWJcSusksj25fY2ue5wjbDQaYC6RwaN0pOgHtaNknUTNkkvL0WJXWOWN7s1vsjWv
+iCGFlnRBVafDbtA2IPzq/zlgYHOKgt+5OVtOCTqlH0jBK4611q5tcoElh+fkbd
+y5Py7yDm5OXn7C3b3y8vN+qa3vzu7W/
q10VrRBVajDbvMyZrM6yCAva8NdHBbyYy5s4BbzUhG2maNw3sbpYd8wMwl5zYldZJZhtzW

+xNe9zhGyGg0wF0rg0bpSdNEjGjZJ1DHskmQvs6IKxHiV1ZKx5zW
 +yNa9rix0NBpwDmOLTqIB0QxzTog6lfoghhbwp8Ou0li585v85Zycxkgt/5zIFODvVKPpdhKTrXWsn1ygiQ
 LvIC4MDe0MFu2TyhvN
 +qa3sF3drZPTWgFTThl3ninYzO8ggMjJGtfHBbtXlzZ2hzd0hG2maNw3sbpYdhwMoltaIKxNiV1llle3Nb7C17
 +7Q9jz5zf5+Tk5u0gt47TIFPvm1Sj6XYS71r9cn1rlg7Hi3Dbu2JrDneQOcGBpeYLdsnl3m/
 VNbJBd3a249NaAtaIKpUYZd54ZmMzvlIHSMe1skcFu5oy5szQ5u6QjbTLG4bBG6aLYcDKJOyfErrLLK9
 +UjjBh92hMJfnF/n7Pk5hJDbx2mvFt83LSj6Xi8u9a/
 XJ9a1B2NpRBVGybd2xNYc7yB7gwNLzBbtula1pcdUmtktLug1t7tADIDU
 +G3eWKVjc7yCFz2Pa17ILcTGNmaHDDIRtpIY4bBG6ePYIMgktaIKxPiN1Ikmc3Nr7CHue5rGQ0BEYc6
 +uaHh3IYaDRHMHcv6rvWgW9+9OPXeILOiCrQYfdoXQI+cX6fs
 +TmEkNvAk0aYnm1Sj6XYSg61+uT61qDseMeG3dkTGH08ge5rGtL3QW7biGsaXHVJrZLHOOhrcjtAAN
 nNiF1lfM5mbX6ESOkc1rlaAiMOdO4Bu6UnTRNG0b2dUsOy4mYy2hEFYGYXUSh/5a30t5+bk7Gg1rmDu
 eieu+q+QYhdoXQI+b36cRlhcJlLeBJymnJDtUo
 +kIJQda6Vc2uUiEw2hEFUjw27siYx2d5BI5rGtMjOLdtDY2lx1SAbJY5x0ANyv0AAwMS4bd5lpGNzvlInO
 +1ogq82IXWV0xZm9+hEjpc1rlaAiPmdUEBvNSno0TxNG99KSHfMTMZfv5JXXtef8tb7y8/
 NydjQa1zc3L+q71rze/evr31VnRBV4cQusToS/
 N79MI3Ruc18NABJyupyQ7lpR0clJWnWuIXNrlhMXCLDbvHFGx2d5BK5rGtMj4Ldt5DY2lx1SAbJje46AG
 +iJ4gN76UkO+YmYzWhEFYOJXUyl/5a30N5+bs+xoNa5i7l/Vd60eXv3oDrvZXyHELrE
 +Fz82v0wjdG5zXw0AEga6BxDtUoOnCGRp1o6qptFpEJitCIKpDht3iiiY7O8gmcxjGukfBbtvIbE0uOqQDbj
 +J7BneQMc5jmh7YLdtpLXtDhuk1sF7XDY1uNuWQXB1rRBVp8Pu0rpizOL9B2nPyhkNvlj2akjl3Sn6PbxA
 emjrvZNNRBWIMRusUkLnZtfZgzxHOY
 +GgAkDXQOLXapQdOEMjTog6qZdFpERi64MNU8UUTHZ3kEzmMY10j4LcDIWthaXHVIBtxie46AG6iXC
 Dbu6JzBneQMcWFokEFu2CWubzDdJrYLg7u1tjdgjmDuU+HXaYzFmcX
 +DtOfIecNvPZ78Z1y7pT9Ht4tb3+pwb3uftrSiCsuxK6ulc8ZrfWtLy4RiGg0AXOdyj/
 hd6AcG9+9Mb1J5ifkGJXWKWJ7s1vszWPY5zHw0AEga6FxadUoOnCJ7Tog6qJdEERGOzogqIPlh3ghh
 Bz8/L2cFvPZ8wqNcu6U/R7elje/1ODE
 +aftuT8Sur5XvGa31jXPLgxsNBpoLnuDRul3oBzWjZ3qNuySXF1nRBWYcSusUsT3ZrfZmsexzo3w0Gngf
 +XeQBxYW84gt2weUt5v1TW9kO7tbA6a2D9qMOu0wl5M6v8Bfz8pjgt/5vmbUaa3SnfL28RG99aODfMDI
 Zcn5d5BzcnLz9hbt75eXm/
 VNb353drf1a6K1ogqtRht2mbKGZ1kEBehhro4LfuPmbUAEBpT9EzxOG99aSHfMDMJuyXErrJLI9ua32Jr
 RBDCzrp8Nu0DYg/OsgnLAzmMkFv/ADnK2nBJ1SjXMYJXHWutXPrIAhENqRBVBht3EXJ
 +XeQF3Jy8/YW7e
 +Xl5v1TW9+d3a2e7XRfajDbvNHM1mdZBAXteGujgtxMZc2cAt5qQjbTNG4b2N0sO
 +YGYs2G3XKku9lyroaqCtpXkhs9PIJGOIJadOBIOiCD/
 EFelVmJibSpExVF4VmbErrLLI9ua32Jr3vcGMhoNMBdK4NG6UnTRlXo2SdQR7JJkL/
 keJXVkrHnNb7I1r2uLHQ0GnAOY4tOqUHRDHNOiDqR
 +iCGltiqSW08pB0Q0/8Aovy5xW12eTGLS+WzWyWV1JEXSSUUTnOPINkkt2T/
 ABK6LY+x52tOJEV9ns27r8b+ceDk9v7fp2FGFNWH2+3fvta1vKfF
 +kNPh12hEXPnN/n5OTmMkFv/ADnKKcHeqUfS7CUnWutZPrQEIH
 +DDbulgw53kBCbGOYLdsnlDeb9U1vYLu7W3HprQH55+SLJ6CtPsEPup5lsnoK0+wQ
 +6uk9zauf/0/6uQ/2gYf6afV/wBr9DKnDLvPDOxmd5BAZGSNa
 +OC380Zc2doc3dlRtpmjcNgjdNFsOBIEvbPiV1llle3Nb7C173uaxkNARGHOlcGjdKtpoY0bJOqePZJMhk
 O7yRZPQVp9gh91ej8mLd4ga38mbf4kJOX8Z8mRdn2mt8nNya5tddd+ISfsdVHHHj0/6ro
 +39E8MtPq/7X6EMxK6tla85rfXtDw4sdDQacA5ri06pd6laW9DvT3aIPKW8YMPu0PY8+c3+fk5ObtILeO0
 +q3/aBh/pp9X/a/QxuG3dsTWHO8gc4MDS8wW7Zla1vN
 +qa2S0u7tbceMakjDLvPDMxud5BA6Rj2tkjgt3NGXNmaHN3SEbaZY3DYI3TRbDgZRJ
 +efkiyegrT7BD7qjMotdnjxm7vistsikbRzFskdFE1zTyHRBDdGj94VJ+x1URf7//AKf9V0fb+iZtu0+r/

tfqUi+N

+iP5L6vOXrQilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilC
hvnWZcSMiZZHZTNa46ekrnvq6ekpJZpnQ1hhjcTyOj
+i5vNyDIPLe5ut7WeL7jVoyilbS3m1UV3pmPEjYa6nZMwO/1AOBG
+veuu1YjYrDVPqbZZbdbql7S101JSxxPcCQSCWgEglrT/
ALD9y22DmsHCwJomiJq8ZiJ8fnwnw6aPHyWYxsZGJGLMUd8RNUXjTw79J1i2k8ON9fse4n5rmOG5Tk
+Oec0z5Hh5ewnkcYj0aQRz9HaGIPP4u3l3D7Jbk
+6w0t1iyamoKKNzluZkEktLuJrS3zvzckvUgu1s76bGYaTD7DQUVVR0tk1NSVUIpqinip12xzRBpal3tA05
mapiYm81cZ7VpjwteLWtwa7YVmeTU9isePWWWvo4lrZWLtraygc+SQ19QzT/
HJGt7NgYCeTzvP6kdFKM4t8QLxFcrIDC
+jmtTaLmoYKi1+T5eeGGR7pppZxJySGQhj4jy61ouOwM61uA4xc6GloqzHLTVUdK5z6ennoYnxwucduL
RDHEbbr6tLJVtHLVTVODE3vxi/Gb+Ot+HI3MVGyc3RRTRGYmLREaTanltpFptbj/
Alu9T+EFzv8AkuL118vd5dXNqKmsp6ejbTxRshZDUSxAKtaHOceT9+ta6b2T+c
+OXZkWP21hkALaaMa/
+kL9VlbbSWm2SU1DSw0dMBI8Q08YjYHOJc46A1sucST9ZJP1r8l6XB8zoaaKnkwzJxJEwMcG2SqcNg
sul+zObwYxsZVMUxPZtGkaficf9sMjmksvlMOiKq5p7V51nX8Ovfx7mYeHVNbk/
G8vvtZQeXJbLTQyQ2/
tHsYe0k5XSydmQ8sYBs6l7+pCv8mLY5R4VcspOLOmqfl1NcW2SWpn5aMuqJInSkteJDE5rBIA47A35w
+ClAvXiNe2pgMMnNvm7ludzDzfpDQ/
f3Los1ixXXNeFjxjTt200vHG0Rxm8a9zk8lgzh0RRjZaq8U1a9i
+tpidYvM6xTafw9/wC2WKew4bTUVLe7ra5bXDX2aKs8Xniq6mhoJTO
+MPIMTxM1krWc0e3Hvd1PQKxzYOw2anszLVTCgrMhhrIKKK5SGF8Hk18pPbOj7QNla52izn15vfy1mg
+fQ3WdvJNXx0FwbPIOnR0gZzEdB3n6lxNZxUNUak23PTUGoFX23k+4c/bBnlJN8m
+fl83m79dO5YK6e1N95j
+ar28La93je8+U3vJoj7EW3OrztRaZjvvpPH4bREecWiNgn4VjdyoMfvVuoLdU0MILc6msfFPXU9GY6fsG
+LVF1jghkqolHzR1kcTJGiR/ahpa/qC7qDsa2CsDOyLjE6ds7oelpmbJ2okNJceYP5eXm3y9/
L5u+/XReW4V3Fa7RvZXW7PqXkjHxPbUUFwkDmPLXPaQWdQ4xsJH1ljSe4JETem
+ai0f4+68zb99Yi+nDgVTTaqaclN5iLf
+nwm0Rfv0m0zab6zxXfiAbZDZ8Tvluo4rTDeaCSSSjhIkY2WKolic5pkc5wDgxp0SddepWO8huzJLBc2C
wCgroqLHndXS0tNPi2XTU1I1zKeGSzVrmQt4ucGAX6aC4kkDvJJXjqMGzSvglposLyd0szTG0Gx1QBJ
ut1h5vL4eH2KsWJ4/wDFHC+nf3Ro57FyOaxcWK6cCqOH/DMA2i86RaLzeX66N+iP5L6vjfoj+S
+rwJ9QCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilCliAilglilC
+d64eLxf9kz/whEQPF4v+yZ/4Qni8X/ZM/wDCERA8Xi/7Jn/hCeLxf9kz/
wAIREdxel/smf8AhCeLxf8AZM/8IREDxeL/ALJn/hCCCIHYjYD/
APCERB2liIP/2QqiAABEAGQAAAAAAAAACAAAAAAAAAAAAAAAAA2JLQe/
AL8AgAAADwAE8GwAAACyBARwCAAAAY
AQAACAA/
AxAAEABTAGMAcgBIAGUAbgBIAHUAbgB0AGUAcgBfADEAMQA0ACAAQQBwAHIAAAAAABDwBAA
+LOHiCYP8AJqEAAAEAAADh/gQAAABQFaBGHfAeoQAAg4SW71A6uFBpsK+LOHiCYP//2P/
gABBKRkIGAAEBAABAAEAAP/
bAEMAawICAwICAwMDAwQDAwQFCAUFBAQFCgchBggMCgwMCwoLCw0OEhANDhEOCwsQFhAR
bAEMBAwQEBQQFCQUFCRQNCw0UFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFB
AABEIAGwCagMBIgACEQEDEQH/
xAAdAAEAQAUBAQEAQAAAAAAAAAAAAAAAAABgECBAUHCAMJ/8QAXxAAAQMDAgEFCwQMCgchAwQDA
EABwBAQACAwEBAQAAAAAAAAAAAAAAAAACAwQFBwYBCP/
EAERAAIAAwQJAQUFBgYDAQAAAAABAQMRBAUHMRIVfkFRU1Sh0WEGcYGRsRMUljJCMzWSss
aAAwDAQACEQMRAD8A/

SPpfwGMdKADdkNxxKjw5p3AkjPQofyr8p1t5JdEV2prlBJUxQFscVNEcPmkccNaD0D1knoAPT0ICXkYA
Srt21o3ZPzLy5yocp+t4OUrkjhutrm0ZQV1e2edtFeHzR1EZMW6Goal4/
OYDxadw844PSPszun62s0Zc9b0GiJK3RVBV8w6vdcWx1csYdtdMynMZBaCQOMgPHo4EgDvWMjAbw
sby57muHTtA4gnguZXfugmax5RuSa/225XCzWCojrnXW3d8PDGuhaS9srWkB
+0DIJHQR0dCA9YuAeOBBOOAXz3ndtHDjhcJPdRVdPpO2a1rNHPpdDV9eaKO5+EA6qjZuLRM
+n5vAYSHDhlT5vRxGcOh7qO83O1azvVDoOkezaVqXwVIQ69bXTBriC6JvMEEgDcQSMaJBJKA9Dhgb
+aPqbRUT0Gp4qGXvfvGor7VVPjdHvDC5rMMMgzkeY7gck9BWTJs06fjLgbWVUm/omYc
+2WezYTpindhK0bSb+bR085DS53HPqTGW4lySoJ/
pt0bDJDR1GoIn1P2COSeGkmEDJJG5YHP2IsZdx81zsjBB6CrZeXPRUFjp7tJeXG31NU6ihmFJOd8zRk
wASw7k9IADXEHzfQqNDg4+coRFy2aHnMQZfYSZLe+6D7DL/
AN2bu3OPm8CNjvMPncOjiFsblyl6dtWnKC/1dx5i01/
N96yup5d8+8ZYGxhu8kjiBt6OKg7JalWk5cVXIgyyG22WJOKGbC0sX
+JYLjmSfLXHgCSCnnZyWjJ6Vx7THdC2uvvGrRdqunoLRQVsFHbiylnFTUOe1+WuilLy4FuMBgx6QpOC
+1S4tFy28sk3mq/Ohjyr1sU6HTU2FZ5tLJtVzyqsGTsbRnzv0qx/
mDIAwSFy6z8tMequVi1WCxTUNfp6ss7681Qje2cStkYWcSNoGwcC3PH5wupYLw4cMDoCx59nmWZC
pVzcpJcRj6ShcGtJGMnj+ZAN21o3ZPzJjIwG8DxOVQOADdwy4IHgtcC4gj
+9AVwMed5uOjCOAeOBBOOAVWecCcYx6TxVpLgM
+bx4AhAWbzu2jhxwvqGBuOPp459KoW7HbvQrm+acYJHzIC36cbhnCHlaXO459StLS55G4/
oX0PntIBxg8EBbjLcEZJQgANcQfN9CtDiMtcCTIXkN4Dh6z9CAtaHBx85Vy1x4Akqgm4ufjht6Srm
+e07PN49HrQFPOzktGT0qo2jPnfvjXAYGMnPoPBfRwlwAG9HQUB83+YMgDB9IVYxznFx9PQmC8O
JYMZbj5IRnmDOeJwBkIB0v4DGOIABuyG4yFR4c07gSRnoVW4eS4jH0IAWkYAaDjB/
Srt21o3ZPzIXBrSRjJ4/mVA4AN3DLiUBXGRgN4HicpgY87zcdGFR4LXAull/
vVzPOBOMY9J4oCjgHjgQTjgF8953bRw44V5LgM
+bx4AhVLdjt3oQFQwNxx9PHPPVPpxuGcK5vmnGCR8y
+ZaXPI3H9CAuOQ0udxz6kxluCMkq4+e0gHGDwXzDiMtcCTIAXEABriD5voVghwcfOVxDeA4es/
Qrdxc/HDb0IAVy1x4Akqp52cloyelVb57Ts83j0etWNcBgYyc+g8EBEBeNoz536VY/zBkAYPpC
+jgRgAN6OgqzBeHDhgdAQCMc5xcft0K7BGOIPHiqAej0tVX5LBJLcfMgKYJAa04aQnS/
gMY6UZ5gznicaZCo8OadwJlz0ICoA3ZDcZCtIwA0HGD
+IXNw8lxGPPKFwa0kYyeP5kA3bWjdk/
MmMjAbwPE5VA4AN3DLiUeC1wLiCP70BXAx53m46MI4B44EE44BVZ5wJxjHpPFWkuAz5vHgCEBZvC
+oYG44+njn0qhsdu9Cub5pxgkfMgLfpxuGclchpc7jn1K0tLnkbj+hfQ
+e0gHGDwQFuMtwRklCAA1xB830K0Oly1wJOVeQ3gOHRP0IC1ocHHzlUyszByqbi5+OG3pKtMkeT5iA
+5c
+SscsfJ1W6bZV941T3snpqh4yxsrDkB4HHaQSOHRnPHGF0JwLdoxuJKo30jOMHjhAefNYckPKVyl6w0
+ZsIVHQ1U75Klx2c69uYGhuQzgzOBn7Y
+jBpu5613ZuS67cmluudgl03W1TnRXapdMKuCnc8OcwwhmxzsgYdzg6Tw6CPSfBr
+AJOFrzj6s5/uQHm
+LuWH6P1bU19gtWI9U22qtkFH3nqulK0s0UbY2zMlikzNy5uG5JPHoWPJ3K96qLpod1ZcLLJTW
+KtZdzb6NIBzhqGFn2GKGIMOG4G52CcZ
+Yemh5rfUPQQrdgLBwJPqKA8xWTuXtQWnTNU002g0K1INVI0up5rVfV3GamLidhmp3M38SNxkPAN
Jvyo6clrLV31qirJ6EwySc1Ex4w0SfYwWkepocvQbiWulxwwmzl3H0DhIac70/
wAnlwtflzREs9K67tsclsmzHuMHOuicwHJaHbckcdfmXLtXdzNqjUFj0vSU1daWS2uzG3zGwaUB0m8n
+ZbOyXjPsX7GmdcvShp7ddVmvH9unlTB0wrX6o850Xc2Xqgiu1uc603W33OohqZTWXKuiZGQMyNNP
+YUtXc9aqtni1a3VNinsVn1CLvzj5pjPPFvaSwsMZaDtaeG4gk9lxx9HNblx45xjPDPvmehxGACst33bHW
JfWahpNjy2Cakp6zTdZFU0sFaXCCRjABscWgkcGtwQD6V0jAwc5JHoCru8wAAgYVc6+LXPjgmTlk3DV
+8fUq2esLzTeOln+r/
V7+3ocL5NOQq66N5TKbU8jbPS0poZYaimoaiqlcZnyOO7M5cXeby7c3jnzfSe5ODsOllahbsa4hvd9ao0

tFWzNLMO6VR7ecPDOMIGhjmjlGPWmek58zOCsM2BV25oOSAAqNaWMx6T6Qqu4gnJxjgMI4Fu0Y3B
 uVw81vqHoIQFHkNw05dk5CYO0NwAB6FTYCwcCT6iqOJa4jHDCAF5jf5xzlXF7HE4JyVbsyNx9A4ZQY
 OSrjhzwmnp/
 QrS3Y1xDeH60AcHYcQQ1GzNLMO6VRpLiBg5wgaGOaMgY9aAPbzh4ZxhVduaDkgAKmek58zOCqu4
 +klzG4DGT6yquBbtGNxJVG
 +kZxg8clA5riekZJ6FV7S4sJ9HThV4NfwBJwqOcfVnP9yAqOG1uNw9aPlbhy7JyFUea31D0EK3YCwcO
 nHOUCs1xGOGE2ZG4+gcMoC4vY4nBOSrWsc3Lh049KDAaACM59CqD0gnD/
 AJkBTaXPAJBx0o45dk5/
 qq5rcuPHOMZ4dKsz0OIwAUBdxMY24aM8cpGHDPEEEYTAwc5JHoCru8wAAgYQFsbNgyekZ4K8cRux
 QgLWnLtwH5yUcHYcQQ1C3Y1xDeH61RpLiBg5wgKtmaWYd0qj284eGcYQNDHNGQMetM9Jz5mcFAV
 +kKruJycY4DCOBbtGNxJQFGY3AYyfWUc1xPSMk9CN9IzjB44V3Br
 +AJOEBr7S4sJ9HThVHDA3G4etUc4+rOf7lcpNb6h6CEBR5DcNOXZOQmDtDcAAehU2AsHAK
 +oqjiWulxwWgBeY3+cc5VxexxOCclW7MjcfQOGUGA0AEZz6EAaxzcuHTj0ptLngEg46VUHpBOH/
 Mqtblx45xjPdpQFrj2Tn+qq8TGNuGjPHKtz0OIwAVdgYOckj0BAIw4Z4ggjC
 +JidnoX33eYAAQMKm/8AooCoJI/k+riotykoFNycaWqLzUwmdzHCKKnavdOyOztGccBwJJ
 +ZSpzc5yM+nK4f3XOf9G9tyCP9rRfsZls7ss8FqtkqTM/K3iae
 +LVMsV3zrRK/NCnT3nOZe661YZXGK12aOPPBropnEfSecH6l8/
 K41h1dZPqJu1XEUXZtR3byUfn7aO93/5ER2/yutYYA8G2PHq73m7VV8rrWO4O8G2PP/
 Am7VcMnnjpY+cmkbDH/LkcGj9JV0T2zRiSNwkjP8dpyP0qOprrrT7KGpLaC
 +aaX28VP79DuB7rrWBBBtjIP8AuJu1TyudYzZ4NsfRjHMTdqullpaju3kohtHe3URHbh3XGr2jhbLH9PMT
 wJu1TyutY8f8AZtj49P8Aq83ariCJqO7eShtHe3URHbx3XWsQAPBtjwP9xN2qHuudYEK
 +DbHkjGeYm7VcQRNR3byUNo726il7d5W+r/N/2ZYzj1wTdqq
 +VzrDq2x49XMTdqullmo7t5KG0d7dREdVb3XOsGu3eDrITjH3CbtU8rrWOP4Nsg/5E3ariCJqO7eShtHe3
 K61hnlTtjH/p5uP/yp5XOsB0W2xj/kTdquillmo7t5KG0d7dREdu8rjWHV1k
 +om7VV8rrWGAPBtjx6u95u1XEETUd28IDaO9uoiO4eV1rHcHeDbHn/gTdqqHuutYEEG22Mg/
 wC4m7VcQRNR3byUNo726il7f5XOsM58G2PoxjmJu1VB3XGr2jhbLH9PMTdqulomo7t5KG0d7dREduP
 +4Tdqrh3XWsAAPBtj4f7ibtVw9E1HdvJQ2jvbqljt/ldaw9NtsZ
 +mCbtU8rnWBxm22M4/3E3ariCJqO7eShtHe3URHbvK41h1dZPqJu1VR3XOsAc+DbJn/
 AIE3ariCJqO7eShtHe3URHb/
 ACutY8f9m2Pj0/6vN2qDuutYgAeDbHgf7ibtVxBE1HdvJQ2jvbqljt57rnWBJPg2x5lXnmJu1VPK31f5v
 +zLGceuCbtVxFE1HdvJQ2jvbqljt/
 lc6w6tsePVzE3ao3uudYNdu8HWQnGPuE3ariCJqO7eShtHe3URHb/
 K61jj+DbIP+RN2qeV1rDORbbGP/Tzcf8A5VxBE1HdvJQ2jvbqljt/
 lc6wHRbbGP8AkTdqqeVxrDq6yfUTdqulomo7t5KG0d7dREdV8rrWGAPBtjx6u95u1VfK61juDvBtjz/
 wJu1XD0TUd28IDaO9uoiO3nuutYEEG22Mg/7ibtU8rnWGC
 +DbH0YxzE3ariCJqO7eShtHe3URHbh3XGr2jhbLH9PMTdqh7rjWBGPB1k9X3CbtVxFE1HdvJQ2jvbqlju
 uJu1VPK41h1dZPqJu1XEUTUd28IDaO9uoiO3juudYA58G2TP8AwJu1TyutY8f9m2Pj0/6vN2q4giaju3kob
 cTdqh7rnWBJPg2x5lXnmJu1XEETUd28IDaO9uoiO3eVvq/
 zf8AZljOPXBN2qr5XOsOrbHj1cxN2q4giaju3kobR3t1ER29vdc6wa7d4OshOMfcJu1TyutY4/
 g2yD/kTdquillmo7t5KG0d7dREdV8rrWGCi22Mf+nm4/wDyp5XOsB0W2xj/
 AJE3ariCJqO7eShtHe3URHbvK41h1dZPqJu1VfK61hgDwbY8ervebtVxBE1HdvJQ2jvbqljuHldax3B3g2x
 wCBN2qoe661gQQbbYyD/uJu1XEETUd28IDaO9uoiO3+VzrDOFBtj6MY5ibtVQd1xq9o4Wyx/
 TzE3ariKJqO7eShtHe3URHbj3XGsCMeDrJ6vuE3aq4d11rAADwbY+H
 +4m7VcPRNR3byUNo726il7/
 ZO69vrhbF4Ys9unoS4CQUbZl5Gj0kFz3A49WF6ht9bFdLfs1cDuchnjZMwkYJa4ZB/QV+b6/
 QnQZJ0LpsB3EW6mJJ9P2Jq8L7UXbZbFDKmwEDRbbTodJ9jb2tl4RzpVqmaShSarmb4jzeB3cOhPO9a
 +ZeAOoIMF7W+lC07rkn/RzbARj/asf7GZdwc7+N0nHELh3dagf6NraQDk3aPp/wCDMt5cf7yk

+8837R/um0f8TySuy8IHInQXbT8+s9aVjrXpKmztaw4lqz0YaRxAzW4cSc4xjK5Vp61Ovt/
titZwfWVUVOMet7w3/wDleg+69uvgebS
+iLc0w2yiomziFp4OJJYD9AYfaK6xeU2bMnSrDji0XHVt71Cs6eryOH3RIkyrPOvK0Q6SI0UMLycTyr6LC
+v520fKHom1vY/LRc7bEY54M+kHJePzOH0Fbi76U0X3P
+jLPPqDTIPqvUlzZznNVoDoocDJwCCBjOMgZKwL5oLSnKzyXVmsNI2dmm7hbCW1 dug
+4kAZO1oGAcHPAD515uGG74oVH93iUtvRUzSxriXOuZ66KO9YYooPvULmqHScrRwpStMqVpuzlbyxc
+lcoXqjuXXs5Q+T3Uei7r9mo4y2SEvGebDunH515XXprnrzdObY570opTWPFPFV9eJ4+
+bNI0JFvs0OjDOT/
DwihaUVPTHAlI61yh11LyT3iDSIntFqqKigggfcLjcbDvVyVc742yODeda7ZGA4ABoB4HielbabOcEcMuBV
+GCpV1+K+ZpJNnUyXF0jipDDRcXV1okvg3nuOSouIUtkt/
KddLjelaWm0ZZbZQsqLrNETNEJSduYYvNIMjiA2PdgcF06AthprkTptZV2n5LNqEzWW61M1DJWVNFZL
blmMEkdGc6LkJo3VVxkl1SyCz09lgvsVc6hdulgkdjDo9+WvGDwBdk4Hp4Rd42ZVrE1T/
bFnhhInisCSum2RU0YU64/mhyxxzyweOWByNF1F/
JVpqK2aducusapIBf5HQ0Q8D5na9kmyQyM57a1rSW8Q9xOeDeC1Ws+SmfRdhr6+pr2yz0l
+msjoGRcHblmyCUO3ekOHm44ev0KcFvs8cSgUWLWyaydHmtzwfArmXbapcDmRQqiSbpFC8GqrJvNY
+92ImgSDLmloAPAHPHaBINPclEc2pdJSWe+R1Ntv9JWzU9XXWpj3ROgjk5yN9O9z2E
+aAHbjgncOgZrd5WakTUWVdzpgtLONDHj6Fqum16UMLhZpvhjrjFo1pX/
VhV0Vd5yZF0OI5M7RRUmnvGPU5sldflm1NPBHQ8/HBA9xEcs8hkYGB2CeAcQOJwsG16L0/
JUd53DVEjrka2SktT2S2ur27WnHO798Ycx3Ejm95xg444V33yS6tNun+2LxjlmjH
+4T1RNJV4xQrg8avB45PH5MhSLs7+SbT2mbByj01+raqa8WCakjjqqSI3NibJJhrmAzNDy8EBwcBs6QX
+02W8264OutluzJOYqJKfmJI5lyBJHlzc4BwyOhxBzwKIOluSmXWdv0FTPu9NRRXt102PFvYHU/
e7A8I8gldKHYwNx8zjjOSFfHbJMEtXF+HHc9ybeFK1Wi8MPngY0u77RMmuRDD
+JU3r9ThSxrSj0liq58KtcrRTi6aBtT9IXK/wBgv814itlXFTVVRQd7FrZA7ZKw84/
c0lpHENd6wFuOTTT9ku/JhygVN4lioRSSW4x1/
egqJ4Q582WxDIOXkNB85o9ZwFGO2y4ZbmqrSaTwdatpZUrvTyxPsu75sc1SXRNwxRJ1TTUKbzTp
+lrPB5nL0XTo
+RiOunttZQ30Sabq7VNd5LpUUhjfTxQv5uZroQ52XftbhriCXDjjisrSXJhp65XjSlxF3q7tpm4XiK1TtNAIJm
IGMBxOT0kBdBs/
lVaq3XFLout1c6h1O9jTNA22GSnjeWc4YhLzoLnhvH7UNyMbsqyZbZMqWpkbaTVcm3RZtpJ0pVVKpV3
+AyEuLWTT05xuxrnA4wHHAzjpxlad5JKS56wm0ncblc6C/008sdUILZHNSwMYTmZ0rqhh2bRuyWDpGl
gzmiLrOnOSqDvVupKa33+KS11WqPBENU60sbM77AXiffu3hpA+5F2PT0rVXPkvtjBRqeos
+opLtW6dLDWQOt/
NRyMMgjc6GTnHFwa48dzW8Olyoq8JDi0G8cNz3uirhhjhiSiuu0qD7RQ4Y74dyq6Y44Y4HO0Un0nosars
+lg8NIO7cNuWEHGDnPoUktnlw6rtlrqy8Mt0E1rlvNeZKcv7zpRjshcMO
+yOIIJDfNx61bMtkiU2o4qNOMTzpX6d8M8CmVYLTPSilw1TVc1IWnHDHtjlic0RdU01yJU
+s7hp91m1A6WzXWWppXvtTRc1LSVEMDpubkiEjh5zWghzXkYJ9WDubLozR03JPq
+fwxz1PQ3Cm/2y60t74OQ8GKBpkyWuO3i5zPTkDHHGmXllgwVW6rCjwrFo44cU8MzLIXRaZirFRKjabih
GfnYw52C0YwA47s8DjivpYOTKw3Oez3WkvdVd9P+FordcWG38zUROefsR2CYgxyEFu/
eC3PQTWVjvCzpV0uz9VR4YOqao6OpXDddrbS0Uq
+q9HVY4qjTbVVTE5ci6tqPkusbNSa2q6e6VNq0tYa2SlkfJRc5KJjM9rKeFvOnnAA37d72nHEgK60chtPd
+FaZZ0xpmS1Ta3G4IYU3jvW5tVzyqqVeFcDk6LoH
+jyw0lnpb1ctS1VDZ7jUPgtraxJPO2MgSyvje2I2NccfbOccZDfQvvcuQ6n0zaL3ctQajFBT224R0TRTUfPu
+IF7AS5pB2kgAbiXcMGbvCzp0cT4ZPHGmGGNG6Pg8ytXXaok2oVRYv8UOCpVN44JpVvC1iqnKEUo1
otmi7hbmU9f4ToLIQRXGkqTCYXOifuADmEna4FrhgE9HSousyXMhmwKOB4MwJsqORG5cxUa/
vcERFYVBERAEREAREQBERAEREAREQBERAEREAREQBERAEREAREQBERAEREAREFLdE8IOqOUWGeTT1uZcBC
+SikiketOT6/
cntZDS3+jZQ1MwLmxNqYpnYGOJEbnY6fTjPHHQVHFkXMGmwqOW0096xRgBkmSY3LmwuGJZpqj

