

Compliance Testrapportage

Testrapportnummer: 20160406-171550
Geteste standaard: Zaak-Document services 1.0
Rol: Zaakservice consumer
Softwareproduct: Mens Centraal Saas
Testset: Zaak- Document services 1.2
Leverancier: Lost Lemon B.V.
Datum: 06-04-2016 15:54:23 CEST

Resultaat:  (met 0 fouten en 3 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door Lost Lemon B.V. zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Zaak-Document services 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. genereerZaakIdentificatie (C)	8
	3.2.2. creeerZaak (C)	8
	3.2.3. actualiseerZaakstatus (C)	8
	3.2.4. updateZaak (C)	8
	3.2.5. geefZaakstatus (C)	8
	3.2.6. geefZaakdetails (C)	8
	3.3 Resultaten per bericht	10
	3.3.1. genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Di02	10
	3.3.2. genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Du02	10
	3.3.3. creeerZaak (C): creeerZaak_Lk01	11
	3.3.4. creeerZaak (C): Bv03Bericht	13
	3.3.5. actualiseerZaakstatus (C): actualiseerZaakstatus_Lk01	13
	3.3.6. actualiseerZaakstatus (C): Bv03Bericht	16
	3.3.7. updateZaak (C): zakLk01	16
	3.3.8. updateZaak (C): Bv03bericht	16
	3.3.9. geefZaakstatus (C): zakLv01	16
	3.3.10. geefZaakstatus (C): zakLa01	16
	3.3.11. geefZaakdetails (C): zakLv01	16
	3.3.12. geefZaakdetails (C): zakLa01	17
4	Toelichting op testrapportage	18
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Zaak-Document services 1.0?	18
	4.2 Compliancy testset	18
	4.3 Opbouw testrapportage	19
	4.4 Resultaten in testrapportage	19
	4.5 Overall scores	20
5	Compliancy op standaarden	21
	Bijlage 1: Geteste XML berichten	23
	Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving	22

1 Introductie





Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct Mens Centraal Saas die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en Mens Centraal zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Zaak- Document services 1.2.

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:	Zaak-Document services 1.0
Rol:	Zaakservice consumer
Gebruikte testset:	Zaak- Document services 1.2
Datum:	06-04-2016 15:54:23 CEST
Testset voor compliancy*:	Ja
Testuitvoering:	06-04-2016 15:48:26 CEST
Rapportagedatum:	06-04-2016 15:54:23 CEST
Eindresultaat:	
Uit te voeren testscenario's:	6
Uitgevoerde testscenario's:	4 (waarvan foutloos: 2 en 2 met aandachtspunten en 0 met een fout)
Nog uit te voeren:	2

Naam testscenario	Resultaat
genereerZaakIdentificatie (C)	
creeerZaak (C)	
actualiseerZaakstatus (C)	
updateZaak (C)	NIET ONDERSTEUND
geefZaakstatus (C)	NIET ONDERSTEUND
geefZaakdetails (C)	

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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	Lost Lemon B.V.
Naam Testcoördinator	Michiel Uijtenhoorn
Getest softwareproduct	Mens Centraal
Versie softwareproduct	Saas
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Zaakservice consumer
Testset:	Zaak- Document services 1.2
Formele compliancy testset van KING	Ja
Productlink**	-



* 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 Softwarecatalogus.



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 Zaak-Document services 1.0.



3.2.1 genereerZaakIdentificatie (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	genereerZaakIdentificatie_Di02	
2	genereerZaakIdentificatie_Du02	

3.2.2 creeerZaak (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	creeerZaak_Lk01	
2	Bv03Bericht	

3.2.3 actualiseerZaakstatus (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	actualiseerZaakstatus_Lk01	
2	Bv03Bericht	

3.2.4 updateZaak (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	zakLk01	NONE
2	Bv03bericht	NONE

3.2.5 geefZaakstatus (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	zakLv01	NONE
2	zakLa01	NONE

3.2.6 geefZaakdetails (C)







Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	zakLv01	

2	zakLa01	
---	---------	---




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 genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Di02

Code	Omschrijving	Status
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
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.	
ZKDM000012	Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak)	
ZKDM000029	Het inkomende bericht (Di02) heeft naast de stuurgegevens geen verplichte elementen. Wel dient het stuurgegeven 'functie' de waarde "genereerZaakidentificatie" te hebben.	

3.3.2 genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Du02


Code	Omschrijving	Status
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00002	In een vrij bericht mag slechts 1 <vraag> of <antwoord> element voorkomen	
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>.	
ZKDM000012	Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak)	
ZKDM000013	De service provider dient als reactie op het inkomende bericht met functie "genereerZaakidentificatie" te antwoorden met een vrij bericht (Di02). Ook in dit bericht is het stuurgegeven 'functie' gevuld met de waarde "genereerZaakidentificatie". Na de stuurgegevens volgt een element zaak met attribuut StUF:entiteittype="ZAK". Binnen zaak is één verplicht element opgenomen, namelijk de zaakidentificatie.	
ZKDM000014	Vrij bericht (Du02) moet aan de regels van tabel 4.1.6.2 volden.	

3.3.3 creerZaak (C): creerZaak_Lk01

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000005	zender element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000006	ontvanger element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000007	referentienummer element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000008	tijdstipBericht element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000009	entiteittype element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000011	mutatiesoort moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000012	indicatorOvername moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000018	Als er 1 object element in een kennisgeving dan moet mutatiesoort T(=Toevoeging) of V(=Verwijdering) zijn.	
STV0000021	Bij het object dat de huidige situatie representeert dient de eindgeldigheid een lege elementinhoud te hebben met als attribuut StUF:noValue=geenWaarde, als ook <StUF:beginGeldigheid> voorkomt.	

STV0000024	tijdstipRegistratie mag niet voorkomen bij de huidige situatie in een kennisgeving bij een wijziging, Correctie zonder formele historie, Correctie met formele historie, Sleutelwijziging, Ontdubbeling of Identificatie.	
STV0000025	Het element <StUF:tijdstipRegistratie> mag in een kennisgeving met mutatiesoort 'W' alleen worden opgenomen, als ook <StUF:beginGeldigheid> en <StUF:eindGeldigheid> worden opgenomen.	
STV0000029	Als begin Geldigheid of eindGeldigheid aanwezig is moet de ander ook aanwezig zijn	
STV0000047	In een kennisgeving dienen bij oude en het nieuwe voorkomen van het te wijzigen object dezelfde elementen (de te wijzigen elementen) te bevatten met uitzondering van tijdstipRegistratie	
STV0000048	TijdstipRegistratie mag alleen voorkomen in het nieuwe voorkomen	
STV0000049	De verwerkingssoorten van de objectvoorkomens moeten in overeenstemming zijn met de mutatiesoorten zoals gespecificeerd in tabel 5.3 van het StUF 301 standaard.	
STV0000050	Indien sleutelOntvangend ontbreekt dienen alle kerngegevens aanwezig te zijn, d.w.z. de elementen moeten aanwezig zijn maar de inhoud kan leeg zijn. In het sectormodel wordt bepaald welke combinaties van kerngegevens altijd gevuld moeten zijn. (Deze regel geldt ook voor andere mutatiesoorten.)	
STV0000051	eindGeldigheid van het oude voorkomen moet gelijk zijn aan de beginGeldigheid van het nieuwe voorkomen	
STV0000056	In een kennisgeving met mutatiesoort 'T' mag het eerste voorkomen geen eindgeldigheid hebben	
STV0000058	In een kennisgeving met mutatiesoort 'C' en twee object elementen met verwerkingsoort 'S' of 'O' (voor beide objecten) mag begin- en eindgeldigheid niet voorkomen	
STV0000059	In een kennisgeving met mutatiesoort 'V' moet de verwerkingsoort van het eerste <object> voorkomen de waarde 'V' hebben	
STV0000062	In objecten met StUF:verwerkingssoort 'I' worden geen metagegevens elementen opgenomen	
STV0000063	Een gerelateerde entiteit mag alleen de verwerkingsoort I,T of W hebben	
STV0000067	<StUF:beginRelatie> dient in het verleden te liggen (kleiner of gelijk tijdstipBericht)	

STV0000069	Bij het beëindigen van een relatie entiteit mag alleen het element <StUF:eindRelatie> een nieuwe waarde krijgen in het eerste <object> element, In tweede <object> element wordt een relatie-entiteit opgenomen met de attributes StUF:entiteittype, StUF:verwerkingssoort="E" en StUF:noValue="geenWaarde" en een lege elementinhoud.	
STV0000079	Bij een wijzigingskennisgeving moeten er twee instanties van <object> zijn.	
STV0000082	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelOntvangend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000083	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelVerzendend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000084	Verwerkingssoorten van relaties en gerelateerden moeten volgens specificatie van tabel 5.5 van de stuf standaard. Tevens moeten de gerelateerden het sleutelOntvangend attribuut bevatten of kerngegevens	
STV0000085	In alle voorkomens van StUF tijdvakgeldigheid dient beginGeldigheid <= eindGeldigheid te zijn indien ze beiden een waarde hebben	
STV0000086	Bij het vervangen van een relatie moet het element <StUF:eindRelatie> van het eerste <object> element gelijk zijn aan <StUF:beginRelatie> van het tweede <object> element voor de corresponderende relatie.	
STV0000096	Implementatie gebruik begindatum, einddatum en tijdstipregistratie NIET volgens StUF standaard in tabel 5.3	
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'	
ZKDM000010	Kennisgeving bericht (ZakLk01) moet aan de regels van tabel 4.1.4.2 volden.	






3.3.4 creeerZaak (C): Bv03Bericht

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	

3.3.5 actualiseerZaakstatus (C): actualiseerZaakstatus_Lk01

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000005	zender element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000006	ontvanger element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000007	referentienummer element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000008	tijdstipBericht element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000009	entiteittype element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000011	mutatiesoort moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000012	indicatorOvername moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000018	Als er 1 object element in een kennisgeving dan moet mutatiesoort T(=Toevoeging) of V(=Verwijdering) zijn.	
STV0000021	Bij het object dat de huidige situatie representeert dient de eindgeldigheid een lege elementinhoud te hebben met als attribuut StUF:noValue=geenWaarde, als ook <StUF:beginGeldigheid> voorkomt.	
STV0000024	tijdstipRegistratie mag niet voorkomen bij de huidige situatie in een kennisgeving bij een wijziging, Correctie zonder formele historie, Correctie met formele historie, Sleutelwijziging, Ontdubbeling of Identificatie.	
STV0000025	Het element <StUF:tijdstipRegistratie> mag in een kennisgeving met mutatiesoort 'W' alleen worden opgenomen, als ook <StUF:beginGeldigheid> en <StUF:eindGeldigheid> worden opgenomen.	
STV0000029	Als begin Geldigheid of eindGeldigheid aanwezig is moet de ander ook aanwezig zijn	
STV0000047	In een kennisgeving dienen bij oude en het nieuwe voorkomen van het te wijzigen object dezelfde elementen (de te wijzigen elementen) te bevatten met uitzondering van tijdstipRegistratie	
STV0000048	TijdstipRegistratie mag alleen voorkomen in het nieuwe voorkomen	
STV0000049	De verwerkingssoorten van de objectvoorkomens moeten in overeenstemming zijn met de mutatiesoorten zoals gespecificeerd in tabel 5.3 van het StUF 301 standaard.	

STV0000050	Indien sleutelOntvangend ontbreekt dienen alle kerngegevens aanwezig te zijn, d.w.z. de elementen moeten aanwezig zijn maar de inhoud kan leeg zijn. In het sectormodel wordt bepaald welke combinaties van kerngegevens altijd gevuld moeten zijn. (Deze regel geldt ook voor andere mutatiesoorten.)	
STV0000051	eindGeldigheid van het oude voorkomen moet gelijk zijn aan de beginGeldigheid van het nieuwe voorkomen	
STV0000056	In een kennisgeving met mutatiesoort 'T' mag het eerste voorkomen geen eindgeldigheid hebben	
STV0000058	In een kennisgeving met mutatiesoort 'C' en twee object elementen met verwerkingsoort 'S' of 'O' (voor beide objecten) mag begin- en eindgeldigheid niet voorkomen	
STV0000059	In een kennisgeving met mutatiesoort 'V' moet de verwerkingsoort van het eerste <object> voorkomen de waarde 'V' hebben	
STV0000062	In objecten met StUF:verwerkingssoort 'I' worden geen metagegevens elementen opgenomen	
STV0000063	Een gerelateerde entiteit mag alleen de verwerkingsoort I,T of W hebben	
STV0000067	<StUF:beginRelatie> dient in het verleden te liggen (kleiner of gelijk tijdstipBericht)	
STV0000069	Bij het beeindigen van een relatie entiteit mag alleen het element <StUF:eindRelatie> een nieuwe waarde krijgen in het eerste <object> element, In tweede <object> element wordt een relatie-entiteit opgenomen met de attributes StUF:entiteittype, StUF:verwerkingssoort="E" en StUF:noValue="geenWaarde" en een lege elementinhoud.	
STV0000079	Bij een wijzigingskennisgeving moeten er twee instanties van <object> zijn.	
STV0000082	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelOntvangend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000083	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelVerzendend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000084	Verwerkingsoorten van relaties en gerelateerden moeten volgens specificatie van tabel 5.5 van de stuf standaard. Tevens moeten de gerelateerden het sleutelOntvangend attribuut bevatten of kerngegevens	

STV0000085	In alle voorkomens van StUF tijdvakgeldigheid dient beginGeldigheid <= eindGeldigheid te zijn indien ze beiden een waarde hebben	
STV0000086	Bij het vervangen van een relatie moet het element <StUF:eindRelatie> van het eerste <object> element gelijk zijn aan <StUF:beginRelatie> van het tweede <object> element voor de corresponderende relatie.	
STV0000096	Implementatie gebruik begindatum, einddatum en tijdstipregistratie NIET volgens StUF standaard in tabel 5.3	
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'	
ZKDM000009	Kennisgeving bericht (ZakLk01) moet aan de regels van tabel 4.1.3.2 volden.	

3.3.6 actualiseerZaakstatus (C): Bv03Bericht

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	

3.3.7 updateZaak (C): zakLk01

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

3.3.8 updateZaak (C): Bv03bericht

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



3.3.9 geefZaakstatus (C): zakLv01

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

3.3.10 geefZaakstatus (C): zakLa01




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

3.3.11 geefZaakdetails (C): zakLv01

Code	Omschrijving	Status
STV0000013	sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000031	Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten	

STV0000039	Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000040	Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000072	Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope>	
STV0000073	indicatorVervolg vraag is true, maar het element <start> ontbreekt	
STV0000087	Als StUF:indicatorVervolg vraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn	
STV0000088	Als StUF:indicatorVervolg vraag true is dan moet er een start element zijn	
STV0000090	Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet	
STV0000091	Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen	
STV0000092	In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement	
STV0000093	Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totEnMet> opgenomen zijn	
STV0000094	Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element	
STV0000095	Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totEnMet>, maar niet binnen beide	
ZKDM000005	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.1.2.2 voldoen	

3.3.12 geefZaakdetails (C): zakLa01

Code	Omschrijving	Status
STV0000032	Een antwoord op een vraag met berichtcode Lv01 moet als antwoord een bericht met berichtcode La01 hebben	
STV0000070	Het antwoord mag alleen actuele gegevens bevatten	
ZKDM000006	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.1.2.2 voldoen	

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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Zaak- Document services 1.2
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 Zaak- Document services 1.2 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	1.10.0
Naam testcoördinator	Michiel Uijtenhoorn

Bijlage 2: Geteste XML berichten

genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Di02

```
<ns2:genereerZaakIdentificatie_Di02 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns4="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:ns5="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns6="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevensstypen-v0300" xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Di02</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:functie>genereerZaakidentificatie</ns1:functie>
  </ns2:stuurgegevens>
</ns2:genereerZaakIdentificatie_Di02>
```

genereerZaakIdentificatie (C): genereerZaakIdentificatie_Du02

```
<ZKN:genereerZaakIdentificatie_Du02 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Du02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406154524</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>genereerZaakidentificatie</StUF:functie>
  </ZKN:stuurgegevens>
</ZKN:genereerZaakIdentificatie_Du02>
```

```

</ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:zaak StUF:entiteittype="ZAK" StUF:functie="entiteit">
    <ZKN:identificatie>03618843399638</ZKN:identificatie>
  </ZKN:zaak>
</ZKN:genereerZaakIdentificatie_Du02>

```

creeerZaak (C): creeerZaak_Lk01

```

<ns2:zakLk01 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns4="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:ns5="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns6="http://www.w3.org/1999/
xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevenstypen-v0300"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Lk01</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:referentienummer>LL-111</ns1:referentienummer>
    <ns1:tijdstipBericht>20160406153808886</ns1:tijdstipBericht>
    <ns1:entiteittype>ZAK</ns1:entiteittype>
  </ns2:stuurgegevens>
  <ns2:parameters>
    <ns1:mutatiesoort>T</ns1:mutatiesoort>
    <ns1:indicatorOvername>V</ns1:indicatorOvername>
  </ns2:parameters>
  <ns2:object ns1:entiteittype="ZAK" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="T">
    <ns2:identificatie>03618843399638</ns2:identificatie>
    <ns2:startdatum>20160212</ns2:startdatum>
    <ns2:registratiedatum>20160212</ns2:registratiedatum>
    <ns2:zaakniveau>1</ns2:zaakniveau>
    <ns2:deelzakenIndicatie>N</ns2:deelzakenIndicatie>
    <ns1:extraElementen>
      <ns1:extraElement naam="MCZaakID">zaak1</ns1:extraElement>
    </ns1:extraElementen>
    <ns2:isVan ns1:entiteittype="ZAKZKT" ns1:verwerkingssoort="T">
      <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="ZKT" ns1:verwerkingssoort="T">
        <ns2:omschrijving>test</ns2:omschrijving>
        <ns2:code>testType</ns2:code>

```



```

    <ns2:ingangsdatumObject>0</ns2:ingangsdatumObject>
  </ns2:gerelateerde>
</ns2:isVan>
<ns2:heeftBetrekkingOp ns1:entiteittype="ZAKOBJ" ns1:verwerkingssoort="T">
  <ns2:gerelateerde>
    <ns2:natuurlijkPersoon ns1:entiteittype="NPS" ns1:verwerkingssoort="T">
      <ns4:inp.bsn>111222333</ns4:inp.bsn>
    </ns2:natuurlijkPersoon>
  </ns2:gerelateerde>
</ns2:heeftBetrekkingOp>
<ns2:heeftAlsInitiator ns1:entiteittype="ZAKBTRINI" ns1:verwerkingssoort="T">
  <ns2:gerelateerde>
    <ns2:medewerker ns1:entiteittype="MDW" ns1:verwerkingssoort="T" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="ns2:MDW-kerngegevensKennisgeving">
      <ns2:identificatie>test user2</ns2:identificatie>
    </ns2:medewerker>
  </ns2:gerelateerde>
</ns2:heeftAlsInitiator>
</ns2:object>
</ns2:zakLk01>

```

creeerZaak (C): Bv03Bericht

```

<StUF:Bv03Bericht 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>Bv03</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>5175798234</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406154524</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>LL-111</StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>

```

actualiseerZaakstatus (C): actualiseerZaakstatus_Lk01

```

<ns2:zakLk01 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns4="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:ns5="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns6="http://www.w3.org/1999/

```

```

xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevensstypen-v0300"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Lk01</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:referentienummer>LL-111</ns1:referentienummer>
    <ns1:tijdstipBericht>20160406153833735</ns1:tijdstipBericht>
    <ns1:entiteittype>ZAK</ns1:entiteittype>
  </ns2:stuurgegevens>
  <ns2:parameters>
    <ns1:mutatiesoort>W</ns1:mutatiesoort>
    <ns1:indicatorOvername>V</ns1:indicatorOvername>
  </ns2:parameters>
  <ns2:object ns1:entiteittype="ZAK" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="W">
    <ns2:identificatie>03610176892289</ns2:identificatie>
    <ns2:heeft ns1:entiteittype="ZAKSTT" ns1:verwerkingssoort="W">
      <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="STT" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="W">
        <ns2:code>OPEN</ns2:code>
        <ns2:omschrijving>Zaak open</ns2:omschrijving>
      </ns2:gerelateerde>
      <ns2:datumStatusGezet>20160406153833736</ns2:datumStatusGezet>
      <ns2:isGezetDoor ns1:entiteittype="ZAKSTTBTR" ns1:verwerkingssoort="W">
        <ns2:gerelateerde>
          <ns2:medewerker ns1:entiteittype="MDW" ns1:verwerkingssoort="W"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="ns2:MDW-
kerngegevensKennisgeving">
            <ns2:identificatie/>
          </ns2:medewerker>
        </ns2:gerelateerde>
      </ns2:isGezetDoor>
    </ns2:heeft>
  </ns2:object>
  <ns2:object ns1:entiteittype="ZAK" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="W">
    <ns2:identificatie>03610176892289</ns2:identificatie>
    <ns2:einddatum>20160215</ns2:einddatum>

```

```

<ns2:heeft ns1:entiteittype="ZAKSTT" ns1:verwerkingssoort="W">
  <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="STT" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="W">
    <ns2:code>CLOSED</ns2:code>
    <ns2:omschrijving>Zaak afgesloten</ns2:omschrijving>
  </ns2:gerelateerde>
  <ns2:datumStatusGezet>20160406153833736</ns2:datumStatusGezet>
  <ns2:isGezetDoor ns1:entiteittype="ZAKSTTBTR" ns1:verwerkingssoort="W">
    <ns2:gerelateerde>
      <ns2:medewerker ns1:entiteittype="MDW" ns1:verwerkingssoort="W"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="ns2:MDW-
kerngegevensKennisgeving">
        <ns2:identificatie/>
      </ns2:medewerker>
    </ns2:gerelateerde>
  </ns2:isGezetDoor>
</ns2:heeft>
</ns2:object>
</ns2:zakLk01>

```

actualiseerZaakstatus (C): Bv03Bericht

```

<StUF:Bv03Bericht 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>Bv03</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>2827087434</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406154524</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>LL-111</StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>

```

updateZaak (C): zakLk01

Not available

updateZaak (C): Bv03bericht

Not available

geefZaakstatus (C): zakLv01

Not available

geefZaakstatus (C): zakLa01

Not available

geefZaakdetails (C): zakLv01

```

<ZKN:zakLv01 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://
www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:bag="http://www.vrom.nl/bag/0120" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml"
xmlns:sch="http://www.ascc.net/xml/schematron" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Lv01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>0599</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>Topicus</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>0599</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>MensCentraal</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:entiteittype>ZAK</StUF:entiteittype>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <StUF:sortering>0</StUF:sortering>
    <StUF:indicatorVervolgVraag>false</StUF:indicatorVervolgVraag>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:gelijk StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>identificatie63</ZKN:identificatie>
    <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OBJ">
        <ZKN:identificatie>111222333</ZKN:identificatie>
        <ZKN:typering>NPS</ZKN:typering>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:heeftBetrekkingOp>
  </ZKN:gelijk>
  <ZKN:scope>
    <ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie xsi:nil="true"/>
      <ZKN:omschrijving xsi:nil="true"/>
      <ZKN:toelichting xsi:nil="true"/>
      <ZKN:resultaat>
        <ZKN:omschrijving xsi:nil="true"/>
        <ZKN:toelichting xsi:nil="true"/>
      </ZKN:resultaat>
    </ZKN:object>
  </ZKN:scope>
</ZKN:zakLv01>

```

```

</ZKN:resultaat>
<ZKN:startdatum xsi:nil="true"/>
<ZKN:registratiedatum xsi:nil="true"/>
<ZKN:einddatumGepland xsi:nil="true"/>
<ZKN:uiterlijkeEinddatum xsi:nil="true"/>
<ZKN:einddatum xsi:nil="true"/>
<ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">
    <ZKN:omschrijving xsi:nil="true"/>
    <ZKN:code xsi:nil="true"/>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:isVan>
<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">
  <ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:natuurlijkPersoon StUF:entiteittype="NPS" StUF:verwerkingssoort="T">
      <BG:inp.bsn xsi:nil="true"/>
      <BG:geslachtsnaam xsi:nil="true"/>
      <BG:voorvoegselGeslachtsnaam xsi:nil="true"/>
      <BG:voorletters xsi:nil="true"/>
      <BG:voornamen xsi:nil="true"/>
      <BG:geslachtsaanduiding xsi:nil="true"/>
      <BG:geboortedatum xsi:nil="true"/>
    </ZKN:natuurlijkPersoon>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftBetrekkingOp>
<ZKN:heeftAlsVerantwoordelijke StUF:entiteittype="ZAKBTRVRA">
  <ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">
      <ZKN:identificatie xsi:nil="true"/>
      <ZKN:achternaam xsi:nil="true"/>
      <ZKN:voorletters xsi:nil="true"/>
      <ZKN:voorvoegselAchternaam xsi:nil="true"/>
      <ZKN:roepnaam xsi:nil="true"/>
      <ZKN:geslachtsaanduiding xsi:nil="true"/>
      <ZKN:functie xsi:nil="true"/>
      <ZKN:telefoonnummer xsi:nil="true"/>
      <ZKN:emailadres xsi:nil="true"/>
      <ZKN:hoortBij StUF:entiteittype="MDWOEHLID">
        <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="OEH">
          <ZKN:naam xsi:nil="true"/>
          <ZKN:telefoonnummer xsi:nil="true"/>
        </ZKN:gerelateerde>
      </ZKN:hoortBij>
    </ZKN:medewerker>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:code xsi:nil="true"/>
  <ZKN:omschrijving xsi:nil="true"/>

```

```

</ZKN:heeftAlsVerantwoordelijke>
<ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
    <ZKN:code xsi:nil="true"/>
    <ZKN:omschrijving xsi:nil="true"/>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:datumStatusGezet xsi:nil="true"/>
</ZKN:heeft>
</ZKN:object>
</ZKN:scope>
</ZKN:zakLv01>

```

geefZaakdetails (C): zakLa01

```

<ZKN:zakLa01 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://
www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>La01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406154524</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:entiteittype>ZAK</StUF:entiteittype>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <StUF:indicatorVervolgVraag>>false</StUF:indicatorVervolgVraag>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:antwoord>
    <ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie>identificatie63</ZKN:identificatie>
      <ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>
      <ZKN:toelichting>toelichting</ZKN:toelichting>
      <ZKN:kenmerk>
        <ZKN:kenmerk>13113</ZKN:kenmerk>
        <ZKN:bron>KING</ZKN:bron>
      </ZKN:kenmerk>
      <ZKN:anderZaakObject>
        <ZKN:omschrijving>WWB aanvragen via gemeente</ZKN:omschrijving>

```

```

<ZKN:aanduiding>aanduiding</ZKN:aanduiding>
<ZKN:lokatie>
  <gml:Polygon srsDimension="2" srsName="urn:ogc:def:crs:EPSG::28992">
    <gml:exterior>
      <gml:LinearRing>
        <gml:pos>3272.222</gml:pos>
        <gml:pos>565622.222</gml:pos>
        <gml:pos>3273.333</gml:pos>
        <gml:pos>565558.889</gml:pos>
        <gml:pos>3323.333</gml:pos>
        <gml:pos>565555.556</gml:pos>
        <gml:pos>3347.778</gml:pos>
        <gml:pos>565542.222</gml:pos>
        <gml:pos>3385.556</gml:pos>
        <gml:pos>565576.667</gml:pos>
        <gml:pos>3326.667</gml:pos>
        <gml:pos>565584.444</gml:pos>
        <gml:pos>3296.667</gml:pos>
        <gml:pos>565624.444</gml:pos>
        <gml:pos>3278.889</gml:pos>
        <gml:pos>565623.333</gml:pos>
        <gml:pos>3272.222</gml:pos>
        <gml:pos>565622.222</gml:pos>
      </gml:LinearRing>
    </gml:exterior>
  </gml:Polygon>
</ZKN:lokatie>
  <ZKN:registratie>registratie</ZKN:registratie>
</ZKN:anderZaakObject>
  <ZKN:resultaat>
    <ZKN:omschrijving>Toegekend</ZKN:omschrijving>
    <ZKN:toelichting>toelichting</ZKN:toelichting>
  </ZKN:resultaat>
    <ZKN:startdatum>20130516</ZKN:startdatum>
    <ZKN:registratiedatum>20130901</ZKN:registratiedatum>
    <ZKN:publicatiedatum>20120601</ZKN:publicatiedatum>
    <ZKN:einddatumGepland>20140701</ZKN:einddatumGepland>
    <ZKN:uiterlijkeEinddatum>20140101</ZKN:uiterlijkeEinddatum>
    <ZKN:einddatum>20130516</ZKN:einddatum>
    <ZKN:opschorting>
      <ZKN:indicatie>J</ZKN:indicatie>
      <ZKN:reden>Langst mogelijke omschrijving voor om te testen wat je nog kunt zien en/of
afkappen soms ook voorkomt</ZKN:reden>
    </ZKN:opschorting>
    <ZKN:verlenging>
      <ZKN:duur>999</ZKN:duur>
    </ZKN:verlenging>
  </ZKN:opschorting>

```

<ZKN:reden>Langst mogelijke omschrijving voor om te testen wat je nog kunt zien en/of afkappen soms ook voorkomt</ZKN:reden>

</ZKN:verlenging>

<ZKN:betalingsIndicatie>N.v.t.</ZKN:betalingsIndicatie>

<ZKN:laatsteBetaaldatum>20130901</ZKN:laatsteBetaaldatum>

<ZKN:archiefnominatie>J</ZKN:archiefnominatie>

<ZKN:datumVernietigingDossier>20160101</ZKN:datumVernietigingDossier>

<ZKN:zaakniveau>1</ZKN:zaakniveau>

<ZKN:deelzakenIndicatie>N</ZKN:deelzakenIndicatie>

<ZKN:isVan StUF:entiteittype="ZAKZKT">

<ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZKT">

<ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>

<ZKN:code>B0901</ZKN:code>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:isVan>

<ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:adres StUF:entiteittype="AOA">

<BG:identificatie>0000000000000021</BG:identificatie>

</ZKN:adres>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftBetrekkingOp>

<ZKN:heeftAlsBelanghebbende StUF:entiteittype="ZAKBTRBLH">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">

<ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>

</ZKN:medewerker>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftAlsBelanghebbende>

<ZKN:heeftAlsGemachtigde StUF:entiteittype="ZAKBTRGMC">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">

<ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>

</ZKN:medewerker>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftAlsGemachtigde>

<ZKN:heeftAlsInitiator StUF:entiteittype="ZAKBTRINI">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">

<ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>

</ZKN:medewerker>

</ZKN:gerelateerde>

</ZKN:heeftAlsInitiator>

<ZKN:heeftAlsUitvoerende StUF:entiteittype="ZAKBTRUTV">

<ZKN:gerelateerde>

<ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">

<ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>


```

</ZKN:medewerker>
</ZKN:gerelateerde>
</ZKN:heeftAlsUitvoerende>
  <ZKN:heeftAlsVerantwoordelijke StUF:entiteittype="ZAKBTRVRA">
    <ZKN:gerelateerde>
      <ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">
        <ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>
      </ZKN:medewerker>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:heeftAlsVerantwoordelijke>
  <ZKN:heeftAlsOverigBetrokkene StUF:entiteittype="ZAKBTROVR">
    <ZKN:gerelateerde>
      <ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">
        <ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>
      </ZKN:medewerker>
    </ZKN:gerelateerde>
  </ZKN:heeftAlsOverigBetrokkene>
  <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
    <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="STT">
      <ZKN:omschrijving>Client</ZKN:omschrijving>
    </ZKN:gerelateerde>
    <ZKN:toelichting>toelichting</ZKN:toelichting>
    <ZKN:datumStatusGezet>2013051608533500</ZKN:datumStatusGezet>
    <ZKN:indicatieLaatsteStatus>J</ZKN:indicatieLaatsteStatus>
    <ZKN:isGezetDoor StUF:entiteittype="ZAKSTTBTR">
      <ZKN:gerelateerde>
        <ZKN:medewerker StUF:entiteittype="MDW">
          <ZKN:identificatie>020471</ZKN:identificatie>
        </ZKN:medewerker>
      </ZKN:gerelateerde>
    </ZKN:isGezetDoor>
  </ZKN:heeft>
</ZKN:object>
</ZKN:antwoord>
</ZKN:zakLa01>

```



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

Compliance Testrapportage

Testrapportnummer: 20160406-171554
Geteste standaard: Zaak-Document services 1.0
Rol: Documentservice consumer StUF
Softwareproduct: Mens Centraal Saas
Testset: Zaak- Document services 1.2
Leverancier: Lost Lemon B.V.
Datum: 06-04-2016 16:57:50 CEST

Resultaat:  (met 0 fouten en 1 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door Lost Lemon B.V. zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Zaak-Document services 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. genereerDocumentIdentificatie (C)	8
	3.2.2. voegZaakdocumentToe (C)	8
	3.2.3. geefZaakdocumentbewerken (C)	8
	3.2.4. updateZaakdocument (C)	8
	3.2.5. geefLijstZaakdocumenten (C)	8
	3.2.6. geefZaakdocumentLezen (C)	8
	3.2.7. cancelCheckout (C)	9
	3.3 Resultaten per bericht	10
	3.3.1. genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02	10
	3.3.2. genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02	10
	3.3.3. voegZaakdocumentToe (C): edcLk01	11
	3.3.4. voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht	13
	3.3.5. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02	14
	3.3.6. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02	14
	3.3.7. updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02	14
	3.3.8. updateZaakdocument (C): Bv02Bericht	14
	3.3.9. geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01	14
	3.3.10. geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01	15
	3.3.11. geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01	15
	3.3.12. geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01	16
	3.3.13. cancelCheckout (C): cancelCheckout_Di02	16
	3.3.14. cancelCheckout (C): Bv02Bericht	16
4	Toelichting op testrapportage	17
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Zaak-Document services 1.0?	17
	4.2 Compliancy testset	17

4.3 Opbouw testrapportage	18
4.4 Resultaten in testrapportage	18
4.5 Overall scores	19
5 Compliancy op standaarden.....	20
Bijlage 1: Geteste XML berichten.....	22
Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving.....	21

1 Introductie





Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct Mens Centraal Saas die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en Mens Centraal zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Zaak- Document services 1.2.

