

Compliance Testrapportage

Testrapportnummer: 20151109-93751

Geteste standaard: Documentcreatie services 1.0

Rol: Documentcreatie

Softwareproduct: iWRITER 3.6.0

Testset: Documentcreatie services 1.1

Leverancier: iWriter

Datum: 09-11-2015 12:55:03 CET

Resultaat:  (met 0 fouten en 0 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door iWriter zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Documentcreatie 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	6
	3.1 Algemene gegevens	6
	3.2 Resultaten per scenario	7
	3.2.1. startDocumentcreatieDi02 (P)	7
	3.2.2. ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)	7
	3.3 Resultaten per bericht	8
	3.3.1. startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	8
	3.3.2. startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02	8
	3.3.3. startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	9
	3.3.4. startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02	10
	3.3.5. startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	11
	3.3.6. startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht	11
	3.3.7. startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	11
	3.3.8. startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht	12
	3.3.9. ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	12
	3.3.10. ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht	13
4	Toelichting op testrapportage	14
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Documentcreatie services 1.0?	14
	4.2 Compliancy testset	14
	4.3 Opbouw testrapportage	15
	4.4 Resultaten in testrapportage	15
	4.5 Overall scores	16
5	Compliancy op standaarden	17
	Bijlage 1: Geteste XML berichten	19
	Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving	18

1 Introductie

Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct iWRITER 3.6.0 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en iWRITER zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Documentcreatie services 1.1.

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.

2 Samenvatting testresultaten

Getest op standaard: Documentcreatie services 1.0
Rol: Documentcreatie
Gebruikte testset: Documentcreatie services 1.1
Datum: 09-11-2015 12:55:03 CET

Testset voor compliancy*: Ja
Testuitvoering: 09-11-2015 12:48:00 CET
Rapportagedatum: 09-11-2015 12:55:03 CET

Eindresultaat: 
Uit te voeren testscenario's: 2
Uitgevoerde testscenario's: 2 (waarvan foutloos: 2 en 0 met aandachtspunten en 0 met een fout)
Nog uit te voeren: 0

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

Naam testscenario	Resultaat
startDocumentcreatieDi02 (P)	
ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	iWriter
Naam Testcoördinator	Christian Peeters
Getest softwareproduct	iWRITER
Versie softwareproduct	3.6.0
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Documentcreatie
Testset:	Documentcreatie services 1.1
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 Documentcreatie services 1.0.

3.2.1 startDocumentcreatieDi02 (P)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	✓
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	✓
3	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	✓
4	leverDocumentcreatieResultaatDu02	✓
5	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	✓
6	Fo02Bericht	✓
7	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	✓
8	Fo02Bericht	✓

3.2.2 ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	✓
2	Bv03Bericht	✓

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 startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heef.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
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.	

3.3.2 startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	
DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in	

	'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar' bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
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>.	

3.3.3 startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heeft.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
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.	

3.3.4 startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	
DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar'bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
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>.	
--	--	--

3.3.5 startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heeft.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijelnhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijelnhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat'attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
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.	

3.3.6 startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht

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

3.3.7 startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heeft.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijelnhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijelnhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat'attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	

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.	

3.3.8 startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht

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

3.3.9 ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01

Code	Omschrijving	Status
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar' bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
DCRS008	De jobidentificatie in het verzoekbericht 'verstrekDocumentcreatieResultaat-Di01' is gelijk aan de jobidentificatie in het verzoekbericht '-verzoekStartenDocumentcreatieDi02' Controleert dat waarde in jobidentificatie gelijk is aan gestuurde waarde voor jobidentificatie in scenario startDocumentcreatieDi02 (P) stap 1 of stap 3. Dus de waarde moet gelijk zijn aan 12346 of 56789. N.B. Nu is de regel met deze omschrijving (DCR000011) niet als zodanig geïmplementeerd. De huidige mplementatie van regel DCR000011 kan blijven bestaan als berichtregel DCR-B006.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	

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

3.3.10 ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht

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

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 Documentcreatie 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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Documentcreatie services 1.1
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 Documentcreatie services 1.1 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	1.9.1
Naam testcoördinator	Christian Peeters

Bijlage 2: Geteste XML berichten

startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```
<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</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>20151109124755</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon1</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie>20042529870790447330</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>08758699110240377896</DCr:identificatie>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>
```

startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

```
<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
    </ontvanger>
  </stuurgegevens>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>
```