+TC/QfQDXDQmnDnANupv2TV+fC/QnQuDoTTfHottMcf8AKauf+2P7GT739DqPsD/
mLR7I9Wb0vO3gMZVmT/L/ALIUOMmOJGD61dtB/ilctO0Fd2Bxxj1rh/dbgf6NbYQf/
u0fD/kzLtrQGkenh6VxPuuHZ5NbYMADwrGf/hmW8uP95Sfeeb9o/wB02j/
ieWdN3c2DUVrugbvNFVRVlB69jw7H9y9Bd2HaBdqrTOsbe7vi21tGIGzM4jJe0/
nDz7JXmtdv5JOWW1M0xLobXMDqzTU2eYqBxfSnPz0EdGV1m8pM2CbKt0iHScuqa3uF509UcOU
+jybJddr1pfukNGWWC4X+DTWqbY0xk1bfsUoIAJ6el4Z6R0fG+6t0zyK8k9fpCwXeO/
wB7uZJqamAfY2ZGCf0DAHFQzUfInp50zqnT3KBpyson8WQ1lXip5m/1g5yyNncjWkbdl2v1Tr
+xCjJ851Hba6Oonfj0eaTwP6V55QWKFkcbp6Sl6LzzpIWdx6pzLwiirLiqY4dFzdJfyrnStN5PO5cYzk90
E8nfNqRQybDZnpQSU1pcYnjE16YYBdK1BrDSnKGLdcdRm723UEMMdNW1FtpYZ465sbQ1shDplyyC
escuLW86nT8p+nO+rvaDYZKHSFwtKntCKMMFZuhfzkdS8ja2SQv4uBIBGBnzeOz0Zyuac0C/
Ttut8V1rbRRV09zrqmohjnmnfTPgYI4hIWta0O45eScn6FxlFhx3bljhcDrR5qubpSvvp/
TgZ8u97TLjUyGmksnTJV0qLdSv1ayZMrXrKiouSu+aZfFOa
+uuFPVxyNa3mgyNrg4OOc54jGAVLavlfs0+nKu3tpq4TTaUpLE1xjZtE8Uhc5x8/
wC0I6D0/MFYBFbHYZMx6UXGvxw8lqI3laJUoJc1+XRy3Y//
AKZOazXNBuAX0BbWw1In0/PUy1Ti1u14knbl3Z52TwBzkDipTqvlQ0rrqLUFDCm3mgoqu/
G9Uk1LTxSyYdE2N0b2OkaGnDQQ4Od9C46ijFYJLaiVU020/
fFpPufYbnwwuB0aaSapmoYdFdu52TWnLBP2+aZvdqtdBcKRIXabTb6Vk4Y4Rmlk5wc4OyRtIAOMnH
+bBWztnKtYINK0Nqppr/pFIPWVNRPT6f2HvyOR5dHG
+d0jXjY3DMuD8gZxnC48ilFd8qJKfT0TqlXBZ7vi8603UoiMN6T4G4klVqjdMXIm89yyonjWtWdn1PyraX1M
+nkgdksc3ngHNOBhwcdX+14cfr8uIDTtZRRSxm2Uc
+nrfap663ObFVwVfMDiSLDwHMJLgQXNJB9C4oirV12fR0HWmHZJL
+VfL3lrvm1af2ionju4uJffOKL1x9xOuUbXcOqaCzUFNcr9dhRNkdPX32re99RI4jG2EySMjDQMDacnJz0B
+7cY0F5WiCe7RC1pPR/6uFrvCvV78yXae1bR2nk81fYZo53Vl3loXwPY0GNohfI5+8k5GQ8YwD6ehNPa
eScjleMYB9PQoiiudmlxaVf1RKJ+9Up/KjHhtc2HRp+mGKFe6LSr/
MzsOkeWuh0zY9M25sdyhNLa7hbK6pontimjFRUc8ySndu+2aWt
+2x6R86+NRyt0MNzPum6am1KLZeYbrU1d6qnAubG4FsUUhPSMBxu88ncSccAcLkiLF1bZ9Jx0zq38a
IGwyNL3FxaWte8cM4znj6gu/6luVovvL7Saludr1Ba9Qcwautt9TRtjpaZwgLXzulg7eI9oyAWDziPOxwXmR
Eo6bqw1pm6rN8fc8KdHs/
LNTTae03RXC96qsctniFLJDYJ9sFbA1xLdw55nNvwdpeA7IA4dGKScpWlrhpq+QGpv1mvN
+q3PuFWynbcHGIDvsVM2WWpY8twGlxdxceHQAuPIpatkVrDVY13ca8Mccca0woR1vaHDoxUeFMa8K
hmhqXOv9M6GILGtIYTMH+fl3AYHozxUCRW/cJNYonWsVK/
B1+pTrOfSGFUShrTDitF9iUcmurotE6wo7jVvyVVtc19NXU0eMzU8jSyRuDwJw7IB4ZA4jpU4oOXCno9e
caBtqpxb5RFV0UEbWthfGQQA4bMlodjzncT6ePovs6wyJ8bjmLFqnrwX513kLPeNps0ClyoqJPS
+NKfKm47ZaOWy22e9afkqLIqjUCFEauWqrbrUOdI90INJDG2OnM742tbvyXFccnjjgY1onWmmqHk31Bp
xXMOuVXDUQ1Vvijk5kxg8SHvbu48McMgniFzhFWrukPNKuNP
+rcS9M37txc71tDabo0tJUpuhUL9cksa1rjWp2axct1t0Y3T1ossFyfYaGnq4a2peW09ZUPqAA
+WPY5wjcza3b5xPDifSsO5cjdJHSW6CK86q1I
+K6Q10018q3sa2GNwclmwiZ7HOJAJe71DAGVyVFFXZZ1Fp0x3+rq3V/
FvKnDJIk74tTg0Kqm70VEqL4JZ1e/NtnaY
+WS00d11pFQXHUNtt2o6s3NlfQxgrKKoMj3Fm1s2JlyH4PntJx0DpWPU8sdtcy60zp9QXWOfTtRaoq66
+u6tMDqul+VmOI0NbNPVV71Hpx1sqJXxVOnZOFrFi4OcyVhlj84Oztdk4DjwXy17yq2/
V2krpa4Ybm2We+Q19O6vqnVRbTx0zocOle8vLy47scWjJAPABcvRwK75CmfapY1r8W6vwx
+FCp3paYpX2LeFkfbKi+S4UrvrREu5QNW0eq4NKspI54zarJBbZ
+eaBukY+RxLcE5bh4wTg9PBRFEWbKlwyYFBDka+dOinXuZHm/
wCioERFaUhERAEREAREQBERAEREAREQBERAEREAREQBERAEREAh0Lru7cni
+iu1ola2dgw6OUExyD1OAIJH5wo8ihMlWzYXBGqp5oslTY5MamS3SJYpo2eo9RV
+q71VXS5TGerqhIznHoHqA9QC1ilvsMKghUMKokRjijmROON1bC/

QnQDD4i6dHTm3U37Jq/PZfoNoN7m6H06cDHg2m/ZNXPvbH9jJ97+h1P2B/zFo9y
+rJE7AOMcPmVm8fyz+hXg7cbRx9IBTifQVvy07QWPaCWjGB0BcR7rjLeTi2NI4C6xcf
+TMu3ZaJCDnOVBeWPksuPK1pqIs9tqqakngq2VbpKsu2loY9uBtBOcvH6CttmM6CRbpU2a6Qp4s0d
+SJlpu2fJkqsUSwR4UReifl1Z15Zval+BPll1Z15Zval
+Bdh19dvOXfwcE2Zvfp328nnZF6K8iXVnXlm9qX4FTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6K8iXVnXlm9qX4FTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6K8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reivl1Z15Zval
+BPll1Z15Zval+BNfXbzl38DZm9+nfbyedUXonyJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6K8iXVnXlm9qX4FTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6J8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ52Reifl1Z15Zval
+BV8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reivl1Z15Zval+BPll1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedUXonyJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6J8iXVnXlm9qX4FXyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVF6J8iXVnXlm9qX4FXyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVF6J8iXVnXlm9qX4FXyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVF6K8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reivl1Z15Zval
+BU8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ52Reifl1Z15Zval
+BV8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reifl1Z15Zval+BPll1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXonyJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6K8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reivl1Z15Zval
+BU8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ52Reifl1Z15Zval
+BPll1Z15Zval+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXoryJdWdeWb2pfgVPll1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXoryJdWdeWb2pfgVPll1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXoryJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVF6K8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reifl1Z15Zval
+BPll1Z15Zval+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXoryJdWdeWb2pfgVPll1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXonyJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnZF6J8iXVnXlm9qX4FXyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVF6K8iXVnXlm9qX4E8iXVnXlm9qX4E19dvOXfwNmb36d9vJ51Reifl1Z15Zval
+BPll1Z15Zval+BNfXbzl38DZm9+nfbyedkXonyJdWdeWb2pfgVfl1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedUXonyJdWdeWb2pfgVfl1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedUXonyJdWdeWb2pfgVfl1Z15Zval
+BNfXbzl38DZm9+nfbyedUXoryJdWdeWb2pfgTyJdWdeWb2pfgTX1285d/
A2Zvfp328nnVfoPoRu7Q2mhj/AO20xOP
+E1cC8iXVnXlm9qX4F6NsFolsGn7ba5XsfNR00VM57D5rnMYGkjPoyF4n2nvCy22VKhs8aiabqdE9jbqtt
yT+iWcGu6QTIUMcmTxXPjqYLhlwk8MHpC2Onh/rT+H8Q8T09IWv4YGBgZWxsHGseSeOw/
rCA36loryh63k0Tb7Z3pb/Ct1utfHbaCjdOIGSTOa9/
nybXbGhkb3Ehrj5uADIASpFweycq2pLfrUlnqrKKnUifeIKKhtEI2JooGsoGTSytnMZLYsDdwi3Fz8bM5X1u
+jbdDNT2+liqZnVFQyJrZJnlpd1AAuO1rW5J48GtHqA6FBRPScNpIZMUmFSIZqjTbbWjjVUpi8KUdXTH
vQFz2h2CRwHoWwsLdtbJkjiw4/SFrsbR5oyPStjYG7at/qLCfo4hAb5R/
WuiqPXNsp6WqqKqhnPKllbSV1C8MnpZ2ZDZGFwc3OHOaQ5pBDiCFIFpdTvc6Gipg9zl6mpEcmw4JaG
+ophDzB2jmea2Oj80xmMxs0AYGPrT8hdstwp6q3Xy923UDJ6iom1BBLc6sqnT83zolD4nROaeZh83mw
+qeUm8aP0HRaYtTdP0tPPdbzf7W+vY6ecPdFTRQxTQncGMD3vc/
gJY8Ndk4+8XKPa9FWC3M5SdP0111TVT1UMVssNulu762OB
+DVwQ00ckwhLDG872gx84GvIOCQOn6P5N6HRt4uN0guFzuNbcKSlpKiW5VPPucIDMWu3EA7iZ3544
V/dDcjVuax77tRVEJoYbm+eitM9TFBRyFwbUTPiic2GIFjg6SQtawjDy0q//AE/
ckDYaySavgpBSy08LmVdlqYHyd8F7ad8TXwh00cro3tZLGHMeW4a4nggO/

luBWzI75JbvcaGhgnMdVV1zLZsqtpVIOKWse4MjppqoyQNFLM9xaGRzljn7m7Qdwzsqrlb5L6PTFh1FNv
 +DJTz7aenmqZjtEe5u2Kmm5wGdmBkkAgdrReea3ly5NLjaK
 +W03Wgt81PFTVTKu56bq3QT08tRHC2aBpZF3zG50jWc7C9zGukYXHHA7yq5V
 +TOi1j4sSywi5Csjtr5m2id1FHVyY5umfWC107JnbnmgROkDyXAYyQEB2pF5xufdLckdvsl0ucMVbcoKK3z
 +GbnW1dLQ2ukt9trPBldpqqo7hTmrlqI4tzZG7pnTPhLY4Y4g8Fh
 +3ErMAegUXLNL6m0brnTdfd7JFTmCjfJBUtrbVJTz0kzGhzmTU8rGSxuDXNdsc1plc0jgQVBKDuhuSij07
 +R+Xk9qH2y2utl
 +1KyzVrzb31MoidQ1kzeYZEC50rpaEjrQGvzvIDSSCMmXlp5LY9PUN4DzNFW1E1LDQ09gqpbizYj9mY
 +fwbLBKHFu2q5vm84YRkkDdlGjka9jb+UXlo5LOSmmrrqbUs8VI+30nf1c
 +lsIRWR0UJD11RJBc9sO7Y7aJC0vIw0EKIDuSLiknK1yYx6qg08Z6d1wlnhpOcZaZnUkdRM1roaeSqEX
 +VsYIfwc7JBDXBAekEXDbXyzcll51Myw0c8Ute65VNm5zwLUNpW10EkkctK6pMIhbMHRPxGXhzhtc0O
 ZZ
 +fpWMdGwSOAeAWtL2FAeq0XDZOWbkuj03S3oSNmhqauSgioaexVMtyNQxu6SE0LYTUh7G
 +c5pjBa0gnAIKwrby8cmN31bBYqWlqJl5rU68i9GwTttbKdocXmSrMQjj2hjg7eQGuBYSJPMQHf0XAoeXz
 lLKn5aOS6ludBb53971NW2nJ56w1TGUhn28w2reYA2ke/
 c3ayoMbjuhDigO5ouHWLII5LdS6kprHbp4Z62pq57fDK6zVEdK+qhLxLTCpdCleebzbzzW/
 eQNwBBBXRvF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j
 +oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ
 +5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ+5PF619W0f1DP3ICVoop4vWvq2j+oZ
 wDp2fuX38XLT1XRe7s/cgJcI0MFjttNK2WG30sUjTkPZC1pH0EBbCx1T66y2+plOZZqeORx
 +ctBP60BnKK1XGolwel5Hqx0qVKLVbgKiTd0F5AHz5QHwA4DpzhU2t/IFXB3ODDsY
 +ZV2j0YwgDsYyOOeHStHysCsfj+bPp+cLX4AwCM4GcrO0+P9deQ3aObP6wgJAAtJqX7rZ/xw/
 sZVu1pNS/dbP+OH9jKgOTX7Q
 +s9K8pl51hoWOyXePUFLTQXWy36tloGNmpw9sdTDPFBMcmN4Y9jo
 +lijlc3Bzohyb8qdo1RZ9cx3LTuq9WMOq+21ttuEsttoYqaoqY54WU80UEr/
 sPNNYTJGXSG5LmEALuyLDyppvuStTad0Fyy2TwxaaUt1zpF9pgnzLHHFcJpbvPOXN2OLYBJc2NYQXu
 SjlZDSV3ftS6rrm1dsr6SB8kfMBsJY6rZvaHSZG5wcC0Mf65RAebOVHua9Ta2dpY0NdaYvBWk22Kbvia
 xXWu557hzkTbdWUpEWGnLt9Sw4dtG0O45AB5BqXuVNSza7uOsaGppq
 +ukvN1nitkOqLnYBJR1jaHBdWUTedZIx9FxlJl3B/HDmtLfvSIDh/
 JFyLX3ko1XaJ6Wns7rJLYzQXJrLnWyz01T35VVe+E1AmfUNe
 +reHOllYRjcBghjeMd1DdK3Sc3Ljpx3nTdTcuUO0Asst3qKiC7PqXW9tE2K304hc2tEjYoxlj2809zy8kcB7
 ++UjYHtFI
 +l2yneKaY85ESyUuZtywujk2Yd9XcivKxqfSOqbZqS1aNZf8AUdbS1tdqOm1JV1DiKerilipo6d1uZzcMcbH
 +QPUPFPWjtjy2GeHIKqdZOcJZNpo5LrNVtjB5vPO83l0FuNu4EbscVu
 +6B5FLjryWCWz1IjB52ios14kqi8OnsiY1groYi0HEp5qFzCeGWHJGcrsKIDzBqXuVLpX6+1LLTsprhpbL
 fOrr1QCjwyFskXg2lkbT1X3AFj3PiLctDg8MGcym5ANc6a0ryTR2SXTITedGahut5qla6pnjppmOqjr2tjY9sL
 wByzq6/
 amPKDVT0LtZVd1q62ssVr1Rc7PRNngmpKKIEcdwpGNnL2tt0Dy50O15flCwYa4Zh7IS9P0zVaYjNpoLLq
 +9W0UZFPBTyMNBRvbDWNcynBBE
 +JwLtpc5rWgen0QHA7DyB6gteidC2eWstjqmxa8r9UVL2SyFj6Wetr52MYTHkyBtXGCCA3LXYcQAT3xE

+op7BqKouXJiL3FD4crtQ1MEQzSvc
 +Hwm1ksrYedDPsgJ847d7QV9tPatmmr7fSa51xU27R5pK2S0XS13urYyqmE
 +BG6tMcL6l8bODOBbJw+6HK9LeMkh6LRXY/
 rQ9oozq221Wp6qngKau1Xp2aKJ8LvBNVSBkrHYzuZKZGbhjg9oDxk4cgPNGgNY6ov1qtVLVaqv478n01
 yRia3K
 +VFg5QrIpa8anvFt5PbffxHUXKe71DJoRJbYJ4oJa0v51kRlfKcl46A3djgu7abfTaTsFvs1tsdfDQUUMDaeFj
 +XeamuNbqKaz01U1pgDBJUxMM00uHZjY0+eNxdu4FaKgu1ddNK199Zf7u7W9boJ76N8d3qWTz1FPP
 m3hp6SOh3Rhbq9Wiv09Hre4UeqdSZ07qa20dsgnu88zl4pWW
 +SVkge48+HGqkH2XftGNuF3Txjk6orvag7RPGOTqiu9qDtEBukWI8Y5OqK72oO0Txjk6orvag7RAbpFpC
 IU1tYeUHWNOqKbVFTV6StdNpuqkmt11qKekicb0RPNuie1pLYiMvGdhjByHRgt
 +uoNXSQO1LLT6suzNeU15hh05ZlrmM
 +OrosxCAtpxZURyRlznzODjkl4wvRnjHJ1RXe1B2ieMcnVfD7UHaIDzdYLnFWQaNvEmrr42pu961FTTC
 AFCjNTdrFqqSspmPdUxxuklkqJzJb3u35kYODGby0NcAV6e8Y5OqK72oO0Txjk6orvag7RAeTqa9W
 +96haLxqSc2Cz6qt7qeog1XW1NPTw1FHNucKx7o3SMMsQDZHcGkyNYcOcDk+O
 +oZ6Owx3m/
 vpLFML0WV1x1PU2ZsIUy6VEbWmqihlc90cTWbInENI9DsYXqjxjk6orvag7RPGOTqiu9qDtEB5P1Nry4tC
 +fWOuLnaNU0Wn6eXTrbTXVNCyuBow51Q2ItidK50peHI7MsAyAzAK31Hc747TV6vlw1PqCKjj1VHaLhC
 +2Y1ztpaN2euav0g3WVXW991erKe1XCJsFfZqaspe9KqMcC0h5c
 +MOHmuET2bhnOcnM28Y5OqK72oO0QHmK+61u1Nc6mnsOoqi48mAvUMXhuv1BU08QzSvc
 +Hwo1ksrYedDPsgJ847d7QV8NN6tj11lbqTXHKFVUOljaq6Wjq7fqGsippttWBFzIYWQGVzQZGtKHCQMa
 +IPqTxjk6orvag7RaJ1FTu1yzVRtl18IMtzyIucp
 +a5oytkJxvzuy0cc4x6EB5uqtb6wqaK3s1HfzZaJ1mdLZq656hqbI
 +rd3zUtZMeZp5O+ZuZZSu5l+M7wQx5edu6guupX6E1nq+46lux1HZL/
 QU0MdNXVEVCzdFQGZveztoC7qiTzZWcBjDWHdn0p4xydUV3tQdonjHJ1RXe1B2iA3SLS
 +McnVfD7UHaJ4xydUV3tQdogN0igWp
 +WexaNqYae8w1IFNMznGNLGO3NzjPmvPpWm8pjRX8/V/Uj4InS7Ba5sKjlyomnvULa
 +hrZt52GRG5c2fBDEs04kn8mzqyKEaR5Y9M61rhR26rcKg/
 axzANLvoGSfz9HoU3WNMITJMWhNhcl4NUZmSZ8q0QfaSY1FDxTTXzQREVRcEREB5d13T1NovfLh
 VEIsITqCrc
 +SkEkgjjba20xi2GENc2o34yQ50jclo9OVOoo4qmSCClqa10R2yOgDA1rvVlzmgn6Mr5+McnVfD7UHaID
 kcsVk03ys3ilFyr23KawWuelpa
 +9VU7p2Fswlc2OWV3ONaQ0ZwRHuwNu457B4xydUV3tQdonjHJ1RXe1B2iA8w3i92yzXnljmg1XdLVrW
 +PksNpo6+WJIXU9503NtbTtO2pL3hrHtcHbW4Pm5yfv4y6su3KBXUNzvdPatRO1D3my2P1LXQSOt7pA
 +fd6OlvVQ53fEE9IWRSHnC6LaHNdsBbwkd6JXboZX6t1Td9DagFwvtL4fnsl6bf7RPqCrqZwBR1BLTbzT
 +CzRO4QPjYAMhrw5sr9u8uHSGuaBia55Rb9btKxc1qC8UWqaOzahN
 +pzcZCYrjCaPDmtBDWxgPLotgADJBjiXE
 +sPGOTqiu9qDtE8Y5OqK72oO0QHn7IKuF25ONY1ViodR38aeqqC21d3rqivlqaikidWuiqKiJ7i4w5YBu5s
 yjUtl1JcNSabpDxbQTVlyl4oy6OUyCKWRzi9u7+NuoCYcBT3U0smpbPNQcxfrU57mvbWWyphhnc1w
 +3m53OVs1XcbILSmWUtaGsbiNzGNa0DgGtA4k9JQHdYtZV/
 eFnqKbVV3m5SZrtURXuwmvleypQZeczSE7IY42BjmShrSTjznZWdyM6sZXM5KXWPWF31LqS4U7D
 +7K9AXC7G5UFTSS2m4NjqInROLHQZAcCDj7J08VhaT5rR2lbNYKK13SWjtVFDQwPnfTmRzImBjS4h
 P1f1l+JfSm7pDRdVOyJtVPGXHG6VjWtH0ku4LPd221KrkR/
 wwwaxXvdzdFaYP44fJ1JF8KKshuFLFU08ghlbu4ekL7rXG2CiiAlilAojWPc2rmOBjcf1qXKJ1jc1bxj
 +OScfSgLQduNo4+kApXPoKsD2ucfQvpg/yT
 +IAfPLRIQc5ytnYhitfw/8ADPHPzhawuEjCTwwekLY6eH+tP4fxDxPT0hASBaTUv3W0fjh/
 YyrdrSam4PtLjwa2s4n1Zika/
 viH50BzzW3KrcdH8oOkNOt0bcay136uFC7UZq6WOkp5DBNKGCpNDO9/2A8OaazDs78jCit87om4Wq6

ADBe3JZzm1u7HRnaM
 +pcxm7pyv0xLbbjrbRUuk9LXekr6y3VUtc59xZHSUsIVJ35Rvhj72JhhkcMSSYO1r9pcAq6J7nK4aX5JNP2
 +2W507QXRRyR0JgZJCH4BdJE+Qs4EuwAo3pLkJ1/
 qSy3228qds05drvqKx1tkumsaTUtTV1UMVRE5roqOidb4YqeEkt8xkgJ2tL3SOGSBNdO8u
 +pZbzSWnUXJ5Jb7pd7JNfrJb7RelayesiHfA2aCQzNp4oqhvfMJLeccwhxxldqw6vumJqPkOi13WadotP3C
 VFg8EahvkdLT0s0NymopHVfYxkjGNa2CSVxY2QcNoLh56zNBcm
 +uKnIC03qbXXgCndpew1NkoI7DVTz9+PqH0zpqmQSRR8zwpIw2IGTG9xLzwWRbOTrVmktAatorVR6WV
 +ymvTpm074Kq5VIVEI52xudTztZUx/ZOakALXtAlcHgCacmGr6rXejqO91J0+/
 voudFLpi9G70MkYOA5ISYYd3QcgMwCOkqVrnflxoG7aJpNVvt98HQXXUt7kvc9vtD3yUIC51PBBzUcj2M
 +OFFzFgkOdTU2OO2jnz82XxY/Uf0ICQoilAilgNZqc401diOB70m/wFc85T9dV
 +iJ9DxUENNK296iprRUd8NcdkMkUz3OZhww7MbcE5HE8F0TUrHSacurWguc6kIAA9J2Fc65TdD12upd
 +qKi70MN5o+/wCCinsda6sjpxjdNLCyJzo4mlwHPEc0elryCCYpYe581BbtJcjtppqK6289o
 +or5LjJHJl5sjZ6Ctpm8zlg3EPqWEh23gHcScAxx3c2635rSdzkjt016t
 +l6bS1bQ0GtLxaKcspnPMNSyekjY6Qu5x5dDJHgeaGycCXAdZu/
 dLcm1jqrjBV6mY3wbJSxVs8VHUSwUxqRTmndJKyMsYyQVcG15cGnc7j5j9sn0RykWDIEZcDZaipdLb5f
 pXQtfY
 +VfXep55qZ9BfoLbFTRxucZWGnZK1+8FoABMjcYJ6DnCANsliAlilAilgCliclilDyz3XVZ3tqyxjPTROP/
 wAhXHLRZL/f6cz2yy1tfADtMkDA5uf0qdd3RcnUWt9ONa/butzj/
 wDK5cS0Zy16i0FDXRwi4vhjrljE9pOQM/xh6iPWu03VFOV0yfu9NKm/
 LN8D8735DZ3fk/71XRR+mlclxOw8istVQcs2nKKoY+mn77DJInHiOBODj6Avey/
 NTuaLpWxvl50u5z5KlwqnSzPjyQNrvOP5yP0r9K14r2sdbbBXPQX1iOiew6Su6ZTL7R0/
 hhCli8WdEcliAg9XdxYNOXy6Gkqrh3k
 +tqTSUMJmqJ9kkjtkbBxe84w1o4kkBQ3QnKzfbzrqPSeq9JwaZutXaHXyibR3Q1wNO2WOJ7J8wxczM10
 +Kxuzzdu+RRFzaKodSNqS3cKd1UI+YbMQR9iLw/
 iPNXBaPR2tOUSt7onSNIZYItO6i1NNarhcbhUTMq6FktooGSyRRNic2c828bWufHtc3JLgcDbUHcrXK16y
 +DlpG0sj2yjs8AYY50by0hwHR6PuoOTi52a23W33evulHcm76E26xV9VJVNEbZHujjgc97Y2vaJHAEF
 +aChqauGnpJM83UVEkUbm08bsOw+YsHmu48Cub0nc9alsv/
 wAlenlrfYLve9JWwvKepZe6+zzRTFkbTJS11NGZGsJY7fG
 +LEnmZLdpDvpQ8jHKjpy2agpqS72DUtbqy0U9Dd7ne6ieKWjqI4XwGaNjIXCpbzbm
 +Y4wkuaSXeeQAOj1PdC6ApdQS2Z98e
 +rgrlrfUSxUFTJS008oYYWzVDYzFFznOM2Oe8BxOGkkEL6P5ftCR32qtLr28VNO
 +ohdP3jU96vmgY588MdTzfMySsbG8uiY8vGx2W8CuaW/
 uZr1ZOSXXmjaO40EzrvfbdX26onkkGKamp7bEeeww4kPeMhw0OHnN48TjQRdyVfKeSqtBdSV1lir6640
 Xz1NC+HR+lax17Y5HI0s8rKBrXRZYMsbPjMI208W8Dk46+gCliclilAub90VLzHI3qB/
 q73/zES6QuTd1ZUGI5A9USg4Le9eP/AKqELZXZ/npH/OH6o1F8Y3baf/
 XH/KzyJao7hfarva2UM9wnA3GOAAH6V97vb7tp4sF1t1RbnP+1bUANJ/
 Nlc409ygXLS93prnbqx9PvwpDmuaen5j6wsrWHKjeNcXqa53WsdPUSHoz5rR6gPQu6OKf9vhT7OnrWw
 +mjT61P015JJLDlyd2VxOSYnHJ/ruUwUM5HI5uTOWNlaWSd78WnpHnFTNfn+d
 +1i97P1NZ8JMFec
 +gREVJkBERAFFKwHn5gOGXnHH51K1FKs7aiUkgee4AfnQHy4Nd0gnKoY5MniqMw55dkZAXyLiT0oD
 SEBvl8aukhrqd8FRG2WJ/S1y+yIDUeK1B66sfRXT/GnivQeus9+n
 +NbdEBqPFeg9dZ79P8aeK9B66z36f41t0QGo8V6D11nv0/xp4r0HrrPfp/jW3RAajXoPXWe/
 T/GnivQeus9+n+NbdEBqPFeg9dZ79P8aeK9B66z36f41t0QGo8V6D11nv0/xp4r0HrrPfp/
 jW3RAajXoPXWe/T/GnivQeus9+n+NbdEBqPFeg9dZ79P8aeK9B66z36f41t0QGo8V6D11nv0/
 xrLoLVS2zf3vGWukxve97nvdjoy5xJP6VmlgCliclilB0rUeK1uBOxk8Lc52Q1UsbB9DWuAH5gtuiA1HivQe
 +NPFeg9dZ79P8a26IDUeK9B66z36f408V6D11nv0/xrbogNR4r0HrrPfp/jTxXoPXWe/T/
 GtuiA1HivQeus9+n+NPFeg9dZ79P8a26IDUeK9B66z36f408V6D11nv0/xrbogNR4r0HrrPfp/

jTxXoPXWe/T/GtuiA1HivQeus9+n
+NPFeg9dZ79P8a26ICJ3jkq0ppGaOW62eO5yxt2sfWSPlc0dOAXOOAtf/
oK0B+Ctv8AYP71PEVqmqzIVRRP5IEUiVE6xQJv3lJenOTfTGkal1RZ7JSW
+dwwZIWcVJERQiicTrE6lsMMMCpCqIliKJlIiICH2yw0+pqj4XOslqWudVzU7lqWpkp2tbFI6lEmMtLidhOX
+1V2i/4JqvylX/AOalVupdc2nSdZRUlf39JV1kcssMFvttTWyOZGWB7i2CN5aAZYxk4+2CAel1r/
nLn/a1X2qe11r/AJy5/wBrVfarVv5W7EwZdR6kaMgZOIrmOJOAP
+7+tSey3ij1DZqC62+bvigrqeOqp5tpbvje0Oa7DgCMgg4IBQGs8RrX/OXP+1qvtU8RrX/
OXP8Atar7VSBEbH/Ea1/zlz/tar7VPEa1/wA5c/7Wq+1UgRAR/wARrX/OXP8Atar7VPEa1/
z lz/tar7VSBEbH/Ea1/wA5c/7Wq+1TxGtf85c/7Wq+1UgRAR/xGtf85c/7Wq+1TxGtf85c/
wC1qvtVIEQEf8RrX/OXP+1qvtVjXLkz0/eaKSjuEFZXUkmN9PU3KpkjdgjLTIQcEA/
SFKUX1Np1R8aUSoznXk88nf4L031svxK6LufuT6GRskemoI5GnLXsmIBB+Y7I0NFb9tN/wBT
+ZR93kr9C+SI9p2N9qutfZRM
+ekpolJ6fnTI0bHmRvN59IBiJBPHzsZ4KQRuf38Xb8nUX7WqW9VJkBERAEREAUUqv8AvEvm7iHnifpU
ACigLsbR5oyPStjYG7at/qLCfo4ha92MZHHPDpWwsWBWPx/Nn0/
OEBvkrQjIXv8Ac9JWe132iqeZoKG505usRY1wkopHc1ISSCRs5xsuWkHEZHEHCAM6LzPJyo67v95tJ
+TniT1zqS+6dudWytNtu11qaGpoaqS1Q0ULG87tbTkTd9OmjMYLmvaS4b/NbgFZ/
Klyazh17qSz2B9woYbLaIK
+B1LYIpnvMhdJUurJWOEA2Bh5rBB3EuHAEDudDdKK5mpFHVwVZppnU84gla/
mpQASx2D5rgCMg8elWUvNunOUvW2tdQWi1OvrrF4Rv9xo5nUkFLUPp4lqKGdscbyxzHFrnPAeQ8EOz
IB1ZrPVDtK1mrnWLwULqJLxDSUvPXJ1NXPP27myMdG0NY1r3hjQTu4FoQHoO33Gku1JHVUNVDWU
YLDHLRwUdCyhhfLSwO2VEk5M0rnseCOYDduQDk5KA9eovPFh1FqXTI4pmSatud3greUKSyzsutad4Z
+04qaClpZXiKlbQGFRHPjC3LXTSgkh2Q4g8Q0tA9GL40dZBcaSCqpZ46mlnY2WKeF4eyRjhlrmuHAgggg
rGSG7Wk6t1HRR+Aaa9Mq6mO209TuNXHHIgp2uMcL2yZDZDzgLf2MggetUXn/
AFlym6g0hp7laYdRF1Xp6ottLa6qsipxKTJS0znEgRta9z3ulP2uMkhoAAAxqfVWurtPFVQ6yIpY6zW1w00
+Car8pV/
wDmpVyjukOU28cj1yturbJo64a6qrdY7jJJaLY9rZjB35bBNIM5J2M3Ow1riSBwAy4dX0X/
AATVfIKv/
wA1KsHVWlBzctS2i92S70Nsqq6GkqJzLhb31ccjJ307yQGTxFpBpx6TnceCA8T6x5aKb/8AUe17pDky5N
+Nskbnj5g9v0ro2jOR
+78nc17l0xUaLsT71Wm43A0Olp4xUVBa1pkcBX4yQ0dGBkk9LiTP8ARenfFDR1isPfHffguggoe
+NmznejazdtycZ25xk4z0IAeXtY6s17yc3LIFqZL/
Yxd57rZaWtv8ADTm00dBSPppCZXGbv4REFrGc49sjQXgloHEfKDII5TL7pOtg28oUFNJadJ3K
+x1tio4KqG5SQVMrYHOkqKOMPYYWMAc6KKNsmN0ZaCM
+v0QHjDIq5RqvU9PdLdfNbizVsWpdOtodFtpoA2tpTVW6bvppcwzuHOueOcbJzbdmxwLjY3KhqPU165H
AH1t5N1s2toYoJLdSsFFDTQVUUbYntjEgcWsbvdv87AGAM59slgOa8jWrb5qSbVdNqmcU2pLfc3RT2S
+QM8HTI0lxkjQJDUNa4NBY9kOZHRkHcA0/oiiA8JxctWpdbSxW+11JDrgmu05dbU24S0UP
+suuRZLEXUcZbHG08zuYXTyR7gHPJODIbrymatFz01qKmr5p7tDpu4M1PWvpiW1VjYy5Uja0Q0oBY91
v4u35Oov2tUt6tFR/fxdvdyRftapb1AEREAREQBRarcBUSbugvIA+fKIKidS8Grmz/
OHH6UBYHc4MOxj5IXaPRjCpt2jLj0cchW8831f3IC/AGARnAzI2Znx/rryG7RzZ/
WFgEb24zwWfp/lq3A5zzZ/
WEBIFh3hIBNaquK6RwTW6WJ0VRFUsD45GOG1zHNPBwIOMHpzhZi0mpuL7S08WurOI9elpCP7wD
+ZAai827RmpKCKobrp6lutDSYFNT1lkdNFDgADY10RDeAA4epZ1BXaftU081FbnUcs4Y2WSntcrHSBjd
GcZJWSTBo4u5hkuwfbY4hY947omy2bU9ZbpLHfprNQXWCyV
+p4olfBtJWzGNscLyZRM7zpomGRkTo2ufhzhh2AOiUMWILW63Oo7JFSOtsT4KlWwD7DSxvzvZFiPzGu
+rfpO30NTzj5eeptPmN
+9zSx7silHJa5zSfSHEdBXx5QtfUHJxp4XWupqyvdlUw0VLQW6ISVNXUSvDloo2ktGS49LnNa0AucQA
T9PXGoql6uY1NkfJzk0bQyOV2Yjl7WgNDjxAAA4LE5PdbUfKToex6pt1PVUIDd6SOshgrmNZPG14yGvD