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:	Zaak-Document services 1.0
Rol:	Documentservice consumer StUF
Gebruikte testset:	Zaak- Document services 1.2
Datum:	06-04-2016 16:57:50 CEST
Testset voor compliancy*:	Ja
Testuitvoering:	06-04-2016 16:13:38 CEST
Rapportagedatum:	06-04-2016 16:57:50 CEST
Eindresultaat:	
Uit te voeren testscenario's:	7
Uitgevoerde testscenario's:	4 (waarvan foutloos: 3 en 1 met aandachtspunten en 0 met een fout)
Nog uit te voeren:	3

Naam testscenario	Resultaat
genereerDocumentIdentificatie (C)	
voegZaakdocumentToe (C)	
geefZaakdocumentbewerken (C)	NIET ONDERSTEUND
updateZaakdocument (C)	NIET ONDERSTEUND
geefLijstZaakdocumenten (C)	
geefZaakdocumentLezen (C)	
cancelCheckout (C)	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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	Lost Lemon B.V.
Naam Testcoördinator	Michiel Uijtenhoorn
Getest softwareproduct	Mens Centraal
Versie softwareproduct	Saas
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Documentservice consumer StUF
Testset:	Zaak- Document services 1.2
Formele compliancy testset van KING	Ja
Productlink**	-



* 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 Softwarecatalogus.

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 Zaak-Document services 1.0.

3.2.1 genereerDocumentIdentificatie (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	genereerDocumentIdentificatie_Di02	
2	genereerDocumentIdentificatie_Du02	

3.2.2 voegZaakdocumentToe (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	edcLk01	
2	Bv03Bericht	



3.2.3 geefZaakdocumentbewerken (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	geefZaakdocumentbewerken_Di02	NONE
2	geefZaakdocumentbewerken_Du02	NONE

3.2.4 updateZaakdocument (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	updateZaakdocument_Di02	NONE
2	Bv02Bericht	NONE

3.2.5 geefLijstZaakdocumenten (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	ZakLv01	
2	ZakLa01	

3.2.6 geefZaakdocumentLezen (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	edcLv01	

2	edcLa01	
---	---------	---







3.2.7 cancelCheckout (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	cancelCheckout_Di02	NONE
2	Bv02Bericht	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 genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02










Code	Omschrijving	Status
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
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.	
ZKDM000012	Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak)	
ZKDM000027	Het inkomende bericht (Di02) heeft naast de stuurgegevens geen verplichte elementen. Wel dient het stuurgegeven 'functie' de waarde "genereerDocumentidentificatie" te hebben.	

3.3.2 genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02











Code	Omschrijving	Status
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00002	In een vrij bericht mag slechts 1 <vraag> of <antwoord> element voorkomen	
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>.	
ZKDM000012	Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak)	
ZKDM000025	Antwoord (Du02) bericht moet aan regels in tabel 4.2.7.2 voldoen	
ZKDM000026	De service provider dient als reactie op het inkomende bericht met functie "genereerDocumentidentificatie" te antwoorden met een vrij bericht (Du02). Ook in dit bericht is het stuurgegeven 'functie' gevuld met de waarde "genereerDocumentidentificatie". Na de stuurgegevens volgt een element document met attribuut StUF:entiteittype="EDC". Binnen document is één verplicht element opgenomen namelijk de Documentidentificatie. stufgegevens/functie element should have value "genereerDocumentidentificatie", Element <document> should have attribute StUF:entiteittype="EDC" Element <documentidentificatie> is mandatory	

3.3.3 voegZaakdocumentToe (C): edcLk01

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000005	zender element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000006	ontvanger element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000007	referentienummer element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000008	tijdstipBericht element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000009	entiteittype element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	
STV0000011	mutatiesoort moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000012	indicatorOvername moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000018	Als er 1 object element in een kennisgeving dan moet mutatiesoort T(=Toevoeging) of V(=Verwijdering) zijn.	

STV0000021	Bij het object dat de huidige situatie representeert dient de eindgeldigheid een lege elementinhoud te hebben met als attribuut StUF:noValue=geenWaarde, als ook <StUF:beginGeldigheid> voorkomt.	
STV0000024	tijdstipRegistratie mag niet voorkomen bij de huidige situatie in een kennisgeving bij een wijziging, Correctie zonder formele historie, Correctie met formele historie, Sleutelwijziging, Ontdubbeling of Identificatie.	
STV0000025	Het element <StUF:tijdstipRegistratie> mag in een kennisgeving met mutatiesoort 'W' alleen worden opgenomen, als ook <StUF:beginGeldigheid> en <StUF:eindGeldigheid> worden opgenomen.	
STV0000029	Als begin Geldigheid of eindGeldigheid aanwezig is moet de ander ook aanwezig zijn	
STV0000047	In een kennisgeving dienen bij oude en het nieuwe voorkomen van het te wijzigen object dezelfde elementen (de te wijzigen elementen) te bevatten met uitzondering van tijdstipRegistratie	
STV0000048	TijdstipRegistratie mag alleen voorkomen in het nieuwe voorkomen	
STV0000049	De verwerkingssoorten van de objectvoorkomens moeten in overeenstemming zijn met de mutatiesoorten zoals gespecificeerd in tabel 5.3 van het StUF 301 standaard.	
STV0000050	Indien sleutelOntvangend ontbreekt dienen alle kerngegevens aanwezig te zijn, d.w.z. de elementen moeten aanwezig zijn maar de inhoud kan leeg zijn. In het sectormodel wordt bepaald welke combinaties van kerngegevens altijd gevuld moeten zijn. (Deze regel geldt ook voor andere mutatiesoorten.)	
STV0000051	eindGeldigheid van het oude voorkomen moet gelijk zijn aan de beginGeldigheid van het nieuwe voorkomen	
STV0000056	In een kennisgeving met mutatiesoort 'T' mag het eerste voorkomen geen eindgeldigheid hebben	
STV0000058	In een kennisgeving met mutatiesoort 'C' en twee object elementen met verwerkingsoort 'S' of 'O' (voor beide objecten) mag begin- en eindgeldigheid niet voorkomen	
STV0000059	In een kennisgeving met mutatiesoort 'V' moet de verwerkingsoort van het eerste <object> voorkomen de waarde 'V' hebben	
STV0000062	In objecten met StUF:verwerkingssoort 'I' worden geen metagegevens elementen opgenomen	
STV0000063	Een gerelateerde entiteit mag alleen de verwerkingsoort I,T of W hebben	

STV0000067	<StUF:beginRelatie> dient in het verleden te liggen (kleiner of gelijk tijdstipBericht)	
STV0000069	Bij het beëindigen van een relatie entiteit mag alleen het element <StUF:eindRelatie> een nieuwe waarde krijgen in het eerste <object> element, In tweede <object> element wordt een relatie-entiteit opgenomen met de attributes StUF:entiteitstype, StUF:verwerkingssoort="E" en StUF:noValue="geenWaarde" en een lege elementinhoud.	
STV0000079	Bij een wijzigingskennisgeving moeten er twee instanties van <object> zijn.	
STV0000082	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelOntvangend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000083	Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelVerzendend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig	
STV0000084	Verwerkingsoorten van relaties en gerelateerden moeten volgens specificatie van tabel 5.5 van de stuf standaard. Tevens moeten de gerelateerden het sleutelOntvangend attribuut bevatten of kerngegevens	
STV0000085	In alle voorkomens van StUF tijdvakgeldigheid dient beginGeldigheid <= eindGeldigheid te zijn indien ze beiden een waarde hebben	
STV0000086	Bij het vervangen van een relatie moet het element <StUF:eindRelatie> van het eerste <object> element gelijk zijn aan <StUF:beginRelatie> van het tweede <object> element voor de corresponderende relatie.	
STV0000096	Implementatie gebruik begindatum, einddatum en tijdstipregistratie NIET volgens StUF standaard in tabel 5.3	
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'	
ZKDM000022	Vraag (edcLk01) bericht moet aan regels in tabel 4.2.4.2 voldoen	

3.3.4 voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht

Code	Omschrijving	Status
STV0000004	berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element	

3.3.5 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02

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

3.3.6 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02

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

3.3.7 updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02




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

3.3.8 updateZaakdocument (C): Bv02Bericht




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

3.3.9 geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01

Code	Omschrijving	Status
STV0000013	sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000031	Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten	
STV0000039	Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000040	Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000072	Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope>	
STV0000073	indicatorVervolg vraag is true, maar het element <start> ontbreekt	
STV0000087	Als StUF:indicatorVervolg vraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn	
STV0000088	Als StUF:indicatorVervolg vraag true is dan moet er een start element zijn	
STV0000090	Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet	
STV0000091	Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen	
STV0000092	In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement	
STV0000093	Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totEnMet> opgenomen zijn	





STV0000094	Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element	
STV0000095	Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totEnMet>, maar niet binnen beide	
ZKDM000016	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.1.2 voldoen	

3.3.10 geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01




Code	Omschrijving	Status
STV0000032	Een antwoord op een vraag met berichtcode Lv01 moet als antwoord een bericht met berichtcode La01 hebben	
STV0000070	Het antwoord mag alleen actuele gegevens bevatten	
ZKDM000017	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.1.2 voldoen	

3.3.11 geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01

Code	Omschrijving	Status
STV0000013	sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element	
STV0000031	Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten	
STV0000039	Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000040	Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	
STV0000072	Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope>	
STV0000073	indicatorVervolg vraag is true, maar het element <start> ontbreekt	
STV0000087	Als StUF:indicatorVervolg vraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn	
STV0000088	Als StUF:indicatorVervolg vraag true is dan moet er een start element zijn	
STV0000090	Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet	
STV0000091	Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen	
STV0000092	In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement	

STV0000093	Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totEnMet> opgenomen zijn	
STV0000094	Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element	
STV0000095	Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totEnMet>, maar niet binnen beide	
ZKDM000018	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.2.2 voldoen	

3.3.12 geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01

Code	Omschrijving	Status
STV0000032	Een antwoord op een vraag met berichtcode Lv01 moet als antwoord een bericht met berichtcode La01 hebben	
STV0000070	Het antwoord mag alleen actuele gegevens bevatten	
ZKDM000019	Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.2.2 voldoen	

3.3.13 cancelCheckout (C): cancelCheckout_Di02

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

3.3.14 cancelCheckout (C): Bv02Bericht

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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 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 Zaak-Document services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Zaak- Document services 1.2
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 Zaak- Document services 1.2 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	1.10.0
Naam testcoördinator	Michiel Uijtenhoorn

Bijlage 2: Geteste XML berichten

genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02

```
<ns2:genereerDocumentIdentificatie_Di02 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310" xmlns:ns1="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns4="http://www.egem.nl/
StUF/sector/bg/0310" xmlns:ns5="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns6="http://
www.w3.org/1999/xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevensstypen-
v0300" xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Di02</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
      <ns1:administratie>852</ns1:administratie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:functie>genereerDocumentidentificatie</ns1:functie>
  </ns2:stuurgegevens>
</ns2:genereerDocumentIdentificatie_Di02>
```

genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02

```
<ZKN:genereerDocumentIdentificatie_Du02 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://
www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Du02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406161317</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>genereerDocumentidentificatie</StUF:functie>
```



```

</ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:document StUF:entiteittype="EDC" StUF:functie="entiteit">
    <ZKN:identificatie>04842018525897</ZKN:identificatie>
  </ZKN:document>
</ZKN:genereerDocumentIdentificatie_Du02>

```

voegZaakdocumentToe (C): edcLk01

```

<ns2:edcLk01 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns4="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:ns5="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns6="http://www.w3.org/1999/
xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevenstypen-v0300"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">

```

```

  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Lk01</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:referentienummer>LL-111</ns1:referentienummer>
    <ns1:tijdstipBericht>20160406160320418</ns1:tijdstipBericht>
    <ns1:entiteittype>EDC</ns1:entiteittype>
  </ns2:stuurgegevens>
  <ns2:parameters>
    <ns1:mutatiesoort>T</ns1:mutatiesoort>
    <ns1:indicatorOvername>V</ns1:indicatorOvername>
  </ns2:parameters>
  <ns2:object ns1:entiteittype="EDC" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="T">

```

```

    <ns2:identificatie>04842018525897</ns2:identificatie>
    <ns2:creatiedatum ns1:indOnvolledigeDatum="V">20160217</ns2:creatiedatum>
    <ns2:titel>test4.pdf</ns2:titel>
    <ns2:beschrijving>tester</ns2:beschrijving>
    <ns2:formaat>application/pdf</ns2:formaat>
    <ns2:taal>Nederlands</ns2:taal>
    <ns2:vertrouwelijkAanduiding>INTERN</ns2:vertrouwelijkAanduiding>
    <ns2:auteur>MensCentraal</ns2:auteur>
    <ns2:inhoud ns1:bestandsnaam="test4.pdf" xmime:contentType="application/
pdf">JVBERi0xLjUNCiW1tbW1DQoxIDAgb2JqDQo8PC9UeXBIL0NhdGFsb2cvUGFnZXMgMiAwIFlvTG
+Pj4+DQplbmRvYmoNCjlgMCEvYmoNCjw8L1R5cGUvUGFnZXMvQ291bnQgMS9LaWRzWyAzIDAglU
+Pi9Qcm9jU2V0Wy9QREYvVGV4dC9JbWFnZUIvSW1hZ2VLD0ltYWdlSV0gPj4vTWVkaWFCb3hbIDAg
+Pg0KZW5kb2JqDQo0IDAgb2JqDQo8PC9GaWx0ZXlvRmxhdGVEZWVvZGUvTGvUz3RoIDExOT4+DQ
+XwqDQplbmRzdHJlYW0NCmVuZG9iag0KNSAwIG9iag0KPDwvVHlwZS9Gb250L1N1YnR5cGUvVHJ1

```

+Pg0KZW5kb2JqDQo3IDAgb2JqDQo8PC9BdXRob3loUmljaGFyZCBNb3JzY2gpIC9DcmVhdG9yKP7/
AE0AaQBjAHIAbwBzAG8AZgB0AK4AIABXAG8AcgBkACAAMgAwADEAMykgL0NyZWFOaW9uRGFOZ
+/
wBNAGkAYwByAG8AcwBvAGYAdACuACA AVwBvAHIAZAAgADIAMAAXADMpID4+DQplbmRvYmoNC
+Pg0Kc3RyZWFTDQp4nG1RwYrCMBC9C/7D/MEktrYEGFZIV3EUlphD+lhtrNtsE0kppqB/
v0lbaQ97CfNe3nszmfAFMOAc3jgsgTMGEfDIMQzCxTvwAMlwgtUKEy9ikGKGCR6fN8LMmja325oa3J
+AnQGTEgKvWa/ns86yfDmEsf+ZuG+enmEwTBRHQ5RqbTHVNR3EzY3lo1wQqe7ST
+gZn8L7lMItTA+7pyfwIXnnoP2hLE/tqoYwdFJL/
qBGeUWv0gUZPrae171t6qloqWsfkBPfCiXIKzUasDGyl/
hig79aHO9aH3Fjc7bxs3UMfeKyPa7Oljc6An
+rNw5wRspal1OiKyWBU20fR8nK41ocCfL1tDw1rht7if/
qcG43HHV89kf3XibCQ0KZW5kc3RyZWFTDQplbmRvYmoNCjE1IDAgb2JqDQpblDlyNiAwIDA gMCAwID
nv3f/+1+v98yXPPM/7fuV8/byBhHHGmAMfGja5qqm
+9lrjR1uYdK2Bsfi3qiuqupu7asqCCsTv2MibdUV0xvnJv7GQ/
Y7eXwF5TW1Vd8/7jX3MmXRnLmPxp7eRJTQ3Dx0iM3d3K+l7u2iZ/
xcVjxj3GpIZPGKvLmtSUM//9W3+yM8bfwFNb25e0dW3Vf7eTsfwwtPdG
+xkr3YHr97/K2DwbY9qe+V0Llnz77QTkFb7LmDF+QduKLpbAvHh+FurbFiw
+c/7SAwPjJC2AHWNa2NnW8fmsgrPQ/izkj1oIh+XOMBn2IbBTFi5ZuWb2EtMLeFYRY7mvnta5/
HTzBnMGYzu2IL9i8dL2th3f3nl/
YxuQnzR5SduaLk9hqtLfXuS7T29b0pl057JNKP88Y5bSrqUrVg442QXoT5iS37W8s
+u0u6V+XkqVx9mYMrfad3q/+u6b9rnWkm9YHKYV6YGP1z2v8EvN24p+OHx0q/
ETwyiYRiYxSquinY/2M7zfd9MPhwzcZP1FbGpQMjykeazq7gmlZCbTEbCyXdTJmv1R9LmeyJpNfilyDdru2
+bbgyUrQe/mNv+Evs//uke53d8Uv34X9L0nSymwfb8sbj7f9pSaf7f9M/ue+EeZjE6n
+yXAtuxf+ISVPIWgfb8g9s9i/UlaH0f5GkZ9n2wbbSYY0/VU571/F+6S7m+VefqY381+V
+Ukn6B6uTelntf7Ye/5YtlvJYBf+7Eh8NpaE0IbSUPqIk3Q9N/1sXivr++/sy68lySPZ1I
+6D0NpKA2loTSUfl1Js4Rd/Ev3YSgNpaE0IbSUBpKQ2koDaWhNJSg0v
+eNPRz5IAaSkNpKA2loTSUhtJQGkpD6Vee5BASQn9xcB4sKKmLadhC2BHMB0/
ydwOWlswmsE62kt2UWDwwJa2MDd8HWx5yMcHvmFs4J9K1kD7x5tDbSp/
OWBDS6EnyuPka3g8T+IX8Uv5dUzHP1H9X5z4Nw/qXznQX0hI7OSJ/9jyvz4VJ0IV/5nCyth+No/
G/
OtJ8n9pa/9Ne8pX2zF3zuxZM2e0NPunNk1pnDxp4oTxDePq62prqqsqK8p9ZaWnllwdU1w0etTI3JzsrGF
+Ekj4q6TtWktvcJawkO8td7XUHXqjyunv5jMZm6G1V3hZ3oE/
VE1StSVMNCwyPBzXc1bELq9wB3uquDtScsbC7urUK7fWYTZXeyk5TdhbrMZkhzVCBYd6uHj6sIKtCGI
fJ8Z62kEeXavuGKVIZ4rFpQr7QDH1DDzE
+j0fpy9ZeH5sHI7CxsZlsN5vnDDJfbmZLQGpVch4ROQ6/
krNR5Byr3ur1KEtV3Rr6PmNhbGDjPHd2FmZf/U7FN/
LdATmtdV77QoXbOru9VVU0b1ObA74qCF9baKzVPXm5KN/
WikEsUqahsTmQ6+0KRHkrqAAcbmUNFjU1q1VC1QJRIQHW2h6qFcitrlL65a7ubq2iDipteRub97GCgYM
+lq8zZ0tyip5bYGMg3icR32iWgtjO6G0KKyMXJ9qcDdLTrIFWS043DX48FaUIMOG5VJNZUUrStzN3MIEM
tGpVWOpThru6sGtTB4xrVhjoYau2n
+ykpcx6MGoYIOWsE1lyKk4ufBKaUV3KKsa6A2yuu9nb6W3xYg/5JjcrY1PmWI3fhiZvQ
+OMZnW1Q7tk6nEW5ReRFWAeZAtDqsQerMI0imVV7VrVPmbWnZBdL7Ld3QZvQ1O30rg31CBz4wRh
+o9vb1FziVPs6pXm9c63yqAjWwBumVmRn4e6p6PhyLY09Pr6laUzbPhtj7i1Tm4MSlypbK1p6UpDXvM/
NmE/1SopXcSqGWzGulqbAMKjInft8jG1UczWqQ7XbezITfQbh46y9VyKftfgk+DTk86k
+JWGRYhdiinHdVrs7IOVZ17Kwu7VFOVwsGkuJbx7g3IIWkLyIPVzShQVM3s6KgNlbofjLFH8Z
+XWKX4+NwaM5Jke5k7pbvbinsKGamZPTVpSVJt29AwNTmz0vOPtaPNhqs4AZzQFjJu5+beo4IKtV0Ap
+ZvVurqU

+vbW7BtRYMoUh8wogVjqAWUqFHRKNsRldqxNIhAtf5GGIGNLYGWTOWhzYta1O1sC7A67xgsO7WpTY
+oLvzeiqUvRRpZnGXjbfUwY3i9JptSU9sgOW1Po2XP5U3wyPt0hUNih3hDnUxn7y6pWRh2He5dSpvQC
yclA2JnPuw8ZmLd0nOglzM7OzDCd6Laq7u9tg
+ekKNF8GyzFWnO5qvDUYCxpld6903l5jLB8HsUmlc4U4R4iNQpwtXAYh1guxToizhFgrxJlCrBfitRBnCL
+FOILIT4X4jMhPhWiT4hPhPhYil+E+FCID4R4X4j3hPiHEO8K8Xch/
ibEISEOCvFXld4R4m0h3hLiTSH+IsSfhXhDiNeFeE2IPwlxQlg/
CvGqEK8l8blQLwnxohAvCPG8EM8J8awQzwjxtBBPCfGkEE8IsV
+lx4V4TihHhXhEileFeEilPwjxoBAPCHG/
EPuE6BXiPiHuFelelFYKsUeloBA9QgSEuFulu4S4U4g7hNgtxO1C/
F6l3wmXs4idQtwmxK1C3CLEb4W4WYibhLhRiBuE
+l0QO4S4XojrhNguxLVCXCPE1UJcJcSVQlwhxOVCXCbEpUJclsTFQmwT4ihltgrRLcSFQmwYrMQFw
cowhEzcGkUhdI5mCSA3QuWecEk8aANpJ1NtGGYFIYaD1Z64jOllpLdGYwsRy0JphYCVpNdAbRKspbS
+YmmEjURTSFqJjPmNlloltEEovFEDUTjgs56UD1RXda5DIRLVBNO0NoCqg87xoCqiSqlKyiunej6iMqpXS
+ifRt0TfBGOngr4OxjaBviLrS6lviD6nvM/l+pSoj+gTyvuY6CNyfkj0AdH7RO9RkX
+Q9S5Zfyfrb0SHiA5S3l
+J3iHn20RvEb1J9Bcq8mey3iB6PRgzHfRaMGYa6E9EB8j5R6JXiV4hepmKvET0ljlflHqe6DmiZ6nIM0RP
MpoieJniDaT/
Q4IXyMrEeJHiF6mPieIvoDOR8keoDofqJ9RL1U8j6y7iW6h2gv0Z5gdBkoGlyeCeohChDdTXQX0Z1EdxD
+eWvkd0S7K20l0G9GtRLcQ/
ZboZqKbiG6kxm6gVn5DtIPyrie6jmg70bVU4Rqyria6iuhKyruCWrmc6DLKu5ToEqKLibYRXUQlt5LVTXQF
+juqdRbQ26OgAnUnV1xCtJjqDaBXRsqIV1PRyqr6MqCvoaActpcZOp5JLiBYTnUZ0KtEiqreQaAH1bD5V
zUylSiJqlpRI3BKB9ocjBKecKkYJSyvScGozaBjGsjkHjqUgD0bhgFOICXk9WHVEtOWuCURtA1cGozaC
D/xXwJfK+gP058BnwKdAH/yfAx8j7CPaHwAfA+8B74Qtc/whf6HoX+DvwN
+AQfAfBfwXeAd6G/Rb4TeAvwJ+BNyynuV63jHC9Bv6TZbHrgCXN9UfgVehXLJmul4GXgBeR/
wJ8z1uWuJ6Dfhb6GeinLae6nrlscj1pWeh6wrLatR91H0d7jwGPAr6BR/
D5MPAQ8lewZa4Hw5a7Hghb4bo/bKVrH9AL3Af/
vcA9yNuLvD3wBYEelADcbT7TdZd5retO8zrXHeb1rt3mDa7bgd8DvwN2ATuB28zZrlvBtwC/
RZ2bwTeZT3PdCH0D9G
+AHdDXo63r0NZ2tHUttNcAVwNXAVcCVwCXo95laO9S00TXJaZJrotNC1zbTL5LjLtcp0vp7rOk4tcm3iF
Rv85uzf6z/av92/Yvd5vXs/N653rG9aftX73+jfX+yJ0pnX+tf6zdz/1n+lF7V
+ze7X/fukCNI8631fiP2P3Kr9mVdSqlavkr1fx3at41Sqet4pLbJVtlXuVHLbSv9y/
YvdyP1s+efnG5YHlmrGB5QeXS2w5N/UOPLJnuTOpBuxbt9xiq1nmX
+rv2r3Uf/r8Jf5T0cFFRQv8C3cv8M8v6vB37u7wtxfN87cVfrnFs32z9k92z
+ralZ/5u4Z/paiZv90lJ9WNNXv3z3V31TU6J+yu9E/qWiifyL8E4oa/
ON3N/jHFdX563fX+WuLavzVGDxLsCW4E2Sb0oGJCegJc/
KKPKfPedD5uVPDnAHnl045whrvipcyrgHG8cllcXxp3dtwlcb119qVYyRebkVVjjXkp5q8xn8Voln0xGtK1LNc
+0P65XXY8bHvJJlmt3GodsEo+K4pbw13hkvixEC77wkeMrrFaXBZJ+RiwyNE+CzxKi
+lhk6fWWM0us
+QvM08ySz5zWWWNz5ydV8Nk7uaccRtlNii94A5XDc71nmiu5Xif90xtysxs6DWwKQ0Bw
+SZAb4lkNqkfPoaZwR0WwLMP2Nmchw/nF7f0cKlyaiBK
+R9b1T5/2zZWkdqQSGxqDtyU2NIQ2AjhU8QABEvsIWYVLZlZVqxakZm5cg4+5qxYmal
+w+KrFCtTcSrfK1bCvRf5WqTbLPGmiYqC5K5BWCufKk9f6n574L92BX3/
qYcovGZQPSOexDmktC5wDrAROBvYAKwH1gFnAWuBM4E1wGrgDGAVsBJYASwDuoClwOnAEmA
uBo8AR4AfgMPA98B3wT+Bb4Bvga+Ar4EvgC+Bz4DPgU6AP+AT4GPgl
+BD4AHgfeA/4B/Au8Hfgb8Ah4CDwV+Ad4G3gLeBN4C/An4E3gNeB14A/
AQeAPwKvAq8ALwMvAS8CLwDPA88BzwLPAE8DTwFPAk8A+4HHgceAR4FHggleBh4A/
AA8CDwD3A/uAXuA+4F7gHmAvsAclAj1AALgbuAu4E7gD2A3cDvwe+B2wC9gJ3AbcCtwC/

Ba4GbgJuBG4AfgNsAO4HrgO2A5cC1wDXA1cBVwJXAFcDlwGXApCAlwMbAMuArYC3cCFwBZgM3AB
lcf45zj/H+ec4/xznn+P8c5x/jvPPcf45zj/H+ec4/xznn+P8c5x/
jvPPcf45zj9fDuAO4LgDOO4Ajjua4w7guAM47gCOO4DjDuC4AzjuAI47gOMO4LgDOO4Ajjua4w7guAM4
HOcf47zz3H2Oc4+x9nnOPscZ5/j7HOcfY6zz3H2Oc7+L30P/8pTyy/
dgV95ip07hzH9DYz1X3Hc72IPZqeyFWwvjvi5g29gV7GH2JpvHNkFtZzexnez3LMAeZc
+w1/8rfzm8/0ztEhYm38d0LJKxgcMDff07gV5t
+CDPFbAiNe4fPQO2gU9P8H3af8WArb9XF8FMaI2L9Cq8X/GjA4fxfoU9MEqxp3QVrXGF/
ob+u/u33XCHDSyGWwmm8Vms1bWhvF3sIVsEWbmNLaYlWGnq9bpyFuAz/
mw5qIU7hJV/1hqKesClrOVbBU7A19d0CtClpK3TLVXsdX4WsPOZGvZWWwdWx/6XK161iFnrWqvATav
Kzedpx1Kb4uY5djP1zJrmJXs2uxL65nO07wXqP6r2M3sBuxZ5S8q
+C5UVVK7oPsSXYPu4vdze5V57lds0YzluZlvjqHXZiDdRjhpke9pvlbfWy2NmDsyti6QyNdA/
+5g2qcEZpHpeQmlKRWaB2UVtafMBOXYgykfxwRWVep4//RO3hWTuYV87Fj0Mxcr1qKOtH7c/
pq9hucvJvxqcyqon4LTepGVQ/233Cs7E2qfQu7ld2GtdilKsHk2Qm9i/00Z/
t2tpvdga8f9WBFfBe7U125AOthQbaH7cVK3svuY72q/2R5P+XfE/
IHj3n2sfvZA9ghD7FHcNM8hi/h+QN8D4e8+1Uf2Y+xx2Erpch6kj2FG
+pZ9hx7nr3EnoD1ovr5NKyX2avsj+x1boF6hX2lz6PsZe27LJyVM6a9H/
O8g83Blxa30gr5VdwiMtOzYjaBTWQzH2QWvO6j2Rh+zz2OqipDtv4hvMol5kYwYGCcV/
qsGslyX3x8mfe+kbptsr2+l2fvLdNvQ5hbdvSdoy/mHn2nL6l4t4/nvn3onUO2L160F
+cWHDpwaEQet3vsKqLCJb0+SudNzpFGpqeNKijL5VGFqZ5k8MI1Vc4anSpXJcJMIRwIMqKTaXXz0yO
Uhh/+Uhv+Q6Vm8Q9Xyrqxs8pS5GtNBkmj0/UmxYNH
+upn2aNtGnMktZ7tEEfYQ8bVjXr6AWOBKWNbleD2jo6gXF2x8BhXSZmsITd4bO1InaVSpa8vJcXFNO
+dk+Yyh/sMSss2X1JKSPCwkyxKG6yWZUPFDSZUMoUiyKm+/
EzCBt4xBcHg6WMajTHxlyhY0fk6FzDGI3+CL/Wz8qQImKK7QVIPPdA5iH1FZhvL7AdU/
biU3ILCuwFI/Jmp4qJtXt5uKyodO61H3MwKmuSJMxwAo6FUKRDI2mlcsXFeCINUn
+BbHYkRjmSossfY03RLnjYt2R+iznQndeSgyRr9byC8zxrrS4JVZnZFi8IUyV1erDDJoFP1ypN
+lljd6kw8RvP+bfOTwLH6Y88h0eWfS8DizMTLRgQ13M2PyEb3lpiLJT/
llvFDImPxUpTPalZ9PrzD+b12ASvrK8M+o82ldN6bnKZ23oMe6wtz4LAre0s
+Ut/99LYfolJSori9+9FNvYFh/s2LL7t0/gUtWZLroucvKE/0yLd6EqvPe3jDIIswjDny6YjOa5S/
u1P6EI4+ZLERPFHpvXh4INEd6Y5kxvh/pqXp4r6zdKR/p6N+0J5/obg4N9d2KH9EnjrFnkEdcqqO
+wkS7evNuqPvK52TlvRmvQa2vr+VL9CbDbJsgN7Od+ngr4qIt+upo3qbMyIizmrof15vi4+0x9n0/
bfpbXFKjwcOazvR4yJWuzfLkZ0e28sHfMZkS64pOzu50KRYdpY8siM72iwnpnUkLrQt1C4UW0fZOIfyI7B
RS/1aNdxiOjVHu3y7pl9xxca4IfVrsYleWB/skQ8Pzw
+l8GQnz41JixMj1UfOCwuTdUadvO7lhce8TyW7IT1ytFB6Oml4vNmdrOyQgcPyDoy1gPnYKfuYSXLsHV
+3tixMcXfujtiQiNVV6oY2yb/wCGM87VDP44xPT1H9h4/OLFc+iQ5JiY6Wh60q3YYHKKJTo/
DJE+zpuSVFy5QT4InyoBtFt96/sy8xJHjRzizUz22FpP+E0deg+
+qi0sn5sdF6jE42Rhu/nJ4VW58/6Rjg3zOk5hWs6C8cFp1vs3syfMN+zA
+TnrHW5IZ139XXK5P2ZH1A59KRzT5rIE17GMVUsQ9aYVpheGJyu9msPC8Xm7xGYtLv0+s1GbOx2Lb
+Zitc4RmRLmhHVfJOunI2PkXNXMHt/SptdKEnaqObumrSR7/
GhXZs2M2TNqhxfoWlC3fErlHA136g3ZpwypSDdlxWbVTtjzozaLJ4+buWkrAhngs1sc9iiEqOMid7E6lyxal
ctGpdhi46zmu2xtsh4uyE+Md6RWpCYWZqTPiy/
ag7mlgHrX4r1dzNXD9NgufdEWzW2Xh6+x9lhUpa6L5/n7v/
iCWV8Ohy3Y8vqEa8U9QCWWsP7DxkjPHHxrihD/
yF7KQPIHWR30z1HDn32AptMNhx8px2vd7uxA5sHeiTdyCuT8Pbc6vPVTaWm53Fys1drNzcxTab8oHb
jCsdOKi8BHJDL4fc0MtB5bCQ36ywZPKZij015uJ0pyZ8uPlfZLHjCnu5Zk/4BO14ZXTYyEqZpQv
+QOieLx58vY+kE0vrGB1jD62vQ05LC62lutaj5R16e0KU8oKr3T6z/aLpw/
LnXTZ30iafPsoVi5Ns3Fm5vqqseXsco3BauecUX016HG5vTEmYYfWEaRM29cxb
+cB5tdWVklivUS51i/5oddP0knnrffXndp4SMbxyhPJXzrMxW9vZ1kmK2R3+YbnjijobXSUHOnGbES6MC