```

    <applicatie>STP</applicatie>
    <gebruiker/>
  </ontvanger>
  <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109114202</
tijdstipBericht>
  <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>20042529870790447330</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">docx</formaat>
    <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <inhoud xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" b:contentType="application/
vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://
www.w3.org/2005/05/

```

xmlmime">UESDBBQABgAIAEFdaUcv8omZqAEAAMkKAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
+cjQVH4gpMkqZCqNQRrcUmkjMz//95bl38+f4xut3oKluBD6U1Y3aeD1kGRlpVmvmlYbEYXLPbyejlzUH
+cqoHy6DrUNOIU1OWJQunFECy/heiyb0q0NX
+ESd8KWCbCo8PgpNaXxtveLKyqWm0ov8sNAeVFsUpYROIK/
lnLcSQqAe6yrfRbQozVmUxCz1DDyVnp5kX2nCPHWQTg9Qqvbwx8QqSIFwVY5zrCG2XMyjG/
icZLCWjQWUxzITjpOAUyIguiU4wzS6loiAUOn3J+hmT4KVDqWziHOtAChwJ
+fHqUV7guQYHz2BagvcplOtMJ9ARJ0oC9A26nL/z6CBAD9j4AMxayCFAhb6TgF0rsJ2u/
x17GROehJqVNvXaC55P
+w8e6IVVcPaMsOPJaRUbyzJO2jdwjblbfPnDcP08kXUESDBBQABgAIAEFdaUeSrlyN4gAAAEMCAAAL
+mmO4R6ASvxzEQ0DyUulLOx4EHcgYcQIBlvdWn796fPUV6enlebkz
+oe87FxaBh2fWgOJhoXZg0HGvCXMFmvbrlA0ININmloupKKBpmkXSNWMzMnkoXE4c6GWP2JLXMEy
ifkrA1qm2j8m/
g8xjqMzvl3m6DnIN2Dkk3CwbBcp1/0sjguoPeWJRYON5qa2C1JKXUWD2lkNeWcvQOGZSj8fiZ6FLAmh
F3pLNEbD+UZ/P1Kb+NTBh5gt2o/+0Agt34Ww+QrrV1BLAwQUAAYACABBXWIHF4x/
KKsBAABABQAAEAAAAHdvcmQvZm9vdGVyMy54bWylIMFuozAQhI8F
+Z4Yoqa7i0KqFtQqt2or7d01JlixPZY9QPNse+gj7SusCZC0u1KVNhwYGDPf/
J7B8+f36+rmRauoFc5LMBIJ5jGJhOFQSRPNSIPV7DuJPDJTMgVGZGQvPLIZr7q0QheFWOPTzvKM1lg
+JMqZaZknl07/
TwMrTFiswGmG4dVtqWZu19hZoFuG8lkqifvAjq8nDAT5zqQjYnYU1Iekg6DRTBHunLxDSAG80cLgISN1
+5yTEs2kOSX+UmneFDdZfg6w+Bdgt5c158FBY080eRitY3ZHVn+kP8Eam/x2a/4yMU81s
+EEap5utgYce1ZBUWhZFKoe9b816YeNjbo0jKjyZ0bieJkv8rwwgk6sQFWsUvltJrllLHNuUGVnm9z/
u74rbwYviBXvvt/Ea6l/
uYJ5wr0TAtkxI5BclRLHzSCK6XtHxq94e7mH8rf8CUESDBBQABgAIAEFdaUfY72lqqAEAAEFAAAQAA
+kj7Cjt8Jf2QqrThwMCY+c3fM3j
+Pb9sHk5aRY1wXoLJSDKPSSQMh0KaQ0bqUM5+ksgHZgqmwliMnlUnD9tNm5bBRRhrfNpanpEqBJtS
WQdcel
+JcmYa5sml0x9pYIXBxRKcZgFf3YFq5o61nSHdsiCfpJLhjOz4x4QBIO9MOiJmF0FdSDoIGs0U4W7JO4
FdGi5WE6T5bBONVuTSgmR5Xw92jrvorsBb5BdDkFaD8s+JSXxDRzrEJeIWCW9zTko0k+aa
+FuleVXcZPU1wOI9wB7ua84vB7W90uR9tL05Xljdkf4Ca2zy6635+8Q8VszicdQ83R8MOPakUBG2LMK
MIIHK/
yRZ7vyOTaiZLVKrxZSZapZY7ti4yskyRfL9arwRvEKfTe8Rrov11vHsNZCcQ2TGXkL4gQxNEHEtHtho5fd
jb/
gdQSwMEFAAGAAgAQV1pR6H4tWqqAQAAQAUAABAAAAB3b3JkL2Zvb3RlcjEueG1spZTBbqMwEIZf
XuGhOs2B7LHqB5tj3sl/UVaglkaVeq0oYDA2Pmm98zeF7//
Ivev2gVnkJ5CSYjyTQmkTAcCmm2GamxnNyRyCMzBVNgREb2wpP71bJNS3RRiDU
+bS3PSIVoU0o9r4Rmfqold+ChxCKHTaEsJRe0BVfQWZzEhyfrgAvvQ6KcmYZ5MuD0/
zSwwTFEpxmGF7dlmrmdrWdBLpIKJ
+lkrp7PhmxECQ70w6ICZHQV1I2gsazBjhLsnbh6yB11oYPGSkTqigAYyvpD1t47u0sFiNkOazTTRakWM
+iDtOqVf05M4gs60iGOEZdleJ9zVKKZnkfE3yrNWXGTxdcAs48Au72uOb8d1PZEK9fRNmZ3ZHVH
+gusocnnW/PXiXmsmA0nUPN0szXg2LMKikLLoID1qPutSTdsbNSmYUQVDxmJ40U
+y/M1GV1rUbJa4buVZJ5a5timyMg8+Zn/+LW46b0oXrDz3g5XT//
jDuYR90oEbMNURp5AllqdRxLR1ZIOX3X2cA/jb/
UGUESDBBQABgAIAEFdaUd3nVyGnQQAAEobAAAQAAAAad29yZC9oZWFKZXIyLnhtbO1Z3XKbOBR
+FYbLnUn4B5uJ3TEY0kyb3YyTdW/2RgHZZg0SI8I20lfrXT7SvsKKX2PqOCT2NJlucxGhI53v/
EsH/O
+3fy4+PCSxslaERhgNROVcFgWIAhxGaD4QV2x21hMFygAKQYwRHliPklofhcbexESgfmiam/
SYCAuGEttSaLBAiaAnidRQDDFM3Ye4ETCs1kUQGmDSSipsiLnTynBAaSUC3lBWgMqInDJ92g4hYgvz

bgYjAnY8GEL2EX9sGBK4kLzw4iK3CEiGUTN0UWFXZmVJgml0Fbwq1zTcK5ivAxAbQOk8+OCc0nwKt
+YIE3Afc414yATudSFLazE7bFJhY/
MjKpwMRFmWR5bX48dSSRrDGVjFbGdF0e0UEHAVDkTNtBzX0YyCyuADy6hW
+Veg35B8uGWPMesWaxAPxE84ZXBjMShlwwup3JSNR+qjm6pvWaP
+SfVh93E5FKz84Qtn5BUkZ3qxx5R7FawYzrnz9SsUFjvOVLnf2BU
+gO0mF8bxNcghYzhjBYO1dzeJ5osDG6Q2Hp99xnhZmcedIXPNiKLZBFeax6A5yxddHK8S1FjflSD80eG
+UmSMXLSBX3G5JZY0Mz/XEvfnRyALFt+S+qykHsoCRUIHyEZA
+zT2lqLYGv5issIKBDyCoc6JmCYr/1exL07Q9gQ4cXpO8B8gnOK0koSgud5TBb1HvMWM4+Z5OmupWZ
+3uwE4FppqyZ7pHFvzG/juoFnJzdsqODwTjmUdl7U2a8tS+ZYBU/Pvzll8plEhb
+hRsq7sK5NCJQZh7qyA/
LdtD4Wkl2y2xT8Oy7DKwaQoCrkxKIIVkDcWhsANQHFXSNjn3pmhRZT97iiqq0fflvvd8ipbRoF8rXRWjtIB
+dWmLWEVvm6avSQXSyoRZHLoLkCGVT3d5b07hPOuxpC4J01YhCgjd9whT6TUzejSy/
Oq3nha+U8YS2EWOg325tJ81Sjp2idpGXX0k1Ww+2KUztX3NEGwfK0OKUoNpR
+nAFvk36//3mdZeDtrxQ8dQruXA95K/PS7ion3eXb+CuYo
+ut9wBfUw2v33tNxyX3fnVch16xPFV3/N5P0nF9giiBZPnem65nYXm21C9XbTn/
s4bNVGTP6Jrh9ebmO4U61IVVazVsut7zfc8c72nYil8Ry/
ozQIMoGogjEoE4P0RgiDbnAa0n0gk7vdKIH6/
Rcxd2Tv2MgyXnPHR9v6EBzzUBScSmU2E6tTTN6xkuv3R7pm6Nx47su2ND13xL9Q3H94W/
fhOuvcmI5/8xuR7ddWsZ3l/gDjceb671E1HqdHw3b48XHvDvL07P91NS/aHwiO
+X8sjUHE933sv3VNXv9WRHP/
QlrUvz0fmW3IVdyn8IG/4HUESDBBQABgAIAEFdaUc8T2lgqAEAAD8FAAAQAAAAd29yZC9oZWfKZXIx
+0V9gRIGk7qUobPnBwx/3u7zvsv7//
bB6ejU466YMCm5N0yUgirYBK2X1O2lgvvpIkRG4rrsHKnBxIIA/
bTZ81IU8w14asdyInTYwuozSIRhoelkYJDwHquBRgKNS1EpL24Cu6Yik7PTkPQoaAhQpuOx7IhDP/08B
hr6o4pJYjWSBtPFamXGjWADY1yl2V8lobBZoZ07y2iM5qcR5De3TaD0vMezQV4jfxqTDJ6VP4+MWVXT
VmhfNTdcfA6zeAtz
+tuF899C6C03dRtvZw5k1bOkPsKYhv1xauE3MY8Md7kAjst3egudPGhXhyBLsejL81mQ4bFzSZ3hEVb9
+q9BbrNm38p6N3iif4+D9MI0j/ac/
mcd41BKxHdc5+QEuykOIKHbDZ0+Guzpjqff9h9QSwMEFAAGAAgAQV1pR5CBkRSpAQAApWUAABA
ndi1ZRLZyXYDKSjGMSCcMhl2aTkSoUoxmJfGAmZwqMyMhOeHK3mDdpmbSIY41PG8szUoZgU0o9L4
+ChCGMOMkJRSC5oAy6nkziJ90/WARfeY6lIMzXzpMfp/2lghcHFApxmAV/dhmrmtPudld2yIJ
+lkmGH7Ph6wADKdybtEaODODYk7QT1Zohw5+TtQlBAKy1M2GekTijUAMaX0h638VsaLpYDpP5uE7V
+lyOtlhDxDkSPucclGgmzTHxr0pzUtxk+jPA5CvAbi5rzj8HIT3S5GW0tdkeWO2R/gGrb/
Lp1vxlyp5KZvEEap6uNwYce1aoCFsWYdWj9rcm7bCxUZPiiMofMxLH0+VkuVyrwbUSBatU
+LSSXKWWObbOMzKdTf/8vZ0lnTell9B6b/qroz+4vXkKOyUQWzOVkXuwQWx9IBFdzGn/
UWv3d5x
+iw9QSwMEFAAGAAgAAAAhAGRJWYfWAQAAMQYAABEAAAAB3b3JkL2VuZG5vdGVzLnhtbKyUzW6j
nNfzzYi7tXWQU7bqWAlZF4GpGAKwa5UNuM/Pv7MLklgXVU5bQCxTOy55bcLX/
+WDQpV7kCx22ACGXTRrOMIM7pNAwtK7mkdioFM2ChcFMGMoSiElyHDZg8nEVx1M60AcatxXz3VO2
+CulcfYS7JewhZA6sIV67NGBpeoQQZQthR6LOO7NHSWPWR3roidrPp1jY6T63qwNrTB1wi8RH5+CJLV
+Z69EUqHGxN/amqPNjX99DTD7CNDb65rzaKDWI01cR9uol4HIT/
YXWF2Tj0uz14I5KqnGEyhZutkqMPS5QkXYsgB3PfC/
NVmON07QpG6vcYHlMrqwBA0iTjwk7hdpzEsSb1vg8ZkFq+S+4c5aa2Ovzpv/d09PhRvw/
xPRilsbJasksG05gWtK3fk8XTjhyF1uFyErQ1H3Y6dyIOCGSgnVN1eE08fxUcntMfRaj6/vfGS/
p/2kyrO1DHO7fINAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAUGevG1gEAADcGAAASAAAAd29yZC9mb290bm90ZXMuG1srJRRb5
+07IL8nmIR0FQqp1EaZ8rpuH8A1JlJFPss2ofn2OwgQ2kVR2owHg+98v/

ufD3v58KbKYC+sk6BTEk0pCYTmkEm9S8mf35vJPQmcZzpjJWiRkoNw5GH1/
duyTnIAr8ELFYBDu6Q2PCWF9yYJQ8cLoZibKsktOMj9IIMKlC8IF2ENNgtNKLtI7HAhXOY8InpPXOkw6L
aWCERmcOVjGPU7sLFbOvIZkg3TAvX2Qp/
QHZ9K7HQEoqq5MOMRkENSHJUVD36iPsNXmPIWvglRLatxIDK0rUANoV0pzK
+CoNnUUP2V8qYq/Kfl1tovi2Hqwtq/F1Al4jPzsGqfKo/DIxold0pEEMEddleJ
+zV6KY1KfEX9qa0eZGi88BZh8BZndbc35aqMyJJm
+jbfXrwGqO9idYXZPHpbnbxDwXzOAJVDzZ7jRY9IKilmxZgLseNL81WY2unKBO/
MHgCicMs8yDJWiSWUomUbvQYFycNL4tGhdzuljM52vSWr148431R/c0oXj/
Zb9SQRGyWfwYD6a1yFIV+pGnodtmGFKHq2XY2nA07djLPCuZg/ZSV
+1N8fxRPj2jPp7dbeL7Df2v6s+quFTJaOJWfwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAMarvP0SBAAARRcAABEAAAB3b3JkL2NvbWw1IbnRzLnhtbOyY32/
iOBDH30+6/8HKU1cqXUkIP3JLKyh01dVpt9r2+nBvbjKAi2NHtgnb/
vU3DgHaLuqGtg+32vJAHhv89dif8WDz8eR7JkgB2nAl+55/RD0CMIEpl9O
+98/VWaPrEWOZTJIQEvreHRjv5PjPPz4u40RIGUhrCEpIEy/zpO/
NrM3jZtMkM8iYOcp4opVRE3uExk01mfAEmkul02ZAFvqWcq0SMAbHO2WyYMar5Llf1VQOEhsnSmfM4
yGC27vUJu21zKq7y20jCuJxsYh1yVeOVQ91j10nXFFXUYqWbglKEdsahDog5JmxvPtNF6qho2ztUjx3CS
+rUHESWx61HHh8ZhrTzLG5XbgFy3Ng8X1o/0EgqcC
+fR1cD5ptci3avx1audyvtFyO3sPrQryw6mZ1zIzOWM57sAsic
+nUml2I9AjREZw1YkLa+94m3HIMuZp38NUtYzZws4UbtnPTLrXIFnsiAOEDdpr
+PTKj+JWO6b0X9fKJbecCfT1c6mXo3wrzplm56jnd1t+rzNyslhr4bt1tZ3q4/
pjlky/4cC0fRad0e6m6kKXIZ1wOD7bVI5gwhbCPjAvh7zQ5ePS3glA04KJvncFc2NVnoGeu63SdBZ6ZSiY
pBrXotuKQ1qMb9Lod2hr0atAd0yAKt1U/o1uZ/250ZwATOxDmq7QF2oKOyZcLB/
xaKS3AWjxUHBKwzLAgGcsOyRSMcO
+HpECTQsHUgDgkllsQZdW6LBk5qEocLOGS3IDm2NMVkJxmYwEuV4k+7liqp
+TD4emgM4rcdv3FyO+eTzslO+1Be/
BLRvKrw26QajCkTxKIsZArTC3ScmCues8U06qbYlr1UkzUOQ1DOohqgAl70TCoD6Yy/91SziVW6SKxLr
+k34j09QO4MVmdC7lcnfA54I8K0lpke1lvV/0NqbdDOg7Oxi6Y3qm/
NfU92ZaH7zdkGwYR7dLO+47+H7B1Z/Q6bFs1j/7+oBfgzh29s30jtuXR/2uBZ/
lpDMFqNZ+DdFna3uWAZ/X7JWP73vf8utd5v1ePeoeG7V7UO32n/
ph6edCPKI383RPeJxBuYMBwAC4QNzmQNzGRarq6s6l8Cllh3w
+kjApjCbhr3NbeKnBXQKxITBLBb9EE3zCoYL4zcTydwzAYRVs
+L52D+wcrNjlLMNByvEOALsA7/ov8JHy3ZXP8HwAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAMn1o2QqBgAAjhoAABUAAAB3b3JkL3RoZWw1IL3RoZWw1IMS54bWzsW
tGX8s8QZ7bCft7iYhu0nJUz6RPcpqRkaSd9eEQEmOhUJpWnpoolCceSttAAr2kv2bbIDaF/
IVKGo89smWWNBtYQmzw6ON5Xz16X
+nRjOfylZOEgCPEOKZp26lcch2A0pBGOB23ndsHg1LTAVzANIKEpqjtzBB3rmx//
NFluCVilCAg7VO+BdtOLMRkq1zmoWyG/
BKdoFT2jShLoJBVNi5HDB5LvwpV123Xk4gTh2QwkS63YGpoJQpI9DZzp33ifxJBVcNIWH7yjUyLTQ4O
xgDBwBENbkQNF9PgAnQgHEMiF7Gg7rv445e3L5YURERtsC3YD/
ZnbzQ2iw6q2Y+PhwtDzfK/eWfjXACLWcf1Gv96vL/xpAAxDODWMSxHrd1vdnj/
HFkBZ0eK71+jVKga+4L+2hu/46mvgNSgremv4wSBYxrAAyoq
+JSa NauAZeA3KivU1fMPt9LyGgdegmOD0cA3t+vVakM92ARIRcs0Kb/
neoFGdw5eocmF5Zfap2LjYEniPsoFE6OxCGVMgZhM0gqEEBpDglcNgF49jufImMKVcNrtVd
+DW5K/6erqkQwK3ECxYZ00hX2tShAAPGZ6ltvOp9OoUIK9f/
Pz6xTNw+vD56cPfTh89On34q8XqGkzHRatXP37175PPwT/
Pfnj1+B57nhfxf/7yxR+/f20HiiLw5bdP/3r+9OV3X/7902MLvMPgsAg/
wAni4Do6BrdolidmGQAN2ZtZHMQQFy066ZjDFCobC7ovYgN9fQYJtOC6ylzghSZ1wga8Or1nEN6P2VF

ncgFj20ugxgZNG8SmXI4RikSQPXRQ4QsZncxNuK6h0NGOR0JcBeDLsTWkBzgebGalkbXcCLzMrMRIF
QwiGEysXLGaVzEfsIP5RKF4CYVvHLU3CGqLvMA043pvoORke6z9/
Ztqaz2BaJ6psy2JRA19+OMjCDSzssrep7g9ExxX5F1/93KuhTSl98/
sevuhRT0DsPWHbUq45twq+ldUBbhi6/dPThNbyK5XSzQD9L9Qbrfe+netJ/
PX7CXGq3v4vN7de0m2XzjPsKE7IsZQbtcyzuX84sGsIFXtNXiQWESy+J8PAM3ZICXAaPiMyzi/
RhO5DgVPcKYz12POZhQLg8l3Wz1rTrlNNmjUdZaqeTPptlAimW7PGDydnkciay13lg
+hC3c69pYPy3nBJTtm5AoDGaSqFIINPLGM0jomZ0Li5aFRVO538hCX+ZZkRsQQPW/
hu9ljOSCgwRFKk
+ZfZ7dc8/0pmCa065aptdSXM8n0waJwnlZSRsWYQwjtNp8zrluLVNq0FOhWKfRaL6LXCsvWdEGkpo1c
+uNKOCEZp20nFPNA/
x9lmTAuepDHGUx3ZfNPsEAMEJzltV5MA0mX3CrVhprjBSXXci9e5PSImGQ0GqFQbGhZVmVf5sTa
+5ZgVaFTSXo/jo7BkEzZLSgD5TcqKoAR5mlRzQizwuJeRnFFruZb0fjPbLIFIZnEch6iFMU8g
+vygk5hHprp6qzM+nwyw7FK0lufumcbqY6CaG44QNSpadePd3fIF1gtdd9glUn3qta1cq3bdEq8/
YFQoLYczKcmGFuoLVtNaud4Q1AYbrE0N50R530arK5adUDkN5a6tvZ2gg7vyZXfk/
erUyK4popO5ENCKp+tnCmBbs3V5USAKcNt577rd7yg6gclt
+n3S17Nc0tNv1MrdXy/Vun7FbfXrT6QQRfxUvGzsQfygYbM5i9fdPvaC5gkv8+
+FNKkTEcjHKKyNtYvYcPv4wXMDd0PDIS/
A7CMzP16ddCqtbr1UqvWGZS8XrdZagX1bqIXDxq9QS/
wm63BAwccabDXqQVevd8s1StBUPLqrqLfbJUaXrXa8RqdZt/
rPJjHWs48v+bh1by2/wMAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAQV1pR/
BGNummMwAAgRMDABEAAB3b3JkL3NldHRpbmdzLnhtbO2d63bbOLagX0UrPXP6T8cBQAakjrdBy
+jEvNj/mkeYVBtRdMiFLviiUD7LQqZYJbHADe2N/G+Dt//2f//vXv3/rdVs3Oi
+SLH33Cu6BVy2dtrNOKl6+ezUoL14Hr1pFGaeduJul+t2r77p49fe//
fX2baHL0lQqWqaBtHjba797dVWW/bdv3hTtK92Li72sr1NteJHlVbg0f
+aXb3pxfj3ov25nvX5cJudJNym/v0EA0FfjzJz0jx9O27idS9p51mRXZSVyNvs4iJp6/H/
TCTydc47EpFZe9DTaTk845tcd40OWVpcJf1i0lrvoa2ZwqtJlzerOnHT607q3UKwRndvs7wzlvHvUqgn2c
+5xF4dNGXEIhr/mNSebNYCWGii66/RkVHSQnOdx/
n2+G7322/3LNMvj867xSdOdtHoVeWWf2RZr3X7tq/ztrGN8WhgPPpNVWKGJLs4KeNSm/
Kir7vdoY+3uzpOx1XMkeuT8ntXF60/i
+r3xzjVaqiUSrqlzo30TWzU9xSAR8wfcbc7kjenq/5uD4oy600OgeqQcTSjzMKhYdPffvqp0OMjVzquZt1Cr
+yVzmcnNla47TSYtppM4r5rHR8tMz63k+L3RoEv0mKZLkLcTW2qRmo4dHDuDCuGRqioy/
iQbc0pzwxuU4s4INgXH71vX+l0+F0/
s2EqUkFjMikgewwK38a19Jh3B9buH1lhqJtznzSj9tGzTBLyzzrThoYioUmWuVmMs039TnuJh3TEr80/
liUJ0NHnSuX5s+8bSrspzdV1V9NIB1p2sIPruK+lqMeFX/7a/
a2qA6Mu1i0bt7qb8ZxdScpTejtJ51e/O3dKwrxcQ9v6tq4fXuRZWWwalfpjPv
+X6UfSeffqNRzrvnQcTFpclNZp584fyy0tHp42tCA6CvOzXycjZFR
+bcxrpt48Bj5kHV35wSBP1g8tryaGghND158pM4TLk44+nc4cZQx9kvvyhedr5h5mwiWly6D6PUGGIBsbvz
d7XSsflwPjUc51t6lOqm/Q/JHme5ftpx8Sf5ztbcnGhc3OGxDj8B
+ORSZ7dDoe6mvwmt3jsid/M+1Ina3+O82L2c6pHHKc3eRxfmqjZ0/
nZ0cHRtJ1v08m7KNHJvWmd0R+Wani+GrZXOzs8Ov10eLB/+POdwVufZ51vp/1TfjpaRN/
isOjYffPLs2QVdFG67xT/VV04/ZVWZi+dQZJFUmn7X5Yq93f4vj6zGRw/
bMLM80KMxEuB2k6387Rhu1U/8l6xoZ58vVmvqHDLBslHh3j2y2jehnnZX3jnV5h8ic
+KPUgn8qH8gM//unok2XARjJcX5mhMLlbPPKr9SUP47g3leAHB2ci+hydno6/3z98f/
bhpPXL0bE8E9p0LLm+HvbL3tZxYowy3/
dPSXIZ2WiVUJV8DOaUztK27q8coNNMd5fPNBTL01Viv7y0NHfMkjtX1VWCJhvJeZz2jK3XHVvZKypY
B5D6I94O0BAAhYQ1R+OJIKyWYQppbuD734KpvzYjMvDFDitPVRD2eOVVAO
+l39bdanTx8Pol/PZKT4p4NTq1QVzGdCpj+W7piqH00CV84Nw+HRx+P9Q6t1Kr/

WM7PY2z2dd61P+xZdl37yv06jX0/P+MF7cfTPl5PTqcyXLzdxdv28G9Uv6ehT3vsTdy/NscFuUX
+5v7eSUH8qj8J7mhsVWrH1ve8dhdDycF6vj9VRARD+bgTy9b5xm9e/tO78wAc3MCJ1+
+Rwdv/+y3kCIX04O+MnpRy5r286Wx/V/HBnPyay+QeeLnJxDp+ac4ujzl/fmV57o6/
tOGn46VvRweyUk5LPw4P3yX48mk2r1/cNtEmJy2/IRTZIO2sPdnQoP8+rd199tX98cvrgHqmjT
+v7wQfT3ryf3Vv/6Dgaanaytsih+c/+rCflErSm9Y+Muw3j9drO//H46DQKT/
ePDte340klEJ2sfY41pvfyjFlzrv+ybxx+5XT/9GDW499/Emf8X79PMfev3z9e/NLWP8Pk08U/
bmAeDDoM//FrGn6+ufqj6P3z2z97B+Lfn792fIH/6+s//337rfzeTtvh8cd/BOCPX7vhr/
JfvxNo/uF/7Rk96jWqorDRp5q/4tPp6dxontcL/Gw6y4vvaXtafSHre4vyR9xfu+0GW
+tyA/TitVg1Nc9/HAWD8psiayWhk1laf5vCRXh0fFxdPLx6FBGh8YjVokaEFXbCVPRY
+MVn34+k1X8sEudxDf6Pjcb17zKbj/m2UXS1Wv0pdNb6vblwNb67/V5Pkiu5cnHNRp/
r3W6lBraKx8mujzqm0VbnK5Re1yzEjrNTKhfQ8QsEG7i9LKMz3V3Wv1kuAM8dKg6sXTEmoWIC69+5uZ
+v64svLCDet36L8/M4zQbJyhaqfY1ue7y5MVp6HO
+DuY2pOqGx3eaTUIs3jwWOy4vzuNB9urXbjHf9D2VD04WJnGcJ53LYnCenX/d
+1Z0LeuX2ZI+m19MWE5l2tLtcnOXWZbb1EmW5e91i5HAT4OkWAolqzWcCfC76/
iVpzrlruMy0bXr7cnYtdbp7EcjVM4izXoyWVEuuPDohKtETsrcnGdR1fr61XaC0JeJCTDIYDa/
lHgN2GsEoGVPphKLjNCilGUsFyq/1/1uPjdSrpA5NAjqZFnezbJ+mXxdS
+bjZAcknB+xw492iWnDdlqIGa4FiRWnmAoc1bnFOoJ1Gwsr5Ez873/
OupfLFLRLVCFjaQAAsMQwU7+cjtomXSrPu1JfTGv9R7f8z4Xrmf/
x70FW/ifcA6Mfsyubo7+ry5uQjn7//T8uy/88+2ZW052z4f/EZ1VzPM/
j70cX/xzootodfp9ng/74Eta3lhm3M97VvL293bv1hheukOnrm18/
HlyuC7yuLhHEaVuP1Zjld9aUH9W6q2CrVam4oFtdpVG1YfG
+rCq8P6YRCmnEKASC4ZASHngeRL4lsl98QHAI8GZOYkWT1eZPVYVf/
KGr9eVMdFKyQljqp0n/Ur9oWlmbt/otGhV+/
Wtjm7FdxpdkljV12qfpKoD5nozObZCTiW62ynqKy2O+LCmreKo6rDKh7i4br1Zo
+JBUkw2160KTARKUpgw9l0Or8uNR+OzzsukHXeHHA6rYD//
mw0UmOr7Oe4Oqmul64yBzi+H3nARdws9O+P0+D3yH+PqAsMG3rskdU/zx4N05irzR
+6Rk3EZn2SDvK2XxBcL1rD7kvzk0H16638PjIE7y8rPHb7v3HrYz9dw7tx6na7/
pLv9tUw/3ljM1qsb9frldzN2da6yUHbfOUeXRlsmSL
+tNsLHkdbE3LdFWV3WHofidXQaXdauKI6aldpMn9nxNZyk4mGni0wO39PCabLe8JlxNoM0H45bxTARn
DmknmDmn4cDHyskuEdD6UdYUi9iEEVzPbLwbaHZX/
txeVXVM1j6l9PXJ9WFLZ1OrrS0c13l6DIB6E1nfKzo6/b4orJ+c6X1Rfl7tX5+9+e561d//
tebSz28DWm4vHxzU2HFJMKX5ld+3k2+XhTD1eebyyZfG41lapagM
+Wnet0bX9Jr3Vk9CYetrkU2h0CHQldAh8CdQeDVIBktXB9DwTnn2BoFaxTfEiSeVBEx0AOAhjgkIHtRiLA
+qLKAzn0b4LllyzeO9qupfmQNhylHQgdCB0IFwLhGf98T7+YzilfgAH7+q9lQaDCHoo8KiJFApTIQIZEhR
h4dzE2uqSsFb9DcGlhC99joCEJMI0EAzgyDcBxlCR5gTM7/
o2EozF4HyvneVmHPrZ8CnPZHSX67CgGqThGJ0uDJEjpCOkl6QjpCPkysuGVfRsDcNn6/
GXD8mPZeQjLyNGgjGfYO4HGGPOAOMeCMLllyL0PR83/
jLiepQ8dFcV5wUcJx0nHScdJxdniWUI+RSXFumPYuSjry8qABQWBHqw2IWVEYM
+JT4DXEqIGZrfMN4tPrqjA6KDop39XZQdFBcA4qPvtTo/
zAkPu56oylYBUwxSinC1EMs9H0ZlcYwD7gP53eMdwul7sqjQ6NDo0OjQ
+OD91V1L066j4Fi8AOguKT0ps8jShxUTyNKrDCmEQ1CBDAggChC/cCfp/yPxeGwpHoJctwu
+zovDOkWEdnTHX2r82udvXkOyXDj1CGw5RDoEOgQ6BC43urwlv72GACyHwDABZU3xB8OIQw8Ui0G
F1WV6K50tiBTNM7uHE1ryAY6JjomOiY+LiLLnLxCSdvJFOp2fVNW+qz8HMB6894Jn9H/
Hqmnv7sSE8fQU8iAkMFZUYRDgIGWAMCBxiEOKgOdcWN4Fn3bg4TjpOOk46TjpOrtw
+rfiSTgDTujGrkEdj8ke822ahG2d3u7EhJVnkgRCyIAiUhxn1hAihkOan74fE481549smlMwz3XeMnBNwjH
+jKiu0nBO4PilOgg6CDolOggHJDNR5/l+1RFPwR77q5q/jGGBRc
+CHDFAjMEAhE4EsaSQUlwZA25+7Tx19vdMvDOQFHRkdGR0ZHxsVZcpeMpe7qCxCnRH0XGH/

HWm7uKb7pNirEvsJCMloY9QQOqUIRw9Vi/
 pwI0/5aCXsfjZKzc7TiteQHHSMDlx0jHyMVZMsXfp9uza52agHn9KDhu8XU3dRpv