+eV0OyV8rRzMUkg52OPcxji3KA6ZS0GjqG/wA19p9P09Pe5s85corl9tS/
 PTukEW45+cpf6HR2q56We96fp7xNSnMElwsj53Qnp8wviO38y57pvujbReqh8Nw0xqrTk0lqdfKCCvtgqJ
 +aUiplizE5jZRzjSWcV9qPuhLRdeSul1xbdP6hroqy6vstLYzSR0tymqmV76JzDFUSRtilkje4iV7C1rTuDXA
 TFHXU4qZKwRVNidl0TvdudfLgxEb3OOS7pJ4kq/SV
 +rtR2dlbcNOXPS1S57mm3XaSlknaAeDiaaaaPB9GH59YC3KA0dbZNDXGnoIKvS9FVQW9xfRxTWFz2
 +bt6McMYUkRAaGosGg6uK4RT6VoZo7iYzWskJcKrm883zgMXn7cnbuzjJwsm10ej7HNBNbrBBb5YO
 +YFA1zKMRWmRvewcMOEel/MBHA4xlbDxooPVWe4z/AvmiA+njRQeqs9xn
 +BZIBdaW5h/e8pc5mN7HsLHtz0Za4Aj9C16+NINupqYjgXUc2fnw+LH6z
 +IASFERAEREAFi07yfwTXGSn0xa3OuGW1s1NZA8VQ3B2JHNjlkG4A8SeIBUo1K90enLq5pLXNpJS
 +K5idEbOwxurBcCzwrJg1IcHifHN/dA4B2/
 pyAc5WHDZ9EU98kvMWmaOO8SSc8+4MsThUOk4+eZOa3F3E8c54lbtEBoaSwaDoK
 +euptK0NPWzuc6apisJbJlXNc1xc4RZJLXOBz0hxHpK
 +FLpHk6oYHQU2jbZTvwjkidHFp3a0sfjnGkCLodtbkenaM9CkqICO1OmOT
 +tkppKjSNunkpqdtHA6XT5cYoGjDYmkxeawDgGjgB6FtY5NMwhgjtLYwyrfXtDbRINtS4uL5h9j4SEvfl/
 Sdx48Ss1EB86O72a3c/wB60k1Nz8rp5eZtszOckd9s92GcXHAyTxKyPGig9VZ7jP8AAvmiA
 +njRQeqs9xn+BPGig9VZ7jP8C+aID6eNFB6qz3Gf4E8aKD1VnuM/
 wAC+aID6eNFB6qz3Gf4E8aKD1VnuM/wL5ogPp40UHqrPcZ/
 gTxooPVWe4z/AAL5ogMqkv8AQ1tQ2BkkjJnZ2snhfEXY6cbwM/mWxUXuo
 +x0rv4zaynwFVmZgP8AcSPzqUIAilgCIIA53UX6ssmmGx28xx1tffK2kimlbubF/
 rFQ9z9vpIbG7A9eFhiW/wDp1Xcs/NT0eP2C+d6/gqw//IFf/
 wD3khonXbVtDQuvD7bTvoKuR0ELW85K/dDGx4c+NzQGGUnGQS5zOD27ggPrzt+/Cu5/
 UUfYJzt+/Cu5/
 UUfYLnXdL8qdu7nKy6ceyW9au1XqG70VtsulqWSmjnuTwWtmaDzB2tcHbnu4YeWNaYw7C39braHSdn
 i6RoDg3bkgFwJaDgnIW0SNPMvx1jYBYnzdz7MufhODvZ0v82Jd20u/o5ygJHzt+/Cu5/UUfYJzt+/
 Cu5/
 UUfYKF2Dlu0be7FZrpPfkGyNvEs0NBTXerhp56l0cronbGI535c3htJ4EdGcLK15ykM0PcrDbY7DddRXO
 +Nn5kBKudv34V3P6ij7BOdv34V3P6ij7BQy18tGlqjTLb3ebhBpCn78ltz4tQ1UFM5ITG4tfFu5x0b3Ag/
 aPcDjp4FbSg5RbHXxe5281bKWSiq6ehEtTlxkdTLNCyaNsJ3eeS144YBJBwCOKA3/
 O378K7n9RR9gnO378K7n9RR9gozYeVPTV801R3t9zprVTVFALoYbIURQyw0xO3nZBula0HhuzjPDKyo
 +oo+wTnb9+Fdz+oo+wX3RAfDnb9+Fdz+oo+wTnb9+Fdz+oo
 +wWq0Trexco2mKDUWm7IFdrNXRiSCqhBAcPUWuAc0joLXAEHgQFvEB8Odv34V3P6ij7BbXR1/
 uo1E6z3Ks8JRy0r6qCpfGyOVux7GvY4MAaR9kYQQB6elYKu05/9Q6D8l1n7alQEpo/
 v4u35Oov2tUt6tFR/
 fxdvydRftapb1AEREAREQBRSSwyokGOJkcf71K1FKpxdUT8cAPIH6UB8HAANHE
 +hC1+eHQqiMs9OeKrl09LkBRpLugAH0kraWEEVDskfaHo
 +kLVPy3b6TjGFs7AB32T6eaP6wgN+tJqX7raPwx/
 sZVu1jXC3w3OmMMwdtyHNcw4c1w6CD6CgPMndJaV1zyh0l701S6OrbzSyMjn03eLPfI6Gno6sNGTc4Z
 +LknW9d7MPZp4uSdb13swdmgOFcovJBq9tJaLzRatv/
 AchV9jv1HeqexXjwZSseyMvZKyGSCkg8/
 mpX7edeWlzWgluS5Ruk5HOUBw2tb3rdtVbNBNUF7guUemtS2sXlzxTUKMFLLOaWuiY2RkjZ5Qxskrcm
 +MY9M
 +LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgPPnJryW8pGleRPS8Nw1feKHUFhtW06a01S2yCCtfGC5IPJJVx1J3u4F
 +up2OfS1F2r6iCZjZHCCZxjnidzM0jG4e7cQ5mw
 +gfFyTreu9mDs08XJOt672YOzQHKO520TctD6b1DFV2UaUtNfeZK6zaYE0cngajMEDO9/
 sTnRMzLHPLsic5jeewCcLqyr4uSdb13swdmni5J1vXezB2aAoir4uSdb13swdmni5J1vXezB2aAoir4uSdb1
 ik/
 +OFFxck63rvZg7NZVus0Vulkm52WpqHgNM05Bdt9QAAAH0BAAbBERAEREBrNTjOmrsBxPek3+ArGbx

pKAlq+LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq+LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq
 +LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq+LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq
 +LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq+LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq
 +LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgKlq+LknW9d7MHZp4uSdb13swdmgMK6/
 cab8bpv2zFJ1qafTscVTFNPV1Na6l7mNnLA1rvXhrW5P05W2QBERAEREByfUTd1ksgH4T1/
 wD/AHVA+vftk0/
 yyaertGaov1bp22XCgmmjraO8No3QzwSQzxy80SOdMfNufk5awNdkZc1zeoVnhq73pdsIA1ktZQXytq44/
 Z6hjmbovQS2R2CeGQM+tYvMXz06TuWfmno8ft0B5u7mDkD1DaOWSfX/
 AC4cpVm5QNSafgp9OaOmZWxvDaeaPeyrLc574nY5zRnL3ASHLwWuEz1jo28ap0ZoKo0vHZ6iez11Fd
 X0fboDhmtOSvVvKPVQVt1pbHbJhRto5aOG4TVcTgLvSVGd7qePIMdPIMFvSWjiCSL67kk1Ja9d3PVNI
 gnc/r6Pt05m9/gnc/r6Pt0B5Uq+5v18dDM07T1GnGRy2ySIINPPJTMjINZUVDQC2nc
 +WEiWJoYXtEZA47ZNY6Ryzcldx5Qbjo2ujsgnNSwWeeolq7PqKocymm5yExt2u73mBLXHcMsHR6F2Pr
 +vo+3Tmb3+Cdz+vo+3QHnB/
 lTrGmsdJR2xun7XTyzXEy2qkqXxw22KpEIZHSzd7F5jal5C6JrYA8y9LQwA/
 bQfc/6j0jqC0ajkqrdJd6JtDRvpe+pZKV1K2hhpqks3RDZNuiD2PDclrdjiA449E8ze/
 wTuf19H26cze/
 wTuf19H26A8w0Pcw6gtGiZLFTXCjqBVx0FZV87cKmJ5raWZjhHHPG0SsgfG3AwQYnMDmtO5wEv5PO
 mb3+Cdz+vo+3Tmb3+Cdz+vo+3QGfzB9ZTmD6ys3mb3+Cdz+vo+3Tmb3+Cdz+vo
 +3QHLuSfk2rW9z1yVav0jC11+OjrMLlad4jivMbaGEDicNZUsaAGSnAcAI5Dt2PhmOnL5RaqtUdwt8r3wu
 +lazUd6osVdHdpKRIPFUMpHuDuYhqxFCTlwiUyueC2KJr59/
 wAiFtv9ztdddq6ttupLrfbyW0t2jrH2uNkFbRvlpp2tbZlCWyMfGZHNJe2GPjta1Ta3nwn/
 ADB9ZWXo+Ms5Q6PPptdX+2pVdzN7/BO5/X0fbra6PsFzOonXe4URtkUNK
 +lgp5JGPIfvexz3O2EtAHNtAAJ9PR6YH03IH9/F2/J1F+1qlvVoqP7+Lt
 +TqL9rVLeoAilgCIIAKK1Lm9+TZxweT0/OpUojXM/1mXoyXnGPpQDBLsnLfvhUw4fxz
 +hCOOD0DowqhvD0/pQFvS/gMY6VsbCB368gYzGf1ha14c07gSRnoWysBDqx7sY8w/
 rCA36IsG73226fpm1F0uNjbadzi1stZO2JhlaXEAulGdrXH6Gk
 +hAZyLQx6+0xNdaO2R6jtL7IWRNnpqNtdEZp43Dc17GbsuaRxBAwQvjDyl6QqZLiyLVVklfbhmtay4wk0v
 +oLjeLU7ZW0dPMHSQkYzkekAkNjGQ13mnBBCAkiliAlilAilgCIIAlilAilgCIIAlilAilgCIIAlilAilgCII
 gmq/KVf8A5qVb5aHRf8E1X5Sr/
 wDNSrflAilgCIIAlilAilgCIIAlilDFutqor5baq3XKjp7hb6uJ0FRSVUTZYpo3DDmPY4EOaQSCCMFVt1tpLP
 fxdvydRftapb1aKj+/i7fk6i/a1S3qAlilAilgCilWAKmRx/
 ivPD86lailWG98yjh9uSf0oD4tDg4+cqmVmelOVTcXPxw29JVpkjyfMQFzWljMek
 +kLY6fwKx4xn7GeP5wte4Fu0Y3ElbHT/wD3uQephz+kIDfrn/
 K9o6r1mNGxU9Ay4U9DqOlr6yORzA1sDGS7nEOI3YLM8Bk8ehdAWvvNyfbqeLmoxLUTSCKJrjhu7BJJ
 +YBpP5kBWG4ckOqH6wv1NJFfKi23PUkN6hrbfV2yGlja18b2ukfLA
 +rbJFs2gR5DgAA5gcVo6zkb1pcNMVGnbbp
 +e2W6G11EEUF8qaCqbTvMjJGQ0VVEBPzb3M48+0ejPRw9E993k/8A
 +VQj5u9Hn/8A2p31efldD7m/
 tUBxTUejNba75WrZqeTSE9lt8EllaY6qvpZJQynq6mWZzhHI4DAIGAC7Ixjllrcmj05rqy2/
 T1HT6YrIvBdwu3PXC3utklZtmndJBjJTPqXuayJzXkSbmiTgAGkcV2Lvq8/K6H3N/ap31efldD7m/
 tUB5rtvJdyk0ehKnTcmmp4HTWWptkdTb5rYXSvfU1L9IVPLmTvfbLG5rYWh2XPyGFdg5HNP3/
 Td4vDLvZaijhrqK2zmq3TwSMbLFRwwwyuDZC7eHMdxALCBwceGZp31efldD7m/
 tU76vPyuh9zf2qAkKkPd9Xn5XQ+5v7VO+rz8rofc39qgJCij3fV5+V0Pub+1Tvq8/K6H3N/
 aoCQoo931efldD7m/tU76vPyuh9zf2qAkKkPd9Xn5XQ+5v7VO+rz8rofc39qgJCij3fV5+V0Pub
 +1Tvq8/K6H3N/aoCQoo931efldD7m/tU76vPyuh9zf2qAkKkPd9Xn5XQ
 +5v7VO+rz8rofc39qgJCij3fV5+V0Pub+1Tvq8/K6H3N/aoCQoo931efldD7m/
 tU76vPyuh9zf2qAkKkPd9Xn5XQ+5v7VO+rz8rofc39qgJCij3fV5+V0Pub+1Tvq8/K6H3N/

fudV8vmXybgstnmQzZcNGsVlvVHu38Mq5UPyr5Q7u+l5StbRAjDdQ3P0f/u5Vm8nHKVTaTvIU
+5wzVFrr6Got1WKTAnZHKwtLoy7huBwePA8R6V6s1X3B2ldV6ovF7k1LqGjmmudZNWywU8tNzbHyPL3B
TLocHtHd7s8MiZpZJPD095yqZ7JXorXFaZWj+ZtY+vuOd8k
+vtOz3yw6Rs7rrV21pu1yrq2sjZTTvcbbMwMibHI8MAY08S4kulPDC0eneWnTOj7RRWa012pWQtrZrhLd
hfqj6yk/wCmT/s79J/
hfqj6yk/6ZYjvm7loonE4mnTCizrE6v8Aiyyw3mdD7P3zBBCoIYE4W6OrwVIVRYf7c61xzW/lddy
+aQktdVSutVVcqggp2VtcbfBQ
+ECyujncJlonlrPsTHMDgXFdx0rOI7oHRBoKugmpLnc7XJdaWuhtptNJRQQwRyEugPNSEv817vPdn
Z36T/AAv1R9ZSf9Mn/Z36T/C/VH1IJ/0yjra6KU/HnX44ZcMt1OGR91Hfta/4eVM92OfHN/
mrV454kDtXdJaUtcNHE+S8VTaO4yVsHNWekpGNjdTTQiEMimwNvONO/
iTgjA4LkjuUeldyWR6c5ubwm28uuHO7BzXNGBse3Oc7twzjGMelel/
+zv0n+F+qPrKT/pk/7O/Sf4X6o+spP+mV0m+7qkvSh0q1TyW6vD3son
+zt92iFQx6FKNZvfSudeCPHvh+T1j9C/TXkC/+hfJ3/wDj1v8A8tGuGf8AZ36T/C/VH1IJ/
wBMvTOKdNU2jkdKWawUTpH0dro4aKF0pBeWRsDGlxAGThozwC03tBe9nvOXLhk1/
C3mj0HstcNruenJtNKRJJUdcjbql1zP9Zl6Ml5xj6VLIFKsAVMjj/
FeeH514o6lfMjjg9A6MKobw9P6VY0ODj5yqZWZ4g5QFHhzTuBJGehZVuqxS1POlvmkbTx44Wlw4iJHS
RKjL5DuP04V7zudHn1ICSOvVKwcXkf+VG3mlcCQ53sqPsA2tB4g
+tGt3NOSelASA3mlAB3nj0eajrzStGS52P6qjpOGhuBjKpC8veclASPwxTZ
+2d7KeGaXdj7P9UrQPaOJ6DhfAHY52Pm6UBJheaV3Q8+yVTw3S7sbnZ/
qlRvcXubIXHzpcHo9SAkZvVKDjefX0KgvdkTgPd6/tSo9ldjABwGVZE8ku
+hASvT6pXjg53sq3w5SE4D3H/yIR2Afa/nX0P8UjgSeOEBlfDFNnG45+hUF5pTnDjw/
oqPuaGOyOlfJ8hGccMn0ICS+GaUkjc7l/
op4ZpgM7neyVoWjcwZ4r5TN6eJ4BASLw1S4B3O4/0SquvNM0Z3O9kqNc4c49AVWHERI6UBIxeqVwzu
+dqG90gGd56M/alR6NowD0lfJ8h3H6clCTG90ox5zuP9Eqrr1SsHF5H/
lUbedzo8+pfRgG1oPEH1oCQNvNK4EhzvZQ3mlAB3nj0eao
+1u5pyT0q0nDQ3AxlASJ15pWjJc7H9VPDFNn7Z3sqOQvL3nJX0e0cT0HCA3/
hml3Y3Oz/AFSgvNK7oefZKjIoxzsfN0qu4vc3KAKnhul3Y3Oz/
VKqb1Sg43n19Cjh86XB6PUqyHYwAcBIASEXulJwHu9f2pVW3qleODneyo1E8ku
+hVgH2v50BlvDIITgPcf/ACIX+GKbONxz9Cjx/ikcCTxwjmhsjpQEgF5pTnDjw/op4ZpSSNzsj
+io0+QjOOGT6F92jcwZ4oDfeGaYDO53slU8NUuAdzuP9EqOzN6eJ4BW84c49AQEIdeazozud7JVBeqv
+dqjjDilkdKujaMA9JQEhN7pAM7z0Z+1KG90ox5zuP9EqMvkO4/
ThXvO50efUgJI69UrBxeR/5UbeaVwJDneyo
+wDa0HiD60a3c05J6UBIDeaUAHeePR5qOvNK0ZLnY/qqOk4aG4GMqkLy95yUBI/
DFNn7Z3sp4Zpd2Nzs/1StA9o4noOF8AdjnY+bpQEmF5pXdDz7JVPDdLuxudn
+qVG9xe5uVcfOlwej1ICRm9UoON59fQqC90pOA93r
+1Kj0h2MAHAZVkTyS76EBJW3qleODneyrfDIITgPcf/KVHYB9r+dfQ/
xSOBJ44QEh8MU2cbjn6FQXmIOcOPD+io+5oY7I6V8nyEZxwyfQgJL4ZpSSNzsj
+inhmmAzud7JWwhaNzBnivIM3p4ngEBlvDVLgHc7j/
RKq680zRnc72So1zhzj0BVYcREjPQEjF6pXDO5352ob3SAZ3noz9qVHo2jAPSV8nyHcfpwgJMb3SjHnO
+VRt53Ojz6l9GAbWg8QfWgJA280rgSHO9IDeaUAHeePR5qj7W7mnJPSrScNDcDGUBlnXmlaMlzf1U8
+GaXdj7P8AVKC80ruh59kqMg7HOx83Sq7i9zcoCRPvIM0HG9zvQNuMrRSuEkhcQAXEuKsPnS4PR6l
+YkTyS76F8kB//9nJbgAARABkAAAAAAAAAAAgAAAAAAAAAAAAAAAAAAWh5ZH28CcAIAAAAAAAAAAA
BIAAAABEEHAAAABcEqAAAABgFAAAA/
wEAAAgAPwMQABAAUwBjAHIAZQBIAg4ASAB1AG4AdABIAHIAxwAxADIAMAAGAEeAcABYAAAAAA
AOVtAAABAAAA66FAAAAUBWGRh3w3W0AALstdfx8tDPmy6sgNgrG0L//9j/4AAQSkZJRgABAQAAO
wAARCAIXAgYDASIAAhEBAxEB/8QAHQABAAQFAAQEBAAQAAQAAAwAAAwAAAwAAAwAAAwAAAwAAAwAA
EAFkQAAAFAGlGBAgLAWgHBwQDAAABAQMEBREGEgcTIVWU0xUWMZMIFBgiQVHR0jIzNIRWYXFC

D/xAAcAQEAAQUBAQAAAAAABgIDBAUHCAH/
xAA5EQEAAQEEBwUHBAEEAwAAAAAAQIDBAURFRYxU5Ki0RIhUVTSBhMUIkFhkTJScYGxNYKhs
aAAwDAQACEQMRAD8A730laR6VoyoSajUUuvuOqNEeOzbM6r
+vslvSY0x5YqU7Cwhmlj2GdStf/wBIVeGRmT1RLMeU/
Gzy32f7kc1DqGBYFcb1caLxeKO1VVn9ZjLKZj6THg4z7S+0uJXLEq7rda
+zTTI9InPOIn6xPi6S8sczKx4RM/7T/RHpeGPa5dUCt6uk/wBEc2AJBq3hW55quqL63Y1v
+Wj0ulPLJ236oed/Sf6IF4ZNtvVDb6+k/wBEc1gGreFbnmq6mt2Nb/lo9LpQvDIsZmWD9p/
zn+iBeGTsMjwhe/qqdv8A4RzWAat4Vuearqa3Y1v+Wj0ukvLGuREeEb/2n
+iPflsREWEcli/nL9Ec2AGreFbnmq6mt2Nb/lo9LpTyyCsRHhDs/nP9EU
+WKWYj6obC9B1P9Ec2gGreFbnmq6mt2Nb/lo9LpPyx7dmEbfZU/0R55Y3p6obfWdS/
RHNoBq3hW55quprdjW/5aPS6UPwyL3/AOyHb2/7T/RDyyfR1Q2f0n+iOawDVvCtzzVdTW7Gt/
y0el0orwyMxW6obPR/tP8ARA/DJPZbCBF/aX6l5rANW8K3PNV1Nbsa3/LR6XSh
+GRdV+qFv7T/AER4XhjEk7IhDb/Sf6l5sANW8K3PNV1Nbsa3/LR6XSZeGRYyM8lf
+5fogfhjEf8A9oHf+k/0RzYAat4Vuearqa3Y1v8Alo9LplvDGLilufFz7b9J/
oh5Y5mVjwiZ/wBp/ojm0A1bwrc81XU1uxrf8tHpdJl4Y9r1QK3q6T/AER75ZO2/
VDzv6T/AERzWAat4Vuearqa3Y1v+Wj0ulC8Mm23qht9fSf6IF4ZFjMywftP
+c/0RzWAat4Vuearqa3Y1v8Alo9LpQvDJ2GR4Qvf1VO3/wAlp8sa5ER4Rv8A2n
+iObQDVvCtzzVdTW7Gt/y0el0n5ZFiliwgREX85foj3yyCsRHhDs/nP9Ec1gGreFbnmq6mt2Nb/
lo9LpLyxSzeFVDYXoOp/oj3yx7dmEbfZU/0RzYAat4Vuearqa3Y1v8Alo9LpLyxvT1Q2+s6l
+iKj8Mi9/8Ash29v+0/0RzWAat4Vuearqa3Y1v+Wj0ulPLJ9HVDZ/Sf6lK8MjMVuqGz0f7T/
RHNYBq3hW55quprdjW/5aPS6UPwyT2WwgRf2l+iB+GRdV+qFv7T/
RHNYBq3hW55quprdjW/5aPS6TLwxiSdywht/pP9EC8MixkZ4Q/9y/
RHNgBq3hW55quprdjW/wCWj0ukz8MYj/8AtA7/ANJ/ojwvDGLilufFz7b9J/
ojm0A1bwrc81XU1uxrf8tHpdJeWOZIY8lmf9p/oj0vDHtcuqBW9XSf6l5sANW8K3PNV1Nbsa3/
AC0el0p5ZO2/VDzv6T/RAvDjtt6obfX0n+iOawDVvCtzzVdTW7Gt/wAtHpdKF4ZFjMywftP
+c/0QLwydhkeEL39VT/8l5rANW8K3PNV1Nbsa3/LR6XSXljXliPCN/7T/
RHvIkWliLCBERfzl+iObADVvCtzzVdTW7Gt/wAtHpdKeWQVil8ldn85/
oinyxSzeFVDYXoOp/ojm0A1bwrc81XU1uxrf8tHpdJ+WPbswjb7Kn
+iPPLG9PVD6zqX6l5tANW8K3PNV1Nbsa3/LR6XSh+GRE//ZDt7f8Aaf6leWT6OqGz
+k/0RzWAat4Vuearqa3Y1v8Alo9LpRXhkZit1Q2ej/af6lH4ZJ7LYQlv7S/
RHNYBq3hW55quprdjW/5aPS6UPwyLqv1Qt/af6l8LwxiSdywht/pP9Ec2AGreFbnmq6mt2Nb/
AJaPS6TLwyLGRnhD/wBy/RE5g/wraTiCcssQapRnaOI9eREIMknkEo
+zN5qTlvrK45QFbJml5sy2GSiMhbtPZnDKqJimzynxq7vzMwu2XthjFFcVv2vajwmmnv8AxET/
AMv0hykhtNy2ntAVJVrLdhkQDib0S5s8Me//AGQuVi/1y3/oDmwdF
+F4y40WEs8l2Rfxu2tJJW+J7MqS/wARzoO4ezf+IWP+7/tLzj7Xf61b/wC3/
pSAACSogAA
+oafkvqISHXlkhK3FmtRNoShJGZ32JSREkvqilivQMSwtbW0mqLSz7OU
+Oef3j7M682FhY00TZWvbmYznumMvtOf1/h8hW18aj7SFARA
+NR9pDLnYwY2v0kUkjVI2l6dgD5LbIrGd/3gPNT165w8Mb4OEL9v+uf/
AADmwdf+ETosxPpN6vlh2npnnA8Y19322smfVZfhqK98iuz1DTXkq6TPo+jj4/
vjsOAX+6WGG2Vna2tNNUZ90zET+qXBPafDL9eMXtrWxsKqqZ7OUxTMx
+mmNsQ1KA215K2kz6Po4+PzA8IXSZ9H0cfH98SHSlw39HFHVfC4n5avhq6NSgNteStpM
+j6OPj8wPJW0mfR9HHx+YGILhv6OKOpoXE/
LV8NXRqUBtryVtJn0fRx8fmB5Kukz6Pt8fH98NKXDf0cUdTQuJ+Wr4aujUoDbXkq6TPo
+3x8f3w8IXSZ9H2+Pj++GILhv6OKOpoXE/LV8NXRqUBtryVdJn0fRx8f3w8lbSZ9H0cfH5gaUuG/
o4o6mhcT8tXw1dGpQG2vJV0mfR9HHx/fDyVtJn0fRx8fmBpS4b
+jijqaFxpY1fDV0alAba8lbSZ9H0cfH5geStpM+j6OPj8wNKXDf0cUdTQuJ

+Wr4aujUoDbXkraTPo+jj4/MDyVdJn0fRx8f3w0pcN/RxR1NC4n5avhq6NSgNteSrpM+j7fHx/
fDyVdJn0fb4+P74aUuG/o4o6mhcT8tXw1dGpQG2vJV0mfR9vj4/vh5K2kz6Po4+PzA0pcN/
RxR1NC4n5avhq6NSgNteSrpM+j6OPj++HkraTPo+jj4/MDSlw39HFHU0Liflq
+Gro1KA215Kukz6Po4+P74eStpM+j6OPj8wNKXDf0cUdTQuJ+Wr4aujUoDbXkraTPo
+jj4/MDyVtJn0fRx8fmBpS4b+jijqaFxpPy1fDV0alAba8IXSZ9H2+Pj++Hkq6TPo
+3x8f3w0pcN/RxR1NC4n5avhq6NSgNteSrpM+j7fHx/fDyVdJn0fRx8f3w0pcN/
RxR1NC4n5avhq6NSgNteStpM+j6OPj8wPJV0mfR9HHx/fDSLw39HFHU0Liflq
+Gro1KA215K2kz6Po4+PzA8lbSZ9H0cfH5gaUuG/o4o6mhcT8tXw1dGpQG2vJW0mfR9HHx
+YHkraTPo+jj4/MDSlw39HFHU0Liflq+Gro1KA215Kukz6Po4+P74eSrpM
+j7fHx/fDSLw39HFHU0Liflq+Gro1KA215Kukz6Pt8fH98PJV0mfR9vj4/vhpS4b
+jijqaFxpPy1fDV0alAba8lbSZ9H0cfH5geSrpM+j6OPj++GILhv6OKOpoXE/
LV8NXRqUBtryVtJn0fRx8fmB5Kukz6Po4+P74aUuG/o4o6mhcT8tXw1dGpQG2vJW0mfR9HHx
+YHkraTPo+jj4/MDSlw39HFHU0Liflq+Gro1KA215K2kz6Po4+PzA8IXSZ9H2+Pj
++GILhv6OKOpoXE/LV8NXRqUBtryVdJn0fb4+P74eSrpM
+j7fHx/fDSLw39HFHU0Liflq+Gro1KA215Kukz6Po4+P74eStpM
+j6OPj8wNKXDf0cUdTQuJ+Wr4aujUoDbXkq6TPo+jj4/vh5K2kz6Po4+PzA0pcN/
RxR1NC4n5avhq6NSgNteStpM+j6OPj8wPJV0mfR9HHx+YGILhv6OKOpoXE/
LV8NXRqUBtryVtJn0fRx8fmB5Kukz6Po4+P74aUuG/o4o6mhcT8tXw1dGpQG2vJV0mfR9vj4/
vh5Kukz6Pt8fH98NKXDf0cUdTQuJ+Wr4aujUora+NR9pDa/kq6TPo+3x8f3xU34K
+kxLiTOgNkRGVz8ej++Pk4pcN/RxR1lwXE/LV8NXR2SaMyUkWwilBUZWsVzl/
rMB5+epEvQDucg/R5v8RMCGw8rN4xsPtT2/1iZAAGBaTtMdl0WzsPU
+bBqNUqdefXHgQqaho1uKQRGq6nXEIlvOSW1VzM9hGMbk
+E3RES2oEbDGLJtYKnrqkukppiWZUGOhRkankvOlltpbCSajVdNr3K4bhAaQa8LvBIUjuyKBT67iiPFppV
hoYel0/
EsjDGGK9iUqHBRPfk0SxHiE2tBLQanFuZkkZHaxNm5HZJ2AdDAMHpWk5czRZFxpKwzWWNdEalFR
+FrhOjS6hTapSK/
TcRRH4sZNBejMrmSXJBXaS1q3VNmZl2kayt2Ht2AN2gNE4h8KGXRcS4eoyNGWK0yKpPOAaakUeGe
rJaUls8+52FjgrwqsOzqfEh09nGGM6zKXLeTDXChFMQyyfnrUTammslyUSdprUZWsZ2AdCANY1XHIW
BNlce0yxiNTBHNZYSkktr9KbpWpKj9akmRH2kiPwSte8/8nu8p2Z5/T8+LO+E/wDU+L95T
+rs9nP59mefZ/b9M/
HuZKAALrBAA
v/AFeb/ES4h8PpJPjFrIfKf/UTADX
+lvRIK0lxqYwzUaZJhRVuKfViiNVONKJSSIsyVKQtBpsZkptaTue2+watw4IVR0fvLnYdx
+7HqsumvUqe9OpfjLTjK1motU2bxG0aNhJ85ReaVyo533IV3HZIYOET7rEdphLyiZWaFLNSIEV1FtliyH2
wd4IUHBMf9ItAi4jedg4tp8WA2pcQtZDJlpaM5nns4ajXmMrl7Lem5bd6Kb+cTuPf98Oim/
nE7j3/fAYIX9DNuXLoMRo+k4rODLajMRG6zS4amP2bRpyEpo3lGd0oIIWWRHc
+wtg1a94D6XcUuYiYxVBpFSbdizlLdloJRo8OSwq6FJb155kGV8yVGajV52ftl9/8ARTfzidx7/
vh0U384nce/74DXeltBeLsVVPD9ZqmkKPMrNDqp1KES6AIMNpJoy6omkPJcMr7cynVHsLs23wai
+A7EoLIPmtV+mVSqRiINLOuYeRNhutOqNaC1CnisttSIGS822+0rXl9+9FN/OJ3Hv+
+HRTfzidx7/
vgPdHGCWtHuD4FDbdjyFRyUbkiNAYgodWpRqNRMsjShPbbYXo2mZ3M8mGMdFN/
OJ3Hv++HRTfzidx7/AL4DJwGMdFN/OJ3Hv++HRTfzidx7/vgMnAYx0U384nce/wC
+HRTfzidx7/vgMnAYx0U384nce/74dFN/OJ3Hv++AycBjHRTfzidx7/vh0U384nce/wC
+AycBjHRTfzidx7/vh0U384nce/74DJwGMdFN/OJ3Hv8Avh0U384nce/74DJwGMdFN/
OJ3Hv++HRTfzidx7/vgMnAYx0U384nce/74dFN/OJ3Hv8AvgMnAYx0U384nce/74dFN/
OJ3Hv++AycBjHRTfzidx7/AL4dFN/OJ3Hv++AycBjHRTfzidx7/vh0U384nce/74DJwGMdFN/
OJ3Hv++HRTfzidx7/AL4DJwGMdFN/OJ3Hv++HRTfzidx7/vgMnAYx0U384nce/wC