+f1cu/v6cq89ZMKROtdA9KZhZqemkawZ8q06baZpU/2KtU0ijz5/
FKPbVRc6lGekTDX9ZwjSYh9620cbEftYZ3hUvhxo8SJoSOhHlnZF62vC80mflvZ85WBdyZmZhQdQOFJ
+6lXtWbvIM9cfcqs0mRjktl9DWum5TjiHfrwuAhLpDXMHBcbWbq2d
+3KfedUV624vjny3CtzxneOVk7/dvyMtwszWMDa93aN5GnWUCRhdW0a8Ofq6K2hUMPay7/
zRTBfJKlGnx0fymSzeFwNqT5j5rg0q8Nd71A2E24C5VW6H2NWB16sDvrHU68fdCmGhuxQYzSdtEvSG
+tXmcaLFk5lYppG5PC86yW40Gg1ROeNHHw0YzAaNBh/
yeQazEveI2bBpVFW6VTaYTMZwpzLixoE
+6UWMuJ696AvLbShrmNRwdsPdDdry0ADLQzNQHjpG5cr/
LUWGbFulzQrzt3yulPyU/DCnsrOcygF1KgfUaTMrH6jrvJ9/qwZZJhgszAd/
mPLfWmloryzs7jApLOft0aaP7ZPTrfYuuZZaPtoeXfJmuVObMS76A
+0EJQrANPbZlUt1tq3PhvmcjXMZCsXorqV/
mfhxcjX/4Sv3xYl5507Mm16dF23SIBwwZ5ZNXkxpele9M9032N/rSM6acNSWlbykGQy/LMilsY/
Ko
+tzhvgzHMN8Uf5MvnYdXL8Z6x8RFpbgi4216p9sZ4R2VmlY4zJWcWTqtZGRbfVZYhMMWZo22KQFFd
MivhbrJPNwoyVsy5+cG9KRuRZ5+Og+sZY46xLjyVlL63WyPJOzYRz2ISz6lx9q2qKZp1a0/
DxIMITWqd0TZFzpuRMmV7wTNqp46Z/UDPhfGtfXN2FuNx6jOo89uXjo+DYVNrV7amEJ/
tx5eUiRRQrkW2+7Z0Dh2z4UI/
hulCYgphLmcSCkYXHpK86cTodJ53+6Ji0tGNH20EHXqcEBtHiAtAukXD7uYbIRtd2+JLOskZoDRbD2rici
B7MmnlcZIRkTH5M3aNHXKuqnD3zNYjJoI6/
uj6qJTE6L0OoNOM9MebTebrUZdasOKiVK4OwVvRv24kumjnQkjajJ84xLcST
+xeGNOvRj2qrTdlrYurSKpY05OdPO8c/
R2+MjU9z9ptljzSajNjxWWX3PwGfSEs2dbAybtTeD2b3ZoROXHTqJ2aGTmB16sWWH7qRs5QoKi7Fk9
oFw6BaE31ww7KWzW/
Lt1PNIKSEsMNndGTkxNhy9xA63DegSgymvL8L4hTJ3B0bUxKQIRBq1Rq5mZmGwLP37+XtOjIMYYBv
bOLc8uwlffnFqhXAU3jQ/m5g8fuGTRAx0/tbDEjnmPXsf2nJkzfzGelKFs0rKk/
vJB04CXkjVp2E/PGn/YAIU73PCeOn/h74+qxQ50YAcq8+exhZtC8/fjTEXYo
+wWi+XnJpZz8dNe/8C/m2SJ1UIPSGt1dpbCRrL8oDFu5AO8GaFSNr/
QZ7O7IsQZ5WGB6GX514etlFeElp9iNfLBjyvFFN79h6OdUaOltXEee7T139g7E/
Coynhv2f2mUx2spEAMwRCwhL2fQuLAFCDGIRrUxIQhjJxmQCCYjGHZWrsF3RKIKLuFStVmsstVEoi
+Sznf77xnEiaAvfQ+9/ue3vtk/s/
vnPec827/5V3OaBjLwPxxk68Z3dU1aeHEwXnp1siuXbp0jbKsSZ
+W3mtYj0hn9yFpvWZkGg47w028jUwaOHjgHO+4qZVz+qWIKZlmm8loNNnMZ+dmZrqGXZbaa
+pwd7/h2i5nGrqUmZNFb5EpJv8606T9yUZydHRy2hvKT7ISRHLsAxER9sz7Xdp2JDFjvWuZ/
cFEf9sb5LL2r044y9fIjjuP+DgZlmkX7DsMZV1jz94fkzF5cNrEIW6HwxbRs9/
gka4HH+yTvXTKVLx/p+nyKanDesUaTKJrUp/xfepDIp2xXVOSlpx28/oHpy7L6Zs
+9boR0VnNjQp667FfYIhl/
lxegwQaa/27Coite47uzq291nWMzKue0Vc5bldw1+3x4xuf4m4YLswQuu2vlkwKR8zbZptYZF0ZEprtR4c
Z9lbyrysbsLZ9/6Dg08MNgwesT5ptLn3Msf9ddF7og3R8evN/
tB3oZ9e7GUoZGkYwcrQdmk6t5KwiKDR8V4Trx7uGpvZw2kxmQ0mR7f0Eb0HTOg7YcbEDNfoK4Z0H9q
+BPYb06zcx2Jf44p+kwckhkVGOhPiwmOd5qiYyJ59UtwJCeLzW/
uM6xdvd4Y7eBLtNldHhWd07Z6aGN97guaVVP99fyUGCL6vypSe/
TRvBIVGxnWo7zPw0lhD8eW93vUqkfTh9p6+SGvP/
u2S51k2OhTyliOc2r8uVlJhPyW7SWLI767O9JzZU5YWJhztIU4Mu7hKuweV9+uaRaTxWwwRsUnhrEmX
+Xz3uZgZbkwL9if2/K/8/
mDVvnJLibFGK7a41JTk1DhbhD0pvUePjES7PTGjR4/0JLtsZXNqO0mnmzfimM8ZptjijnX8f7e6XHBaW3M
tHpAUFpY0gLF5XD2uvGRaKHvi2iriDYW8PMYzRr8eFtWXfvGC/
PnuqO2h3yhpXwoYh/1Y3x60RibHxSdHWZRoS2yvlOSevNrb43t1S0ILsNsT0IK69Yq3K8O1L73YklkNqjP

uMS42bDBXtVkpOW1a1DSs9OGQUCsFG7aedyc
 +znCrJSohJiYx0pLg6OJOSHR3sStn7+xbw1Ca8Y42MykftaXODu54LypKVcW9ho+MX5r/
 bLDY6oQWdcFrMVaM+vWAJO1/
 +00d5NBOInX4G4bbX8tMCDN2T9dS3SujK82VoV8oHR8SdTxUh2hj8AtHY2rsBd8ixQ6NbfvC0filNSopL
 +Mj4yKj7ArBxTFGpXI3Uhr99ipCa6kKMT04yfWmLkmGxHrNNu
 +lohyMdqNmT9Y6tRi1KTxUR6W/v9Bt60ohKj//G9ITyma6TF7lwOl/9F7KI/
 D1Fy/kfluqB8898rhoX/gnyimi3FhiGz8/yymmkuFp/N8r5it0sSScE2t8UNb/M7FN
 +X8mz9kjflTy7Z85hnZKp/
 wvkOoOsuPfr8Kcndlpnflj0qVTOqVTOqVTOqVTLklu75RO6ZRO6ZRO6ZRO6ZRO6ZRO
 +Z8oQv/VpgkcbWKQ9jtDSndlgxpQ1ipd1cMcu6tHtF/zUT/XftFH/UbZwH3t2F09xnGD
 +pX8b9IDDD1F268UFcqiUdYcla
 +0tEFEGE2i7ZeuehlgmITSB6zSDSOCKYtlfetYrkJ5i2ib7yV4e0tF24jNuDaYdhY3v
 +MHGV8XAw7RR9TWOC6XDDI6a2PBGixHKm/beuhliXBNOksFo3BNMGYbUda/tVKxFja/
 ttLFNIHrNw2o3BtCXkviWMTucG0zYRZy0Ppu0iyp4dTDuU3Pb8YaKffUEw7RRx9tuD6XBllr0tT4QY4Tiq/
 TKYyR60s57W7ayndTvradsOetoUkke3s562hNzX7ayndTvradsOelq3s57W7ayndTvradsOelq387PCJYY
 +fqf6Obzx0vqTKRyZNJogRxiTzuFYsIPKuUV0Wci8i9nGMhOS
 +jXAI5FnHPSw6vzJcPpdRVKPOWcVXJvTL5TC/
 vpQcuyCeflxpquFpByk9bLv3wYtlI5DXJftcRelC+TfHxbKW8mCtfnKUBtvUcrjQsVy2WST/
 tljTZYbUdTF38uXfvPqkFi55zpdau3qehTwpL+suVTeKZE15mMj/
 X5bK6XUUYltVhHsZRI3SmWrep2V8re9zvVAa7FC6tL2N9G6tFw+ay2VYwGX/GvgYmkFr/z7X
 +3vqv3yStPY3+4P3WZ6Ky7Z97KgXuXStotkznM9DtVls1q1LKdrvZTrTBkPod7sI2srITXUSDtUBT0fam/
 NY7r+RbL/mv66X3wyGrSz3qLmaxd1VLRro/exOJinkquVwdr9aKF7aHm7I/
 JljORzt7SDXm3RXEBP8mX7BcH2M2XEFkftaU8uHANjLtD6qmDkelMxNpxaRomR/yTS/
 bLNQhmJWitL233QZpuLjb3iYfXxTofWllf3eBn5i2TszCJHgUiXNs0gT6Gsb5osWy7r9yMV6DEQWSEIU4
 +SwA+GS9t9V0tddCjpEZ6t1L20C/juFKOO720S+qgjYEi6UGvbKNI
 +nCRLNtmrcvFPPSeFCzrC3mij59CaZnZy2JF8C/ol/xlu/
 q1lrcAD1ZJGxa2x1ihfF4hl6QmJK4qpKZlwcjS6yqSR22knK+39lwfkemU0jylRcOi9pYu1quyC2q
 +dBudq71tVnQF5zW/7HdBh/nlQt3bZpPz+zU2xAKaJrou+izbtk742mfsQjlnlcm5K/9HNdXtnN/
 BpvqlW8eda30dJWMvCpZslCOF02bovZ6tJwlct8Mw/9d42Lc2NioOyNNgb0mT9T
 +qpCVD/rGjJo8DDXbG+Br7yyfLHfdVm5r6Lcl+/3lpdluiaVILjyvMVL/
 JWuvKLKlt/yosLMY/JLvlT8Xpe30pXvKi0vLPKVuSrzyypdPPcudi3OL/
 WW1LhWeP1LXJVVi/wlRS5feVVZobesuNJVTIZ/USklywpdBeW+siJfZaZrht+1uCjfX
 +UrqnT5ivJLXF4/bRRU9ndVlubTg4L8CtJakdKqEr+3girLqkqLfOSsLPLLCipdFb5y
 +q11m9pLSspXuJbQcZe3tCK/wO/yln8mh70jCKuEm8ZbZUvdi3yFsuK9Yb8RdV
 +CnuXFmW6gmr2qXSV5pfVuAqqUF7vt38J7RetcPny0cXnRW0K5pe6qiq0ZqixmDuV3pVk95ej0HJNpXz
 +Olbky8wrKq4qyfe1e2BMW9NXyRzUcQ3PHDWyg9H9vzCotJ831JNA60357xXjK0rtNsF5She5i2qzJxv
 uX+P0VYwYOXLFiRWZpW7IMsg/011SUF/
 vyK5bUDCzwLy4v81cGs2rpxfk0v1TLd3V5FSapcVVVFtE4Hdleu/
 LxQJGv1Ov3Fw6FtXlBl0+b9YknvrkBf4prNI9sWKJt2BJSFnO3rKCKqpCimKxQm9IRQkNaLaq8HnJUEC
 pqut7flyHJnuzXAVIS7ScP2rqqt80V7JLNroYhbKv0+b4EeL
 +2ta2HSVtdY2YF0L60QstqY8GmBXVi+oqykPD+0Ufqcr/cUx6MuNtYSVf6KKj9mX
 +4tKNLyLCkqqThPoUvxhfTEwMKixfkEf2Z+ZUV1+3uTUBPFHRf8czz6O4mRPbhDxAqrqorl4O/
 wWniQznmUEO3vMRf/TDE+7HQq5FE8l5o/PFzmf+RS80dGyvx7LjV/
 VJSW32C71PzR0TJ/1qXmj40l/xT5O8Q23n20/
 CaZnqL9MjBvVd1FV2Wt6K2sE4OUDWKSMTvMI/
 eV5Ln2vHKekHJxIEulXCbIRINuCuWuIPdC8hSfV
 +7dkHIJIEuj3BDKtAbcNuXmk7uYPBUdykjQ8olUS6DcsMpN4lysyl3DbmXksd/

XrnnQ8oIU64/5UZTbird5JuEbkryXNDx3KGPiHlulFuIOXGU24m5a6mnJfcq8hzuxZ3Nptic2zb9ks
+jz5qMys2q81WvYZPtcWsWKwVa07X1IZbjlrFdLBW
+1hMisVSUVs3KOqglldmU9aJLD6DbIpiM8kMtaLWaFRs5o0bN9rsii3s7dq3azchDyBrELtZsdNGWYNad
+eW68xqxmYTNIBVsx4o9mArejN2Rm7Q7E76/g8lfVU1nopaxGHRXHYTCaTf+1tt9221m
+1KFZb9W23namtvcFqUqzBpmq1NG3VeqKiDtpNwm4ONpY1yKEYHO21mpNJsVhWcfHEaY4wus8dF
+D9v0qxYrdWobLOd6NhkmGIIa2sy2GaYbDMsXAmLrEusS9yYvjF93fR10zXr3W673XaLzWIVnHYDnzF
+EzdYzNothso6ZozU4ZZTMpNkuw3Vrp34o16GpbU
+Ewo09W1mnZctYop2JwWmo7tu20am07IxRn1MGUgyknxu3p31jSWPLerA8+2L723bXbnNuc4TYI3GH
YpHmu3KXb7uMU7dpytq1s0Trq78WCd/rFbFLutenvdweoU59rqMDPaeTynPfpnVLjBEG6pa/
+lujqzRQm3faB95Ah0iNcNLwhjQY2vRHQp9hUtFTkI
+X7t3wrrLgyT58x1iai5eZO1fzVFMK9q84OV2TUheKV9lxYIEoNXBmbgaJEkc
+I3jNQfI7qKeGGckZs7XfTKmzPbJQZdmTfTJSYE85hEGLN2srwyCqfollKCT8wiXMSJbsEr7VuYeHrVo6
XyuF8eDy5lqyaOymOLPH4vj6fl8ax2VEzy6JDHKG2LocTLY195nCCPefK4WB5XyuO98ripdGnpUuV1eX
+TxqDx+2z4rX9pR+ZeONuxvlHaykta+efr3umfAt+H/5XMEnte
+H9DeaG8R68Um8Yp4R+wVzeJ7RYS7IWNr0SL0L6ba4sIRZuTITH6ec0d
+vnnp0PKEK/fbupwrTjPdLyOmNLxOnpQx+vYNzpep6V0vE4/73nfUR2vh
+UluyHkenhMyHOLUKYt6Hg9awtnByMkXeRq32dS5hZMNciQK24yPG34VGw0/
tz4c1Fv8pueEvvMn1jWKEbHXEe
+8jvHnWGK8p4zynm54TLnNc4nDDXhheHXG/4QfIP4WsP2CEOEzbA34ITEKcNnQqlt1WxjaQh//
aKyB9kffjhEjgVlZ0XkZETPdkiHxiBTkOulPHK+hO+J2BTxm6iHgrlxRJ7TJFpcVBzRue1yd/
QD7dKqS0zKRSQTGdZIQ4g8rYt8cp50eaXLe+2yO+4gclSTeNPFJCYzPiY
+PeHuEHIAyjsXIT0JP7RJYpfEru0yJSjZF5VcKVcFzx2INnjU8u2QUt8ueukvEk8k9U0qTHoiaYsm59ee9O
yLZqNbrNsh3TLrNS89qlMCjXl7Wp12v/oEevrN6ZvaekXs8xs/
c7ae/1aZByMn0BUpGRhvTPaM44Dc0ZZ/u+1+8JTtKa+23td6zfsf6m/hH9u/
R/E6nPNlDkZi4Y+HhQ3hpcOzRt6J+HrR8xDJkwMnHkghVo14JytZRO0bvJ
+mLjBpzx9gD4y1S1o1/R8qZCSMmvBCU18ef4fqFCSfk1YmJhomGCS9M7J91b9bWSZmXz0e
+mLZk/Do9N+cTeq4ZE7R8M2ZI98welD0he8vMNCm5M6+XUj3zjpmPc6ye
+T5ycNbKWbWzvphdgTyU4yFXbs7unN0z3+d4QEshzTktOT/
MqZWyec4HU6Y0wJfzGnNNc1p5XIL7oLcA7nNV/iR9Xku8m2e06o/yVs5pzXvcN6383Kv2jF//
k9jfp07RiU/GC4sbiH9rOS/
ojr5RFfWsqK64paKuormipaJ1mWnZkGVtli1eVrFs5bl1yx5a9sKy15dtX7bXV+Fb79vi
+75SVMZUTq9cVlM1ssE/zL/l/3jVVVVVrqt6qOrncsrz/8qnLX1h+dMWUFT9Up1RPrfZU
+6ofr36xurGmZ821Na/
XNNb8sNK5Mn7lqJWTVxau3LyyvXfVNVNWxbfqkVXPrTqwqvWGrBtW3rB1tWV11mrf6pdX71h95sauNy
Pmo42xTu/
ycaPNI7cZzos8gPzL2ss8fcR3HiR7pF5112maeEOk4d9TuOCfa7FBbf070eUGbQ6OeS9yR8ADz8P4JJ5
+5xJ3ujW1EKtbPjrEY+cmzt1KzE7T5Hzr56rZ8SmNutpd7W5WObdrz2X
+YMWpN7Xww8zk2+ixH5Z2x569xDn/VLORQ7HzlsVpoSsA+dWgk1avy+Y/Z+7YPZ3BOf8u
+V8L2d5WQ+Il6aQfqRtJsQfW4L+Ym7S5x99fgv6kTmRGVDzWmH77NjmUea4xOzaZq3EOR
+n5tU21zZTm5brJM9yk5pT8y6MCebB
+pAZ9SLzbOi8euGcGpy5d8ho0mfRWW3zpzavc4dWa1uStnAnLzF3xLCC3fEmfR2TZ9ashB/
iDhJVMW2rT9uqEpMSbzq3AulRqa1tMrdJy0HZd
+JjtCfaHS2Xdj8mJXxPW6Qmdo1JYQWM0cpraf3uuXU0dCXV+iJXzeC6GbJyxIDD
+evkAx1Wxz3BlbFLW+95/oPeutb
+zNy4g4IT6E8H62tW02yMp0JGbuN9ZGoWVOPINRC7J2teVOzRGJulw3S31s034SM6fJL6Jr2wpbr9c
+TCHHKIDZHgitsuF5bQVtp/TeRafMnSvmL/iJxvKU3a1/
EfEbmyX7LI3cYlyvnWkXuUELnQfnLvEiJa3Oue/tfkwpr/895dmuh21vYuEZvGW7J7jj8Tvl/

b9UhZJ+9YtJ2OvFqX3VPbAwWfleygRmm7Jv2uNvdrKU3k7mi+3Flpe6gTE07I/
RG7I1LvjF8ndye17bsYTTbPqc05MKdW28Hlq83BfY6e3swuqFm7o+1otHI5QZE7Hr/
cG5FXPt2sHZNeJPdmbTfFbJGWc0Duu6qDkivvpGm7LnmVm3NAme5CzxB2boPYq2k7NK3cHTKFyH1
+43zla3GueJSON84TT61L8a3xljhYENE7g6lIMtxnnqYaFwPCUMHHca56t7eFN/Xj0jtqtnFI
+IVfJFnrJIJckFwq0UimhlqYgm5zByTjSWqH8UCvV8JUzkdZl3mrxO8jpkfUfl9a2wK9eJfJ6n8nwez7vxPJ
+hvtPEG+rFa/S39HWP8Sn3YeFgMMh4RQ4xfi37Gb9SPjcd429Vq30PtzcJEymCcf/
bv9OYBatomqkWkyBZRMEZkiLFQqH4simAxVKpfc796UITBclgB1VAjnGKlulesghtgNdwl1L
+Nrgd7oA7YQ3cBXfDPbAWfcmizfhNOMzoloMRYACuWKscgXkwV4ErxijrJD9EBjr/
EqMc54jbAZF0KJWGO8SXQ33ixcXltFd9OT6I7TRngK9ooM0ydQD/
ugAT6FRvgM9kMTHIDPRYY5Sv3YfFDda/6LcJpbSB+HE
+pei1lkWzI4DxUZlhGcS9SPLaVQBuVQpX5tWQ7YxoJtLNjGshKwjeUIMdbyMvwWTomx1r6ih7UfLBQZV
D6KRFH1L5K1L5KtKURbZOItlultrIE2yKibQbRlkXup4mXTONV6r3Gn6griaDhxM2D1OAxvqVuNn5FnB0
nfqXU//I1D+S3Auo+wHq/i2lhl3Q9T9GPVtpb6rRAS1fEct31FLFLX0oZYyahllQOppR
+19KGXX1BTOjUVUssQatgiNd1J6iWRsB1/pl4/Uke6sIB9k3oGUs9C6hIGPXOpZ6LiVT+iroHKI
+oblPw99Zmobzk9W0ydsfTsVmq7x9isnqR37xv/
zGj9RgwwHguO2Ghq7UutXmodSa2XU2svakyntk8o
+QkjzZazhNhwRnmH8wk2szyqLhVbRG3we1wB9wJa+AuubvugbXwvnpa7IIP4EPYDR/
BHvgY9slnUA/7oBE+V1XxBXwJB+EQNMNX6i5xGI7A92qT+Bvj/CQEoBVOwWlmt//D8x/
g73AG/
gFn6YuqtigCFDkrfmVcQIRdq35nvl6zR/3OfdtMX0C9bAPGuBTaITPYD80wQH4HP6snjZ9A8fgL9ACx
+Fb+A5OwF/he/gbnAT6YjoLqrrLHKPusmapp62XQzbMhBz1a
+uVnOfBAp5fA9fBQRXF6oFFsJRnyzj7wE96BVRDDdc3cK7lfdPcQfpOwA/W+ziv43w//Iz0A/
AgPAQPU/+T3N9E+mnSz5N+ifTvAR9Z8ZEVH1nxkbVJVa0HAB9Z8ZEVH1kPUuYQNAM
+sn6jNlmPwV/QpQWOq3us38J3PDtB3X+F7+Ek1/jO2sr5FNf4yFYAhVCEvwziXtFFrlxGcS
+xO48Y1IYvM1e/4iqbqxIE
+XbjR6Kf9m9eqa1iCpHZRGQ2EZINRGYTKdIEZDYRmU1EZhOR2URkNpH7ayLtNjF2mkg7TaSdJtJOE
TRWP43VT2P101j9NFZtwaotWLQVi7Zi0Vas2IQVW7FiE1ZswopNcsTuF1ZsOYmRbGpt/
QNr72vGPay1H7MKsdpl+x5Dw4/
R8JC07w1cJXKVgn1voYZPxxzWSTfrpJt10s066WaddLNOulkn3ayTbtZJN
+ukm5ZGsFb2Yq3sxZitZ8zWM2brGbOHGLMBxmyAMRtgzAYYswHW0xjG7BHG7BHG7BHG7BHGLP4
GyhHWNzfxX0/81xP/9cR/PfF/iPg/RPwHiP8A618M618M8X
+EmK8n5gPE/BHWQDfrn5v1z83659biXf0eW3/P/uxe9XY8MJ35/
BDzeRWeml4nfsnTtUT75ca97KTq1bPGfWKR9F4TufeTq5EV8171Rq4WUXYvZT/
hbhZl76Xsu5TNpmw95a4WluA4+gk595GznpzZcn+lxcwzsqYink/k+W6eN/
B8LDXdxdOXqWkyNb1PTYNk/s/kPvELeWwVDiVS9FAWQAmUQjIUwDLwgR/
uZqWPVupEOK3cQu3V1LNT7o02igTj78Vw49v4v1mksmrPZZcYw8rdIV1iqvHPzAzf0INj3PuLGM567IPf
+RlXgXVsATF/jZhhvE7uvmaLCHqWTM+S6VkyPUumZ8n0LJmeJdOzZHqWTM
+SKdmFkmWU7ELJMIkynJLhIAynZDglwykZTslwSoZTMpyS4ZRMo
+RgSqZRcrAs6aSkk5JOSjop6aSkk5JOSjop6aSkM1hyWLDkMDS5RvQl1Vfa
+FW5RziFtZq0/2ceroA8mAtXCgd7Nwd7Nwd7Nwd7N4dd+2+/JiwcS5nc4E5ju/
TRIVGvpKvNSgb0hX7QHwZAJgyEQTAYhsBQGAAbDYQSMhFEwGsbAWBgH42ECTIQsmAST4TKYAp
+BJ2AhPwSb4BTwNv4TN8AxsgWfhOXgeXoBfwYvwErwMv4ZX4FX4DbzGbq2O89vqfuUd2Abb4U
+wg/vvqvU92AnvA+74AP1qPlh7IaP2EEs4G3lOnWP6U/sJHbAu/Ae7IT3YRd8AB+q
+0y74SN1nzlabTZ3gTilhwRlhCS12XlFpArYwPKEetSyWf3O8gxsgWfhOfgN97dxZrdp
+RPPeoyyyfkyTdqjZbu0F36AEucKvFWXtCKvSC3pCm7rP2gXR1vzUDIuUrsWDF79YhXA/
l2Vj1qHUc5zz1O5tBbbYZwQRmslAVbGAHB4SBE8lhAilhCtDXFgOxgN429Lahtw29behtQ29bV0iGFKD
Nvpvo/82+m9zQ09lhV7QG9Lo0xD1qG0ojFb32cbAWO5lwVSYBgVJt4jzYp4Vv28JeOF6qOLZargRboJau

M+Tfou63Pcv1c/A99wJqs10BdLXHqvvs6GGPU4/
aXcTQKgXrKFhHwToK1IGwjoJ1FKyJUELBOgrWUbcMEqV
+rURDDMRCF4iDeEiAREiCruXZu0MPcIEbeklq9lLekAZ9IJ237AzoC/2gPwyATBgI2AwDIGhMAyGwwg
+BOWAO8byjr1FPK/
bAefgYPwIPwEDwMG5gjH4PH4QI4EjbCU7AJfgFPwy9hM7ACKIvgWXgOnocX4FfwIjDXKsy1yq/
hFXgVfgN1zOVvwzuwDbbDn+BdeA92wvwuC86fReap+czS81kHlPn5x7EORDL7j2PW/
tjEjGdixjMx45mY8UzMeCZmPBMznokZz8SMZ2LGMzHjmZjxTC/
yjvlSvAy/hlfgVfgNvAZvqMdNv4M34fewFf4Ab8EfoQ7ehndgG2yHD4XTtBs
+Ek5ztHCYu4gwcxzEQwIkQpIIs6xVj1v+Q22x3Ef6ldKPqF9bHmVNwgdYntvIM3Sx/
JJn9NICny302clsbXlJPWx5GV7h2augzXKvk/+33Psdz9+E33O9FeinhX7K2e9dr/
n2S7OH3DvQ9gNH8Ee4bR8Qtu821I4t7M0cO9T9ZScKffTN97nLF9TIncWSwtpdteWdteW74B3FgvvLBb
g5MQgFZ0O6Uetkaox62REAXRkKiesiZBV0iGFOgmHNbu0ANckCac1j6QDhkwmHtDOA8FVlkrq6s
+6wqnzSDCbEYwgrKsYAUb2MEBYeCEcliASliCaliBWOgiHLY4ilcESIQk6ArJkAL000Y/
bfTTRj9tbugJqdALekMf9bitH+9o/
WEAZHLNTsE2mHTbTDyM9AgYCaNgNHqMgVmkZwPvubY5IMtVt9uugDy4Wj1IW0g/
F5Pv/Fma910b77u2FbCaPtwIN0Et+e+ibca/nLUf4vwI9T4KG
+Axelb6tkDbLP489/ChLUDZv6un7EI9bFfYK9nUFjv2tDs4R3M/Vjllz4M4KZU/
gXilkAfOxPUX7XIlb6cF91WpG6D65R3un/
X4Z92vk9yjafutbYtZMV681zla3sTt1aN9t8ey46G8YpB4zDIORMBGmqx8bZqi7DDNhNrvyeeoX7C4Osl
+sg/thPfwMH0AH4SF4GB6BR2EDPAaPw8/hCXgSNsJTsAl+AU+rx5z91GPCSE9bDfN5J/
bxDj2W/gf0f8AwRj1C/
wOGyzjfpR4y3M27yzViAPPXAHLucsxVjziuhKvgWihQDzmuhxlogwrww51qAN0C6BZAAtwC6BdAtgG4Bd
HQBwbpR/U9+c1hD3Tfgt5bDNeoLxoKoRTuUuuwQZ32/
o3uW9B9C7pvQfct6F6H7nXoXofudeheh+51jmr1RUcNrlKb4Xb1RfpVR7/q6Fcd/
aqjX3X0q45+1dGvOjEJD3jxgJe+fYUHVPTvFBF0kkg6ST+/pCeN9KTROO/
sSeP8swFWI3A8M5DVJRzvDAy
+428nuk4SXSfpXSO9a6R3jfSukd410rtGPOPfM14848UzXjzjxTNePOPfM14848UzXjzjxTNePOPfM14
+D9jnB71vvCb5P98UK8VhhKFalxwpDg98SX42vduKrnfhqJ77aiTVysEYO1sjBGjYlWdr5GAND9bwYA0F
W8GAND9bwYA0P1vBgDQ/W8GAND9bwYA0P1vBgDQ/W8GAND9bwYA0P1vBgDQ/
W8GAND9bwYA0P1vBgDQ/
W8GCNHKyRgzVysEYO1sjBGjYlWdr5GANj7ASCyfr2InG96PxcjSOQcMb0XCFSMJG27HPdmzTgG0a
Qfzv6b0f/7ei/Hf0b0L8B/RvQvwh9G9C/gX400I8G
+tFAPxroRwP9aKAfDfSjgbHiVZ85b747KQYYrmCOmw9e5rnrmeOWQglQNz0+2D7XrWbOuEndFbZKPI
+EmqlWb4Ra49f8Sd+/xcdd1vsd/nWmTdmbCnQKCihdZcdcLKLikl0Ury64ru64ry
+qKuytQW6i0IAJtLbQGYYvcu5U5RKRjUWtC22tmiCA0CRUogJWknzXQamtB0SDKdTM0M5mm4Pc8J1
nHP+ePmb38xvfr/v5/25fmMacCO+i5ugNibVxqTamFQbk2pjUm1Mqo1JtTGpNibVxqS6mFQXk
+piUl1MqotJdTGpLibVxUOmllGkmler7IXxtZfleF6O5+V4nm61ffppPt0id/
NyNy9383l3L3fz1l629rK1l629b01lay9be9nay9ZetvaytZetvWztZWsvW3vZ2svWXrb2srWXrb1s7WVrL1t
+WNN3jjDd54w7Vdrp3s2qRMSbD0AzllwdoPHPwZ0G956A0eeoOVaVamWZlMZZqVaVamWZlMZZqVa
+2RSbEZ3AP5tY8A0ZsF8GVFhyl0uOOfiTmWNqP5lhyf21n2bx3Sa+28R3m/
huE99tYIUjxqzPZ1ciqRIY1sqqRVY2samRVI6saWdXlqkZWNbKqkVWNrGpkVSOrgInVyKpGVjWyqpFVjaj
+aDyP/5QVrxz8/5zOs
+q7rXpdlGRvC3tb2NrCrqPZdLRP7mVPC3ta2NPCnhb2tER1sXn8ek3YH7s2vB67UVzcFkqxe2s/
affuWOzGUIkm+N/90emuqMSuExHzcWNoj90UTY7d7Nu3hr7YfbW/
axAOx4B4IB5Lm26T5NvlOvAsn4t04CSfjEtdccisswHd/EDMzE5bgCs/
AtXlnZmlOrMBdXYx6uwbW4DvOxIBwYt2fMSntii0lvW3bH7gl7Y3Z60VdiV4n2uZjn3etYOR83hNbYYizBo
+HIZBwTMQl1qMdkTEECsaTQgENwKA7D4TgCR