 +nqbABPiQw9FwvDRjziGnkdDDkJBmcLbvj91cPvzcocctBy0HLQctBy06qB1IBZPQq0tvoCmVuVN7wz1v
 +Zf67v590h8oUVPec4113me6luzTlWOhncn5xbfF2PTetMvFPo45FFECEQKK4FZiDhAIQiJQMwLt/1o/
 OBWVJ2Si31yGHMYcxhzGHPLRzp+CV3m
 +uJR35iHW3ynyx11N323mY85FwoFnDHsBYpTQXH1fUGJRIjCbd9keb7cHQcrBysHKwcrB6s6WE2fEbj
 xlpY7em/6LjlcESADyVigMGeUqSAIQg+rKMCIBI3/FGD1as5BPvcuNsc7xzvHO8e7Lflu
 +nR81PrTX16/fiT06KKfPAv01qo6+7z7FI+ZUt6a8PIgkkFICaMc1TdviF8zpTPEcaBMkEgEg
 +6yX/N4Px0HBnWe59ng/6wkiXWVrX2i2Pdr1iaXg7rL86LutLldhZ0Wlnr3kqjasPi0eC
 +P4aBJxVkEnu+j5EnAh4Bag7RUITArI9nPbWZY9rk7BppeROnl
 +ObNxeKVkjPeeNQM32pb3RatDKToLQ6upXdbXVJZfVvp6nfXH/s02Qqt8q6LpdY0PcH5RJr
 +a/
 LJvWu8d947TwNyMPXznTNnNb5oz5vscVky6r7Wa3uGyYfJtFAPsZlghBUT9gLzCmDPgg95iNBtn3rzfww
 HD9QUTsSbjntEOgQOMe6uX47BDoeThD4RK8o/
 REEfIK3kpKIScUiBmjkY8mxFQSEyiqyMF8/0c
 +SLgBAC910a0Go3CP0c8JOAQ6BLpVoEPg4iy5i8Az0984ftR9P1t8yZpd7Q3RF3AVYRUEgvAAA48EHL
 H1RDL/g9OYyy/dG4+JQOCfgUOhQ+ISrwnrfY6EC23NiPdepzqPu63DQe98/
 r0dD2liWfSVLSwLrwZjsfKkc25uMXXrs24WKf6pvfGishIWG2GUoEVEYGMuBlhhJ4gXgR/5lcOH87GO
 +IY4FJAhwoCUXuDhwFcB9gKkcBQRDjAk85c/
 dwuHd0fGwdDB0MHQwdDB8B4YduO4fNRNM1t8t9ocCpfU3vRyISQhDSPEFMJYMcm58gPoA0I8Ckww
 +Kd3QHhbb
 +7d2uOj8bm0O2bzgQcDh0OHQ4dDhdnSd1dNHF6pS8eg8OtvrRtegfNktqbnvBUhliIqImQ4OrWGUaUZ
 +z4EQAc1nsRT9MQEQkKOMDSOAIu2PiGADjChEjogQjNerr20zT76VU26MwEN3+UZtSCrlxAty7Hz9X
 XBP0byA5Gctv3XJj0t+/
 hsnP6Mw2urnWWfQftTdU1t8fGak9NkdpTd9bkZgDiTwPBQwLCRnwGell48r6QcqnL/
 svY3E5yZPvupR195cVI9b/v2/hi7553E/TQ6ku7oS+/2/qvuiPgXVH3/
 +l1vutxzxHPEc8XaUeHDRRZ6NeL/F8XUr6xXtKxNvbX77ScrtQa/S
 +6xe702/SFmBjisDOw8Y7nkBVRKFhCDAfezNbwpub8E/fA/i9bXp1IF/
 cak/LObdQmrd/cOMwe9waS+gfkwcBB0EHQqdB0ErRDSzSMA/Bj
 +bfGRmSH/7qi86QvelSTAFz4JGMJe9eZBQTFACqEg5IRu+9Lvg5d8B6NxcKu
 +qYADngPeCwdemQ+el3dDArW+xukgzpOWWSbMG3DUxEZA3L2vn4wWh
 +Orjo/6JPMWH5oZrQzvKr3xx0+kLyXGzMcMQ+AFEkIIWIKVQJ4k236V/MZsHPnWuDSO05s8ji
 +PpsMyLHW8nAg4XjpevnBeugXiY0E4t7PWmr9XsMIPzNzZJz2b03zT1/
 p6HuccSOphJJIEnLHhRy6VZCZMcPxDXizkdkodCB0IHQj/m4NwWzfiDEGY68IMQhyXj6PgFh
 +WGVJwqvYjEBiQiCuzGETMYyY0MCYjQSgIfRVQhLHYMQROh8TB0MHQwdDB8EXA8MetCuenRZO
 ddleFD0cghB6RIqBEIYWZhAGiMvSYplyzEMJwxxDoVoUOhg6GDoYvC4Y/
 blU4d/PL5jycf+HA1leFc5pv+IYhxFCEqK8EpszgUOABhRELU
 +8DDiIZNR6LnVoUOhMtT3IHQgfAFgPAHrQofRUH2w1aFD0egkjxQkCGkCMVCiABKgEGIFYg4R/
 yHvHD9EQhs4qpwWK9BbxUa1uF5Hn8/urhT9VXrzd/+evvWGOdznLdu36bGnd69Ks+7B/
 G57havzKGbuPvuVdX137/1ui1j6MI0MA4ccA+MI4ZO21n1RqdxwaC8eA3p6Pff63Uaq7T/y/
 BULdN4Wrw1gWncwIVZ9t++eXN7e7t36+1I+eUbBAB88+uHg5P2le7Fr500KOPUgGskwES
 +s6b8fKRbMQrp5SC
 +1M85DsbrvppUZHKqcfLwY4bD5mNqPzqQJ3ZPHpavmjizN1wHmAcoADwg2COYhwCIMMBCcZ8INYc
 jow8fT1dP6sODw4OqxIG/p/PrSUiYHF0IJ6J7A/OxOr6/
 zv3tRlefTu7qODlqI5ORjO7KTY6ukOPy5/t0+njw8eC+OiefT9boW13PVkbW1WadOpmMTsINbd
 +6qlKyUI8X5S64wbK6D/Ci5SYa7Rx3+7vST+71gqrW6f7H9ZykTJrvGys6ru8Oi3JN9IHlnq00/
 AqbVuU/RQdr2Pw+vbZt3/

vqVFfa7t85W7XZPgmw3w2z2PkEegQNMuB8yyKiHpUSCEgQiyRBjUPmQPnEe8dksb3Ta6cTloNfgSHF
N8kFyXn6tduObyuFbV9Zlck95ELlv66dj8YkkJY/
POmMqxeRestCU2CwowRwQxQShWPOKBoTTmHLz/
zjgT8zmj3mS5Umpkybvpy0puT6PlwSbSOI7fdseg6sav8RIKylaHd3qTxVp3cRp60qXrckV4Aa7xvr6r
+8167fZRIfaZES2IEFUNU5K3V1SKkn3GuxZKxRe35VWNNJE31nZZ5fDuBxmvRwGEh8pIEX1Rasm2O
+6JgTamKoWOiT2zd4MSHC7RvsjKkcc3fBSltirkEuocpXAfQFJhAxCBUJRWSISxQI5DmY6zWdud5DmC
+Rr56bZ188XVNzkcxc5sSaSd6lf22NvVeN0fPLWTZblrVIX1T6u7uok7Ywf42umM9yv9/
oecn9bTXSbdUZgS5IBVePqbe9t0cr6vTi
+brDf3FFzfTe5I9pEr6jpn8s5XM6x5n30KgQECS4J8TEFIZMeoTT0gwhLgdVT30fvco4f4msu53igM7ico2E
tdsNKWaB/wgGLEfD9AHvaoLzAjqCEcchUa4KMnpr1f522dlvGlbnsr1F0/
UhfI9zEOF/bx+3Sf6bCTmQAVnUf4hs7kAms6O8WdxTAHgD/s/
lbCnfUXN8p7og20Rlq+ufyDjdnrHkVg0HfhxHyA4CwED5TUMIQ
+qEQnieJfOI8lx30dJ7o64bz5l6a64eMO6JNDBk1/dtufnE4VmClr4Y7Q72uG7z7qla
+iW5h6+kWc4o//
eVPf6qA1vy0ok7T9Z2iTrqJLIHfS5dfuPxizacvsYdDLH1AJcUSHVzCCPgMESAhaeSpv5lwfAV3w3myqO
+eTjwsUKCezSUfoQI9SIGUfTEGQe/qN7jr/
NWUeZx3OQ3AtZpuj4v6qSbCIP6Xm4vE3Fh5JnDiOPyzpjQsbhc1QjffvUmLztS/
VhzKJM4nTvAz85jY5f759+Obn+LvPkRn+ZfKtTp1+ik1Peet3i/
X53+H3OLG2dIHE5KPZ6V02N0S/O/FsCvidVRAzcAaAhDgnlXhQirMKA+iIkW6d
+EGMKmKtBkg56PZ031J9WKPsA7C820GjyL/fVwf/FhBQH/50x1ZPBf+57v8lt9fLlC/
tNjTmvjgrbut2xwh6KPAojZjCVlAhgRFEQ9DRQJKn/rjDhNUnPWzomxnHd1Qd7LrujnBF
+WbDPDlnjp+v5hw4vi9M6Zym+q7YKVtfXwJEKQwXqgBiEEEAhiFPpYYcYC5kk99m
+CMBN04Lpt8nbZO04eweSbdbDLP99Jx+cWEEcflnTGV4/
luWGIbl1oWvVQ5qm6mizANBAM48iEQPowwJ+CpXwqwsEI7izu5Ls7K7/2dWT4vq/
zAVfRyM81Gdm2/HbtfTKhx7N4ZUzl274KVtsTuSDDmE8z9AGPMGWDcA0EY
+VKEvufjZ7tuXQGhNQRca3euX9cr/YDr2PUNNZng1r47hr
+YkOMYvjOmcgzfBSttieEKAIUFgR6stsNlxKBPic8AlxJihrxnXX/
v2sXrJ7mCvWOXsd217BcbYhyzd8ZUjtm7YKvtMZtgFDDFKKUIUw
+x0PdlhBjDPOA+xM/L7N25oL2k7oN5vSuXtu/017H6xYQWx
+qdMZVj9S5YaVsPc0scVl9yS6wwphENQgQwllAoQv3Af+rXx0y3XHUVtPr6jIFF0Qfshc
+Em0zmhT46Jr+YEOKYvDOMckzeBStt60O7oZJB9W1digimoS84ASoUCqtAcUaf
+tX00wXaRfxtB4g8VfMB6+WJaJNpPnc/x
+IXEzoci3fGVI7Fu2CILbHYV8CDmMBQUYIBhIOQAcaAwIEEIQ6e7fpzknaT9IWZpJc6PYvNL52ncdzbT
+en7lfH4s73ltAJDOIHD8OPVO4L2VZo/
YHd8RWtNBvvqUXBcfzFhyHF9Z0zluL4LVtoS1yEGVCKfCcJ9LD3AflwZjklIpC8j
+mxcvxik7TLZhbvFF1R9ALnnxRuN6sV+Oja/mFDi2LwzpnJs3gUrbY3Nggs/
ZJgCgRkCgQh8SSOpoCQY0me7Nzy+6GizarvcATgv6vqAHfMF+Sbjebmns8vJpw4Pu
+MqRyfd8FK29oTx9gXWEhGEcOeoAFVKEK4eoOKpwJEnovPpe7qiyxLd4HPC7o
+gM8L8o3m81JPHZ9fTDhxfN4ZUzk+74KVtvVOswAT4kMPRcKQ2o84hp5HQw5CQZnCT31v
+Kfbs2ud9nR+3WAwLym5PpGXBJul4jt9cwx
+MSHDMXhnTOUYvAtW2tY94Z4XBSQkAQwo9qUUQIWSmPWxjxQRSj0xg4/SYgcvKzi
+hRelmwihu/2znH4xYQNx
+GdMZXj8C5YaVvfpfZxyKOIElgUVgKzEHGAQhASgZgXPvW7S8xS7DxP9MVZJy4HTb5du0bRjdbEy8J
+Clbb17k8fcy4UCjhj2AsUp4Li6tPTEokQhU9977XQZa4vygbDeF7D9Sk8L9VE/
C72ynH3xYQJx92dMZXj7i5YaVvv8cQRATKQjAUKc0aZColg9LCKAoxl8Fzj27d6vMiKXfimad5VR/
wzNO8eBORbOmnY/OLCSWOzTjKsfmXbDSltjMEUY+xkiCEFQPIgvMKYM+CD3ml0Ge/
npXeRONl4YE1aspurosdd7kD2LY9d3kGrKtjSaielWPHa9fTHhxvN4ZUZle74KVtsRrEjGpWMQAjXwsORa

rrWP1iQotj9c6YyrF6F6y0JVYHXEVYBYEgPMDAI4EHlaARwL4nOlbBc7H6rCjzOG7yhedaVR/
A6HnxRvN5sZ
+OzS8mlDg274ypHJt3wUrbuhcMQS7DarObCqyICGTEIQgh9ATxlvjU92fPFmpXg6RIB72ezneBz8vqPm
+CrAXIIWjiHCAIQHPxup
+VpTtrNPkO8gsyj6E0wsNNJvSS311jH4xlUxemdM5Ri9C1ba1nVpSEIaRogpHLFiknPIB9AHhHgUkoA
+H6O7cVzuxi1kc6o+iM8z8YbTeb6fjs0vJpQ4Nu
+MqRybd8FK23ovpwyxEIESIcHVDWOMKMKYCVFAPMajZ7sO3Yrj9Epf7ASb51R90L1iM/
Fms3mhn47NLyaUODbvjKkcm3fBStt6/
kpgDiTwPBQwLCRnwGell48r6Qcq9J6YzfvvVTbotPp51hm0m3yHWI2i63O5RriJVK7to2Pyiwkhjsk7YyrH
+A1IBmCsDYg8YJnsBVRKFhCDAfexh+MRM/i2Or1tZr2hf5cnXm2Z/B7Je1/XJXC/fRDjbeur4/
GLCiePzzpjK8XkXrLStd2srSYAvfBlwhL3qzWKCYoAUQkHICX3qa81DEnSzdlwmTb4T7I6aG1J5XrSxQF
+cyF9KTFmPmYYAi+QSCrDZqwA8iR56ndqj1ZI46uZTf4gc42im66SF4QbS
+TIPjomv5gQ4pi8M6ZyTN4FK23rvSmk4sqgGDGP4QgzJiNBKAh9FVCEsXgOJue6GHTLOC5bsOIUXIZ
POmMqxeRestK1ry9AjUgSUKKQwkzBAVIYek5RxFKiYPi
+b0e6wGT2OzWhX2Dzpp2Pziwkljs07YyrH5l2w0rbeCSZ5oCBDSBGKhRABIACDECsQcY74U78TbAkE
Q8zjmQ1I8whhFnzlsCEirJQIQ4furvXty5+7f529o12j7ivuyymb27X9tZx+sWEFcfpnTGV4/
QuWGIb33qGPBIEQC+kEoeUMwQQZ4VBQ5nEm2bNce15gQeO3uGu0fQynG77RXdtbX
+kXE1Ycp3fGVI7Tu2Clbb2vEzEUleorwSkOBQ5AGJGQ
+z7wMKLhs1yHXmBB47e7a7R9DKcbvuld21vH6RcTVhynd8ZUjtO7YKvtPV
+FwoizyJc+87AXchZwqjAMluVJ4nlp/XzVz3Falvpap81+DckdNdcn8x3RjiK5pn/
bY3FVQ+rW9ZwOreusV7Zy3b4qi1aStq50aco7Om/dxGmro1vnealvWqVuFWUcN/
W5vBcXgzxUd8ZUDuq7YKvtXcxWAGLCOEdRglnwOVM+RxxgHyvNgJPATQ7281cX97/
rc5qJua9FrG3PvUZ4zK63NX4YjfnT8wTLVquLP/OBTZEI
+puX3eyULjP8Rn4kAUCwjLMIQechjIAKREJT873U+szbSZf/w/cE9KdXEEX/
KsibnmVP11s8vpyJNzCvn
+rPSm9ew49Tc0a8OXD8cXCstMavx6CghgIkNkEUKBgoHERUVxkJDdGYUPKZosRhlfviuNvgQDGv4fq
+TSQoQcD7PuERQj5CkVQspACFjxPxDil4ybnFVP11o8VU5EmBoq5/
rgo4aLE5IGCR0Aw4luAehhzyRgjAeYRVqEfEvhcUel2jvOObvKd3fMarh8r5qWaGC4We
+UihosYD8grgpBw4ZEgQgxjFglPmvUID/1IBQGR8jkjRpPvMZ3XcNOI0dx7SRd75SKGixibRwwURIHne4
+RlrB8JmiQ6NTiY2ziAYnEC53cNFhoXzO4Lbi6uL08f7H0/2jwxUXWFcZ+j4j32fg
+4x7n2HvM+p9Br3PmPcZcpURx7Fi1RAPq3zMs6+6XR7E6eUgvtSf4+5AF1XdV603f/
vr7dtO1v4c563bt2nc0+9e3WRZfpPpy0J34zi9yY1l/sqU3sTdd6+
+1ct863WlvogH3XJaM3z75Voh8+JLdVt8USZxuveBn5xGx6/3T7/
lrD3o6bQsviS/5Emp8y8/m6DxpYh7/a5umda+9OJ+P0kvO+Oke+ZY/an/
iOPrs5Gi8WU66PV0fnRwNFXjMz8+s1VZv7mzw6PTT4cH+4c/TxuGK+Sr/
yQdo3ZykQy/t3LciXt3VbJU26zZzVTj45514nLQmx8nQF4D7zUCEN0vfBEXeipY/
bHGce9aBiLgAQIRBNgD9zdQfu/
PTvrh830Cxml5+8p4VhrPDF1vcX4ep9kgWUNc6E6efL0oFhrl0vPqls7OOvlnh1OxX9eoH2Z5zju5LuBUTH
mHTVrxNII96sVJdyOJ97roxsY+M4uulfRTnHZ0t8j1pQkoOj
+chSWEPc/40/DfGg0dzpv0fWsTrzjOZh2dC4/3yp3qrr7lSnQ24Yb
+zwC7d8lZ6c8mJnd1aTpdzPReU24cy9cxj9BXwyE2Dq5lotOiDLPObNaJoxXT7q7s0dwjUbM2BrmOB62/
zba3oyVBkPy1zfX29ichnnf
+R6eEADrrddSW17I7qnjaReTZYx1llhOgW6E5ng9WBHb5PrslxVRSrrBslKSdYex+r/
vdulpD08n+GuB74vd73avmXHLZ0TWxcUUH5wRro
+KaousFxDmJmpC4oSB6qOBaAXBOcO0QOCdzJwiuyEnmxOxhcL3THm5uuvmodzk7vJbsnci33inNTDz
+sflj0uh50qwwuQFrFhLZs4UE2bLlqKQ
+6l6+1fl1larMkan6cBZYkSbNxBbnaRzvdauPL51rk9X9Vz4J2XvpisXGrC01SNtG

+XV6OxNamH0H05P/hZ/n8dWq9H/WxCYZqhbCH4x5byqYXv6llaTtbquXpcNllk7/0oqLc
+NC9hbNcrKtOwbjprzrvJV/T/fSXKiWeNh7YRY91FbCqDGEqK02aMpN9jdlq8dGLRdvztl/R
+alA7Sisl3ia6W5SOfh6cqfJVxOak6/
XVQiZ5jUbyO2bvMmE93GmU4yHaZY0rtHEiU5MCpNWmcJag7QseFLGebmOoDXO3b9ssca49dcsD4lz
+HzHkR7wNsz6wdiGeReUqqka+jZ07PQWF91sr0x2XJZRp5mUr+oRPMi6Ux/
HGdZOBU1YJRyPBnFqnhWBABGHrIUUSpkfRFEVBFbkcdYUoQxhvVFCAcqshVxL6wv8ggXqr4le75v6
+Yj69UU+5coyvAxllSxFMFCWLnOKAbMU+VEQ1BdJBLilwYiEQX2/oEcUrj8XxCSK6huExAx+/
RhCgrBfP1CQeL6wNUj9oN7KkHqQ17so9LEE9S4KfRrBeqNA3xfEonyAKLY0aEaeWxoUmCFuLQrrp4M
LYeGj91DNFjNZbGflQ+fX2Qj4V1KJGgKRvK/JDYOkYAx6qNyViGFiiKOI
+8utNiQTkzHluYSaYpV/
SqGFRXoKIWkwZYexZ1FAwCut9wwMeDOsDrGdcKrAUeQSG9Vb2KMZRfZc93+Ow3gHMgoJZoo3HiL
fqQ4oU+Afvj6Jk5KS0DFeHZ7uFSkcLSS5xLGR+t7zI2g4jqGzR2hLC+QZMbUM/
SllaC1TsAxIRZRsNEXogtDXIKLHEeC8Aii/ICcktGhIXRvX4SmSKO6iMbhUsLUU
+Ci39iqj066UlxKElByAIYFLv88SkgLB
+NIgHFax3UeIZO9d3mWAT9+rTORKYJMCiPMOK11uZCCNYH1JliEJLBCAhkZYAawootRQpBIVFeWU
+LlsSjelNSE794vb0ohhG1NFjdX1dvSkqQtMxKSoz/1sdDSkhgyXspdpYi3xORZaACZAK6rYhH9RilATZp
R
+IIZvSI3qp8ppkhCWxFRoaVBDkJQ76KUm7hhGShOIWexsvCZZzmX9LklaTdQ9izhy6zmFKgfKB8galkT
+Qgzv14N36DSMvl+ocwyYX1qlqP1o
+FTGPr1ju37EFsSMz9AoSVb9jCpN7ZfE6i0HluQaQIYle5lwWjfuj5tD6y
+WF1C2x9kYRA1M9KX3oRqPdDX/
rENhqKQI5vIAAQ3xKWA4zMQsBSRGIYP4YBgZHFbQJCgCXHDiiUfr1vBL5nZp
+lyMS2ensFAgJsOZc0C476Mqykryz8CilYcctARZRYZmUQ
+SGtHw2GSGDJ55kHfcskql5CpuoHinIEiHoHYJ5ZqNaHSoaxCSuWlp/g
+llpioRXP1ArNp0YNTOS3qNY4EHLhGWBj6SIQYFCy0xhwsfCcq7QpAH13stCM4j1XeYAYLC
+QT58UYelCANLbsM97FvioRklaUmkueGyZQljFm2eZeFjikKLY3Mfe7R
+NDgH3LKg4xwKZomyMKssS79CpGS9vbjeYsJIYalvrZ8OAIJf1vdLQEz8+tEQkASqvl9Gd2VxNoGwxBY
ywkRYyypbMLPqtly8MFi2NChoZNkKFigUIh0zEVbvtqkvkkykiUhcYTqi8JqG6N
+woZmCR7Uq2ECgG3fxsDctq4Mge9ZQB9CgiwuGmIDKUuDxBDbUkQxtyzbQ9/
E83oXDQPCLc4WMmTGt75leJ5l4y4UOGL1wSEUBLJ6nw/
NotjWr9CaYoUKYUv4klW0rJeSAHqyfuSliRusnnoSlmRJ52QVAeq7LM3i1rL7LT1llaVBTI2P1hcRFFkuLk
+NDiURH1rWr4ILak7ZHJ5y1bi5GPuWV4owAcY2LEFNI8PuJUWHYCI4GkZRkYhcTkPfVFEkvbGJr1I28
kAW4Ke8iG2XMISQeUDliKqWH0EUizYLSMp5tvClxJ
+ZFlxKJP3WnlAk236vsUokRdYdkVUhIVIsa8UDCOLKZWnLBfvlHE2MJoOb0Zlxd/
+2nvtbi8urj/nkl8rSstUbiYRx7zxp4tYHc3wo1nt7nl+LJJ1UONcXWa4Xik4G55PS16/
HJUUV7nZVHrcnJWBc0EmKvtQXoz+6H+L8ctb2pE5ef7ijL/4xba9d3ZaUv8+zQX9cfJvH/
f20un1sUgdOXKv3NknLg6Q3KSgG5ydTuTTOv8+VDdLO0c3o1u03s5G6fVte6Z6uhqq6e2Mywmn39eHE
zSzQuG97mUqJR2fCPuF11z9Qe/5gdQ5Njc/W8yTFvdgxPjuHZMTI5RmbH6OQYrY5dfe/
rvJuk1+9eTX9Wxy+ybje71Z2fZuV3Do1HoZMdZuV+2u4OOto4RidrF/vVvUNIMSovruK
+Hj8UZHwxGx3ojA+0bt7qb+W7V7qTIK9aRT/p9OJv715ROF54jKt34+/
ZoFyoXJVVtfuLXTiMp48+fJmQXo4I5a0Gasf9c5156QX5+VpfDnWu6PbifHpK
++986w7Mf9fxp3uJkV5ovtxHpdZPikcP0cFcXVbz76ZIObXsIB6wqQAkwwGkrftq
+pUZrJU96Qf6wsRF7ozajkuy9g4VedU9/rduNSt3PTY3at8vwMns7rQZXUfWvG3/
w9QSwMEFAAGAAgAAAAhAOnrQLytAQAAxAKAABQAAAB3b3JKL3dlYINIdHRpbmdzLnhtbOyWy07DM
+Q9TVJC2kRNK1UICYkVjw9wHKe1sD2W7TaUr2eahD6ABV3BoiuPx75HM7qx48nsTclgza0ToAsSDyIS
lhjsym15eTJq84eUT9x53ugAp2uWKFwTpvcd0LEIV9QNwHCNizVYRT1O7SJU1L6uzBUDZagXpZDC
qQ8sIEkG7pTDuk9b8htaArYwFxp3DfpTseloKvcPEyTeQEsyCg9oPsJm

+ohaF8jhqlyX3gJvTAMMdQLH8fqHB0IKiBVhJgDAyRQ8qsXb9GDS5qAoyGqdxlibpdbteQrW5bdfWVVKK
JNxm0YEHXvvPbLTLPorF8of0M5jvyT14D+pLHuuYV3Yb+b1G45dDcOLet/
u2gaGM9zEDCWg4XXnoEPKgstOU5VFFp2ntYeenSMN90114bEcc3QzjeBT3fp39+Gs/
ktE4SpNRlpz9+Bd+4HUVZXhAsrMf/8KPLEvwiGTp+b76Mz+6sf2vg/FCiXd
+B3ZuoXHcdpKDt9f0AA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEA+tlyswgCAAB/
BAAAEAAIAWRvY1Byb3BzL2FwcC54bWwgogQBKAAAQAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+w/2D4vZGT5qMNFVdiqEDNjRY3PaZk+IEmCwJkho0+/Wj7NZztmEYNj
+RR5o6ns7mV8+Nzg7og7Jmly9HRZ6hkbZSZrfK78v3Zxd5FiKYCrQ1uMqPGPIr8fYN33jr0EeFlaMRJqz
+YrWsl8cbKpwZNZOimDN8jmgqrM5cPzDvJi4P8V
+HVIYmfuGhPDqaJ3iJjdMQUYwn59PZfHFxWYwqG5856yu8tBF0qRpqlrhP
+AZ2GMSEsy7gj9ZXQZxPCs66kK/34EFGUIHMFNLzgyAv3ZOKwmRBBafIPQ22Dpmdy3rLA3gbNjCaZ
auqSNtQvRi1JF1Jz1eRsO24axmiZpu+CPjf1sf8/u03a/Sg
+3bw9ldzVpFv8jRCToRAth06Gjs47r7BubIU6u/78YcjzL1pOSP1EY20bB
+Yo1oABfZ6UEZFctULnmzwNdy70t4k475c7yk48OSjivutA0l+mRfzxdCdglFEOoV2a33Sw/
wW1LA63QAvWt2WL32/Fplfn/o/idiPBsV9LQGf8XlpP2HLr4DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBmWrUAlwwAAAZuAAAPAAAAd29yZC9zdHlsZXMueG1szF3bct4En3fq
+vRpoEEJ/v2PpzjyHinPQpacDUZvhgOPJj4LwmR+Nvhyf733duBIOUkCErGEEng2eaTb4491v//
l9dZrlzxHNPAQZKexfzZY5Hl6ur+f+Qsak+wNS2kiLs4Yj0kuDvl8Pyb8YZnu+SxOSR5OwyjMn/
fHw
+HRoIThJihsNgt9esX8ZUyTXNnvcxoJRJZkizDNKrSVCdqK8SDlzKdZJjodRwVeTMKkhhINAFac
+pxlbJa/EZ0pW6SghPloqD7F0RrgEAcwrgFi//RmnjBOppHwvmiJJ8AG74T7A+Zf0RIZRnkmD/
ktLw/LI/XfNUvyzFudkswPw7PBfRgXj7SifeZxUR0cHVKSZafZyHpvLg4T7JuMz+Dp/
filyOSzMX1RxKdDZJo7+OH9kPqU9MwEMIE792dS8P9ss3F/42epPVRcddGtwXrlgbuilAUV
+nsA/MfaHCxiwtnG6F8IDj55eaWh4yLcFufu6Nx+FcYBDRp3JcswoB
+W9DkS0aD9fl/rIXEICd8tkzE54PjkWliyoL3Tz5NZfyJqwmJxZM/
SoNI3v2/ynZUeqjr9gUIUnPeCG0xlhZZoy8KYrnRETzuwQvhTtAWhy/
UkqMXwj1+ldy3L4R74hjXJ+rYMep9mEfU+O4yR3i3hJM5J
+nck6lQtSBcp4l+hLvINEc98i7nLJkb3/4+ThckCzNjgyKjePdyKDD0bR
+Y9yHMgENOTvoYkE/27sl4Ff+pJ+7UhBacARyZhdNNXtvGLiMipgW+s95WeK66W
+G57q9K0i7wWMT4bBm5c2AF6MyDFaAzF7JoGSeZyx4rPlcdVniu++swZBSe6ai/
De9PHgbOyFBgrphQYK5oUGCuoFBgTgkwnWsZgZIOslzATGdV28DkcOoszSYqzhTYK7iTIG5ijMF5ir
dDTENSFcx14B0N9AkOY1Txgl/dgT5PqJzUpQFDtBuOZvJVSSWFIW/
A0hZheQOJ9sFnCuSv9Gps6ZJLJftchV19wsa715u3UbePwsWBZR79/
RJE3GmhZgo3u5S4odFtdkuaD3DavJDOF/k3t1CLQFswHwNt1p2VY9H2x8oh1xgNu4x
+5sG4TKuGlqEW8v4wNxxVfLeLLdeD2utywPDS3hM4+2W67nrC3LY0NL
+My3hpZKNS3Lvji8lvyhMxCO++Knrrg0wXfcF0W1cedj+wKptuwKweO
+KGpJxTv3fZp0RYSZZvT2ZuLR22NUpEfByEmPYqwrPUSfwD7Tx1COs7ulUdWCeoFw0/
TafKH6nyXL1RjRtB+rZVUj
+xsxsUky6nXiHKhXdkY4rbyj96xxAtJDGGciPYRxStJDGOUmrTkqSeIRjLOVHsl4bekh0PkLjhG4/
AXtcfkL2tvkL4hik792mBfolYwnCHoltFAhBFqoO8wd9BAooQJzK6FCFLRQIQRaQBACLvQ4JcMJFdrjha
KqnDmps/
jKrbNRnOqOcJj5cQzWHqlqlx111vRHWBWMpXv291RalqjfmQMjPFDK1RK157d3Evv9ZQL3l/
HTp/
VV8EXg7uilXopt25TYiYVJ8gRUuYU5MLcGayqQv5JuWoMib9EV60xLMOid92bdpCYbBSV/
SVbqsvjQihing3JdmGsYjjXlftm6YQxf35eiGIfRwX2ZuGEIH9+XjhuGhJ5PzpvWhoZ+O6u9/AoS
+cGwgHOSr
+sISciWIYygMU9L0CKbs6RFMadQjoPjUwuCJ1UOhGdZD2VENZYal2l6oegQs1RDBimoAY081hLkMgk

+tTB4YvVQalb1UHZU46qLqRthapHwFKNq5a0VOOqpV6qcdVSL9W4akIPNa5a6qlaVy11UW2fnPUIVITJ
VuGpJTzWuWuqiGlctdVGNq5a6qN5xQNbC2FONq5Z6qcZVS3qqcdVSF9W4aqmLaly11EU1rlrSUo2rlnc
qq1p5bEVhu9iZvz51SAps0fzATFNjvIS0B1400gt8KRO8YRHqj9sWRjvHJLsHJbLNxm8p2h
+swzUdiV9wyH18ejyfuS77TYyiwrfvAo7iGznPKzwXiofhgThXJbuvgx6o48+LyUO6WRZc7K7pQAmi3RLk
+3LWfUZwqmlhtfaYcuMXItZP/
y9IJ8O96ly3VhinJaPBJRoS6uuZFXU3oU6651OSmdOADpelHYaHOzbh46C0X1iv5U6eJ
+nX7QgTRyaEaLhYFDfSJ+KquXsgfrloTo4mal65Eb0qSZAPOE3/BuOzoXL0qX1QnYsLnciO
+1enTeRTOk7MBryp1EbEnw1LRbJlL6j88RIV31Ivdiny9Z/2FcK0v4skkml8BtmLaC4MpD3wvmbXKdXGt
+5F/