+no2kf2gAlsPpyqklf/Aldnq7RMiHw+VvGP/
L2/1iYAY5UEpfxMsnCJeoiNqbtymphbKMvrPIn9wuB8Jfynlfc2PzvD7gAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+MIUCtr4wgFwAAAYefXJoFNecUa3HlzS1KPtMzQRmYvz7DEbhf5NUn7oz
+QhJH2GAxHaZEZkSS9R7doDwil0kR3UZekAEvh4reMbbn5v8RMiHw+Zn4xcrGWX+ImAGOy/
IPK+5sfneH3Hwl/KeV9zY/
O8PuAA
GaqQ4inUxrxyru9jSSzasvWZF6fq/r+2+wniyPiiGaklqZbex6Ofak/
WX1D70zDUSmVObUElrJcpZqU4ovgkf/AHS//
wBtFTGG4kXEDIXZTqn3WVNOpSXmrM1JPN9vm/13ASWF/k1SfujP5CEkfYYjcl/Jqk/dGfyEJI
+wwGI5sqbltL0WALoykZ2JHo2ekAExQDucj6sv8RLilw+RET5l6cp/9RLgMdl/KeV9zY/O8PuPhL
+U8r7mx
+d4fcAA
k1SfujP5CEkfYYjcl/ACapP3Rn8hCSPsMBh
+ZKzMldhdlwHmUkNpuW09oAJqgEZHlufbl2fvEwlfD1/wBvcrF5tv8AETADHZfynlfc2PzvD7j4S/
IPK
+5sfneH3AA
+QhJH2GI3C/yapP3Rn8hCSPsMBiCVay3YZEA9UkjVl2l6dgAJXDirll7dmXt/rE0lfDvwX79vm/
xEwAx2X8p5X3Nj87w
+4+Ev5TyvubH53h9wAA
+sDfbJ9LJrTrVJNZlvtNJGRGf+JfvGCYii1PBtYkV2m5pckSd5UVXoP17PR9fo
+wSGDKJUTmv12ruK8elN6tDHYTTZmR2t6Owtno9O0wGWYX+TVJ+6M/kISR9hiNww8AJqk/
dGfyEJI+wwGGLbIrGd/3gKzRmSki2ERAAmMOmZ+MEfaWX+ImRD0A7nIP0eb/
ABEwAx2X8p5X3Nj87w
+4+Mv5TyvubH53R9gAA
+TVJ+6M/kISR9hiNwwVsNUkj7fFGfyEJI+wwGImVrFcyP6zAeEdkEaE3+0AEvh5WbxjYfant/
rEylig7/ANXm/wARLgl
+pUZqoutva12Nlbl0k8wZErKfoMjlyMvtIWvVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45v
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/
CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5YdXHN7zvwscsTQAIxq45ved
+Fjlh1cc3vO/CxyxNAAherjm9534WOWHVxze878LHLE0ACF6uOb3nfhY5Y9LDrqTuVYnX/
wDxY5YmQARHQL++Z34WOUK2aK606ISqpMeSR3NC0skR/bZsj/
xEoAClttLSEoQkkoSREIJFYiL1D0+wx6PD7DAYiRes/wCoAUk1Jsds3adgAS
+H0knxi1yvlP8A6iYEPH+/+sGf/h/

iJgBBVXGEKj4roOH3mn1TKyiSuOttKTbSTKUqXnMzlyuSytYj9N7CdGldOtDh1PSDo6l1nDU/
EmHYfSPjzcSnOTm28zbRNm60hKjWk1F8HKq9uw7HbVT+B68p+nOzql
+jAKnqmdLpFVw3LrBQUrcbNnWQ2XkONmaSc1ZqJWrl7WQZkZB1+LWFLdIOS0uwn4ZMvG0hbymzJ9
+REhJEssq1IO5EZI2pP0jm2gYN6LxBqcZYQq1ZwTBkVmJRqeilPTG4i
+kHDZUTKUmZJUwaCadtlSRbFJKxjGp2EKpM0fwqRNwHM6RZw443T5NQokupyDfU/
IPVNmSyahvJ8xWvc85WYrZiSQDsiPUYkuVKjMSmXpEVSUSGW3CUtk1JJSSWRbUmaTIyv2kZGLgclM
+nINQnYUq68KTK22450rTHmGnmW6Q8kIOJWkrNm6lCcqyK5mSVJ22MOpgHO
+GdE7GGnMJ1Wn4fkxKsxjOosrkpZcJ1imE9ObZbv2p jatLBpSfmbUmXaRjogAAAAAAAAAAAAAAAAAA
Lm4upGM5tUZJEVZSpcQpzxLbYSd1ZHGX3lpSm5KNd9t7iDpmAcT0Cmz6TLw5Uq7GoNOK1hlCVuslO
+m9hymjCNVbxHUE0/C05OC5CKU/
VKfScnSqsZMaafe16Ex3FGtxZE4zmvZTiUqslRFtztvR1hjFWkDBqKbgCowcHsyKo5li1OmusQlrNhgkKk
+npgPlwtliYkXQ8QU6kVN2ILUuHLTOWUA1O5DNgiYsTbizSnJsJVjseV
+D3hObSMWsSmor1IYTSDZqUZOFZNKbfkZ28pvPPyV699NI/
tG0qlyUvMv4JAOiha0yW7PgtPvwn6c6sjNUWSps3G9vYZtqUn69ij7RzFWME4ikaUKy/
KZfara8RMyaZVmcLyJr6IZLbNCUT/
GUMNMkjMlxpaSuWfzVmZCOwPolkVakSUyhwpLfOPgVDcVqdCcsiamZUFJJCVFbXJJJaDKxZ0k4VrEra
iLG9QojBUOezTH5C2UdHtJNknEpPULS+T5uUaTczGVIZrCd0h4QKUeOG6ng
+s1jGsqtvt0qrxaa8+RQNY0baUSUkaW0IQS0qaNRGo7+aq9wHU4t6fUYIWhMzIMpmbEeTnakR3CcbW
+jWbgqrdT6xDix6BUKRPZp9BfJ0qgciK4RrQlsjUlaWjIntqDyldZWAdQjHNIGPqVo0wxlr1aOQmnsKSlao7
sCt8elRMbU3UWYil7L27zw1oupGG9J9XhwsPobw5KocRbxOR88eTLQ+9dxdyrey5TNR
+cZGRn6BRX2ppnsbWRd5sabaibxEzRnGcROUzH1iJynL8NqQ5SJ0RiS2lxLbyEuJS80ppZEZXLmHREp
+HpNcZalqUg0rXGjutrZGglElyyiQd/gmZKGuKJoyr8ipU
+FWaXWapCXVaATz8yA4ybkZEaYIZOEIbkoSttC7uK7SJSZ3UZAovxDYbxTExR0p4q2830dPdp7uuSRZ
UOeFYGXSK3liVPCk2Xo4g4umrOiRaY4+xqVwYxsOlioSZusJeN/
YhKkkrRnbYdozCuDosOueM4kwPWpeADmVVUCkP0h
+WcZ9bjJsurrjEISsptEtKFGkyb2l5gDprCWKYmMqG3VYTbzUdx15kkyEkS7tOraVslzK2ZBmW3st2dgkW
DtQVJKhutvyEsPxnJyNYbZXdNbRqU0Z51mkjJKrXIOvgHLddw/
K0j6WIVBeF60vDkrEVJU56jTH46Xo7dPqDbi1oWkle3mWhCiWRfDIIFZRXlqHonZoD9LqcDDb8SpxMcP
+q+vL0llv/AlIYERQD+P2W+D/ES4CLqdZXDkoixo/jMISNYZKXkQhN7EZnY
+072liPsMW3TNU3dD41fKHyl/KeV9zY/
O8Ncysd4ygad6PhWZSKFHwhU6dOIRZ7E55+e84wcb4bRtlbZT+3UViW6arEd09gCcxNo
+pWMKo5UKrh2O/
leaQzIS1WZLLUptBmaUPtNpSh5JGZ7HEqL0dgy5NXqaEkINNHkkisRFMV8/8ASHPUFNOuMao9gfFE9c
+6Zqm7ofGr5QdM1Td0PjV8oc0Yi8ITHmjOo1qjYIzWziGtJpMSbHKisPxWaZMlzmlUaJMNTrxqJbknO11O
+KMV4Geh4TxHjKmU2BWIUtK5VGp78WU5JaMlptMWlbbkVewjMkpPwNoDdfTNU3dD41fKDpmqbuh8
+ENiZ3RBoZr0JUGl1zGtLj1SoPN4aqFeajoOAT7pMwojqXlftXGkkZrMkqzGd
+0t2aOcRpxbgikVdNZp
+IfGmcyqlS4q4sd5RGZKysrccW3YyNJoUtSkmRke0jlgylpmqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUAD5rr1RYSbjtNZU2naomJRrXb6iNCSP94m476JTDbzSs7TiSWIXrlyuRilFxfh5NUn7oz
+QgHITrK4clEWNH8ZkqRrDJS8iEJvYjNVj7TvYil+wxbdM1Td0PjV8ofKX8p5X3Nj87w
+4Cnmpqbuh8avIB0zVN3Q+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q+NXyhUACnmpqbuh8avIB0zVN3Q
+NXyhUAD5rr1RYSbjtNZU2naomJRrXb6iNCSP94m476JTDbzSs7TiSWIXrlyuRilFxfh5NUn7oz

+QgHITrK4clEWNH8ZkqRrDJS8iEJvYjM7H2nexER9hi26Zqm7ofGr5Q
+Uv5TyvubH53h9wFPTNU3dD41fKDpmqbuh8avlCoAFPTNU3dD41fKDpmqbuh8avlCoAFPTNU3dD41f
+MUxD/APQKI92d/IYysAHh9hj0eH2GAxBSboSIJ7LABEaO0sx/
UACXw7az9i/4b/4iZELhwrFI23+D/ETQDZH6iZxOvOZJ18RtLd/+8aVuGoi+zOn94x
+sYK6V0hYaxR45quhoc6J4rq67xg2DzZ83m5dR2WO+b0W255KhR57WrksNSG73yOoJRX
+wxZdV6NumDwyPYA0HSvBmeZkUOjVbEcSs6OqBUZNSpuGnaMILpqdS
+hLEh83TQ8w2mS4SUEygzsjMpeU7yVU8G2h4fqdErei6DhvRrX6UuQSXleHWlw5TT6EJebfYZWwpVz
i7FNfiYjxRV4kSnKfp9NVAjR4kZTy220NkeVc1yHlqUbh3NRWJJERDZnVejbpg8Mj2B1Xo26YpDI9gDU
+skp2Jl3XnDjJfBlyK52uMz6r0bdMHhkewOq9G3TB4ZHsAW4C46r0bdMHhkewOq9G3TB4ZHsAW4C4
+HmVxqBTWXEmhxuM0hST7SMkERKDOHqVGdS4zTYbTiTulaGEEZH9RkQkAGOz1EzidecyTr4jaW7/
sMWXVejbpg8Mj2ALcBcdV6NumDwyPYHVejbpg8Mj2ALcBcdV6NumDwyPYHVejbpg8Mj2ALcBcdV6Nu
DzK41AprLiTQ43GaQpJ9pGSClyBnD1KjOpcZpsNpxJ3StDCCMj
+oylSADHZ6iZxOvOZJ18RtLd/+8aVuGoi+zOn94+4lZUKPPa1clhqQ3e
+R1BKK/2GLLqvRt0weGR7AFuAuOq9G3TB4ZHsDqvRt0weGR7AFuAuOq9G3TB4ZHsDqvRt0weGR7A
AHKqvgAeH2GPR4fYYDDjcMIXyntlB44fmpsVjMgATWHTI0v2O/
wf4iZENh9OVUkr/wDDs9XaJkAAQGKsVPYbVCajYfq+IZUtSiQxSmm/
MJJXM1uOuNtoL1Zlkaj2ERjDoPhAUmuQ4T1BoFexE89D8ffi05hk3YbWsW2WtJbqSzGtp0iQg1qPldiMr
+iaaaTXavAjNU2qx6ZUpTsKn1yQy2mFMebJRqQg9YbhX1a8prQklZTymYDYIDUM7SxVqBpdxfrV0es4
+YxGpEdhRxc5yNctSlrQas2VuyCNSjynIT2i/
leEJhLTkyBDqIZo0aKxNn1iAwg40B15BOIU7nWIZ/szJaiQIZpSd1EQDZ4DS2j/
Tfldmz4WIIUUFYdxZUKHDrSWGEw0mmS4iOx5qycM8qUpzkgyv2qvcZA1pxhJqDUObhfE1LdlQ5E2AmV
+EViNV1bbEdjtjWHdPOHMU0Wu1SAxUFRaPR2a0/
naQISmXEvmSEln2rLxdwjl7Fe1jPtInkANR0zwh40pVddmYVrMCDAdiMxHc8d52oOSUNqYaQ0h01Etet
CtcS
+ldNUTDUQ58vDGJE0dpmM9KqTkNthqKT2XKS0uulcUpOYiWTaFmg7kqxlyBsUBqGJpwTUZTJVaj1v
+JShal5zzpNKfpQoyMjlrANpgNRVPwk6RQKi9T61hfE1HnttnijSYrC1uJfe1TRo1byiUZq2GRHcuwyvsF
UNPNOpZT3ZGG8QFDpSG1VmWhlhbdJNSEuGI7K8ZqUICkrUTROZSUvWgZgGvS020ZdbOK3T6m9S
+eokZyQaMx2zCLw34RdCr9Mo1Wk0auUGg1hC1QqvVWGUR3FJbU4aDyOrWk8qFmRqSSVZTymey4
+2/HJLhrdUgkkSFOFtWRGaklY1GkD8legSqcmfSqVWq7EbpzdUnOU+Mg
+j2FmoiN4luJM1fs1+Y2S1WQZ2tAbSAa2d08UPxt1USnVWo0VmW1Adr8ZtrxFuQ5lyNmpTiV2M1oSay
+irTfiesVGkNVfDVcndY6rUGWXIO05uNAajvuN5W0oc1iyQlJaw3DM7pUbecjIjDoEBqvFmkisYa0zwqHG
+7M6NpbLBrJ5MhKdaa3VolijBmVjXtMysRnyfVfhA0KTCZk0ik1vEFoPSExqnRkayAyS1tnriccRZRLadT
Gj1mey0iKt5lDi3G/
NcNZHIZcso0ZTyGRKM9gu8N6b4GIsR0KkKw7X6UquxnZINI1COyhiQy2klGrzXVKTclJMkqSStpGZER3
wAVaZqbheqVeJ0NWasxRGUP1edTmG1s09Ck5y1mZxK1mSLLMm0RkmRmQiy8liiKOrSW6JXXaFSZ
+Xt/
rEwlbDxW8Y23Pzf4iZAYBpP0YP6Qp1DktVCC03TdeS4FWpvj8OTrCSRKWzrWyNaMt0KMzlsyth3GI4M
U6TV3W3qeRvrhKZ26xLiUETiWdpE2WU1XLYWUR
+CvBtp2CsSwpsboBcCDLdIR1dW45VI82Y0ocmmZmaUGq5KShK/
NijWZXvsLUz98z07Y5YksPzHZtMst9Wd1LrrSl2s2RrSSOxesilBg1a0Y4jVjyu4mw7i9iirrEGNBejSKT40
ana5GRbbkq5Ww93wSaHCkEVJVRciOQ4sR465h2PVJSNQ0lonGHXDIm1KQhNyUhxNyMyTtG
+wAasLQYhvD7NKarJx22sVuYmQtmKSTQSpC3iYSWexWz5SX9V8voGFo8FGYTUFJYuixJESFJgnUK
r1KddlySZquRGnORJSasxdDgA0PTvBjdi4shVxVbpMQ2HoDzkKj0AobCzivLdTifUZKXrF5IKNz3sfYWU
WaNUG6jBbbgNPMrp9YpvSEN3WGgydJo3EETqMnmrVmlsx
+aMjPkg0VXDWGP1GpGNgorVto5UWovO0cnFutlckG0tstcRNRJEISFXJSVWuRIO1tu1abKcqZQYz/
AlqlDKXnHUpJSzzGokkWYjlvqgvsP0C31M/
fMzu2OWAwNzQHKyS22cSlZSo6bLiOFT7uxp0Jtptt25u5VtqS15zRpv5x2WQuG9CE2biuHies4jam11urf

fMzu2OWGpn75md2xywGAVbQDIInM1BIFXpEyPNqs6priVugInMoVIUIRGj9qhaHG8pkS0rljzXNNyIY/
WfBSfq1MI09eK2Jjb8OLGbm1ekeOzYqmWkouw8p4tW2s05IIJNzzKssu0tv6mfvmZ3bHLDUz98z07Y5Y
wAVbp6kLNTkV5h5k3Ncd0q1xKSZJI05TI82YjTh03wXqfh7CE9ITdOmtQqetuGvD2F4keruLSaVNUOPqx
+2cTkLYjVZ9ubNew3RqZ+
+ZndscsNTP3zM7tjlgNIULR5iLSRpEXiGs1WYmNTkUk2ZUrDrtKS8uNMOSTpEd5w3NuUiU6Z5br80jJNhr
+KNDFQrD+K4INxMmk4dxWrPWIB08nnIKUyhl02HtYkmtY22kjzIXY7mVrjMNTP3zM7tjhhqZ+
+ZndscsBrmF4MtlpeLnalERh86c7U
+IVImYcYk1BCzUS1tomLUdmzVc9rZrSR2SsrEZY9oo0JVrE
+iPAIKxnU1oolPhk70CumHGltvKZW0SXnVLO5IJxZkkm0HfLmNVtu59TP3zM7tjhhqZ+
+ZndscsBqOP4KEZqirpxTsPxcjDTDE2m4VjxZS8jzTmd90ImpxZpaNPmatJ5zM0q2DbNHwX0VpAxJifxz/
+dmv52bX9litl9N9lepn75md2xyw1M/fMzu2OWAyQBjepn75md2xyw1M/
fMzu2OWAyQBp3TRjyuaNsLxanAqTj7zsxEY0yWmjSSTQtV/NQW3zCGmPKpxl/
LxeHT7Bv7lgd8v9l76wiOzs2otiHtJh+F2/w94me1IE90Z7XZIDkfD3hSYokVqGzLOM
+w66ls0k0IPaZFFyV/T2bPtHV9NmFUadFlpTkJ9pDpJ9WYiO3+IxL/
ht5w2qmm8RInsynNn4ZjF0xemqu61TPZ25xlt2lGRgvX6S4OLvHMvitlKUrXpVfC1rzLusz32W1Nsttua9ytY
+NFJmbQp8ooKYMmRxcMs1D4K1qQ6wS3P2SyJzKZGa0HISZp2Dc9WmynKmUGM/4qIDKXnHUpJSz
fMzu2OWNW3TWjHgVUin4kdmQ04f6OemtTVom4YiyJzZpy5m2ZB2S22o09mqPLmPladlp
+haGpeG28JHCrzJvUOpVGY4p+AakyWZj7jjjRETpGhSScypXdRXTc0nfKMs1M/
fMzu2OWGpn75md2xywEFizR1XKlpAi4tw/
iWNRprNLXS1R5IMOYy4hTpOGoyJ1s7kZFaxltLbctgwd/
wUqYz4o7CkUaZNOGqNNfxHh5mpk64p515T7SVLRqXM77p285Jkl0qykNq6mfvmZ3bHLDUz98z07Y5Y
KgutqJ5FIllqzdQ2SFFZYIWOyPNsTUz98z07Y5YamfvmZ3bHLAYLO0BMSNHHWHMMSam5MjUWoSag
fMzu2OWGpn75md2xywGKYs0QVKs1TFTlIxMij07FTLbNYjOU4pDp5WiZNbDmsSTaINJsk8yXCK1yljG
fMzu2OWAyQBjepn75md2xyw1M/
fMzu2OWAyQBpHTbplr2jOnUyRAqKpCpTq21IKZaMilil9mVBesak8qnGX8vF4dPsEhueBX2/
WMW9jEdmfv4dyKX/2mw7DbxVdrxM9qMtkZ7YzdkgOU8FeFHxpWlocarEw/
FfcS2eRskmRmdi7CvtOxfVe
+0dWDAv2H3jDq4s7xGUzGcfVs8MxW64tZza3WrOlnKc4ykHh9g9Hh9g1rcMQliNJEed1GXpAe5sqbltL0V
ABEwligHc5H1Zf4iXAY7L+U8r7mx+d4fcKITJp1RUyIlh3WMoaUh91TdsqIGrkZJVf4Z/
uHx8VrPzSDxi+UA+wrwr/8ASl/epP8A/csW3itZ+aQeMXyhJUSAum09LLqkqdNxx1eS
+W61qUZf1Zrf1AL8AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAY7L+U8r7mx
+d4cnYmwpRaJWMe4vxhgJnSZRelpUssbYeqDT1UosdoiQuORG428wcZTa0GUVZq80zNJKzEOs6u27
+wayrWhDR/iCrVCfMoFXM6k7rqhCYeqTECev0qkRG1JYfM7FfWIVe224DW/IR4hq
+M5yqBRJVUw1CrjVI8RiYTq8qRLZNTaXZaKg2jxVrJnUsmlEd0t7VoNREWvNFmn3EeF9HGF8J4XgGu
+aVrCVoH0dyabSoKcP1mExTYqoLB0+RU4jioylGtTDrjS0qeaNSIHq3DUnzj2bTAQOBtKWkbS
+uo1jDEGh4eo9NmMQHqJiaFKKouOHHYefzuJWko6m9fkJs2XDUBz3NGbZhELTzpDw1hykxKzVKdW6
+nMVKBg+fLRBjU
+dJZUaocN1x18z1baUESm8iD89bikmte3ZuhPR7PrTdTxhme04IUda4kVM9iFIUwSSYU9EbNLDykEhB
+bzuAf9wOIW/m87gH/cAXGcz6Vb+bzuAf8AcDpVv5vO4B/3AF4As+IW/m87gH/
cDpVv5vO4B/3AF4As+IW/m87gH/cDpVv5vO4B/wBwBpXwxZiYOjKmOKOxHWGk/
wDov+wc2aMYOGsZ1w6dXcRSaCpwrsvIbQbRmXaSjUWw/
UOpfCT0fVXTBgaDRqGZxZbFSblqXPiSkINCWnUGRGhpR3utPo9B7RzcXgYaQC2IUKSR/
wD6p/8AIR0nBr/dbLDfh7S27FWc/wAw5D7Q4ZfbbF/
irG7+8oyjunZPihpc6hUvHkGFQ6jlqcNqY0jxqQkkm4ectpEXoH6LYX+TVJ+6M/
klclUHwOcewa7TpLkumPNsyW3FobRLSo0kojOxrijTexekyL6x3vSlaqdSoUVRkpTDCGjMuwzSki/
gNT7R3uwvXuYsLTt9mJzn8bW79kbjern8RvebL3famJiPp9dn8liX8p5X3Nj87w51iMVKoaVqeWfsZV3F
D1OYfw

+9WXp9agvy1oWiQ20SEttvtXJWs2maiy9u34J6nPwusV4iUUGh0RESrU2mqk1FKMNVauMy5SZkyJqG
D2Na/QMKQ2o1EmxIDVGIU+Q5VEKejwpDq3WSdQZnHbILNTKSjBqk5C1Zpuq+oGnPF
+LKpRclUiqYYexRPkz1PVV
+iz47cSNFajLNL9MedbfakKVLQRNqetkTnzHfIWxj0UYG6BrNGRhuWxTavOaqUplhiY1aS02y2060pNIM
jNzbSIB/
tLZSluwgGAYU046RtImNHMG0lvC9GrNPjVEqhUJkSTLjrfhzSjGbLSXm1ZHCUIVILu3tL9pYYpC8MnFe
OXnK9ZgMLp+n/
G8okYheiUSPhdOOG8lqpbkKQiorQ9NRGbfU4b2RpaDdRmbNteblqyXJJdljAj0bYOOmrp/
QE0oa62jEZtExMlukEPpkJe9ZWdQIWT4Gy2W2wZj0q383ncA/7gC8AWfSrfzedwD/
uB0q383ncA/wC4AvAFn0q383ncA/7gdKt/N53AP+4AvAFn0q383ncA/wC4HSrfzedwD/
uAOf8Awzp6YOHcNqUds0p0v
+QhoXRdTcMY1q66fXcSyaA4ojNI1LaDaVbtIzUWwx0I4TOi6taZKNRIIBUmK7CkOOunUIspCTJSSIsuR
AFT/APKjpuEYhdLPDKbvaW/Yq7/5jvccx3C79a4zVerK7+8o
+XunZPdESiWJ9Eh6R6VCoc+RUYSKgy2mVJSSTdPWEVyluwH
+kw4JwR4HWOKdjGizJc2mrixpjT7upTKSokpUStmsYQn0esd7DRRe0d7sL1aWUWFFb7MZTKTeyVxvNzs
+vp9geH2D0eH2CHp6xG6MpGdiR6NnpAU5krMyV2F2XABNYfliJ8y9OU/8AqJcQ9AlyORc
+3Ls/
eJgAAA
+wjtFt6acGO1KRCKtEhTHjGaS5GeRFUbcTU
+SJB0Jpw20pUaiSozIkncthj7YkwbMrOkfBmI6YdFbnJfQ4o9Yo3m0JRkliMjtIO9zLt2XGpqV4N9XgRn
+3S6pS4Lsp6JJqdbqkhtzOh0mkrp
+sSwgyN2y1JUZKTnlkkarkG0KbptwdVHGWMqllZfefjR2mJIOkxnVqkGomFJQ42IRoWaVETHfk2dohcb6
HJkiQ4xAeec1SF0xENCsSzNpzGSkXM/NuW0iK+UgzWPP/
wAHu0OnVR12qxkTYXSJRI0WYt9mP6XXUIaUaGyPZrD8w7XSoy2i
+maa8GwJ6ljlVcUZnHJUhmDldjMm
+SVMk6+hs22jWS0GRLUVyUXrGuZuiXSJU8M0miSJVLRaj4eRRVxY1dmsNNPoI0eN2aZQb5KRlI2XD
gbCAbtwBpKpWkiPUNqXGqkZMCW5DdKp056laloUaTNOsSV9qTuXwk7CUST2DKxhujrDNWwq7iWPU
GfWpxSH3FOGlxCKESDSZ281Sr/
AFenMgAA
AHgAnMO/Bfv2+b/ETAhsOmZ+MEfaWX+ImQEHVpspyplBjP8AiqUNJecdSkLPMaiSRZiMi
+Cq+w/QLfUz98zO7Y5Yql/KeV9zY/O8PuAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+
+ZndscsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlhqZ+



+ZndsocsXIALbUz98zO7Y5YamfvmZ3bHLFyAC21M/
 fMzu2OWGpn75md2xyxcgAttTP3zM7tjlipDE5Sil6zM7tjlijtr4wgHy8Tm75m92xyhWxHltOpWqqSnkke1C
 bZsj/xF0AD702YVRp0WWIOQn2kOkn1Zil7f4i4PsEbhF5NUn7oz
 +QhJH2AMPNGZKSLYREAqMrWK5kf1mACXoB3OQfo83+ImBDYeVm8Y2H2p7f6xMgMdl/
 KeV9zY/O8PuPhL+U8r7mx
 +d4fcAA
 +VXrEShQISprpNNJO3rNR
 +oi9Ji4iympsdt9hxlRlLhZkrSdyMhh7uE5OJ8SSJdZNR02Ms24sXakll/
 xH9X1+n7B98LYfn4WrkmGh1T9EdaU6yatptrzJLKfQ2Gf22+0BleF/
 k1SfujP5CEkfYI3C/wAmqT90Z/IQkj7AGIEdkEaE3+0B6Res/wCoAExQP9/6vN/
 iJcQ+H0knxi1yvIP/AKiYAY7L+U8r7mx+d4fcCX8p5X3Nj87w
 +4AA
 +MIBcAAAKML/Jqk/dGfyEJI+wRuF/k1SfujP5CEkfYAxFSTUmx2zdp2ADNRFZJ3V6TABL4fv/
 AKwZ/wDh/iJgQ+H1X15ekst/8RMAMdl/KeV9zY/O8PuPhL+U8r7mx
 +d4fcAA
 k1SfujP5CEkfYI3C/yapP3Rn8hCSPsAYck1WzFbb6wFSk3QIKT2WABM0A/j9lvq/xEulbDtrP2L/
 hv/
 iJkBjstv5TyvubH53h9x8Jfynlfc2PzvD7gAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
 +MIUCtr4wgFwAw5OMXKJiWVTqyWoiurNcSUr4OX1Gfq
 +v0ekfbDeJ5OJ69JcjtKRRWGjbQ4oraxzMnb+4j2fXt7QGUYX+TVJ+6M/kISR9gjcL/Jqk/dGfyEJI
 +wBiBEaO0sx/UApNwyVfKe0gATGHCsUjbf4P8RNCgw6ZGI+x3+D/ETIDHZfynlfc2PzvD7j4S/
 IPK
 +5sfneH3AA
 +gfcAFGF/k1SfujP5CEkfYI3C/yapP3Rn8hCSPsAYa4fmpsVjMgH09G0j
 +0AEth9OVUkr/8Oz1domRD4fK3jH/
 I7f6xMAIORqPtDTKbGYOUIxlLlJsvJSSspqNJlmMiP4Sr7S9At9dP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp+5pneMcwNdP3NM7xjmDJAAy3rp
 +5pneMcwVlfnJURnRpneMcwZEACC8cm7mm94xzRWzlluupSqlSmUmdjWtbJkX22cM/8BNAAtqbDKnL
 wCAuD7B6PD7AGI7TijMiSXqPbtAeERGkiO6jL0gAl8PFbxjbc/N/iJkQ+HzM/GLIYyy/
 wARMAAA
 +zln35bf/jSYnjF0wjsTepmO1nllGezLP8Ay7RAcdeVXpC/i8L/ANySf86HIV6Qv5fC/
 wDckn/OjbasYI+2Py0WuWEfnv8S7FAcdeVXpC/i8L/3JJ/zoeVXpC/i8L/3JJ/zoasYI
 +2Py5YR++fxLsUBx15VekL+Xwv/ckn/Oh5VekL+Xwv/ckn/OhqxiX7Y/JrlhH75/
 EuxQHHXIV6Qv5fC/8Ackn/ADotKx4XWkOIUidNSrC7yozC3ibOjSU58qTO1/

HTte3bYw1YxH9sfl9j2xwiZyiufxLtAeH2AW0gPsEUTdiObKm5bS9FgC6MpGdiR6NnpABMUA7nl
+rL/ES4iMPkRE+ZenKf/
US4AA
+aRF2KsZ7LntbCm5+5mq1n5u/u7/Ccu+O7LPLq0I5qv/
v4psKfk7s5+XxjOcp784jPxpj7LktP1Gkspc9GrdUlqYVWdKKw0RsMax1tefO6ksyFsrI0kZmezLm22kHtNM
NeTfNI237RE4W0G9Wo1Qa6b8Z8bojIHv4plyZpEI7WfDO9vGcuX/
AMF77bFFzfB9qDIBqVFhYrbiU6qRoLM0I0zWOrXGYbZSpCtaRJSomkGabGezYohldjDZrmO1IETHf398
+8xemziqaM6pic4+XunKcvr45Z9+xe4X0vSErqkCXDqOJKyVYqrceHS2GdY1DjyTbSpWZTaSliypIzPMo
ABpKWIWYiJRqSglGRJMzLYIWf4OkWTU11IpdKmzlzZ8g0VqionRjbkvm8SNWpxJktCj2LSor3O5WOwt3
BngokKeiPUI3JERqPJVUMMRZGRxBGWtjpLKhkzl/gmladhGZGdzO5MYZXPamrL
+p8ft9tmX1257FmKsYop7MUZ5feM9n3nbntz2xsy2zn2FNIsLHEysR6ZBnHFpzzsV2ouJbKmt1CspqQolr
llSz2Vmyi1vHuv0/LI/yg/ttFtNhdPf8A6vnz5W48J0OXi
+VLbjvxoceHHVKITJizQyw2RkWZRkRmdzUkiliMzM
+wZJG0VVKWrWtVejqpR05yqlquudKMtptxDbhF+zzktKnE3SaSP
+uxHqnBGkxOFIVWNPg9MUiqxfJcPX6IRkS0rQtCyl8q0rQkyMyMu0jLaNk4R0xYeqNkrVKI0puDhymY2
rJCLIXG1oiLafmynxjvj+ly7OX
+7P6ZJGFojrNSQiVEn06VSFw1TUVRg33GIIS4Takk2lo3cxKMrlq9naYqhYKilh7Erbk2IzJ8WbTWY1TZm
+TxrNSjMiSXmpvnIjTIPYQw9jT3Tlsem0+NQKhCpdNjOMw3YdcWzUGnHHCW47r0t5FZrEWU2rERbLC
+mTMs7PCYmJmrLbn3VTtpmJyzjZFWXZ2zsnPww5ejabGj06Wms0d2mzZC4pVBTzrDDa0oz
+cp5tBmRpl7KSSiPslzMyI7xrRBVpBtONVWIHBdhSJ5TXVPstk2ytCXbk40IZGWdJ7U2MuwzEbB8KmN
+EsxMw45S00aovPdHTac3OqFZ8ZdNMhTSjW4ZslnUk2itbKVjtbZcU
+9xOZiOz/edOzv8Av9O7oq9xg0RNXbznwyr293ds2T3/APHe
+GKaE9hdqmyDmw6nAqLjvxpkE1m2skrNCistKVEojTtl0I6Bh+JqgS8N1ZPriOI/
yGPhXdJS61hHDFDKObB0VMIJyNbm1+td1nwbFlt2dp3+oYjVqw47SpqDWZkplZf8pjd2VVfu597t7/
xnOU/3GUo7a02fvomx2fL/
AFOUZx3+E5x1fsIXYQH2AXYQH2Dzs9YMPzJWZkrsLsuA8ykhtNy2ntABNUAjl5Fz7cuz94mBjNOmrhv
+8gEoAiyrrZ/wC6UX2mPONkbSJIRmX1gJUBEHiJsjP9ivZ6jlepXa2ZXNIRF9oCWARJ4hbl7apV/
tlVdOt/yav3kAIAET1gaykerVt+sepxA0ojs0rZ9YCVARKcQtr7GVmf2kKunkEnMbKi
+q5AJQBF9PN7LMrO/wBZAdeblr6tVvtASgCKVX0JK5sq/
eQp6xN3tqF3+0gEuAijxA2RfFK2du0eJxA2or6pRF9pAJYBFnXmyURG2rb9Yp6xNEfxSv3gJYBERxC0g9
+6UX2mAIAEV08jaRMqMy+sUniJsjP9ivZ6jIBLgIIIGzK5sqIvtA8QtktUq/
wBpAJYBF9Ot/wAmr95CnrA1I9Wrb9YCWARSscQNKI7NK2fWPE4hbX2MrM/
tIBLAlvp5BjZGyovquQdPN7LMrO/1kAIAEWdeblr6tVvtHiq
+hJXNIX7yASoC16xN3tqF3+0hUelGyL4pWzt2gJUBEpxA2or6pRF9pCo682Sil21bfrASgCJ6xNEfxSv3g
eAlgEUVeQZl+xXt+sh7083mtqlfVIBKAlsq62f
+6UX2mPONkbSJIRmX1gJUBEHiJsjP9ivZ6jlepXa2ZXNIRF9oCWARJ4hbl7apV/tlVdOt/
yav3kAIAET1gaykerVt
+sepxA0ojs0rZ9YCUUnMky9ZWHPDvgK6LXHFKTSZLZGdyQiqTEpT9RET1ilbyTiFtfYysz
+0hV08gk5jZUX1XIX7K8W1hn7quac/CZj/DGtrrYXnL39nFWWzOIn/
LRPkJ6Lt2TP72m84PIT0Xbsmf3tN5w3t083ssys7/WQHxmyK
+rVb7Rkfh3zfVcU9WLOY4bijhp6NE+Qnou3ZM/vabzg8hPRduyZ/e03nDeqq
+hJXNIX7yFPWJu9tQu/2kHx9831XFPU0ZcNxRw09GjPIT0Xbsmf3tN5weQnou3ZM/
vabzhvU8QnkXxStnbtHicQNqK+qURfaQfH3zfVcU9TRlw3FHDT0aL8hPRduyZ/
e03nCpwwFdFqHEqVSpThEZGaF1SYpKvqMjesZfUY3odebJREbatv1inrE0R/FK/
eHx9831XFPV90ZcdxRw09EqWwgPsEUvELSD2tK/
eKXa7nbMm2TJRIsNR9gwGyQ6Vay3YZEA9UkjVI2I6dgAKG1ZIkVzvYyFK28u2x3+0AAfW59h3li9IdpbD
+U7mZn6yAABVYunaq+31ChV5TM9pesAAeuLPKWzYe25D1tJ5CvY/SVwAARczso