+loHI2pOAbH4ji8A8eHEg1LNCzRsETDEg1LNCzRsJT8eGhNnoNP4JP4FD6NP8O5+Aw
+i2n4HM7Dn+N8/AUuYceluAzT8U3MwExcjswC9/
CIzINObgKc3E15uEaXlvrMB8LwhPRRJGzk4pbqfha7L4wJJZuDMPiZDT6G16o8kKVB8Z4oBZhr
+k4FR2n4ooKlatUruowFR2mosNUdJiKDIPRYsrUr1K/Sv0q9avUr1K/Sv0q9avUr1K/
Sv0q9avUr1K/Sv0q9avUr1K/Sv0q9avUr1K/Sv0q9avUr1J/jPpj1B+j/hj1x6g/Rv0x6o/
pchVdrqLLVXS5ii5X0eUqulxFl6tQt0rdKnWr1K1St0rdKnWr1K1St0rdKnWr1K1St0rdKnWr
+i9t5oNo2baNwk0vtcuYnWPbTuiS1wvij0+9awyC+K/KLIL4r8lj+8yQ9N/
NDED0Ox28MLMqBDBnTlgA4Z0CGXXIYbfstH7XzUzkdNfNTER0181MRHTXzUxEdNfNTER0181MRHT
+183M7H7XzcsftfNzOx+183M7H7XzcsftfNzOx+183M7H7XzcsftfNwezeDBPA/meXAffz/
Li3t5Lsdze3iuxHMLnivxXln/U/y/
jveKvFeM3eK923h6aVjNg3082MeDfTzYx4MDPDgkTjBwYhcvdvFikReLvFjkxSlvFnmxyIt5XszzYp4X87Y
+Z5Mc+LeV7M82KeF/O8mOfFPC/
meTHPi3lezPNinhfzvJjnxTww5nKxz4t5XirXUomXSrxU4qUSL5V4qcRLJV4q8VKJI0q8VOKIEi
+VeKnESyVeKvJSkZeKvFTkpSlvFXmpyEtFXuripS5e6uKILI7q4qUuXuripS5e6uKILI7q4qUuXuripS5e6u
p5InYLK25lxfjqv4Py/T7B/Tt4011J+CdeBdOxLtxEk7GJa65FJdhOr4JEyStR2k9SutRWO/
SepTWo7QepfUorUdpUrrUVqP0nqU1qO0HqX1KK1Ho2/Suo/
WfVZctOKiLCjlgolsKMiCwrj+v88Auv8PkW+Cj9V+svG/jvY+/
ujjjz7+6OOPPv7o448+/ujjjz7+6OOPPv7o448+/ujjjz7+6OOPPv7o448+/
ujjjz7+6OOPPv7o448+ChYpWKRgkYJFChYpWKRgkYJF2VCQDQXZUJANBdlQKA0F2VCQDQXZUJAN
+DbCjwUIGHCjxU4KECDxV4qMBDBR4q8FCBhwo8VOChAg8VeKjAQwUeKvBQgYcKPFTgoQIPFXioM
X8iz
+arIV0XVpqja5Glfph1N4yKNizQu0rhI4yKNizQu0rhI4yKNizQu0rhI4yKNizQu0rhI4yKNizQu0rhI4yKNizQu
+w5wRabeMZ3pFTa3873LE7H6NGdXOVLalZfudbHtNph0t0xLRBW9VIHm68Sjcb19+o2f9WxgU2YOur
+QOEKhUfeNjUNiu5B0T0ougdf96DoHvx/VG0GRd+g6BsUfYOib1D0DYq
+QdE3+H91KqrtVqqUeuGtfctIFD/4XpWXDkRfpm0zbZv5b4D/
Bmhb29nkeGISfXvp2zte/5Y6v8ce4V6T0jLvPRB66dpL11669tK1I669dO2IazNdm
+naTNdmujbTtZmuzXRtpmszXZvp2kzXZro207WZrs10baZrM12b6dpM12a6NtO1ma7NdG2ma7OYGHb
+neS/deuvfSvZfuvXTvpXsv3Xvp3kv3Xrr30r2X7r1076V7L9176d5L916699K9l+69dO
+le2+yZuc8XINrcR3mY0HoHdd4/8FMqEZHxtZHU2PPmDifFzfPhcWxF8Kq2D5zRjksje0PrXGVM/5+u9c
+0Im3lshfuuwBMy4LmQiW0U6c/jBc/c5PhS2BHbbKeb8bR2x23oi6bE
+mVq2YxbMQmNYiwMxaPQHa/HZBxn9//B0BM/I+yLn4kP46xQiZ8TdqX
+KRRTI4aW1OVQI1JXOs4OO1JzoCakFjoucrweZuhUI3TM1G2QlamlPr/be2pf6n7ny/Cge6wl
+1OPuv9a/
DzsS/0C67yXdv6EI5tSrd5rwxZ0OM9ih9ed6HbdQOhO7cNo6G44KpQajsZU2B022B02nOr9maGlwUzfY
+qmuOnKIU7qDpA1QGqvkHV3VTNUrWDqvuo2kHVDmpWqDIMzWFKDINymJLDVNxPxTIVy1QsU3CA
+FwVzFByg4AAFBYiYpWCOgjkKDIBwglld1Bug3gD1ytQrU26AYmWKISIWplSZUmVKDVBqmFLDIBqm1
+/JxSTWLwAlVWUmVPbGeYLS7mxfrDQ6L7wtiLSXt/
+JQ4+208HjbG68L8VT4ImhvJx8VToqfGF0Wf0+4WuSfHP9A
+AzVHhH954m5H8Q/Fa6Pnxu+evC3s7rifx8ejl8UZsZnhA21319i1a/
VpGd0iefwQnjVE1/nj52emPeEfnctdMdd7rhXLp0jz5pR/gYjz0T2nyrli8vj+dIX/
Qu397imy/65m5ry1tb0h0y4/nwkZDxzWfCi771um897htH+sZrntc1nr921eM5fKI8fb/
zD4advTvlRujd4qsfePf3CiymscmEfOSb28WVRITZLvjtrBbdOwWHbtFxm6R8ZrleE1UvCYq9omKfaJin4ic
+fuiQ6ynzspXeN5jnvsrtj6BTWGMrp30zKeuCX3H3b/YfcTj3g/
leh4j7D0UTfGrHyq3xjVy3uTcKPqSXR2fJcaPXujlibOILTcGco0K3NfTvcyO6yFOXunqxnOoZj5ZfhUWvsw
+ihRKDEyMG8GqHESCwb1rhjWiS1xoqiJ4GjwqXxqbxxDI7FKWFu/FS8J+yJv5efT8f7eY/u8U/7/
Nzx310+w2rOkHs91B2h7ojc66HwCIUDhYPC66HCikoHSiyLxFKLJV/PdQeo/YYtceoHeRfj/
zrofoY1ceotYjylxRbIFqtEq3Bk2FuaqPjy2jBZmxHDq/6rMvxNffYFeY2ROG3DZPCmoY61OMk56dhpgq1J

+W4ftYHtZESRE5LBp38fSHVZ83VZ83VZ83ef2jMv1Nmf6mTH9TVr8ZncAfNV9WaD9I
+0HfqIOjhtSolTVqiOOjB9h
+wi7B9k9yO5Btg6ydVB9GVJfhtSWIbVISG0ZEt9DasuQtY5Y56BaMaRWdKkVQxMSnrhEBNzH
+7/h/
bt4/67YBh5twjPhhdhGXfF5vBAeEQUHYlu8nxFb2TAvtj08FcthBzrxKnaGm2NdjrvQ4567HfPoRV
+0RLSkYwWv96Ao8gYcS9gb5sYGMET1MPaFGWpTq8qdVbmzMvhCNWpz7IDP3sCbYUPsd45BF56A
+R1nTqVClvjSa9TYdZ4PTvU8TAcjiNwVDhHtJ4vWs8XrefrrTfF3xGujR/
vsxNwYvQP8ZMcT8Ypat6peE/4x/hpzv8I73V+Ot7n9Z/g/eGzauQ/
qyyreW0Jry3htSWi/Qvq5W3xs13zUfxp+E78Y44fxznhhvgnHD+JT4WvyYrz43/
m9bnhKplx4cHfmF0tQ66NfyU6Nn4xZoRX1NefpWaE1tRMzA4HZMkBGXKXDDkgSpalkiWiZElqic
+/g3/Fv+F7uDwamroNt2Op6+/13n243/kyPOA+P3D+Q8eHwqzUj/AIVoSbUj8O1+pmN6Qec/5T/
Ayrw3my6jwd7gYRuEQELjEf3KTL3ZD6j/Cd1Ho87ronvPek657yegOavL/R+Qve3+S
+zd57CS97rwWb0epebdiCra7vcG0W232Wg+otupfl2vNSO8NTMvc8XfQG2Xu
+7D0v1eM9MZgSg6nXIQ5TfegPv0mJw5Q4TBUhBIN7MYghFWAYFa
+rYUNqP8a8fhNiLiXmVIXFDeKuQdw1xMOGhomOk8I8VWKeKjGvYbLzKapHAMKwIRV
+09CAQ7w+FId5/3AcgSO9f1TI6vRZnT7bclz7Heua4/AOHI8T8E7Xnujzd+Mkzz/
ZeyqsarS44YbQKsOXNNwCtW3g6wa+buDrlhtwK27z2d3hWpm/RKU6T6U6T6U6TxVYolqd1/
AD91lu3Q+55yPuv8L5j7ESPwlzo5NUiatUiV+Md+Znx/v58ypBr4xfKrO/
JrPXy9q1svZFPbcsY5+WsT2ysk02NsvCdbJwq6z7nMy6WCatITG3yZjnZUyvLLIXlmyVBU2i/8ei/69F/29E
+1fKpwt4l+J/kW9etRKfzJbYmt1aXWqwm/8t4TeFafe85nG8M21XObzvUbNWtA51qvBw5Ybb/
utV73Wq9+rbDy59WpfivfrBZttOqserNLvdll5b3qdcBK96rZGTU7o55stPrVasFqtWC1VR6wyr
+tzTy615bUP6u0I4b1Oth6HWyLDrZebg7IzQEdblv8fFR+DsjPR+Xno/LzUR1sS+pG3/
subsGtYZuqvk1V3yY3B3SzLbrZFhV+mwq/TW4+qputl5uPyqXV4n61OF8tpvv1k4x+khG3/
XpKRqz2i9ON4nKFuFwhLlelxX6xtkus7RJru8RWv9jqF1e7xNUuchVRL8qlqY063Hox9agOt0Xn2CY
+VoiPfvGxyS5QRw04RkT2gvhV5TerTu0iYXPqOadqnmneHiJqt1UbaVqq5j4pcq9k7KbVOpOym6i7Cax
+xuVa9N1WtT6dpUtKwqllPFcqYVhVrUcVaVLCsCrZdBduuWm1XrXKqU051yqlOOdWpRXVqUZ1aVKf
+T8W0yvkw2t8j2nGzPyfacbG
+R7TnZ3smLrbK8U5Z3yvJOWd5pT9xnOq7N1R8Jb0RnybLaPutyGbVMRi2TUc/
y82JZs59fV/Jrml/TsqXArz38uoZP1/DpGhIRIQVVvljMF4tlQJU/
Fov4qihfJsqXifJlFLYIFdFeVWULxPly0TzfnqtodMa0byfVmto1UOrHIG9n149Ink/
fdL0SdMnTZ8e0bxfNO+nUZpGafqsEb1V0btM5O5nc5qNz4XbROwoCzY422ft5fCY2NwZvYNI
+5zIWdbPsn6WDbKqRR0osKyFZS1Wt8/qWqyuxer2WV2Lve2zon1W1G9F/
VbUbxZ7rGaf1fRbTb/VtFhFbS/bH53oSWVP2u5JeU/Ke1IfDWt71FZPG/
G0Vk9r9bSyp7V6WqunlT2tlRbDtBj21DIthj257MI5T857cp4Ww55e9vSyp+c9Pe/prZ5e2x/
m7RF2qpf7wiusfsWTRzyxUy17QsXtUHF+4NfjlfColeNHNxDFQ7+G6YPxi+KzhxXrtsnnT7pHj
+r7e0OjOs46eC3hp0V3X+b+w+ZhrNm2iKfX9iZoESESwbSOtTjJOenYXkYdl+d455pc/
UOXaS2xpHoNPd43ie/ot+we/3aFa//fn8/3m8i9aUek5Elv2bVF1nzDTtoO03EnHXfSsba/3km/
YWv4tTU8bw3PW8PztPzDffxOOf+++TXH+qXDzNcbnrH/
Jebc89gc2I6BjrG7KmlWvaY017Dv4EZ6/V91vXXuvaax17rWOvNez17CHPHvLslc/
d47I7PHeP5+3xvD2etdddzhxjT3Squz/J+t+yfNPbqmyGzqs9qTJeVRPjvyny3YO
+3M76GbXf6PI99WHxJk990IOf9NQn/6eVp1ZpTnJdrcqc5lirGMtd
+18rxpTxLrrPHLDf3rqOX78cZh/87Y5XPPkfxn9j9Ezr3unKX/Jai33BNut/
mkpr31ZBap0hS6nlF3ru69Tazm1lrPnaXe9xd3W8GKL2W0bBZdTcDIPtIBxuYzlyogsj7aw72IZkWXjTjbu
jS7d/Jyy3j1OJ7qO6i+Y/ynEWWV/ZH94zqoHKL/DigesuPYznAFq76D2DqscsMIBKu
+g8g4q76DyDirvoPIOCu/
wpAEK76DuDuruoO4O6u6QVWVvd0z3Ez0irByejmK64JhJaX8UN4284GzIWW90krOSPUzVfFlyn5R0yl
V8Qo6XUGnG9XpRs3rVd2uYEavmitKZvKq7jaqu43qbqPm7qq5u6qzjepso

+aOks5WMHuUdJpRnWZUdxmNpujl+63kQb27pGfX5rrXPbXEg4/
w4CPjVWWKbj8SP0oleX8osqDfVcX4WdGhKow9T3SG52Sjie6z231qP3Ot1ixgcWr8JwiF2vWUOEo
+nRWq3q/9VNYVvrerOtpZzfoR1o+wfmTc8q+YFS4O7W+zfITII
+NWtzq2YQt2oBOsY9kly0ZYNhK929M207dM3w76drx9Z+7ZRU/J07bsCXIPyL+1G183/hO/
PG3LtO2gbfkPdugdZrPjPwUc36nTtsPT87TtePtuzPrA8nJ0arzBq6PCQ6alkmmpZFOqWdPj1vQ4tcompn
+2nawN02mMyKvHAGzzwUx74qX3kEfaRtd+OrE09/aaefut63HTTb7rpN930m276TTP9ppl
+63ncJNNviiLZ0+Mmin4TRb+Jot800R/VW80vPHmfJ1Y9cZ
+n7fe0lzztpegUn75Gt15r3G6N211ZOfgz7P/
uobNMduel63PpsCL00nCMhmNveWmd99L0n3B80qT1guPbvdbhPIvfe+9V13S7ffY/
gdenEq1bqp1U62bUt2U6rburoM/k
+qmSDdFuqnRTY1uanRT05sa3dTopkQ3Jbqp0E2Fbip0U6E7egc7X2Xjq2x8Y172Zhh41Y2bmXjVpNqL
+L+iPCX
+9eiUaFI0SXgguhSXYW54OFoQ7owW4ttYhOvRE5ZFu5HHsGv2hzuiMRzAG3gz3DHHvaF1wul4H/4Yf4
iT/ExfBzn4BP4JD6FT+PPcC4+g89iGj6H8/DnOB9/gb/E5/FX+AluwF9jRnTMhN
+Epyc8E3454Vk8h414Hi+EDRM24UU046WwYeJD4c6JD+NHaHG+Ga+ArRN/
hxDumHRYeGDSEWHZJFP2JFP2JFP2pGNwLI5Dd7hzUtE1AxpMd9adjrNxRXigbha
+hSsxLzxcdw3oXrc0tNa1hg11djz1p4UN9X+E94Zf1p+OM/Fh55/AV8Ky+q/i4nBH/
f1YgW7nr2EX+Ky
+PzxcX8Ben404r4Q7JsdC6+Q4JmIS6mBSnGxSnDwFCSSRQgMOwaE4DIjCByJj4UNkz
+Or3t9meNix584rgq/nFwOrVPca8qR5uOvRUeEzdGRUP2iozEVx+CP8F6cgvfhj/F5/BW+gAvw1/
gbfBF/iy/hQvwDLgkPitwHRe6Dlvf66OqwPjQHa3AtrsOCsEo0rxLNq0TzKtG8auL3wuaJt
+BW3lbbsRR34E7chbtXD
+7FfXjI9x7Gj8lqXn9wUkfYPPkT6rIL3d5/3bEXRZ8PYNB7b4bNdXWoxXQkcCyOw3twGuhQRwfRsarul45
+Of4Gi7G1/
FPuCI8KHIEFDkPipwHRc71luf6OvbWsVcErZp8ZU2b6M7QGt2Fu3EP7sV9WImfYBUexWNnoxkt4GS3Yj
+9zuEsFa+ratXC+rflr1cr5fr9fK8/oLwYv3fOX4ZX3HNV3FxFWft/ufOrMQ/
X4jp8GzfhZsi3ehrV06ieRvU0kk9r6//
dcYXjWscnQYd6OtTT0Z4Ocm2dXfSn19bJtXVy7UW59mL9HhSx13dHvE8Pebd2wgeiidHh0STUoR6TU
iJtyMf8W/4Xu4Bbfiihd0a/RExbw6A1eXcCj9/
DoKh5dxaOreHQVj66Kan9Ben9YxKuLeHURry7i1UUTvh/aJ/wAD
+KHeAgP40f4dzyCFfgxVulnWIVH8Rh+ip9hNdZgLX6OX2Ad0viP0B77UHRo7lXoauwjjp/G
+WFh7C/C3Njn8UXnM8KS2MxwRexyXBGuMLN9Pv7VcLW57fPxrzteHZrj80JbvDWAfG
+LjopvNfW225VvixLxnrAqvtssko/eG3/
dsbf2t4Ec90RHTLw6OnziPFyDa3Ed5mMBFuLbWITrcQMeCrPui1nqxayJW6JDJ25FBu3Yhg5ksR057E/
+DD0VQ1ZVbdR72+lixUPxaqHwvVj4Xqxzz1Y576MVP9mFknluoWQCzVPRDa674//i/
o2+vfiXfhRLwbZ+CCsEqmLZBpC2Taovo50aH1V2ExluBO3O/9hxx/FL1LNI2q/6nX3a5/
Dbsg5mTOPTLnHpmzSuasqh+lptSXsNf1lz4XfzJoUf1odOjko0L75KMxFcfGWByHd
+B4nABrnWytk611srVOPgkn4xScivfgG
+51CS7FlufX44bQPmVcaE9cFOYmvoJF4YrEDZA3CXmTkDcJeZOQNwl5k7gNt2Mp7gB7E3fhbtyDe3E
+hH/HI1gRHZpciG9jEa7HdaBtkrbJ70B+J
+V3Un4n5XfSOPPWmbTOpHUmRTNpnUnrTFpn0jqT1pm0xqQ1Jq0xaY1Ja0xaY9Iak9aY
+uPo0EOmIIIFk7b8qE39FpvSoRrVXtb89ckzsWtUsVftvXKpmKdUspZqlotp/7TGBJFLjf8E
+pZqITAA5E0DOBJAZAeRMADkTQM4EkDMB5EwaORNAZgSQU/
mOVPmONAKUTAIFk0DBJFAwCRRMAgWTQMEkUDAJFEwCBZNAQZWcrkpOVyWnR98MpWgGZuJy
+BauxGzMwVWYG2aoqLNV1Nkq6mwVdbaKOIs1naaTINNp6mm01TTAappQjVNqKYJ1TShmiZU04Rc
+m6nvtup73bqu536bqe+2xnVft6xCo/iMTwRHafyHqf/lvTfkv5b0n9L+m9J/
y3pvyX9t6T/lvTfkv5b0n9L+m9JtZ6jWs9RedEvfayfehHAXtQxABK2ItBDGE43K

+yr1TZV6rsK1X2ISr7SIV9vqo+X1Wfr6rPV9Xnm+mzZvqsmT5rps+a6bNm
+qyZPmumz5rps2b6rJk+a6bPmumzZvqsmT5rps+a6bNm+qyZPmumz5rps2b6rJk
+a6bPmumzZvqsmT5rps+a6bNm+qyZPmumz5rps2b6rJk+a6bPmumzZvqsmT5rps9O
+Jto6oQv4m/
xJfwdvh8yOIFGJ8roRBmdKKMTZXSijE6U0YkyOIFGJ8roRBmdKKMTZXSijE6U0YkyOIFGJ8roRBmdKK
GUvcRT9hJP2Us8ZS/xlL1E2I4ibS+Rtpdl20ukJ7wcJSa0YDNeiRK6WEoXS
+liqjHa/9G1fGzjueHG3SzC3SzC8a72VdDMXYJZuhub+tpsVmhqLN9UmebqbN9UmebaS
++ND43rI4/GZ6NN0WHxJ/R/V6xn2+zT98aHaPLFXS5eLzD/v4/O90kne7U8b8xWfD
+Hp3n6iily6V0uZQul9LIUrpcSpdL6XIpXS6ly6V0uZQulzJJF0zSBZN0wSRdMEkXTNIFk3TBJF0wSRdM0
+EBfB8/wlNYjh/
ioTBN55ymc06z70rbd6Xtu9K6aEIXTeiiCV00oYsmdNGELprQRRO6aEIXTeiiCV00Yc4smTNL5sySOBN
+bMkjmzZM4sTSyH4sQKRIHFfozhAN6AnNCZ5+vM83Xm6TpzRmeeY/+Xtf/L2v9I7f
+y9n9Z+7+sXULOLiFn1CwS8jp4NMm7Q4IO4WcnUJOJ5+uk0+fZE2TrEIHn6ajp
+wacpN+5zyEUI2ECYghHqV0+pQdRc6OImdHkbOjyOn8KZ0/ZWeRs7PI1Z3g2nfiFO
+9x/lpUGvtMnlmg2kmg1Tdh3wuBk0HR9p15Ewl00wlKTuPnJ1Hzs4jZ
+eRs/PI2XnkTA7TTQ7TTQ7TTQ7T69TRONW0Th2tm4urMS/
MME3MME3Mnk3MnkVMs5/NmiQyJolM3Q/H/yLT1Lqf4z/G/yrT1LrnHVtD2pSRqeNL
+95s3Wg01cSRMXFKTBwZE0fGXjhtL5y2F37KXvgpE0jGfvgp++F0/
TIRwp44bV9Qsi8o2ReU7AtK9gWdppSV9gUI+4KSaWWOaWVO/T+GYv3XcHGyB39Qqr/
CazlV/
y1cidmY455XgV32Dp32DiV7h5K9Q8mEkzDhJOwhSvYQpfrvuf6W8b8qWDL1JOwnSvYTJfuJkv1EyRQO
UtNLUtNK0NN+0NMe0tNK0NN+0ILDxZ9rrZ+31s/b6WXv9rL1+1I4/
a6+ftdfP2utn7fWz9vpZe/2svX7WXj9rr5+118/
a62dNXRITV8bUITF1ZUxdGVNXxtSVMXVITF0ZU1fG1JUxdWVMXRITV8bUITF1ZUxdGVNXZvKZ1vRh
BJfiMu9Nd/wmZmAmrgwFE1rGhJYxoWUmL/adpd7/iWtXhacmP
+r1YyiH7JQommqCy0xh25QjQ3rK0VEi8aXQk/g7XliLwgUmuwsS/
+j1daGYml+F+P2kt8Tr7+LmKGXiS5n4Uia+llkvZeJLmfhSJr6UiS9I4kuZ
+FlmvpSjL2XiS5n4Uia+llkvZeJLmfhSJr6UiS9I4kuZ+FlmvpSjL2XiS5n4Uia
+llkvZeJL/X+c+FJ/MPEdHd0ePjHh4ugLE/4p+tKEf46um/Av0ecmfCP6xIRLor
+PnR9dFJsRXRj/cvhM/KJwbvzXYWW8KXwhviu8aDY8Kq7CxV8Pd8b7wgvx/
uj4eMF+a0+oRCdGt//ueeinYUu0MWxx908d/GuwZ7v7f6PuS+CjKLL/
X3f1dHVmukMIIQnhCjfqquiirrga10X9KSCyige3grK64IEcyileICCnAgpyCOgqLOIBcgkolp4gNwTDkRASII
q6YTEXLIAav77/l8u6ur63hV/
epb71X3zFyB0q9A6bdqT4hszK2ppAXeHLyy9qIFarkZtfRjK8UK9iWwKpjB1ojFmON2sK/
FORZwjEXtr6DmXJYq0IB7C9Q+DrUz1D4Dta8li20Qc9kvkAmePNssurMtYhnbilzbxW7MikmwU
+eLbyHbt0j5MObODUg9BakHsc3BIFLPRuq7MI8uRo4ByPGO+m3HqyHtEMzmtTF736W3wUz
+hHhCf4qY/hHs5LXiUX29mKrvoev0U5iRo6gKu1rMYyvJxix9NVrwCWpaD3+Usc3wNbeJzzFL
+1B6EC3aip6kDdTM88nZWhZGjuEVh1G/BFxFVHuQDLGMfiaJcMACwgA/
EABswAHCgSpiBUUALcRuugl4WSyiV4BXgdeAEcBI4HVgFDAaGAOMRR8uE5toudik6WK3xgAD8AEm
AL0wgE0wxbJBgO4sORrq9YZvQD+gMDgOeBF4CBwCBgMDAEGAoMA94Tu405wFxfHvA
+8AHwb+BD4CNgPrAA+A+wEPgYWAR8AnwKfAZ8DiwGlookYxmwHFgBrAS
+BFYBq4E1wFfA18Ba4Btgs1hkbAG2AtuA7cAOYCewC0gEdgO/
AklikS9PLDMZAP01fWKFGYIjNaABcDlWdFbnsdu8AccXlsmcDEzFOdppzkMY7THRHHptMdEe82PELQI
+BT4DvgCWIX45sAJYCUB2E7KbPyD8I/
ATwj8DG4CNwHZgh9hJuJaGnAEOA6cAE4CWcApIEck8XCgChABVAVixS5eA4gDagK1gOZiN78BeFY
gMeB1xE9F/NvAO8A0YD6QJ3aFkUgKq4ojxlcYxIVYHFBL7PZ3F4n
+J4FewFPAM0BfAOPdj/Hux3j3Y7z7Md79GO/+N4CwxDhgPAB5/

ROBScCbWfV AZGAKMBV4G3gHmAZMB94FZgBoo38WMBt4D5gDzBWLAnELxAroDXQBrgHaAvC7
UBALCUDc8UiMP9hto2uAi/n01s0UEyjQcBgYAgwFDgtEuE/J8J/ToT/nAj/ORH
+swv/2YX/7MJ/duE/u/CfXfjPLvxNF/6zC//Zhf/swn924T+78J9d+M8u/GcX/rML/9mF/
+zCf3bhP7vwn134zy78Zxf+swv/2YX/7MJ/duE/u/CfXfjPLvxNF/6zC//Zhf/swn924T+78J9d
+M8u/GdX/gqX9i3kXC8y4LnmwGfNgM+aAZ81A37oVPihU+F3boHfuQV+5xZ9rkHX70eG3jrar
+el/ZjNdmlWm8Y2UI3Ml/swg42BDzcnPtw0+HDT4MNIwflLgA8n/adE+E+J8J8S4TO58Jlc
+EwufCYXPpMLn8mFjzQNftA0+CnT4JNMgw8xDT6ECx8hA76BCz8gA35ABr9cJPIr1O9xZsD2I7Z8luzs
+dWH/urB/Xdi/LuxfF/avC/vXhf3rww51Yf+6sH9d2L8u7F8X9q8L+9eF/evC/
nVh/7qwVzNgr2bAXnVho2ZY/VD2iwh/
IH81TbiwN13YmxlhURhPD4mpsDgnwqbcAptyiz1EpNtDgWEi3YkS+53qQDRQF4gHhiN
+jthPOmaVBZjXYcex5XQjW0Gd2WpqztZQLPr3C/Y1LKm11IRtoHvQ1/
fAr/fBYrgFvn0k20rXot/3wnKoAzsnGbEpdDnshXtgLzRm6XQHvy3aW8u
+AjV9JeYj/SRV5yJcexJWxQoKR9z3ONsof5ey5G/pak9QQum/pwt5rsHo
+CtqbY358C7IEIq5BrNIDmJvw2y5ArPIYfUbxUfkv1EithbObIFrijFI2wgyyP8iOEhXIsVVONtICWhhFK7VQ
auBn2mo6Y73D2I1JjboJNmlmzJJz1lgdnZ3D2HTUhgXLIB5gABYwgDPADAcAGHCACnban6qwDbLwuQ
+0aQXswDWwM78Sm4y+IGD0A/oDA4DngReAgcAgYDAwBBgKDKME
+PIJ8NkT4LMnwEdPgl+eAJ88Af53AnzvBPjbCer/LxxYt1moKQmtOMhW407KfzP5SiyBdXsEbe
+LPIkOub5EKrQWbXcoUvuFGmibqBl6pgv64e+sA1J1pl6si/qNuY6sl/hK/ioR6y
+S2WS6nk2hg1CPizvdCJbMQuNGutZoQc3QWx2pDnLUQT3NcTf7UjxqOirrVzU53v
+arGedkLsz0nfD8REc
+0LDfhG7YCNnwD4+rfRnO1nlxciU/4SC1NFIGY2UYUjplkUmRVMKWBQ2FKXCbuqDmuQ97S
+2wO7OwF2vAsbdpMrbiju4DbIqPrSIfZEiHz58Pnz4fPjI
+fCR8+Ej58NHzofvm48624t0+Y0nlHg5RgpXpW0TWRRTm5O4KxuQG
+0rS8s8Y3iOKTLRDtcaFx11H0Kudah3gDqzS2z3gDqTZb/
zYLSIIgVdyWeQokZKDELJYahtONeK/
lxztojVv5eYCdY8t2APrjSI2ogZxgkNpEzGznzkdOBLEHZa8iZh1GRQnfSASAVOA3NPgPkAfnAWbBDe3
mlOGwy9mEx/gT78FT3+C2psoe7NZvGuqm2r2I4xFwUv54ynl9caKNsIAoKa
+CLpTt4B6Ah0oSZ8CjAX2lfz/
UAYADi5JuKycMyGbPL3HzMh2Wm0+TQkuxztPg3JLke749BuyRgW2utHW9PYDopQWrcSOB5GjgPIEY
+gtQRkPmg0rZnlG9y5yLnAZVrq/pfgg6oryM0uQuOXXHsB1ZMpvpgvExwjB/
MWAPMWBV8t1L9o468f4IIXRctifvQHqGH1NiQv4YXzZ6DVg3AfHcQcqeJxkPCVfq2D/
kOIJ8fpVsoWceVRKpBPcRxeGx4HHgOd7897mcHyNUF6AfNIKIToCUH0dNpkOkQ/
MvDKOUI5smbKcYXIY77MoCj4rjZC+gNPAU8DfQD+qPccO8/
gXai5ESUnMieQ6v6gfOTcR9ToEUHMIJUa8HD6eijQ+In5YvHQL48yJcH
+fK81ss15T0oZQ9K0VHK5ZAXaQXkoJQgSpG/NG+hhP3y/4ggXx7ky4N8eZAvD/
LIQb48yJdHV1IPak2PAY8DA6kIDQIGA0OAodQSNVZBjX8CZ/nQw+3AWT70cjtW1gfo6U/
R019CT9dDT+
+CnrZmH4kJaNOPmCEah6TBvCWISYc1cSO1gl62MG4WO42Z1NKYBcymIrl4lau3bh2MGjkeBY9TSvAy
+3D77eUfh2+4ymwVToWq+gi9hMxGQaTcUtKLVXcA/LRj/
nlXc+uOGs2GD4RA78wlwjlLKQcgNS3qHyfoWrmxCzCTF
+lddIz1BfHnrlrNgGHZnOhJGJvEGk2gZfMoiUCeCiXsGDqCUIlZULkmWw0zjmodZ8aGYoZz5qDcl7zYLE
+TejdzZ7AxGrJQ+H3p8FhoXhJ0gxFnIkoZSGqC03Sgt2wgTW1WrArjPNkXAUz6Mks9Cpv/
IwVtOKDEXciSxiOnIlyu6kwwH4aainkWR3lgUaahP9IQiUqShTNILiSjjGHR3nPuFu+/dJ
+Qu4/6otOq+IG0Z9wNtvMj7AD6tYP
+DZS5xv6ON5+lvdaXUfqZwl4rCjOqQL5b8RhxKq4k8tWAZ1Ea4Dq7VxbX6uNYQ541wrTGuNcF8YBjRq
XGooSZqkmXVQXxdxNdDfEPEN0I8ysFdkKilzTW9FLImWVYk5NJxNdWIRkwMEEt1IF8kUqaizDqQT4d
+oj/iGSNMlcY0RbiL/IRyJEFW2ULdqAFZ48jnISJzJ0F

+2ULdalBrDXEtIFtHe6OA6tC9aMgci3Lj0JaauPu1UFdt2S5cr4vr8bheH9cblq4RrjfG9SzoH1qBe1Md5UY
WA
+kjTAGkalk1jpGmCmU3eJ1v1ayxFQQ7ZY7mQlwpYBCCHrfq2Ps4bqh7MhQxRkCEg7wox1fY4r59D0sv
c/QCo/1qciqqG8jVjPj59ANXG1G1S6UjKO1PaHUI9QS5m1LVi9UVIHKjbNGI0RfciR/
UfayUzqi5wamo3ihWb8qyg4fApN3AOLXAam3YmWAmWO12lh88DPbpAVaLB6u1MHzBQ2DUbmCjWn
UAq8WD1VoYUcFs9MiV6JHL0COXGbE4ryH
+hB4Jh1TXoFcao1caGXUQXxfp4pGmHIAf5w2QriHSNUK6xkjXBFoTBs/Nhs+VwOT/
+qylarB2o2DpNoRV8RfYCutg7VVR/
y20XOtCN2nd6A7tERqtPYpd3ju7cV09gB8kQfFclge09U/1V12gVTrVCr5H0g7VGzB2aLCMx2e/
CptjVikQvLf7ZIRqglv+UoiagGf9HL6Gz7NqBXdR9fQA/QgYh+GLfdX
+ieNobtpLH1ET9NyWoWzNfhMoB9oO02knfjMpCR4J7MoDSV
+qNXUatJmrY52JW3RWmttKEVrq91PqVoHrRMd0bpbqXcnVHtF6UKbWS3uKTmr9tKmUrb2DT5w2HZ
+a2gx8amkfah9ptbU12katrt5Mv1a7Wm+u36Bdq7fQW2jX67foCdoN+t/1ltqN
+h36HdpN+v/prbS/6m30Ntqtejv9Pu1v+gP6Q1pLvaPeUbtT76p31f5P76E/
pt2I99R7aq30J/SntNZ6H72/9g/9eX2E9qD+uv6G1IMfp0/WeulT9be1vvpC/
ROtv/6Zvk57RV+vb9em6Dv1FO0D/ZB+RPtMz9SPaUv0E3qOtlQ/
redpq3TBSPuK6YxpaxInjraOVWGR2k8sikVpv7BoFqdtYvVYfW07a8gaaTtZE3aZlsj
+xK7UktjV7GptL7uGXavtY83Z9Voya8Fu0LLZzewWLY3dym7VDrHb2G3aYdaStdSOsDasrZbB7mcPaZm
+uuZbFerLcWZH3YAJ3YYDZYN9IQNITnbDKboltsIVuo+9nn7HM9wL5gX
+g2W8bW6g7bwHbosSyZHdHrs2wm9D8ZPiNcv96IMprqtxo3Gzfr7Y2+Xgj9AWOUsVh/0lhqrNlnGz8bG/
V3jc1Gqj7LSDeE/rnP7/PrP/Isn63/7lwwReobfFt8u/RNvl99+/
SdvhRfip7kO+g7qO/xpfsO6Xt9R3zH9P2+E74TeprvIC9HT/ed9p3Wj/
jyfHl6hu+s6dOPmtwM17PNCDNCD5qRZnVdmLFmHcbMeuafmd
+8zryO1TZvMO9kdcy2Znt2tdnZflldb75ivsY6ma+bo1IXc5w5jj1qTjAnsu7mW
+Zb7DFzjimdPW7OMmexXuYccw7rbc4z57GnzPnmZ+xpc4m5kj1vrja/
ZsPMb8317GXze3Mbe9XcYe5kE81EM5G9ae4x97K3zDTzMJtiHjfz2TROXGcfcM7j2Ue8MW/
OvuE38pvZFn4rv5Xt5H/nd7Jd/G5+D9vD2/F2LIXfz+9nB/gD/
AGWYjvwruwg7857sAz+BH+Cufxf/HmWyQfyoews5EPN3T
+Gh9hGHwUH22YfByfalj8Hf6OEcmm8+lGNT6DzzSi+Fw+14jm8/kKl4av5d8bTfkmvt24mu/
mJ4zreBY/Y7Th+VwY91uNrcbGQ1ZT63LjYesq62qjk9Xcam50sW60Whhdb9aNXuPWLdatxrdrf
+z7jZ6WK2t1kZP6x6rrfFP6z6rvfGk9bD1sNHb6m71NJ6ynraeNZ6zBloDjf7WEGulMcB60XrJeN4aYb1uD
+sfxsjrFnWfGOUtdBaaly2TlgnjTHWKeuUMdbKtXKNcWEgPmN8mBFmGBPDeJjfmBRmh8UYU8JqhNU
u2/z9/B+NDfzd/N+MTfw9/D+NT/T/8Txfmf+n/ZSsz29/Y/ZSszP+N/xljq7+vbyzzD/QPNJb7B/
uHGSv8l/wLjNX+Nf7vjFT/Nv
+vhuvf4081sv2nA3FGMNAgMN4XH5gYmO0bG1gSWOWbEdgYOOH7wOZ2rO9H
+wr7dl+S/ZD9T1+u/S/7GTPM7mP3NavY/e3nzUh7oD3QrG4Ptl81o
+2R9lgz3h5vjzeb2BPtN82m9mR7InmF/Z79nnm9PddeYN5gf2x/bt5qf2GvMO
+ww7S/NFvZq+3VZmv7K/s7s439k73ZbG9vtbeanezt9k6zs51o7zW72ftY
+bj9kk71+xvn7HzzcF20CFzmKM7uvmSYzim
+bJJOY75mhPhRjTjnFgn1pzkdM1zDedOk5Dc4rT2GlsznCGOcPMmc5w51VzljPSecOc50xwJpnznbecy
+E6+Hh5srwyPAY8/vwmuG1zY3hOeFnzM2k+2G/E9m3Vb2Xmll8XaJNLBcp4iA1E
+kl7y41RVBMEEx/jkylG4exe0RF51iGU711PF4ex3++dZZflL68eFln4/
HaNI1LPSeDNMuUdBHxZLGYPaioiWtZx3g
+eFdLtEHsI2ZvJO5OA8pbiMBa0ppc6fxD7hip9RQjJam1aWjOXYLJQ62Sv9gMgQ60Sqd3aiRO1HgCSxV
Q+LJXR1nphHNIB4D8/JfRRIFYkoYw9OfbCzGtMtCNVVV78RG8R26A90B3576fV/
JN4TM3AcSSlq0Q/0RehIv1Y0HqEMkrkDopvRRo06Fvxl
+TAfZC9VzxXYdqfyugKgp9KFK5CY70YF2X/