e1Xq8XvdC0PpfSNmm5uJFGGi0WCULXxuoHdNsaKZo0jYo4ER9uEinmVbldXtHY4IkUUOL6JY2iv0IxN
+yPGex3l4Fix5gv92Y4rA/YJJIPKW8/LKExu1/UppE4fcs7/C4+vL0rs42zBT
+MhPeUXl8s4kid4jgyL+SjkY2rxkkkTKvTotbL7ONDDkqv+7QzJDFOWTe6+nNecBppu1P+
+puafF1dZb39ZUjyPsFPehu
+k700JQF9Gzj0s/2a2uQ2uZXbVRsbTkc3ppd2Zw3nfOw2OWknCDVx3Jn2OJgQxzjctbbmiupc
+5C654+ZPKFD
+kMOKFxyYBAMOss55lv60Inc4JT9AEz19hOoy6Tbc9iL0OkLuftQqps67Jk9BfV2ivr/
zS2B6VxUpL3uqceyd0BEbj0iuKjJ/hFNHt+zDvmNzWF16RQw46pFKcc
+oQzFD160XyE8ZAnUJeoZxcTbWanc/IKAd6L1cFqNHEpRz3RMGoln7E/9WNctGoch/
KRAcnhwflkl7jnro4V7ecDIsl8i6SuFtHyNR43z3EI/
oJRzd1dqF1ejezchXJmOpq60zxqQ7Xz8lLeXVHbsl8zAhohqOKUw2chnHKypIC8FhfXwbEWH7eULFjw
+ZrG89C4DxiXoAURfl3zGQYW8Ufd0kfaV8FX7/IUKcpYKnB7Issekhoimqj
+d4fH6Jy82WXJj0aK9oHt1LfxY5jtYG5VR20qE6pxtllSjwKjPuWfS2PfOWdIT9+5TIpL5ivL0kSRGncyW0-
+0SGSgnxuuUrc0K+yu61hnTIsHqxHQttMXJlRkBqCdKpfXRD9NhY5tP/
gzKmTBYtiY+tcn1N9FKY5K1p1Hec+wWPfzNlpmqzDndN4xNa7v
+rd1m4HjNjx1Mbw4vmrITvCWZISHutX4eZMsWDov/sxKsws5k3vyG7S4Zy1Pvn34TAM6E
+nMICxgZ8UIV3+4qW+tKC2vupvz1M2/SbJULkHTRE9t454uL1V
+3aWj1VT1Z3T029ZY7rj3pTpeRXR91VHUY4S9DOMcvn+Cyi7u200obTeNJ0dXV+WLij7Ve/
WserKxZqZ9N+vLV9TrJ8l/
FvmxdlqxSyT0Ur17pOrDovGixfSNTNsjh5fjy8sycDQjxmt8y1x9yt79HwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAAC
SqikVgEAADVKAQAAEgAAAHdvcmQvbnVtYmVyaW5nLnhtbOya3Y7iNhSA7yv1HVDuZ5JAAgEts5qdgY
RPZAZbb7Uv0Ddo32MfaV6h/Egg/
zU6luwUxVwGfH598To6PD7x5+5HgXhJygRjtO/6t5zQgjdkE0Vnf
+e15eBM5DZECOgGYUdh31IA4b+++//+7NqkcXZAY5VGxIH1T0Vkncd
+ZpmvRcV8RzSIC4JSjmTLBpehsz4rLpFMXQXTE
+cZue7+IPCWcxFEL6eQB0CYSTuSOH3lgCqRROGScglV/5zCWAf1gkN9J7All0Rhila+nba
+duWN9ZcNrLXNxsAllmPRNQdskt
+EvmNSaPLF4QSFm9o8shljEwKuYo2d7Gqd6kcJ47WZbdxJLgXG
+V+EG9NXjkYCUvW4cvCX9ijAg2kZd79L0XrlhysbF4SQi7c
+aREIDoduKT0BTg+mE1B819B8ms3uL8wNki2XpD9byN6leNL/VqV/
CVLXLx1kS9YJ7mlJFvlll7oxllHlyxjEguWUNSB6jH2rmTKQeMRcpBnL5fkMbOt9Gk73hahQo0kblwH2n3
+fc6BpkweZqb+8ZOZssh2QyOFxjD1EiSp3SNN/
GM6Jwls8xlzvIMP26sbjajP8b5GlbT3M8vXlCUSWTXXEfOrSJNmFykVttT6u5WEVEFTPkxUvllDuhM7wBk
U3xL1Ar/leV5Lj8isKFPREiqN6oT3MDILGP0gKOOoxaeAfGALjiBvVlerAs690VgcKlBj3DzgHNrn/
OXTXxZIN/3SJ1aLTyH9u9RWZY4ocN4dq4bUPKhFpOZhtoz0sw2kUVSKVlIPQfq0JmNWTaOfgWowG
LpWecB89ZfRB4lWs0y0lp8CmnbeaB9OXkg9Eo3MS0+Bam9PNC5lDwQdkp3KS0+BeU3ygPR5eSBdlC
+NXRgAtLPMRiXqjlhlUPc7Ufmls8OyU7pxKeiE8m+fB0/dKU5AWXwjR1rnUlV/
VgdrmmcQCqr9tolpKzxxa/P+Ci2g+uNPC6gupXnQtvFsWem2hKV7hRafA7DOueSt8+

+IROeSt1rN0hSvxd8alVutZjcFyE7N/
s7vtrrdwlCoXrMPgvbADweWava9dbuGHwxqQ3r9OcBGXX1tzX4LwK6lIV8b1Wuj3kpFfWVteAvArqXJXh
K89mstjXZzNX83fMu38AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQDh9mtLZQIAAB4KAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1szJVdb9ow
+0/RL4vcULClxoqykCaNO1i67RrYxxiLbYjO5Dy73fiJNBCKGTSuiUX2K/t1/
bDOSf3D88idXZMG65khLweRg6TVK253ETox9PyboQckxO5JqmSLEJ7ZtDD9OOH
+2ISK5kbB9ZLMxE0QkmeZxPXNTRhgpieypiEwVhpQXL06o0riP61ze6oEhnJ+YqnPN
+7PsYDVNvoW1xUHHPKPim6FUzmdr2rWQqOspqEZ6ZxK25xK5ReZ1pRZgzcWaSVnyBcHmy84Mxlcl
GAg6+byRSpNVCvDhJA6YoWIN3ykmkggYmGIOUitnRCrDPBjZkTRC2MePelAD
+G3eALnIRJoQbVhpUU3EIRwTwdN9o5qCG1MNZDynSaPvCGwIR6qGDN/
AwNascIQWGGN/tlyiSvEiNAdlOAr6teKXe9lnXCv9g4JLhVof2/
UqH2p9DnNgT7e6/xmHJy6Ycb6yvwmmBJEXiPhApl9DoBJCu9+JiLa+nYks/
hWRudpqznTJ5AKNIRAYWyoIjaATDaHWTLfhiPkzW/9v0fETERwsbKaVRNhYHJ92En4bCbLNvaeweHm
FSrVXjBBE5dlbAh5UkbFsAOH7vlxcsI3BjEnKV9pfiE3ljYnbNWELHmP2on9l9kRgDCbH5QjCe96doy71
+Qvg/DaSuYAh4+nIPxrZcL7g5JZhYTzhW+S/GJgIOHwXoExs1ddnAQGIO4zHm
+niO1eD4y6Yaa/
AQAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEA5QIRI74BAABYBgAAGQAAAHdvcmQvY29tbWVudHNFeHRlbn
+X7DuQ3msLCAGZLkzc4vXe9wN0UKUZ/ZMWZfv2O6io2xlj86qU9vmdp
+fQw8Pjh6idLTOWK5kid0yQw2ShSi7XKfr/73k0RY5tqCxpSRLOSez6HF2f/
fQukFSKCGYbOziwwGMtEmrixRVtAMTjG1RMUhtWPDCkKtWzRi2Y7Va8YLhVpkSe8QLuydtVMGshZ
KYpzSQsrpQRtIGpWWNBzftGj4CuacPfeM2bT2CTsMeoFG2MTA6l0dFQJ0n2hg5DrzDXxN1LclVsuITslr
KTVnyXWDYQDvJ0CvbyvOi1EbfalX22hL
+X5kdbd7AOtQ5POj2dvMvFZUww0URbJcS2XoWw2OoGQOZN3pPms0O
+860HS6maaGLktoXdOJG0c59K/ubblrVgThS5LQ86MwC7MBkiCa+z7JggGSSRQ/
PeXZYogxnyy850U4QOJ7AZmSaEgUN4s9iJMPkETED+Mgnv+S4O+/
g9kXAAAA//8DAFBLAWQUAAYACABBXWIHPoGOE2wBAAC2AgAAEQAIARvY1Byb3BzL2NvcmlUe
+z58P/
n6+BSzd1slbxCi8W5KeMZIAk55bdxqSta4TCdkVgrlA9wGX0NAAzFpMy4WWk3JM2JdUFqvQ5X5sKJaU
A70yON
+jGVxN02TNUpeNGOP04eb6Xj2DlalxEaVTsEsNidjLMWtLda2y9MFKjD2hlupVrqAjHVMLKLVESbvO0np
+ukFFCa0f6kAEn0oL8D6xCyCaXvqA3tBvMKm8UHHLIDJiDftiJcG9NnmIHQgigBvplTOMqs63HvEbTAO
kl6aB5ynnLnXNeHI0KNsrGk3ySs+PHrrNfnB+w3VX+b/leVAr6+/
OV31BLAWQUAAAACABBXWIHGgdVw9lZAABRSQEAEgAcAHdvcmQvZG9jdW1lbnQyLnhtbCCiGAAO
CzRoibbZikSBouxOnmbeY38sMC+0r7BV1MWWliskRUIUpKDRpnp1rl+p04dVv3f//
zvX/7zz0Hfe4izcZIO33fgW9Dx4mE37SXD2/edSX7zRnS8cR4Ne1E/HcbvO1/
jcec/L//y+K6XdieDeJh7toHh+N3jqPu+c5fno3cXF+PuXTylxm8HSTdLx+IN/
rabDi7Sm5ukG188plnvAgEliqNRInbj8di
+LYiGD9G4M2tu8H1r6Sge2os3aTalcvszu70YRNn9ZPTGtj6K8uQ66Sf5V9s2YPNmUktDNnw3a
+LNokPukXfTDs3+zJ/
lyrx3+oiecaB440UW920f0uH4Lhk9kVG3NXvxbt7lw2tEPAz6nYUIINIOBjqLHu2fpwbLdL83fWjQn/
b89RYhKCER18TiiTJdWH7nvCeDKBk
+vbgWa54xF9JqDaDVBka32wnn5yydjJ5aS7Zr7cPwftGWs+sKbc2E/Jy08Xad
+XQXjawFDrrvPtW00yy67tseWZF5luueU+uO8zjXae+r+zvyHt9Zf9X7eGWNFQBsiMaqMz/
pTknGFGHzU1fuFFlccbq4S8c30aSfuysGcMHcFUjeJals+tB73+GhAEQpPT2bx3/
m7ixkiEpuQNGb0VvW/PmUf+3HttmHqP++89d0RDrehbtwk0WD
+CqzVx6zyBpSZMU37LkO3Klh9y61fR9Ft7E78ad9IWPQHx5935FUfnd9nDguRJM8nbU4HkVdyyx7rZ8
+3el2g8v+V6fhrMTvSjovXi3LD/5u9/K85fzBq7WNCclXzB6+1ZFvV7wV3kWDQ7+vx1ZMm4jm

+d4RZn/5Z27y3jFw8Wr1yW/0x+DfUpGY7z7LMVuNPtguW2R6MsHsfZQ9y59AZJ/
uWL9+ULxzgUNKACCKa41j4wgaYEG44M9Y3x/vs/vF/Cjz
+H5tePv6jPnnvFou1ntOyWlePYaXQeN8e/62C8qjbD9CpL05tyHX2Br+6O/
bEldob4Mkde9igNdSu/9ONvaXwf9SwD3q3SvrEzleUQLnfGpMPcCSYadxOLDCpLov7M14yf/
+6OFz+mPuXbvJ+QLk49iXhxsqZYvfbT1rQ7agNNzbn5gGFf2n
+YCE4M8hVmgeYh0QyHEqJwxc295OXax6JGXGcbCGnK5Y6cDw8zR2E
+ZcAo7vc/5VE292rr7whnvrSVzDkUEmRnt3nSbhNrE1Lrlu1YKSABZQqHASImElz7YRCAs9s8NCFnt9m
G5HUpLlgr2fZqKGxLkfm4cuT
+UGMrXH7vv0wJ68RsdvjTeX6uhLVLH7TMGh2V1eWARlCRIYMZCaQjzfaEDisJQBYGhwhrPNsDSIoHV
+MdfUCRIRIRBCABIRAwDDjRBCIAINH67B1baE
+n7h1fil63ndZa3Px8WssAZw1iOTpmWEqlCDyy6Lhc1uW1uHazqm1WpZKzAGvt4flqHefFHEApG9iHhI8
zfl0a/uX5aY5jsBfvYj/
szAmUHpOhr3SS7L8q0PcVpD0eoSwDk2+J6oVhGyKCD6YF2dcN7rZvZO7h1zqEYpwHtQhn2uuENCQ
aaudQWyrkrH/7SNt2pDvrcMvFs8EU33euOI7HBSvXk3Hn7FiPW5pnx3p2rlcnrb5jbakkNIndJvNpKV11pK
cbimXShWvGWRsXUjBOQnshZVUMQJYohDKI0sVnwsdpdMILYxXygKHAcAQn0IM3QyhDiXkjHIJINaQ3
PHNdj0dDeLsvlhQ4GKvCjjXqfgmzuJhN/ZW6ttfHpxtW+W+ro4HSo6pT/1IBaNMUAGlf/
QKVrWOp7EPwtdXrvwv4nefx6tNjgvd317M/ea3DWqKqRVMujQL/
qqVwGQUjDNUFZvUrdg9LUXMwZkJBaONZSCKOUZNIQJMTcglomKr4t12i71CPW/
LZd2eVG77pFwqlbuLaIFLQVhAVWel6pcqECB8ZNFcu0B1i1ripqOU8M0gSvrbFRI33Kf1zuDdCU66rjHr
+2pOuxyHr9iB1+6R8MKRmAmsZqmBI0pX5hDHKTgSpdzp2jTumujPk8kMtEe854quYwOcssEFCYwW
bl+BxctDC5gaDQIJVwOLiDBnlwHFwc6bD/
w7CfdO9yy8B42Pjg/5TjI0tzuHIOV0qsA20AhoTCwDBNQEhEIIgUwCdCg4Clreol2y32c7hyeuFKGQEbZ
+wH0tT3kPKBYnfiC2cch6zMeblDl83cXaVUwjoqCUy8NXLn0d
+MGxfZBUBUnW7LhReqOWtWKpMfZcv4mFuunFls7b6ks77ZT+M7i2i6bmllWHxFc
+DyRhdoAIERC+4JqF2kBNbbC21WcJ7Rb7cX7te15W/UjAFUMqiA/
IMrgC5QsZmB8IXNsBnOst4HPcj2/
SdHiK9VFtoKk5mJKEcJ/4WjJrINhngkhUlukWqMBGIHQgqUMTcoapo4QphAISUq5UMv94H9aVg6k9M
+Pq3x696yyJb7yHaHjeHbLdvCkAx3MSaDCKFKIDDF2SB4gBVAAAuojiYMTLwRvAyG1bVP
+65/D9CEeXmfZv/6JAKTnyOeQkY8FXxBqjpYBGCoZ
+il8A3DzAHwfD91SA7tNbZ9x8zRmXSE2t5jFPqEcB4qAjFmgQKBz6QhJ17j3AZCzgmCo4RJ6ANouFj5
DgwuSisbQle/
joczwhzSKaCayTZIY8Ab9US6dtj6N5pag5DOcahoAEVUDDCtfaBCTQI2HBkqG9MUxjaPrHXxNAWyro9
+KR9uLpgKxEkBUD9ikr1IQ00VDfOo710nf/Qt/SXTve0fbwJEMd9dPy/
fvFnq0z7rEIXSASsrc1AQKgp9TH8Y82hbiOnHeRbf5D
+lfbQPbirGkjRAQaAPS1NzsaSx9qx8g4SSkmBhFPMZgRgJjXxLaGNF+
+0Te5IY8jhk3dROWO2T0V4iQV8wyMgK1Gm3/KJiK1DHDVchPv7touviwluYN
+NhY5j3Vxsb5vF9PLTErurxniFuU75kDenHBWhKE8Nwqzxa6VI4i1BKhlxziQkOIBSKGQJFaLCmGNdDr/
YJtAxUtVCKtXCpfdw/
WDqCC40I5yvjLWIDNoXCy1u9tPXpCB3lk0Hrcviblv1YE6FqALEWz3u5t8Hd968+tPFuP7jbO03NwSMR
aag7sWyrqxbY5bJ6O94OpCyEt5TMYtP1ZKuiEMkfJx+CKuEgXkwR53SNGLEDtMcz
+23YiXUHYQZTNP9B3OWnCFfrSL25cA1lqmuPW541oDv6Qq/
Kqe1aNnSPXUYnEZOarl3LgDrgBeZZ2hCLTkBBuohCbSBH6IlZaBpkDSEEK/
pDNsxulsD87NzxQe2ITXhcBuHUxC8OrSB5tm5NpiqjMRPKTDZHxXxab2yWiheOIBPFIWNzwYabWoIM
+oL9TpN7y2Z9wWw2ceGlnnvO7//
nPPR9971ym1NN6eiYQ0IERXznQ0XFhkEgTJitWJEuc2c2ElrWAFix5mAdhA7agMgodLI3eyQ2udKGq4Q
uufK4UkVSLAJ0N82mV0IZqS3pcpZnDpvUbnNz
+v1jKlch6slqP4HDLoi9ajYVU7WcvQCrpwndWJ4JEEGPGSutIIGG1WBtuhkkLT1ZjFLRSLfHWWUjmLVc

+/
o6Gfa71r4gTgjQIAJHEelnFJOQgwJlJnzZW5byZSzWrijquzpj1FwZuZsgolz7eenkdnDhZQ6XcCxUNxmHm
iEDa2DEn7LQH8IKZw9v2va7wPJaISal0FJolbQbBAhoQhVYBACK5H438Qhf
+eH7ULE7ppP83mnCTFv3k68643P9/tx262Z3b3+040ydNC15O
+vWqKf9vVZpwaCFFIAxaESBPeiJFaKcOFHalTihmkorEyo7NJNmCS5VN/
gcUiUjb1R3yGxUrqj0sF2NFP3h869bfsTebie55uecrBz5MtDQt39k3r8syXxFBzQs/
CXTPh+SXOHpM/viXD23TklgaxByvCnssvomzeNiNlwRY3nPvYJldYgDhZ+V9/PXz5/
CjVr+s1a/NGqSRDbqC0jMDs5ufL2krYICMZKegQfssSgiollSf2dosW0FogxIM9ZmtjbKV
+BIKxYmzWxtlK5Jc2UC8xEomp1aX8nplUusESY3RGqAS3vwsyHHVb8r2aZD2ZsxFiXD5yOSYR9fj2d95
vxTXH7KB1bBcZyzv5racmeiakUgL9cKLfU43gPoM8RUMDy9TCn5qojsvkOGcaS1J1Ib2SetHFRAMwC
+72KSy3FR4CJT472ZFf5xoCX5WkYHHzkj8wOiTKLFOAIWFY7SGguupKJpfCm5zeu7nOOre5XHIOSS
+PqG1LttZ7z2bZqs+GK/2zNOz3uxsfq55ihdr7uuA
+L4wfkCJk6U1GgpaYCEDc5V2Fi51GYu1Zyfq86axr6a30jShgnvWQMNCfryfeeXjte5i2OL7J1B/
JCik8fOJoHtRrt289YtFKcUq4fplZtyLTm/fzlj8V484rls7vxtwblioZ4l1Ah+Lt
+WUvpDGBdngMxqAHdmXM/e0XQ50J4+R9jMpZrGVZ017TGuzUypblyAEe0vOZullS4o/
pUtmbv8qWa9gVvh0eiSg8DFzc+/
RETYB2GZcqQdDWNnxRrIKCEaS1X0pPWsmRAVveqlxr4IBC1KXjps/
o8vh8XKRBMxYJnAv7+w1/8qnJub0W/eXfxdV4jRKHEZ00MiOO4zseXT2/
fXYBUmcLSAZKNiIAGGCMhia+VBFwiC7LKaC5MgBsLkDZyqW6A1JTwDxEgbWRKjaFCU/
yobglYUh
+9siNG7WI5snseXEauwPIhi6Lb3t7ixV8rs5gGVHPQwLth1cX77N07W4OzOn3I93HWXGtCJLfjQAiw0Eg
wWYu1VyysjHRH8DRbWZKOUfXgM0IY68Xf4u9dJg/OJMfvvU+DL3Jo3cbxze5N/
Gsl7B3eA9p3160B1E3Tx6SPLb/Db3cuqSk37dHqb2WDePB6n5G8yhxfat1MTS/f7z6/
Pt4cv0tiu79frpYzli
+GHfNr4w26gjxoe8vh84+xUFA1gWeiYtLa8QhoQUvUfxYmFb8WZ6NBk3NOo4PeewM9dNn9fGz96H483
TmK8rv3GxOyL0NI/e5e6gSgNzrtThxUdrM4ypPpQgwX12nv60WogzfX0TgZXyTjj3E/
tlqef0nT7OLWYmrfkhNnvfjzmm76o91HPedJlaipFa3O1OmfDvOwUFZdLKEvNQwZps2jJ6xWnYcF0Vc
F2Y564dJDVWGi8q643iKB1SC+fl1jGghrwwEVlgR+sINsgjTBampwoPIR/194H
+78zNjyh4eSgYQdeapEQrZs9JZKFBK8u+84IV1gx/XJxpxXIsBdFWe+qPxx/
JnkW38bzL84b82elExLpyA1D
+mnX6UrlwboJia8PkwZ69uqDJUSrk1c6T2A0BdznVEhklUgLTMCkEFIBlqyxr5x38ylmgFaY5I/
QJ5gM1OqR301+LEyY7xH14UYCDURZDXAgIAyFRyJ61qvTr9+l3J8aSVBVnaeqWKNDwSetak8HlzHm
vJH/
deL8pnp93U20Oc3U6G63aC3MiSAFBhDrOkpOGAkEp52eqFsg2+fBMOJjf1q2ef9WZ3yN84xYvFBmmo
+YBrhUF/krs6ap6tnNJNXA7aYF/b7zc/
wYJ3ZIZbvSmR7FVhk71u/046E7bEKm2zmBxkRfERvnPDic
+9uHhmzl9Csh34MdvVfmpS8BVk2s
+18dxZ69emeuuzp5pbdwFgpBTTjISEwVFLiUNDAaAICpEhjlYibuVTTfhuT/
A4Ev6+p2bfeP2wouE3otzPNrR5eltVc6Jaa8QWjBhkiNRTI7UgvNZNKbHAGTWnuZi7V1NzGlu8dCL46pC
+kxiJbVsbLhwttA/
vJwe4o2VIX/3Zcj6zMzrL9xLZoYfZiYFQeMLyIbKgTAn2jZ0KullcZLpyNep3ovSi72Enc9yIN7ES4fj71OUk5
vSy7WqRR7A0/VRUDS4j8xkfz/h4jmbXer/HpJ8/
K8JdesEeEY5YzWSMVN7ZdZ8lt7R2TPnv71wBycwn9eOilPmZd7q3f
+1lote8YJM57ubedezuvluvr92bh96/XU+sa/dc4fTgMR0WJ//dS0febWZdq/
cwLbpW/VtXUe28qmtinE8m2di2d2d/JUWHv8WWFfG9PRpG9g570BtE94W/
LZr4tkSIGyzZFtM8eXAO3j7w7dEKbebgvWTYS1zS82DaxwBHledhm7Vvs8Rn3+1ZAUQ3Xi/
JvUHq4NybcM61hH5ib8hdfb3Des

+Jw8LuKm4m44XaTtNCWeS0aOK5Jm241HOlay8W1fquKL9YSmfoDazeTB6thmT336JocBe7p/
 l0dyj+EI3zcr7Zl/ert15Pb53KFGriejC979mYzrbhTStyFhfT4V2cZWk8mgYKtstWY/
 vJOH9r9XhczGnamCLzCsDOi67due4l+Yz2mdlvdZGEfZsP01H7IsEd3+WjJNuOo1Dpgo
 +SlumsrGNQfoH1F6MEfeF2YXvrOHYdu5Q10Pj3MvezueWlhzQTIEmzvHFD9YoJz0nBqGDxvi
 +H78nQZeW213RuSUydnK9EOU8Qb32HNqcVto4l2cLDyddXHOPKZuzh7dlv3CdVtu9a2xfXQEZXHvKro
 SyO7qePvsDIzZs/9f4rsScdZy1OOb1f5/2nnP5mX2JtYzJ4AoDrLllyvr
 +gt9VWVJxpGd76oYMTnhWBcoV822Rx9ijC4A0NCEHIVctPIIXcOn0svjyy3uwCjT1yF7k1mC8tRRYAx
 +v/xqsYVH4bv/
 l1dVnDQ9ISP22ieKltlosm1apKaqr1IK9k4znc3xhgewOsEslQF7v314SllsFIStp0tarTyAudMhoq8dEm
 +U/i8FmMJJYtFwLij95DkEKS7b44UDjPh0l8SqaOJSwgeUKiFh/
 Xtf1br9GiAyU1GR1sU4VCNswOhlpvRJTuzScN03OuQr4eSTQTYe5HU/
 YYLz4+LYlqysnWxgEIQ13m2V79o6Gs2zcAAwJhYFhmoCQiEACKYFPhAYBEc2t2bGRS3XX7KjMmval
 +34AfW0POQ8oVo2t6nA2hUZM4aVYEIKywWDt2qJSMd
 +Gfuwl6Jv1YdfTXr95j2lm4x43hE6nCdY/LLhm9oaRG
 +EMHea62TA72nb9PzXPwnFRQkgFFIwxrX1gAk0JNhwZ6pvmVg49e5YjA9kdTlBlRSprEPd7JdO5jFLB
 +BJ926dzNQBCsJXJCERUolgi9QYUI79XPHGd5nk6mD8xts6wX2zHsLI18/
 hb8RHS45zpc3cwb6fiAGX9ljzORlu3FO4WloWemnmIX
 +wA5cGOla1PnVYM3GZpnP9UVYIqvb3MjvEVPXc3Hx9ucL6mkM2XzDISOeFdzSMbJAaphGXPIXcM
 at49f0qX/DJ2RX2HnfzqxUGbfT6n+xDU23nzJ8WftzFUS/OngeZU3JcsrrjZcWrsW+9ebbzpdt7U
 +x49sQiVr5J07zEGxaO9qX717wCbejVTZKNlx7AG97x3QNkLu7bT27PnkcN1nMZ7i9hyATWExxqhc/
 pYRHt78UEs7TkXPGBBb8dxsEud2FprttTxHPbVfEC5V2e
 +XZmxEr2psS9L7Dp9scTbu7+Hk7yYufcw6PolGfcrcXkQFAbYdWjST5nfuPkTnPbN4On6CTw7mVXx5k
 TILnN65jaaukrxrScVsMe6Yql5x6FYnKQ56s7VLLv8fUESDBBQAAAAIAEFdaUeBRKcyeAEAAC4JAAAd
 amxH9IDgbF30SL1CDRGISQCxsdhEyrx48nneZOK/n9/
 JbCPr4BuMrbRKWBxGLACV6qxSRcJWmD
 +M2Ww6+YBaoHvCIIVjA7dE2YSViM0r5zYtQQob6gaUU3JtpEB3awreiPRLFMAHUTTI5jQHozmDxbaBX
 +2F5jWpGRTxa1kkswri+7PEeBwvhkcQNDuY7o
 +XOIEKvVbnWrx13vFzk98azJTkKBOBJL4vChVjWvc49CrQwXmGuDfvOQII8cqhx
 +Xlh3p9lBOjxXnWhjftyr+
 +n8y9uy8HJqWf6D1BLAwQUAAYACABBXWIHFpwaJPMAAABxAQAHAHAhAcAHdvcmQvX3JlbHMvc2V0
 +fTvf18VnvFzuRV4yz8a6houCUoJNeGTc09Jz01Zbu2/
 oRJ0h5Yx5NmEmOuLmhY0phx9gsR7QwFz6gyxPto4WUyziwAPIFBmQI52sWfxv00iTde8D/
 iF5rl/Hg5dmiS3/
 ADFKcNfcd2pD7SEkHccDUUG0mzDq73fUP0Q8R7AES9OYtmoSxFxL4DW5PFWxgtVYVvHyIN6US/
 FpjeRL90zOcJu+dKJRPY49771W+/
 G7JhIOJkqNqaDwqQQIra3bxuPYbUESBAi0AFAAGAAgAQV1pRy/
 yiZmoAQAAYQoAABMAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAFtDb250ZW50X1R5cGVzXS54bWxQSwECLQA
 KKsBAABABQAAEAAAAAAAAAAAAAAAAAAD0BgAAAd29yZC9mb290ZXIzLnhtbFBLAQItABQABgAIAEF
 hgAAHdvcmQvY29tbWVudHMueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAMn1o2QqBgAAjhoAABUAAAAAAAAA
 +AQAAYAYAAABkAAAAAAAAAAAAAAAAAAAb3AAAHdvcmQvY29tbWVudHNFeHRlbnRlZC54bWxQSwE
 inhoud>
 <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
 xsi:nil="true"/>
 </document>
 </leverDocumentcreatieResultaatDu02>

startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```

<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</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>20151109124755</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon2</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie>20786678525874299216</DCr:jobidentificatie>
    <DCr:gewenstePrioriteit>1</DCr:gewenstePrioriteit>
    <DCr:verwijderenNa>1</DCr:verwijderenNa>
    <DCr:vervolgActies>
      <DCr:vervolgActie>
        <DCr:volgnummer>1</DCr:volgnummer>
        <DCr:vrijelInhoud>
          <DCr:groep type="test1" xsi:type="DCr:VrijelInhoudGroep">
            <DCr:groep type="tester"/>
            <DCr:element naam="testers"/>
          </DCr:groep>
          <DCr:element formaat="string" naam="test1" xsi:type="DCr:VrijelInhoudElemente">test</DCr:element>
        </DCr:vrijelInhoud>
      </DCr:vervolgActie>
      <DCr:vervolgActie>
        <DCr:volgnummer>2</DCr:volgnummer>
        <DCr:vrijelInhoud>
          <DCr:groep type="test2" xsi:type="DCr:VrijelInhoudGroep">
            <DCr:groep type="tester"/>
            <DCr:element naam="testers"/>
          </DCr:groep>
          <DCr:element formaat="string" naam="test2" xsi:type="DCr:VrijelInhoudElemente">test2</DCr:element>
        </DCr:vrijelInhoud>
      </DCr:vervolgActie>
    </DCr:parameters>
  </DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```