+3sMvQCNvYZIt9O0AAC2rO1zvc9opbVmWRXO9jIAAUrby7bHf7R9bn2HciL0gAB2IsM7p2mfrHI8xkZ3I
+0AAeNqtdJWP09gpK63CtsP03MAAVqI9mUyK+0FZTYnt2nYAAeq
+DYzPtUvisKFKypSZ7CMvQAAPchrbSe0yt2XHjd0GqxXtssAAK75TuZmfrlFXK6dqr7fUAAKFWTIMz2I6x
tAAH1ufYdyIvSHaWwzunaZ+sAAeXzGRncit237R42q10IY/T2AACkrccK2w/
TcxWoj2ZTlr7QAAVIPKe3adh6r4NjM
+25WKwAAoUrKIInsly9A9yGttJ7TK3ZcAAeN3QarFe2ywrVlO5mZ
+sgAAVcrp2qvt9QoVZOUzPaXrAAHrizyls2HtuQ9bSeQr2P0lCAAEXM7KPt7DL0Ajb2GZbfTtAAAtqztc73I
wB4AAD/2RdkAABEAGQAAAAAAAAACAAAAAAAAAAAAAAAAADDHgoU6QPnAwAAAAAAAAAAAAAAAA
AQAACAA/
AxAAEABTAGMAcgBIAGUAbgBIAHUAbgB0AGUAcgBfADEAMgAyACAAQQBwAHIAAAAAABDwBAA
gABBKRkIGAAEBAAABAAEAAP/
baEMAAwICAwICAwMDAwQDAwQFCAUFBAQFCgCgHBggMCgwMCwoLCw0OEhANDhEOCwsQFhAR
baEMBAwQEBQQFCQUFCRQNCw0UFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFBQUFB
AABEIAVYCDQMBIlgACEQEDEQH/
xAAdAAEAAgIDAQEAAAAAAAAAAAAAAAAABQYHCAEDBAIJ/8QAWxAAAAUCAgUHBwcGCwQIBwEAAAE
+oxB41xjTcCYdkVmp5ijtGREhG1a1H0JSXaYnTuVsx7SPYMIeVzctG9OMIfOqrRGRdZal4bGzpdS3Nw4
+pqKqepW1+WK2ha0t4SUtF9il1EkmZfVqjt+sfHpjdp8Udv/qf4I1tAW/
s3ZWF3OzKH2utrH7We02TLyx7H/RHZbo5T/BHPpkf7obeo+U+j9iNawDZuysHudmNrrax
+1ntNIPTJPb/FG/Z/CfR+xD0yTuR80Nvbyl+CNawDZuysHudmNrrax+1ntNIE+WSZdOEc3+J/
gj59Ma2wslWLRlIP8Ea2gGzdIYPc7MbXW1j9rPabJ+mOZJsWEbfVUvwRz6ZBWseEL7b/AM5/
gjWsA2bsrB7nZja62sftZ7TZJXljJMy/ifbbc/4T6f2I5V5Y9z/oh17z/BGtgBs3ZWD3OzG11tY/
az2myR+WN02wjb/E/wAEfXpk7C/ih6z5T6f2I1rANm7Kwe52Y2utrH7We02U9Mgy6MI2Ls5T/
BA/LJ/3QsXZyl+CNawDZuysHudmNrrax+1ntNk/TIOxFzRsRdlS/BHKvLIJvR4P2I/5n
+CNawDZuysHudmNrrax+1ntNki8sc73PCJGfbyl+COtTIO9zwiZ/4n+CNbADZuysHudmNrrax
+1ntNID8shJ3vg76f5z/BHCfLGJKTLmhtM+nIP8Ea2AGzdIYPc7MbXW1j9rPabJemN0/
xR2/+p/gjklHsf8ARHZbo5T/AARyYAbN2Vg9zsxtdbWP2s9psp6ZH+6G3qPIPo/
Yh6ZJ7f4o37P4T6P2I1rANm7Kwe52Y2utrH7We02U9Mk7kfNDb28pfggnnyTLpwjm/wAT/
BGtYBs3ZWD3OzG11tY/az2myXpjW2FhCxdZcp/gjn0xzJNiWjb6ql+CNbADZuysHudmNrrax
+1ntNIPTIK1jwhfbf8AnP8ABHyryxkmZfxPttuf8J9P7Ea2gGzdIYPc7MbXW1j9rPabJq8se5/0Q695/
gJg/LG6bYRt/if4I1tANm7Kwe52Y2utrH7We02U9MnYX8UNvWfKfT
+xD0yDLowjYuzIP8Ea1gGzdIYPc7MbXW1j9rPabKH5ZP8AuhYuzIL8EcemQdiLmjYi7KI
+CNbADZuysHudmNrrax+1ntNIFeWQsrXwftL/AMz/AAR8I5Y53ueESM
+3IL8Ea2gGzdIYPc7MbXW1j9rPabJ+mQd7nhEz/wAT/BHJ
+WQk73wd9P8AO4I1rANm7Kwe52Y2utrH7We02TT5YxJSZc0Npn08p/
gjj0xun+KO3/1P8Ea2gGzdIYPc7MbXW1j9rPabJl5Y9j/AKI7LdHKf4I59Mj/
AHQ29R8p9H7Ea1gGzdIYPc7MbXW1j9rPabKemSe3+KN+z+E
+j9iHpkncj5obe3IL8Ea1gGzdIYPc7MbXW1j9rPabKJ8sky6cl5v8T/
BHz6Y1thYQsXWXKf4I1tANm7Kwe52Y2utrH7We02T9McyTysI2+qpfjgn0yCtY8IX23/
nP8Ea1gGzdIYPc7MbXW1j9rPabJK8sZJmX8T7bbn/CfT
+XHKvLHuf9EOvef4I1sANm7Kwe52Y2utrH7We02SPyxum2Ebf4n
+CPr0ydhfxQ29Z8p9P7Ea1gGzdIYPc7MbXW1j9rPabKemQZdGEbF2cp/
ggflk/7oWLS5S/BGtYBs3ZWD3OzG11tY/az2myfPkHYi5o2luypfgjIXIkeq18H7S/8z/
BGtYBs3ZWD3OzG11tY/az2myReWOd7nhEjPt5S/BHPpkHe54RM/wDE/
wAEa2AGzdIYPc7MbXW1j9rPabR0byvqdNqDTVTw27AirURKkNSyeNH0mnInZ
+kbAwHmpURqQ0snGnkk4haTuSkmVyMv0D82x+gmjhx9HuGLGd
+S4tzP/6SRxXiWyZWz2w4ks3RqqoqVvFzUsPwjbk7aj4sKbdpaKlqLREX
+KIWJZ2O9jMz6S7BhDyuLno2pp7CLIZvZ/8ApeGYzpsjPflGUxazpa7gwn5V8Z1nR5TzXKefTyq2WVwkl

+xe2+qkjGgsP8AqUH1On8R/
wBJmP8ASaojIGhSnt1HE1USuNBIOtUWe9HKottLYQ8lhRtrVrfkyIIER3VsLr2DH4smA8WMYQqkyRKgu
OkjEZCmYb4i0aipX//
wCDJi8KT8S6Oaiio07DsutuVSFFpsjDylWdlTijSrXqieoTarpSnPtzH9Q8FU8nCrMsTE05VSkTlcpmM4mo
GecmVKoJlmmHkvlShKGWiL10JMzO
+wrbBzN0gUKVXIVmm4cOkV5+e1OKfJqK348RxLhLUptpLZHYzI7ko3LEZ5SvYaVsOfhuX4fytVa0o2n
+XhpXJv3Kq71pWiHQvi2ZFY34vzORKKtXlu925dG9d31libkrRFUIGdDFLqz
+l6fRsUrQNaoiSS5DXtUmQ5rUNGTszdMzSS1WNSkltsMjuJJ3ye5tlkSHUnUpTIJfaXMT0ozkaG
+3rEpcNh9SjJ0kmfQpKcySM03IhPVHE9lwVTsa1qC3R4tbqptIHcp9cbqBuvG
+hw1tlSkIMtFIUsyduZnKLZYY4rOkDDtTq0ust4SWxWpclEpx5VUUthtzWetxTTZIIyNZ32LUsvsLoEUKJF
dVd/
FKE0eFZksil9qad63K9EpV1KVR19yXLRfu4LUttZ0IOVnEuJqkImpRKSrEE2DDYodFXOylbeMjUpCFJJ
+ak7kZkZX2fUPTG1SypceDh5mNS4jIQQ9T/OnFtyl0tLaFsmo/WKyW/
nXO5nexEVhl1lpNRErurwbT6VpRa1rurVN/Gm
+J0SyHK5ab6X1fvfmRXVSIKUrSi7uGluuOEMB4erOCKM1QamxLnTMWMxDqNRorRvR0nGdPIppS1pV
D2iikVWnYPcnYndgT8UOLZiRWqbrktrJ9bJaxetZJqSnaRGfrHssVx7aBpno2EoNih0bCj7DMGtN1la5NU
+b6nzsV53Rf6B9ZCn0V+iqpVapXQrud6pv0f+VPj41mObDR6lqolFRNOM9nov06f/NElo
+iKHT2qQ3iPEB0WoVaU7GiR2oRvoSSHTaNX1ZrRkSayMisStm3oERC0cLnaV3cEt1BtC0VN6nFOdbyk
GxUGqVpFEUcCpyHmDk19MVyE0t43cr7LiLvpJSjNOqMrlZJ22kMYgxLTz+k
+s15cEqrSpVUkSyiuOLZ1ra3FKL1kmSknZRGR9RkVvMrkJZeNNRHRGOVaoi8G0RarSn7cHLf6XkE1A
jxal3rcWaLobgTsV0uhor06nSJRSIPt1miuRHY6WWVuE5lZqSpCshlcl3LpymOikaHmcaNRHMIVtVXJdQF
+ap/EFW87UalQXm0spWaGyQgzO2WxmZmW2/TU6NpiYwWzFawnQjpaE1BE
+UqbLKU5JypUILOYm0ZWYjxwrWM/W
+d2w6dpKqsbXSREpXRpert9L9yJRE3ceJkLDshEa91NFVWtNPSoiM3VWm9Vqq0rfTgSqVJxqs/
zU6Uqp5FTkQ3zrdlcpXtpUSjJ9GZStY3ZKr2sovVunal7CGBcPVvFINhUDF5SZrklbOSo0EjSpBNqVrUIU
+IWg4PrEKbQsHJJE1LVKeOVOKQ8ZataEtNOm0RtNlnMz2KUqybq2CRzbQVjkwW665iX3/
AFXr9qU+9eZEx1lpEY6iJRfmvILdd9NzVRd9a14Knl
+MA6J4OPmobEOtTIVOQhxTiWKOtyJEUklGIDz5rTINRJI7pSoiv0hgHRPBx81DYh1qcqpyEOKcSxR1uF
+kS2HNPbNEbw0p6hy5D1EjFEQwxVIMQnkkavIFME2fypko/
WzWM9ppPoHZRdPsSjO0BxNANLkiseasRU1k0RXGyNVlraJqvxZVHddyl1bcvQRelrrT+f4bV/
tvZ/d/un08ITmt9ZILbH/wAP4rk/uuiX/
T97IT5uaLyS6IW0p06JTmsGHFisxjkYcivvalskaxw1OXWq3So7Fcz27BRRZsc4vZxc9R/
N4K4DFMpzVObQ6+TylpQpZko1EhJXsq3R1fTYqyN3KteyCjYm
+/8AJzs6+HEjudCX5bvwgAAGUYQAAA
PsfFo4bNWjvCxpyn/BcXr/7plr7xj/0IPqv4LS8A/8Acx/9KfksnrWNSjvYuoYQ8rf/
ALNacfbV2rfYvDOBF6pov0F1DGGn/R/
XtluD4dLoEMp8xqeiStCnUNETZNuJM7rMi6Vp2fSOEselyFPwXxFoiLvXcWXb0KJHsyPDhNVzlbciXqpp
+Wf0uyMSgMteitpM930cfH8QPRW0me76OPj+IGtJDHZ1JmNS2n5Z/
S7lxKAY16Kukz3fb4+P3w9FXSZ7vo4+P3w1plY7OpMxqW0/
LP6XZGJQGwvRV0me77fHx++HORAtpd9HHx/EDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FXSZ7vo4+P3w9FXSZ7vo4+P3w1plY7OpMxqW0/
LP6XZGJQGwvRW0me76OPj+IHoq6TPd9HHx++GtJDHZ1JmNS2n5Z/
S7lxKAY16K2kz3fRx8fxA9FXSZ7vt8fH74a0kMdnUmY1LafIn9LsjEoDLXoraTPd9HHx/
ED0VdJnu+jj4/fDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FXSZ7vt8fH74eitpM930cfH8QNaSGOzqTMaltPyz+l2RiUBlr0VdJnu+jj4/fD0VdJnu
+3x8fvhrSQx2dSZjUtp+Wf0uyMSgMteitpM930cfH8QPRW0me76OPj98NaSGOzqTMaltPyz
+l2RiUBlr0VtJnu+jj4/iB6K2kz3fRx8fxA1plY7OpMxqW0/LP6XZGJQGwvRW0me76OPj

+IH0q6TPd9vj4/fDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FXSZ7vo4+P3w9FXSZ7vt8fH74a0kMdnUmY1LafIn9LsjEoDLXoraTPd9HHx/
ED0VdJnu+jj4/fDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FXSZ7vo4+P3w9FbSZ7vo4+P4ga0kMdnUmY1LafIn9LsjEoDLXoq6TPd9HHx+
+HoraTPd9HHx/EDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FXSZ7vt8fH74eitpM930cfH8QNaSGOzqTMaltPyz+l2RiUBlr0VdJnu+jj4/fD0VdJnu
+3x8fvhrSQx2dSZjUtp+Wf0uyMSgMteitpM930cfH8QPRV0me76OPj98NaSGOzqTMaltPyz
+l2RiUBlr0VdJnu+3x8fvh6K2kz3fRx8fxA1pIY7OpMxqW0/
LP6XZGJQGwvRV0me76OPj98PRW0me76OPj+lGtJDHZ1JmNS2n5Z/
S7lXkAY16K2kz3fRx8fxA9FbSZ7vo4+P4ga0kMdnUmY1LafIn9LsjEoDLXoq6TPd9vj4/fD0VdJnu
+jj4/fDWkhjs6kzGpbT8s/pdkYIAZa9FXSZ7vt8fH74eitpM930cfH8QNaSGOzqTMaltPyz
+l2RiUBlr0VdJnu+jj4/fD0VdJnu+jj4/fDWkhjs6kzGpbT8s/
pdkYIAZa9FbSZ7vo4+P4geirpM930cfH74a0kMdnUmY1LafIn9LsjEoDLXoraTPd9HHx/
ED0VdJnu+3x8fvhrSQx2dSZjUtp
+Wf0uyMSgMteitpM930cfH8QPRV0me76OPj98NaSGOzqTMaltPyz+l2RiUBlr0VdJnu
+3x8fvh6K2kz3fRx8fxA1pIY7OpMxqW0/LP6XZGJQGwvRV0me76OPj98PRV0me77fHx+
+GtJDHZ1JmNS2n5Z/S7lXkP0F0al/8usLlfl/
AAXFP9kkaqeitpM930cfH8QbbYNpb9CwhQ6dNbS3MhwWI7yCUSsq0NpSorlsPaR9A4XxVNy8zBhJAiI
nq+oibP95CMJBmoivfYJKg/
y1zZYiQZf6kK3LcJ4AFM0raVqNofw5HrNaalyGpMxqAwxCQITjrZlZsks6kplrJUd1KltnSALmAxI/5SFJzKV
+gtoAzYAwHTvLJwriWpNU3DWH8R4iqDtPXUCAix2G0toQakrJ1TjychpUmxnYy2Ia9yF10SaYXNJ2i1vG
+jMrZdeTFbWiYp9KDUR6km/XWZ5TlKqQIRq2ERIYzAyOAwjU/
K2wlhlyQ1iekYhwnIRTeVGY9XhtpdKNGvIkkoQ4s0rNWzI5kPtsPDjnyq38HUmPLPRji1C3X47X8KtMxGM
Z9Jbc2W1wBnwBgGj+VBQYleq1LeaxbU8QO1rkuPh6RGgG82+SbrbZU0pKDbRciUt1w
+qyjK5i/YX0po0nYDrNXwhGdRWIDj8NVMqzJldZmNdLDqScliM9hXz2LMR32GQ
+KtEqe2N03oytK8937mQAFA0IHj48CR06SPN+crbi21qjobLOgjslZm2o0GaunYIFr2NNyud/
HiG/4jEfRUrwXf8AuZE3L/
pJh8vptfoqqaTVq1acUW6qclAAAKMQAA
+VyLFb5RX7zFoFVmf+VvXM/
nq6PrAHUm6UEm1+3aJKhHeYvbt1Z3L9JCOL1r5dhdZCRoRflajtYzbp8AeQAnRUdKGCJekDDSaXEqU
SmalHkITe7TjLuw0quW1JpUVtii2i3CEr77y5kKE28thDyXHXFtHZRkjKWUj6rmsjuW3YAME4Z8kCTg3Es
mQnpsZOX2/QQ7MK+SE9o/r0XE
+GcaLiYvUUrIcozqYmQxM16sxmTBOI1eU9peuf09gzNyU37RO49/
vhyU37RO49/vgDE2iTYSIWibFUurx8SP1FuXQXqM8y7EJC1LdfJ1b
+clmRbSsSMvZ6x9dqwLoVqGENCkrR07ijWs
+avxldVp8NUSRHQ5mPMq7qyUoILPanJssVr7Rb+Sm/aJ3Hv98OSm/
aJ3Hv98Aa51HyCltdKlmo4qilSzTOT3FU2hlHcfWmykSXFm
+o1vGsiNalXJReqRI2GWQsZaA8YaQ8OKpelJKJmqqfiSliWaC20w04yq5rWnWm44pfX8qRFc7F0WyVyl
vhyU37RO49/
vgDBszyL26piGXiKo4jp9Rrj1aVWCRKoRO089YkieZcjLfm1oUZJMvXI026TPaMxaJtGjejDD8mBrqfJkyZ
wB8AWcBWOSm/aJ3Hv8AfDkpv2idx7/fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/
fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/AHwBZwFY5Kb9once/
wB8OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/aJ3Hv98OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/
aJ3Hv98OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/aJ3Hv98OSm/aJ3Hv8AfAFnAVjkpv2idx7/
AHw5Kb9once/3wBZwFY5Kb9once/3w5Kb9once/3wBZwFY5Kb9once/3w5Kb9once/3wBZwFY5Kb9once
wB8AWcBWOSm/aJ3Hv8AfDkpv2idx7/fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/
fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/fAFnAVjkpv2idx7/fDkpv2idx7/AHwBZwFY5Kb9once/

wB8OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/aJ3Hv98OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/
aJ3Hv98OSm/aJ3Hv98AWcBWOSm/aJ3Hv98OSm/aJ3Hv8AfAFnAVjKpv2idx7/
AHw5Kb9once/3wBZwFY5Kb9once/3w5Kb9once/3wBZwFY5Kb9once/3w5Kb9once/3wBZwFlxCxyZQK
+f9A1b9InE/tS
+le743dn2RM2m1zoFPI31U5y1bek7GcxkzWrq0old37m7YDSUvKKxOR386VxD3fGz
+hbGknHuA4tUIF8vrFMqPtNNrn+u/6LX2j3aFizVmw0ix6UVaXLx3/
wDojsrxFI2xFdBlq6SJW9KXVROa80L2KtLVq5T2ZXS4q2z6RaRVpayblvke27ij/wBRoTpozol/
WOxme3sEnQyPz1wzL8w/3kl5JkR3I711mfUJCgnaYpPSWrPb+kgBPCBrX9IKb/
wANI/5mRPHrkGQ5liTlrZPuMEttTOYkmpKspnYz2XI0F026wBqbjjDVExH5T2kNNX0Pf8ASwtvDdDJj8/
WmvtGjWWTtazH8nttZN
+rCGk7SHodwZiGjViLSZUTR5QikuWy669IISVyGnjYiJkZ7JS0pLaVPKSu6EmRJueYtk4OF2KbimrYjj4br
ANLlzcSSpOEXpTml4zcOrJkOtONy2W0LQICm1OmkiyuLI7EV77bgDD2M9OmPNFFeZwviJrDler1biRna
+I9HZXFkTqwSlkyp5am3CzKlruLI8pKt62Uss07QBhCm06qwuZIRqDNTjIhyV1aqrnvahCszbTbr8la2kIVZ
ImOHFcccjLKS5KU6hxtTqzS4IZKlrfeyUkQFTqenLF1T0yV3RxQmqJCnt1kocKp1GK8+0zFRSokx5bjSH
+T9pH5TnWIKz12e6yJXztoAyEA82un7mmfaMelGun7mmfaMelAPSA82un7mmfaMelGun7mmfaMelAP
OinVynvz2ET5L7EM1kTq46SNZF2kR7B
+iuKoNUreGKxTo9lkkTlB0dtTjrJJJS0GkjMycM7XPsGIPoPaUuyjccfcHfeGp6WIIUZkeJo6SpT
+SsPF9mzk9HgPIYSvRqLXlvTedWkil4JwfBgnQ8US6/Nltk9INCEttIP
+sZFfN9A2q8kWQUvQxDdSdyVLkbf/
AMrDVtPkP6UVKSSuRyTexn56Z2L4RudoM0bu6KNHFOW8/ITJkNGp11aOjOo7nb9I
+27Oy0WRZLwo3xHI6teNKLmefDVnTcC0ok1GI/hMVIERN1atXmq8FL
+KnJb1kyQZ9GsURfrMWwVeUtKJL3V8or944AtE6DP1jIisX7xJUUV5ai2X1Z9H1klxabmSTuRF0GJHD/8
+AA
+pgD5zJNXqlc+m49+H0I564fXkP95CP2ao9ljt1CRw8ojlLlv6h/
vIAT4pelbEuIMLYfiSsO0850h2a2zJdKC7O80jmSjW95u0pLj1jJJZUql/
Wv1WF0EFjHC1FxXTWWq4hXm8V9Mpl9uU5FcYdlIJJaHW1JWhVIKK5KLYoy6wBi7DmijFWOqrDoFB
HGL8GYzruHHqRh2n0iFBmMLkwly5Sykwl0kkbXEoSpBvLLOaVEZGkshWMzydpMxdifA+Fso
+YrpM
+v1Grw6U49ljutRTN5RpUsmycUpNthkWdX6R6nMM6P3YGIIR8mJh19CG6iwiZIQ6IDKGEEkiX8mRNto
nF0gCARWl3G1CxS1g9TVBm15VYhwiqKYzzUVUeVFmOoXqdapSVoXEO6dYZKSdiNJncu
+ZpdxBcPvYxObdFdw5R65yJJglGeRMfySExnX0O600o
+UUaktmhXq2l132i1U3BOjulLjOMuxnZMeoJqqZcurOyJCpKWltJWt1x1S3LlcWkkrM0lm2EErA
+jmbiFdaeVDXLKROW0VUWUVyQkiJLyoxOalThWI85oNvYve4Ax5OxfijHcPAGlpXJDGHKjipgosBpl1M
lqkzajPjx0LT6zMVTyEtGajykailjNWbYYuzWjvRoxW2Kq2cVEmPNOosNFV3fN2ZJmZqdbY1uqQozM7m
+kzMATICM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCM50Ube0HiUfeHOijb2g8Sj7wBJglznRRt7QeJR94c6KNvaDxKpVAEmAjOdFG3tB4IH3hzo029o
+8ASYCMLE9HM7FVoJn/xKpVEihaXEJWhRKSorkpJ3lyAH0KtKt5y9mSR/KKts
+kWkVeSRILfsRfPV1/SYA8xuERmZhm+i1hJ0MiKcs9tzbPZ+khF3lzLZstsKwIKF/
LXP7h9f0kAJ4QFfSI+s0xlwiW0Tbz2U9pZ0m2RH+glq/WJ8QNa/n+m/
wDDSP8AmZAGP8T6ZWqJi6ZhqkYUxDjGqwlRuyolobcYkQm3DUTedch9IKIKyLMkNmtdivl2le60KsNYg
+r1JcLHuD6q9AYZh4owRceqrVTSnMZNSYyl7zaFtLUoiN5FjSvY4VzJOE8X4L0mYtmyp

+P6ctVdn0OKmjSY2CZVZIQXySvN5s9GmtM06XnyLUpw0oupJa00IMiA3QwdjqBjd7ELcFmS0qh1V2kS
+rP1Vip4RIVuPLcXEhJiyIU6O82t1rMiURKSbiUKUWw7Zk+vDOAW6Q5H/
wClfCOldIOGjoqWsMMowtldVTnfPZi3GiiockLhrNlcJLTzrhKS20kILQtKkkBuZGqkObLmRY8th
+TDWluSy04IS2FKSS0pWkjukzSpKil+kjl
+gx6RpbjTRU7TndJbWE8DSqJVkIOo1SkPnQXZTs2l5lpzmFyGnEedOG6hxTzCZOsdMnDus13OAK6M
RudcW9LoCtGVQapjS/NCSI1FEOb5y4xnLanKIJO
+uTSiusgN8QGpWgHRHNRpSps3EIMn1Gk06gqdpDITortPjRHCqklbCER3XnjQpptd2icXrW23EkaUHsL
AKtOkH+yUPzWpuME0+exJXGZlpbUSjZfLMhX0GQszwkifBjrSq1T8KU747r+olk0qJRa/
wC6GQUYymmfq1B4zLsdMbneTbW5Vf0XRJMt03nEvuNEpR3OyTlv19Jn9JmNKtJOMHDmloMGNhzD
WlyP+ew9+JVWJZ0OI+HoO0911aUdyI/B7Ug2rFgw4um3QVa3oldJvBeVTNwq8kjOW/
tJPYiujr2i0CqyTyS37EZ/KK/eKwLmOtHrES/
otYSFCSRTXD6zQf7yEcaC2EfV0FcSVCuUtZbMurO1vrlAToj6tSjqOpcebeOPJZM8jmXMVj6UmXWR2Lr
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAguRqpvGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAILkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpvGHwS/
FE6AAgtbwjPrtGn01+px22JkdyO4tqGolpStJpM03cMr2PZcjGvn/
V7YW96q18DXdG1oDOlp6ZIEVID1bXfQ1s3ZsnPqjpmGjITdU1TT/wDD3wslRGeKayoiPak0Nbf/
AGjYrAOBqbo5wrCoNJQpMOKmxGs7qUfWZixAPsxPzU21Gx4iuROZ8ILMk5FyvloSNVbqoBvPvVIS37H
eQjUkalHcz+oxJUKxy1naxmg+n6yAE6ADEfllVIVGoOEILrU
+gwH8RxWJ0ynSFsuFHNt01kakbSTslzPqtfZa5AZcAarRKRlXJpJpGHaDjCtysBzK6tiNU41WedW
+INNeefYblGo1ulJbaCJWZRpNSsqiMit2U7FVQafowx8R1SVpQViVUSdhp6ovONihFIWIRKiqM0JZTHJK
+4ahxKy1Wk6PFRsV1qqaQXznuVekuz3XFRJ3JE65EwZ2jKQ4akISgkZkmZ
+tYjL7xRpiqVToGBmcJ4kmz6xHwllVV0QnVvONvkUFLi3E7SU
+2k5CrKI1pM72LMVwNuRCYpxtQcERWZNeq8SksvOoZbXKdJGdSlpQVr9RGtNz6EkdzMilzGu
+NSwFU6PDIUrHterVlg1mkOTn3MQy3IcJK5BJU6crOWRdtqkm58mZEZJbPaew1cwjQ8Z0qBHqUYqIC
+lorob/
uZMt8D4zf1NdDjo0rT7VuJtC0ulStCiUhRXJSTuRI2j6AB7MYAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+shGrOx3sZmfSXYJGgXOWs9hfqz2fplAT4q2O6HTa1yC5UFy9bTam3UYjMPLmdebSsiSojl/
VsszPaXvtLrtlga1/P9NL/
wAPIP8A9zia7Ocbm6J3xMeIHONzdE74mPEGIMQ6WsaOaU8SYOwhg
+gVcqBS4FTIzq5iR6m5vOISkoQ2huDII8vmizNSIJ+cX0iRwj5QeEa1o9wnijEFXpmC
+caPySFWqmw0p125pNDS1KIniuV0qRfMk0qLYYAydzc3RO

+JjxA5xubonfEx4gqejNLWB8G1lukYgxnh+h1Z1rXogVKqMR31t7fXJtayUadh7bW2D6qWk/
CsCuTcPpxFR3sUxoq5h0Aqg0U420oNWbU5s5JsXzstgBaucbm6J3xMelHONzdE74mPEGNcF6esK4gv
YV7CkVM04fodTrOKMR4aoFKhVJ2nHPcrTfm6FpVlSh1xwm0tvbPWa25T2ZldlAufONzdE74mPEDn
+DdOdMxVKfcclUGl0tp2tppefrade8iLMRGQ+20bZJUwvORqcz
+opbSLL1mYrLTNK+Ca1RqrWKfjGgT6TSVqbbqM+NVGHGlak/
OS84IRpbMuslGvBa+cbm6J3xMelHONzdE74mPEEBhHH
+F9IEV2ThfEllxJGay6x6kTmpSEZium5tqMiuW0u0hGx9MmAjB1aaYxxht52h35VQ3V46IU
+ysp68iX8l62z17bdgAuPONzdE74mPEDnG5uid8THiCsUHSfg7FUGqTaLi2h1iHSIKRUJECpMvtw1ERm
OrzFep09D7BIGkxWNWnlRpWSjlGeYl7NXax3uWRABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgABzzjc3RO
+JjxA5xubonfEx4g4AAc843N0TviY8QOcbm6J3xMelOAAHPONzdE74mPEDnG5uid8THiDgYmq/
IOYJoXLkWa5PZxDSqkmknhs416nMfcM/N/
NmL3dQ8kjWhxJ5cpKNRpyLygZkptZaqLrjOqjSEESjZfliVlPrlyMyMvqMSAr0M74kiHY0mcN
+5H/AH2RYQAFUlrUct8iMys4r94tYqs5zJLetYzzqv8ArAHWPJ5yMitt2mZj3Yf/AJa4VvzD2/plR/
rWNSjvYuoSOH/5Us+1B2/
WQAnxA1vZXqYZ7CNiQkj7Tu0dv1Ef6hPDzTqfHqTJNSWycQR5k7TI0n2kZbSP6SAGp2kjRSxUfKBxZiX
AKW6LUaFSYdMlaijSPNHmHJpyE5Z8lpTeYn2NqCMLZdvzSGO4nk46TMOssvy28S1ONVcOqoi6ThyZF
+3DkLqjThKYsXkjsmuOZqvHO6HC1eXefmvA7ZnHP8AfDmvA7ZnHP8AfAGgOkDCVWwJod0m4EcoMf
+LBjH6NLdmsPOlaJzMtLSQ3TI1rMm7kk1ZCw1okxto
+xLsUuYamYtRScR4ifOktToZzJDU1TPm89tTzjbRuJJlA2JS21ZZC9hfNPa/
mvA7ZnHP8AfDmvA7ZnHP8AfAGidZ8m3SDWKLW0NYlj01FQo2KY7dLZnRVNtLnVyFLjs/
PjPrMtOqMy9UjSZGZXSR3zTxoyrMXS+vF0KI09zDUeNhdDdNkTosRuryYk
+oKOGgnVpTrUpkx1t58qVKShJKlYm07Yc14HbM45/
vjwV3Rxxh3FNlIUqtU86vS5SNXlGz33H2Hk3vZaFKNKiuRbDIAYJ8mp6TVtKOnKtP4eThnzyuwW1U9T7D
+wh6Kxo9oOlaa/
TqrCXU6fITleiTJLrrThXvZSFKMjK5F0kANTtLOhrHWmyfNq1PwrJ0elptJh09NOdmU9TtZNmpxJmRvlb7
+miaHcc07G1O0kP4fxViF6HWWZkrDmJZ9CRPIZIMiMmSy3CQ1DS6g5CSI3HzUtCC9Zs0JSrcPmvA7Z
Rxjus1qoYlomi2j0ZcrD78c6HKdgyScfXVo76zcRcmTIKYbddlzUtonSQSnT2mlBvAGlyHjjv4jLCVdqUapV
fAGpvk56HceYR0zHXcSUSVCpqWMSO89lzYjzjqptQpspgzJgyLMpLT
+ayEpStpZF6poUva4dnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/
vgDrAdnNeB2zOOof74c14HbM45/vgDrGAMTeTFU8S47laSHMZosaS4Ukyw7UW4p
+YUyARrloK42f5ZDqVq1qzUSzUojQbZISQ2D5rwO2Zxz/
fDmvA7ZnHP98AeSFc8SRSMYnSYb2a30rat+ux/qFiHjgUqLTM/

m7ZpU5bOta1LWq3RdSjMz/WPYAAqcxs1S3jLKfyiuv6RbBVpJfIT5Xy/KKP/
 AFMAdJF6pov0F1D30AjTOclzM/k+n9JCNUSIGRGGZGfSJWhX89X1ETZ/
 vIAToAA
 +HqbVptWqDkGOunV5t+IpKWDe1pOpbzERESiUISEqKxmRK2XyXiCjcv0h
 +B59Nppu5TKVT3tU+2aVEojSqx9ZWMjlyMjMjlyMyGKK9oNePF
 +HKhAqdVefcqs2qVvWxmpLRIEcbaUIKW0oP1zSkyJs7ko8xGVxt5P9IrFSOiaV
 ++vK5LITj+67qctFP/rmxEdLKuj8qKil3/yvW9F4fsl61uovdV/
 KGboUIFHqNNp9LxMmY7FfjVKsljQmiQ027rPOVN7SUI5rKWruZmZGRWHHow5pymY9Rkwjh1isyo0bX1
 +a3nUstapbaiuk1ryqQSTSR2SZEREU6vs/
 Ro1vzc10qV9N9OV9a7zGSHaumqf8ALyRG1pdS9UppV33aNNxj/
 FOMqziCTToNMgyqUhzGiaZUG3a+
 +064ZQUvatK20q1SDud0tqykporErWKNM7gnS5UcS0eFGwrhc6lIzGJnS2qhW13ZSt11LbZPONrU64rV
 +GjKXpSldKlb61oteVMiJkraMOKsTSuWtaaNaXUpVKc1Wt2/
 jQj8WacZWEqoiPMokCOhT8WP5tJrjRTzN40FnKO2ly6EqXYzNZHsMylytePZ0vz4K6ZPxVR2IraJVbSI2
 +oa+ZOqM+ImTPkop762tQjz0lIIQWVsl5VG6sly1GZGfTbYPKRLPRiJo331ppV
 +n1uWq370oe1hWq6lq6V11EXRp9SLfdVU0UuuRar
 +5HaONOCpHmIGqO43S2JUmeC6OVNrDc8ySk0kpt4kpTqnCzpPL6xH61jPKYyiKthLAh4UeQs8Q1urtN
 +bzcYtZhsKky6rvRE/F3/wAAq0vKUp+5Efrq/eLSKu+f5XIsVvIFfVMyhnnnJBmoivfYJKg/
 y1zZYiQZf6kl5N0oJNr9u0SVC08xe3bqzuX6SAE6AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
 K1Haxm2f7yEYR+sdjM9vYJOHkfnrhmX5h/vIAToqGk3FMvCICivQZIOhS5UxuK25UI78m
 +YIGZNMfKpuWSdmyNN7GeYrC3iAxnhOiYupjDNdQvzel+mWy
 +1LdiOMOpI0k4h1taVoOyIFclFsUZdYAxfo40213FWNKVQJ8aHlckViNjKogvxFuHE80NpaWXVmprMUIV
 +UShOcr2WZXURntHspmj/
 AEa0ZNPRICTBjswYj8FqOmpr1Ko7ylKcabc1mV1BqWoyS4Sil7GVrFYCmY
 +0yY50VstsVljD9Yn1CD57BOnsvMNNKRJJNOsu5nVmojtJl0ull2p2oCVj7GVCq2Lo0Wi0ebWodRpseoV
 r8ydLmPxfPJsImY7Kj1Vxh4nmmzabcQttXkm1EhSk3QabkZ3vcAUWVpurr9Dirp9Zw0/
 UW2JbshEOkVGc66ptzKgjJyLilb56nVqJCjttlriuPaWMWVvDFer1SOgVOhqpFAqTNBmUhS0NqmOJOx
 AAzh2h16U1hp6FXaBUa1GisxpGsiqYgrlNNrWb1nSP1CUoko/
 OliK5KGSHMfAPVV52spdhINckHNNpVTcOlcmxlrzi63Um5tM8+TNfbe
 +0YywoXpD1chrErDMWkRKfNgKi0uuzJCZKZKDbWlTt5RFDbyKX8m0pW1RetsAFyH3x/Xq/
 GoEFzDkGpnR0V196TDkPMpbecWhiMkkvJM1Fq153b22ps2KLTfKkxJiuNjNUPDy1JpseMuRTGaJUKi7
 +jjRjUHGjW3AjtjNQ1RodTXGYfZb/
 wBm28024IDyU9BE4IRW2dAAqatMmNG6NinFSmaHzcoNddpq6ccV9M1+O15KDXrDcyoclll6ptmSjL80G
 +vxaGqTS3W5ymoqMPVlvMktNuqZedmKImHUKU2klpRly59ilWMWbCmirCESq12pYgnU6fKmYgkVhltn
 +bKSpzOybzGdLS3EdqkqtssewhPO6NtGL0mU6soikSTfUqLyu75shbyFleW2xrdW2tSVr11oSiXrHt2gDpv
 +kyWSUfNP1esZUFQhQsG06rU6px5UFubT6eqIRnfPr6uKam1G3Y12Pa02eYyNXq9O07znOijb2g8Sj7w
 qljEgAAAAAAAAADC
 +L2sRveUTCRhqTS4czmm8a3qrHckNkkpaLESG1oO5nYr5thXOyugVSN5TOI8UU2NJoNGS3lbocSqPF
 OpDyVK83Q5GSaWE2RsczXM/
 m2IzGepdGo0LEKcSyktx6mildPKW68aSjk1ks0WM8vzkkd7X2dNhRV6Ltf6oECEjzeNGhQipraltafYNYk
 LRT41Sbpy6UvDVSkSzSeQnXVSUETDamzWZ6pW0yQd1pMyFf0KOYwplSwotms0NDGI61W3KqpND
 +cgzM7JMmzsWrLKRk4SduXnsCaN361yp
 +RNPm81IXHYqa2ojjrWXVOLjJcJlak5U2UpBmWUuw7GESARWqM3HkRoxUea9UISmKs42pt55xTjpm
 UN/1kmk1ZiWZGRGICO2Xp0xbHr1TjR6Vyyq3RKgzTJcWn4bqTy5yiS2ch5qQ3nZYljWo0trNZmSfWUvYf
 WIVU3liZSpMaYaG6o4hjXx0pQy4TKXCBJSUoQm5J2kkiO5EFVwZo8rVfdrEt2KuY
 +409IQ3VXG48lbdTwp5hLhNOmnKmxrSo9hdgAwDhrH8qraBcZYSitlgR6dheuzZDk
 +O5rJ5KclJ/JTuScjarEtZ5vWUIJJ/OF3o2luZiGk0Fw6VS