XKCbRbXCi8lCy0+g73eLk7D3qyCqOe5CYe3iilpDRwpSl8iflQ5hjLkFPS5XRtXx16JpypLbS5dY7OzZYm
 liNafTtumYrnPyi1Q+psiSvbyEbLROvqdCSc8ezeLQc+aEj4nPFw3vkfavoJ5UbPoh
 +rXkZpWrhEyxXLFmOfWilBJOIF+rSsntMazYXKnci9R
 +h2SOS779uRz1HwzNZSIPenSywjXYF7zaBPiHqqVgxtsf+njX65aS5zJ86uJzWTEp3/eOG0OfC
 +S/ptT8Xu9CS06BnU6dT2Dw51FxHAY2T40pqdW5Kn6SulxHrBGrxFY5o58nf36R8GiqAf5/
 kNrKEeLFJWFuWFGSiwvz5BUJj8fMU4Xuom4IL/TiUtB7m84/qxbUrzT6beQPA/
 v08Zhcxn8qPiYmvjhv/nO10AfrqSfi3/CufyfWo/9/8M5K8veZluFRyF2D2pC0hBK8uC/
 FMpTwn/PWf6D0+CDumORH0U7cl3qtl7qmSXyvwQWmyf
 +l34RW4tE69SZXqYxCi2lcl7M7QAmruQvoB1ulJW0bVqVeF6Wkvb6QbaRanUitl0jR7Sumnd6DI49P
 +gvtKXp/7Si6cB+pN6b3oB/vhOGqLv1InoqJ6up9MI/bB+hEZK35xG6dl6Do3R8/
 Q8Git9cxonfXOaAN88QJNYXVaXprJOrDO9zbqxR2iascRYQtKrFTTDF+mLpJ/
 MxeZi+tn80lxFG8zd5q/0iyIMQZulT0dbpE9HO/m9vB0ISZ+O9sKne5D2SZ+OkqVPR
 +nSp6PD0qejl9Kno9Psp6MgfLrRGsGbm6CZfBKfqoVJn06rIn06LUL6dFpVPofP1apJn06rLn06rTF8uhPa
 rYtlWuPalVdWqpvWwqlsxWk8rzqqIPWnVseK13lYDq5H2jHWLlaA9B6/
 tMa0fvLOR2vPwzkZrA6X/pQ2SPpE2WPpE2pDAoMB4bbj0dLQpdoQdq62wF9gLtG/
 sFPuYtk76GtoW6Wtou6Svof0qfQ1tr/Q1tH3S19BSpK+hHZK+hnZM
 +hracelraFnS19DypB+h5Us/Qjsr/QhdDw8LD+g8vHp4jO4Pzw0/
 o8tnCjuUxmhKY3RozGR4FFPoHej0NjQlMhN4cHqfPslsNR/6ZCp9MqFPKzHqvoRW
 +ZVW+aFV3yP+B9pKAdqGjw4t2w6rehf9CusqiZlxlKgc/UojY5jxJ/
 Apz6dpBxqQLn4NKTTdJYaURAAwVvPZG2lkUxppK000oZG9qllvTf00lZ6GQm9TKJofY
 ++h6rpe/X9FKMn68kUq6dAX2spfa2p9DVW6Wt1pa9xSI+r6UIXVI3B/
 Kcoak2OPTaqDt3lCOPmUw0WBj2OUnpcE3rciRqzztDmJtDmbgg/
 Ap1uonS6NnQ6iTRjj5FKunHQSCPTSDdcChiZRhbVMU4Z2VTFyDHyqa5xFtrfSGI/
 PaX9tZX211baX1tpf21o/98pirfkLSnAb+e3k8HvWwHjwYTzcyjZhWvBViWvPWxHkb3oYsfg/
 GSQOMk3uRtx1GS5gaLQG5AkIOfxBjJhxjpiPV4514Z6rCu/
 Au1lh3xSqqkZRVTWKNlyifyFXL/4M0jzL+yDmOf4c6bwv74da+vP+KHkARloAl20Qcg3mgxE/
 hA9B+qEYe44ae5pcT0Gakfx11DuKj8bVcXwcYsbz8cg1gU9Amkl8MmKm8CmZQCqifihiMT/
 LL8YlyZvAZyDWTz0T8HD4H5czlc5FyPp+PmAV8lfJ
 +zD9GPyzin6NnFvNikHM5X44+WcFXQKq1fB2k/ZZ/jzl3cWgm38ahk3wHT0Rpu/
 leiuf7eAr65ABPR12H+GGqz4/wDPTkUe5SQ57JM1HjMX4CMmfxLKQ8xU/
 hajbPRnwOz4Ekufw0yj/Dz6DkPJ6HkvN5PIXjZ/IZ1B7kQeQVXMj/V7V8VFuyCfZgE
 +zBJtiDTbAHm2APNsEebll92AR7sAlpYJMR2l+0RpluOYUMySmkSU4hG5wyGPsh/
 mEUIZmFGJhIO9mBHYGd5AR2BU5QhGQZYpJlqAZYJoWq2QfsAxRlp9q5NgH7YMUbafZabiabqdTrH
 +LBfyh515mBWmY6s5BrtjMbJc9x5qLMec4HVF2yITHJhhQh2ZAIwFifeGw4Hh
 +m2NAHNpyK8DTwIFM8allFFyC8kJZiv4ygbWDDNQH/
 DQ5ktA48yMCD28CY28GvTK3fW4oHmeLB6ooHoxUP+hUPxigejFU8WEPxYJziQVuroIUhR
 +ugdcC+l9Yb
 +6e1Ptj31fpiP0obRQ5Ysh3piiXDwJI9sJcsGVAsGaZYMlxxYpSeoWdQVcWDkYoHq
 +ln9bNURTFgBDOYQZHgPgthP/
 NTVdaBdaBarKN6k01yX23FfXVZF9YF8V3V22SB2srHqzLHmXdqWYhD6YRAwNmKQXuyye/
 Yr04xXrRctUW4/Nv/
 G8YvbfX24gpjrP4neA4AxzXCmHJbkyxm6nYLZa35W0RI9mN8fv4fdjz9sjpeQ4Q7FbtGI3v2K3OLBbN7L
 xR7Lvz7kj/GH8M+568J/aS6SzfDh6P6fryvojpB6YzFcdZ/AX+AvIO5AORvoDphiEc4riX
 +MsIS6azFNMxxXR+PoaPQa43+FjESNazFOvZHutN5BMRL7nPUtwXp1iPKdYz
 +LtgPeax3iw+C+HZfDYy7T3+HtJLHmSKB+OK8CBTPGiBB5cjHOK
 +lfwrhNfyX7CX3GeB+xIRlqxXXbFetGI9v2K9GMV6sYr1aijWi1OsZ/OT/
 CRySe6LVtwXq7gvzuO+fHAcUxxnW5qIEQuXlf95/wsU5h/kH4T9EP8QCviHgZsC/uH

+4Yh51f8qhSme0gMTA2+Trhgnjy4Kromwj9snKFLxS4RiligwSw7CufZpqqJOCWKcS06p6jCHURWwCa
+mh89n5/39sll0ckvDO9pXmd8l1HrXWV9GyD8gVLuV5r1HnuwvqVPtfPO8zQ/
qfyhdNFMkirfiKTtn1FqzQiWcqLuGl3UQreJ7yef7fu0SOdHja6yu/LINYTsa5Z
+K42nvx8BWz0LPJwgUKV/
aKeKJRRXInItVOkuseMQh5K4wF3vXvtPkLpSlar00Pq7gjpa0uiMMI1+bECbFf7MKVEk8hKrsVrJIXP5Pjx
k5DrQ+JDhL730hRolhzBp8TGgvgK1XNA6Wjyb+dyFUwkFUnxhloPkmvle1XoAKQpylBe/5b3/
qpV6+Sy01V8g6YVKVdki3zgjFzrEmeLpbvQc6n/
se13HvPI2MT0i8h8bynlJVNT6GCdiy1wltTUtwq+VRxaqkbuKHczxAvfq44p7xiUhUde
+XM/6IYJRZ5zweixEyxSsWmyNm96OxdKfthJ7hxn7If0pRtothMzkliH47zvVSuet72A7AOn7TiK9eKyWpQ
+q+K0hK0I90X644pKWkPqQsTM1h4pPisQ8Keal3uJ1ucov
+hTG3oS4pXLclXzqSPKZa8lnoYfFGqI8dKN1AJ9kPMYgKzALvyevOezRWUALxc
+G5HPWMoo+edLJWNIN/SSo44T5PPmElf7im
+KpQ0dkzC7pUgNqUR926TWK3tL9ZMMYX7b5/
Ua9uIJsUHD7xxipcxhDjUrUaaLcXDUe7rEwBwFT51yQlcvfn777TI08eeVBVaKtL3UvH0AH7eE7bIX2Z6lJH
DZlhLX88+N8eKfLT2eKvlcvckBeLyCGULvWlwUr6pjpkmKazyQQ
+rdYEgqpawX2mXreiTu1rBLSfSqWgjEXe2ffil9lvh/0hQwDYE6w2DdgiQlROBPs
+6PHE6HnZ+ElylwvFovVXpIR8syLL8YQOQIRcWpUPo1TsKjwr8F32y1CBXxmyxBWjfs/1I/
SOiDd+TihG7izuVWerST7NewYYgNB4MRVz3QCvICLvtqAHVoiBIZD2ETFEvCd6I/
Q1RvV7oqfihzcgG72Hfl4tpot/
Ym7NIM8AVcuWi4ViVqhmb9aIE1+fU2aa2A6vMjRyrysMeXanOB1C+S3mYmVnqfFe
+FZQ8VIKzdOFnq+yfPep9x6KvnFxFvE3Vn6vrfhTXPUG09GyJVEtKvH
+1e+xFfdkZa9Ch0+WxZ/q7lwyT7ciW1H7A6NBelk7cDzPk
+7CllcvXI7xrhgsXhFTVHgj9H22fFPGm4dC9ulp8Tmw6uLqUSU1C73JclFlpliDmAnV/
lh7ehB6WGHzh+66OAab41hpFmCF66qEzV0k94+huwpZJA/+7J3t9caPJ/
UfM55L28Tj4jGxUiwhXZ0NEf3B1t1CFoH4QuTiblx4VtwoGoBhm4sB4omLqCtkP8ZfilweJ4V82sL3DWc
+p6stj82yz8x26QZjfGnFrzhA5LT7HQUwlZuri6HjjPu6q/9wZ5xxYdubCvllv+R8px/
w2jrK22n0Juu4jYR1sx+kLXVqv9brFMdBSvlzRO/
BqKq2Rd6y9e3grWmFX0Pa//3a3Qxj1x8W9Xlvau
+6XcQtYh7O9UzHqXYMWirHeUL5i3nBoIPIzr+0cqX1ORrcYIKaVcG2yhi7ZcxYRLIUkZdXhMB
+v2otflL9FdKquWFFi2/+WRcuk2WD1Zl6xnli9Cjksx3n/
H5xGV0UbYPcmhnN43OwrWRTao5wwbLpj5KS/toorX
+3tvlfkORlkyzvs05AJ51Gq9XCkKecKhFZ3CZ8H+C/nHam23BvUms
+L1qvyV+JaXSFNzx2/fJStYkyuvbxegOyte6x+6RVc2Y8WfPJF8q0E
+ly707MUKtT8Kfi7zacT/2ga7/9T5vzNRJF3uf1+W8m3IY8jKzuqflegzLrUGwS/
fXdQPbEo1Cx/qZkK0sq1qlrUEWPuD9iK2+4h1oD3VAbPqicxf8B6nzh
+CcvAT96KcqnfolpMfctJPkHfWMrVssqW36PaX5CzIKRW
+Pd7MQV13qTqOkeulmcjiuzQBb5fa0SUslvZV0jn9JUxmsX08X7Ynnh98C8kLQlvDXNjYVyXFNC3vcrXl
+x/JV4U0hsV8k8fig8V+8Awd40y/2krxf3jtP3aV+N7mMPAfVqpWcyRUXqLNvMPZCzOC/
kH2pZpQqdEv5vq9ZSv7KvP+wRX7fUiE7dK723qr5hdnBa0ut4u8bQb
+Oi00K0ykGNukh72nSvtCYVrr2ZMUlLaMdoSdsRbx10U0MEB
+IGep3Awrf6RGtxKcVLPmb38diljKevx4RLO2pcuiJ4jlx8t
+iIPZTb0j4zGzOAF74gTso50i8TcmEhmlk8+M/
yleUOefQQO2i85inTwXq8Wb4lu5Yq6uTSpWdlJBflUkait6i
+Hibu9MhaCBPVX4fTFH9IEeTle1thwzr0yxRCwWn3uztlydj6Zm6pnz86KXigu9jzgDdvW78n7IX0kofAuo2
+2jve2QZV93TF8xtUH8inr4tElvhKJQh9a997w8DT4usqXusff1Xvo1dspb9BYwVeu78R22VeU6FO32Uiq
xT70mFTToXfmFbxCy7QDvVuhRilec5bgRR/E12BVuJxqiZCc3DBb2gMAW4XN4n2wvvtmg/
hO/KrelpAj9jDmpP2e/3oFNVUz5xUq1YVXN0qXa7aYg/3/4+xswKK67nW/9p7Ze/

bA5kMkBhCJIYihCASJAgECSHEWEKJMR5rnAGGwcAwDPNVHYY9H8hgrDXWGmOtNdZYa4w11hjjj
+09H6z1e5/HeX39zt93cC/3T/+yYmqS8w3WxMpYMeXEjKljdz/3uFtHbsff
+px2yp23O2+/xfew29rtft7DrAv+6bLRfWpW+f9xv7bb3Xj+3fQXBT0brZv9tFP/Fu/
lZ7ei36R/m1JBvxxDr+xtV2yO/4bH+99e+4//9Zj/5ZyL9C8COcfQp4k+zXvxdz0dVv
+vvMPPSmlVuHuRffBf5NjNiOXyHdmTgijcwyyUTjeH0unmUzrdAmGG8DxbLLwgvMCWUi7dy4JHWMCV
+Kj7KjPJ2OfSg+KT7FPhKdooudEOelc9lJcbH4XXZKXCuuZWfEH4ub2B/
EbeLb7E/iO+l77M/iTnEXuyTuFd9jfxF/Lf6a/VX8D/EQuyoeFn/
LrokfiB+w6+lx8Rj7u07VJbAbumRdCrvJE+bYbUqYY5QwJ
+lydDmCgRLmFEqVi9eV6kqFBEqVS6RUuWRKIUuhPLmhuhm6bwipulk6kzCMf1dOSOOpb0lGT30TCV
CLp7xJvycZ7wJh
+Xn5YjwEU93EwWe7ibqebqbKPF0N9HA091ERV4tvyYm8lw3MYXnuolDea6bmMlz3cQHeK6bOFr
+tXxcHMMT3cRHeKKbWC5/Jv9JrOCJbulknugmfo0nuomNPNFN7OCJbuJc/
v04UVNERRQDiqwYxKASr8SLYSVJSRb7lVQIVRxQ0pR0MaKMUEal85X7lWzxRZ64Jn6LJ66JC3nimvi
+lPeO6a
+CrPXRPKKfaIXXyN566JP1Lciltcz9PXxNd5+pq4gaeviW8oLyovipuUhcpC8U3lJWWxuJmnr4lbePqa
+BZPXxPf4elr4rvKW8oucaeyW/lA3K8cUz4STyq/U34vnll+Vj4TP1X
+qPxVvMhT2cTPeSqbeF25bRTEv/
NUNvEmT2UT/8FT2XSCMd2YpUvgeWy6ocZsY54u1TjWWKgbbiw2FuvuMz5sfFg30jjBOFF3v7HSWKP
+uKjc8Zp+seNtqNTt2EuJFxOboKnu6mm8TT3XRP8rQ23WSe1qZz8LQ23Vye1qYL8bQ23YvxU
+NbdW/wb+3p3uVpbbpfqgY1SXeQ57TpPIS/oc7WXeY5bbpbPKdNr+c5bXoDz2nTx/
GcNn08z2nT38Nz2vSZPKdNP4LntOIH8pw2/Vh1rfqGvoDntOILeE6bvpzntOkf5Tlt
+mqe06afxHPa9E/
ynDZ9l89p03+d57Tpp6qfQmf0M3jKmn4mT1nTP89T1vQtPGVNP5unrOk7ecqavitRTFT09kQ1MVHvSUx
+t7EzxM/12tJLEnQB5gonMGqlwjHl8SSmcCG4EfHUrAP61ka9m4Ju/
oo1HPxY2CjsQsqRACrpbHr4USmYj3k/89DFf0PGHzFTKQVMwkr5jSc9Rx
+hmDdfB4zzmKtrJpZslZOwhrqBDm48FPD3GwOu4fNxc8w5mMarhzACpuGFVZl6UKCkMgy6BvCw4Vkr
ESoXfwstsgRAMq/Y4WrXH0ao9jlbtlqzar6O/
AWt3Edbu97Af7BP2sYnCr4T3WYVvWEkt5Ja3mllbzEujDWNNIWtOTaU0XaU1PpjU9ldb0x2hNf4jW9DJa
O7hM3iBvYCPEN8SfsfnETVvlsWuWzaZUfiVV+J/TfsdZn0VqfQ2v9CKz1/
wE9hBV/Jfb8w9DfYt3PonU/i9b9B7Duq2yULgGrfy6t/nm0+o/
G6p/G8nXpunQ2Vpehy2C1fCdAHzsBG4OdYDQ0TzcGZ2E/
YAV8P8BZ5bpy6ETdRByt1FVCq3RVGIO9AYq9ARX+Xesn6LvW9fT96ifo
+9X19J3qOuwTAValD+oHmYDdYjFLn09Hv4w9on9Fv5wN1X9Pv4qV61/V/5Ddq1+j/wlL12/
S/4xlYEd5mxXzNFFWwvcVVsH3FabyfQWaLCWzSdlQaQgbx3cXVoZd5SjTSR9KH7KR0jHpGEuSPpl
+YnrpuPQ7JmHXOYnKx9LHqJySTjGD9In0CVOk09Jpdo/0qfQpi+d7EkgvexJGnfpOsYHSH6U/
shTsTH9ignRR+jOueEn6H2yodFm6zO7lexWu+DfpbyxNuiZdY5XS59LnuLfr0nXcz9+lv6N/
Q7qB/hfSF6xK
+of0D8x8SxbZUFkn61mVLMkSE7DDGRg2C1hCbJRjmNJcrwcz3SyKqssTU6QE1ilnCgnYgx2Qf6/
ustDcW6qfA/OTZPTMT5DHs5S5Ex5BGBokrMYT0C9H5otZ2OGB+QHMD5HzsH4UXlexo
+Rx7B75Xw5H/
Wx8limlwvkApYoPygXYv6H5ldwbpFchNnGyeMwplguxrnj5fFM5TsurjVBnoB6mVyOkRPlizihQq5mkjxJfh
APT8tfx3Pq0l+FvM/
L5tx9Wa5BVdpla2Yp13uZNWyTe5mk2SH7MYVPbKX1cjflLF6yHNIHxsm98q9uFu/
rOG5BOQg5gnJlcwQlsOYoV/uZ/
HyPHkerjlgD2BMRI7gKiAANpwTACsCAXyHlchL5CVsPOcAlg4OeAVHI8vLWYb8PRnrgPx9+fusQl4pr8S
+6a8mT0u/1T+KWbelr+Fo9vkbTj3bflt1LfLOzDyXXknRv5c3o2jv5D3sFIQxj7UfyX/
ihWCM36N8Qfka6i8L7+PkQfl32DkYfkw7ue38hGM+UD+AHd4VP4Q93xMPsYeId

+SP2IT5OPycZwLRsFZp+RTmPkT+ROc9Zn8GWY7L1/A+D/Jf8L4v8h/w5hr8jW8Gp/Ln
 +Perss3WTrnGDYehJJOAfqJhCCsxpBiGsuGGVMO9rNSQZshkEwwjDCPZOFOaFZhyDOMYU8a8g1j
 +mAmVsGZiaXzrFpWqExSJueSkBMqICeMATIBQU6sIJMTmwByghNQ2pV2Vgl
 +6mZJikPpwRhQFM4FRaEOisLloBLEPCEIhH5YCaMOosL9gKgw/
 iXIJVaiLFYW4yxwFRsPrlqGyisKPNXKcuX76P9Y
 +TGutV5Zz57kplUKSivFcdKCgrSglC0oSAv6R+Uv7FHlinIFV/
 mr8lfMA+piRZy60L+t3Ob/95aRsceNglFg6ZzA2HAQmAGqGBX2sBF/
 WJExzhiHvmpMhCYZsf8ak43JrNQ4xJiCylDjUFZhTDWmsvHGe4z3sErjMOO9qKcb01mJMcOYwR40Dj
 TmlmrjDCOWNEsYxYqYDv0wXa4E7AdFGwHBdtBwXZQsB0UbAcF20HBdlCwHRRsBwXbsTjOduxRsN
 cs+tPipqH/XNxz6E+Pm8FSOfmhMhi3lolXP4rbiD74D33wH8aA/zDm7/ECE+PF
 +Az2GKdAVhbNbuAUyEROGVBQIPQb6jfYCHWmOpONVJ9Xn2dD1FnqLHafalJN7AHVrJpZttqsNjOd2o
 +hftUP7VM1lqkG1CC7Xw2pYYzsV/sxcp46gCvOV7+FykJ1EWYgG
 +lqS9Ql0O+qSzFmmfoK7nm5uhzzfE9d9f731e9j/Ep1Jfo/UH
 +AOVepq3D0VfVVNIpdra5mYzi5sjyQ61o2Vv2R+iNWq65TX0d/
 g7oBY95Q38DRN9U3oZvVn7ICdYu6BUffUrfi6NvqdpavvqPuQOVd9V1UwLtQ8C70F
 +oeNkr9pboXY95T97Fc9VfqrzByv7ofVzmo/gaVw+oRzAkaxvzH1GPQj9TjGHNC/
 T2OnIRPYp6P1VPof6J
 +wkpAyZ9itjPqGTAaszLLAiuHWWZCf8I8lp0wkIBXCdw8nxUkvJiA1yphYcJCdl/CtxO
 +jcp3EpawsQnfTfguq
 +U8jQp4mhVwnmapnKeZyHkaCp6GgqdZKudpVgyyqyaeriOeFomko9z8JTFzPk4kPk5k/4afRCLjeiLjyUT
 +T0K5fdIIN8jUX5PHOX3SJTf11F+TwLI90iU3yNRfo9E+T1JIN8jUX5PEuX3SJTf8yTI9zxF
 +T1DKb/na5Tf00D5PU9Tfk8j5fdkgNTjwc0JQglxejp7WMgQMsDQnNTLQOpPs3Ji8WweEZ4V/
 Q52z+ETBKlhb2B7BA/UKPnCzH0Q+AUQ+n1WCxV9E/1vCtzCeE/KEEPkrBosvpJNAoVvhf5M
 +BmrEbYJP8dRTuHPEYU/RhReSxT+OCi8iOmlwnV38bcO/P0Y8feT4O
 +niMJ5wpCeEoaGUMLQEEoYuocShoYQo3+dGP0R8UVxAaviyf5saozUOZePFd8U32RjxO3g8gelyEcR
 +DGI/BPxEyhPMCqgVLd88az4n6h8Jn4G5dluWZRSICP+WbyEPs83yhX/
 lI5Bn6cc5YlfiDfR51IH94m3xNssixKpsnWCTkSf5x7l6iSdhD5PP8qm9KMcXbwuHpUk0H8hcX8xcX8JcX
 +TbrguE3VO/4W6B0D/D+lyQf
 +FRP9FunxdPvoFugLoON14Nh5OYAL6Zboy9qDuEfiBQvID43QV8AOFukd1j2J
 +7gcKyQk8S05gGjmBZ8kJTCMPUaf6X8Yswf2rWAoRfxoR/3Ai/jL9NhD/RBD/
 Xlapf09/kNUQ99felckkUSZTEmUyDaVMpkZyApPJCuyifKanyA+Uww98wGTyAAbpd/
 AAMnkAA3mARKJ/A9F/mnRWOGvKPyd9hgrnfpml/14i/sIE/CIE/GIE/OnSVekqIDN9HTG9gZg
 +hZi
 +jphelGUwvYFo3kA0n07UXke8biBSTyFSTyc6ryMuNxCXpxGX14HF4XvlQhC5TCyeQixeF6PwErkE40v
 +WFYmpvy98GTXJ6LidipCXyctQ58T8MBHzJHmVvAocyVm5VF4DVq4gVh5OrFwpr5M3gOPfACUPJ0
 +hvi4Ut4qb8VZnJJLiZKfASVvx7nvgJWHEyuXESTXyr
 +U92KG9+T3MJ6zciLR8nCi5DKi5Eqi5Fr5CCi5gih5EIFyKVfyJVfyNVHy40TJD8sfyx/
 jKOjKBk/LF+UL6PC+biM+Lic+PgZ+ZZ8C4TKybiCyLgSZHwv
 +pyJq4mJJxnuN4xiNUTGtUTGzxEZP0YcPIk4+Dni4Fri4OGGCYYJUE7AjxMB1xoeNTyKoxmiWBjliUm
 MsMYmyxJloRewpShEbSiliZQilkEpYhmUliZRiphEKWISpYgIUYrY0LtSxJlOrSyOUsSSKEUsg1LEJEoR
 +mET5YY135YdJIB+WRPIhEuWHJVF+mET5YRLihyVRfphE
 +WFPUn7YU5QfNpTyw75G+WENIB/2NOWHNVJ+WAbIh0mUH/
 YU5Yc1UH5Y4135YRLih2VQfpgEDzOUlcOxjGKTYJ/UKKOV0fAGeUoeWH+sMpaVKQXKq/
 AbhUoh6kVKUcy3ICrFynj2OLmXUqVUKYNYD1OrTFQmYh7uYWqUOuUJaL3yFGabonwNYxqUBvaw8j
 +qXwTIT4lgGfBfU45eZvhlNxYSg6nQlmlIJyn/
 M4+ZwK5WUFqwT5nFJyOJXKq8qrqLymvlarc7dTS27nOeV1ZQPO4p6nUvmJ8hOMeVPZDH0LzideOax
 +UL/DsuOeJJ8/

zDHmeSeR5KsjtJLbKSe3U2pMgMOpgMMZwqrJ4dSSw3mMHM7jcDjD4lLuNaZhZDocThl5m
+HkZ2rgZ0bjKvnmM/
HwMyXQUmM5tBleJp48TDw8zNNQ7I7iyb3Ek3t5Au5lasycxK8yHT5kBjmWmXEzUWmNa2VVcR1xHVB
+5X5yLGPhWLRd6g9cA5e1YsK9yoPqL1qLyp9agAuhfuTUErPxpl/
GQN/sgCVb8GljCGXMIp9SX0J47k/Gau+rC7D0VfgT0bDn3wPs3F/
Mor8SdSZPEDOpFD9ofpD6Gvqa1DuTErImTSpr8OZjIMz2Yj6T9RNrlicyThyJuPJmZTAmbyFylb1Z
+xBdZu6DSPfUd9BnfuTh9Sd8CeF6i51F47uhTMplk9SQp6kST2gvo
+jB9VDqHNnMI79QP0AI7knKVf/p55A/
ffwJOPhST7GbKfgTLLImRSpp9XTuC73J8XkTx5S/6CC8SgdsIDySPPVC
+pFVHhSYLZ6Sb2MPs8LzKW8wGzKCyygvMBsygu8j/Jls9R/qP
+A8uzAAvW2CgKkBMEcgDklkHIE76Ns0ixKExxB2aRZICmYS5mCBZRNmp
+QmJCEOs8XzE0YmjAUFZ4ymEcpG/
clpCVk4CjPGiygrMFcyhrMo6zBnITshGwc5YmDuZQ4mE2JgzkJHQkd7H5yYqPgxELkxPB5SBhMGIRD
+jvyxhOSsi9zU
+YUXCCvR5cmEuJReOoOTCAkouzKPKwXkLtQzYfiVzCDgV9UtYJ8wZp6DpqHNQ1uAtht2Z1HwXEUJ
+Hx4nR+eifmPsnGloM+kYa25Bmx29Xzpd/Q5NtvR3Gi
+aD32KIZkaoljBNpp9NU7tWhLQUuL9RlaVqyfE2v5sVaEVopWgVaDVh8b20DjWXMQLRJ9nZoX3nnNo
+0Qns85tlt3nkv0OeM9bj6BdhrtHNpFtCto19FuMdaiz3G3fUYG9+SjDYS+kjjr0T/
fud4Jlo2Wh5aIVoJWvIXj/w9a6lGq/tvP4oh213vFZ5byxS0puj7/f/0WPbPj/
zz3TI9eh36LMXqdN272yw0y1eP9B6UxT5vM3FPTtQ70Byxzx+fx/vVY4sfLawfYorrcvfdMG/
qzictli2Fbu2ugO7oroHu7q6H7utugB7sntp3g58ViJiPdM8ILDQld/k0ZhrWFdRk8/
FuM6n1Tv9Ut02T+dHAEINmV0RTzWe7nZoa7cc0u2uhlMk+0D2HVINepv5l6l/
rnge92b1AS2kWuxdDle5lWgo/
K7AcugT9vK7IWlPzYvdKaGr3GmhG93otjdcDq0yFXau0rOaR3Zugud1bA2tNJV1rtZzmgu4dpLtJ90GLm
+3Qsu6D0KruL9Da7uPQyd2ntBx
+VmBDc2P3WW2fqbxrg5bfPK37gpZvqu7arBVxDWw21Xvt00qbZ3ZfhrZ0X9NKeSWwLVqP6ZSunVqFq
Vt/sdiikiVAf9YOOVGjEkQFd6BgJXeLIvaPLHQWBPC2rHMWB/
aZZXYe0hua1jjKtgWabGqtsCFR9qbwSOGSydB3VZjRvdtSSTv6yz
+uBo6aOrhOauXmbo1Ez837ghKnDMQ19R9dpzdq80zGTtOVOf49jNnS/
ww495HBDjzp80BOOIPUjimpWfGzht8nad02wmf9dFzdl82rHwjP5zLAyca77oWKI5TeGuK9oc0/
yu63QPy0IX3elfcazFnSzquqVpzdcdG
+7oLcdmTTMtteu1eS9cmLuBdDPpNujluTuh1+bugd6cu1+b1yHOPQRV5h7V5vGzBtZ2JM49MbDBtMleq
+yPnXtQW86MDm03r7MO0oo7cuVegBfZhA9uiatpoz9SWdRTPvU56C1pG/TLqV/
n00FpfHHSyLxna6BumLeNnDeyEZqO/xZ6nreyY5suEzvRIQ1t8qPD6wB7TdnhtqZjto
+r3VcysN+0y16ire9w+8q5dmymfjXU56uDBn1ToBfFE3ShbZp0iW
+Wtp6fNXCoY7nPMnDUtNesaps6Vvk6tE2mA/ZybSvXUIPpsL1a29Gx1ueAbvB5tR28MnAiWo/
pMXudttt00j5F29ex2ee/o9t8YfzuoD5wOqZn7E3awY6dvvmki+709/iWQvf7Vkap+VZDj/
rWQU/4NkJP+7YMnOs459uO9ee8fbp2pOOib9fARZrteKxyxabcXep0rrwxcMV2yz9JOddzyHSA9/
GWf1weum67aLdrZTr3vmHaW9wdudcb5Tkb0phv2Du1CZzJeea5n7vSH+c5DM32XoNm
+q9A83w1oYS+DlvTK2gV+biTOzOwO7bJZtnu1a53lveq/aHVvinbNrNr92k1zij0cEDvretNIs
+70p/TmBERzmn1+QOIs6s2/o9N7iwKKOcu+KJDYondsI90JjaN
+smMPdJhjPzTTcQia7TgKzXOCCTSWRdbCh2nA1fMOfalgvRzvn1FIKOlxHEOWk5aTVrnuBjloKPXzU
+wbAwXmGvuWQHGLoycb6u3Jg/
p7CqHhnpJAsbnevj1Q1jKfdFFPeVBvbrDvCIS1LO2pJq0jnRKOmJf0NKG/
omc6dHXPLoi6Hguv23cF41o29nSgsqXHEUw2T7XvDdS2bO/
xQnf1+AO15hn2A3gXoMFhLXt7wsFMs9l
+GOMP9MzHDOaeRVzth4Nx0XpMrfZjgclmm/0k7u1wz1LoMdKTPSvwyqAezG4507Maufy1zU77mUBjy/