```

</ontvanger>
<tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109114213</
tijdstipBericht>
<functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
</stuurgegevens>
<parameters>
<jobidentificatie>20786678525874299216</jobidentificatie>
<creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
</parameters>
<document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
<identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">020471</identificatie>
<dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">testtesttesttesttesttesttesttesttesttesttest</dct.omschrijving>
<dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">testtesttesttesttesttesttesttesttesttesttest</dct.omschrijvingGeneriek>
<dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
<creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130411</
creatiedatum>
<ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130517</
ontvangstdatum>
<titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">testtesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttest
titel>
<beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/
zkn/0310">testtesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttesttest
beschrijving>
<formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">txt</formaat>
<taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
<versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
<status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
<verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
<vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
<auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
<link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
<inhoud xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" b:contentType="application/
vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://
www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAEZdaUcv8omZqAEAAMkKAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
+cjQVH4gpMkqZCqNQRrcUmkjMz//95bl38+f4xut3oKluBD6U1Y3aed1kGRlpVmvmYLbEYXLPbyejzUH
+cqoHy6DrUNOIU1OWJQunFECy/heiYb0q0NX
+ESd8KWcbCo8PgpNaXxtveLKyqWm0ov8sNAeVFsUpYROIK/
lnLcSQqAe6yrfRbQozVmUxCz1DDyVnp5kJx2nCPHWQTg9QqvbwX8QqSIFwVY5zrCG2XMyjG/
icZLCWjQWUxzITjpOAUyIguiU4wsS6loiAUOn3J+hmT4KVDqWziHOtAChwJ
+fHqUV7guQYHz2BagvcplOtMJ9ARJ0oC9A26nL/z6CBAD9j4AMxayCFAhb6TgF0rsJ2u/

```

x17GROehJqVNvXaC55P
+w8e6IVVcPaMsOPJaRUbyzJO2jdwjblbfPnDcP08kXUEsDBBQABgAIAEZdaUeSrlyN4gAAAEMCAAAL
+mmO4R6ASvxzEQ0DyUulLOx4EhcgYcQIBlvdWn796fPUV6enlebkz
+oe87FxaBh2fWgOJhoXZg0HGvcXMFmvbrlA0ININmloupKKBpmkXSNWMzMnkoXE4c6GWP2JLXMEy
ifkrA1qm2j8m/
g8xjqMzvl3m6DnIN2Dkk3CwbBcp1/0sjguoPeWJRYON5qa2C1JKXUWD2lkNeWcvQOGZSj8fiZ6FLAmh
F3pLNEbD+UZ/P1Kb+NTBh5gt2o/+0Agt34Ww+QrrV1BLAwQUAAAYACABGXWIHF4x/
KKsBAABABQAAEAAAAHdvcmQvZm9vdGVyMy54bWyllMFuozaQhI8F
+Z4Yoqa7i0KqFtQqt2or7d01JlixPZY9QPNse+gj7SusCZC0u1KVNhwYGDpf/
J7B8+f36+rmRauoFc5LMBIJ5jGJhOFQSRPNSIPV7DuJPDJTMgVGZGQvPLIZr7q0QheFWOPTzvKM1lg
+JMqZaZknl07/
TwmrTFiswGmG4dVtqWZu19hZoFuG8lkqifvAjq8nDAT5zqQjYnYU1lekg6DRTBHunLxDSAG80cLgISN1
+5yTEs2kOSX+UmneFDdZfg6w+Bdgt5c158FBY080eRltY3ZHVn+kP8Eam/x2a/4yMU81s
+EEap5utgYce1ZBUWhZFKoe9b816YeNjbo0jKjyZ0bieJkv8rwwgk6sQFWsUvltJrILLHNUUGVnm9z/
u74rbwYviBXvvt/Ea6l/
uYJ5wr0TAtkxI5BcIRLHzSCK6XtHxq94e7mH8rf8CUEsDBBQABgAIAEZdaUfY72lqqAEAAEFAAAQAA
+kj7Cjt8Jf2QqrThwMCY+c3fM3j
+Pb9sHk5aRY1wXoLJSDKPSQMh0KaQ0bqUM5+ksgHZgqmwliMnlUnD9tNm5bBRRhrfNpanpEqBjts
WQdcel
+JcmYa5smI0x9pYIXBxRKcZgFf3YFq5o61nSHdsiCfpJLhjOz4x4QBIO9MOiJmF0FdSDoIGs0U4W7JO4
FdGi5WE6T5bBONVuTSgmR5Xw92jrVorsBb5BdDkFaD8s+JSXxDRzrEJeIWCW9zTko0k+aa
+FuleVXcZPU1wOI9wB7ua84vB7W90uR9tL05Xljdkf4Ca2zy6635+8Q8VszicdQ83R8MOPakUBG2LMK
MIHK/
yRZ7vyOTaiZLVKrxZSZapZY7ti4yskyRfL9arwRvEKfTe8Rrov11vHsNZCcQ2TGXkL4gQxNEHEtHtho5fd
jb/
gdQSwMEFAAGAAgARI1pR6H4tWqqAQAAQAUAABAAAAB3b3JkL2Zvb3RlcjEueG1spZTBbqMwEIZfB
XuGhOs2B7LHqB5tj3sl/UVaglkaVeq0oYDA2Pmm98zeF7//
Ivev2gVnJC5CSYjyTQmkTAcCmm2GamxnNyRyCMzBVNgREb2wpP71bJNS3RRiDU
+bS3PSIVoU0o9r4Rmfqold+ChxckHTaEsJRe0BVfQWZzEhyfrgAvvQ6KcmYZ5MuD0/
zSwwTFEpxmGF7dlmrmdrWdBLplKJ
+lkrpP7PhmxECQ70w6ICZHQV1I2gsazBjhLsnbh6yB11oYPGSkTqigAYyvpD1t47u0sFiNkOazTTRakWM
+iDtOqVf05M4gs60iGOEZdleJ9zVKKZNFkE3yrNWxGTxdcAs48Au72uOb8d1PZEK9fRNmZ3ZHVH
+gusocnnW/PXiXmsmA0nUPN0szXg2LMKikLLoId1qPutSTdsbNSmYUQVDxmJ40U
+y/M1GV1rUbJa4buVZJ5a5timyMg8+Zn+/LW46b0oXrDz3g5XT//
jDuYR90oEbMNURp5AllqdRxLR1ZIOX3X2cA/jb/
UGUEsDBBQABgAIAEZdaUd3nVyGnQQAAEobAAAQAAAAAd29yZC9oZWFKZlYlLnhtbO1Z3XKbOBR
+FYbLnUn4B5uJ3TEY0kyb3YyTdW/2RgHZZg0SI8I20lfrxT7SvsKkX2PqOCT2NJlucxGhI53v/
EsH/O
+3fy4+PCSxslaERhgNROVcFgWIAhxGaD4QV2x21hMFygAKQYwRHliPklofhcbexESgfmiam/
SYCAuGettSaLBAiaAnidRQDDFM3Ye4ETCs1kUQGmDSSipsiLnTynBAaSUC3IBWgMqInDJ92g4hYgvz
bgYjAnY8GEL2EX9sGBK4kLzW4iK3CEiGUTN0UWFXZmVJgml0Fbwq1zTcK5ivAxAbQOk8+OCc0nwKt
+YIE3Afc414yATudSFLazE7bFJhY/
MjKpwMRFmWR5bX48dSSRrDGVjFbGdF0e0UEHAVDkTNtBzX0YyCyuADy6hW
+Veg35B8uGWPMeswaxAPxE84ZXBjMshlwwup3JSNR+qjm6pvWaP
+SfVh93E5FKz84Qtn5BUkZ3qxx5R7FawYzrnz9SsUFjvOVLnf2BU
+gO0mF8bxNcghYzhjBYO1dzeJ5osDG6Q2Hp99xnhZmcedIXPNikLZBFeax6A5yxddHK8S1FjfiSD80eG
+UmSMXLSBX3G5JZY0Mz/XEvfnRyALft+S+qykHsoCRUIHyEza

+zT2lqLYGv5isslKBDyCoc6JmCYr/1exL07Q9gQ4cXpO8B8gnOK0koSgud5TBb1HvMWM4+Z5OmupWZ
+3uwE4FppqyZ7pHFvzG/juoFnJzdsqODwTjmUdl7U2a8tS+ZYBU/Pvzll8plEhb
+hRsq7sK5NCJQZh7qyA/
LdtD4Wkl2y2xT8Oy7DKwaQoCrkxKIIVkDcWhsANQHFXSNjn3pmhRZT97iiqq0fflvvd8ipbRoF8rXRWjtIB
+dWmLWEVvm6avSQXSyoRZHLolKCGVT3d5b07hPOuxpC4J011YhCgjd9whT6TUzejSy/
Oq3nha+U8YS2EWOgb325tJ81Sjp2idpGXX0k1Ww+2KUztX3NEGwfK0OKUoNpR
+nAFvk36//3mdZeDtrxQ8dQruXA95K/PS7ion3eXb+CuYo
+ut9wBfUw2v33tNxyX3fnVch16xPFV3/N5P0nF9giiBZPnem65nYXm21C9XbTn/
s4bNVGTP6Jrh9ebmO4U61IVVazVsut7zfc8c72nYil8Ry/
ozQIMoGogjEoE4P0RGiDbnAa0n0gk7vdKIH6/
Rcxd2Tv2MgyXnPHR9v6EBzzUBScSmU2E6tTTN6xkuv3R7pm6Nx47su2ND13xL9Q3H94W/
fhOuvcmI5/8xuR7ddWsZ3l/gDjceb671E1HqdHw3b48XHvDvL07P91NS/aHwiO
+X8sjUHE933sv3VNxv9WRHP/
QlrUvz0fmW3IVdyn8IG/4HUEsDBBQABgAIAEZdaUc8T2lgqAEAAD8FAAAQAAAAd29yZC9oZWFKZlXl
+0V9gRIGk7qUobPnBwx/3u7zvsv7//
bB6ejU466YMCm5N0yUgirYBK2X1O2lgvvpIkRG4rrsHKnBxIIA/
bTZ81IU8w14asdyInTYwuozSIRhoelkYJDwHquBRgKNS1EpL24Cu6Yik7PTkPQoaAhQpuOx7IhDP/08B
hr6o4pJYjWSBtPFamXGjWADY1yI2V8lobBZoZ07y2iM5qcR5De3TaD0vMezQV4jfxqTDJ6VP4+MWVXT
VmhfNTdcfA6zeAtz
+tuF899C6C03dRtvZw5k1bOkPsKYhv1xauE3MY8Md7kAjst3egudPGhXhyBLsejL81mQ4bFzSZ3hEVb9
+q9BbrNm38p6N3iif4+D9MI0j/ac/
mcd41BKxHdc5+QEuykOIJKHbDZ0+Guzpjqqf9h9QSwMEFAAGAAgARI1pR5CBkRSpAQAAPwUAABA
ndi1ZRLZyXYDKSjGMSCcMhl2aTkSoUoxmJfGAmZwqMyMhOeHK3mDdpmbSIY41PG8szUoZgU0o9L4
+ChCGMOMkJRSC5oAy6nkiZJ90/WARfeY6llmZxZpMfp/2lghcHFApxmAV//dhmrmtPudld2yIJ
+lkmGH7Ph6wADKdybtEaODOYk7QT1Zohw5+TtQlBAKy1M2GekTijUAMaX0h638VsaLpYDpP5uE7V
+lyOtlhDxDkSPucclGgmzTHxr0pzUtxk+jPA5CvAbi5rzj8HIT3S5GW0tdkeWO2R/gGrb/
Lp1vxIYp5KZvEEap6uNwYce1aoCFsWYdWj9rcm7bCxUZPiiMofMxLH0+VkuVyRwbUSBatU
+LSSXKWWObbOMzKdTF/8vZ0lnTell9B6b/qroz+4vXkKOyUQWzOVkXuwQWx9IBFdzGn/
UWv3d5x
+iw9QSwMEFAAGAAgAAAAhAGRJWYfWAQAAMQYAABEAAAAB3b3JkL2VuZG5vdGVzLnhtbKyUzW6j
nNfzzYi7tXWQU7bqwaIZF4GpGAKwa5UNuM/Pv7MLklgXVU5bQCxTOy55bcLX/
+WDQpV7kCx22ACGXTRrOMIM7pNAwtK7mkdioFM2ChcFMGMoSiElyHDZg8nEVx1M60AcatxXz3VO2
+CulcfYS7JewhZA6sIV67NGBpeoQQZthR6LOO7NHSWPWR3roidrPp1jY6T63qwNrTB1wi8RH5+CJLV
+Z69EUqHGxN/amqPNjX99DTD7CNDb65rzaKDWI01cR9uol4HIT/
YXWF2Tj0uz14l5KqnGEyhZutkqMPS5QkXYsgB3PfC/
NVmON07QpG6vcYHlmhrqwBA0iTWjk7hdpzEsSb1vg8ZkFq+S+4c5aa2Ovzpv/d09PhRvv/
xPRilsbJasksG05gWtK3fk8XTjhyF1uFyErQ1H3Y6dyIOCGSgnVN1eE08fxUcntMfRaj6/vfGS/
p/2kyrO1DHO7fINAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAUGevG1gEAADcGAAASAAAAd29yZC9mb290bm90ZXMMueG1srJRRb5
+07IL8nmIR0FQqp1EaZ8rpuH8A1JlJFPss2ofn2OwgQ2kVR2owHg+98v/
ufD3v58KbKYC+sk6BTEk0pCYTmkEm9S8mf35vJPQmcZzpjJWiRkoNw5GH1/
duyTnIAr8ELFYBDu6Q2PCWF9yYJQ8cLoZibKsktOMj9IIMKlC8IF2ENNgtnNKLtI7HAhXOY8InpPXOkw6
aWCERmcOVjGPU7sLFbOvlZkg3TAvX2Qp/
QHZ9K7HQEoqq5MOMRkENSHJUVD36iPsNXmPIWvgIRLatxIDK0rUANoV0pzK
+CoNnUUP2V8qYq/Kfl1tovi2Hqwtq/F1AI4jPzsGqfKo/DIxold0pEEMEddleJ
+zV6KY1KfEX9qa0eZGi88BZh8BZndbc35aqMyJJm
+jbfXrwGqO9idYXZPHpbnbx DwXzOAJVDzZ7jRY9IKilmxZgLseNL81WY2unkBO/

MHgCicMs8yDJWiSWUomUbvQYFycNL4tGhdzuljM52vSWr148431R/c0oXj/
 Zb9SQRgYwfwYD6a1yFIV+pGnodtmGFKHq2XY2nA07djLPCuZg/ZSV
 +1N8fxRPj2jPp7dbeL7Df2v6s+quFTJaOJWfwEAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAMarvP0SBAAARRcAABEAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzLnhtbOyY32/
 iOBDH30+6/8HKU1cqXUkIP3JLKyh01dVpt9r2+nBvbjKAi2NHtgnb/
 vU3DgHaLuqGtg+32vJAHhv89dif8WDz8eR7JkgB2nAI+55/RD0CMIEpl9O
 +98/VWaPrEWOZTJIQEvreHRjv5PjPPz4u40RIGUhrCEpIEy/zpO/
 NrM3jZtMkM8iYocp4opVRE3uExk01mfAEmkul02ZAFvqWcq0SMAbHO2WyYMar5LI1VQOEhsnSmfM4
 yGC27vUJU21zKq7y20jCuJxsYh1yVeOVQ91j10nXFXXUYqWbgIKEdsahDog5JmXvPtNF6qho2ztUjx3CS
 +rUHESWx61HHh8ZhrTzLG5XbgFy3Ng8X1o/0EgqcC
 +fR1cD5ptci3avx1audyvtFyO3sPrQryw6mZ1zIzOWM57sAsic
 +nUml2I9AjREZw1YkLa+94m3HIMuZp38NUtYzZws4UbtnPTLrXIFnsiAOEDdpr
 +PTKj+JWO6b0X9fKJbecCfT1c6mXo3wrzplm56jnd1t+rzNyslhr4bt1tZ3q4/
 pjiky/4cC0fRad0e6m6kKXIZ1wOD7bVI5gwhbCPjAvh7zQ5ePS3glA04KJvncFc2NVnoGeu63SdBZ6ZSiY
 pBrXotuKQ1qMb9Lod2hr0atAd0yAKt1U/o1uZ/250ZwATOxDmq7QF2oKOyZcLB/
 xaKS3AWjxUHBKWzLAgGcsOyRSMcO
 +HpECTQsHUgDgkllsQZdW6LBk5qEocLOGS3IDm2NMVkJxmYwEuV4k+7liq
 +TD4emgM4rcdv3FyO+eTzslO+1Be/
 BLRvKrw26QajCkTxKIsZArTC3ScmCues8U06qbYlr1UkzUOQ1DOohqgAI70TCoD6Yy/91SzIVW6SKxLr
 +k34j09QO4MvmdC7lcnfA54I8K0Ipkel1vV/0NqbdDOg7Oxi6Y3qm/
 NfU92ZaH7zdkGwYR7dLO+47+H7B1Z/Q6bFs1j/7+oBfgzh29s30jtuXR/2uBZ/
 lpDMFqNZ+DdFna3uWAZ/X7JWP73vf8utd5v1ePeoeG7V7UO32n/
 ph6edCPKI383RPeJxBuYMBwAC4QNzmQNzGRarq6s6I8CIIh3w
 +kjApjCbhr3NbeKnBXQKXITBLBb9EE3zCoYL4zcTydwzAYRVs
 +L52D+wcrNjLMNByvEOALsA7/ov8JHy3ZXP8HwAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAMn1o2QqBgAAjhoAABUAAAB3b3JkL3RoZW1lL3RoZW1IMS54bWzsW
 tGX8s8QZ7bCft7iYhu0nJUz6RPcpqRkaSd9eEQEmOhUJpWnpoolceSttAAr2kv2bbIDaF/
 IVKGo89smWWNBtYQmzw6ON5Xz16X
 +nRjOfylZOEgCPEOKZp26lcch2A0pBGOB23ndsHg1LTAVzANIKEpqjtzBB3rmx//
 NFluCVilCAg7VO+BdtOLMRkq1zmoWyG/
 BKdoFT2jShLoJBVNi5HDB5LvwkpV123Xk4gTh2QwkS63YGpoJQpI9DZzp33ifxJBVcNIWH7yjUyLTQ4O
 xgDBwBENbkQNF9PgAnQgHEMiF7Gg7rv445e3L5YURERtsC3YD/
 ZnbzQ2iw6q2Y+PhwtDzfK/eWfjXACLWcf1Gv96vL/xpAaxDOdWMSxHrd1vdnj/
 HFkBZ0eK71+jVKga+4L+2hu/46mvgNSgremv4wSBYxrAAyoq
 +JSaNauAZeA3KivU1fMPt9LyGgdegmOD0cA3t+vVakM92ARIRcs0Kb/
 neoFGdw5eocmF5Zfap2LjYEniPsoFE6OxCGVMgZhM0gqEEBpDglcNgF49jufImMKVcNrtVd
 +DW5K/6erqkQwK3ECxYZ00hX2tShAAPGZ6ltvOp9OoUIK9f/
 Pz6xTNw+vD56cPfTh89On34q8XqGkzHRatXP37175PPwT/
 Pfnj1+B7nfhxf/7yxR+/f20HiiLw5bdP/3r+9OV3X/7902MLvMPgsAg/
 wAni4Do6BrdolidmGQAN2ZtZHMQQFy066ZjDFCobC7ovYgN9fQYJtOC6ylzghSZ1wga8Or1nEN6P2VF
 ncgFj20ugxgZNG8SmXI4RikSQPXRQ4QsZncxNuK6h0NGOR0JcBeDLsTWkBgobGalkbXcCLzMrMRIF
 QwiGEysXLGaVzEfsIP5RKF4CYVvHLU3CGqLvMA043pvoORke6z9/
 Ztqaz2BaJ6psy2JRA19+OMjCDSzssrep7g9ExxX5F1/93KuhTSl98/
 sevuhRT0DsPWHbUq45twq+ldUBbhi6/dPThNbyK5XSzQD9L9Qbrfe+netJ/
 PX7CXGq3v4vN7de0m2XzjPsKE7IsZQbtcyzuX84sGslFXtNXiQWESy+J8PAM3ZICXAaPiMyzi/
 RhO5DgVPcKYz12POZhQLg8I3Wz1rTrlNNmjUdZaqeTPptIAimW7PGDydnkciay13lg
 +hC3c69pYPy3nBJTtm5AoDGaSqFIINPLGM0jomZ0Li5aFRVO538hCX+ZZkRsQQPW/

hu9ljOSCgwRFKk
+ZfZ7dc8/0pmCa065aptdSXM8n0waJwnIzSRSWYQwjtNp8zrluLVNq0FOhWKfRaL6LXCsvWdEGkpo1c
+uNKOCEZp20nFPNA/
x9lmTAuepDHGUx3ZfNPSEAMEJzItV5MA0mX3CrVhprjBSXXci9e5PSImGQ0GqFQbGhZVmVf5sTa
+5ZgVaFTSXo/jo7BkEzZLSgD5TcqKoAR5mlRzQizwuJeRnFFruZb0fjPbLIFIZnEcH6iFMU8g
+vygk5hHprp6qzM+nwyw7FK0lufumcbqY6CaG44QNSpadePd3fIF1gtdd9glUn3qta1cq3bdEq8/
YFQoLYczKcmGFuoLVtNaud4Q1AYbrE0N50R530arK5adUDkN5a6tvZ2gg7vyZXfk/
erUyK4popO5ENCKp+tnCmBbs3V5USAkCnT577rd7yg6gclt
+n3S17Nc0tNv1MrdXy/Vun7FbfXrT6QQRFXUvGzsQfygYbM5i9fdPvaC5gkv8+
+FNKkTEcjHKKyNtYvYCpV4wXMDd0PDIS/
A7CMzP16ddCqtbr1UqvWGZS8XrdZagX1bqIXDxq9QS/
wm63BAwccabDXqQVevd8s1StBUPLqrqLfbJUaXrXa8RqdZt/
rPJjHWs48v+bh1by2/wMAAP//AwBQSwMEFAAGAAgARI1pR/
BGNummMwAAgRMDABEAAAB3b3JkL3NldHRpbmdzLnhtbO2d63bbOLagX0UrPXP6T8cBQAakcjrdbY
+jEvNj/mkeYVBtRdMiFLviiUD7LOqZYJbHADe2N/G+Dt//2f//vXv3/rdVs3Oj
+SLH33Cu6BVy2dtrNOkl6+ezUoL14Hr1pFGaeduJul+t2r77p49fe//
fX2baHL0IQqWqaBtHjba797dVWW/bdv3hTtK92Li72sr1NtEJHlvbg0f
+aXb3pxfj3ov25nvX5cJudJNym/v0EA0FfjzJz0jx9O27idS9p51mRXZSVyNvs4iJp6/H/
TCTydc47EpFZe9DTaTk845tcd40OWVpcJf1i0lrvoa2ZwqtJlzerOnHT607q3UKwRndvs7wzIVhHvUqgn2c
+5xF4dNGXEIhr/mNSebNYCWGii66/RkVHSQnOdx/
n2+G7322/3LNMvj867xSdOdlHoVeWWf2RZr3X7tq/ztrGN8WhgPPpNVWKGJLs4KeNSm/
Kir7vdoY+3uzpOx1XMkeuT8ntXF6O/i
+r3xzjVaqiUSrqlzo30TWzU9xSAR8wfcbc7kjEnq/5uD4oy600OgeqQcTSjzMKhYdPFfvqp0OMjVzquZt1Cr
+yVzmcnNla47TSYtppM4r5rHR8tMz63k+L3Roev0mKZLkLcTW2qRmo4dHDuDCuGRqioy/
iQbc0pzwxu4s4INgXH71vX+i0+F0/
s2EqUkFjMikgewwK38a19Jh3B9buH1lhqJtznzSj9tGzTBLyzzrThoYioUmWuVmMs039TnuJh3TEr80/
liUJ0NHnSuX5s+8bSrspzdV1V9NIB1p2slPruK+lqMeFX/7a/
a2qA6Mu1i0bt7qb8ZxdScpTejtJ51e/O3dKwrxqC9v6tq4fXuRZWWalfpjPv
+X6UfSeffqNRzrvnQcTFpclNZp584fyy0tHp42tCA6CvOzXycjZFR
+bcxrpt48Bj5kHV35wSBP1g8tryaGghND158pM4TLk44+nc4cZQx9kvyhedr5h5mwiWly6D6PUGGIBsbvz
d7XSsflwPjUc51t6IOqm/Q/JHme5ftpx8Sf5ztbcnGhc3OGxDj8B
+ORSZ7dDoe6mvwmt3jsid/M+1Ina3+O82L2c6pHHKc3eRxfmqjZ0/
nZ0cHRtJ1v08m7KNHJvWmd0R+Wani+GrZXOzs8Ov10eLB/+POdwVuqfZ51vp/1TfjpaRN/
isOjYffPLs2QVdFG67xT/VV04/ZVWZi+dQZJFUmn7X5Yq93f4vj6zGRw/
bMLM80KMxEuB2k6387Rhu1U/8l6xoZ58vVmvqHDLBslHh3j2y2jehnnZX3jnV5h8ic
+KPUgn8qH8gM//unok2XARjJCX5mhMLbPPKr9SUP47g3leAHB2ci+hydno6/3z98f/
bhpPXL0bE8E9p0LLm+HvbL3tZxYowy3/
dPSXIZ2WiVUJV8DOaUztK27q8coNNMd5fPNBTL01Viv7y0NHfMkJTX1VWCJhvJeZ2jK3XHVvZKypY
B5D6I9400BAAhYQ1R+OJIKYwYQppbuD734KpvzYjMvDFDitPVRD2eOVVAO
+l39bdanTx8Pol/PZKT4p4NTq1QVzGdCpj+W7piqH00CV84Nw+HRx+P9Q6t1Kr/
WM7PY2z2dd61P+xZdl37yv06jX0/P+MF7cfTPl5PTqcyXLzdxv28G9Uv6ehT3vsTdy/NscFuUX
+5v7eSUH8qj8J7mhsVWrH1ve8dhdDycF6vj9VRARD+bgTy9b5xm9e/tO78wAc3MCJ1+
+Rwdv/+y3kCIX04O+MnpRy5r286Wx/V/HBnPyay+YqeeLnJxDp+ac4ujzl/fmV57o6/
tOGn46VvRweyUk5LPw4P3yX48mk2r1/cNtEmJy2/IRTZIO2sPdnQoP8+rd199tX98cvrgHqmjT
+v7wQfT3ryf3Vv/6Dgaanaytsih+c/+rCfIErSm9Y+Muw3j9drO//H46DQKT/
ePDte340klEJ2sfY41pvfyjFlzrv+ybxr+5XT/9GDW499/Emf8X79PMf3z9e/NLWP8Pk08U/
bmAeDDoM//FrGn6+ufqj6P3z2z97B+Lfn792fIH/6+s//337rfzeTtvh8cd/BOCPX7vhr/

JfvxNo/uF/7Rk96jWqorDRp5q/4tPp6dxontcL/Gw6y4vvaXtacfSHre4vyR9xfu+0GW
+tyA/TitVg1Nc9/HAWD8psiayWhk1laf5vCRXh0fFxdPLx6FBGh8YjVokaEFXbCVPRY
+MVn34+k1X8sEudxDf6Pjcb17zKbj/m2UXS1Wv0pdNb6vblwNb67/V5Pkiu5cnHNRp/
r3W6lBraKx8mujzqm0VBnK5Re1yzEjrNTKhfQ8QsEG7i9LKMz3V3Wv1kuAM8dKg6sXTEmoWIC69+5uZ
+v64svLCDet36L8/M4zQbJyhaqfY1ue7y5MVp6HO
+DuY2pOqGx3eaTUls3jwWOy4vzuNBr9urXbjHf9D2VD04WJnGcJ53LYnCenX/d
+1Z0LeuX2ZI+m19MWE5l2tLtcnOXWZbb1EmW5e91i5HAT4OkWAolqzWcCfC76/
iVpzrlruMy0bXr7cnYtDbp7EcjVM4izXoyWVEuuPDohKtETsrcnGdR1fr61XaC0JeJCTDIYDa/