+T42laVRW6dVoS1TmFKSkyImSIETZmlRka9UzItpnczSm/
zdHmjOo0OFSH0wjp8NuYyw2iqOIuluUSikIzpcJRpWS1XlzMugysaU29UzB2jyfWoiWeVBOfFKNq3UVF
Eo8ikVmJUXvMKcw62+yqJFfkZtatxSVEso6iy5Cy5i9ZVjFpwzj/
GyNIOEqLiBWHn4OIKTKqZHTI7zb0dTeos2ZrdUSi+W
+fYs39VNts05hDAjFDpNOhLpSEUVEjktEqYp5phbzTjS86Tcl3EmI1ZGIR9CjtY7GVK0XaO4OFsaw8QV
D1MOn0x2mxmKfXpVQJZuLbUayOSZahCSashIGYi1i/
WPYAJXFmIXFUROPqzRmaOmg4KWbcuHPadOVpNuM3le1biXCSyWRwkpuheYyPoIRDWmnGTmH8
GS6hGfW600oclll6uRRKMullvGlce6OsVVI2qVNcN+U/q/
OUIqjibErJ8zXsocJt7LYiLWJVslie6BV8KaKsIRKrXaliCdTp8qZiCRWGW2as75spKnM7JvMZ0tLcR2qSq2/
+8eiHVoNRUaYs2PJUkrmTLqVmX6jAhrAAA
+R7buKP8A1FpFTkt6yZIM+jWkIv1mAPIJkR3I7I1mfUJCgnaYpPSWrPb
+khHGfrGRFYv3iSoSry1Fsvqz6PrIATogK+IL9ZpjLhEtom3nsp7SzpNsiP8AQS1frE+IGtfz/Tf
+Gkf8zIar1Kx5T6vj7EOEWWZKalRIUKdlDWIJMrRKVIS2SDJRmaiOM5muREV02M7nabm1SHTnlqJctik
+oIRGZlCjEPirQvQ6LpEm6/
RqiXgijYxp0uFCiYbVMjx479MUmUuMw20r5M5KY5uE0kyzIJSium5AbjANEUaMsZLxDVDmxZCMalqV
ANw1a0aaU6fhGvJfq1HjVinOFldZeQSIF9KTFu+HXuh2VpQ26Soq3bqlDeLlbt6EV
+i1Ubfvp+xYaRi2VEnx3o0xaVEtO1K9h7eg+0voH6HYefXJoFNecUa3HlZS1KPPmzQRmY/
MnFuktrFWKPOoIOYpkPWETMaOnKSU32X+kfphnf+jVJ/wCEZ/5CGk8W/
Mku9zaOVHV7bqnSeBURizcNj9JqK2ndfT7kmAAK9LVAAAARlQSI/E6ycll6il2pu+3KaluEoy
+k8if1CDwJjyn6QqdUptOZkstQKtOo7pSkpSo3oshcdxScqj9Q1tqNjNzlyuRHsE7L/
pPK/4Nj/neGA9B2O4uB04nw5WqJi2JU5ONa6+ypGEqq7GW0/
U31sulJRGUzq1IWIWfPIIjuZkQAzvr5z1TpUSXJp0mkvvNpWuDMU0p5gzLahZtLWg1F0HIWouwzEfnG
rMhpTou0FzavosxEnFGB571Upui+iM0Vqo050nGKkhmoGvUIUnZKQoo
+1JaxGZJfBpt92NsFSKpg3HhYuwHiPEukypNRnaFWY9GkSVtxPNI5apEpCTTGyOFI1rCIU4aleq5n2g
+ONL3NDGIKwpAwlXsW1uo0+RVEMUZUJsmo7LjLa1LVKkslfNlbliSZmdz7Brfiui1GVpkg1yHgKVTKzAx
+F58qc7TtfqjkrKUbaozjaiUcVIKibJXrEkkqMsh6dKNAc0/4Pq2IIONFYdZwxU4pzsHM1g3ESly4Km23F0
+JBn0mRCmPU6bTao2hEmJlbMiW2vIpaD2GkyUhSkmSiMjMd1Kx5T6vj7EOEWWZKalRIUKdJdWIJMr
zlKump5heRak2Ud0mfQZ2PtIhYxpvhTBGM6TjefXpFIz8MTMU1pqkUx2jvNqosp9WaHVINmV3EGZkbn
bMbNjTzy26qdPxnH5JF86nqP8AaKHVeGf6kz0X8HE+Mf6PEpzb+UMZKxKaTscux9hr/
wD9GRNA
+LprWk6hRmpSzZkvkhaMxmRla97X6dlr9hn2jHujPTRRsJQJ8as4bh1klmqM442RqQ51EZ9g92gnFjmlt
+UV+8WgVWwGimPmaulZ9P1gDpWm5kk7kRdBirw/wDypZW/MPb+khH5kmr1SufTce/
D6S89cPryH+8gBYBH1alHUdS428ceSyZ5HMuYrH0pMusjsXWXQQkAAEFyNVN4w
+CX4ocjVTeMPgl+KJ0ABBcjVTeMPgl+KHI1U3jD4JfiidAAQXI1U3jD4JfihyNVN4w
+CX4onQAEFyNVN4w+CX4ocjVTeMPgl+KJ0ABBcjVTeMPgl
+KHI1U3jD4JfiidAAQXI1U3jD4JfihyNVN4w
+CX4onQAGLNLWgxOmXDkai1qtKiRWJaZiV0+NkcNaULQRGa1qK1nD6uotoxL/1e2FveqtfA13RtaA2U
+LMQkc7mprFQPIKwIRqxFnPV6q1BDDiXPN3ibSIRkdyuaSlxsZHYRFjtMtJytNpJCU9hEVildgCCYm482
FE6AAguRqpVGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAlLkaqbxh8EvxQ5Gqm8YfBL8UToACC5Gqm8YfBL8UORqpVGHwS/
FE6AAguRqpVGHwS/
FDkaqbxh8EvxROgAlLkaqbxh8EvxRivS75LcDTRVoNQRWIJUR6GwcdtNPYShJpNRquec1He59oziAngF
+Brui7aJvJCwvopxO1XWajOq01kj1Jy8pE2faRJhncBnRLVnozFhviqqLvNbBsSzZelkWFaajkvReQAAG
KKts+kAdGzVHssduoSOHIEcpZF/
UP95CNNwiMzI830WsJOhkRTIntubZ7P0kAJ4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
OZbQ2iW6ICEoQ8SUpSkilliKxDw89K57z4o/
zLUfHHcwwCcxFhtiJES9EXjxK1jeOZSDFdCdCdVqqnDgfogA/O/npXPefFH+Zaj44c9K57z4o/

zLUfHEux8ziJ/JDt7J4Lv4P0QAfnfz0rnvPij/ADLUfHDnpXPefFH+Zaj44bHzOIn8jb2TwXfwfogA/
O/npXPefFH+Zaj44c9K57z4o/zLUfHDY+ZxE/kbeyeC7+D9EAH5389K57z4o/
zLUfHG7mhWfKquhVAc2bJdmTJNBgPPyJCzW464qOg1LUo9qIGZmZme0zMaO1Lfi2Uxr4jkXS5HSWL
cugq8kjKW/Yi+err+kxaBV5JGct/aSfIFdHXtHOnWHluRmWzZbYVhKUL+Wuf3D6/pIR6PWII/
RawkKEkimuH1mg/3kAJ4AA
+dQH8usazqQd0qJSTJSTJRGSkkZGRkZGRCWErEiNWJ9NUr6cSGMj3QnJD
+qi09eBhtvTPip2unQWUU16aqsQ6cibKpMqCnVvxZDuY47jhuEpKmC6VWUV
+i5KL2UzSnjCtYmhYZJlQ2KI53VlcmE7FeUyZxfNIIWhonSMiUT5kaTX0kRkrZY7tA0PYTp1WaqbUCQuo
XOH8o+TZPHINvVWJlvZaxZdlrncPmpKvyQ+HFE+qIK76UrfTd9jQQ5O0Kf4kX/
NwVfpqi0S6taXV3/cx5hHTXWMRxKi67CgsqiYZVvrISsyOSiRKZUXzv9mfm6Tluksx
+sYpeHtLNTp+JKs/
HjtJquJpdNdcRT5E1qOXJEd1w0sMXcX0kRJIy6zNRERmMwSNCWDJURiKukuJjtMrjatqdlbJxpbinVNU
+h1tbDKWWIIcSsloUltKU3SZGe29zMxK2bkGq+jFo66IEuvRU437q/
wQOkbTekOsRtW31qt9yovBKb6VruvuUxu3p0xVNnMUyqQq1Rph+Q/
KkYcqchuQILmRo246EK62fSal3y7SIIGLRow0j4m0gYlqLMumx6FT6azFVJiS4zqZhuvMEs0esoiQSV5jz
+hwnHMx9OdR3ExhvBNEwg5KXR6eiAcIDLbpNqUaTS0gm2yljMyKyStlr9J3MQRpiSWG5IUNUcqXVRL
l604czKI5S0GxWujRUVqLFRVvuUtdz9Kpv5H5zYxqGox9jNGYitiKqdf8A4x4SOjulR8X4kKHMIORoDEZ
+bJWwRKd1TLsnFEhJ9KjJNi+u+2wxvpZr0am6WcdR35LTDicQ1E8jijSdjI0GR2M
+sjlxC0HSWeF6xFqtKrTUKoRV52n23k3SdrH0nYyMjMjI9hkZkewXHCfpSbWw3UdopT1oUBHh6NoPfFY
+QSmobsIcMlJbIIXJuxpNF7nYj6x04fwngzEilg106nPoNKVPdpz7VRINqzOkwbrWV8miS2SrWM1IVlv1jF
+noOFLy8QlejLaxFAjNxydSmLFixWYyicKzmdlCCbXmLpzJO41ysm1e5qPolLvm3VV1303ruvXdw
++1a+RaxrnQqrW9NBL6ly/
wCq5PquRaLfnDYqn4TYoScSjpbExcWo4YdNpZymJzbzhTY6D1DzNicLakrGICiM7GQ6JuiSkyIEzk86
b7X3cz38eznJovhOpSifKnGq80peqLd6GwIN0QYbq79KWibMjR3qk9AkIzqcac4kkxXXiUamkeIC7t2NF1
+d1jHel6dRF4Gh4moXKEZk6k7TX2KhIbeM1E2lxCOqQhFrkZ3SZHY
+sxjxryosSR05WMQUqMgnjkEiPT4TaUumhSFOESWyllmlaiNRbTI9pmKmek8zw2VB5XjckILOcUfM3/
tjQSDVm+d80iK17fQMmXhzLH6UWliolLqruvrvT7pT0MSaiScSHoQYKqot+iiX/
LTcv2WtKb+JeuVf7ZfrH6HaBf+w3R3/wDbtO//AJmx+UvOyB7fG+1T94/VvQQhTeg/
R6ISTSpOHaeRpMrGR+bNjmvF72ugwac1/B2HgOG5kePpJwT8qXoVWSeSW/
YjP5RX7xahVpVIS37Hay1Fb9lrEuQ6TQWwj6ugriRoRmUxRHa2Q7W+shHJMtpHt22uY
+2nTYdSpB5TT0GALYArh12RmPamxf2R9IWZPSak2/ugCwAK8muSFHsNNi68o
+uWpGUtqcxlsKwAnwFfKtSTO10l1fNHzy3KupN05ur1QBYgFfRWJRp2qRf
+6ODrchKb3Sf1JAFhAV0q5JNJHmT02tlH2dakWMyNOz6ABPgK8quSEpvmRf6hwmtlylbcUm/
X6oAsQCvLrkhFrmm/ZIH0VZkXK6k9F/mgCfAV863J6jSZdR2HCq1JJOYIJt/
dAFhAV7lqUpRWNBjP+yPo6zJI+IP1ZQBPGk6ddkZ8pGkuq
+UfRVuRtuaem3zQBYAFf5akEoyukiL6B8HXZGY9qbF/
ZAFjAV8qzJ6TUm390cJrkhR7DTYuvKALCAgOWpGUtqcxlsKw4KtSTO10l1fNAFgAV3luVdSbpzdXqj6R
+6ALAArx1uQIN7pP6kjgq5JNJHmT02tlAFiAQB1qRYzI07PoHyquSEpvmRf6gBYQFdTW5SthKTfr9Ucrrk
ZIAFhAQBVMrCrqT0X+aODrcnqNJI1HYAWABXIVqSScxKTb
+6HLUpSisaCSf8AZAFhAQB1mSR9Kfgyj4OuyM
+UjSXVfKALEAr5VuRtuaem3zQ5akEoyukiL6ABYAFcOuyMx7U2L
+yPsqzJ6TUm390AWABXk1yQo9hpsXXIH1y1lylTmMthWAE+Ar5VqSZ2ukur5o
+eW5V1JunN1eqALEAr6KxKNO1SL/3RwdbkJTe6T+plAsICulXJJpl8yem1so
+zrUixmRp2fQAPW/hmmyXVuuRUqWo7mfaY6+aVK9kQPMquSEpvmRf6hwmtlylbcUm/
X6oA9XNKleyIDmlSvZEDzLrkhFrmm/ZIH0VZkXK6k9F/
mgDv5pUr2RAc0qV7lgec63J6jSZdR2HCq1JJOYIJt/dAHp5pUr2RAc0qV7lgeblqUpRWNBjP
+yPo6zJI

+IP1ZQB380qV7IgSzbaWm0oSVkpliluwhXzrsjPII01Xyj6KtyNtzT02+aALAKtKu5Jeyqy2Wr9O0ehdZkKz
+VqTkJWW9zAABwkyS1e20zAzIkme29wAAcl6uY+IJF0D7lSX/O6j7AAACvexnc
+r6AljzEdy2dfWAAAV0GVzzX2Dg27Kyla3SdwAAfCveoREdtnUQ7LF6qT25toAAOq6VuERJsV7n9l
+IK11n0kRGAADg9pqluku0fZHdRJ67bT7QAAcmRI0HZPUQdJbOg9lrAAAEhWUizW+oLE4klW
+aAAD4saTSarXMjO5D6R6xmdz7QAAfK1JyErLe5jhJklq9tpmAAAZkSTPbe45L1cx9KSL0AAB9kWYr/
AJ3UfYBXvYzuvV9AAABEeYjuWzr6wK6DK55r7AAAcG3ZWUrW6TuPhKvUliO2zqIAAHZYvVSe3NtHvd
+kAAH0pRGs
+kilxwe01EXSXaAAD7I7qJPXbafaOTly6DsnqIAADpLZ0HstYCQRKRZrfUAABYnEkq3zR8WNJpNVrmR
+yLMV/zuo+wAAAr3sZ3Pq
+gCl8xHctnX1gAAFdBlc819g4NuyspWt0ncAAHwIXqERHbZ1EOyxeqk9ubaAADqulbhESbFe5/
SPpSiNZ9JERgAA4PaaiLpLth2R3USeu20+0AAHJkZdB2T1EHSWzoPZawAABIVlIs1vqCxoJJVvmgAA
+LGk0mq1zIzuQ+kesZnc+0AAHytschKy3uY
+mCLJfrPaAAD//2QAAA
+AEAAAgCAAAYAgAAVglAAH4CAACQAgAAoAIAALACAADAAGAA0AIAAICAADgAgAA8AIAAAADA
oQBMAAwNAAAAAAAAEAAaAFMAdABhAG4AZABhAGEAcgBkAGEAbABpAG4AZQBhAC0AbABIAHG
swBWAawNAAAAAAAAAMAYOAFMAdABhAG4AZABhAGEAcgBkAHQAYQBIAAGUAbAAAABwAF/
YDAAA01gYAAQoDbAA01gYAAQUUDAABh9gMAAAIACwAAAC4AayD0/8EALgAADQAAAAAAAAADAGCg
xAE4ADAABAEMfjgCQAAoASwBvAHAIAAxAACAQwBoAGEAcgAAACEAQioAQ0ogAE9KBABQSGAA
+OACACCwBMAGkAagBzAHQAYQBsAGkAbgBIAGEAAAAJABAAXoTQAm0kAQAAAEQAIEABABIBR
i/
y/3EBTgAMAAIAQW14AJAACgBLAG8AcAAgADIAIABDAGgAYQByAAAAIQBCKgBDSHoAT0oEAFBKA
gQFSAAwQAABBbXgAMAeVAFMAdQBiAHQAaQBIAGwAZQAAGAGIAZQBuaGEAZABYAHUAawBrAGk
i/
y/6EBTAAMARkAGQweADAGEABCAGEAbABsAG8AbgB0AGUAawBzAHQAIABDAGgAYQByAAAAFA
RAUGADAeCAHYoiQAwBhQAVABIAGsAcwB0ACAAbwBwAG0AZQByAGsAaQBUAGcAIABDAGgAYQ
xAV4ADAEeAHYoiQAwBhwATwBuAGQAZQByAHcAZQByAHAAIAB2AGEAbgAgAG8AcAbTAGUAcgBr
AAAAHAIAABMAAABbQ29udGVudF9UeXBlc10ueG1srJHLTsMwEEX3SPyD5S1KnLJACCXpgseOx6J
yQisk6xtHXaXfN0/ZrVaJgRoYPGGID5j0ur68KDeHgEmJmIKle+ZwZ0yyPY6Qch
+QpNL6OALLNXYmgP2ADs11UdwY64mROOPJQ9fIA7awHVg97uX5mCTikLS6PzZOrEpDCIOzwJLU7
+Rmw6F5INdE1qN4g8guMEsOwDlIfz2cgGS3mvzueiezb1llsvN2Oso58NI7MTsH/FGD1P
+gT08x/W38CAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQCI1qfnwAAAADYBAAALAAAAX3JlbHMvLnJlbHOEj89qzwAMh
++FvYPRfVHSwxgldi+IkEMvo30A4Sh/aClb2xvr20/HBgq7CISk7/epPf6ui/nhIOcgFpqqBsPiQz/
LaOF2Pb9/gsmFpKclCfT4claje9u1X7xQ0aM8zTEbpUi2MJUSD4jZT7xSrkJk0ckQ0kpF2zRiJH
+nkXFf1x+YnhngNkzT9RZS1zdgro+oyf+zwzDMnk/Bf68s5UUEbjeUTGnkYqGoL
+NTvZCoZarUhtC1uPnW/QEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAGt5lhaDAAAaigAAABwAAAB0aGVtZS90aGVtZS90aGVtZU1hbmFnZXI
B8LKcbqNpIHMuSbOHhFebpeBjJtl0T30nlc1F9I9WQha213SDWtSvVle8s3V65JGo9i0dX6NP3KeJF6ys
QEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAMn1o2TQBGAajhoAABYAAAB0aGVtZS90aGVtZS90aGVtZTEueG1s7F
NtiltCvkLvdLYY8mWu8mSwlKyhsXWnHt1dO
+dc6WZy1fuRdQ5xgknLG64xUsF18Hxkl1IPGm4t/
rdXM11uEDxCFEW44Y7x9y9svvhB5fRjghxB2wj/
kOarihENodfJ4PYRjxS2yKY7g2ZkmEBPxMJvlRgk7Ab0TzpUKhko8QiV0nRhG43UexYCyRLpG7u3Teo
eE61DEBVxouAX15+Z3L+fRzsKlii22ml1X/S3sFgajo5KaM5kMskk9z/cqzcy/
AICxietUO5VOJfOnAGg4hKWmXHSffqveavsLrAZKv1p8t6vtctHAa/7LG5ybvwYeAVK/
Xsb+G43gCgaeAVK8f4G3vOqpcAz8AqU4isb+Gqh2faqBl6BQkriow10wa+Ug

+VqM8iY0T0rvO573Wpp4XyFgmrlyktOMWax2FpsEbrLki4gJJIQWJHzKd4jIzQxwGiZJAQ54BMQqi8KY
+FCqdAtILOG//HjqmwoJ2sFls5bEgArfGJKEHD5MyFQ03I/Bq6tBXR/48fW LZ87pw
+enD385ffTo9OHPqSPDag/FE93q1fdf/P3kU+evZ9+9evyVHc91/O8/ffbbr1/agbDSVQhefv30j
+dPX37z+Z8/PLbAmwka6PA+iTB3ruET5yaLYGEqBCZzPEjezqlflqJbNOMJRzGSs1j8d0RooK/
NEUUWXAubEbydgMbYgFdndw3CvTCZCWLxUB9GBvCQMdpII TUK
+3luLcz9WTyxT57MdnXNhI5tcwcoNvLbmU1BXynNZRBig
+YNCmqNjjGwpHX2BHGItdlcSl6yEZJoyzsXDuEKefiDUkFTIwqmlItEciyMvcRhDybcTm8LbTYtS26jY
+NpFwVybql/H1AjjVTQTKL57KOI6gE/
QCK0kezNk6GO63ABmZ5gypzOCHNus7mewHq1pO+DvNjTfkjnkYIMBDmy
+TxAjOnINjsKQRNbdgeiUMd+xE/
ghJFzgoMbPBDZt4h8jfkAcVb032bYCPdZ6vBLVBWndKqQOSVWWLJ5VXMjPrtzekYYSU1oPyGnkckPI
FtuHXxDIgyIhdfu9toFt/AcLtsNrD30v1euuGE8z
+X7m3387sX7JVGg3zLrWK6V1c792j7xn1MKO2JOcUHXO3dObSmURcGpaE6tuLsJDcN4au8IWEGAz
+ISLshWgKG/yiK51M+ML1hDtTxmHfr4atviWezqJDnkoPrMWiPJym6sGRWIOX/
GwczhoiRveqq0NY5l6xnajT8pKAth0bEtpkJomyhUR1OSiDpM7mEDQLCbWyd8KibmFRk
+6XqdpGAdSyrMAN6MCOq+H6HpiAERypEMUjmac01cvsqmS
+y0xvC6ZRAbCRWFbAKtN1yXXr8uTq0IJ7g0wbJLRyM0moyKgmxkM0wovqlKNvQuNtc11fpdSgJ0Oh5o
SQGOIlypbsQSCcGHJ1UFWLho5SLqZZDwe46HQ066NyEinP0HhU62wXIXm5wdLSzaDdPfc0YkzoLP
+Jn6bpv0BA0aqvJDGqS8aYMS81ejJq9Y7nAM6i9SZPQVL
+ydLsWt6xHWKeDwXN1frBbr1oYGi83lirS6tWH/
naCDe6CeLThKfCMCq5SCa8eEgQbop7ak6SyAbfIPbG4NeCbM0tlw71f8JteUPKDXKHmd3Je2Svkan6z
Vuw9c51iBvWY58CqdWq5SDIKcVyll+rV6ruqvSk2v2qx1vOaDxTYGVp7KxyIWEF7Fa/
cfAAAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEADdGQn7YAAAAbAQA AJwAAAHRoZW1l3RoZW1l19yZWxz
+z/TgaiWcvHxZd/IFBc9mFBsiixszgl5uqTATKW7q6xN8AAD//
wMAUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAOneD7//
AAAAHAIAABMAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAFtDb250ZW50X1R5cGVzXS54bWxQSWECLQAUAAY
+2AAAAGwEAACcAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA2gkAAHRoZW1l3RoZW1l19yZWxzL3RoZW1lITWFuYWw
joo0pwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADgAAA7AAAAAAAAAAEsAAABDHAAAMAAAVgAAAAD////
MABCVgAAAAD////
AAAAAAMAAAAGAAAABgAAAAkAAAAAMAAAADAAAAAAwAAAAMAAAAFwAAACUAAAAIAAAAJQAAA
hEAAAUTAAAvFgAAOhgAAK8aAABNGwAALyAAAj8jAABDJAAAEwAAABUAAAAYAAAAGQAAABoA
AQAAmwEAAJ0BAACeAQAAoAEAL8BAADTAQAA7wEAAPEBAADyAQAA9AEAAABMCAAAvAgAASv
E1jU/xMIIP+VwJXME1g0/xMIIP+VwJXME1h0/xMIIP+VwJXME1i0/xMIIP+VwJXME1gU/xMIIP
+VwJXME1h0/xMIIP
+VwJXMIYAMAAAEEwAAABcAAAAeAAAAIQAAACgAAAATIZUAEyGU/5WADwAA8EwAAAAAAAbwG
AMAAAAsEAAAAXcEAAAQAQAE8RAAAAD//wAAAAD/
AICAgAD3AAAQAA8AAvCSAAAAEAAI8AgAAAABAAAAAQAAA8AA/
AwAAAADwAE8CgAAAABAAAnwEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACAArWCAAAAAEAAAFAAA
AQAAEADLAQAAAAD/AQAACAAEAwKAAAA/AwEAAQAABHwBAAAAEEAAD//
wgAAAANAF8AVABvAGMAMwA5ADQAMwAyADgAOAA5ADUADQBfAFQAAbwBJADQAMQA2ADEAOA
w//D/8P/w//D/8P/w//DxAA0S7fM5hAypv/D/8P/w//D/8P/w//D/8P/w8QANhKozY4Uup7/w//D/8P/
w//D/8P/w//D/8PEAArMYNokpaqAv8P/w//D/8P/w//D/8P/w//DxAACCFdc/RuxLf/D/8P/w//D/8P/w//
D/8P/w8QAAAAAAXAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABMQAAAPhNACEYSY/I6E0AJghJj
+T0oDAFBKAwBRsgMAXkoDAG8oAAEALQABAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPEAAAD
k9KBgBRsgYAXkoGAG8oAAEAAbwABAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4RwCBG
k9KBwBRsgcAbygAAQCn8AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhEALEYsY/
I6EQAtghJj

+T0oBAFFKAQBvKAABALfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADxAAAA
+EEA4RhJj
+XoQQDmCEmP5PSgYAUUoGAF5KBgBvKAABAG8AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+E4BARhJj+XoTgEGCEmP5PSgcAUUoHAG8oAAEAp/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4SwExGEmP5ehLATYISY/
k9KAQBRsGyEAbygAAQC38AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA8QAAAPhIAWEYSY/
l6EgBZghJj
+T0oGAFFKBgBeSgYabygAAQBvAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhFAZEYSY/
l6EUBlghJj
+T0oHAFFKBwBvKAABAKfwAAAAABcAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAExAAAA
+E0AIRhJj
+XoTQAmCEmP5PSgMAUEoDAFFKAwBeSgAAbygAAQAtAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
l6EoAVghJj
+T0oGAFFKBgBeSgYabygAAQBvAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhHAIEYSY/
l6EcAghJj
+T0oHAFFKBwBvKAABAKfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACxAAAA
+EQAsRhJj+XoRAC2CEmP5PSgEAUuOBAG8oAAEAt/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPEAAAD4QQDhGEmP5ehBAOYISY/
k9KBgBRsGyAXkoGAG8oAAEAbwABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4TgEBGE
k9KBwBRsGcAbygAAQCn8AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhLATEYSY/
l6EsBNghJj
+T0oBAFFKAQBvKAABALfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADxAAAA
+EgBYRhJj
+XoSafmCEmP5PSgYAUUoGAF5KBgBvKAABAG8AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAC
+EUBkRhJj+XoRQGWCEmP5PSgcAUUoHAG8oAAEAp/
AAAAAFwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAATEAAAD4TQAhGEmP5ehNACYISY/
k9KAwBQSgMAUuODAF5KAwBvKAABAC0AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADxAAAA
+EoAURhJj
+XoSgBWCEmP5PSgYAUUoGAF5KBgBvKAABAG8AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAC
+EcAgRhJj+XoRwCGCEmP5PSgcAUUoHAG8oAAEAp/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4RACxGEmP5ehEALYISY/
k9KAQBRsGyEAbygAAQC38AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA8QAAAPhBAOEYSY/
l6EEA5ghJj
+T0oGAFFKBgBeSgYabygAAQBvAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhOAEYSY/
l6E4BBghJj
+T0oHAFFKBwBvKAABAKfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACxAAAA
+EsBMRhJj+XoSWE2CEmP5PSgEAUuOBAG8oAAEAt/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPEAAAD4SAFhGEmP5ehIAWYISY/
k9KBgBRsGyAXkoGAG8oAAEAbwABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4RQGRG
k9KBwBRsGcAbygAAQCn8AAAAAXAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABMQAAAPhNACEYSY/
l6E0AJghJj
+T0oDAFBKAwBRsGMAXkoAAG8oAAEALQABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPEAAAD
k9KBgBRsGyAXkoGAG8oAAEAbwABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAAD4RwCBG
k9KBwBRsGcAbygAAQCn8AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhEALYISY/
l6EQAtghJj
+T0oBAFFKAQBvKAABALfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADxAAAA
+EEA4RhJj

+XoQQDmCEmP5PSgYAUUoGAF5KBgBvKAABAG8AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+E4BARhJj+XoTgEGCEmP5PSgcAUUoHAG8oAAEAp/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAD4SwExGEmP5ehLATYISY/
k9KAQBRsgEAbygAAQC38AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA8QAAAPhIAWEYSY/
l6EgBZghJj
+T0oGAFFKBgBeSgYAbygAAQBvAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhFAZEYS
l6EUBlghJj
+T0oHAFFKBwBvKAABAKfwAAAAABcAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAExAAAA
+E0AIRhJj
+XoTQAmCEmP5PSgMAUEoDAFFKAwBeSgAAbygAAQAtAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
l6EoAVghJj
+T0oGAFFKBgBeSgYAbygAAQBvAAEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhHAIEYS
l6EcAhghJj
+T0oHAFFKBwBvKAABAKfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACxAAAA
+EQAsRhJj+XoRAC2CEmP5PSgEAUUoBAG8oAAEAt/
ABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAPEAAD4QQDhGEmP5ehBAOYISY/
k9KBgBRsgYAXkoGAG8oAAEAbwABAAAAF4AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALEAAD4TgEBGE
k9KBwBRsgcAbygAAQCn8AEAAAAXgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAsQAAAPhLATEYSY/
l6EsBNghJj
+T0oBAFFKAQBvKAABALfwAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADxAAAA
+EgBYRhJj
+XoSAFmCEmP5PSgYAUUoGAF5KBgBvKAABAG8AAQAAABeAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAC
+EUBkRhJj+XoRQGWCEmP5PSgcAUUoHAG8oAAEAp/
AFAAAArk7JCwAAAAAAAAAAAAAAAAANhKozYAAAAAAAAAAAAAAAAAADRLt8zAAAAAAAAAAAAAAAK
BQAAAAAAAAAAAAAAD//
wUAAAASAPZFyn0DABMEBQATBAEAEwQDABMEBQATBAEAEwQDABMEBQATBBIAiBN4RAMAEw
DxAwATBAUAEwQBABMEAwATBAUAEwQBABMEAwATBAUAEwQSAIgTeEQDABMEBQATBAEAEw
Q4kAllwKACDZzkAuhRYABd0YQDod2EAbYfxAEFteAA2Yn0AdiiJAEMfjgDeSJAak1qQADQMkwD1Np
CAER5ywDCFtcAp3rhAGh15QD9QOgALQ/uAOIQ/
AAAAAAAA4xsAAOUbAAAAAAAAAQAAAP9AAYABAAEAAAABAAAAAAAAAAEAQAABAAAAAAAAAAE
AgAIAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAEA//8CAAAAAAAAAAP//AAACAP//
AAAAAP//AAACAP//AAAAAAkAAABHFpABAAACAgYDBQQFAGME/
yoA4EN4AMAJAAAAAAAAAP8BAAAAAAAAAVABpAG0AZQBzACAATgBIAHcAIABSAG8AbQBhAG4AA
yoA4EN4AMAJAAAAAAAAAP8BAAAAAAAAQQByAGkAYQBsAAAANyaQAQAAAg8FAgICBAMCBP8C
rABAAQAAAAAAAAACfAQAAAAAAAAEMAYQBsAGkAYgByAGkAAABDJiwBAAACDwMCAgIEAwIE/
yoA4HskAMAJAAAAAAAAAP8BAAAAAAAAAQwBhAGwAaQBIAHIAaQAgAEwAaQBnAGgAdAAAADUm
LgDhW2AAwCkAAAAAAAAA/
wEBAAAAABUAGEAaABvAG0AYQAAAD89kAEAAAIHawkCAgUCBAT/
LgDgQ3gAwAkAAAAAAAAA/
wEAAAAAAAABDAG8AdQByAGkAZQByACAATgBIAHcAAAA7DpABAgFAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
wIA4P8kAEIAAAAAAAAAAJ8BAAAAAAAAAQwBhAG0AYgByAGkAYQAgAE0AYQB0AGgAAAAIAAQAM
P0BAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACEhYAAAAAAAnw/
w8ACSRQAADkBAAAFQQAAP///38AAAAAAAAAP///3///9/////

f0MfjgAABAAAMgAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAACEEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAEBw
+/
wAACgACAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABAAAA4IWf8vIPaBCrkQgAKyez2TAAAB8AQAAEQAAA
+10gFAAAAAAKYGuR