medaQb7+ilni3Qqz3boTd6dgUaW1nPXqjccwCq9hwO5rWm9BwLFmKe84Fp5vqek1Cb/
RJ0jv1qoKo1recMNIr+A+NfuNwMzWnJ7z/6y8Hixpze
+5hJmLeq4Gy83zulmgpbW050aghfeD1eZ5TITMC7pl/
rycUVW/7LdWOF0gNc40aL0zC9rgzIF0deZDZziL8NxxLp7v4m41MNU8rDsiYG81O0v/
Ra3OioDdvLI7LeA2r
+nOCvhabfgMQ501d9TprA/4zOu7cwLB1jnOBqhGOs85FbrAOSNYx5kkOKV1sdMMPgEbBJtalzmtWkrr5
fQk6Wvc5V+J3B5/boLf1oHNNILf1iHM99LhzU+wz5ufvbzDcesq5NdBodjp3QPnrML/1rHM3f02c
+6DRZ3rBeRB62Xkk4OM7TiS5c1ZvKXYfrPyRYZ2W3gptWWdHbw3U0VsfXZ8jmXyVi2R3ensbtIOmM7
DRXcy9lp7mNZgue7OBIMddWfjfm658zRrm95dGNzePNJdomW1xbnLQzVtye7q4A3+CoTq24a566Kf7V
+V6EdbRb30tCOaJ90d1uHe4VW0eZwrwYPg4pD
+9q87nVRBg4dvEuPgFRXaQ1tfvdGaJgrp9bQ8ai2zXdviZJq6FTblvd2bUbbUvcuKOqorHDvjVJrsOMrDZ
WhC6SXo9q22n0ALAOiDV1rW+c
+DPIEI4Zutm10H9PmtG1xn4SucJ8Bc153nwdb4n0Ji1Ft2+6+FFZapriv4rebr8xlbvbcN7B7TvEw9Pd65HC
NMDTfGGGCPzWZ2LtplrDJft6N7tFX1mMPTrCkea3imNY3vttYsjw27HlatcEvLDY8z3GLNcdwKz27Z5Zk
ie7ImJmSs8awJV1hrPeuxBsmcT3788WA0t9Z4dqDd4dqM
+w7Pvy53COtVzMGy3zvAcwb2BJUIVrPnePAGf3Zht9XqORVdaQO3rDbPWczj9FzALoA9N
+yzzrGfDAf5PhWOWDXP5fBC6zzPtfAS6wLPzfBy/
rqFV9E8a62LvWJ4g3WZVwkc4mt4eHOMdqDB
+TGNUY19dXgb12glvJN0D7+H8H7SQ9aV3sRAgXWNNxWv23pOI5xMgvOtm7wZsX42V5yFvSB8IK
+64aPWrd6RUa4ln4gppwi/dYc3F/
sF9el5HbXu9hYEJlv3eYtBFOCK8GnrQW9ZjCLmf6XhPS2HvVWBadYj3lroce/
k2I7v5xo+Zz3lbYzu8uGL1rPeaYgz1gvemVDUUbnsbYnu8uErd
+l1vk+Fb5Hu4dqvt17zzsbejR28P85602vHTo19vD+5XfS6A
+52xeuDjNqD2MXmeCOBIH/N+4eRZkZfmfZU78JAS3uGd0nA3j7Suzzga8/1rgokthd41/
Zndy7qdUZKOPf2zpk3p3NFrwZd3TtP29G5rneBtrhzY+9irahzS+
+ySDnGrMTR7b1rltWdu3rX4+je3k2Rus4DvVsjUzoP9+6AGzrQu1vb2nmsd1+kybSr96C2vvNk75HI9M4z
pfNq7+VIR+eN3msRR9QdmK723tTO2phfjHhtMvjfb1P9SiRsS/EnDmwzp/hTv
+RwW5o/lzLfluUfiX6OP7f/pC3fXxBZZCvyF0eW2kr9ZZEVtgp/VWS1rcZfG1Inq/
dPjmyMOtAOt78RnoucTtRT2Br80yJboi7PNhWVlbYZ/pnwXHyv395xyN8S2d7Z5J8d2WUz
++2RvTar3x1ZCj+lkabtfp+2xmbzByMHoj7rhQv+yB0/Sx7T5iRf6e5M5o7Pv/DLq3cc9S
+BkleyzfEv147EPE4ePOYFm+bPCFk7ZvtXYf55/rWRw7YF/g0DF/krEDImW
+zfHGWWgZ22Zf5t2kHbSv/OgGhb498TOWlb798fORP1g7ZN/kOR87at/qORS8Q5V207/
CfgqeGslze4DjLbbv9p7Bpw0NgvoIMy1wB56kGVX2UwJaq2ff5zeEYH4bIW2o74L2pruP8dTLMd91+J9b
zXB0ujfdIK21n/LW237UKfHu4VHnawxna5Ly7qWAfr79KGjit9yXjFrvUNg97kyj1mMBzVLRvEM
+orB6d2KX3Z2qmuxL48KOqopPYVRj3m4ly71MwpbtBKao tqV0ZfCZwj/
OOgs2tkXzl8llzk4Jyu3L5q7WZXQV8dtLhvSkDsKutriszn78ugRjrPtL1v
+mBaV1XfLO1sV22fRbvWNbmvAyMb+xzavPZi74b+PPIOtB/
R2gXP0I7m3dx2F7I3dZfYi7y7gxVtNd69/C9w7u/v7x9Mlf0D/VXtZd6j/bXQU/c0Wne0/1T2md6z/
U3tbfgROKop2uf7b3YP73d7r3SP6vd7b3eb2n3eW/1d7TX8vXzf7L3PVBRZGe
+t4qmaR3sYRhHCcMQhiEMwzDGYQwxhDDGMAa7q3sYwrguY6TTVd1d1VU0/Z/
GJchA4yHKM
+g6xvil43N9PB4hrPG4hhDHMa4xLuEYYoxhPT4OIT5jHA7xOYR1iWHed7+qBkQmY87uO
+edk5zv/L57+9atW/fP968uVQXljZmuxlpdUyq1ls1e5GF7T
+3S7cWuHbVJzfWuttoVzU02W21a41LX3trM5lbXgdqc5t3I91E72XxQu7cC3nzYdah2VXOnep/
lOlq7prnH1V1b2Hzcdax2XXOf62TthubTrIO1HPCzteXN56jNbB5APuS6ULu5+QrwrdrvzXBdrheZrrsu17uz
+5RmvDzTddN2rrmydc47VNzZOuO7WtbzrRiua77tbubmh3zdTua54WdbUHo0RcWns4qrfr
+3c7hGTanu2i

+KK2uMNI6qHojyaaOsCbwj52r6mo2rk5iisPR1NFtNqz0VTbLm1A9F0MbN2KJol5tReac5xbaq91syJq2rH
 NEOcSASiR6h6xvtEodsR6K94pVIQ/SEuCECNI+8FtkZ7VfXThyLtEfPiDcj+Xv7xlllR/
 S8OBk5Anw60hUdlEikN3pJ0kdONBXb/
 BG4w5ISl2eAJ0fOR4eIlMhgdERKj1wCnlUrRK9LuZHhJoO0OjLsSfoqiFyP3pKKlreit6X1kdsN
 +6XSyFR0SrJG7kXvSRV1bAsrVXqm33RKtjpDsyA564wtBml93XKoqdSlthi1q/
 jrMlqWS5G67MZpqaEuryXVtlos354hRevyWzJsqrq1203Szrrilmyypva6kJU/
 aX2dqyZc6xM6WfFtDhXhn6Ujdpha15eq2bG+UuursLcVsb53YUiKdqPO0mKT
 +umBLmWtL3bamVMpbNql3/
 dKZusaWLDl5uh0tdhq9tlg0Smnx0F2UlqCqcTTG2H5S26m4XztuqnsF6s5AyzZpsK6tuZz695ZGeg/
 esoNKY0ubujtE7UNjpnQpfBbax0hMGq7bu33GVVZ3YPuMtnuD+yrSiOdy14xre5QywH1rl
 +6Xne05RDeddyTlqxbjP/
 hxDm98wUYZlp5g9Ex3zAMkTPxrN6soR9hE0kj7BJ7GNkGfsEu4l8yqayT5LH2Ez2Gfl4m8M
 +R55gv8V+i6yMK43bSFLiN8R/kaTG++MDJC3+h/E/
 JOIGIPJxY4bRQjKMZcYtxGqsMraQN4x7jO
 +SJUMF4zj5rnHCOEWuQG9elzr87wdG8ihZQh4jFeQRsonYyatEILvIFvJfyG4SJe3k52QH
 +QX5FRkgv2aWkl8yicwy8gHzKPMewzD0HScDfW6SWclUMi4mjZGYHUwu08rsY0qZA8y3mNeZf2J
 +yrwR95247zBhXVAXYmp1jbompk7XqvfF1Ov26PYwjbvp6L7JvKI7W/
 cPTFTXqzvGfE13Uvd9pk33ru5dpl33I92PmT34PuY+3SXdz5lv6EZ0o8w3dTd0v2U6dL/
 T/Y45rPu97t+Y/0afomOOxj8e/zjzP+J/Hj/DdOnj9VnMZf2z+meZSf1z+IXM7/
 Wf1hcyf6BveDAf6L+gL2F1+g16C6vXv6rfwhr1X9ELbJoebhbYDH1I38C+oP
 +afjf7aX27voP9nP5tfSdrom9OsOX6Xv1P2C/pL+ovsj79kH6Y9euv6a+xf6cf1Y
 +y9frf6G+xX6XPY7Fv6t/XT7I79FP6GbY1gSQsY/ckJCC8wb6dsDLhGfYfErITPsUeS/
 h8gsKeSQgk7GXHE95KeCsuMeEbCR1xyxK+ndAb9zj9v6pxKxO+I9AXI5bQn/
 DDuHT6PFBcdslvEobj1iRcTbgRtzbhtwn/FveKldtwPK7C8P6Sp+N
 +ZfyD8Q86+r5chHQCTyS59J3t9Rc1ZGswzeazd53buGLXQllz42SjddfQriu7rpXO7BrbdbNkZ1lvW0pbel
 +lrO3Znt5E2fvtiWzK37hU7SFgCyPtlPffEwbkfRqk/
 gPmAxIHMP5EdMbPGD9D4o2fM36O6KH2U/icKmG/zX6bMOx32O8Qlj3Gfhdqv8O+Q
 +LxOVU9+1P2p8SA74ktYX/OXiZL8QnVRHw2dRn7K/ZXxlhPpT7K/o79HegOfe40OY6JY2b/
 p3B8nJ6swPfKUuJWxK0gH4tLiUshqfgc6ZNxOXE55C18Zyw9riiuiGTgG2JPx62L
 +zzJxHdmsvCJjk/AiBKZZJxXyom8gdTLG2ROLpc3y1tlQXbLXjks18tNwFvl3fl+
 +SDisNwp98Cx43KffFo+Jw/IQ/IV+Zo8Jt+UJ+RJeVohil5JVJKVFCVdyULkKquVAqVIWa
 +UKlAlQqm8j4YVm+JUFMU/SxGIQYkqO+dRu7Jf6VAgglW67qMRQIPsq5xQ
 +iGN0RnlvDlInNl5Tq0eAvq3YbclHKvmq02VBuhza7q5dWp1RnV2TB
 +Zomi2RT6RvtjOCcpQHEkDUhHssmzJJ7kASWQTwiZSCHQEIEtJQUAZ1CSsgr
 +Oy5GWwSfsvzUfK3pJlka1AyWCVBPI4EYGWkwAJ4vuY2/
 BNzO34vHkzSQVrtYc8Sb4B9BT5r0Dp5L+D7H+cfBvoadlIIEm+D/QM
 +QFQFnkH6BPkn8k56N8AUA7+r+znyDD5V9CW/wWUR34N9AL5DdAqcoe8D32/
 S/6dvEhmgF5iWCaBrGGWgmUsxKfLPwuWMYkU4dPlxUw68zR5mXmGeYZ8Ad8GLQFbWYbve1aSDo
 +O6nhVEYhViZGqaGvMqEmDApY77KNJFysKw7yGawrV8jf8vsYtrlG0w7006+jO9+bgU720eqmH6mn/
 DMGeaHRGDOMz8mTuZfmH8hivMTZpBIKL8y2lgcohyDbmkBp/
 d8xpeNOQTHz6vFzAUGgpJ0FBsKCYhfM8ojE/n1Rpshq+QOgNv4MnfwdreIFMo
 +wX0uxPuAkARYD2gFGDVUKGHEmAjf
 +Mucq93l7qt7gp3pdvmdroVt98dAd7gjr3ArW797s73EfcXe5e9wl3v/uM
 +7x70H3JPewecV9333Lfdk+578msbJCN8nl5Vc6Qs4Hy5Hx5rVwsl8gmuUzeJG+R7bloe
 +SgvE1uVJbKO+Q2ea98QD4kH5W75WPySfmUfBbognxRvixfBRqVb8jj8h35ryj6lCSIBVKGv3/
 ovH2eAlc5JeNW/HrC6/8p8m3BehRIPIkIPLHUMofRylfjL
 +BEr5CpTyFJTjYJ1HK01DK01HKP45SnoFSnoIS/gxKeRZK

+SdQyrNRyp9FKX+ODALloqw/j7Keh7K+CmX9kyjrj1HWX0RZfwll/VMg6ywpQPn
+NMr3Z5inmHSQeyrZRSjZn0PJLsa3J15GaV6H0vx5IOb1KM1fAGn+KujAdmY76AB9h
+KMKM2IKM0m5u
+Zvwd9oDLN4dsTFpRmK0pzGTMIclzOXGQuki8ZXje8TioMIYZK8rpBMkj0be6kxqSdsE6JMPeP4FNDR
+NLBOpX+TdMp7WjrrPSfb7gctky54B2QnQPFvoZAueodk/58GrSNd9I6RrnqvyZE50N/
SqHdMbgBE/XbphvemvPNPA+u0+0Vp3Dsh7/dOSHe8k4i73mm5A3DEdxvzXX6P3OsPSjM
+4tb59PKJOeDvfv8291Jfonzml3De3ygP+ne4k3zJiBW
+FHeaL12+pILm6djk4TnQ3+5MX5Y84suiKSLHlytf/2jQeu5VvtXuNb4C+db9cBf6imLtzod7nW
+9fHsO7g2+0odBzWg4zc35rO5yX8Wi2OyrpKi5Ec6kcG/12R4Kgs/pdvuUB
+D1+SlqXgNJ7rAv8jCouRPOcdf7GhBNviii1beTouZueBVNPbdDee4x33X3bl
+7e59v/0LUzITXuA/6Oj4KXI24ENs47DuC6PR1uXt8vffhuO/EA+jz9d+H074zD41zvvPuAd/
gAxjyXXJf8Q0/gGu+kftAx/0QkKf8be6bvlvuCd/tRQHH5Hv+vQrrP4D1Jn1TD4Vp3z2Z
+NmFoG0oBoDRf0jW+w0PA2W5/6ic6DfOltm/fBb0eCogw9+N+Wz/MSXPf1JO8adifxdAyfefwjGI
+zM+Cspa/1ml2H9h/vlylj/7PuT68x4APbfEf1Fe7c9XTP7LmJb5ry7Wnw+DXOBFkxf5ix/Aen
+JXOo3PQCrv2w+IE3+0Zhtv88Wa7YyZuOULf4bMRuk2P3j8+3lrJzMW9fZdYnNkei/Mzu3Hv/d
+X2itsS7FGwK6L43SbUB3hWaDIO9SvN1UL9B5d2bCcgJr4vJs3eVb5hehx5Xgv4ZZVtApzQGlio7AknUv
+J+dp5azTbJoXmU2K+gPaJ
+sbqzMBB2rfqnMDh2XWm9WHt6NqjXwafR8dWvSrQScuq14APP6WC+ms6v/
fhouqX0WdRfWzXiflimiJAfujYFvpYmIJUF/olBfWxMb8aQ/U6XzJFzEiz9R843xfEz
+P1PxDNUbwA/CGqPvA39YzfmKKFBuqZ9bp2LWZgGqywM9mG4OHK/
eGuhDHQP7US0ETle7A+eqvYGB6nBgCMtBh6n/
QL0FPaL6VF0fuFLdFLhGbVF1a2AMbaemBzG7SGWLtkPtXPVusE0xHaHrBXaLnh
+zgQt1a6FexeZLrG5ROQS7Wb0vcBPX/GBgInY
+1gd9qz4cmKzuDEzTff3BEn18aCe2nC0SXQMfcHE6tPBZDzvo2yQ1q/
qc6odn+2HYZ6N0vqMY11gj2fHA3Y4hg+1dR9iT6sHtHTIn0/HFMMMDdnK
+raT2MwYj59IDXHvaDq1DbRPMQfUV/0XvmvAGb2GYo6CxDV1vGtN414XLsQxslqci2O7dEN4ci1+8XHT
T+MGauu2hr3UR3uFMGTC9Z71wQavN9zkDYdbvfXh3d6m8D5va/
igd3f4MMZkMr2k52JsFoubaMwTi1FoW1ob2Md94U5qL7FfsdguFoeF52wwlhbDaLEHbYvGY96D4R4a7
Pnk/r0/
HQ3zQWpDEXjM3bGe7DMho3xqDFifdhYSyoxX73QZvXhXHdLGgsFsPCuCu4Woy0Sm3I7VHxkbEZjr/
nxF425YnHX/BiL9pWeS+vE5mShboH
+VV8LpjyGv2PB9FiMVX0zmFU9EcytlmjWXk0GV1O5rp4OFqA8xcqhDtUrKn
+YJgZLPclBK+ZTghWe9GAlxXx982QFbdRGeHKDTPtPqgD/
gTgG4CkKRhAgjxSoh2C3PKXBKkbW4M6YDIKd8FQG93tswY5Z/
QO98jiDR6i+eZRgl8cf7PVEgieo74kB7RG9x6L6B2P2NAT7PdHgGWwb7IdnZ/
A8jlor72kPDnr2By95OoLDniPBEWqLPF3B657e4C3PieBtT39wivo/
CrRPEBN4zgTvec6HWGqPPYmHA5VT6gs9I0JGz3BouWckllrzdT2U4bkVvyqb3CZ6pUD6dJ8+90Fpav4Y
sdsc83yUFINamgTBW0P/Qy9H8olbaHzXpMdstfkhUQqZzX5IQ/
aMFjHmrWhlB4rDm3DNkpCjdSW15hCO2rKQm01m0J7a7aEDtTYQ4dqxNDRGk
+ouyYYOkbnt2Zb6CTaMhh/
TWPoFKY7QmepPNS0hS7U7A1drDkQulxzKHQ1Jj80BqfxR83R0GhNd
+hGzbHQOJZrNrfmZOhoZanQXdo+1ZOas6GZmgthXc3F8NJZWY3dB2g
+iuZrLoeTaJ2aq+EVtlywhDHuMLYt8te/r/wF/X1lnNyZ+zuAECGK0CEcEbqEXuGE0C+c
+dIO4bwwKfWCPiyMCBGNjiCuC7eEBo1uC1PCPQfrMDiMjuWoveeGI9uR58ivSHKsdRRXrHOUEyO
tEa1Jj9ErwhXoPv+ybpDtfj8p+6AW011XgR7DfdBk3Ad9HPdBn8B90BVEJG6ykihAqbgb
+iTuhj6Fu6Efx93QDNwNfRp3Q5/B3dAs3A39BO6GPou7oTm4G/
oc7obm4m7o87gmbmgc6N0hWkYtAL+JuaD7uhr6Eu6Gfwt3QAvIb8lvyafleUCHuiX4W90Q/

h3uiL+Oe6DrcE/087ol+gUln0kkJ7om+gnuiG3BP9lu4J1qKe6lbcU/
UhHuiZtwT5ZivMtuJIXmTeZO8hnu15bgn+iXcE30dd0M3gaZ/j/wN833m+6QS90TfwD3RL
+OeaJVup24XseF3CO26Pt33iQB6fZ44dTd1vyUi6O8UzCX9W2DDnKzym0k+v5nfygu8m/
cChf6volv5Xfz+/iD/GGkm/wEP8IP0wUR9EKikCykCOIClpArrKbEd/I9/HG+jz+NdA75AD8E/Ap/
jR+jROWGfR7k5gVNbpLx
+IRiWfijZ0F6qKzoYP7zQXqorOhRVhJAUI4BGaJ75ktAOipBhqh8PILyYj75MtgXDJIEpWGJJCFPSBPV
cyC3dD/8Y7Dm/woSRIf9SVz1NNwDfwpW/hZJxzXOYJJgjZ/G1c3EdX0GVzSLqWJs5BO4os/
CinpJDhOGFc3FXe7nmTZYxTxcxRdwFVfhnvYnme8xfWQ1YQwFhqK59bD36B6z9ywk/p7A2o/
b+2LEd9IPa3RulQkG
+4B9SCXBaL9ivylsh5IFJKQKgfZrQGNANykJ2ZhO2CdjJOTZpx8klR9bmOaJRnqVhLV8lp8oFANPfpCE
+vn1GpUuJKmlt8auJa3nK4CyoGQBCSf5CF8JRK9no
+Tq5tshdelZSA7vg63zpa4L2EJpbGZ5RSWpIPzfikXeORBkqwwvoYYwVnRWdqp0YMzZRLKoE/7YyRs
wnfFCFdc5HvvJ8EDCPInkPr5fmGbVt4o7ID0TGxE0DsitPHnHyRhLz8oHOAv8cOUhEP8iErCu42IFznrw
PW5duZIOAZzdGuWbvNTs2RTSThJ5Vs4hbl7IJwVLqCMXcSZulwSdRVyozjeXuGGMI49Gsf
+qi1RSanAVbJKIZINpcGJs6/
QmRY8wh3QnePCFtCc08JdPleYgdbbHT7kGOplwlkecyxAuR92pHGRx2ZIMvJ9qWOHJirZEcSylke6q5
IERz3kjgujib7aUerY7djn+Og47CjE3X5ikqOHsdxqq+OPsdpoHOOAdDWCVVjHUOOK/
Rq9EqOa9CbMaqTDtryaceEY9lx7SROPZ/iTNT0j2pgrjPZMQGy1o7y1gFHU/
hBvt+Zznc4s5y5ztX8iLMA1hdWy5HkLHKud5bCGHr58zD3KUKZ0+qsgNqVQDb
+hLOISiCOEteK1gMCiaGz5HQCfP486HCyMwLIU84GZ9Rpc+50wrWd
+50dziPOLmcv3y6MO09QeXf2O884zzsHnZeoJlMs4Zo7h4VukLZ
+54hjwnkd6JbzNn+GEhybcp5w3oMRDPLDzusulh9xGaicAr/
uMrqWu1JdGY5OVzavuPL4W658kEcqkTbXWlCxXPM6SOgUHZ/
k5wukiOsGzMp6qQGsrQ3Gc96hA8sSIXaCFciV2sFSIDpTXB5pv/0gX2TnnJekDukl1WuQGZgtqUvqIU44
+6QxIKFgOkMcCnJ1cqUgqUmvwyWK5dB7aovYOJRhropWhEgxtVUiDflp0CWR8GI5EoV4R9McvjUCuv
+64AbLLpzRLVcaLt2Soq72G3kR9wltCeueIlgNkjsjLpOrjMqPSo4k6HepaxO1Sa4tTpvLzl
+yD7IEkKteuEqvywMWI9sV5M+4trka4cgOF7U7Ttde1wE7Z+dch8DeZIPk
+O3TrqOubtcx10nXKddZ/jrlGdX0Ar7fdcF1kfe7LruuOp2uUUC9n+i64RqH9UzhbfY
+QXSdBQ1uB5t1HY7ccd11zfAdok5cKiaJK0BHdoppYqaYw1elq8Q1YiHfLq6DVtvFDSLHV0LLNREc
+tRu58TN4IZREN2iVwxDH60gDTvB1reL9WKT2Monirv5UnEf6PEQ3ysehHN6YX36xcN8h8sjdsIcdbs8L
+I18Qx8aY4wA9COuGMiJPitLNCImKSq0zSS4n8JQspUjpUpaYJOUKNzCaueGvd5h/
QXeYIvHiUw0r6P+aseUSxhYly23ZQHIA
+UBrgYptxZVAthJbSVVIVaXNBFRmK8OyTUBbgGiZHUgEgvM2ezd7bR6goC0I12GNVUOrcl0kvKMheE
NEXrAcWQb9LQcti9ABsWwb4FOPhn4DCgcxH0LNIuxfEF6Hs4WOncnwac
+xAMqLBUVIE69JC4Ari2CMZUWom63Xw4WOnaTmiY1DCtwupWU4sd1r0CQAD6B2EFGdiY
+NGwhrU2kjWkANIXIGsR5C7A6j8DBYCiRbAeULolrAtQ8XAWiZBWqvqxKOCYyQMIlavWcDwkF4F8EIV
+cu9Z8ml5q+faPhqkbcGxBG/sXoGMR0HNPQnoE0INaenbx/nwougC9i
+AEoH8RnLkfpgtVc/Z7vr2N2cuYHbs4Z19MI++3H7NyMn9dY
+sSm6Or8+Z29P4+zdqU+TZA09+YbqHP0GTeCn24T6Yj6nHTDcA44I5ql6h/
Mc2o5XRMZh1gqWpfpq46pdtK8ApBWhT7AnFml2vd6Vd7NOXP22Qw
+zbxGHa+5UJ0H8zrVXtl2EbRdWE8z2EUzzJ0Z+mCm7bq1+Y3NJ
+0/9ZMxHybMzTO206S2QY+ZwV+Yd2v9WrhOC9Zo1p9o64RjpX3Zp/bNfHDe
+fXa+tHfdFsubWyHtbJV81C4CBb65fJfSLqzr/O87Gz8M7DQh8b85f/ET95uOp
+X9hTNecD5/m7WZsFMJ/TUvBb5iGtHOyHGXYSGXYQGfyP+aZW3qH6D9TbC6o
+mCHPmCdVW2Se1vQipgeaXUTZGtPsXHROR+h6UbtFz5+1gQt1a4FezdqXWP
+XqimnV9ecS5x3frubqbxz4Ji5F7TcHPomjPsim2SQYAwc+iFutnfdR9mehHV+sTqzPi9jjWeychw
+71kfZ0yMLsNBOzreVJ6rmbOR8m1ipndurHatQbbQV5Mfao4LGNnS9Ma45rpWBrHDnIU/

tmBa/WCE24iKaLYM1tVLZ0qv2jKNzT+dLiwmsA5oto/4/RbNzVP7AR1uhPSu0x0F/
rTT+oXENyJmVtgy9irR7GfMXq7WYrNY3DRZNRjXJlrgx57Va/aS9qvB
+zwAhs8G8PE7DAdJ7T1Kj0GMvVq8tz5WL9U
+31O0xMY26spWtnpeRhYBAAtjwbFFoM3rwrGuBozFYIgy18VitP9IbFZQdX/8tb5qLu6aF2PRvuK5RXNz8
Q5LOR6sE4BsD1ajihAnWPtt+vpWfmdJDqBAe+jrs0T/
+oDRpW9Y0DH81dB9xSfU8MdLz0HovOEx0zdxswpbUN4+DuaePU6lvgn5iABgBy6vQFIISAXAPZ8kG
+jwJjElgJLPmAtao9thRrcgq+0FICMAHK1PmybAJsUe8TLKl6TxaPWt8CvsOyDdCoxoDU/
sdsswV8gKVNgn0n1M1S2LXvVebdADGo5pMqZ5ag6j3QdLd3asWNaGydVW26BGNEC8aEFbl8F4jELx0
x0tvavKgwVilSvEQFbwEdakefKjqPGAFWIhK8RC1kytXLO5VogHrKu09QM9sclcWSEGSk6bJ6ux
+4CYj4K8dYNax8qpZfRjGvnl/3or09j/
CXtlelydefoX1TZAfKPhCRkALIBeYB8wFpA8by0BGACIAE2AbYA7AAR4AEEAdsAjYAdgDbAXsABwCH
RICDDq13LAUkKT1bVxLYQyGFYA0QKZaPpvmAFapfTWsmRuzoRCwDrABwKntGMrV6xk2A7YCBK3c
HNSnJP5aZn6z+Zp+7hOWjlebx6W6AGJcymu5ajWLMBJMiBFW28oX5I
+ly7JAUSSfzQNmlZMV0zXTGOMm4gJ06Rp2kzMenOiOdmcyk43Z5lzzavNBeYi83pzqdlqrgCqNNvMTRM
+5AHDF34e9eoBPmfsAZ83nzoPmSeRhaHIHWrtvmW8jpsz3OJYzceZuOZfKZXDZXB6XD7/
XcsVcCWfyrhN3BbOzomchwy27hGbgfXxu3IDnCHuKNcN3eMO8md4s5yF7iLePwAd5m7yo1yN7hx7g5
lyjTZbtileIDeQ1xK21FuaLK2I3ZZ94BM+tuj3Gij2PQYDfo9hKX6PIRG/
x2DE7zEk4fcYkvF7DMvxewwr8HsMK/
FLDB8zZhhfJE8aXzKWkBeMvFEKXsVo4+8Ygwa64jZ2GDcTl4zRo0t5EvGPcYfkNeN7xhPk0bjBeN7pA
zdD5/3HPGCaZ8eLzKv30f81nFmsATcg0aSjTsGlenglsa6Zdy9N6opb3aAhqAGubCdY2E6xtJljbzL1a3QM
+bQGRN5abNpq0m+id7N3LB5AUKm+pNTaZW026NONM
+00HTYVMnIPZA+WHTcVMf1D1tOgc6qWpiGPRyyDQGa/
UofoeD4Bc4WPwCR5wx35hPdMZxjBtlvHGj0UIS8GscicYqox3WQTLK5Cmj3xggGcZtxq
+STGOTsZlK08ZT5Ec47vGd8lzxHjOMn9f9w6M/OG7gvAK0E6mJIHML8U8y9i/
kXMv6QrBb4mPojdiz/BubbgOfHxfzpzHxZ30R82V47ieBr8LyNTOPtkPPzcf2t+heojz
+DfrsU/w2yC/Xrac8PgT8ONZ5m173j5j/4zvYhyYslzH/EuZfwvwtbca34bch3WgzT/
+Svc88FFtRM/j0TewVzhS3WdwXBL2XKT5uGHMG/AowbP+J5ZU47ImLHkU8y/
jubXY2qPYk5eRx2OdAqzjBL4a86sxn68rxHI35guwBSxH/hlezcejn9Z9lvJ4GXtSiDvP/
qW4O1hHnYc2bO0Utlak+bexJuWf1HVhHZWvRV6OdQRs/yS2DzPDvkavzr4QbwPeEg
+azoYx/zLy4Xg/8AZah2GRv4X1sc8soTzOiTXfiueBd2Kbj9ES5pc0z7yPR/
dg/Vew/tcxvxxbex/5KNaf1v0Eylndj4CX6y7Tq9A88zsscep+Cbyl1iFTIDMm5P
+O/B3K4+Kw5kZs53Van/k1ttCF+e/g0S9i/Q+wfi7mbyA/i/yfsP57uhqoycX/M
+TvUhlm9fHvQn6GlijP2+AHgYzqQCjaV1iHvxb8J/PeUMze0EuBx+dhOKvI0PNeBfA/
ylboP8OhXIP9TytlrmD+FfAj5W7otdl307yE/ibwbeSvyCcoTUuBaa9QVxJotevo9FTvmX0a
+TOPdyFuR03NXYs1zePQYlgxjSQOWHFbXneaBn0TejwV
+QRyWn8j1qzHs4jK479JpQLzb2HPOzHfj7xTK+IG3op8AnkJjOVMfCtKkUg5Xv2XyN/
Hc/do/CTybuStyGkLe3A2vk7rxB1A/nXs8/vIR7GdUdpn5r34QeCTyN+L/xZyL/
lq5CgJ8ePQwkpqr7tYcxT5LY2/iTJwlsOGlsxgCzPYwgy2MINSMYZHx7BkTCvpBx6HY3k6/
hzKzCBYL/lq5D+jHCVhVJUxmgdJo639DPPvQXxP
+wAlbKHGYszsj6mUsmlYkoYlaajdabRI4D9C3o+S2QNj3KbKJ7bcjnyPdi7ViwDK/
Er6P7vhWt9C7kVehfxHyMeR0zav4bnXcDaGsLUhzL+F
+bc1TmdvAPv5WgJtbZnKVUnDfKfK43+AK+vFdaRH38f8e/
rP0RIWOe0VwRK4v6U8FcuHcGWHsOQ46kg28gy0Qi+ifWvR5wDfjuW/
QV0s0ifm91Jsw/xtt2jLVHtKazNJ4F/DH0ZpFka/E2ejFOnmoC7/A/
GvluzQbCL6GwfbZBMr1P6Orr99FZyMebanORudE30fz+jyaj7uJsv1/aTv3OJ+q9fGvvdbe
+zONsZKGGJfG5C63MQk5brmMS0KcJcNXXGpyT45bqskpUSoJSU5JdKXIJYIRklsuUckpR440xIQjPvN
zuv+X7/OJ3f7/fq1Xue/