lHgN2GsEoGVPphKLjNCilGUsFyq/1/1uPJdSrpA5NAjqZFnezbJ+mXxdS
+bjZAcknB+xw492iWnDdlqGa4FiRWnmAoc1bnFOoJ1Gwsr5Ez873/
OupfLFLRLVCFjaQAAsMQwU7+cjtomXSrPu1JfTGv9R7f8z4Xrmf/
x70FW/ifcA6Mfsyubo7+ry5uQjn7//T8uy/88+2ZW052z4f/EZ1VzPM/
j70cX/xzootodfp9ng/74Eta3lhm3M97VvL293bv1hheukOnrm18/
HlyuC7yuLhHEaVuP1Zjld9aUH9W6q2CrVam4oFtdpVG1YfG
+rCq8P6YRCmnEKASC4ZASHngeRL4IsI98QHAI8GZOYkWT1eZPVYVf/
KGr9eVMdFKyQljqop0n/Ur9oWlMbt/otGhV+/
Wtjm7FdxpdkljV12qfpKoD5nozObZCTiW62ynqKy2O+LCmreKo6rDKh7i4br1Zo
+JBUkw2160KTARKUp9g9l0Or8uNR+OzzsukHXeHHA6rYD//
mw0UmOr7Oe4Oqmul64yBzi+H3nARdws9O+P0+D3yH+PqAsMG3rskdU/zx4N05irzR
+6Rk3EZn2SDvK2XxBcL1rD7kvzk0H16638PjIE7y8rPHb7v3HrYz9dw7tx6na7/
pLv9tUw/3lJm1qsb9frldzN2da6yUHbfOUeXRlsmSL
+tNsLHkdbE3LdFWV3WHofidXQaXdauKI6aldpMn9nxNZyk4mGNi0wO39PCabLe8JlxNoM0H45bxTARn
DmknmDmn4cDHyskuEdD6UdYUi9iEEVzPbLwbaHZX/
txeVXVM1j6l9PXJ9WFLZ1OrrS0c13l6DIB6E1nfKzo6/b4orJ+c6X1Rfl7tX5+9+e561d//
tebSz28DWM4vHxzU2HFJMKX5ld+3k2+XhTD1eebyyZfG41lapagM
+Wnet0bX9Jr3Vk9CYetrkU2h0CHQldAh8CdQeDVIBktXB9DwTnn2BoFaxTfEISEVBEx0AOAhjgkIHtRiLA
+qLKAzn0b4LllyzeO9qupfmQNhyIHQgdCB0IFwLhGf98T7+YzilfgAH7+q9lQaDCHoo8KiJFApTIQIZEhR
h4dzE2uqSsFb9DcGlhC99joCEJMI0EAzgyDcBxlCR5gTM7/
o2EozF4HyvneVmHPrZ8CnZHSX67CgGqThGJ0uDJEjpCOkl6QjpCPkysuGVfRsDcNn6/
GXD8mPZeQjLyNGgjGfYO4HGGPOAOMeCMLllyL0PR83/
jLlepQ8dFcV5wUcJx0nHScdJxdniWUI+RSXFumPYuSjry8qABQWBHqw2lWVEYM
+JT4DXEqlGZrfMN4tPrqrjA6KDop39XZQdFBCA4qPvtTo/
zAkPu56oylYBUwxSinC1EMs9H0ZlcywD7gP53eMdwul7sqjQ6NDo0OjQ
+OD91V1L066j4Fi8A0guKT0ps8jShxUTyNkrDCmEQ1CBDAggChC/cCfp/yPxeGwpHoJctwu
+zovDOKWEdnTHX2r82udvXkOyXDj1CGw5RDoEOgQ6BC43urwlv72GACyHwDABZU3xB8OIQw8Ui0G
F1IWW6K50tiBTNM7uHE1ryAY6JjomOiY+LiLlNlXCSdvJFOp2fVNw+qz8HMb6894Jn9H/
Hqmnv7sSE8fQU8iAkMFZUYRDgIGWAMCBxIEOKgOdcWN4Fn3bg4TjpOOk46TjpOrtw
+rfiSTgDTujGrkEdj8ke822ahG2d3u7EhJVnkgRCyIAiUhx1hAihkOan74fE481549smIMwz3XeMnBNwjH
+jKiu0nBO4PiIOgg6CDolOggHJDNR5/l+1RFPwR77q5q/jGGBRc
+CHDFAjMEAhE4EsaSQUlwZA25+7Tx19vdMvDOQFHRkdGR0ZHxsVZcpeMpe7qCxCnRH0XGH/
HWm7uKb7pNirEvsJCMIoY9QQOqUIRw9Vi/
pwl0/5aCXsfjZKzc7TiteQHHSMDlx0jHyMVZMsXfp9uza52agHn9KDhu8XU3dRpv
+nqbABPiQw9FwvDRjziGnkDDkJBmclbvj91cPvzcocctBy0HLQctBy06qB1IBZPQq0tvoCmVuVN7wz1v
+Zf67v590h8oUVPec4113me6luzTlWOhncn5xbff2PTetMvFPo45FFECEQKK4FZiDhAIQiJQMwLt/1o/
OBWVJ2Si31yGHMYcxhzGHPLrZp+CV3m
+uJR35iHW3ynyx11N323mY85FwoFnDHsBYpTQXH1fUGJRIjCbd9keb7cHQcrBysHKwcrB6s6WE2fEbj
xlpY7em/6LjlcESADyVigMGeUqSAIQg+rKMCIBI3/FGD1as5BPvcuNsc7xzvHO8e7Lflu

+nR81PrTX16/fiT06KKfPAv01qo6+7z7Fl+ZUt6a8PlgkkFICaMc1TdviF8zpTPEcaBMkEgEg
+6yX/N4Px0HBnWe59ng/6wkiXWVrX2i2Pdr1iaXg7rL86LutLldhZ0Wlnr3kqjasPi0eC
+P4aBJxVkJenu+j5EnAh4Bag7RUITArI9nPbWZY9rk7BppeROnl
+ObNxeKVkjPeeNQM32pb3RatDKToLQ6upXdbXVJZfVvp6nfXH/s02Qt8q6LpdY0Pch5RJr
+a/
LJVwu8d947TwNyMPXznTNnNb5oz5vscVky6r7Wa3uGyYfJtFAPsZlghBUT9gLzCmDPgg95iNBtn3rzfwi
HD9QUTsSbjntEOgQOMe6uX47BDoeThD4RK8o/
REEfIK3kpKIScUiBmjkY8mxFQSEYiqyMF8/0c
+SLgBAC910a0Go3CP0c8JOAQ6BLpVoEPg4iy5i8Az0984ftR9P1t8yZpd7Q3RF3AVYRUEgvAAA48EHL
H1RDL/g9OYyy/dG4+JQOCfgUOhQ+ISrwbfnrY6EC23NiPdepzqPu63DQe98/
r0dD2liWfSVLSwLrwZjsfzKkc25uMXXrs24WKf6pvfGishlWG2GUoEVEYGMuBlhhJ4gXgR/5lcOH87GO
+IY4FJAhwoCUXuDhwFcB9gKkcBQRDjAk85c/
dwuHd0fGwdDB0MHQwdDB8B4YduO4fNRNM1t8t9ocCpfU3vRyISQhDSPEFMJYMcm58gPoA0I8Ckkw
+Kd3QHhbb
+7d2uOj8bm0O2bzgQcDh0OHQ4dDhdnSd1dNHF6pS8eg8OtvRtegfNktqbnvBUHliQImQ4OrWGUaUZ
+z4EQAc1nsRT9MQEQK KOMDSOAiU2PiGADjChEjogQjNerr20zT76VU26MwEN3+UZtSCrlxAty7Hz9X
XBP0byA5Gctv3XJj0t+/
hsnP6Mw2urnWWfQftTdU1t8fGak9NkdpTd9bkZgDiTwPBQwLCRnwGell48r6QcqnL/
svY3E5yZPvupR195cVI9b/v2/hi7553E/TQ6ku7oS+/2/qvuiPgXVH3/
+l1vutxzxHPEc8XaUeHRRZ6NeL/F8XUr6xXtKxNvbx77ScrtQa/S
+6xe702/SFmBjisDOw8Y7nkBVRKFhCDAfezNbwpub8E/fA/i9bXp1IF/
cak/LObdQmrd/cOMwe9waS+gfkwcBB0EHQqdBb0ErRDSZsMA/Bj
+bfGRmSH/7qi86QvelSTAFz4JGMJe9eZBQTFACqEg5IRu+9Lvg5d8B6NxcKu
+qYADngPeCwdemQ+el3dDArW+XukgzpOWWSbMG3DUxEZA3L2vn4wWh
+Orjo/6JPMWH5oZrQzvK3xx0+kLyXGzMcMQ+AFEklIwIKVQJ4k236V/MZsHPnwuDSO05s8j
+PpsMyLHW8nAg4XjpevnBeugXiY0E4t7PWmr9XsMIPzNzZJz2b03zT1/
p6HuccSOpHJIJEnLHhRy6VZCZMcPxDXizkdkodCB0IHQj/m4NwWzflDEGY68IMQhyXj6PgFh
+WGVJwqvYjEBiQiCuzGETMYyY0MCYjQSglfRVQhLHYMQROh8TB0MHQwdDB8EXA8MetCuenRZO
ddleFD0cghB6RIqBEIYWZhAGiMvSYplyzEMJwxxDoVoUOhg6GDoYvC4Y/
blU4d/PL5jycf+HA1leFc5pv+IYhxFCEqK8EpzgUOABhRELU
+8DDiIZNR6LnVoUOhMtT3IHQgfAFgPAHrQofRUH2w1aFD0egkxQkCGkCMVCiABKgEGIFyG4R/
yHvHD9EQhs4qpwWK9BbxUa1uF5Hn8/urhT9VXrzd/+evvWGOdznLdu36bGnd69Ks+7B/
G57havzKGBuPvuVdXI37/1ui1j6MI0MA4ccA+MI4ZO21n1RqdxwaC8eA3p6Pff63Uaq7T/y/
BULdN4Wrw1gWncwIVZ9t++eXN7e7t36+1I+eUbBAB88+uHg5P2le7Fr500KOPUgGskwES
+s6b8fKRbMQrp5SC
+1M85DsbrvppUZHkqcfLwY4bD5mNqPzqQJ3ZPHpavmjizN1wHmAcoADwg2COYhwCIMMBCcZ8INYc
jow8fT1dP6sODw4OqxIG/p/PrSUiYHF0IJ6J7A/OxOr6/
zv3tRlefTu7qODlqI5ORjO7KTY6ukOPy5/t0+njw8eC+OiefT9boW13PVkbW1WadOpmMTsINbd
+6qlKyUI8X5S64wbK6D/Ci5SYa7Rx3+7vST+71gqrW6f7H9ZykTJrvGYs6ru8Oi3JN9IHlnq00/
AqbVuU/RQdr2Pw+vbZt3/
vqVFa7t85W7XZPgmw3w2z2PkEegQNMuB8yyKiHpUSCEgQiyRBjUPmQPnEe8dksb3Ta6cTloNfgSHF
N8kFyXn6tduObyuFbV9ZlCk95ELlv66dj8YkKJY/
POmMqxeRestCU2CwowRwQxQShWPOKBoTTmHLz/
zjgT8zmj3mS5Umpkybvpy0puT6PlwSbSOI7fdseg6sav8RIKylaHd3qTxVp3cRp60qXrckV4Aa7xvr6r
+8167fZRIfaZES2IEFUNU5K3V1SKkn3GuxZKxRe35VWNNJE31nZZ5fDuBxmvRwGEh8pIEX1Rasm2O
+6JgTamKoWOiT2zd4MSHC7RvsjKkcc3fBSltirkEuocpXAfQFJhAxCBUJRWSISxQI5DmY6zWdud5DmC
+Rr56bZ188XVNzKxtc5sSaSd6lf22NvVeN0fPLWTZblrVIX1T6u7uok7Ywf42umM9yv9/

oecn9bTXSbdUZgS5IBVePqbe9t0cr6vTi
+brDf3FFzfTe5I9pEr6jpn8s5XM6x5n30KgQECS4J8TEFIZMeoTT0gwhLgdVT30fvco4f4msu53igM7ico2E
tdsNKWaB/wgGLEfD9AHvaoLzAjgCEcchUa4KMnnp1f522dlvGlnisr1F0/
Uhfl9zEOF/bx+3Sf6bCTmQAVnUf4hs7kAms6O8WdxTAHgD/s/
lbCnfUXN8p7og20Rlq+ufyDjdnrHkVg0HfHxHyA4CwED5TUMIQ
+qEQnieJfOI8lx30dJ7o64bz5I6a64eMO6JNDBk1/dtufnE4VmClr4Y7Q72uG7z7qla
+iW5h6+kWc4o//
eVPf6qA1vy0ok7T9Z2iTrqJLIHfS5dfuPxizacvsYdDLH1AJcUSHVzCCPgMESAhAeSpv5lwfAV3w3myqO
+eTjwsUKCezSUfoQI9SIGUfTEGQe/qN7jr/
NWUeZx3OQ3AtZpuj4v6qSbCIP6Xm4vE3Fh5JnDiOPyzpjQsbhc1QjffvIUmlZtS/
VhzKJM4nTvAz85jY5f759+Obn+LvPkRn+ZfKtTp1+ik1Peet3i/
X53+H3OLG2dIHE5KPZ6V02N0S/O/FsCvidVRAzcAaAhDgnlXhQirMKA+ilKw6d
+EGMKmKtBkg56PZ031J9WKPsA7C820GjyL/fVwf/FhBQH/50x1ZPBf+57v8lt9fLlfc/
tNjTmvjgrbut2xwh6KPAojZjCVlhAhgRFEQ9DRQJKn/rjDhNUnPWzomxnHd1Qd7LrujnBF
+WbDPDlnjp+v5hw4vi9M6Zym+q7YKvtfXwJEKQwQxgBiEEEEAhiFPpYYcYC5kk99m
+CMBN04Lpt8nbZO04eweSbdbDLP99Jx+cWEEcflnTGV4/
luWGIbL1oWvvQ5qm6mizANBAM48iEQPowwJ+CpXwqwsEI7izu5Ls7K7/2dWT4vq/
zAVfRyM81Gdm2/HbtfTKhx7N4ZUzi274KVtsTuSDDmE8z9AGPMGWDcA0EY
+VKEvufjZ7tuXQGhNQRca3euX9cr/YDr2PUNNZng1r47hr
+YkOMYvjOmcgzfBSttieEKAIUFgR6stsNlxKBPic8AlxJihrxnXX/
v2sXrJ7mCvWOXsd217BcbYhyzd8ZUjtm7YKvtMZtgFDDFKKUIUw
+x0PdIhBjDPOA+xM/L7N25oL2k7oN5vSuXtu/017H6xYQWx
+qdMZVj9S5YaVsPc0scVl9yS6wwphENQgQwIIAoQv3Af+rXx0y3XHUVtpr6jIFF0Qfshc
+Em0zmhT46Jr+YEOKYvDOMckzeBStt6007oZJB9W1digimoS84ASoUCqtAcUaf
+tX00wXaRfxtB4g8VfMB6+WJaJNpPNc/x
+IXEzoci3fGVI7Fu2CILbHYV8CDmMBQUYIBhIOQAcaAwIEEIQ6e7fpzknaT9IWZpJc6PYvNL52ncdzbBT
+en7lfH4s73ltAJDOIHD8OPVO4L2VZo/
YHd8RWtNBvvqUXBcfzFhyHF9Z0zluL4LVtoS1yEGVCKfCcJ9LD3AflwZjklIpC8j
+mxcvxik7TLZhbvFF1R9ALnnxRuN6sV+Oja/mFDi2LwzpnJs3gUrbY3Nggs/
ZJgCgRkCgQh8SSOpoCQY0me7Nzy+6GizarvcATgv6vqAHfMF+Sbjebmns8vJpw4Pu
+MqRyfd8FK29oTx9gXWEhGEcOeoAFVKEK4eoOKpwJEnovPpe7qiyxLd4HPC7o
+gM8L8o3m81JPHZ9fTDhxfN4ZUzk+74KVtvVOswAT4kMPRCkQ2o84hp5HQw5CQZnCT31v
+Kfbs2ud9nR+3WAwLym5PpGXBJul4jt9cwx
+MSHDMXhnTOUYvAtW2tY94Z4XBSQkAQwo9qUUQIWSmPWxjxQRSj0xg4/SYgcvKzl
+hRelmwihu/2znH4xYQNx
+GdMZXj8C5YaVvfpfZxyKOIElgUVgKzEHGAQhASgZgXPvW7S8xS7DxP9MVZJy4HTb5du0bRjdbEy8J
+Clbb17k8fcy4UCjhj2AsUp4Li6tPTEokQhU9977XQZa4vygbDeF7D9Sk8L9VE/
C72ynH3xYQJx92dMZXj7i5YaVvW8cQRATKQjAUKc0aZCoIlg9LCKAoxl8Fzj27d6vMiKXfimid5VR/
wzNO8eBORbOmnY/OLCSWOzTtjKsfmXbDSltjMEUY+xkiCEFQPIgvMKYM+CD3ml0Ge/
npXeRONl4YE1aspurosdd7kD2LY9d3kGrKtjSaielWPha9fTHhxnN4ZUzle74KVtsRrEjGpWMQajXwsORa
rrWP1iQotj9c6YyrF6F6y0JVYHXEVYBYEgPMDAI4EHlaARwL4nOlbBc7H6rCjzOG7yhedaVR/
A6HnxRvN5sZ
+OzS8mlDg274ypHJt3wUrbuhcMQS7DarObCqylCGTEIQgh9ATxlvjU92fPFmpXg6RIB72ezneBz8vqPm
+CrAXIIWjiHCAIQHPxup
+VpTtrNPkO8gsyj6E0wsNNJvSS311jH4xlUxemdM5Ri9C1ba1nVpSElaRogphLFiknPIB9AHhHgUkoA
+H6O7cVzuxi1kc6o+iM8z8YbTeb6fjs0vJpQ4Nu
+MqRybd8FK23ovpwyxEIESIcHVDWOMKmkYCVFAPMajZ7sO3Yrj9Epf7ASb51R90L1iM/

Fms3mhn47NLyaUODbvjKkcm3fBStt6/
kpgDiTwPBQwLCRnwGell48r6Qcq9J6YzfvpVTbotPp51hm0m3yHWI2i63O5RriJVK7to2Pyiwkhjsk7YyrH
+A1IBmCsDYg8YJnsBVRKFhCDafexh+MRM/i2Or1tZr2hf5cnXm2Z/B7Je1/XJXC/fRDjbeur4/
GLCiePzzpjK8XkXrLStd2srSYAvfBlwhL3qzWKCYoAUQkHICX3qa81DnSzdIwmTb4T7I6aG1J5XrSxQF
+cyF9KTFmPmYYAi+QSCrDZqwA8iR56ndqj1ZI46uZTf4gc42im66SF4QbS
+TIPjomv5gQ4pi8M6ZyTN4FK23rvSMk4sqgGDGP4QgzJiNBKAh9FVCEsXgOJue6GHTLOC5bsOIUXIZ
POmMqxeRestK1ry9AjUgSUKKQwkzBAVIYek5RxFkiYPI
+b0e6wGT2OzWhX2Dzpp2Pziwkljs07YyrH5l2w0rbeCSZ5oCBDSBGKhRABIACDECsQcY74U78TbAkE
Q8zjmQ118whhFnzlsCEirJQIQ4furvXty5+7f529o12j7ivuyymb27X9tZx+sWEFcfpnTGV4/
QuWGlB33qGPBIEQC+kEoeUMwQZ4VBQ5nEm2bNce15gQeO3uGu0fQynG77RXdtbx
+kXE1Ycp3fGVI7Tu2Clbb2vEzEUleorwSkOBQ5AGJGQ
+z7wMKLhs1yHXmBB47e7a7R9DKcbvuld21vH6RcTVhynd8ZUjtO7YKvtPv
+FwoizyJc+87AXchZwqjAMluVJ4nIP/XzVz3Falvpap81+DckdNdcn8x3RJIk5pn/
bY3FVQ+rW9ZwOreusV7Zy3b4qi1aStq50aco7Om/dxGmro1vnealvWqVuFWUcN/
W5vBcXgzxUd8ZUDuq7YKvtXcxWAGLCOEdRglNwOVM+RxcgHyvNgJPATQ7281cX97/
rc5qJua9FrG3PvUZ4zK63NX4YjfnT8wTLVquLP/OBTZEI
+puX3eyULjP8Rn4kAUCwjLMIQechjIAKREJT873U+szbSZf/w/cE9KdXEEX/
KsibnmVP11s8vpyJNzCvn
+rPSm9ew49Tc0a8OXD8cXCstMavx6CghglkNkEUKBgoHERUVxkJDdGYUPKZosRhlfviuNvgQDGv4fq
+TSQoQcD7PuERQj5CkVQspACFjxPxDiI4ybnFVP11o8VU5EmBoq5/
rgo4aLE5IGCR0Aw4luAehhzyRgjAeYRVqEfEvhcUel2jvOObvKd3fMarh8r5qWaGC4We
+UihosYD8grgpBw4ZEGQgxjFglPmvUID/1IBQGR8jKjRpPvMZ3XcNOI0dx7SRd75SKGixibRwwURIHne4
+RlR8JmiQ6NTiY2ziAYnEC53cNFhoXzO4Lbi6uL08f7H0/2jwxUXWFcZ+j4j32fg
+4x7n2HvM+p9Br3PmPcZcpURx7Fi1RAPq3zMs6+6XR7E6eUgvtSf4+5AF1XdV603f/
vr7dtO1v4c563bt2nc0+9e3WRZfpPpy0J34zi9yY1/sqU3sTdd6+
+1ct863WlvogH3XJaM3z75V0h8+JLdVt8USZxuveBn5xGx6/3T7/
lrD3o6bQsviS/5Emp8y8/m6DxpYh7/a5umda+9OJ+P0kvO+Oke+ZY/an/
iOPrs5Gi8WU66PV0fnRwNFXjMz8+s1VZv7mzw6PTT4cH+4c/TxuGK+Sr/
yQdo3ZykQy/t3LciXt3VbJU26zZzVTj45514nLQmx8nQF4D7zUCEN0vfBEXeipY/
bHGCe9aBiLgAQIRBNgD9zdQfu/
PTvrh830Cxml5+8p4VhrPdf1vcX4ep9kgWUNc6E6efL0oFhrI0vPqls7OOvlnh1OxX9eoH2Z5zju5LuBUTH
mHTVrxNII96sVJdyOJ97roxsY+M4uulfRTnHZ0t8j1pQkoOj
+chSWEPc/40/DfGg0dzpv0fWsTrzjOZh2dC4/3yp3qrr7IsnQ24Yb
+zwC7d8lZ6c8mJnd1aTpdzPReU24cy9cxj9BXwyE2Dq5lotOiDLPObNaJoxXT7q7s0dwjUbM2BrmOB62/
zba3oyVBkPy1zfX29ichnfnf
+R6eEADrrddSW17I7qnjaReTZYx1llhOgW6E5ng9WBHb5PrslxVRsrrBslKSdYex+r/
vdulpD08n+GuB74vd73avmXHLZ0TWxcUUH5wRro
+KaousFxDmJmpC4oSB6qOBaAXBOcO0QOCdzJwiuyEnmxOxhcL3THm5uuvmodzk7vJbsnci33inNTDz
+sflj0uh50qwwuQFrFhLZs4UE2bLlqKQ
+6l6+1fl1larMkan6cBZYkSbNxBbnaRzvdauPL51rk9X9Vz4J2XvpisXGrC01SntG
+XV6OxNamH0H05P/hZ/n8dWq9H/WxCYzqhbCH4x5byqYXv6llaTtbquXpcNllk7/0oqLc
+NC9hbNcrKtOwbjprzrvJV/T/fSXKiWeNh7YRY91FbCqDGEqK02aMpN9jdlq8dGLRdvztI/R
+alA7SisI3ia6W5SOfh6cqfJVxOak6/
XVQiZ5jUbyO2bvMmE93GmU4yHaZY0rtHEiU5MCpNWmcJag7QseFLGebmOoDXO3b9ssca49dcsD4lz
+HzHkR7wNsz6wdiGeReUqqka+jZ07PQWF91sr0x2XJZrP5mUr+oRPMi6Ux/
HGdZObU1YJRyPBnFqnhWBABGHrIUUSpkfRFEVBFbkcDYUoQxhvVFCAcqshVxL6wv8ggXqr4le75v6
+Yj69UU+5coyvaXlISxFMFCWLnOKAbMU+VEQ1BdJBLilwYiEQX2/oEcUrj8XxCSK6huExAx+/

RhCgrBfP1CQeL6wNUj9oN7KkHqQ17so9LEE9S4KfRrBeqNA3xfEonyAKLY0aEaeWxoUmCFuLQrrp4M
LYeGj91DNFjNZbGfIQ+fX2Qj4V1KJGgKRvK/JDYOkYAx6qNyViGFiiKOI
+8utNiQTkzHluYSaYpV/
SqGFRXoKIWkwZYexZ1FAwCut9wwMeDOsDrGdcKrAUeQSG9Vb2KMZRfZc93+Ow3gHMgoJZoo3Hil
fqQ4oU+Afvj6Jk5KS0DFeHZ7uFSkcLsS5xLGR+t7zI2g4jqGzR2hLC+QZMbUM/
SIIaC1TsAxIRZRsNEXogtDXIKLHEeC8Aii/ICCktGhIXRvX4SmSKO6iMblhUsLUU
+Ci39iqj066UlxKEIByAIYFLv88SkgLB
+NIgHFax3UeIZO9d3mWAT9+rTORKYJMCiPMOK11uZCCNYH1JIIeJLBCAhkZYAawootRQpBIVFeWU
+LIsSjeINSE794vb0ohhG1NFjdX1dvSkqQtMxKSoz/1sdDShgyXspdpYi3xORZaACZAK6rYhH9RilATZp
R
+IIzVSI3qp8ppkhCWxFRoaVBDkJQ76KUm7hhGShOIWexsvCZZzmX9LklaTdQ9izhy6zmFKgfKB8galkT
+Qgzv14N36DSMvl+ocwyYX1qlqP1o
+FTGPr1ju37EFsSMz9AoSVb9jICpN7ZF6i0HluQaQIYle5lwWjfu5tD6y
+WF1C2x9kYRA1M9KX3oRqPdDX/
rENhqKQI5vIAAQ3xKWA4zMQsBSRGIYP4YBgZHFbQJCgCXHDiiUfr1vBL5nZp
+lyMS2ensFAgJsOZc0C476MQykryz8CilYcctARZRYZmUQ
+SGtHw2GSGDJ55kHfcskql5CpuoHinIEiHoHYJ5ZqNaHSoaxCSuWlp/g
+IpioRXP1ArNp0YNTOS3qNY4EHLhGWBj6SIQYFCy0xhwsfCcq7QpAH13stCM4j1XeYAYLC
+QT58UYelCANLbsM97FvioRklaUmkueGyZQljFm2eZeFjikKLY3Mfe7R
+NDgH3LKg4xwKZOMyMKssS79CpGS9vbJEysJIYalvrZ8OAIJf1vdLQEz8+teQkASqvl9Gd2VxNoGwxBY
ywkRYyypbMLPqtly8MFi2NChoZNkKFiGUlh0zEVbvtqkvkkyYkiUhcYTqi8JqG6N
+woZmCR7Uq2ECgG3fxsDctq4Mge9ZQB9CgiwuGmIDKUuDxBDbUkQxtyzbQ9/
E83oXDQPCLc4WMmTGt75leJ5I4y4UOGL1wSEUBLJ6nw/
NotjWr9CaYoUKYUv4klW0rJeSAHqyfuSliRusnnoSlmRJ52QVAeq7LM3i1rL7LT1IIaVBTI2P1hcRFFkuLk
+NDiURH1rWr4ILak7ZHJ5y1bi5GPuWV4owACy2LEFNI8PuJUWHYCI4GkZRkYhcTkPfVFEkvbGJr1I28
kAW4Ke8iG2XMISQeUDiiKqWH0EUlzYLSMp5tvClxJ
+ZFlxKJP3WnIAk236vsUokRdYdkVUhIVIsa8UDCOLKZWnLBfvlHE2MJoOb0Zlxd/
+2nvbi8urj/nkl8rSstUbiYR7zxp4tYHc3wo1nt7nl+LJJ1UONcXWa4Xik4G55PS16/
HJUUV7nZVHrcJWBc0EmKvtQXoz+6H+L8ctb2pE5ef7ijL/4xba9d3ZaUv8+zQX9cfJvH/
f20un1sUgdOXKv3NknLg6Q3KSgG5ydTuTTOv8+VDdLO0c3o1u03s5G6fVte6Z6uhqq6e2Mywmn39eHE
zSzQuG97mUqJR2fCPuF11z9Qe/5gdQ5Njc/W8yTFvdgxPjuHZMTI5RmbH6OQYrY5dfe/
rvJuk1+9eTX9Wxy+ybje71Z2fZuV3Do1HoZMdZuV+2u4OOto4RidrF/vVvUNIMSovruK
+Hj8UZHwxGx3ojA+0bt7qb+W7V7qTIK9aRT/p9OJv715ROF54jKt34+/
ZoFyoXJVVtfuLXTiMp48+fJmQXo4I5a0Gasf9c5156QX5+VpfDnWu6PbifHpk
++986w7Mf9fxp3uJkV5ovtxHpdZPikcP0cFcXVbz76ZIObXsIB6wqQAkwwGkrftq
+pUZrJU96Qf6wsRF7ozajkuy9g4VedU9/rduNst3PTy3at8vwMns7rQZXUfWvG3/
w9QSwMEFAAGAAgAAAAhAOnrQLytAQAAxAKAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbOyWy07DM
+Q9TVJC2kRNK1UICYkVjw9wHKe1sD2W7TaUr2eahD6ABV3BoiuPx75HM7qx48nsTclgza0ToAsSDyIS
lhjsym15eTJq84eUT9x53ugAp2uWKFwTpcvnd0LEIV9QNwHCNizVYRT1O7SJU1L6uzBUDZagXpZDC
qQ8sIEK7pTDuk9b8htaArYwFxp3DfpTseloKvcPEyTeQEsyCg9oPsJm
+ohaF8jhqlyX3gJvTAMMdQLH8fqHB0IKiBVhJgDAyRQ8qsXb9GDS5qAoyGqdxlibpdbteQrW5bdfWVKK
JNxm0YEHXvvPbLTLPorF8of0M5jvyTI4D+pLHuuYV3Yb+b1G45dDcOlet/
u2gaGM9zEDCWg4XXnoEPKgstOU5VFFp2ntYeenSMN90114bEcc3QzjeBT3fp39+Gs/
ktE4SpNRlpz9+Bd+4HUVZXhAsrMf/8KPLEvwiGTP+b76Mz+6sf2vg/FCiXd
+B3ZuoXHcdpKDt9f0AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEA+tlyswgCAAB/
BAAAEAAIAWRvY1Byb3BzL2FwcC54bWwgogQBKKAQAQAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
+w/2D4vZGT5qMNFbVdiqEDNjRY3PaZk+IEmCwJkho0+/Wj7NZztmEYNj

+RR5o6ns7mV8+Nzg7og7Jmly9HRZ6hkbZSZrfK78v3Zxd5FiKYCrQ1uMqPGPIr8fYN33jr0EeFlaMRJqz
+YrWsl8cbKpwZNZJOimDN8jmgqrM5cPzDvJi4P8V
+HVIYmfuGhPDqaJ3iJjdMQUYwn59PZfHFxWYwqG5856yu8tBF0qRpqlrhP
+AZ2GMSEsy7gj9ZXQZxPCs66kK/34EFGUIHMFRLzgyAv3ZOKwmRBBafIPQ22Dpmdy3rLA3gbNjCaZ
auqSNtQvRi1JF1Jz1eRsO24axmiZpu+CPjf1sf8/u03a/Sg
+3bw9ldzVpFv8jRCToRAth06Gjs47r7BublU6u/78YczL1pOSP1EY20bB