+10gEDAAAACwAAAAMAAABKBAAAAwAAAJkXAAADAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
v8AAAoAAgAAA
+a5EAAAABdXN1ZwuGxCTIwgAKyz5riwBAADoAAAADAAAAEAAABoAAAADwAAAHAAAAFAAAAF
+////
LQAAAC4AAAAvAAAAMAAADEAAAAyAAAAMwAAADQAAAA1AAAANgAAADcAAAA4AAAAOQAAA
+AAAAPwAAAEAAAABBAAAAQgAAAEEMAAABEAAAARQAAAEYAAABHAAAASAAAAEKAAABKAAAA
AAAAwAAAAMEAAADC AAAAwwAAAMQAAADF AAAAxgAAAMcAAADI AAAAYQAAAMoAAADLAAAaz
+QAAAPoAAAD7AAAA/AAAAP0AAAD+AAAA/
wAAAAABAAAABAQAAAQgEAAAMBAAA EAQAABQEAAAYBAAAHAQAACAEAAAKBAAA KAQAACwEAA
AQAAgAEAAIEBAACCAQAAGwEAAIQBAACFAQA AhgEAAIcBAACIAQAAiQEAAIoBAACLAQA AJEAA
+AQAAvwEAAMABAADBAQA AwgEAAMMBAADEAQA AxQEAMyBAADHAQA AyAEAMkBAADKAQA
+AEAAPkBAAD6AQAA+wEAPwBAAD9AQAA/
gEAP8BAAAAAgAAAQIAAAICAAADAgAABAIAAAUCAAAGAgAABwIAAAgCAAJA AgAACgIIAAAsCAA
AgAAQIAAAEECAABCAgAAQwIAAEQCAABF AgAARgIAAEcCAABIAgAASQIAAEoCAABLAGAATAIAA
+AgAAfwIAAICAACBAgAAggIAAIMCAACEAgAAhQIAAIYCAACHAgAAiIAAIkCAACKAgAAiwIAAIwC
+gIAAPsCAAD8AgAA/QIAAP4CAAD/
AgAAAAMAAAE DAACAwAAAwMAAAQDAAAFwAABgMAAAcDAAAIwAACQMAAAoDAAALwAAAF
+AwAAPwMAAEADAABBAwAAQgMAAEMDAABE AwAARQMAAEYDAABH AwAASAMAAEKDAABKAw
v///2cDAABoAwAAaQMAAGoDAABrAwAAbAMAAG0DAABuAwAAbwMAAHADAABxAwAAcgMAAHMD
v///4IDAACDAwAAhAMA AIUDAACG AwAAhwMAAIgDAAD+////
igMAAI sDAACMAwAAjQMAAI4DAACP AwAAkAMAAP7////9////f///3///9////f///3///9////
f///5oDAACbAwAA/v///7///+eAwAA/
v////////////////////////////////////
AwAAAAYJAgAAAAAwAAAAAAAEYAAAAA AAAAAAAAAAAAAAAAAADAF2LMH7XSAZ0DAABA AwAAAAAAAE
AAALAAAIdzBgAAAAAAMQB
wAAABwVgAAAAAAAAAUUw
AAAgQMAAAQAAAAAAAAABQBEA
BwAAMLhgZB
+10gGgyWHMH7XSAQAAAAAAAAAAAAAAAAADEAVQDeAM4AVgBLAMgATQBXAMQA WgDAAEgAVwE
CQAAAP////8AAMgEAAA
wAAUAAABVAQAAAAAAAAEAQV
AAACwAAAHIAAAAAAAAAAAAA
v///wYAAAAHAAACAAA AakAAAAKAAA/v///wwAAAD
+////////////////////////////////////
zw/eG1sHZlcnNpb249IjEuMCIgZW5jb2Rpbmc9IlVURi04IiBzdGFuZGFuZS5jb25IPSJubyI/
PjxiOINvdXJjZXMGU2VsZWNOZWRTdHlsZT0iXEFQVVNpeHRoRWRpdGlvbzk9mZmljZU9ubGluZS54c2
+/wMKAAD/////

BgkCAAAAADAAAAAAAAARiAAAABNaWNYb3NvZnQgV29yZCA5Ny0yMDAzLWRvY3VtZW50AAoAA
inhoud>
</gerelateerde>
</heeftRelevant>
</object>
</vtoDi01>

SCN 1 - vto 1: Stap12

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_Jeugdzorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">

```

```

<StUF:stuurgegevens>
  <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
  <StUF:zender>
    <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
  </StUF:zender>
  <StUF:ontvanger>
    <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
  </StUF:ontvanger>
  <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap12</StUF:referentienummer>
  <StUF:tijdstipBericht>20170418080756</StUF:tijdstipBericht>
  <StUF:crossRefnummer>f4747207-2af1-4bb5-b794-214bd4664a8c</
StUF:crossRefnummer>
</StUF:stuurgegevens>
<StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>

```

SCN 1 - vto 1: Stap13

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">

```

```

  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">5bbda107-9ccd-4db6-8d9d-72ecf88a3e30</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418082022906</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">5bbda107-9ccd-4db6-8d9d-72ecf88a3e30</identificatie>
    <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>

```

```

<registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="rolJeugdZorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
</a:extraElementen>
<isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
    <omschrijving
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">388513573</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170401</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.emailadres
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      </natuurlijkPersoon>
    </gerelateerde>
  </heeftBetrekkingOp>
</isVan>
</a:extraElementen>

```

```

    <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">480603832</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind3</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170404</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.emailadres
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <a:extraElementen>
          <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
        </a:extraElementen>
      </natuurlijkPersoon>
    </gerelateerde>
    <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
  </heeftBetrekkingOp>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">712735434</inp.bsn>

```

```

    <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind2</
geslachtsnaam>
    <voorvoegselGeslachtsnaam
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voorletters
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voornamen
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170403</geboortedatum>
    <sub.telefoonnummer
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <sub.emailadres
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
    </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">685957627</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader2</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
      <Ind.landcode
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <Ind.landnaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland1
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland2
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland3
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </sub.verblijfBuitenland>
    <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206666666</sub.telefoonnummer>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">>false</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="redenGeenInformering">geheim</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
  </heeftAlsBelanghebbende>
  <heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">898819374</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>

```



```

<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
  <aoa.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
  <wpl.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <wpl.woonplaatsNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <opr.identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.openbareRuimteNaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <gor.straatnaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.postcode
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummer
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisletter
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <aoa.huisnummertoevoeging
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <inp.locatiebeschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <begindatumVerblijf
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0203333333</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">>false</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering">Moeder is gevoelig</
a:extraElement>
  </a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>

```

```

<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">412517449</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader3</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <Ind.landcode
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <Ind.landnaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland1
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland2
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland3
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      </sub.verblijfBuitenland>
      <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0203333333</sub.telefoonnummer>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">>false</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="redenGeenInformering">geheim</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">

```

```

<gerelateerde a:entiteittype="BTR">
  <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
    <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">955262951</inp.bsn>
    <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader1</
geslachtsnaam>
    <voorvoegselGeslachtsnaam
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voorletters
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voornamen
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
      <Ind.landcode
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <Ind.landnaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland1
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland2
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland3
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </sub.verblijfBuitenland>
    <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0205555555</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">>false</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering">geheim</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">

```

```

<inn.nnpId
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
</nietNatuurlijkPersoon>
<medewerker a:entiteittype="MDW">
  <identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <achternaam>Rijkes</achternaam>
  <voorletters
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <voorvoegselAchternaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <roepnaam>C</roepnaam>
  <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
  <functie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <telefoonnummer>0209999999</telefoonnummer>
  <emailadres
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </medewerker>
</gerelateerde>
<omschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>d8785d58-52ad-41b4-916d-aba772021fef</identificatie>
    <dict.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dict.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>RvdK</titel>
    <taal

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<status
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur>Carl Rijkens</auteur>
<link
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
  b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTxmK3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSDnrnm43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7Pf5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElNwADTf/
tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhr8vS05PQenOcrnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWfVkuXenZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSF7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwkGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAA
cBZHv9Q/
VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrzrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb117BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdlFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8lThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWyklUtv2zAM
v19Mw8A6qlJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnprMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hjy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMg14tLcA5kL5c827MWnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfm2lUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHDvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7SclRnpE9ympGRpJ314RASY6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43fPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnbqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F

```

CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
jll7cvlhRERGG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4Bl4DcqK9TV8w+30vIaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34NbkR/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlwf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcJlbGMCFF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJlBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5l9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQj
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4l5GcUWu5lvR
+M9suUUhmcRwfglUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthz
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIapw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuuqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquod9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAwQUAAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcMqvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGx3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1la8QJRwfHSuWDlVl3+9Zc351hrUFNjcaFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/
srDhCF5X1fjXLAkaZIRSVrI4rvuzOnciKVTsX53LsaM5FIoUerGJBZISXLC/
VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmtOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libq
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yIEG53jCsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKKa6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpXnd9hVMag/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr

+PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsi6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWSO
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHIbFg6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORy115BAw78Cvk/
 Mn+zgd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKXxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxeOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFdmZcVvN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvl6ZXLALHkwwHloffxhRlf/
 IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWy8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wlH2GGOswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
 iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfIs0
 t2/9iuQEc4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWFb8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
 +adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7l6YHW+9JlSxX7/
 Fk78ek3pPaW1PNPRuudG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
 +FGWFW5KpqxALKv2vsEly4zl
 +dzZPSVHorn92p8llHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
 zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
 llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
 +zIZFE/
 KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMcIY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkpP3Rkezt39zHC
 u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
 Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
 +M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJyYd1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8l6oXX9v
 HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
 +pfG1hM/9LAYvpXBhbTvzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
 +GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyIxrHpG91jwig615
 S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
 NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXlQl6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
 +sJJ0sfxUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
 +IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
 +091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
 CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
 iKanSWShpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLixKCQujksHCqDSwMFI
 +t+hU4P1v02nBut/
 r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHlMYYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
 LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
 HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/

K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
 zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
 +81/CHNkxk6Ztb333BJj37SK608z5Z6HK8/
 ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
 +jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLQRoUltFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
 +90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
 +LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
 dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
 +ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
 +vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
 ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
 +plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
 +pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
 qXHVUpPU/
 kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV3
 +pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqgVVqXLXklhpXLTvJjauWmqTGVUtNUuOq
 nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
 +qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPggedc3r9rubMZ09elKo83AIZ/
 bGrbW3udGwy491x/
 k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
 KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
 srxhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwwuq9cZwe
 +kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXq/+yz/8DAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBK
 EPkfeKkL9EoSSWkuqIsgilQO2NPW7eJY9lu0/
 w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcB
 +RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBlirOkeMql9qxC2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
 +zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
 V5aLyiGJKIKZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
 YsAcFq06JNmv7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
 +jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
 BWbtBv8hzitiMB4SO0DjOPCHJj8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9C
 OzfKpSwJEk88Gc718/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOOaJBGNEVme+
 +X6Y2va1wAEoOUEHjqG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
 +A5IDrFVY0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
 +IZDdA0gytK19KHz4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
 +6LJp1JDZKflpHjtI5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
 MbrMtmjoPLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
 +p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDcq0zZSyX
 +MNCQPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
 KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
 SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
 +D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
 +g45kq1miCWXVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
 +yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvuUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
 +jw65lxu6YwDkKkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN


```
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXLjKhX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmIO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fww3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFpIIBK1Dy5FHxizDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKIoVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAvYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
inhoud>
```

</gerelateerde>

</heeftRelevant>

</object>

</vtoDi01>

SCN 1 - vto 1: Stap14

```
<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
kv_Jeugdorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
<StUF:stuurgegevens>
<StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
<StUF:zender>
<StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
<StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
</StUF:zender>
<StUF:ontvanger>
<StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
<StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap14</StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20170418082206</StUF:tijdstipBericht>
```

```

    <StUF:crossRefnummer>5bbda107-9ccd-4db6-8d9d-72ecf88a3e30</
StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>

```

SCN 1 - vto 1: Stap15

```

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">afb63ccf-9247-4069-
b79d-094b55433a14</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418083038414</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">afb63ccf-9247-4069-
b79d-094b55433a14</identificatie>
    <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
    <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="rolJeugdZorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
      <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
    </a:extraElementen>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijving
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
        <vertrouwelijkAanduiding

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</gerelateerde>
</isVan>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">388513573</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind2</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170402</geboortedatum>
      <sub.telefoonnummer
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.emailadres
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <a:extraElementen>
        <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
      </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170401</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">712735434</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind3</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170403</geboortedatum>
<sub.telefoonnummer
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.emailadres
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">480603832</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <aoa.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
        <wpl.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <wpl.woonplaatsNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <opr.identificatie

```

```

    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<gor.openbareRuimteNaam
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<gor.straatnaam
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.postcode
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummer
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisletter
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummertoevoeging
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inp.locatiebeschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<begindatumVerblijf
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">false</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering">Gevoelig persoon</
a:extraElement>
  </a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">685957627</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader3</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen

```

```

xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
<geboortedatum
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
<Ind.landcode
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<Ind.landnaam
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland1
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland2
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.adresBuitenland3
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</sub.verblijfBuitenland>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0208888888</sub.telefoonnummer>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
<a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
<a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
<a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
<gerelateerde a:entiteittype="BTR">
<natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
<inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">898819374</inp.bsn>
<geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader1</
geslachtsnaam>
<voorvoegselGeslachtsnaam
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voorletters
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<voornamen
xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
      <Ind.landcode
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <Ind.landnaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland1
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland2
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.adresBuitenland3
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </sub.verblijfBuitenland>
    <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0204444444</sub.telefoonnummer>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
  </a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">955262951</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader2</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>

```



```

<geboortedatum
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
  <Ind.landcode
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <Ind.landnaam
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <sub.adresBuitenland1
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <sub.adresBuitenland2
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <sub.adresBuitenland3
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</sub.verblijfBuitenland>
  <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0207777777</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">>true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
      </nietNatuurlijkPersoon>
      <medewerker a:entiteittype="MDW">
        <identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <achternaam>Rijkes</achternaam>
        <voorletters
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorvoegselAchternaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <roepnaam>C</roepnaam>
        <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>

```

```

    <functie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <telefoonnummer>0201111111</telefoonnummer>
    <emailadres
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </medewerker>
</gerelateerde>
<omschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</heeftAlsUitvoerende>
<heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
    <identificatie
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
        <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>e1ba9f12-80fb-44e3-a2a8-40cbd518f354</identificatie>
    <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>rvdk</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UEsDBBQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLy9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSdnrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW

```

+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w
 +qrSElp97Rail4BlD25N0Vas0G7Pf5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
 +5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
 tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
 v082NgCXelHR8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
 +7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
 UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSF7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
 C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
 +3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
 +ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAAA
 cBZHv9Q/
 VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrzrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3o
 +s3VJLCkO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
 +SNMld9MMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
 +gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8IThbcxDLmBAUZvE
 ZjbH8ByTobGGCImqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADixNWZgIAALQHAAARAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWyklUtv2zAM
 v19Mw8A6qJaguKzcMtteDv/
 +uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
 wsDY1FB9I8VMRGlt26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
 tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
 +yfYnprfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
 +1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
 f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
 +UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MWnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
 zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
 AQAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
 +F/ofxNwdj+0ZfyxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASY6FQmlaemigt5K20ACvaS/
 ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
 KVk4SAI8Q4pmnbqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
 CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
 GAMHAESduRA0X0+ACdCacQyIXsaDuu/
 jjl7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
 GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
 jBIFjGsADKir4IJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
 +d6gUZ3DI6hyYXII9qnYUNgSel
 +ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbkr/
 p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
 PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
 ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
 ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
 ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
 +dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmDzE24rqHQ0Y5HQlwf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
 +TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcJlBGMCF5C4UsY3k/
 oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJlBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
 +wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem

+g5GR7rP39m2prPYFonqzmzLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrdLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+IzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLioVfU7nfyEJf5ImRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmCRwrfqIUXTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjHA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthz
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApW23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVUqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquod9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcMqvc2V0dGluZ3MueG1stF
+9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
+xAypK1FhDmApJEMa/
srDhCF5X1fjXLAkaZIRsvRI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
VgL+Zq4rcI5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
+47InI4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libq
+XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
yIEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
+gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
+a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
+uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
YiUpxNnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
iGyCubcyQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
+PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
+WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdl3no/
XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHIbFg6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
sJVPPiw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORY115BAw78Cvk/
Mn+zgd5hvML/FzB
+UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
+gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
OpLaL+DrfwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
u0sARJlv8ygdFmZcVvN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvl6ZXLALHkwfHloffxhRlf/
IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
+02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPP3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
+3av

+DK1e7F0wIH2GG0swpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
+RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
+jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfffw5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfls0z
t2/9iuQEc4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
+lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWfB8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
+adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
Fk78ek3pPaW1PNPRuudG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
+FGWFW5KpqxALKv2vsEly4zl
+dzZPSVHorn92p8llHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
zVG6EqEv3/4cmBzQKZRVcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
+zIZFE/
KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJyD1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8I6oXX9v
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbT vzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNylxrHpG91jwig615
S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQL6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
+sJJ0sfxUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
+IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
+091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLlxKCQujksHCqDSwMFI
+t+hU4P1v02nBut/
r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6ylODUeWZhVHlmYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZx
+81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsVltBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLQRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMhqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbdSu1vVDcBKzUkeEknMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV

nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
 +qnmGyHq2uPZaM2FrYWLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPggedc3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
 bGrbW3udGwy491x/
 k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
 KvksL7eO9u2D+G+2T8vviHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
 srxhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puuiuq9cZwe
 +kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXXq/+yz/8DAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
 EPkfeKkL9EoSSWKuqIlgilQO2NPW7eJY9lu0/
 w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zcb
 +RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliRokeMql9qxC2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
 +zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
 V5aLyiGJKIKZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
 YsAcFq06JNmV7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
 +jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
 BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9c
 OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOoaJBGNEVme+
 +X6Y2va1wAEoOUEhjgG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
 +A5IDrFVY0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
 +IZDdA0gytK19KHZ4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
 +6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
 MbrMtmjoPLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvqk4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
 +p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDcq0zZSyX
 +MnQCPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
 KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
 SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
 +D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
 +g45kq1miCWVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
 +yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
 +jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
 +rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
 dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
 x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAWFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
 +Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
 nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
 FsorqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
 +23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKKJwecryOgXwOwyQHYGmIO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
 +zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
 +iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
 bMZmeEtYnlnLiNB04lnJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
 +ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fwv3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
 YOhu6NkqJrhkBRMaQYejWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
 UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2WI2ZwVa5Spt92v2UH6/
 +MqKmMBWYJzFNTgtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/

iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
 ++FgePNWToSTWGOgof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILoxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
 CLFpIBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
 T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
 SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
 AQAA/8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
 +ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAVwYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
 +BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAA
 inhoud>

</gerelateerde>
 </heeftRelevant>
 </object>
 </vtoDi01>

SCN 1 - vto 1: Stap16

<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
 xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
 www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
 kv_JeugdZorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">

<StUF:stuurgegevens>
 <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
 <StUF:zender>
 <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
 <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
 </StUF:zender>
 <StUF:ontvanger>
 <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
 <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
 </StUF:ontvanger>
 <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap16</StUF:referentienummer>
 <StUF:tijdstipBericht>20170418083226</StUF:tijdstipBericht>
 <StUF:crossRefnummer>afb63ccf-9247-4069-b79d-094b55433a14</
 StUF:crossRefnummer>
 </StUF:stuurgegevens>
 <StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
 </StUF:Bv01Bericht>

SCN 1 - vto 1: Stap17

<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
 svS/service/schemas/1.0">

<stuurgegevens>
 <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
 <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
 <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
 <applicatie>WIZportaal</applicatie>
 <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
 </zender>

```

<ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
  <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
</ontvanger>
<referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">e2a0848e-703c-4711-
b040-3d62a97945bc</referentienummer>
<tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418084138454</
tijdstipBericht>
  <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
</stuurgegevens>
<object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">e2a0848e-703c-4711-
b040-3d62a97945bc</identificatie>
  <omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
  <registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="rolJeugd zorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
  </a:extraElementen>
  <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
      <omschrijving
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
      <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">712735434</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind3</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```



```

    <voornamen
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datume"
e">20170403</geboortedatum>
    <sub.telefoonnummer
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <sub.emailadres
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <a:extraElementen>
      <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
    </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datume"
e">20170401</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

<sub.emailadres
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
</a:extraElementen>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">388513573</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind2</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170402</geboortedatum>
      <sub.telefoonnummer
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.emailadres
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <a:extraElementen>
        <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
      </a:extraElementen>
    </natuurlijkPersoon>
  </gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">

```

```

<gerelateerde a:entiteittype="BTR">
  <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
    <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">480603832</inp.bsn>
    <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
    <voorvoegselGeslachtsnaam
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voorletters
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <voornamen
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
    <geboortedatum
      xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
      <aoa.identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
      <wpl.identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <wpl.woonplaatsNaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <gor.identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <opr.identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <gor.openbareRuimteNaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <gor.straatnaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <aoa.postcode
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <aoa.huisnummer
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <aoa.huisletter
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <aoa.huisnummertoevoeging
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <inp.locatiebeschrijving
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <begindatumVerblijf
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

</verblijfsadres>
  <sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0201111111</sub.telefoonnummer>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">898819374</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Vader</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <sub.verblijfBuitenland xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <Ind.landcode
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <Ind.landnaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland1
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland2
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <sub.adresBuitenland3
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

</sub.verblijfBuitenland>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206222222</sub.telefoonnummer>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">3</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">2</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <telefoonnummer>0206333333</telefoonnummer>
      <emailadres
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>
  </gerelateerde>
  <omschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </heeftAlsUitvoerende>
  <heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">

```

```

<gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
  <identificatie
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
      <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
    </gerelateerde>
  </isVan>
</gerelateerde>
</heeftBetrekkingOpAndere>
<heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
    <identificatie>3b2c0bcc-8f29-4285-aabc-d164ab9d49d3</identificatie>
    <dict.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dict.omschrijving>
    <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
    <titel>RvdK</titel>
    <taal
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur>Carl Rijkens</auteur>
    <link
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
      b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAykW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNly9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSdnrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPiquvFxYUhanbQ5w
+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7P5TDLewUlIkVd9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
+5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
v082NgCXelhR8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSF7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGVc80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
+3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
+ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAA
cBZHv9Q/

```

VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrZrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
+s3VJLCKO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
+SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb1I7BiHPA/2bZp
+gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8lThbcxDLmBAUZvE
ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADlXNWZgIAALQHAAARAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWyklUtv2zAM
v19Mw8A6qJlJaguKzcMtteDv/
+uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
wsDY1FB9l8VMRGlt26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
+yfYnpfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
+1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
+UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MwnKYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
zicjfm2lUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
AQAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
+F/ofxNwdj+0ZfyxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigtX5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZy0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmbnqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXxbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+ACdCacQyIXsaDuu/
jJl7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KcT6a/
jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vIaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbrk/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdfq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHazktz
+dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmDzE24rqHQ0Y5HQlWf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlbGMCFF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/lEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrlDLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUve01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJfJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQj
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAawQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJeJ+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmCRwfqlUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthz

Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
 Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
 z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
 Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVuuqVcPGr1BL/
 CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
 AwwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHdvcMqvc2V0dGluZ3MueG1stF
 +9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGx3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
 vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjCAFVzHLI85R6yqeTFR
 +xAypK1FhDmApJEMa/
 srDhCF5X1fjXLAkaZIRSVRI4rvuzOnciKVTsX53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
 VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
 +47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2LibqW
 +XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
 yIEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
 +gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
 +a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
 +uLtUeleRrQFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
 YiUpXnd9hVMag/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
 iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
 +PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHIbFg6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORY115BAw78Cvk/
 Mn+zgd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2Lf5VLs2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3diYINIdHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFmZcVvN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvI6ZXLALHkwfHloffxhRif/
 IPQuE1NbhLmOFFPSfuo6k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPp3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wIH2GGOswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg
 iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfwv5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfls0z
 t/9iuQE4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWfB8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
 +adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
 Fk78ek3pPaW1PNPRuwdG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
 +FGWFW5KpqaALKv2vsEly4zl
 +dzZPSVHorn92p8llHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
 zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
 llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYwb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP

+zIZFE/

KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkZjHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
u7uncj7t79vbj7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQNYbFjL7eneGWJp6H89zU84FahbMxLxldW3et
+M8+cWlrpIDfkWaRwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJjYd1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8I6oXX9V
HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
+pfG1hM/9LAYvpXBhbTvzCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
+GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNyLxRhpG91jwig615
S12r5fJzOf2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmGgUuQwV/
NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQl6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
+sJJ0sfxUvFywTtlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNbd7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
+IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hcP
+091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLixKCQujksHCqDSwMFI
+t+hU4P1v02nBut/
r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6ylODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
+81/CHNkxk6Ztb333BJj37SK608z5Z6HK8/
ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mImc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
+jQoqPUSEFbVSIQBsvItBGhQi0USECbVSIQBkvhHsZFLQRoUltFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
+90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
+LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pY11IXPb5ftT/jU6T2/
dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
+ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
+vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
ykhjbdSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpq/KWKGK
+plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
+pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
qXHVUpPU/
kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV
+pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTLq1x1VKr1LhqqVVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUUOq
nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q
+qnmGyHq2uPZaM2FrYwLnRzYfVFTLtaY+Zbedie5LkOMPggedc3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7eO9u2D+G+2T8vvlHPGp3bycQKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p009+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkJqvnIsu9Xf1CXLXXq+/yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAGBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBKI
EPkfeKkL9EoSSWKuqISgilQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zCB
+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliRokeMqI9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9kB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZlEvJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC

V5aLyigJKIKZDw00KSYsvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8
 YsAcFq06JNmv7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
 +jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
 BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9c
 OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYOoaJBGNEVme+t
 +X6Y2va1wAEoOUEhjqG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAR1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
 +A5IDrFVyoBocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
 +lZDdA0gytK19KHZ4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOGEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
 +6LJp1JDZKflpHjtl5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
 MbrMtmjoPLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvKq4yh4WhDKwCyVFcnea7J9WtEBTb0l
 +p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
 +MNCQPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
 KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
 SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
 +D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
 +g45kq1miCWVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUvY7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
 +yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
 +jw65lxu6YWdKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
 +rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
 dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xlVouNtl65y4SoXrnLh/
 x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
 +Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
 nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhRElBUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
 FsorqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
 +23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKkJwecryOgXwOwyQHYGmIO8DDEbEQkcjHymxliW22
 +zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
 +iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
 bMZmeEtYnlnLiNB04lnJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
 +ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fww3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
 YOHu6NkqJrhkBRMaQYejWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
 UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
 +MqKmMBWYJzFNTtgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
 iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW
 ++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILOxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
 CLFPllBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQdfHM
 T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
 SVzsKloVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3IL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
 AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
 +ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAvwYAAHdvcmQvX3JlbnHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
 +BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAQAIAABQAAAAAAAAA
 inhoud>

</gerelateerde>

</heeftRelevant>

</object>

</vtoDi01>

SCN 1 - vto 1: Stap18

```
<StUF:Bv01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
  www.egem.nl/StUF/StUF0301 file:///Z:/home/stp/template_messages/CORV%201.0/StUF-
  kv_Jeugdzorg_-_jz0100_20150831/0301/stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN1Stap18</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170418084316</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>e2a0848e-703c-4711-b040-3d62a97945bc</
  StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>vtoDi01 verwerkt</StUF:melding>
</StUF:Bv01Bericht>
```

SCN 2 - vto 2: Stap1

```
<vtoDi01 xmlns="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/
svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000001801025011000</organisatie>
      <applicatie>WIZportaal</applicatie>
      <gebruiker>Carl Rijkes</gebruiker>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>00000002003214436001_A</organisatie>
      <applicatie>RvdK-applicatie</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">1f390377-
  d898-4a68-8b3a-2ef578298a61</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20170418090908475</
  tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">vtoDi01</functie>
  </stuurgegevens>
  <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
```

```

<identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">1f390377-
d898-4a68-8b3a-2ef578298a61</identificatie>
<omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<startdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</startdatum>
<registratiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20170418</
registratiedatum>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="datumIndiening">20170418</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="urgentie">Laag</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="rolJeugdverzorgVerzoeker">casemanager</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="gezinsGeschiedenis"/>
</a:extraElementen>
<isVan a:entiteittype="ZAKZKT" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
    <omschrijving
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
    <vertrouwelijkAanduiding
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </gerelateerde>
  </isVan>
  <heeftBetrekkingOp a:entiteittype="ZAKOBJ" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="OBJ">
      <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
        <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">727483948</inp.bsn>
        <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Kind1</
geslachtsnaam>
        <voorvoegselGeslachtsnaam
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voorletters
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <voornamen
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
        <geboortedatum
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="a:Datum-
e">20170401</geboortedatum>
        <sub.telefoonnummer
          xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"

```

```

    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <sub.emailadres
    xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
  </natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
  <omschrijving>Client (kind)</omschrijving>
</heeftBetrekkingOp>
  <heeftAlsBelanghebbende a:entiteittype="ZAKBTRBLH" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <natuurlijkPersoon a:entiteittype="NPS">
      <inp.bsn xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">388513573</inp.bsn>
      <geslachtsnaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">Moeder</
geslachtsnaam>
      <voorvoegselGeslachtsnaam
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorletters
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voornamen
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <geslachtsaanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">O</
geslachtsaanduiding>
      <geboortedatum
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <verblijfsadres xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">
        <aoa.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <authentiek a:metagegeven="true">N</authentiek>
        <wpl.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <wpl.woonplaatsNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <opr.identificatie
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.openbareRuimteNaam
          xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        <gor.straatnaam

```

```

xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.postcode
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummer
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisletter
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<aoa.huisnummertoevoeging
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inp.locatiebeschrijving
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<begindatumVerblijf
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
</verblijfsadres>
<sub.telefoonnummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
bg/0310">0206111111</sub.telefoonnummer>
</natuurlijkPersoon>
</gerelateerde>
<code xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<omschrijving>ouder met gezag</omschrijving>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="clientvolgnummer">1</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="indicatieGeinformeerd">true</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="redenGeenInformering"/>
</a:extraElementen>
</heeftAlsBelanghebbende>
<heeftAlsUitvoerende a:entiteittype="ZAKBTRUTV" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
sector/zkn/0310">
  <gerelateerde a:entiteittype="BTR">
    <nietNatuurlijkPersoon a:entiteittype="NNP">
      <inn.nnpId
        xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <statutaireNaam xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310">stat</
statutaireNaam>
    </nietNatuurlijkPersoon>
    <medewerker a:entiteittype="MDW">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <achternaam>Rijkes</achternaam>
      <voorletters
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <voorvoegselAchternaam
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <roepnaam>C</roepnaam>
      <geslachtsaanduiding>O</geslachtsaanduiding>
      <functie

```