axnPXtdnvWsvfZ85mMxcZJJ9G6l1srgXanrv0mrpHRIIM9DyZy1hG5t7mZN7WYdyeqogjyT0n8k
+jiC9gyi7hvYv8E4k2GCozl
+QperhdF81Q7dXqIH18ceSP2ExLZYwl5IFd2B9bgIPTPwitgFe6yDxbGsmU2Y0u5r5S2kVI2K1fk1ATF5
n2JeL5VvL2csmiwS5icodYBtWJvSTRuLmTGE6VfO5tjVaxOze7HYF52SUj7PLAh8TYh6zKiJtYLx/
CTewgkqvTpK4bz4+oNZkVNJk4lLuMklaZ9lJq2kdZxXfPLV4F1ngraq0Mz5lfxL6RtNZFsmiOyEp3Eb5Hdh
TLCDCOdkuto7TzZDb0v2BPTaO1F9O8w5hWQ0+nL9/LUpLv44n
+bbx2PypOkLit08zWZrCKzNoc+zpe1ZuqzD9YQmnTfafRneH4Ry9N4/
g75O+R2+N8ql+8onjvQ5vuE6m3kY/DWIFnJc4X4v4GZqomHbdH
+K89U7jmhL9IPInwaTy/H/CH0QuLtGkrn0PKd3Gst3tKkp/6XMhoBY
+KfZX5Hy/5uSos3s0dk/wbktvQ3n16cJVecZSWm0U6yvV4jLTRZ9P2yRGulJRnI1/
ruOdbbTK8/8N2TodeCtn1KXaJdN/GHyhqnVnd5Htbdzc+Os/w2znMz5nG5P0DiU7/
o5N14+zFB8fYsfq7DZ6bvO/4gdFFXQcITmRsBE2McXqPWcDiDGDjy+i9iYfq8Hn8dEYeRd/
nMc6t6OMQav0lv4H3yli5pyzpxRR5anXyZRIV7EHD8NaPdnbHTxg8JxkgEY3Su9W053xYWRichnvgWw
+InLb6CkUPzvhZvxsxs9m/HyN/SDsB4IG56BpiqZz9NQqsjojLXHcA9eiz0AW+
+LRky13WRuR56j2+GkvdXUP5B6RLH4c16LPgBXQICd
+eN7A5w94K4CL4TK41JcdeB0+2+GzHT7b4bMdPtsxSu3Es6kplqYml7ABDxuQVvCvkF64UZ1P
+4XvRf0V2bVtPn7mU+s0HkTTiHaeTXALK0va0C2oy2qV2Znsy9Pm+sTpQO6yyd/
LmuV0lJYqepI/zLN9WU4B2fAzvJXF/xm4Fy6lbk/Ylror0f8lt/ouSsMM6Ve4ROgPERt/
W7DKrXTuFQ4PZJ/qzVjIMAL/wt7KqIZLWNf1ae1O4uQHOCNxTtnH7OQRk/
uYtX2MDPEpq8yNQFWZqeAqx7mciTSWFbHciTyVuzeN4o25eF00xjBTBn177H
+AZ+FimMeT/OLwCHcRTaHMi5tfkY8kyFwj4wiRzQuEjowgx2YcXemVIPNI
+5c2TkoJgzdGfbidlmJF7cHbpbNizwpbZEx8RvLvuMPFNm8A59Bv1ie/
yXylrYu2djeS66mrodeS66F8uP5bzpb5YsbTg/mh5ydvZLUPoetf4mjJVDXxoPF
+BS7O8iTibIXJgVMrbmIHl72EDop8sc+RnERi72HxFR+4XBImwaEBVpYmkeZ2Z/
Rh5CaQ1KyxAtrfEQnVWXwmzu1ZyngpfYAdvKiJkf2EFyyY0b2TXy5PnELOCJdDp70EKed8ejeYSnmnz
+H4TY4hr1pP/vsSmHwMfIEulrseoY96DF5fvNr8RS3PyG/D5fAXJgvpXLyCo4x/
u2xTIGNw9scoxMZJ0SzsKsEIMBeKh3ewHEutFaJxFE0X0QR9ilrePOuOgR1hDk+Gw3n
+bMuZICdYvyrxs5p7YWlyJZf6aBylF0fxXCXB9+ESmAudt6CGnEnDj4iZzUFpV6sY3hbA/
pDzqZ9K3x9Efj/B9+ESmEup9OtBGSt/
rcixCuELsKf4p5afolwPZwSzVMbBNOepb3yC82AOvBMSS/
LkFiYz73dg2VZyY1Al2OzkE8HHji+g35tgDrwTboJ1Jd4ozUOTh+ZxedY1b8kK9f7Cs3RF
+Cc4hmfLdM5BjXl2vZan4ulE1Bgidro8B+q2eH4P+UFO8tp27fovxU/
fkfaf1A0frkE58EceCeU9VVNWuVfLWfY8LUo5mVF6MN4KwYX8lQwiXWUyvPDA8T/
XEr3JzgP5sA74SZs3Hj6leQuwcfytFRbFZRaxVyKiNwhIE6ECxhLVSU0oicWl/lidU/
KppgrbTEfx/5BLJPnPjYjw9+YhYiyul1u5xe3WhlVGzzJ9E2iViFvlqWr6l0yqLNYLEg1VHJfAVlw65OXij6oB
C18MJFLJfOsIZfOxGYa9q
+z4n5mHRUjozYiA89BXi0Z2MwVqxWsZ17y8Mnp1TyN52F4q4X8vpx/3QIXSnOwXCNMWisRnqQ4bT2
znm1xW6DFW0ApWx3WQ07FZhofX8Kb8R1ytNfj5QNrm857K50Ts5kL20IGchUel7Dzkw92s63y4m9W
CR3XMkoXZBnAPMi2Wkz9Gnbajkj+6/AkULDmxOzJXxU9jtW8UzkFdi/
RN0nWem5ogkHSzYI70X/MfaHYA+4IDwjjPWSnQ6bv0nknMohl4YN8HYB
+1m0OVI2B7+kvKfy6wZpxl/
IWtoWHJfZ90uydsZH503iYWnwqcSJ6P0fEmdqeWO5hDNOY9Z1O9kjYtnM3R5m6gaRw
+SguCs9x561Sk7ELnoIJ7SW0lg2O8sCWU0uX30IN5GXPoSyh3bgPVI9AfRH0R/
Av1h9PvR98bbt9wlOnmNZ2fcDVfJfYND0qOQ97HmXU7cC9njZou9/
kTO1y7L3ckln6XNkpcay1k7LM6qz2d1rxO6kdxKnqllS4TbKC3Gc1ExefJx
+fAia2EeGUNKJ8DcRPaQWvvlGx/JudvZzEE/h/aTr8KJTn6fNrfxym+LPTTGf
+36enXzM5obG5NWIqmluegz6SP/hVyRja8VTbRqe0rTm2fkpMfYhzKM+

+1OZe9QLSUCVwuCpOodZYnhLfkPB4M8d3Jwp9Ojr2PuvdR9wnkxXlvfT137Me8vMSpfaA9eowT7m5V
 mSTmV+7Vo5+3Yn
 +SOtCqYijezubmfuTIZhgeGsl75HnJPTfKqzlXyX7Ai38kTiPTtMtiYR29L2uWeP61Uv8hCPhOKG/
 wF9G5pQVcaPIwdhgLK2S8eyOTfT7jrVks0BKzQjZxQIPPyUY/1W08G9y7jYHkE/
 lad3UR24np3XzBn25XFoSsIL8W/2yTjOf9k8yJxwnGhcJ/jH5jU/4Cs
 +EfeW07non7SknZ3YzDZ8jEpQxLA5vIXN6sAreJucl85v0PSzNCHTgDP49te6Sc7ophbyO0gLa809a
 +C76X/
 hdRrqMTFiduzeDd9LfobBh4tlSdtWy1NoqJ3f9pZzczWOMT1neHx6ihX1hB2bnceaxo8yai15HvQxNedo5h
 +m3GPuroyfJTz8i2cl2/
 hFNaY890LclZykeDs9WAs93PH0jx/1sZbbanrt0aeHBHNZPHmuBZ9BqzAzu5GJthJ74b47IRo5uKzMf6j3
 +XfKp7D1sEu+LBEER7ejsj49EPOZhyah50YK+HNnN8PyPnd9aKtVpvyd3LfTqygr/FwGm
 +dZLeSVrnMI3zRr+LYx5/i9GPJqJyX3flaSh
 +H5dE086c6OceXttVGQ771KzAXP8NfhGaLMNngm9GvDyVI3qMNdSuGzPWwCF
 +EtNxorPJyA1RnhB+EwyXixzTICSZ0Zz3Oc+
 +7lF0wkWMhu15fKQ2qMcJbsGyNPFdk2GbxltRZnkyCOOfBxvQrio1GzHJR5mUucioemmLzhrwfMHfJ
 +PtpzMLbxEYI2cXMEemdWYZcAnkCNgdhbWplwFRms7TUDRbKjAeL0DfA8jVm
 +XGR9c9oGocN4SyJNyzLymy6OHmEHCjcg+lyFVocypj
 +JDoneU5WnuOFcpv7QtV54yhZ8hL5PfVsPMwteQa8Bc+Y15ovR1uBD7ccgRy8CZ6KO6byK/
 ibel8Fs03yJ/hY3T666F8ka0NnwEjobN4VdwgtDTQIWAJhMqoRmE/
 Cx8FV6RkOW3BvuoexrNTNiGWk8hp1J6CJ5Hw110NzQnkCP/Tbn7Gbif0n/
 BtXgz2LSHPdD/kJCIDYvRLEPTDrmQWjWRj8ANcAX8CctOyOeQQ+Q4LAO/
 j9eUJ0Pag736VTQmGpnyME00Hr32boXb0X
 +DvAbuwCYava7xIs5DVjQXlUvmcD5cEM0CciZU8Fn4alyeTtdH4y8a7y14mtlv8Dw76h3yVdHIYxPHpILU
 oakkVJfChqbBw9yxKkyH9eGP3CuKwKeR/
 wHT4q0cuyNfyxOjWJS9PpN5Gvjcvcvreg9wEPVGHY8KQSAvHCP1VeLgolxAOEznYwly/
 Go1M4Yvy20bs/xrFBt6epg1nsfkXY9VVVqVbU2Wlf
 +GMaJYvnpIVR09HJ6hhuuNVsDmcQOkEvE0QjRtP0bdFnwlvGumyLyA/
 m6BYdma09yVGPp1ZmA9FbiN68xSIBdS6jhZGEV5Ajxh/70A0I/
 T0pSiekQdgs5xR2hVIDxkrfzcfq3fVOTyjMwG7DfEW8hbKeTR
 +BmFPE9oWMWmPRF4jnGbSSmz6VVA/5OMoXeBNoeMXho9SmKU4klXV5EsfWSsvL/
 CKA77JphO3fn4EfvT
 +NxF6euQ8VQn6fUxOA9+UXil40X6mlzmHeQKyOnMWhfkbbT8KKVIRXYZY7HTtKB0BJxD6XxGgGg39
 +l38DfqJMuA3+s7CBjCTyIlgHYjkNy2uiHMhddqJn9fmTWDubkc8WtnPtjPaRhWSbPTJW/
 g3lbdHn4+csMplQXwZrwYxozWKzGX6QyE7XObJTeJ9iszxa0ZAMoGcxSs2w2Q2jvEHcavYFN6ruTGFY
 +95rcDiMckV1+DwchX4kcis4hAh8EP3rib1A4nlKQpYRiPaO3tiTQ3S/
 aE9hNkPGvwycCbfnDNZB87r3DfBUir4bnqbsjmi9kRtl7gTwdmaUziAXp3QtcnvYI35GWoj
 +B3zOgMvg0sT6je4lkb+ZyD/DiugB26HfgNwl+8l4Y9/
 xNnH3OLHBzuiRyU1ZLNcSLcjeGbLxXuSl6HsiR3mV2Q
 +XEFEl4MNkGJ5Pwop4izJSD1q7onCu/l4JD4Xxv9JfRy8PnicPdyOTLIN9sDxPHk6hL9E
 +lZrlq+nEtmSGpmiaMnpNySpn0BdnHNYmKLnXYNk+QfGwmNJICaaz7wxIDNNpp
 +SldEq3whWMdi9dVUZD3gOYmv49spf5r8jOLrLO93+RGCaU/6rSt7qOEev1jdAbTK1sYbCENwkhroOP
 +e9o0vfFwQURd7tTqBrP4VMA5mOSnyTibh6SdZqPYiKwnyd+Y6KFCk2MO4s1Zqk
 +FXkZUC80uoX9c6HohXGielF7gp7Wc5XVe5lfSnsJgCh7OwYNwGnzXyFuUmkK9xsiZO1100/
 ocmpJBL9opn91KEY3aJbL6RujsRf5U7IOM+EmnVj0jn5qramblfmcW0ral8iaZWu/
 CJmiqi32wjlqHEy2R0p5o5ptxssbRN0tQPr3jJ7wtlFGibe
 +L7B2iPUZ7wqBAvncGWWstGm8dpfLZ4Abe93xOVT5L1kVPc6wt7zr0Gv2U5Dr9mLRc/01Wk8j6Uf2o4w
 NhN2E5l5sntV8wIDPcKxrHnd8B/la8xp+ZsjTApbU1W2o+xTylXg7LVHqfcfdz

+srZQVpiYqeugztLCE5QfO7dR06TUt9uawgXU1WkNh7nWFXofpVaAwesvHWQ5eVTKW341PkM/
oHydXIS7Hshlc4da9GPgl/9mSEI9OGY941zrKOJ+8VXTaSZwZPfrd70SuQDKzrSTbTk/
hdearsL94haY/Qa6iLi0avlP3C+4fsdLA8rCN03hzVD8gzYEnvlJYHZT9F/
sYbJzkc9u9RY6zvK9IF5CWqB/
x8Ku0RF9QsJ4H7p8Uhqnlf0cuzufDiyFfj/4tNM6P/3LofPq9YGt4XGiOwmXCIAx9BaH24ZNoqmNzhzDch
+yD2xPIIGvT9NGKulXI3Sj2ABGu5iPkceiDwJdkEzBY4VerRWN6P0M
+RDtCfEZiZcQukm5HeQf4Y3w9vQ0yNzkbqRt63wYXgP3INIFjL9Mr9xxweQN9KevfAYmlfwNoBajbDcgr4
zgsjOZI5CAFzQXkFtEcoXk6mimRzR2wH8zBW59ovqgVi2YNmTEJT0Szhv0yeITSDGGslpqPaFtdLJ
+AQ6Lx4e430sL10ZiIRpdHjkaMcfYXwqbckdH2fqGUkdRr8EDUBbNgHvYL4C54E6TXfhRp82jnBOyr4IE
MGcnMsoxhBa0w6Q2pm1SKdhps2uHhA5iKvhy9rs7IbMH
+WUpZI/5ualXmXoytmRWtO8ZwH3UZw38arlaf97Cph3/
GU7ek7nL0rLIgitXB3CtaiRWj2MPPF8hY6sep9RM2z8AoQhg9MzyKZO5bibF6U
+j9guZF7hXF4XXwBtiVujuQG+AhE/4l/4X+Ue7VH/kW/NCvgLsHDbGcjp/Zyly8Jj/4i
+Bo2AOb6l5fwihCVIN6L2ReTFnueD9k5GN0/
NPccRz6KKexBv1odbNyg8vRIIRkKbNUGLzPKFORVfRj7Knrj4Svw8Xoo9yIbLaj2Yx8kLsTV4a1o09Ri6g
+seHR8nAitR7C/jwyK9EfD79Cz5waxj/ojZ4c5ZO1fOJBk9X9QfBD7AulmUnET5SvlkByUcA6Mg
+jiTJnPnWjOWXeDTMVEkvmshaMzMg0RvbJkwiKgL2r4BoDxntGH0PKfWxN
+Qo0xjeLHdXSp78/Zfj8juaXrA1PC40R+EyYZCC/oJQ+/BJNNWxuUMY7sOyJuxEaQZyP
+SeWB5Bg96fJoxVRK5G6UewAA13MZ8jD0SeBLugmQLHCj1aq5tR
+hnyldoTYjMTLqF0E/I7yD/Dm+Ft6OmRuUjdyNtW+DC8B
+7BMguZfpnfuOMDyBtpz154DM0reBtArUZybkFfCfIN5HmMyUrKmfAIWIO65ahbiE0L5KcpzUHugz4G6U
+hLrMfzIJ52C+Au+BNMGphNONRvybAKnig74HFJ/OoqxIDl2F/
GJs3kJtjGc11K0itJEqTStFOg007PHwAUyl9Fpnl9HdjUxnPjlyh/
eY9Suvhh5HRLdEvR0/0BIEMDMZbFOFRrH6BHhv9OJqfKH0GMjuacTDD4Yt4i
+bxOngD7ErpDuQG1MqEP8J/oX8Un/2Rb8EPLQ+4S9AQy
+n4mY3MWGIWlr8jjoY9sInu+CWM5nQ1pfdCRtKU5Y73Q0YvhsY/zR3HoY+yAdHrR
+uCmA8uR1MssqYM82jwpqM1znrUJ7Gnrj8Svg4Xo4+yCrLZjmYz8kHuTiQYIlyfohZxEkQxH/
VoLTbJ2M9FE83sOvTdyBqkzYZsE+biM2oV8+5/DVkfPrPv0fJwlrUewv48MmvHHw+/Qs
+cGsY/6l2e1e0TCZpM6A
+CH2JDVPtRJsIHjmaK2TSMf0iEmNshMW9mQGlvto34Z64D8nlArlaMYYwehZT62Bvyg2ksVF/
r/UreimxzpZWj9xhmutNkc
+4eJG8bzELeJLSndL78dapJl0+Fmdm8S9Gi0f9EP1308rEGeTeLprcw2CX066AvoG4OpUeF4XDkQTAb
mRjfftMxibUVnJOwo5G85H80jijUcd/
qjN3qJ04P3Jed6HpPJuzCn6RVJX70AziNLnkDUe8uFouJi
+pwj1JEagu7wh0Xm8tchCzjlfSF2xUYW8r7gy8f7EUf1dbIJM/
HSjVmvekDQRjXeIP9fpSyfejSzIHchS3oc4xp8ulPdUXQq3Se5F7ilnW71DZK8Nci9KWyoVrf4Ky/
HISchNKP2EWsfQlly8ofk+Lif9a7EpSa16sB+leyNSmoZ8ntIX8FAZ/d/
QN0SuSWmlfDfyY1EbRPb2R22gdKzl8W6FZ1wkVEXzrirreAB5vsjmcs7yhULTDJ5Ccx55NpbfCYNdQt9
+FSSpOEXgFyPqyHvcJmOqwJp1I6mjbMQu6HvJg7/
oTNOORPKR2Kn2T8b4CLEi2XlgxBsxLNGjgN0IOTTaIFMym
+mn8HXTyvi8ubwHQ835dog+i/kTkyzYTqG+q+CWfgjTce+jCa7mLjV43LJ8SaU9oy/
ppjXHVy+hLY1BeNPhm1Gc8LpQ1hBTRrRfZmoO8Wf0fiU
+z9jZTuVLX5mdFDx3Q18Gn0/R/nKF5107p9DaX2nbAakV5NCXI
+gXEHUTpJbXkHuNQ87AT734Bd7bX5DxhNOE7mlKeAhNeWyOIJcUmhtpVRazlse9xuJ5EC08JAx9xrZ
RGRg7bYpKDPFcUho12eu6QwMiVlxLxH6XXPuLybHUoLFyMnx2+VGIvL284rYWfunsdotEHuJ5ZeAbXc
BMg8PM5CfQL+X0diKvika05TORHMAbzPRNMfyhNBIHOYrikPa34m+/
J02HCISokieJb12p4CDjBLzDicxUwXYx/FQh3s1obQe8XMIIfSOhy+8yL+0TNsLDxMAuPO

+lxj8xGtLy1vTIEGNVGN1x2BPLoYn7XmBdXCD2ThEJkaWMW0WRXWfyflPFpg
 +cgeZWLNO4VxqW26iVh80cuJLSzon1m+n6EtLm5fTxC/TI4Ue0Z3BkSX/
 vi3otli6KeGtNRIWJUUV1IVDMAmJLeYDw/Rx5Yx+htSNxL/
 GQyU6WjTEWfGptwDJOtNfDcjmRmSpymKEuJ9JWM+PS/rnRik6sEfHWmzmqDO
 +ihccTga8se43cZWtizc52pW9Ha1m8uWz5HK3KpFaUV8XzVN4S56sBxNUA2dMLuzr5z0TdMWzIAyZa
 +nMhfzWxKH9dHuRHLieI7M/KzhC4vrSZXSfAJZmQxTKI0nV63or8H4XR4Ac
 +tma8WMAN2SNhIpuQmEfJbM9lznTxsJrV9BpRcYHfn14gVi8QzxeYC5HPMW6TErtYWTTs6zn0tGm0
 FvqhWGYjd0S/iJbvRV6Kvm18N8xh9Z2SZ3K5S3x24ffMVzdZrczpTfQrI9rX4p/wW/JS0lpaPoW
 +pGPZLc4zD3XLq4rOZ1piZp18cZI4VopvWIO+/HVM4k2jUCWjTxa9UqKJ3y6fbY73ks+fx/
 krjHgycn3k+sgN5NPR8S5BLvT56BfgnyfGpLPg/v5E3l+cjHRZa/nXF1P5TvmUGfJZ/
 Bc37e4NtRfuUbZtYI5dP7Ssfl8dT5W8o4qnyVxjxd8Oh8j0zscnyPTMiX1wrcnxK
 +JR8z0zspPgPDwtjJ5C/Fv+xo8i/IUC2XWEDLPvCAfLNM9K2i4eiNofPY78QOap1jDYXoK
 +MvoQw1oLe1YEn6O9USpfDGPrrsWzFvY6j34LPTDRNGJlIc57S27Gfxh23MErn4UTu3hLLWtQVY3rI9Z
 Rn0OuhZ9IX5WW/Bm5BvJt+NknTIoh8106SUMU3o7mcbymk+ewcP1eKiPXB
 +5gfyVurPfiVwalqJWG9qcSZv7Mcvz6OmvINK28FU0d8JNsiDSqxzrx5Cfhuf65CfwOY9+Az65ci7kE9LC
 +W7L1xrJQ4b8Ntwc7EQmXGT31/H61/8p7TnInMhv+92mlNSenGtjGskiU
 +E6ZBaeKh/cSOW1L1Iry/OQz6Mz0+Q9yLnU0pEXdyP5kf8yGcJuvB3OgX8HVx5/
 lqnfPie5IHEN1TINzw04nstLvL3WTVkdXjhbXoJf0O9ic9v81ce3j98+XaL9Xyqmb9Y1K3DYrLz8leQ20TWH
 +S9w/8HWuhv4ksqFSyty65qTL9Hxw
 +VKXePXzgvWr50L4j71NHVQuIW918S7oqcUu3VunK7S2FhaqUsiqm0IV1J2Wppqqlaq
 +6q/5KnsrIOzpnqQfUWDVrPapeTNhfrpJUJVVdIVbXqT
 +pVqqD6uHy173u3neo6epZNVw9qCapx9TchH0JdZnKUDXVVaqhaqZuVB3Vn9VANVRp1Uc95fbGEW
 +ncKozhUqWV2jaqky6nrVXLV2u8utapAapoy6U81Qz6uR6iE1RT2u5rtWmPZdumSrDt1uvild9everWO6n
 +5SM53IKDVePaymqZeoc5mqomqrNNVYtVWd1W2qvlqAvoy6UqWoqi4T11HIVBM3ku3UzS5T91KD1f0
 W0ekGNVn9RU9Vf1cuJFqSq4qqaulrVVeXVDSpbdVG3qNvVPW7sQ9VA9VPPqDIqjJqgHIFPqIXqlf6ZI/
 qb3fAbeBgehwXwgtD3+/cdOtJPgaVhOqwJs2AzmN2/74iBfjfyE/aBA
 +AQmANH9+8/LMcfD6fB2fBVuBxugDvgwQFD77nbPwZPwjMD7rt/
 mH9BGGiYBC1MhWkwHVYdNLxv/+Ba2BC2gB1gd9gHDobD3U36BuPhFJgLPw
 +9b9SwYBacAxfAV+FS+C5cCdcNvb//0GAj3Ap3wQPwkDMZHhyBx+EpeA7GhaEPk2GJ
 +92PsDQsDzNgdVgHZsEmsMX9wwfcF7aFnWC3HNH3hH3gADgE5sDRcDycMsLNbJgLZ8Dn4Hy4CC
 +AOuBd
 +M2JY/5zwe3gcnhHGFEyGqbDiiBH16seqw3qwEWwBs2EX2NMxM3YXHaxz4Fg4CebCGY4NYrPhArg
 +Ny0PIVPn/S8njy1P/EwYuKwYuL8VU0v+nK5+rSPZcVizK4n+lxu0RxfiG6f83kuey
 +//Okn+I2v1nuNKXXHmJ/VmY/Ad5xR9khf/BE+nI0uZ0rtL/x9W/deoSnf0PadzuXlqV
 +a+lq5C0ewLJ+K9+XqMq/1c/q6iq/8VPz+3+/yn/0xH03NPMf8rL/
 wDru6e4ke7pZZapJarjWq3OqwKPN9L9Sp7WV5rr7s3wBvpTfVmeYu85d5Gb7d32CvQvq6oO
 +lxepqeo5foD/
 UWfUAf0+dNskkzNU0T08H0MkPMODPNzDFL3NqXeyVFq8F0LnLdr8j1E0Wup//
 u2i9SHrr08pWKeb+7Ts669Dpl4aX17ZIL/
 af2uvS6lRuf6nUItDVi9hnF7nuXeS6SH9KHbj0unT1ItddilyPvbT95RdcWI5hzaXXVa4tcl3nd9du/
 VapV6R8Ctfa5ZySUQ+rdYI+Vo967rv4K+1yYtWEdkfi54HEz8OJnyf/N+uaWYmfzRI/
 sxM/u1/aiprTLu1lrYaXXteJX2pft+el1/WLzEJmZpHrrCLXO4pc7ypyfbzldf6l1w1K/
 i7KnNAwtch1w0vtGzYqcl20vEOR605FrtfOouNOzhaNzL9vWfVIG8u2bqf
 +0+5ITpLeUGJ4Ap2oZlqTGlV81Ky7Ua73m5wmtD72fvZ2Z30Tsp0jultPer96sytqvtqXx7o73R7dcSD9q0
 irLSntMcVezjrsu7U5Uw92ZL08dUue9VNeGJNeq1JSuSdqkp3RzbJ9yi6P0roTL4XLirOdOhE3tUWV0Cde
 lzzx5zP0u565/4mWf3Ku2uvnLMswccP3V9IQhNUxn2kGvrelf6d37m2e/dzw3u+gd
 +5v3O8nDC8h8JyyMJyx8Tlv9ub0fa24n23kR7/13SmZKbKeny+xK7hRZupYXbaOG/

S3ZQsouS3ZRoFdPuP7fMimk5yZfQJdyoInKjalLaprRzo77erleha9MGN1JGyTOFZ3h/6P6v7upPcb2a4i4
 dWb5k1TT3mzvRfUD08X7xf1tHfGO6Oe8X7zflOzJDTUszrUoXpOp+gU9by+Ql
 +hZuvSurR6QZfT5dQcfY2+Rr2oa+gaaq6up7uoexqkHqXW6TF6jFrvsv849bH+i56gNuipeqraqB/
 Tj6INepaepfL08/p5tVkv0vvUp6a4i5oLJstqkbpZVqrQtPetPe0mWfmecYf6b/s+UH/oL
 +XGQwMBnoNgruDu72s4J7gHu
 +6YEQwwmsYjApGedcHY4lxXqPgyzDXa5x8S3Jf70TyY8U8L55SIqWNfjDI9pT5+q3iA4oP0aeLTyz
 +hD5vtU0ySbaSrWQut9fYa0wJW8VWMMVfYaraaKWlr2BrmSlvL1jKptratbUrZurauKW3r2/
 rmKptls0wZ29A2NGVtl9vlpNkmtokpZ5vapqa8bWabmQq2hW1hKtpWtpW52ra2rU26zbbZppLtY/
 uYDDvADjDX2EF2kKlsB9vBpoodZoeZqvZ+e7+pZh+wD5jqdpQdZWRYMXaMqWkftA
 +aWnainWiutZPtZFPbPmlfMXVsrs01de00O83Us0/aJ019+5R9ymTap
 +3TpoGdZWeZLPucfc5cZ2fb2aahnWPnmOvtXDvXNLLz7XzT2C6wC0wTu9AuNDfYRXaRaWpfta
 +aP9nFdrFpZpfYJaa5XWqXmh2TfumaWnfse+YVvY9+5650a6wK0xr+4H9wLSxq
 +wq09autqtNO7vOrjPZ9mP7sWlvP7GfmA52k91kOtrNdrPpZD+zn5mb7Of2c9PZfmG/
 MDfb7Xa76WJ32p2mq/3Sfmm62T12j7nF7rP7The73+43PezX9mvzZ/ud/c7can
 +2P5ue9qQ9aW6zp
 +wp08sW2AJzuz1jz5reLnj7kr8UmcvzznvnXRYr9Apd9gi0O3+wzgLWWcg6i
 +k0naaSdlbOUJf9H/a
 +AryK43v7zMzunXt3904CESA4BAqBwA3BobgU1xYpUCQBghQLwd1baCkUSnEoWtylOEWLleLB3d1D
 +v/5993/M9ZR7mrN29e9458553Zjd3eTaeDQzxAbKbqTfVm4KIR
 +IR4NWb681B6S31luCnd9Q7gr8eq8dCMj1Oj4PkKoPKAAEeqk8qEftXUhUKQyqqyQrDKprJBChWmwiC
 +WCEOVTPnoPQCSkUflUPkirCqgCkE4VUoUgvSqiiKAG9b56HzKq4qo4spXNv5mJf0NveVUesqiGqiFk
 +hRyqvWoPOVWVWVwFafilJfqqrqCbtVb9Qaf6qv6QoQaqAZCHjVEDYFINUwNg7xquBoO
 +dQX6gvlr75SX0EBNVqNhoJqjBoDhdQ36hsorL5V30IRNUFNQL6epCbB
 +2qKmgLF1DQ1DYqr79R3UELNVDOhpJqtZkMpNVfNhdJqnpohZdQCtQDKqsVqMZRTS9VSKK
 +Wq
 +XwgVqpVklFtVqthopqrVoLldR6tR4qe/9Vlf6ritz5I1RD7twO1dVOZM8aaajeybU21B9m2ltqHbFtbHUCW/
 VAdRjB9SB1Clq2jjmDOqKuOYc6op05gzqivTqvT8DH9Bn8DdUfdgYbqnrHjdQD9QA
 +UY/UI2jsjNjs5ZOXuDY7xpbOGrKGuDmaRQPTVmmrgLsSXYkg3MXcxZCH/z3Rhxz4d/
 T9HX1O9IVQ9IXZaovFuOL/jrG/Y+zfFGNMb4V63p9l4nIFOa0uplHCdP/Gvo/RFFqhf
 +OyvlzGAXjYTP8D0thLWyB3XAQTsB5uA73UdkDczHL0xWEp5Mn1tONbGdPd7Jxnh5ku3h6oY3Fpd5k
 +dkO3uGk43zjCdbxfMI2i543EiysZ6vyHb2jClb5xlnTounJ3Dc2x/
 rzp6hWMd5vsC6y7+AyBjyvJNnrIPMNw4y4xxkvnWQGe8gM8FBZKKDyCQHkSkOIIMdRKY5iEx3EPnOC
 Tp7JhMgMQuT7fxGRJQ4iSx1EljmlLHCQWeEgsspBZLUTK2scZNY6yPzgilPOQWw9g8wGB5GNDiKbH
 OQgspgQWUmRsokQ2f4vIrLXQWSfg8h+B5EDDil/
 O4j84iByyEHkslPIEQeRow4ixx1ETjilxDuxctJB5pSDzGkHmTMOMmcdZM45iFwxELnoIHLJQeSyy8gVB
 +F8PFCBwFnxcXxEVxSVwWV8RVcU1cFzfETXFL3BZ3xF1xT9wXD8RD8cib335PFTvADuAXTLb/9lpUB
 REyzRWwwAr5ggJkCAWCv2QqA3nzcFzTKEgKGI09JrGbSMWiYtsxaqZdGyau/ZnuEVPaLZ
 +CS9ksaZm8hh78PPJM1mM9Hm9RHZNcNy2nNTog3uAS1Qs39VLZuWDcw3Ppf0vYFakBaspdBSaqr
 zV+z57s09K0PXqT9Ga69rxUDSyuplQSF+/
 JDSjFLzBHxzSLxo9gmtosdYqfYJXaLn8QesfddiNuzZWKmmlInnG3/1bqYJ
 +Yh3gsF8igitxW/77y48frsM/
 Goebh3rfhBrBPrxQaxUWwSm8UWsfVdbUxnnYVm4dnniDn287ZiPp59kUB2xivci2e3/
 bDPngsC33nWd/hBmJ13MLM/9xejiz5nRwN+Tv
 +UL4cBMBAGwWAYAkNhGPbrz2E4vb31SxgJX2EvHw1fwxgYC9/AOPgW+/
 wEmAiTYDJMgakwzX6uAWbATJgFs2EOzEU
 +mAfzYQEshEWwGJYgOyyD5bACVslqWA1rkCt
 +gHWwHjBARTgEm5E5tsKPsA22ww7YCbUQR36CPbAX9sF+OAA/