+Yo1oABfFZ6UEZFctULnmzwNdy70t4k475c7yk48OSjivutA0l+mRfzxdCdgxLfEooV2a33Sw/
wW1LA63QAvWt2WL32/Fplfn/o/idiPBsV9LQGf8XIpP2HLr4DAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQBmWrUAlwwAAAZuAAAPAAAAd29yZC9zdHlsZXMueG1szF3bcts4En3fq
+vRpoEEJ/v2PpzjyHinPQpacDUZvhgOPJj4LwmR+Nvhyf733duBIOUkCErGEEng2eaTb4491v//
l9dZrlzxHNPAGQZKexfzZY5HI6ur+f+Qsak+wNS2kiLs4Yj0kuDvl8Pyb8YZnu+SxOSR5OwyjMn/
fHw
+HRoIThJihsNgt9esX8ZUyTXNnvcxoJRJZkizDNKrSVCdqK8SDlzKdZJjodRwVeTMKkhhlnAFac
+pxlbJa/EZ0pW6SghPloqD7F0RrgEAcwrgFi//RmnjBOppHwvmiJJ8AG74T7A+Zf0RIZRnkmD/
ktLw/LI/XfNUvyzFudksWpW7PBfRgLxj7SifeZxUR0cHVKSZafZyHpvLg4T7JuMz+Dp/
filyOSzMX1RxKdDZJo7+OH9kPqU9MwEMiE792dS8P9ss3F/42epPVRcddGtwXrlgbuilAUV
+nsA/MfaHCxiwtng6F8IDj55eaWh4yLcFufu6Nx+FcYBDRp3Jcswob
+W9DkS0aD9fl/rIXEICd8tkzE54PjkWliyoL3Tz5NZfyJqwmJxZM/
SoNI3v2/ynZUeqjr9gUIUnPeCG0xlhZZoy8KYrnRETzuwQvhTtAWhy/
UkqMXwj1+ldy3L4R74hjXJ+rYMep9mEfU+O4yR3i3hJM5J
+nck6lQtSBcp4l+hLvINEc98i7nLjkb3/+ThckCzNjgyKjePdyKDD0bR
+Y9yHMgENOTvoYkE/27sl4Ff+pJ+7UhBacARyZhdNNXtvglMipgW+s95WeK66W
+G57q9K0i7wWMT4bBm5c2AF6MyDFaAzF7JoGSeZyx4rPlcdVniu++swZBSe6ai/
De9PHgbOyFBgrphQYK5oUGCuOFBgTgkwnWsZgZIOslzATGdV28DkcOoszhsYqzhTYK7iTIG5ijMF5ir
dDTENSFcx14B0N9AkOY1Txgl/dgT5PqJzUpQFDtBuOZvJVSSWFIW/
A0hZhEQOJ9sFnCuSv9Gps6ZJLJftchV19wsa715u3UbEpwsWBZR79/
RJE3GmhZgo3u5S4odFtdkuaD3DavJDOF/k3t1CLQFswhwNt1p2VY9H2x8oh1xgNu4x
+5sG4TKuGlqEW8v4wNxyVfLeLLdeD2utywPDS3hM4+2W67nrC3LY0NL
+My3hpZKNS3Lvji8lvyhMxCO++Knrrg0wXfcF0W1cedj+wKptuwKweO
+KGpJxTv3fZp0RYSZZvT2ZuLR22NUpEfByEmPYqwrPUSfwD7Tx1COs7ulUdWCeoFw0/
TafKH6nyXL1RjRtB+rZVUj
+xsxsUky6nXiHKhXdkY4rbyj96xxAtJDGGciPYRxStJDGOUmrTkqSelRjLOVHsl4bekh0PkLjhG4/
AXtcfkL2tvkL4hik792mBfolYwnCHoltFAhBFqoO8wd9BAooQJzK6FCFLRQIQRaQBACLVQ4JcMJFdrjhA
KqnDmps/
jKrbNRnOqOcJj5cQzWHqlqlx1I1vRHWWMPXv291RalqjMQMjPFDK1RK157d3Evv9ZQL3l/
HTp/
VV8EXg7uilXopt25TYiYVJ8gRUuYU5MLcGayqQv5JuWoMib9EV60xLMOid92bdpCYbBSV/
SVbqsvjQihing3JdmGsYjjXlftm6YQxf35eiGlfRwX2ZuGEIH9+XjhuGhJ5PzpvWhoZ+O6u9/AoS
+cGwgHOSr
+sISciWIYygMU9L0CKbs6RFMadQjOPjUwucJ1UOhGdZD2VENZYal2l6oegQs1RDBimoAY081hLKMgk
+tTB4YvVQalb1UHZU46qlLqrthapHwFKNq5a0VOOqpV6qcdVSL9W4akIPNa5a6qlaVy11UW2fnPUIVITJ
VuGpJTzWuWuqiGlctdVGNq5a6qN5xQNbC2FONq5Z6qcZVS3qqcdVSF9W4aqmLaly11EU1rlrSUo2rlnc
qq1p5bEVhu9iZvz51SAps0fzATFNjvIS0B1400gt8KRO8YRHqj9sWRjvHJLsHJbLNxm8p2h
+swzUdiV9wyH18ejyfuS77TYyiwrfvAo7iGznPKzwXiofhgThXJbuvgx6o48+LyUO6WRZc7K7pQAmi3RLk
+3LWfUZwqmlhtfaYcuMXltZP/
y9IJ8O96ly3VhinJaPBJRoS6uuZFXU3oU6651OSmdOADpelHYaHOzbh46C0X1iv5U6eJ
+nX7QgTRyaEaLhYFDfSj+KquXsgfrloTo4mal65Eb0qSZAPOE3/BuOzoXL0qX1QnYsLnciO

+1enTeRTOk7MBryp1EbEnw1LRbJIL6j88RIV31Ivdiny9Z/2FcK0v4skkmlI8BtmLaC4MpD3wvmbXKdXGt
+5F/
e1Xq8XvdC0PpfSNmm5uJFGGi0WCULXxuoHdNsaKZo0jYo4ER9uEinmVbldXtHY4IkUUOL6JY2iv0IxN
+yPGex3l4Fix5gv92Y4rA/YJJIPKW8/LKExu1/UppE4fcs7/C4+vL0rs42zBT
+MhPeUXl8s4kid4jgyL+SjkY2rxkkkTKvTotbL7ONDDkqv+7QzJDFOWTe6+nNecBppu1P+
+puafF1dZb39ZUjyPsFPehu
+k700JQF9Gzj0s/2a2uQ2uZXbVRsbTkc3ppd2Zw3nfOw2OWknCDVx3Jn2OJgQxzjctbbmiupc
+5C654+ZPKFD
+kMOKFxyYBAMOss55lv60Inc4JT9AEz19hOoy6Tbc9iL0OkLuftQqupS67Jk9BfV2ivr/
zS2B6VxUpL3uqceyd0BEbj0iuKjJ/hFNHt+zDvmNzWF16RQw46pFKcc
+oQzFD160XyE8ZAnUJezxcTbWanc/IKAd6L1cFqNHEpRz3RMGoln7E/9WNctGoch/
KRAcnhwhflkl7jnro4V7ecDIslf8i6SuFtHyNR43z3EI/
oJRzd1dqF1ejezchXJmOpq60zxqQ7Xz8lLeXVHbsl8zAhohqOKUw2chnHKypIC8FhfXwbEWHHe7eULFjw
+ZrG89C4DxiXoAURfl3zGQYW8Ufd0kfaV8FX7/IUKcpYKnB7Issekhkoimqj
+d4fH6Jy82WXJj0aK9oHt1LfxY5jtYG5VR20qE6pxtllSjwKjPuWFs2PfOWdIT9+5TlP5ivL0kSRGncyW0-
+0SGSgnxuuUrc0K+yu61hnTIsHqxHQttMXJlRkBqCdKpfXRD9NhY5tP/
gzKmTBYtiY+tcn1N9FKY5K1p1Hec+wWPfzNlpmqzDndN4xNa7v
+rd1m4HjNjx1Mbw4vmrITvCWZISHutX4eZMsWDov/sxKsWS5k3vyG7S4Zy1Pvn34TAM6E
+nMICxgZ8UIV3+4qW+tKC2vupvz1M2/SbJULkHTRE9t454uL1V
+3aWj1VT1Z3T029ZY7rj3pTpeRXR91VHUY4S9DOMcvn+Cyi7u200obTeNJ0dXV+WLij7Ve/
WserKxZqZ9N+vLV9TrJ8l/
FvmxdlqxSyT0Ur17pOrDovGixfSNTNsjh5fjy8sycDQjxmt8y1x9yt79HwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAAC
SqikVgEAADVKAQAAEgAAAHdvcMqVbnVtYmVyaW5nLnhtbOya3Y7iNhSA7yv1HVDuZ5JAAgEts5qdgY
RPZAZbb7Uv0Ddo32MfaV6h/Egg/
zU6luwUxVwGfH598T06PD7x5+5HgXhJygRjtO/6t5zQgjdkE0Vnf
+e15eBM5DZECOgGYUdh31IA4b+++//+7NqkcXZAY5VGxIH1T0VknCd
+ZpmvRcV8RzSIC4JSjmTLBpehsz4rLpFMXQXTE
+cZue7+IPCWcxFEL6eQB0CYSTuSOH3lgCqRROGScgIV/5zCWAf1gkN9J7All0Rhila+nba
+duWN9ZcNrLXNxsAllmPRNQdskt
+EvmNSaPLF4QSFM9o8shljEwKuYo2d7Gqd6kcJ47WZbdxJLgXG
+V+EG9NXjkYCUvW4cvCX9ijAg2kZd79L0XrIhysbF4SQi7c
+aREIDoduKT0BTg+mE1B819B8ms3uL8wNki2XpD9byN6leNL/VqV/
CVLXLx1kS9YJ7mIJFvllI7oxllHlyxjEguWUNSB6jH2rmTKQeMRcpBnL5fkMbOt9Gk73hahQo0kblIwH2n3
+fc6BpkweZqb+8ZOZssh2QyOFxjD1EiSp3SNN/
GM6Jwls8xlzvlMP26sbjajP8b5GlbT3M8vXlCusWTXXEforSjNmFykVttT6u5WEVEFTPkxUvllDuhM7wBb
U3xL1Ar/leV5Lj8isKFPrEiqN6oT3MDILGP0gKOOoxaeAfGALjiBvVlerAs690VgcKlBj3DzgHNrn/
OXTXxZIN/3SJ1aLTyH9u9RWZY4ocN4dq4bUPKhFpOZhtoz0sw2kUVSKVlIPQfq0JmNWTaOfgWowG
LpWecB89ZfRB4lWs0y0lp8CmnbeaB9OXkg9Eo3MS0+Bam9PNC5lDwQdkp3KS0+BeU3ygpPR5eSBdlC
+NXRgAtLPMRiXqjlhIUPc7Ufmls8OyU7pxKeiE8m+fB0/dKU5AWXwjR1rnUlV/
VgdrmmcQCqr9tolpKzxxa/P+iCi2g+uNPC6gupXnQtvFsWem2hKV7hRafA7DOueSt8+
+IROeSt1rN0hSvxd8alVutZjcFyE7N/
s7vtrrdwlCoXrMPgvbADweWava9dbuGHwxqQ3r9OcBGXX1tzX4LwK6lIV8b1Wuj3kpFfVvteAvArqXJXh
K89mstjXZzNX83fMu38AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQDh9mtLZQIAAB4KAAASAAAAd29yZC9mb250VGFibGUueG1szJVdb9ow
+0/RL4vcULClxoqykCaNO1i67RrYxxiLbYjO5Dy73fiJNBCKGTSuiUX2K/t1/
bDOSf3D88idXZMG65khLweRg6TVK253ETox9PyboQckxO5JqmSLEJ7ZtDD9OOH
+2ISK5kbB9ZLMxE0QkmeZxPXNTRhgpieypiEwVhpQXL06o0riP61ze6oEhnJ+YqnPN

+7PsYDVNvoW1xUHHPKPim6FUzmdr2rWQqOSpqEZ6ZxK25xK5ReZ1pRZgzcWaSVnyBcHmy84Mxlcl
GAg6+byRSpNVCvDhJA6YoWIN3ykmkggYmGIOUitnRCrDPBjZkTRC2MePelAD
+G3eALnIRJoQbVhpUU3EIRwTwdN9o5qCG1MNZDynSaPvCGwIR6qGDN/
AwNasclQWGGN/tlyiSvEiNAdlOAr6teKXe9InXCv9g4JLhVof2/
UqH2p9DnNgT7e6/xmHJy6Ycb6yvwmmBJEXiPhApI9DoBJCu9+JiLa+nYks/
hWRudpqznTJ5AKNIRAYWyoIjaATDaHWTLfhiPkzW/9v0fETERwsbKaVRNhYHJ92En4bCbLNVaeweHm
FSrVxjBBED5dlbAh5UkbFsAOH7vlxcsI3BjEnKV9pfiE3IjYnbNWELHmP2on9l9kRgDCbH5QjCe96doy71l
+Qvg/DaSuYAh4+nIPxrZcL7g5JZhYTzhW+S/GJgIOHwXoExs1ddnAQGIO4zHm
+niO1eD4y6Yaa/
AQAA//8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEA5QIRI74BAABYBgAAGQAAAHdvcMqVY29tbWVudHNFeHRlbn
+X7DuQ3msLCAGZLkzc4vXe9wN0UKUZ/ZMWZfv2O6io2xIj86qU9vmdp
+fQw8Pjh6idLTOWK5kid0yQw2ShSi7XKfr/73k0RY5tqCxpSRL0Sez6HF2f/
fQukFSKCGYbOziwwGMtEmrixRVtAmTjG1RMUhtWPdCKKtWzRi2Y7Va8YLhVpkSe8QluydtVMGshZ
KYpzSQsrpQRtIGpWWNBzftGj4CuacPfeM2bT2CTsMeoFG2MTA6l0dFQJ0n2hg5DrzDXxN1LclVsuITslr
KTVnyXWDYQDvJ0CvbyvOi1EbfaLx22hL
+X5kdbd7AOtQ5POj2dvMvFZUww0URbJcS2XoWw2OoGQOZN3pPms0O
+860HS6maaGLktoXdOJG0c59K/ubblrVgThS5LQ86MwC7MBkiCa+z7JggGSSRQ/
PeXZYogxnyy850U4QOJ7AZmSaEgUN4s9iJMPkETED+Mgnv+S4O+/
g9kXAAAA//8DAFBLAWQUAAAYACABGXWIH2wWdEG0BAAC2AgAAEQAIAWRvY1Byb3BzL2NvcmlUe
+TbK5qSWrOlcgKIgOFO9icbjmqQkZ9Y9mxc+kq9g222ViXfmKuH7vh/
nT74+PsXZuy2TNwjReDchPGMkAae8Nm45lWtcpCfkrBDKB7gNvoKABmLSZFzMtZqQF8Qqp7RahzLz
BjqlD75H07vqus7qYecbMMbp4831vXoBK1PjlkqnYJfqE7GTy9aU6hpl4YOvGDtCJdVKLqEljakFIFqipG1
+KGVifmldgmp66wF4QK9jUPujYBkoZ8aYZ8cKanm5+hX6JlSbaZdTjAt7x3iNhiHolsB48OUnab8ZM5
+TDj4/
HomB89tZ0dcH7Adlf5v8l7UCHo4ecrvGFQSwMEFAAAAAGARI1pR01PDnXaGQAA3UoBABIAHAB3b3J
LDAvtK+wVdTFIiJbJEVJVKRgpk3xUqxz/U6dOqz6v//537/855+DvvcQZ
+MkHb7vwLeg48XDbtPLhrfvO5P85o3oeOM8GvaifjqM33e+xuPOf17+5fFdL
+1OBvEw92wDw/G7x1H3fecuz0fvLi7G3bt4EI3fDpJulo7Tm/xtNx1cpDc3STe
+eEyz3gUCEBRHoyztXuOxfVsQDR+icWfW3OD71tJRPLQXb9JsEOX2Z3Z7MYiy
+8nojW19FOXJddJP8q+2bcDmzaSWhmz4btbEm0WH3CPvph2a/Zk/kZV57/
QRPeNA8caLLO7bPqTD8V0yeiKjbmV24t28kYfXiHgY9DsLEUCynQx0Fj3aP08Nlul+b/rQoD/t
+estQIBCiq6JxRNlurD8znIPBIEyfHpxLdY8Yy6k1RpAqw2MbrctZs9ZOhk9tZZs19qH4f2iLWfXfdqaCfk5a
d35D2+s/6q9/HKGisA2BCNVWd
+0p2SjCn5qeu3CmkOOJ0cZeOb6JJP3dXDOCCuSuQvBtFWfSh977DQwGIUnp6No//
zN1ZyBCV3lCiN6OrrPjzKf/aj22zD1H/feev6Yh0vAt34SaLbvFVZq88ZpE1pMiKb9hzHbhTw
+5davs+im5jd+JP+0LGoDv8+r4jqSzu+jhxXlGmeTprcTyKupZZ9lo/
cSJDCHRmP6b3xn9G3Xx2czbtXrbavS/
ReH7L9fw0mJ3oR0Xrxblh/83f/1acv5g1drGgOSv5gtfbsyzq94K7yLFodvT568iScR3fOsMtzv4t7d5bxi8eLF
+Z/BrqUzlc59lnK3Cn2wXLbY9GWTyOs4e4c+kNkvzLF+/
LF45xKGhABRSMcK19YAJNCTYcGeob4/33f3i/hB9/
Ds2vH39Rnz33ikXbz2jZLSvHsdPoPG6Of9fBeFVthulVIqY35Tr6Al/dHftjS
+wM8WwOvOxRGupWfunH39L4PupZBrxbpX1jZ0LKIVzujEmHuRNMNO4mFhIUikT9ma8ZP//
dHS9+TH3Kt3k/IV2cehLx4mRNsXrtp61pd9QGmppzcwHDvrT/
MBGcGOQrzALNQ6lZDiVE4Yqbe8nLtY9FjbjONhDSIMsdOR8eZo7CfMqAUdzvf8qjbO7V1t8RznxpK5lzk
gud/
XRsjQualcPJL35EMGNHNCm3BcD75oD9xiblgbuUPlag3BI4E4hBgEMwucD92fjczuUlkQU7Ps0FTckyP3
KDGUrZ9236cF9OI3OnxpvL9WQ1ukjttnda7L6vLAlkKlkcCMhdIQ5vtCBxSFoQoCQ4U1nm2ApUUCrZm

+RME7HO/

qAlkMklghAAklgYBhwoglSgCij9dk7ttCeTt07vhAdbzuttbj5+bSWAc4axHJ0zLCUShF4ZNFxuazLa3HtZIX
 fprladb2L8tNcxyBv3oR/2dhTKD0nAx7pZdk+VeHuK0g6fUIYR2afE9UKwjZFBF8MC/
 OuG50s3sndw+51CMU4TyOqZ7XXCGglQ0JE74EJOQQ+ByGRFEAm8qltk/
 sNXOpLZR1yVn/9pG27Uh31uGWi2eDKb7vXHW8jgtWrifjztxmHrc0z4717FgPT1p9x9pSSWyyuk3m01Ky
 +CYk3OhxcEJaXteuN1SLpUqXjPI2LqQgnMS2AsrqWIEsEQhIEeWKj4XUuwGS1oYr5QFDgOAIT6FGLo
 +YAiBeDI25rN/RxY71/2AeLs4eOmtX+LsMfnjm
 +16OhrE2X2xoMDFXhVwrlPxTZzFw27srdS3vzw427bKfV0dD5QcU5/6ywpGmaACsv/
 oFaxqHU9jH4Svr1z5R3w9TvL49WilwXq769mfvdfrFFVI6mWR4F
 +1VO5DIKQhm3Cs3qVugelqbmYMyAhtXCspRSGKMmkEUIEmJhQEETFVsW77RZ7hXrelsu6Panc9km
 +MiihXaB6ha1xE1HKeGbQZT0tyskbrhP653BuxOcdF1j1i2ciCuN1JoltYSlJnaYy0ImAgQlOlAayrjg/
 LQnXY9D1u1B6vZJ
 +WBizQTWMITByqR8wljJ0IUu940rVp3DXRnyeTGWiPeM8VXccGOGWDCxiYLTB1M0/
 UDlu4rygwgW+IEUZJhs7BRftfQ4uWhhcwNBoEEq4HFxAgjkX4Tm4ONJh/4dhP
 +ne5ZaB8bDxwf8pxynX53DIHK6UWAfaAAwJhYFhmoCQiEACKYFPhAYBEVvVEbZb7Odw5fTCITICNP
 +LqLtauYRkRBKZeHr1z6OvCDY/sgqQqSrNlxo/RGLWvFUmpsuX4TC3XTiy2dt9WXdtop/
 WdwbRdNzS2rDomvfb5lwuwASylgfME1C7WBmtpgbavPEtot9uP82ve8rPqRgCuGVBAfKGVwBcoXMjA
 ELi2AajXW8DnuB/fpOnwFOuj2kBTczAlCeE
 +8bVk1kCwzWQzKETELVGBjUD0DFOHJuQMU0cJUwgTpKRcqWT
 +8T6sKwdTe2Q8MRwSHq58cEYYplwqcvSML7dd197G1b89etdZE94D9HwvDtku33hSQc6mJNAhSGIE
 vVPZLHiHPUCmuqxwAtCzdEy+EI1Q1+EZ/
 BtHnzv46FbZmC3ae0zZp4mZoaCUNt7jEKfEM5DRSDGLFAg8Jk05MTrm9tASG3bzONx/iP8/
 wz3h4R76ANouFj5ClwwZfzQ/DhwvvygObgnu/zocz4H/
 SKaza0wUKB8B3qpl3rePbfZOU3OxAMc4FDSgAgpGuNY+MIGmBBuODPWNasoWaj/
 Ya8YCLZR1eyYK2iflw81nU4E4KQDqR5woaNmQWUXDPOp718kffUt/
 yZR1+8fNAFHMD9fPyzdvlvq0z1pKoXTAyco8GoSKQh/TH8Y82hZi
 +nGexTf5D2lf7YObirEkDVAQ6MPS1Fwsaaw9K98goaQkWBjFfEYgRklj3xLa2lch7RN7mVjyOGR9Wnm
 Ft318WzF7F7xsPGsPuvNsbN4/t4alld1eM9Q/
 WmvM8a0o8LmJUmuhFWeebSFREWaZUMueYSExwoKRQzBlrQYE0xrofC7RNoGchtoRRr7ZbZPu4fL
 q0io7yyaB1cxGblmBZE2lrALEWz3u5t0Hq968+PFuP0jdO03NwSMRhcCoESCgZJtqOTBIFINQSSQkNh6
 aag9QWyrqxLadbJ6O94OpCyEv5WMYtP1bK6yEMkfJx+CKuEgXkwR53SNGLEDtMcz
 +23YiXUHYQZTNP9B3OWnCFfrSL25cA1lqmuPW541oDv6Qq/
 Kqe1aNnSPXUYnEZOarl3LgDrgBeZZ2hCLTkBBuohCbSBH6llZaBpkDSEEK/
 pDNsxulsD87Nz3ge2ITXhcBuTVJC8OoyFJtmFttiqjMRPkTDZHXxab2yWihEOIBPFIWNzwYabWoIMEB
 +oL9TpN7y2Z9wWw2ceGlnnvO7//
 nPpR9971ym0TOKeiYQ0IERXzXSXYFhkEgTJitfJFuY212ElrwaFix5mAdhA7agMgodLI3eyQ2udKGq4Q
 uufKwUxVSLAJ0N82vF1lZqS3pcpZnDpfV/nNz
 +vOjOlch6sltX4HDLoi9ajYVU7WcVQCPrpwndWJ4JEEGPGSutiIGG1WBtuhkkLT1ZjFLdqLfhWWUjmLVd
 +/
 o6Gfa71r4gTgjQIAJHEelnFJOQgwJlJnzZWrb2ZSzwRp6uzpj3FzZuZsgolz7cBn0dnDhZQ6XcCxUNxmHm
 iEDa2JEz7LQH8IKZw9v2va7wPJaISal0FJolbQbBAhoQhVYBACk5H438Qhf
 +eH7ULE7ppP83mnCTFv3k68643P9/tx262Z3b3+040ydNC15O
 +vWqKf9vZpwaCFFIAxaESBpEiJFaKcOFHalTihmkorEyo7NJNmCS5VN/
 gcUiUjb1R3yGxUrqj0sF2NFP3h869bfsTebie55uecrBz5MtDQt39m3u8syXxFBzQs/
 CXTPh+SXOHpM/viXD23TkljixByvCnssvvozmzeNiNlwRY3nPvYJldYgDhZ+V9/PXz5/
 CjVr+s1a/NGqSRDbqC0jMDs5ufLy8sYICMZKegQfssSgioIISf2dosW0FogxIM9ZmtjbKV
 +BIKxYMzWxtlK5Jc2UC8xlosp1aX8nplUusESY3RGqAS3vwsyHHVb8r2aZD2ZsxFiXD5yOSYR9fj2d95n

vxTXH7KB1bBcZyzv5racmeiakUgL9cKLFU43gPoM8RUMDy9TCn5qojsvkOGcaS1J1Qbr2SetHFRAMV
+72KSy3LSECJT472ZFf5xoCX5WkYHHzkj8wOiTKLFOAIWFY7SGguupKJpf0m5zeu7nOOre5XHIOSS
+PqG1LttZ7z2bZqs+GK/2zNOz3uxsfq55ihd71OiA
+L4wfkCJKw6U1GgpaYCEDc5V2Fi51GYu1Zyfq86axr6a30jShgnvWQMNCfryfeeXjte5i2OL7J1B/
JClk8fOJoHtRrt289YtFKcUq4fplZtyLTm/fzlj8V484rls7vxtwblioZ4l1Ah+Lt
+WUvpDGBdngMxqAHdmXM/e0XQ50J4+R9jMpZrGVZ017TGuzUypblyAEe0vOZullS4o/
pUtmbv8qWa9gVvh0eiSg8DFzc+/
RETYB2GZcqQdDWNnxRrIKECEaS1X0pPWsmRAyDIFQGrgg0DUpuClz+rz
+H5cpEBcZQqeCfj7D3/
xq8q5vRX95t3F13mNEIUSnzUxII7jOh9fPr19dwFSZQpLB0g2lglAylYEL5WEnCJLMgqo7kwAW4sQNRl
+8eVRfvs3fvbA3O6vSV31Nbc60JkdyOAYHAQiNtuM+JAQhr2tg
+Dpu5VHPJysZEFwBHt5kp5RxdAzaXjL1e/C320mH+4Ex++Nb7MPQmj95tHN/
k3sSzjsDe4T2kfXvRHkTdPHll8tj+b+jl1iUl/b49Su21bBgPVvdlmkeJ6yOtlj6H5/ePV59/Hk
+tvUXTv99PFYkb0xbhrfmW0UUElD31/OXT2KQ4Csi7wXFxZWIMOCs14ieLHioHny/
JsNGhq1nF8yGNnqJ8+q4+fvQ/Fn9/dhhl+3MU5XfvNyZkX4bK
+t291AlAb3TanTio7GZxICfThRgurtPe14tQB2+uo3EyvkjGH+N
+bLU8/5Km2cWtxdS+JSfOevHFndN21R/rOO47TaxESa1ud6ZM
+6DfdwoKyqSVJeahgjXZtHOS1itOw4LprABTbmt5uPtxjxx6SCrsdB4V11vEEHrkF4+L7GMBTXggYuQAj
rr0P9j9naDhDw8lBww681CIhWjd7SiQLCV5d9p0RrrBi+uXiTiuQYS+Kst5VfzJ
+TPIsv03nX5w35s9KJyTskRuG9NOu05XKg3UTEI8fJg307NU7S4hWJ690nsBoCrjPqZDIKpEW2mcEII
gDzBZqZUj/
pq8GNlxniPrsxEGoiyGqABaFkKjgS17VenX79LuX40kqCrOw8U8UaHwg8a1N5PLiOMw8BiPeV532F7q
+tUL0Wlu8qzs4ZTcJfJ8CbNBkX0MvRsn7yJN+7eZcINHveTP
+69XpTPTrupt4c4u50M1+0EuZEIAaDCHGZJScMBIZXystULZRt8+SYcTG7qV88+683ukL9xiheLDdJQG
+n3n5/gxTuyQynalMz2KrTJ2rN/px0N32IRMt3MCjYm+ljbOeXA497cPDdnK6VdCvvc7eq/
MS18CrJpY9786ij179c5cd3XySm/bgLFSCmjGQ0JgqKTEoaCB0RKESJHGKhE3c6mm/TYm
+R0lfl9Ts2+9f9hQcJvQb2eaWz28LKu50C014wtGDTJEaiiQ25FeaiaVDCAMmtLczVyyqbmNRd47EHx1S
MIDyauHMAUdLx22tAVR2TAAgDpgmAVMSQUkV9JnESmrZ2BDhbK1/
eTk9xBsrQ/7uy5D1mZnXX7iXzAw/zEwKgsYXIK2UA2FOtG3oVnKR4iTTka9TvRelF3sJO5/
IKL2Jlw7H36coJz+5cr9oeO9qB73buBfH/ell29Uij2Bp+qmoGlXG5jM+nvHxHM2u9X6PST9/
VoS79II9lhyxmskYqbyz6z4RbmntmPLf37kCkplP6sdFKfMz73Rv/9qRRK95wSZZ3M2969jdeRdfX7s3D7
u55Y1+65wunBYzosTv67l46828y6Vu9hWnSt+reuotp5VdfEOJ9MsrFt787+SooOf4stK
+J7ezSM7B32oDel7gt/
WzTxbYIKN1iyLaZ58uAcvH3g26MV2szBe8mwl7ik58G0jwGOQs7DNmvfZonPvtuzAohuvF6Se4PUwbk3
+Vp7ID8IRrn4zyyR
+5Xb72e3jqVKdTE9W563rMxnW3Dm1bkLC6mw7s4y9J4NA0UbJetxvaTcf7W6vG4mNO0MUXmFYCdF
QPqL0YI+4LswvfWcPI7dyhrofGuZe9nc8tLTmgmQJNnOOLH6xRTGzoODUMG/
bE8f34Ow28ttrujMgpk7OV6Yco4w3usefU4rbQxLs4WXg66+KceUzdnD26LfuF67bc6ltj+
+glyuLeVXQb+1kc3U8ffYGRz2h+6/1XYk86zlqccnq/zvtPOf3NvsTaxmTwBADXWRLfIPX9Bb
+rsqTiSM/21A0ZnPCsCpQr5tsij7FHFwBpaEIOkq9afKQu4NLpZfHll/
dgFWjqkb3lrcF4aymwBj5e/zVYw6Lw3f7Lq6vPGh7KkPptE8VLarVZNq1SU1RXqQV7JxnPn/
nCAtkdYJdKgLzev70kQBYLklfSpK1Xn0Bc6JDRVo+JNst/
FoPNYCSxaLkWFH/yHIIIUmzxw4HGfTpK4IU0cShhA8sVELH
+vK7r3X6NEBkoqcnqYp0qELZhdCRSeiWmcik5b5qccxXw80igmw5zO56wwXjx8W0RVldOtljAlQhruNsv2
+qu2VGZNe0pUd/MlBprdjTFj59OzRRkiEEApRDCYCIz9v0A
+toech5QrBpb1eFsCo2YwkuxIARlg8HatUWIYr4N/dhL0Dfrw66nvX7zHtPMxj1uCl1OE6x/
WHDN7A0jN8IZOosx1s2F2tO36f2qeheOihJAKKBjhWvvABJoSbDgy1DfNrRx69ixHBrl7mAzLi1TWIO73S