```

    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <telefoonnummer>0205555555</telefoonnummer>
    <emailadres
      xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    </medewerker>
  </gerelateerde>
  <omschrijving
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  </heeftAlsUitvoerende>
  <heeftBetrekkingOpAndere a:entiteittype="ZAKZAKBTR" xmlns="http://www.egem.nl/
StUF/sector/zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
      <identificatie
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <isVan a:entiteittype="ZAKZKT">
        <gerelateerde a:entiteittype="ZKT">
          <omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
omschrijvingGeneriek>
        </gerelateerde>
      </isVan>
    </gerelateerde>
  </heeftBetrekkingOpAndere>
  <heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC" xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">
    <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
      <identificatie>0186494c-c63a-419d-8e74-55bf4e8a813f</identificatie>
      <dct.omschrijving>Verzoek tot onderzoek RvdK</dct.omschrijving>
      <creatiedatum>20170418</creatiedatum>
      <titel>RvdK</titel>
      <taal
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <status
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <vertrouwelijkAanduiding
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <auteur>Carl Rijkens</auteur>
      <link
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      <inhoud a:bestandsnaam="Verzoek tot onderzoek RvdK.docx"
        b:contentType="application/vnd.openxmlformats-
officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
oPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijRORPVC07z
+vuM4MaUkMTTJxiDP3HvPCDGD0dqabAkRtXcl6xc9loGTXmk3K9nX5C1/
ZBkm4ZQw3kHJNoBsNLY9GUw2ATAjtcOSzVMKT5yjnIMVWPgAjiqVj1YkOsYZD0J
+ixnw+17vgUvvEriUp9qDDQcvUImFSdhrmn43JBEMsuy5aayzSiZCMFqKRHW
+dOpPSr5LKEi57cG5DnhHDYwfTKgrxwN2ug+6mqgVZGMR07uw1MVXPIquvFxYUhanbQ5w

```

+qrSElp97Rail4Bld25N0Vas0G7Pf5TDLewUlikvD9Jad0Jg2hjAyxM0vt3xkBIJrgGwc
 +5EWMH082oUv8w7QsrKnYipgctjtNadElnWADTf/
 tkcW5tTkdQ5jj4grZX4j7H3e6NW5zRwgJj06VfXJpL12fNBvZIUqAPZfLtkhz8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAA
 v082NgCXelhr8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
 +7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGgaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
 UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
 C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv
 +3xmXBJa/ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhALO
 +ix0FAQAAtgMAABwACAF3b3JKL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC5yZWxzIKIEASigAAEAAAAAAAAAAAA
 cBZHv9Q/
 VjpE1av31FShKHBtODjjNiZ76F1XrzrRU7oPO9NQKyJAWGprJ1b1oBH8X24QWYJ2lqqaxBASN62OT3c
 +s3VJLCkO/6wbOQYryAjmhYce6rDrX0iR3QhJfGOi0pSNfyQVafskW
 +SNMld9MMMyK8y2a4W4Hb117BiHPA/2bZp
 +gpfbbXXaOhGBfdIFDbzIVO6FknAyUICFvDbCluoCDQqnAlc9Vx9FrPe7HWJLmx8IThbcxDLmBAUZvE
 ZjbH8ByTobGGClmqCcfZmoN4ignxheX7n5OcmCcQfvXb8h8AAAD//
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQADIXNWZgIAALQHAAARAAAAAd29yZC9kb2N1bWVudC54bWYkiUtv2zAM
 v19Mw8A6qJaguKzcMtteDv/
 +uWmSIJga8mVCxChbFJpNgsL53RCiGUFi9QOpGAGLGRuwEASyDLBOKnApGQYxVH9pQ0wbi3Gu6
 wsDY1FB9l8VMRGlT26Ssfj887WQ9OXHnhM+m0zZdlk/jExjo7oiEfsPI5J4d+YXSaSCtUH/
 tTW7G1uPDkNMDwAXFp+GmLSlojdyv5qVDo/r8tPBta6p4nzaM9qtWP50XcCqz0t
 +yfYnprfMa0E1XmXJkudcgaHLEjPC3gfYvqDuQOBvSTjHwbyEdOvfOqgSHOzpyyyMovu70fV4FHaqhfHK
 +1fgmw8vPr1eHgQ4BI0duTFJWY9J8n+EbZKiT7ax9VultJapT2ZsuZW5hhy6hrzl/
 f0YiXKx4Ox3XYAr8n03EN9gt
 +UE90gDMgHjdLjMgL14tLcA5kL5c827MWNkYc415FUy9mAG5PzNeuFttwDEqLWqsp482aWo3/
 zicjfM2IUHwhHMMsR5dd8U3d9WfTTNL/bud/
 AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGhlbWUvdGhlbWUxL
 +F/ofxNwdj+0ZfyzxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASy6FQmlaemigt5K20ACvaS/
 ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
 KVk4SAI8Q4pmbnqvxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
 CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
 GAMHAESduRA0X0+AcDcAcQylXsaDuu/
 jjl7cvlhRERG2wLdgp9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
 GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
 jBIFjGsADKir4lJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
 +d6gUZ3DI6hyYXlI9qnYuNgSel
 +ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34NbkR/
 p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
 PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdfq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDlt0//
 ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
 ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
 ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHakztz
 +dyAWPbS6DGBk0bXKZcjhGKRJA9dFDhCxmDzE24rqHQ0Y5HQlWf4MuxNaQHOCsZqWRtdwlvMys
 +TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpeIGGG8CqcCJlbGMCF5C4UsY3k/
 oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJIBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
 +wg/IEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
 +g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z

+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vIrdLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
 i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUVe01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
 +lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
 +m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
 LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
 +G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
 SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQjH
 H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
 mxNr7ImBVoVNJeJ+OjsGQTNktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
 +M9suUUhmcRwfqIUxTyD6/
 KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrdt0Srz9gVCgthzM
 Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIApw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
 Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
 z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
 Xp10Kq1uvVSq9YZILxet1lqBfVucVcPGr1BL/
 CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
 AwAA//8DAFBLAwQUAAAYACAAAACEAYve3jB8EAABHCwAAEQAAAHDvcmQvc2V0dGluZ3MueG1stF
 +9S5Aw7ZjNOM3kJGi/fWGX3y7fvH1gdHTCUhHBI4535TojzHNREH5YOp/
 vduOFM1Ia8QJRwfHSuWDIvL3+9Zc351hhrUFNjcAFVzHLI85R6yqeTFR
 +xAypK1FhDmApJEMa/
 srDhCF5X1fjXLAKaZIRSVrI4rvuzOnciKVTsx53LsaM5FloUerGJBZISXLC/
 VgL+Zq4rclG5DXDXJulE4kp5CC4OpJKWW/s/3oD8GidnL51iROjVu/sua
 +47Inl4tHiNek1BpUUOVYKHohRmyDhfeDghaPH2FcQu7uicQXmnmOTzMPv8+B/8LBTOHvcxF2Libqw
 +XxzYELiTIK6UBdRnC1kcnOuYYu/
 yLEG53jCcsscnhoo4rrOpAGgwKJMNdlYYFVhSg1ncooRbzUKXKka6juUpVpUoHVCkOvc7xwcl9URc9O
 +gEeCThmTsLw6r+ILYMBQuOGNzuGev2ogAKneNaktc/Q2Ngons2ycFAAiaKJAW
 +a6qa6gvFO0g+JV/wihfva6UJeDQ3/4EMvpUA1BUif4A
 +uLtUeleRrqFMPymYeYkdJdWeSCnkDS+gU35aMFKWWEIAAp23h/
 YiUpXnd9hVMAg/8G4k6dtBGuhUPbwSQhtVV03nM5223WbaYP2iLfwgoU/
 iGyCubcYQvzE9xfTleS/44TT+W4bDSHzJofZEBJ5fjTr
 +PccWfIB4AaDyHYehoM268SfRdshJFINo2DwPsl6ukh2Q8h24a5D423yWHkWN2vlo7SnhkYj1lokiGWS
 +WTyTRiOT92vCLZ5hGID4KZLWmQXH4xZQDFG6gzljAXNRFhdEVRtcmjPdI3no/
 XYaclAKM+/9o69mYmL5hxR11aJniaqWHlbfG6q3GOH6ljArV3WWWisOI/
 sJVPPIw0maOvXIOcca2tyMmVtk6GJ0MR9/Tjs6UZk2VMB7VFUto7KDt3QoORY115BAw78Cvk/
 Mn+zd5hvML/FzB
 +UNzcD7e7Qy3wre6l3tbJpLwusLOhloZWFvWxmZbNGBhsDS1gz90Bue2zkpaBUnHHxrsdfiNoiqCOq8K
 +gB2HC6Lhs68iBUMPzcrzDZk6bYouotbPdBusUa6eeyiQRnasPDM2L5VLs2+zAm0Y3phWb/
 mfmsTp0TBKKxgl2ohLfa7wbwgLkR+A0yCk5EHq9l0s0ha/
 nmh2aT6Dpr8Ht79Ey7XSOGiw6xp2Jr+3XyqhEnijxMv2owDdxoOo8U2GkcrP4nc6SpazMN/
 OpLaL+DrfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAJN21kkYAQAQAIAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbJTRwUol
 u0sARJlv8ygdFmZcVVN9ZPIpCrWtd3BLbocQS99vMgQRKfLWJ/7WulO0jvl6ZXLALHkwfHloffxhRif/
 IPQuE1NbhLmOFFPSfu06k8YfoHJecD4HzBIOI+YHAnDB4S9Vujq
 +02kbFdBJImkZCrVw3ouK6VUPPP3WFK+ydQxZPN5bUOg7vHhTgrzZ+/zDwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAIVSAeqVCwAAoHEAAA8AAAB3b3JkL3N0eWxlcy54bWY8nV1T4zoShu
 +3av
 +DK1e7F0wIH2GGoswpYOBALcxwJszOtWlriQ6ylfXHAPvrV5KdxKEtxy33cgWJ049kvf3Kan8kv/3+Esvg

iDgSagikczPBj8er/c+DolsZ0nEpEr42eCVZ4PfP//9b789n2b5q
 +RZoAFJdhqHZ4NFni9Ph8MsXPCYZR/Ukid640yIMcv1y3Q
 +jFn6VCz3QhUvWS6mQor8dXiwwz8eVJi0C0XNZiLkX1RYxDzJbfww5VITVZltxDjB0Z670J5VGi1TFfls0z
 t2/9iuQEec4wAHADDOOA5xXCGG2WvMXwZBHJ7ezhOVsqnUJL1Lge5VYMGDz1rNSIVf
 +lwVMs/My/QhrV5Wr+yfa5XkWFb8yrJQiEfdC42KhabenCeZGOgtnGX5eSZY48aF
 +adxS5jltbcvRCQGQ9Ni9l+98ReTZ4ODg9U7I6YHW+9JIsxX7/
 Fk78ek3pPaW1PNPRuwdG9ybgKH1Y6Vf2u7u3z7yja8ZKGw7bBZznWijsb7BiqF8cXB8afVi+
 +FGWFW5KpqqALKv2vsEly4zl
 +dzZPSVHorn92p8lIHk1xvOBvYtvSbP24fUqFSbZyzwSfbpn5zwmNxl6KIJ7UPJgsR8Z8LnvzleLR5/89rm
 zVG6EqEv3/4cmBzQKZRvcvIV8aK+mtCTOafDUB0ny6EJvGbfh/VrBRpURT/
 llzM58Eo7cl230U4sBEZLW9bWYWb/bdfgrV0OF7NXT0Xg0dv1dD4/dq6OS9Gvr4Xg1ZzP
 +zIZFE/
 KU0ImwGUHdxHG5EcxxmQ3McXkzJzHFZBcxxOQHMciY7mOPIYzXGkKYKTq9CVhbVkp3Rkezt39zHC
 u7uncj7t79vb7p6s8dxyqRXcapsleW+XzZTKE5XzIOcv/
 Wks0SxbZNHwzEGPpyQ7SYApZ7bqQnybFjL7eneGWJP6H89zU84FahbMxLxldW3et
 +M8+cWlrpIDfKwArwhMeV6kjhHxyemUz3jKk5BTJyD1FSCQVLEU4LcXLI5GYsnEfHwrYgkk8l6oXX9v
 HAnsv5jZSDBRSEIJ2J9pUkxy
 +pfG1hM/9LAYvpXBhbTzvCoaUY1RBWNaKQqGtGAVTSicSvzk2rcKhrRuFU0onGraP3H7VHk0k7x9VX
 +GmOmcaPLCUzVO2XATmrHQztr7P2HYuVPQaPFic09YkqnW9TZFLvdciKfoP6BaNylxrHpG91jwig615
 S12r5fJZoF2Q1PPTlpp3mhaS+pk2gmTRbmg7e82lvfPsi0BrkWakdmgGUuQwV/
 NctbISTHzbXrZv2MbVn9bvZ2VSLtXIQI6KVX4RDMN37wuearLsqfepGslpXrmER1xkqeqzLW65Q
 +sJJ0sfXUvFywTlbaQnQ/1K8uqAf3bNI7hx4kEwmNblD7MRMyoFtB3Dze3wWPamnKTDMwNMALlecqJr
 +IVgNWd6/WSrMeSEqUz2SwGqnDbNi+hCP
 +091X1VAcmboW5Hb8492qWuj6XD9lwlbuP5LBKumPjyY/
 CXY2S1c/53dwlHt7KVkWSacl1C9eVS7u+JR72//4q/
 iKanSWSHpBnAFJBvBFZBsCJUs4iSj3GPLI9xhy6PeX8KUsTyCU3KW90cqljlxLixKCQujksHCqDSwMFI
 +t+hU4P1v02nBut/
 r04JI1oC1GBUeUZ6+Ce6yIODUeWZhVHImYVR5ZmFUeXZ4ZeAz2Z6EUx3iKkhqXKuhqQ70CQ5j5cqZ
 LeNt9241Opz3vxHyRB5PF+mx/
 HTPe3xm5Kti3wnY32DTm49XzLE1h9zwSRbzbqKHyYYnzYPdhm9Fbw0e7gzUpiK/
 K4YyRsc7w7crNK3oo86RgJ2/
 zYMdL6dCuyzQ9fWPrUmAgnbfmzrvEcyXfSlkXr4MZm2xJpHdmUgidtWbRlleA8DM3VAqhON8+447uZxx
 +81/CHNkxk6Ztb333Bj37SK608z5Z6HK8/
 ZbF5y6P9R1qxdOScaDRs5h9wtXW7OMexw7TzduROd5x43oPAG5EZ1mlmc4akpyUzrPTW5E50nKjUD
 +jQoqPUSEFbVSIQBsVItBGhQi0USECbVSIQBkVhHsZFLVLRoUItFEhAm3U8IFDf6PCeJxRYbyPUSHF
 +90tXVae+1x/lrqMOu6NWvXKzuj
 +LcKHUU9D44OGhrTe6QcRUCmVPUTsuq9e59pYI1IXPb5ftT/jU6T2/
 dKI6FsJeMwXwo66R4JzKUVvK1yNBkXfUlun1SLDqPGqbfuR4DB41DbpWI
 +ubkrRhyMQ3DbN1IJHjvC22boWDoe4bY6uBclRbpuZa4FwgNvm41rgcWAm57fRxx3Haby
 +vxQQ2tKxRjhxE9rSEmq1mo6hMbqK5iZ0Vc9N6Cqjm4DS04nBC+tGoRV2o/
 ykhjbDSu1vVDcBKzUkeEkNMP5SQ5S31BDIJzWcGLFSQwJWav/J2U3wkhpg/KWKGK
 +plcpPangow0oNCViplQErdc8DshPjLzVEeUsNUX5Sw8UdVmplwEoNCViplcFLaoDxlxqivKWGKD
 +pQZWMlhoSsFJDAIZqSPCSGmD8pYYob6khqk1qexZIS2qUwrVw3CKsFog7INcCcZNzLdCjWqpFe1ZL
 qXHVUpPU/
 kZ1E7BS46olp9S4aqIValy11Co1rlpyS42rlpqkxIVLTVL7T85ugpfUuGqpVWpctdQqNa5ackuNq5aapMZV3
 +pcdVSq9S4asktNa5aaplaVy01SY2rlpqkxIVLTqlx1VKr1LhqqVVqXLXklhpXLTVJjauWmqTGVUtNUUOq
 nrkpvv8q49eBOV32VaAe0HbyPzbXDmB9fMI0WZeNOToPp1q

+qnmGyHq2uPZaM2FrYwLnrZyVFTLtaY+Zbedie5LkOMPGgecd3r9rubMZ09eIKo83AIZ/
bGrbW3udGwy491x/
k0jFYZSa4+vipSu1dndRdmsryh8D0P7dJpAHP1Y9glZ2NXliJ0tsvuZT3rPy0Wro/
KvksL7eO9u2D+G+2T8vvlHPGp3bycQKKG250pX1Y/RuYY8vJb5qur4o5h/4PzRIq/
srhxO1dGn0H2929LfesO3RnOINmL+iSnQw2T7uVw8p0O9+My+1HNnZz9Puwuuq9cZwe
+kyYHLDb9/cvLg/Gn67KT1W/FydsjhiFzd0p1dQXmi8LeMkLJqvnlsu9Xf1CXLXXq+yz/8DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBKCUe8eAEAAO4CAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBK
EPkfeKkL9EoSsWkuqlSgiiQO2NPW7eJY9lu0/
w9zrNEdMFuHneOx9eOFpcsdC6gNM9FjALPRw4ImjMudjF636zCB
+RoQwQjaS4gRiVotEju7ylqQ5oreFG5BGU4aMeShA6pjNHeGBliROkeMql9qx2uc1VRoxN1Q5LQo9KB
+zOcgSGMGIIroCt7ImqRjPZleVJpDWAUQwoZCKNx4AX4qjWgMn1zoO78UmbclBJuSrtmr75o3guLovC
V5aLyiGJKIKZDw00KSYSvoY306fsA1DTIPrExVUBMrpIIUanzyg9H0LWmq1eOH6EscsW0nR5kVsZAU8V
YsAcFq06JNmV7sFsO7LFMaHWMao/5264mFJx59S+SYFJL
+jxqXW52A+ZYd8LGy67zMV4+bVYoGfnBzPUn7mi68efhNAh9/6tabzB/
BWbtBv8hzitiMB4SO0Dj0PCHJj8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBpLpVCVAMAAK0WAAASAAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1s7FZbb9C
OzfKpSwJEk88Gc7I8/lyTk6+2/s1TrUcMo4oCXVrYoaaJBGNEVme+t
+X6Y2va1wAEoOUEHjqG8j1+7uPH25XAVniGWQyUJMYhAerLAr1RlgsMAweJRADPsAoYpTTuRhEFB
+A5IDrFVy0bocWM7CSyQrQNaIEMAHXWwyrM8jQGBv
+lZDdA0gytK19KH4IGgGiXTOKcNAyL9sYWDAXpfZjUTOgEAzICKxkaCmV8PQUF8yEIQQN00xKiUoi6
+6LJp1JDZKflpHjtI5bZZZ73mxNyr5sAduUXzUTp2XlpxEts0VHFEST0aaE3TvrSjBAZHtxr0fz5uFaw24A9
MbrMtmjopLQn8tpgqd3XAaualrcTzM8r5k8CMvkkq4yh4WhDKwCyVFCnea7J9WtEBTb0I
+p3czGDGBQOR+LnE2s6/pzjU5YaXKQGDCq0zZSyX
+MnQcPbIIHhVIQqFcBTL9Bykoe443nRkfnV1Q3nwMhXoGeYwfdlksI5JNjOG4h/
KlypfGStwltYRE99/eLQcr/
SkuXlgeZRFBSJL5W40XXNsmpZV1FDUWKdbZZ787kxxY4xhhDCoLpNYL3Dd
+D5Znxv796i2pnAuSnP2i6kDEcVTmUN9ZBelJIAsik
+g45kq1miCWXVMKRFcRSliVBVzIIIxoUWMUVy7T9Q6IDouLHI9yh2bQxXRjnhKV5A9QyHbdpy8PehK3
+yPU7IPKD2eQ+k3xYAcZ+QcY8TQInmfkm15u5QsvwUIZ5+SOe1J6eR4up07ZPt
+jw65lxu6YwDKkkEPSsOLDZ3Xfehcz2+LtBo67zJDN
+rcoaHZZy2MLjd0fndKo7210lqSf7GhG3cfOs/
dWw3vDJ2xowgUykm5oD5YneXCyHYm3ng6LovtKxe+PExd3xIvouNtl65y4SoXrnLh/
x26yoWrXlJkX1KV7lwlwghUwgtTxQph3NUN9fw5Ejafb7acUDqNPKs5Qcd/8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBtcR40zQEAAADwFAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1svJHfatsw
+Mjhl3b79j2UnHQInTwmwM0u8cfZI+390/G0320oNytqTphFEirXBbZeuS/
nxaX91QAoHbLdfOypleJND7xedPd11RORuA4HoLhREIbUJoijQB0UjDYeJaabFYOW94wKmvE8P9r11
FsrqqUkF+d2BlpQ1yfeKmR6Cw0qoUjrXsLrXN
+23onJADe2eiBZ7iyJ0yan4GMEt6Bq8IELzOeKkJwecryOgXwOwyQHYGmlO8DDEbEQkcjHymxIjiW22
+zlozPcxoaWWwcyxZ491yVIGb5zNmUzluOX4SinSd8oGu5B9rChkQ1xxY3Sh2PqlzcWWWhVEc8z33Kv
+iEMJVI2FHWxYSVeMsWy1XtMhSUu6xOT6Jp+OSdbvFZ/
bMZmeEtYnlnLiNB04InJOPbhnMpg4M7LkWm28esXEOhro3xw9ZBeZgE4BXGyCZX
+ayDF4WJ6SFxPpv03cvs8E+a7qJrzqo7fwv3w8RB+rv3xk7PrLmY94+w/6GAew+A0AAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAL2DYZPSAQAA1QMAABAACAFkb2NQcm9wcy9hcHAueG1sIKIEASigA
YOHu6NkqJrhkBRMaQYetjWAHHbMyvTsTBZEiTvaPb0o+zEdbqd6tP/
UxT1iZTFzWtrig5D1M6u2Wl2ZwVa5Spt92v2UH6/
+MqKMBWYJzFNTfgZDfy8yexDc5jSBpjQSVsXLMmJb/
iPKoGW4gzWra0UrvQQilb9tzVtVZ469RLizbxy/n8muNrQlthdeHHgmyouOrSR4tWTmW

```

++FgePNWtosTWG0gof+WdRvAxIEqXwJS6RXm1/EILoxVb2GOUC8EHIZ5cqHo/
CLFPllBK1Dy5FHZixDfvjVaQqKnyp1bBRVen4r4nLfJuwacpguh3qF6CTgc5F3xqxQ9tB4pBEFWAfQDfHM
T3dJ/YBdT2J5hQJ3gTMIOZ7yrunGtB3uQy0ijO+rc69/xwZfuNj+NYxfPg5OpP+nU7DwofDf/
SVzsKIoVDXScyRgQd3SDYHJ12mv3WJ1y/l3lL+px+Evl4no2p69/QqcYPYTx95F/
AQAA//8DAFBLAQItABQABgAIAAAAIQAYkW9XZgEAAKUFAAATAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAABbQ
+ix0FAQAAtgMAABwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAvwYAAHdvcmQvX3JlbHMvZG9jdW1lbnQueG1sLnJlbHM
+BEAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1sUEsBAi0AFAAGAAgAAAAhAJN21kkYAQAAQAIABQAAAAAAAA
inhoud>
  </gerelateerde>
  </heeftRelevant>
</object>
</vtoDi01>

```

SCN 2 - vto 2: Stap2

```

<StUF:Fo01Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Fo01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000002003214436001_A</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>WIZportaal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN2Stap2</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170418091116</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>1f390377-d898-4a68-8b3a-2ef578298a61</
StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:body>
    <StUF:code>Fout01</StUF:code>
    <StUF:plek>server</StUF:plek>
    <StUF:omschrijving>Fout situatie</StUF:omschrijving>
    <StUF:details>Test</StUF:details>
    <StUF:detailsXML>
      <auto-generated_for_wildcard/>
    </StUF:detailsXML>
  </StUF:body>
</StUF:Fo01Bericht>

```

SCN 3 - not 1: Stap1

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"

```

```

xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
<JZ:stuurgegevens>
  <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
  <StUF:zender>
    <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
  </StUF:zender>
  <StUF:ontvanger>
    <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
    <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
  </StUF:ontvanger>
  <StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap1</StUF:referentienummer>
  <StUF:tijdstipBericht>20170417210929301</StUF:tijdstipBericht>
  <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
</JZ:stuurgegevens>
<JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
  <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
    <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>false</StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:inp.bsn>999999011</BG:inp.bsn>
        <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
        <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
        <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  <ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
      <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">

```

```

    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
      </ZKN:isVan>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
    <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
        <ZKN:omschrijving>Intake afgerond</ZKN:omschrijving>
      </ZKN:gerelateerde>
      <ZKN:datumStatusGezet>201501010301</ZKN:datumStatusGezet>
    </ZKN:heeft>
  </JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 3 - not 1: Stap2

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap2</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170417210929302</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
  </JZ:stuurgegevens>
  <JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
    <ZKN:resultaat>
      <ZKN:omschrijving>Geen rekest Kinderbescherming</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:resultaat>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>false</StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>

```

```

<ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
    <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:isVan>
<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
    <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
      <BG:inp.bsn>999999023</BG:inp.bsn>
      <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
      <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
      <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
      <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
      <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
    </ZKN:natuurlijkPersoon>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
    <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
        <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isVan>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
    <ZKN:omschrijving>Onderzoek afgerond</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:datumStatusGezet>201501010302</ZKN:datumStatusGezet>
</ZKN:heeft>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 3 - not 1: Stap3

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>

```

```

<StUF:zender>
  <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
  <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
  <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
</StUF:zender>
<StUF:ontvanger>
  <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
  <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
  <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap3</StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20170417210929303</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
</JZ:stuurgegevens>
<JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
  <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
  <ZKN:resultaat>
    <ZKN:omschrijving>Geen rekest Kinderbescherming</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:resultaat>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
    <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>false</StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
        <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
        <BG:geboortedatum StUF:indOnvolledigeDatum="D">20150101</
BG:geboortedatum>
      <StUF:extraElementen>
        <StUF:extraElement naam="RNI-nummer">333456789</StUF:extraElement>
      </StUF:extraElementen>
    </ZKN:natuurlijkPersoon>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">

```



```

    <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
    <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
        <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isVan>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
    <ZKN:omschrijving>Onderzoek afgerond</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:datumStatusGezet>201501010303</ZKN:datumStatusGezet>
</ZKN:heeft>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 3 - not 1: Stap4

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap4</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170417210929304</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
  </JZ:stuurgegevens>
  <JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
    <ZKN:resultaat>
      <ZKN:omschrijving>Geen rekest Kinderbescherming</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:resultaat>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>

```

```

    <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">false</StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:geboortedatum>20141230</BG:geboortedatum>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>Client (ongeboren kind)</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  <ZKN:heeftAlsBelanghebbende StUF:entiteittype="ZAKBTRBLH">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:geslachtsnaam>Åbörg</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Carølina Gæta</BG:voornamen>
        <BG:sub.telefoonnummer>020-3457890</BG:sub.telefoonnummer>
        <BG:sub.emailadres>carolinaaborg@geenemail.com</BG:sub.emailadres>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>ouder, gezag niet benoemd</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:heeftAlsBelanghebbende>
  <ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
      <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
        <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
          <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
        </ZKN:gerelateerde>
      </ZKN:isVan>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
  <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
      <ZKN:omschrijving>Onderzoek afgerond</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:datumStatusGezet>201501010304</ZKN:datumStatusGezet>
  </ZKN:heeft>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 3 - not 1: Stap5

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap5</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170417210929305</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
  </JZ:stuurgegevens>
  <JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
    <ZKN:resultaat>
      <ZKN:omschrijving>Geen rekest Kinderbescherming</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:resultaat>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>false</StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
    <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
        <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isVan>
    <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
        <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
          <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
          <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
          <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
          <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
          <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
          <StUF:extraElementen>

```

```

    <StUF:extraElement naam="beschrijvendIdentificatie">Niet geregistreerde
zoon van Mathilda de Bee</StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
    </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
        <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
        <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
            <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
                <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kindbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
            </ZKN:gerelateerde>
        </ZKN:isVan>
    </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
        <ZKN:omschrijving>Onderzoek afgerond</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:datumStatusGezet>201501010305</ZKN:datumStatusGezet>
</ZKN:heeft>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 3 - not 1: Stap6

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
    <JZ:stuurgegevens>
        <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
        <StUF:zender>
            <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
            <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
            <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
        </StUF:zender>
        <StUF:ontvanger>
            <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
            <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
            <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
        </StUF:ontvanger>
        <StUF:referentienummer>7085372546SCN3not1stap6</StUF:referentienummer>
        <StUF:tijdstipBericht>20170417210929306</StUF:tijdstipBericht>

```

```

    <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
</JZ:stuurgegevens>
<JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
  <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
  <ZKN:resultaat>
    <ZKN:omschrijving>Maatregel opgelegd</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:resultaat>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
    <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>false</StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:inp.bsn>999999035</BG:inp.bsn>
        <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
        <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
        <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  <ZKN:heeftBetrekkingOpAndere StUF:entiteittype="ZAKZAKBTR">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie>823456789</ZKN:identificatie>
      <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
        <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
          <ZKN:omschrijvingGeneriek>Overwegen kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
        </ZKN:gerelateerde>
      </ZKN:isVan>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:heeftBetrekkingOpAndere>
  <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
      <ZKN:omschrijving>Zaak afgerond</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:datumStatusGezet>201501010306</ZKN:datumStatusGezet>
  </ZKN:heeft>

```

```

<ZKN:leidtTot StUF:entiteittype="ZAKBSL">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BSL">
    <ZKN:datumBeslissing>20150930</ZKN:datumBeslissing>
    <ZKN:toelichting>et temperat iras</ZKN:toelichting>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:leidtTot>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 4 - not 2: Stap1

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN4-not2-stap1</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170417210929401</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
  </JZ:stuurgegevens>
  <JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
    <ZKN:resultaat>
      <ZKN:omschrijving>Geen maatregel opgelegd</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:resultaat>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">true</StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
    <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
        <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isVan>
    <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

```

```

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
  <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
    <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
    <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
    <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
    <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
    <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="vreemdelingnummer">123456789A</
StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
  </ZKN:natuurlijkPersoon>
</ZKN:gerelateerde>
<ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
    <ZKN:omschrijving>Zaak afgerond</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:datumStatusGezet>20150101</ZKN:datumStatusGezet>
</ZKN:heeft>
<ZKN:leidtTot StUF:entiteittype="ZAKBSL">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BSL">
    <ZKN:datumBeslissing>20150101</ZKN:datumBeslissing>
    <ZKN:toelichting>Frank Bee mag bij zijn moeder Mathilde Bee blijven wonen</
ZKN:toelichting>
    <ZKN:ingangsdatumWerking>20140401</ZKN:ingangsdatumWerking>
    <ZKN:einddatumWerking>20150401</ZKN:einddatumWerking>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="periodeduur">012</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="periodeduurEenheid">maand</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="beslissendeInstantie">[beslissendeInstantie]</
StUF:extraElement>
    <StUF:extraElement naam="uitvoerendeInstantie">[uitvoerendeInstantie]</
StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
</ZKN:gerelateerde>
</ZKN:leidtTot>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 4 - not 2: Stap2

```

<JZ:notificatieDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">

```

```

<JZ:stuurgegevens>
  <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
  <StUF:zender>
    <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
  </StUF:zender>
  <StUF:ontvanger>
    <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
    <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
    <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
  </StUF:ontvanger>
  <StUF:referentienummer>7085372546SCN4-not2-stap2</StUF:referentienummer>
  <StUF:tijdstipBericht>20170417210929402</StUF:tijdstipBericht>
  <StUF:functie>notificatieDi01</StUF:functie>
</JZ:stuurgegevens>
<JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
  <ZKN:identificatie>12345</ZKN:identificatie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="instantie">[instantie]</StUF:extraElement>
    <StUF:extraElement naam="indicatieAmbtshalve">>true</StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Uitvoeren onderzoek kinderbeschermingsmaatregel</
ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:geslachtsnaam>Bee</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voorvoegselGeslachtsnaam>De</BG:voorvoegselGeslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Frank</BG:voornamen>
        <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
        <BG:geboortedatum>20101010</BG:geboortedatum>
        <StUF:extraElementen>
          <StUF:extraElement naam="vreemdelingennummer">123456789A</
StUF:extraElement>
        </StUF:extraElementen>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>
  </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
      <ZKN:omschrijving>Intake afgerond</ZKN:omschrijving>

```



```

    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:datumStatusGezet>20150101</ZKN:datumStatusGezet>
  </ZKN:heeft>
</JZ:object>
</JZ:notificatieDi01>

```

SCN 6 - zm 1: Stap1

Not available

SCN 6 - zm 1: Stap2

Not available

SCN 9 - notjr 1: Stap1

```

<JZ:notificatiejrDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
  xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000003404569023000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>7085372546SCN9-notjr1-stap1</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20170417210929901</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>notificatiejrDi01</StUF:functie>
  </JZ:stuurgegevens>
  <JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:omschrijving>Dit is een notificatie m.b.t. verplicht opgelegde
reclasseringsmaatregelen.</ZKN:omschrijving>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="signaaltype">Notificatie jeugdreclassering</
StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
    <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
        <ZKN:omschrijvingGeneriek>Signaal behandelen</ZKN:omschrijvingGeneriek>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isVan>
    <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">

```

```

<ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
  <BG:inp.bsn>999999059</BG:inp.bsn>
  <BG:geslachtsnaam>Kind_Ächtèrnääm2</BG:geslachtsnaam>
  <BG:voornamen>Kind_Vöörnääm2</BG:voornamen>
  <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
  <BG:geboortedatum>20060731</BG:geboortedatum>
</ZKN:natuurlijkPersoon>
</ZKN:gerelateerde>
<!--<ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>-->
<ZKN:omschrijving>jeugdige</ZKN:omschrijving>
<StUF:extraElementen>
  <StUF:extraElement naam="toezichtSoort">Voorwaardelijke veroordeling</
StUF:extraElement>
  <StUF:extraElement naam="toezichtBegindatum">20140711</StUF:extraElement>
</StUF:extraElementen>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeftAlsInitiator StUF:entiteittype="ZAKBTRINI">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR">
    <ZKN:nietNatuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NNP">
      <BG:inn.nnpId>123456789</BG:inn.nnpId>
      <BG:statutaireNaam>OM Rotterdam</BG:statutaireNaam>
    </ZKN:nietNatuurlijkPersoon>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:heeftAlsAanspreekpunt StUF:entiteittype="ZAKBTRINICTP">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="CTP">
      <ZKN:naam>Co Hendrikse</ZKN:naam>
      <ZKN:telefoonnummer>010-1234567</ZKN:telefoonnummer>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:heeftAlsAanspreekpunt>
</ZKN:heeftAlsInitiator>
</JZ:object>
</JZ:notificatiejrDi01>

```

SCN 9 - notjr 1: Stap1

```

<JZ:notificatiejrDi01 xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
  xmlns:JZ="http://www.stufstandaarden.nl/koppelvlak/jz0100"
  xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
  xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <JZ:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>00000001001527927000</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>RvdK-applicatie</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
    </StUF:zender>

```

```

<StUF:ontvanger>
  <StUF:organisatie>00000001801025011000</StUF:organisatie>
  <StUF:applicatie>jeugd-applicatie</StUF:applicatie>
  <StUF:administratie>Administratie 1</StUF:administratie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>7085372546SCN9-notjr1-stap2</StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20170417210929902</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:functie>notificatiejrDi01</StUF:functie>
</JZ:stuurgegevens>
<JZ:object StUF:entiteittype="ZAK">
  <ZKN:omschrijving>Dit is een notificatie m.b.t. een vrijwillige reclasseringsmaatregel.</
ZKN:omschrijving>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="signaaltype">Notificatie vrijwillige jeugdreclassering</
StUF:extraElement>
  </StUF:extraElementen>
  <ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
      <ZKN:omschrijvingGeneriek>Signaal behandelen</ZKN:omschrijvingGeneriek>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:isVan>
  <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
      <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS">
        <BG:inp.bsn>999999060</BG:inp.bsn>
        <BG:geslachtsnaam>Kind_Ächtèrnáãm2</BG:geslachtsnaam>
        <BG:voornamen>Kind_Vöörnàãm2</BG:voornamen>
        <BG:geslachtsaanduiding>M</BG:geslachtsaanduiding>
        <BG:geboortedatum>20060731</BG:geboortedatum>
      </ZKN:natuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <!--<ZKN:omschrijving>Client (kind)</ZKN:omschrijving>-->
    <ZKN:omschrijving>jeugdige</ZKN:omschrijving>
    <StUF:extraElementen>
      <StUF:extraElement naam="toezichtSoort">Toezicht en Begeleiding (vrijwillig
kader)</StUF:extraElement>
      <StUF:extraElement naam="toezichtBegindatum">20140711</StUF:extraElement>
    </StUF:extraElementen>
  </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  <ZKN:heeftAlsInitiator StUF:entiteittype="ZAKBTRINI">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="BTR">
      <ZKN:nietNatuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NNP">
        <BG:statutaireNaam>Initiator B.V.</BG:statutaireNaam>
      </ZKN:nietNatuurlijkPersoon>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:heeftAlsAanspreekpunt StUF:entiteittype="ZAKBTRINICTP">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="CTP">

```

<ZKN:naam>Jan Janszoon</ZKN:naam>
<ZKN:emailadres>janjanszoon@initiator.nl</ZKN:emailadres>
</ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftAlsAanspreekpunt>
</ZKN:heeftAlsInitiator>
</JZ:object>
</JZ:notificatiejrDi01>

SCN 10 - zmtk 1: Stap1

Not available

SCN 10 - zmtk 1: Stap2

Not available



KWALITEITS
INSTITUUT
NEDERLANDSE
GEMEENTEN

KWALITEITSINSTITUUT
NEDERLANDSE GEMEENTEN

NASSAULAAN 12
2514 JS DEN HAAG

POSTBUS 30435
2500 GK DEN HAAG

T 070 373 80 08
F 070 363 56 82

INFO@KINGGEMEENTEN.NL
WWW.KINGGEMEENTEN.NL