I6v8AofgMByBo3AMjPHxMnJOAWn4QychXPIOBfgllyCy3AFrsI15J8bcBNuwW24A3fhHrLRA3glj
 +AxPIGn8AyeQwK8gER4Ca8wjBmvwWvyWrw2/5B/xOvwurwer88/5g14Q96lf8lb8ya8KW/
 Go3g0b85b8JY8hrfirXkb3pZ/ytvx9rwDn8qP8eP8BI/nJ/kpfpqf4Wf5OX6eX+AX
 +SV+mV/hV/k1fp3f4DeFwW/x28Lkd/hdfo/f5w/4Q/6IP+ZP+FP+jD/nCfwFT+Qv
 +SukIPtvKYTQhC5cQgq38lgaoqaoJWqLBqKhaCyailaigxgoBonBYogYLB4VE8VisUQsE8vFarFG7BP7x
 +1J9pT7Zn2XEvQXmiJ2kvtle7Vk8uSspQsLcvlsrKcLC8/
 kBVkRVIJvPZVZVZTVaXNWRNWUvWih/Kj2QdWVfWk/
 Xlx7KBBcGbyU9kY9IENpXNsERjaYEIRraSrWUub2VZ+KtvJ9rKD7Cg7yVjZWcbJLrKr7Ca7Y
 +kpe8neso/sK/vJ/
 nKAHCgHycFyiBwqh8nP5OdyuBwhv5BfypHyKzIKjpZfyzFyrPxGjpPfyvFygpwoJ8nJcoqcKqfJ6fl7OUPOk
 PIARlQLpKL5RK5VC6Ty+UKudJ+t65cl9fKH+Q6uV5ukBvJlZbpFb5Y9ym9wud8idcpfcLX
 +Se+ReuU/ulfwkz/Kg/EUekoflEXIUHPhPH5QkZL0/KU/K0PCPPynPyvLwgL8pL8rK8lq/Ka/
 K6vCFvylvytrwj78p78r58Kp/
 J5zJBvpCJ8qV85QY3kzPILDlbpzFz5ffygXwoH8nH8onR1ehmdDd6GD2NXkZvo4/
 R1+hn9DcGGAONQcZgs4fZ0+xl9jb7mH3NfmZ/
 c4A50BxsDjGHmsPMz8zPzeHmCPML80tzpDnenGBONCeZk80p5IRzmjnd/
 M6cYc40Z5mzzTnmXPN7c565wFxoLjXm0vMpeYyc7m5wtxobjl3m1vMreaP5jZzu7nb/Mnca
 +4z95sHzJ/Ng+Yv5iHzsHnEPGaeMy+Yl8wr5jXzhnnHvGc+MB+aj8zH5hPzqfnMfG4mmC/MI
 +YrCyxmcUtYmqVbLuuCddG6ZF22rlhXrWvWdeuGddO6Zd227lh3rXvWfeuB9dB6ZD22nlhPrWfWcyvBe
 +tV17wMi/3Cq/m1b0ur/S6vR6v4TW9lfrVV4/
 r783mTe5N8Ab6A3yBntTeFN6U3IDvKm9abxpvem86b0ZvBm9mbyZvaHeLN6s3gneid5J3sneKd6p3mne
 +guNc3t0xx7Hz6FI4PSzPk0URHz
 +2FRBfP7UVFffAzHRSPxCcRTNj0l2ov2cBozXj84l0aJUXBBjBPj4CJl9kuUty5T3rpCeesq5a1rYqVYBdcp
 +3V/3ZxE0x57Hdc51mV2VPpmX3ab59gfGEGMC58ZMYyNPYewynvl8NOvelObbZ2G2vw8eSAmZMOc
 ApzEHC1i5bm05J9j8YfgiGNuQPXj5o7sT5u7sl63tzz
 +tijuLQZ3KgnUkl6VABhSXePzOP2djMe65/MU1jvNc9gvd+8ZX9SBdlNVMH2GVUK
 +4x0rkQ666/3aDy4tk0ZWO9Q5lt7/GiPP+1J9taelLQnFe0JoT0cPNhqPmy7gtx
 +A1URXgQ4L8fLgeAVeAXQeDVeDXRjtDEaXMYqYxVl465xF8/H9Tn85/9Qjn07w/7/nV//
 OxnWzqF/NW/+J3Nmchklm8uWsgdmlDtzlsWcWZmyWQ3MTF9QnqyLOdLOjkm5MfovZsWe/
 yAf/jEbfot58LcM+GZ2+X8tG77OdpGxX2H
 +fjMrIkT1YWuPJOVh647qqDyeObojAVVHPVQck0lzTEHF8Ryj9iOM1E/suPw1d/K2b
 +dNy99KziW3AqxAK8gKtIJYKa1UVoiV2kpjpbXSWemtDFZGK5OV2Qq1slhZrfesbFZ2K
 +yd2XbQu/Ot8ihDmX8p687/Y95VfspfJftD9t1h7jR3UQ7e884sfBTz8HEz3jxInvk1H6tglyJy8q0/
 zcqJf8zLKqVKpUL+qez8Vm62Ev8L2bkq4ywlh7lhLBsEsuqsNmSme
 +7ZWCMWDTIYC9YCIikMi4G8rDVrC/
 IYO9YdCrKebAyUYePZJGjEVrD90JR35LHQi8fxXtCX9+H9YCgfwlfA53wYHwEj+Zd8Flyhu
 +ff8rEc2Z7G+JOFJZLDFBEoAmGWCBZhMFvkFLhnYgQZWATZfxDIPEP0+jtiDZd2w/
 X9WR6MpZSf6w/Zqn0p/pTFql/15+z1C6Ei6VxDXONYGldX7pGs0yuMa5x7D3XeNcklsM1xfU9y
 +2a71rOirhWurazMq6drgPsQ9cR1xHWyHXcFc8+cZ1ynWFNURsksmjXK9QG/
 WV+WYStlu/L4myDO7s7jG1253TnZlvdEe4ltsOd352f7XQXchdiu
 +z7Z2y3u4S7BPvJXcpdiu1xl3OXY3vdFdwV2D53ZXdltt9d212bHXDXcddhP7vru+uzg
 +5P3M3YL
 +4Ydww75sFhPztuNDWasRNGtNGSnTRaGbHsrBFnxLEbmGcnsJuYZzeyR5hnn7KXJjc/5tJsaHbnTawp
 +BUejC
 +mOS0PW3Nmy8o0tDAqDy9EeWVHT5MX9M7HY9UJUBTPJ2mvrnbX1uHYKi/2UTQ6WA6MmF8uF6a
 KY3KpxCqBxsaxcfSUzU5oofoqfU0elo9nZ5ez6Bn1DPpmfVQPYueVX9Pz6Zn18P0HHpOPVzPpewfXc
 +wQ

+wwO8KOsmPsODvB4tlJdoqdZmfYWXaOnWcX2EV2iV1mV9hVdo1dZzfYTU1omngsnoin4pl4LhLEC5E
qQX3Uh42wJlcoLAHQEksgdIJYCIJu0B1SQB8sqbB3cghhfswfUmMfDYG0LB1LB+no6Zj02F
+rQwbsr/
UhI93VzUQ9NTNrw9pAKD0vk4V1ZnGQIfVivBPD2PDIDv7nA2HMDaSJYSc2IPHQzj24BWQi21imyE32
ZAJM035aWeI580dUWadWpEs06NX8+F/ejMhYUjUmI5BI9AxZif57f/
yoeXQcVYkVdExViT10TFWIfXAR11TzS4UPG0RsU41PgM3MzWYySYxixjNvgbc435kNw4YhyFYOO4cf
AzkRw6/AAWQxy9BQRxbXYFCyOXXoDDy+Q0ogpx+C9Vlfv6rCG/
w2pfdji+50Jd0b/ISiBfCY22PBK+OYxmNPNLJlxfqu/ogyS83qrcO4CG/
DPLLS34IJ78CjYXGYvRoqBESUpOPGcjHTMYV4xpkNW4Yd9Av29Nc5GkEeZqfPC2I
+W8mJg9m4yijOHldlrwuj3npMVTcrJSIIxPbowq8IXP31f4b1ijyKLftl6tJ/R5ebwGay
+SsJSvxehtntVIOXAt8fRz2gHdgUZQXRSxsRDRqY51wcREuknBxEy4e1L0NwSB0TGp1izDyGvWMeqB
HD0NQrb/mtjAqTBMdhKCDVWGxshP47E7kAx457xFKJRQwyBtqgWRkJ3VAfzoT/
m/hUwBnP9cZhEbb+a2n4NZvBzsJYi4AeKgHUUAespAjZQBgykCNIEmf0ObMbsfg
+2YIZPhK2Yz12wDzVOSjiCuiYjnEYtEwaXUZWYcBvVRTK4hzk
+BEcAylQ4QuoAYI8goZQ9yWA17Oe2oJbZwyoL+/Azadm39JSj+K1FoCnh6qOoq/5Gi/
h+axGoDcVeb+NQgu6eB74+joMwJhoz8Js3GTsx2p6ZdvziVhpnJ11PRroSn/
PtHL8I5J9hVvxkEPEQE8x4iFBPKQRD
+nEQy7ilUk85CYe8hAPGcRDJvGQRtykilf8ilf8iYeSEw8FEA8FEg8FEQ+IIB6y/2p8C3pg8Q/
EWkTiH92H4cxgyfEqM7EwlocVZqVYRVYTr64pa8XaszjULv3ZUPYF+Xq/dSqbxazpWw128B
+ZLvZAcTmJOJwld1mD9IzJH8Xt3hynpKn46E8DNHNz8LQ+2yIRTjZ+pj9bNuQFSLbiBUm
+wkrQrYxK0q2CXufbFNWjGwzVpxsFPY820azkmSbszJkY1g5sm0wo9q2HatGdryewrbaSj0I2VV6KtuqB
+ZntbOyAfoJcYg+hjBNaNR6sm7BlrJsy1BHoWz6so1h+rKNZAaybs1L2sx
+sNNatWVms26Be4OjVB1i3ZxWw7sAqYt2RVcZ6PKuCu9URWFesJeiBw9Dcl61W6PfOR4MaGQU8xqf
+6XZj/crtAY6+ofpxF4fs2KsaYL5tg3m2JwyE4fA1TIQZMB+WwzrMY3vgEJzEkf9N7NvO/
TyMpJQY66EYSz6WnxXFAPqAVUWGrI9+N0cvvke0xiNC88g2ZPPJNmILyH7CFpJtzBaRbcoWk23GlpB
+9Kdmewrd6ht0eMsZluzydR
+U6jplLLTaOWm04t9x212Qxqs5nUirOo5WZTy82hlptrt4c7kBAPIsSDCfEUhHhKQjwVIR5CiKcmxNMQ4
+XWtqRZHMv8sIYihWq7TtkzB8ZClgQjmkYMREnfrFzWkoYxj5kdVg9Vpd9xFOadTH71E+aF
+adeW8+I18R48VcsVS9UInqpXqF/
DrJmGxMMaYa04zpxnfGDOTazcYWY6vx07HN2G7sMHaqJ4oroTSIK5eSym08M54bCcYLI9F4abwykfb
+KsPJYkVZeK5+V3yppgFbQKWYWtlIZR632rmFXcKmGVtEpZpa0yVIIIKa9SKrkKUIHqXqmnqvUKo2y70
+VQCXNaK94Gs3Ysjugs3gtHdF56+InR+M2PRmX
+NPeaTCwRSyC5a5FrMQS4VrIWQZDriesJ6jYcq0AKe6yC
+ua0cQmy2yMWVDNDMXcXxjH7CiiNo
+3jUBIH3PFQhXJ3Vcrd1Sh3V6fcXYNyD03K3bUod9em3P0h5e6PKHfXodxd13yJWbue5Y
+Zuill6I6UqfuqIMzUA9DPtVD/
r7ToP9eC/5F2+rWFDEITCE0P4ZiccExNOIaS5+HkeX7yvAZ5Xps0Sp2kkZ9Ob0/
E5Ypgz+uWgnRvxv/vo/jP4zEpdvAMyShSgCJFUau7qD0Vtacftac/tWcyas/
k1J4B1J6B1J5B1J7B1J4pqD1TUnumovYMwXZLAamdqzd19cbVK9SbTo
+1+zzFKVCCmopTTnEqnM9aut8bn02JquQ1C/
za04k5qBdQJOsUyZli2Z00imX32GOW4KiBZDyYp+aZeXZRQW+mR
+st9Bi9k95Z76lyqswqi3pPZVc5VLjKrSJUXpVfVFSVVFVTJVQpVQZ9YFqpKJUc9VStVXtVAfVWXVR3
+IKNUI
+rsWqcGq8mqslqqpquZqhZao76Xs1XC9UStUytUKvUGvWD2qA2q61qm9qhdqmf1F61X/2sfiGH1VF1X
+qWuquv4fq8d9Plf/9zOW/6ZILDv6o+ZvrASoBc37xv/
RMOFZE1sp18o0ngN32szLOUzX/4zMyr5+jwXPw93mj12P2pC2VkiF
+HfNy9hCeOebPxxviEaVxWzVeg3/E6/

EGPAq5qj2yXi/7nta7in0f682CZ3m7FPxjse96vVnse2TvLKV/V8rZd9DeKtX
 +WOy7aW8W9OVPCuaDtwr6/Hap966C+eOtgii9XRpR+W096nelBZZWf1Lav6uYL98umLXeLqI
 +VzK9XRz/kq6XzvD33MSfzE0wOI35syjm+g9QZdeG+thzm
 +PlpyN0hd449vkMRsJYHP1MhzmwEMc/a2ETbMcR0EE4hvj56F7v/7Yu+E/V1f6Z+p3zH/
 bcilU8NNYe9UBJeySAmS6Yxg72HQ7GsuMommOuH4PLY9k3uDyO2e9Dn4zjLs5WsDv2r/
 uyezhauU/vN3nEHuPyE/aMMmYCLr9gL
 +3fJuL222U41zDidO7CZcntX8Q1OY6+uZfe1eLPcYTNk/
 NAXA7iwbicwn73CmbV1LichmfE5Uwcx2081H6rC2bY7LgcsNwOQfPgs5eU6w31YTjsu5uP1epAl8Ai5
 +DUAd/dVD9LL2r1bq5UHoH+hN7N9g12NwuZX9nmXM1F1wuav9a2D6IH0QLg/
 WN4H9zujNuLzFjbsz5jiG5O6sntbAPG08qPM8bb1zgXm/9+KY1zvPuxmXt3i34fJ21KIMpUOVIVBLvqLxH
 fLmvQXztQyHJo6f5f7mwJhpEAYKRD2xt+PMllgjBQllwXCSIEw
 +qsPRgqEkQJhpEAYKRBGCoSRAmGkQJKukJMOYARDGOkQRjqEkQ5hpEMY6RBGOoSRDmGkQxjp
 +/d2R179CErIDbSBthZCNvv4hP7g8YYM/
 GPzEyySf2j9kPm6awxmLMH0el55DCR6ig6+Jy8jhYhrrX4AzBwotXw1fzje2pJmerm8aupITFKpBU
 +gE7ZBCoyEW/9s3d4r5Mr5xMi0wXVTl8wfEgD5tV+2pt/WnVYn1b2zpO7V/
 UH9ff22rr7+YN1VwxnIAJF5i5WIXq+xZHtujCF1wZZ/39dUyHa
 +rC12m+FBzBfAPa0UE+JLZK+4Ao06TTi1jPm0R2+7TCH
 +fsjfkAFkzOqptu0+jltL50thbjlCgKjHNOrr1K55blbS7Tq2b9exSWwMfiKjL729XwSk/
 G1/7Zi20eG1Ypu0bZ+heumSvnQpvBGREfgvT54IXKiPq/l8eV6v+vot
 +49cmddn2vvNAK1Kteo1I97zZUlaTfdp6Zj2LaM7ZihTq2yGsrWqFi7tK5c3PNJXMH94mbLlCkZk8WVO8f
 y/QmwvYLxfojS+F2g/dnDJYce57alaPLnltfN
 +zpd7n7rFG3P6uddsazgZ0HfbPnpwZjDxztHH7cnfDxwdvhWbYXKPZoXu
 +QWpfqbGh9dePuscbJcvfqpyvGDy49m/ULiOqxoejop3XzdBtyMKRr5nUTa/zo5/9cq7siOO7Tm
 +u2X9rwYsH8zSXjv9/X7VGapd+WnN09S45X87p66xZe0qj66ajKZ3cHhZ2Zde3ljOa5P/
 b3eLJmPFTcm7vtwaddRoo2pwOTzxx
 +JX/6h0NmLi6Zot2FKrHNtyRO71AuX409rVPuApy86OtR4z
 +plG3t5eCyFa7IXPHy8yGLXsxsW/rkLN/z7NnuTPDmbDDgdPIRrZbHd7jTILB+Wozsr/
 q1r3NvuBwfcCysFhfYj77rzzlyiO5Li5CmVSjGA9d4Fyyr8vDEIJCi72X90JuhzLFx5x9SDKXNrKX0BfcNzJz
 +Sr4KU8tPLTu4dMvY2PaFc+du1rFNrra/
 tlOuZu3a5m7fOsbermt9x3ZRnZvFdsr9uhntVqRGxKjMhYf46rrc2DF1XTKmVfZV9H3w67qPDy7qfEGXLI
 +HM8f6AuzrzaJZPuPXUwr37zqksKPE81IV16Krt/rvTyt7Hw2bHWqGLxr/
 cWifrtYHw4NDakZ1Oz8yCp6xXEVJyacm9225Yf912S/
 Hjn36eEL1omfj3TPUqBrizRWQnz2+iHfFAwr9FG5hHz91lx8v1z9Ly6+6Fygbr0Kn1eNLxo0qVPNSjd6WV
 +NI829ZsrrPs6vTipa5nzk4nfF9vQLvHRhTs9GcPsVr3+137uT49dGHuz5+UrnQD6fOHimgvho/
 ZHinKx2iaj4pJo5t39txdd684z4e/
 ssj96wbXbfXmOpV7R62LloiphFwzrmumpPSBlzc146nu95j4rLHT79pfD/655/
 TDym8ufPdUiO63xrecWmPhJyLf
 +qfO3zuWL2BNcOqYc0dhNp7NAbNLY42SLj8wNFppwiGI78exrr9h8hi8y+jEmdPuTN/
 VHRGWrfTPgUz/obkfk8uTNkycyMrKQTwR5fXlfr/r6DfhvEJlzuPiTw/8hMV1d1GB6Bu/
 TbD3X6T36LLh9l25+tlrFC8eX6LXsi8jLdYrPrBGUt/bM/cs/n1t8ToFz4dVv5QueueqdK9/
 iAuKGLc96t12DujXNHs3e+mHrQexMePA2fXDJ/DrNEwoYia9c06Dw6uGal3ZHbCix
 +cKP3nEclgqx4o9NmLHA359pMpv8S/0ldMg0a2LPamtQjFz/67uXnD63xVac+2mVkpPP/9BZa/
 fGLu/
 q36iUdz8538us6khEqHVP/4gl8mf3nhSPfYoVHnmv6YJVfYwkkp06t0K7csCl2uqq87nWZ0gwqzuq1YGb/
 vWfse2djA1WHZ92+cq+vnzvp1qJK4oEHmAdv7NhWcefV9wb
 +0nt7aXMM6EuqRXfY9isxNUZEGryro4o32Kpeh1n1I6ucGcf7vhqYbsOQZx3zilZvq2HvTqYhX8wo5yvvz
 +/bBCLFX9YCwylh8hfLlyNu8SXNf0wIR4U2ilguE523SJDK8SX5cLZC/

aTNfvjyRefM2iXqLAH9KdnX3weXBddmuArkig4PXVB5vpPd9IESA1XxlgVORAgeX/
 V8RIMYyRjlG8Se+guGREeF5fBE+osD6b1BgVR
 +S4BsUWOyvUeCfnDv2XXwXcfTTsOR1lvsdnrT9xrPCh8pUcU+
 +3ehMq49XddvPJ66Lazl55LSJ5tY
 +04ffq7J2TKEE79lzEx42DPVLPWJoUOGe8Qv2LdvVZm2hnGV7hSarndXn9b4qf13ISxebN8zZY1Lauf7F
 VMpxl3WoXMr9R08r2emwL7fLC3ytlyz+4WHd221LGrPS
 +nmDqhZUtPtmf8mzvJxNoWNRdsbras06yDzfZWPF/s4oOqia+mnf2BBxRpmOH0h8W/
 WziyRETBztkaaXPLtb38qHu3EuvT771a9vDC8w2LPeq843LzZo33HB4/cMilUN
 +TO3kPNEu7pFSLiqrSxsLqzsohxWcXvJhllHvW0OYo2/R1yHczkvjOaBKZNYTUWsTvae4TYg/
 DMyrnsNH3c0axVMCEgY9I5Uvx1kbP63aJCPfISOKF0N94oWa7dkgO2FAxzWOaNYmNzICyc2zLdh1jYr
 +SWR5nNY+9+n+TZ/8Rgy3tWK9BKI/UxrTjG2flUOrbuFptiqU+0m7PT/
 eut375TbD/2TOFYweErMo9Nc/NV6e3IKqa+XBHiM9Xxi2e2GGCg/
 vtpxfpdKlmeu7Veowobw8kZjlkTOQ/
 d/36nM/6nu3MOh2tc4PjNumWFcxi25E0aGNePaZuSSS5OGGg1yi0LuTliomEK5F3ILM
 +7JhKi0kSM8lbnvsiu1DXLNLRHCGdqVvXfnnH3+OE/P+Wut9/db67fW81vf97Pe9/09z1oXnoe/
 fF83r57famv4qoyG/
 U3+VKpwUQHpNHFOMHI4TS2ZRHkKW6CB2xvBihKZA12kbFoZk4gruuCm/2Albv
 +aPpAcqWwzwAdYfe+Kc1p60OhizR/IIYZ1gU4Sklte6rEGHkvBYBOfUjVZI2zxRLK8Agvm/
 sHnZidGe1BOc4bY0ldoEUjana3TawsYexsCW7eqFNDWzO76oxtgWB23BOeBKJ2Qym7A1PvF4LZM2
 nprwg5lZtgZmhL9f2yCbo6x1o/G9stEpg2nHtYrRPoXatf0oYOfXg/
 ggzBxiUBABFMBIZwxAen9gGbyUfFyXKJc6shvxSWEQSkixHs4HzD
 +z7ABgDBhSDCh6kfv+Psu+dpMY0t5E0BbFLLZRzARgQHkxbTT/
 m0Bu02EMPo/6V35BwCDrvToXZI3KJn10KzB33Sfhyt7FB5YmHQLemWqhnhvQY0tPxIH0POn2UPO0M
 +5xcQbQ7411VUfg+8eIC3pTOhdaBvkEHR7UnBDARUCM28iPkUN4XpqfUeLOXOZCoI/
 VUcftJxP0b8x935meihSXFw7mpgxS5COUMgniyTRk9IE5+n4j7HUtjFEwVV8y66eBFKKgp9XpvBHkVnC
 pSfghiedBu9mav4sGUPN9w5Pv3lh9wVXII2Z83kubPiuJruQeJYV9B1ldtWNQGHgSTRA/
 GohzTV/
 SLT3PzCILsBNRvJjrTH7NMR8FgzLzgCjw1Fmwtgdb/3bGuY8s2zvGZ5LjmOssuE6dhSZ54r1L9A/
 R1KWbDILUmDd8GnQtuVvHzkTpyKgLMYPHqA+/XJBZ8Oo75ewfHgJuaq3IXFN
 +LR2aXQVYScLm14efDmBaMatuPGzsd18eX6U/h3IYHB/
 VBvdi+RMLQ4HW4xMEJdHTHmpp1M2zAXUAqtZ5E8S0/
 Rk3NrTEplaY3rz5S8zWI7Yzb3duSpixzuqJpAD5Doddq8QMiiwEWZB5c73YuN0coZr4b8sM9B552Muzsu
 +Z1Oncxd5WG+Y5njViAzMrG4PfMF34LnFLd4rfIj
 +A3oAGoAgxiq6kAm8EoBr1lqgCb5o9L9/8TvXOonhVvXppcUwj1UNo5WEcfak4/
 LG1O6xgQwstwTXcXdZvS/AEJnkm2XyxS+A8k79K/
 djvNFpB9AfIYC6mbusLGtQRnTpu90i7+REUmKmt
 +wVVE8VPI6GXRiVF8HrVBmtAWt2LYyd5IX9ZVrs
 +cu1zomeT6XP6VEaE8smtE3khJrjTS7OgRjmEmxVX3xETAO
 +q9NZC1cv5ZauWYZOr5jz2I9zvuE7yOVBkm5piAcMYuPHJII
 +LU4V7WcFzu8qUiHmM+dnLOpXdHg9bBGaLmOyJA3IDRu/
 uvpY1qmiAWOWViQXroM+2Zb7QuJIEdlXdfOSS+LWXeAXdIHbTYWGWZpfcQB
 +0LvW4wZKfp39P5ulvwHenNvp/fmj8uB8LTP8A1PBMLjvo9f6ol8x/
 +5PMncwTQBko5SQDM9bbXAhIBy/r+h/t9K3RlzzZ0a3WjLtF99YLyKduZIR/DhQ+AKJX8/
 Gy8OxK2OhyEJ1Up9vLmxXk7VlpAneAmEefrAWV26ZU2ZVYbloCg4srQmaD6ma0oLPE1/
 mABlaYkzoc8S+Afmbl0bHo1z/yWs4W3yPKtyBNP4VQUZKd/VxU/
 DQelKnEtsdN9aIXxWvAeUIFJN3XvDFdV8GD7hZLtPIC1GYh
 +dTRiz3l7GBaKxe0iwlglf7EYEFPHmEdQxfvZ5teAkPuZCs9oe

```

+7z6ydpzMP2QPgJJchpoqwlytrUBC0L54D0v+NI
+aD9wsapEKY8uR0S2HyaOZfkme5buNe1bDK4vETrrhJzJzUSqsp4RdmrFinmJk2dhjxVrOg0qR5anzt0d
tJ88oGwrSPxPodMzLgq62sLD/k2pKjvxEWLBmWzQ+4jOnz2gu3ZEtJdhmM7xmvWTBpV
+zrx4SZyiqYyDgcmYDOFL5Oz2r7yacuXM6fIWc6ULI
+k9wgZ3Gvwh17hRroWOVNRRTWlxjP8vqsRWM876y/
OdwSK93qUpclGsV7EoJFIVknVA9LjtwbtzRFWTB0qenZF6aXF4QdKuScj1A
+NdrUYgAKWVM8Q5vik3s7nrKzKU2yWeTYmatGdMHflsCO/tcgZ1rcWt56z1RINqBRm7Am21s
+w/tovavKGfvUzoq4NGKyFtDk5kZLsxcBAGDAYa7/bh4+ftlk29FZEp402a49rt+2ZnQHNsr1lwb
+GbB0HBgey//
ZjD45URmNANKDTIcFr9yYM9zSq7Cbocq3ELiRrSAk9tO4UATAQuKQpg86BDIDXQCRAL5bBW5XUD
+IAmQBSgY5MuwXBntjoy9U6BggmyYzL90Vv9gXx9XkqPvqWCJP71UmMlgEAT69nG1X6gFmiuqDSjvz
+bSZ09WKiAoyzwBZyXqOTUeEUJ1dOZ/
VC/6GmuikvfKJ8KBR4+68u41ISmlQxBK37FxKRYuVUWm9EMaQMb0kmmmpTG6yPuaJntzHglCA/
DNIZlsdbOgpttqY3z1THB0IBdGQaVkWbz0Qomc/
k9itzp1SgLsjkzoaNY9zTVfJMDmHNWLWLG0Bom3xyHDUIpzGVPtZW/
SZdaNLdXXItGFc+rZ43Nos0komUiY8dQZ44C391oxmz42uC6hjlPexZI/
c8j1HDTv0whbis89S+/CnkaCpCVGA3bK/0hVqKxqQQXejVm7QHnAE9J50YK
+4cVTyoZlg+QITLfnhErmgzhZzTxbKky/odFAd9fkdimSTtAaLskYd9WVsCMi3/
tYUFzbVXZVDDqjDxVA6N57C+K9DC8eIOYxSU
+Q5x/2tWsnUIUvqz1J15vasWwsHzqfjLm3tHY8MHVHcyOz9lyoumrb3ICdg9/1S0ScKEbrTgN/
XBILU6JORBkppKc1BFNdI8ihd5ep9toBbtJhd28kh8Xe/PsQmR9vrZK/
y1exurknabzq4CBv/Y2G1i1tXeZ6fT5QRV9PKuvzeRXz6FKzKeR5aSJe0JCRmw/
AZFA3IIQr5w2m59sXXKQvCVTD5hxOt
+iNyj6J14+0CdwiI59OPCaBJWki1LLcTJHyV46MRurp2EWkiP9QQukyOcZdHN2mABQ3HM6rJXrPuorC
t2Gh2H05Q0EuTzxNGDZ8Ho9pvclywT9it2puLCpfgLfeSQYuc4IZbpnTTdxCPRPsMNLoQ0KZW5kc3RyZ
+PEQ2ODRBRjFFRDIEMzBCNDU4RDM2MzJBNjg2NDZCQ0M1PI0gLOZpbHRlci9GbGF0ZURlY29kZS
+Pg0Kc3RyZWFTDQp4nGNgAIL//xmBpCADA4iqgVBbwBTjAjDFIAimmDkh1A
+gCFAJHwMThGKGUCwQihFCQZWwAjWw3AbrY4sGU
+wqDAWAHowHLw0KZW5kc3RyZWFTDQpIbmRvYmoNCnhyZWYNCjAgMTgNCjAwMDAwMDAwMDgg
+XSA
+Pg0Kc3RhcncR4cmVmDQo4MjkzOQ0KJSVFT0YNCnhyZWYNCjAgMA0KdHJhaWxlcg0KPDwvU2I6ZS
+Pg0Kc3RhcncR4cmVmDQo4MzQ1NQ0KJSVFT0Y=
```

</ns2:inhoud>

```

<ns1:extraElementen>
  <ns1:extraElement naam="fileRefID">f5b3fec7-0a13-4747-a9e5-63a97c931a7a</
ns1:extraElement>
</ns1:extraElementen>
<ns2:isRelevantVoor ns1:entiteittype="EDCZAK" ns1:verwerkingssoort="T">
  <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="ZAK" ns1:sleutelOntvangend="novalue"
ns1:verwerkingssoort="T">
  <ns2:identificatie>6131D20160309112506585</ns2:identificatie>
  </ns2:gerelateerde>
</ns2:isRelevantVoor>
</ns2:object>
</ns2:edcLk01>

```

voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht

```
<StUF:Bv03Bericht 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>Bv03</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>4127542853</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406161317</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>LL-111</StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>
```

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02

Not available

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02

Not available

updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02

Not available

updateZaakdocument (C): Bv02Bericht

Not available

geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01

```
<ns2:zakLv01 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns3="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:ns4="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns5="http://www.w3.org/1999/
xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevenstypen-v0300"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Lv01</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
```

```

    <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
  </ns1:ontvanger>
  <ns1:tijdstipBericht>20160406163545473</ns1:tijdstipBericht>
  <ns1:entiteittype>ZAK</ns1:entiteittype>
</ns2:stuurgegevens>
<ns2:parameters>
  <ns1:sortering>0</ns1:sortering>
  <ns1:indicatorVervolgVraag>>false</ns1:indicatorVervolgVraag>
</ns2:parameters>
<ns2:gelijk ns1:entiteittype="ZAK">
  <ns2:identificatie>6131D20160224165951697</ns2:identificatie>
</ns2:gelijk>
<ns2:scope>
  <ns2:object ns1:entiteittype="ZAK">
    <ns2:heeftRelevant ns1:entiteittype="ZAKEDC">
      <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="EDC">
        <ns2:identificatie ns1:noValue="geenWaarde"/>
      </ns2:gerelateerde>
    </ns2:heeftRelevant>
  </ns2:object>
</ns2:scope>
</ns2:zakLv01>

```

geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01

```

<ZKN:zakLa01 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://
www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>La01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406161317</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:entiteittype>ZAK</StUF:entiteittype>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <StUF:indicatorVervolgVraag>>false</StUF:indicatorVervolgVraag>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>

```

```

<ZKN:antwoord>
  <ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>6131D20160224165951697</ZKN:identificatie>
    <ZKN:heeftRelevant StUF:entiteittype="ZAKEDC">
      <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">
        <ZKN:identificatie>5700100000000414</ZKN:identificatie>
        <ZKN:creatiedatum>20130411</ZKN:creatiedatum>
        <ZKN:ontvangstdatum>20130517</ZKN:ontvangstdatum>
        <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
        <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
        <ZKN:formaat>text</ZKN:formaat>
        <ZKN:taal>NL</ZKN:taal>
        <ZKN:versie>1.0</ZKN:versie>
        <ZKN:status>in bewerking</ZKN:status>
        <ZKN:verzenddatum>20130518</ZKN:verzenddatum>
        <ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
        <ZKN:auteur>Peter Bouwman</ZKN:auteur>
        <ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
      </ZKN:gerelateerde>
      <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
      <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
      <ZKN:registratiedatum>20130901</ZKN:registratiedatum>
    </ZKN:heeftRelevant>
  </ZKN:object>
</ZKN:antwoord>
</ZKN:zakLa01>

```

geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01

```

<ns2:edcLv01 xmlns:ns2="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns1="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ns3="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310"
xmlns:ns4="http://www.opengis.net/gml" xmlns:ns5="http://www.w3.org/1999/
xlink" xmlns:ns7="http://www.centric.nl/GWS/Basis/GWSgegevenstypen-v0300"
xmlns:xmime="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">
  <ns2:stuurgegevens>
    <ns1:berichtcode>Lv01</ns1:berichtcode>
    <ns1:zender>
      <ns1:organisatie>Gemeente Waterland</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>MensCentraal</ns1:applicatie>
    </ns1:zender>
    <ns1:ontvanger>
      <ns1:organisatie>Hoogeveen</ns1:organisatie>
      <ns1:applicatie>Corsa</ns1:applicatie>
    </ns1:ontvanger>
    <ns1:referentienummer>LL-111</ns1:referentienummer>
    <ns1:tijdstipBericht>2016040616463622</ns1:tijdstipBericht>
    <ns1:entiteittype>EDC</ns1:entiteittype>
  </ns2:stuurgegevens>

```

```

<ns2:parameters>
  <ns1:sortering>0</ns1:sortering>
  <ns1:indicatorVervolgVraag>false</ns1:indicatorVervolgVraag>
</ns2:parameters>
<ns2:gelijk ns1:entiteittype="EDC">
  <ns2:identificatie>6131D20160224170043262</ns2:identificatie>
</ns2:gelijk>
<ns2:scope>
  <ns2:object ns1:entiteittype="EDC">
    <ns2:isRelevantVoor ns1:entiteittype="EDCZAK">
      <ns2:gerelateerde ns1:entiteittype="ZAK">
        <ns2:identificatie>6131D20160224170043262</ns2:identificatie>
      </ns2:gerelateerde>
    </ns2:isRelevantVoor>
  </ns2:object>
</ns2:scope>
</ns2:edcLv01>

```

geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01

```

<ZKN:edcLa01 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://
www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>La01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20160406161317</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:entiteittype>EDC</StUF:entiteittype>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <StUF:indicatorVervolgVraag>false</StUF:indicatorVervolgVraag>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:antwoord>
    <ZKN:object StUF:entiteittype="EDC">
      <ZKN:identificatie>6131D20160224170043262</ZKN:identificatie>
      <ZKN:dct.omschrijving>Aanvraag Levensonderhoud</ZKN:dct.omschrijving>
      <ZKN:dct.categorie>dct.categorie</ZKN:dct.categorie>
    </ZKN:object>
  </ZKN:antwoord>
</ZKN:edcLa01>

```

```
<ZKN:creatiedatum>20130411</ZKN:creatiedatum>
<ZKN:ontvangstdatum>20130517</ZKN:ontvangstdatum>
<ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
<ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
<ZKN:formaat>txt</ZKN:formaat>
<ZKN:taal>nld</ZKN:taal>
<ZKN:versie>1.0</ZKN:versie>
<ZKN:status>in bewerking</ZKN:status>
<ZKN:verzenddatum>20130518</ZKN:verzenddatum>
<ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
<ZKN:auteur>Andre Wiel</ZKN:auteur>
<ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
<ZKN:inhoud StUF:bestandsnaam="dezezaak.txt">cGxIYXN1cmUu</ZKN:inhoud>
<ZKN:isRelevantVoor StUF:entiteittype="EDCZAK">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>5700000000000000000000000000000000000000000000000000001</
```

```
ZKN:identificatie>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:isRelevantVoor>
</ZKN:object>
</ZKN:antwoord>
</ZKN:edcLa01>
```

cancelCheckout (C): cancelCheckout_Di02

Not available

cancelCheckout (C): Bv02Bericht

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