```

    <registratiedatum xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
    <stt.volgnnummer xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
    <stt.omschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
    <sta.datumStatusGezet xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
    <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
    </isRelevantVoor>
</document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>

```

startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```

<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/
sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie/>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie/>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109124755</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie/>
    <DCr:jobidentificatie>31144139202653414861</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>28555775687324141315</DCr:identificatie>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```

startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht

```
<Fo02Bericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode>Fo02</berichtcode>
  </stuurgegevens>
  <body>
    <code>DCr005</code>
    <plek>server</plek>
    <omschrijving>Jobidentificatie is niet bekend of bruikbaar</omschrijving>
    <details>20151109114229 Betreft jobidentificatie </details>
  </body>
</Fo02Bericht>
```

startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```
<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/
sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie/>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:administratie/>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109124755</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon4</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie/>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>67464980477391057216</DCr:identificatie>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>
```

startDocumentcreatieDi02 (P): Fo02Bericht

```
<StUF:Fo02Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
```

```

<StUF:stuurgegevens>
  <StUF:berichtcode>Fo02</StUF:berichtcode>
</StUF:stuurgegevens>
<StUF:body>
  <StUF:code>0000001</StUF:code>
  <StUF:plek>server</StUF:plek>
  <StUF:omschrijving>STV Test Server fout antwoord voor party ID
00000000000000000000000050</StUF:omschrijving>
  <StUF:details>Request message with volgnr=10 from scenario:
scenario=startDocumentcreatieDi02 (P) isn't found....</StUF:details>
</StUF:body>
</StUF:Fo02Bericht>

```

ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01

```

<verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <administratie/>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109114709</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>20786678525874299216</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">2442C290-82DE-454D-
B20C-3635ED7ADBB4</identificatie>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

<dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">docx</formaat>
<taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<inhoud xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" b:contentType="application/
vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://
www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIA NxdaUcv8omZqAEAAMkKAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCC
+cjQVH4gpMkqZCqNQRrcUmkjMz//95bl38+f4xut3oKluBD6U1Y3aeD1kGRlpVmvmlYlEYXLPbyejlzUH
+cqoHy6DrUNOIU1OWJQunFECy/hei yb0q0NX
+ESd8KWcbCo8PgpNaXxtveLKyqWm0ov8sNAeVFsUpYROIK/
lnLcSQqAe6yrfRbQozVmUxCz1DDyVnp5kXj2nCPHWQTg9Qqvbwx8QqSIFwVY5zrCG2XMyjG/
icZLCWjQWUxzITjpOAUyIguiU4wzS6loiAUOn3J+hmT4KVDqWziHOtAChwJ
+fHqUV7guQYHz2BagvcplOtMJ9ARJ0oC9A26nL/z6CBAD9j4AMxayCFAhb6TgF0rsJ2u/
x17GROehJqVNvXaC55P
+w8e6IVVcPaMsOPJaRUbyzJO2jdwjblbfPnDcP08kXUESDBBQABgAIA NxdaUeSrlyN4gAAAEMCAAAL
+mmO4R6ASvxzEQ0DyUulLOx4EHcgYCQIBlvdWn796fPUV6enlebkz
+oe87FxaBh2fWgOJhoXZg0HGvcXMFmvbrlA0ININmloupKKBpmkXSNWMzMnkoXE4c6GWP2JLXMEy
ifkrA1qm2j8m/
g8xjqMzvl3m6DnIN2Dkk3CwbBcp1/0sjguoPeWJRYON5qa2C1JKXUWD2lkNeWcvQOGZSj8fiZ6FLAmh
F3pLNEbD+UZ/P1Kb+NTBh5gt2o/+0Agt34Ww
+QrrV1BLAwQUAAYACADcXWIHTrysYacBAAA9BQAAEAAAAHdvcmQvZm9vdGVyMy54bWylIFFuoza
+C/
J4Yoqa7i0KqLSirvFXbE7jGBKu2xxobaM7Whx6pV1gTIGm7UpU2PDAwZr75PYPn9flldfOkVdQKdBJMR
+Gr2k0TOM1MyBUZkZC8cuVmvurTyGIVY49LO8ozU3tuUUsdroZmba8kRHFR
+zkFTqCrJBe0AS7qlk/

```

jwZBG4cC4kypIpmSMjTv9PAytMWKwANfPhFXdUM3xs7CzQLfPyQSrp94EdX08YCPLRpCNidhTUh6S
+cmMRndKRHHCPokfA+56REM2IOib9VmjfFTZZfAyw+Auzusub8QWjsiSYvo23N45HVH
+kvsMYmv92au0zMfc1sOIGap9udAWQPKigKLYtC1aP
+tyb9sLFRI4YRVf7NSBwv80WeF2RyFaJijfLvVpKr1DJk2zljy3zza3Nb/
B68Xjz53vtjvAb6HR7Mvd8rEbAtUxnZAHiBJKlRFR0/6e3hHmbf
+h9QSwMEFAAGAAgA3F1pR7VOw2mIAQAAPQUAABAAAAB3b3JkL2Zvb3RlcjueG1spZTNbqMwEM
+Y3f8/g
+f/333r7oiXUCHQSTeASeUwiYTgU0hwyUvtydk8i55kpmAljMnlSjmw36zYtPUYh1ri0tTwjlf2pdTxSmj5
+NeEgSAfTToiZmdBXUg6CBRnFIHX5B1CdsBrLYzvm1IUKmgA4yppL9v4KS0sVhOk
+WoTjVbk3lK7rYe7JC1wVyA18gvhiCtBuVfE5P4io50iHPENRLe55yUaCbNjFGPSvOmuMnye4DFR4A9
+s7kh/gzU2+e3W3G1inipmwwnUPN0fDCB7VkfFRaFkUqh51vzXpho2N2jSMqOJPRuJ4mS/
yfEcm106UrFb+3Upyl1qGbF9kZJUk+WqxWg5eL1587x2vgf4be/
PkT0oEbMNURh4AvEAS0c2ajp90tr
+H2bd5BVBLAwQUAAYACADcXWlHi8sRfKYBAAA9BQAAEAAAHDvcmQvZm9vdGVyMS54bWyllIEFu
+CvE8MadL3hEK6IG2VXfV6AteYYNX2WGMDzdm66JF6hWcCJGkrVWnDgoEx883vGTzvr2/
LmXetokagk2AykkxjEgnDoZBmm5Hal5O/JHKemYlpMCIjO
+HlzWrZpqXHKMQal7aWZ6Ty3qaUOI4JzdxUS47goPRTDppCWUouaAtY0FmcxPsnI8CFcyFRzkzDHBl
+isNrDBhsQTUzldX3FLN8Lm2k0C3zMsnaqTfBXZ8PWlgyEeTDojJQVAXkvaCBjNG4DI5+5A18FoL4/
cZKQoVNIBxlbTHbfyWFharEdJ8t4IGK3JoQTK/rAdrZG0wR+A58os+SKte
+ffEJD6jlx3iEHGOHl85RyWaSXNM/
KvSnBQ3WfwMMPsMsNvLmnOPUNsjTV5G25jnA6s70j9gDU0+3Zq7TMxjxWw4gZqnm60BZE8qKAoti0
+63Jt2wsVGbhhFV/MtlHC/yWZ6vyehai5LVyn9YSeapZcg2RUbmyW1+dbe47r1evPjO
+2e4evoD7s2j3ykRsA1TGbkD8AJJRFdLonzS2f09zL7Vf1BLAwQUAAYACADcXWlHQF8SmbOEAABdG
+c6/dGz+/fuf8w+PSSwtEWURwQNZ7QBZQjggYYRnA3nBp2e2LDEOcQhigtFAfkJM/jA8X/
XnlZUEL2b9VRoM5DnnaV9RWDBHCWSdJAooYWTKOwFJFDKdRgFSVoSGigZUkD
+IIASIMSHhXgJmVzCJd+jkRRhsTgINIFcTOIMSSB9WKRnAj2FPLqP4og/CWzQrWCIUJ/
ifglxViuUsfQLhcqh4qBt5BYsYxIsEoR5LIGhKBY6EMzmUbo247VoYnFegSz3GbFMYrkOgWocF4MxhSs
KNQ3nqubLALRtgHR2XHauKfMka7ToOLRL/
FBjZSX9AqwyE3T2HHK3M5hKiowCfqXM0wovl
+FRiJkkvC6IKW1nB02qbTqiyMqvBnIAICR5dniWCpJYzSFi5hrKhGP4UUXoYDWe9ajuvoZkHI6JFnVKv
+XQ8EoHr4KNIE9INOKP6XCo3DBSc6dr1/
isNhxpoFeY1f4CNebXBTHVzCHjNGUFwzWzt00ms33bFC28cTsMyEPIXHCVTnXNKKM35BK8xg2Z/
miS
+JFghvrGwRMPjripqpnk3pWK1G76IJGYfY4E6MAKZTX1C4oTdgg613QBKI4Oa2ifk0zK6yR6bmevDM70
+hboubq6Jwc4LRWIH1Hp29xTmmZI8PObRVYm6BEGvNarYgmK/9Xsa9O0HYEOHFGP4v7PjyStJOEo
+i3hPOSfI9nTbVrcjKhxlrV7a3oGtykvrAq/rHIXsq/5fQUXOjekoOjFQQqYepbUvWSoS
+5ZDyisX7DQqXykg6lbsTySdiEyuxFRhHDoxDHNfFeTnZXs4PK3k/
pbY52F5dg30WQoDoUxKEUN0ieShtAFQHFTKOjV3JmhRYz97gqqa2fNBzzucoGU02LdKV9UsLWdfXL
Oq3nha+c8Yy1AWOo5225tJc0fAFq8dbaRII9J1VsPbFae1rrijDULlaXFKUXyo/DgD3ib9fv/
jKsvA218peOoU3Lge8kbmpb1VTrrLt4mXL8cwt4AfF0zvZ79mn4L2L/6rX0vV55mOL79U/
RbnxBOEH147y3XQViRK/WL1bac/1m71IWBZ7bN73pz831CGxuapm+1a4Zh
+77XHe9o16hPMM+6M8iCKBrIlxrBOD9CRpg15wGrJ8oJ+7zSiB+v0aHrOqd+JsGD4Nx3eb
+hAYdagCTik4k0mVi67tmma9qq3TWS8dgBvjs2Dd23NN90f/68zfpYru58PwwN1eju3YNw/
sL3P624821fiZKqgZ0YKqaCgwdSlr05WrSUbUO0Dui9k3Q6nRvXi4vPP/
fXxgPN1tK/Q3xiA+bYNTVHc9w3sdnVs23beAY+z6xHe5LWl/gm4or
+W9jw/8AUEsDBBQABgAIANxdaUdl6Q8dpgEAAD0FAAAQAAAAd29yZC9oZWFKZlxlLnhtbKWUXW6j
+0VdgiQtF2pShseGJhhfvP3DPbf3382dy9GJ52EoJzNSbpkJFFWuErZfU7aWC+

+kyREbiuunZU5OchA7rabPmsqSDDXhqz3lidNjD6jNihGGh6WRglwwdVxKZyhrq6VklR3UNEVs9nxyYM
 QLpnkf1pLSKB2Ssz2xnjUD7YbEIsToKGIGwUNJk5Ay6pO6aUTrRG2nisSEFq1OBsaJQ/
 L+OrNAw2M6T7aBGd0eQ0gvTmuhmUwHs0Z+Al8qsxyehR
 +cfEIF0wkQFxyrhEwtuasxLDIT0X/IJrXjU3XX8OsHoP8PvrhnMPrvVnmrqOtrPPJ9awpT/
 Bmob8emnhOjGPDfe4A43ldnvrGD9pVIQjS7DryfBbk+Gw8Umf4RFV/coJY
 +tiVRQImV2lrHmr45tlepN5DnxXobdYsx/
 lLRu9Ub7Ewfttukb6TziAx3jQErEd1z15kLySQBK63dDpk8Ee73j2bf8BUEsDBBQABgAIANxdaUfgLyjYpQE
 +OniCGUDLmazYB7NI88EhewaVA68eMUy0PLGzY3/6zS/b99W1+/
 aJVVAvw0pqMJOOYRMJwm0uzyUgVitGMRD4wkzNljclVnhyvZg3aZIDhLHGp43jGSIDcCmlnnpdCMz/
 WkoP1tghbjW1RSG5oI2FnE7iJN49ObBcel+JlszUzJMep3/
 SrBMGFwsLmgV8hQ3VDJ4rN0K6Y0E
 +SSXDFtnxxYCxB9M2iNGe0FtSNoJ6s0QAcfk7UJWlldamLDLSEEO1GCNL6U7bOO/
 NFwsB0j92yZqrci+Bcn5aT1YAWvQHIDHyM+7IK065b8Tk/
 iljrSlfcQxEr7mHJRoJs0h8b9K86m4yfrvgMI3gNuc1pxbsJU70ORptLV53rPal/0HVt/
 kz1vzp415LJnDE6h5ut4YC+xJoSJSWYRVj9rfmrTDxkVNiiMqf8hIHE+Xk
 +VyRQbXShSsUuHLSnKeOgZsnWdkOpue3VzNks4bxEtovZf91dHvYWcew1YJxNZMZerOsFwAiehiTvt
 aMBDH3yftf4j8DnEYbFVEqFhDJ17X7Q9wHYdYjX2W7ZDy3+8S8oN1CNGyPDjOne9z3/
 PFxt6/qjLYC+sk6IREU0oCoTikUu8S8vvX4+S0BM4znbEStEjlQThyv/
 r8aVnHQmcavHABlrSLa8MTUnhv4jB0vBCKuamS3IKD3E85qBDyXHIR1mCzcEYj2s6MBS6cw3wPTO
 +Zlx1O/UsDIzQ6c7CKefy0u1Ax+1KZCdIN8/
 JZltfkE2/9hhISGV13CEmg6AmJD4K6I59hL0m7zEkBV4poX2bMbSiRA2gXSHNWMZHaegsesj
 +UhF7VfbrahPNb+tBalmNrxF4jfzsGKTKo/LLxIhe0ZEGMURcl
 +HvnL0SxaQeE39oa042N1q8DzB7CzC725rzwoJIRpq8jbbVLwOrOdnvYHVNPi3N3SbmqWAGT6Di8Xa
 oYn03mFKRs6r0J56GbpthSB2ulmFrw9G0Y6fynGAO2ktdtdfE01vx9Iz22Wa2jh7Xm/+q/
 ayKC3WMc7f6AwAA//8DAFBLAWQUAAYACAAAACEAbf1AJ9gBAAA3BgAAEgAAAHdvcMqVz9vdG5
 ANSZYxR7LNqF5+x0TIGw3itJmORg89vzmPx48i4d3WQY7bqwaIZJ4HJGAKwaZUNuU/
 H75MbojgXVUZbQExVOy55Y8LG+
 +LeokB3AKHLcBMpRNas1SUjinkzC0rOCS2rEUzICF3I0ZyBDyXDAe1mCycBLFUfOIDTBuLQZ8ompHL
 +zoe4eBIFRGJS1i1AvyLsIBUPvqPMwlcQ8ua2CV5Mo1EUPDS9QAyhZCH9P4Kg0Xiw6yO5fETpbdvIrHs
 +tqsDa0xtcReIn87Oaky4Py88Q4uqAiHtF7XCLh75idEkmFOgb+0tEMDjeefw4w
 +QjQ2+uK89NAPy80cR1to956lr/
 an2C1RR6mZq8T81xQjTdqsmSzVWDoa4mKsGQBnnrgf2uyHLScoE7cXuMOyzU11IEhaBJZSkZxs1Gj
 O2+9bR/viv0v
 +5WSKJo9RfPHu9605jmtSjdY8XTjhz50uFyEjQ1H3YydzJOSGSgnVNV0iueP8qNT6leryf39NP6v6k
 +qOJfJYGKXfwAAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAG/
 UZYYmBAAAhkAABEAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzLnhtbOxYTXPiOBC9b9X+B5VPmaoQ/
 IExeAdSfGUrU1szqUk2h70pdgMaZMklCzOZX78t20AyYbNmIldUwgHLUuuppfe67fbH8+8JJzmojEnRs5
 +6h8w67//
 +28dVGMkkAaEzghAiC1dp1LPmWqdhs5IFc0hodpawSMIMTvUZGjfldMoiaK6kipuu7dhFK1UygizD9UZU
 +WkhJeeP4/o2DUYMRCbGXVceLzm2pOEMrFd+JeO5sHhOv5+AO7PAOnsMHL
 +VHKZbtHYYWiXYrHBMpG9B1ZF8sOtZYc5cz2nKUZgEoWXMMyEVvePoEVJG8NSJkbXV32YcsgpZjMn
 LDVDm37HzPKBNOMcvT1U4GXInwrTKmilwav03K6wRgzoOnV8F2b3qD6mfmyJeOvPQv3f
 +Ff2J1N15UqOgNvOLnYdl5hSpdcPzAvlrxSxeVa33NA05zynjUq93WDS1pNM6xKK07FbG0jeOPzX2a0V
 +Xh2QkhdpCw0qEYKjJ37quvXKtT928k1Cclg
 +gNEDMoM6TW8cbv4r8h8yqtb9dW6Nn1eHW7ncBuDbo1eJ3Yru9tu/6P18r8zfBqoj3MUhohF6mCDFQ
 +61m1ByUnVYqAJE+QOFMOZpok0KTrhYI72/
 MMO1f6sLG84GgRj3ySC16Ss3Ztpu17QHrQHry9MDIbXIEYxkx6JpMJGKjFpCc2Amu49k1erbvJq1Utefj

pDtz4rlfmbSV79KyXjZaRNxiAnuWlFAIN+LpfxrlB/
juN2XY479ThuBd3hcDyYvHN8KMe7H1C3BddHfyaV4glJ
+RbLRFmPMMAHFaphmeyppqoLVI6qq7dkT92JixPquqtemqj21U5QiR9SO5/
p2xw7eM9Ib0I6pi+pop1Wz3HIGXRczz/hdOy+jnaLc+pJj2TKDIWgIFwsQLyCmkOj7FLA+
+rGidN8a3jFfUep8nHG69VQV2F6763dH76p6uNWJb9t
+8R3sBYR2B3OKIRBH9v9TXUd0on8i7kli5KwszWU6AyHxgD6QQoiZJmCq9a1PWokp9LGXUkE4+4Ym
dsb+VxHEP74/HR/
Y0YrbrtP8vAAAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAyfWjZCoGAACOGgAAFQAAAHdvcmQvdGh1bWUv
+F/ofxNwdj+0ZfyxBntsJ+3uJiG7ScIRnpE9ympGRpJ314RASY6FQmlaemigt5K20ACvaS/
ZtuUNoX8hUoajz2yZZY0G1hCbPDo43lfPXpf6dGM5/
KVk4SAI8Q4pmnbqVxyHYDSkEY4Hbed2weDUtMBXMA0goSmqO3MEHeubH/80WW4JWKUICDtU74F
CSIXXbdeTiBOHZDCRLrdgamglCmX0NnOnfeJ/EkFVw0hYfvKNTItNDg6rKgLn/
GAMHAESduRA0X0+ACdCacQyIXsaDuu/
jJl7cvlhRERG2wLdgP9mdvNDaLDqrZj4+HC0PN8r95Z+NcAltZx/Ua/3q8v/
GkADEM51YxLEet3W92eP8cWQFnR4rvX6NUqBr7gv7aG7/jqa+A1KCt6a/
jBIFjGsADKir4IJo1q4BI4DcqK9TV8w+30vlaB16CY4PRwDe369VqQz3YBGVFyzQpv
+d6gUZ3DI6hyYXII9qnYuNgSel
+ygUTo7EKBUyBmEzSCoQQGkOAhw2AXj2O58iYwpVw2u1V34Nbkrl/
p6uqRDARcQLFhnTSFfa1KEAA8Znoi286n06hQgr1/8/
PrFM3D68Pnpw99OHZ06ffirxeoaTMdFq1c/fvXvk8/BP89+ePX4GzueF/F//vLFH79/bQeKlvDit0//
ev705Xdf/v3TYwu8w+CwCD/
ACeLgOjoGt2giJ2YZAA3Zm1kcxBAXLTrpmMMUKhsLui9iA319Bgm04LrljOAdJnXCBrw6vWcQ3o/
ZVGALcCdODOAepaRLmXVOO2qsYhSm6dg+OJsWcbcgPLKNHaktz
+dyAWPbS6DGBk0bxKZcjhGKRJA9dFDhCxmdzE24rqHQ0Y5HQlwF4MuxNaQHOCshZqWRtdwlvMys
+TZis3cHdCmxue+hIxMpdwUkNpelGGG8CqcCJlBGMCF5C4UsY3k/
oyFRsC5kJkel0JBP0Kc22xusJlBd0fKiz3te2SWmEgm8KENuQspLSJ79DCIYTKxcsZpXMR
+wg/lEoXgJhVWEtTclaou8wDTjem
+g5GR7rP39m2prPYFonqzmLYIEDX344yMINLOyyt6nuD0THFfkXX/3cq6FNKX3z
+x6+6FFPQOw9YdtSrjm3Cr4h1QFuGLr909OE1vlrldLNAP0v1But976d60n89fsJcare/
i83t17SbZfOM+woTsixlBu1zLO5fziwayUve01eJBYRLL4nw8AzdmUJcBo
+lzLOL9GE7kOBU9wpjPXY85mFAuDwjdbPWtOsg02aNR1lqp5M
+m0gCKZbs8YPJ2eRyJrLXeWD6ELdZr2lg/
LecEIO2bkCgMZpKoWUg08sYzSOiZnQuLloVFU7nfyEJf5lmRGxBA9b
+G72WM5IKDBEUqT5I9nt1zz/
SmYJrTrlqm11JczyfTBonCcjNJFJZhDCO02nzOuW4tU2rQU6FYp9FovotcKxVZ0QaSmjVwLPdczZduQj
H2WZMC56kMcZTHdl80+wQAwQnMi1XkwDSZfcKtWGmuMFJddyL17k9KWYZDQaoVBsaFIWZV/
mxNr7ImBVoVNJej+OjsGQTnktKAPINyoqgBHmYhHNCLPC4I5GcUWu5lvR
+M9suUUhmcRwfqlUxTyD6/
KCTmEemunqrMz6fDLDSUrSW5+6ZxupjoJobjhA1Klp1493d8gXWC1132CVSfeq1rVyrtd0Srz9gVCgthz
Jld+T96tTlrimik7kQ0KQ/62cKYFuzdXIRIapw23nvut3vKDqByW36fdLXs1zS02/
Uyt1fL9W6fsVt9etPpBBEXFS8bOxB/KBhszmL190+9oLmCS/
z74U0qRMRyMcorl21i9gKIXjBcwN3Q8OVL8DslzM/
Xp10Kq1uvVsQ9YZILxet1lqBfVuqVcPGr1BL/
CbrcEDBxxpsNepBV693yzVK0FQ8uquot9sIRpetdrxGp1m3+s8mMdazjy/5uHVvLb/
AwAA//8DAFBLAwQUAAYACADcXWIht
+a7L70yAABNBAMAEQAAAHdvcmQvc2V0dGluZ3MueG1s7Z3rdts4tqBfRStn5vSfjoM7iZyu7gMQZMpdj
ubwMkwf/3f/7vX/72tddt3eh8kGTpT6/gHnjV0mk76yTp5U+vhsXFfa/9Va1DEaSFuzqn

+6dU3PXj1t7/+5fbtQBeFqTRomQbSwdte+6dXV0XRf/vmzaB9pXvxYC/r69QUXmR5Ly7Mn/
nlm16cXw/7r9tZrx8XyXnSTYpvbxA7NWkmcycNE/fTpp43UvaeTbLlopS5G12cZG09eR/
pHL5Jucdi6isPezptBid8U2uu0aHLB1cJf3BtLXeQ1szhVfTRm7WdeKm153Wu4Vgg
+7eZnlnJrGJeqVAP8/
aejAwBup1pwom6fzE5E5Ds3PvmXNPujhqyohDMPq1qDndrgG00sCgu0IPxkUHyXke598Wu9Frv92/
TLM8Pu8anzTdaRmNXpVu+UeW9Vq3b/s6bxvbGI8GxqPflCVmSLKLkylutCkf9HW3O/
LxdlfHpsXbt5d53DP+OTsyEjJ1rk+Kb109GP89KH9/
iFMdjdSMkm6hcyN8E5sO4QjAsqW42x3LmNOXf7eHgyLrTQ
+B8pBxPaPe0qFR04P99ONAT45c6bi8DpdqpcPeuc5XjxblQCwd6SS5bhdjLcvr9Cg9HqZThe4Wfojz2Ax
+kwyS1S7E5dimZqBGRw/j3qRkZliOvoiH3cKc8sS0ObWAB/xJ+dW3/
pVORxf4P03gmlYgiE4byA6z4udJLR3E/
YmF21dmKNrmzCf9uG3UDLK0yLPutlGRWGDIV24ur8WmPsXdpGNaEpfGQwfFych1F8qV
+TNvmwr76U1Z9TcTd8eadvKTq7iv1bhHg7/
+JXs7KA9Mujho3bzVX40r605SmGDcTzq9+KvpCuDeSIE3VW3cvr3lslLNCv0hX/
zL9CPp/PTqNZzovnlcTfcltZp584fqy0tH541tCQ6DvzzXydjiJR
+bcxrLr1FMLzPOrr0g2GebB5sXk0NBaeGrj5TZpiXJx19OrtyImPok
+QPLdLO380Fm5gmR+7zCBXWamD8zpz6yES90299Hem4GBqfeq6zjXww6ib990meZ/
l+2jHx5/nOllxc6NyclTEO/954ZJJnt6OhLi9+k2089sRvFn2pk7U/xflg/
nOmRxynN3kcX5qo2dP52dHB0aydr7OLd1mik+NZnfEflmpksRqxVzs7PDr9eHiwf/
jLncFbqX2edb6d9U346WkTfwaHR6Pun12alSujjdZ5p/xr0l3bV8XA9K0zTMplOmv3/Ubt/
jOOr89MTtc/uzCX2cBcCJfDNF1s52jLdsr/
ZD1jwzz5crPY0GGWjVORjvHtlIG9iPOiuvFOb2AyKjEs9DCfyQfqvTj
++eijZcDGMlJfmaEw2Vw89qvNJQ/juDeTEAchZzL8FJ6c7r/
bP3x39v6k9evRsTqT2nQsub4e9cve1nFijLLY949JcVnaaJ1QmY4MF5TO0rburx2g00x3V880EsvTdWKJ
NDy2nsV0qR+PctW5l4/H3ipSup5KtOHsTESdfPbfRwC5i7+/tMeRHsA7wEAKNhAVL0/
mUkTDhBhlu6PvPggW/Bic10YoMRp64MeXTIWQTXsd/XXeZ8+fjglfztTYSQ
+HpxapcpGPhcy/bF0x1T9YBK4YmEYDo8+HO8fWq1T+rWem8Xe7umia33ct
+gaipP/dRr+dnomDt7Jo4+/npzOZD5/von7fTOon9PX47j3Oe5enmfD20Hx
+f7WTk7FoToK7mluNJHN2ve2dxyEx6PrYn28ngnl8BczkKf3jdO8/
r19FxcmoJkrQqefP4XH7z5vNhDy15MDcXL6QajKtrPVcf0fR8Zz8qts2PmmpufQqTmnPPr0+Z35ISf6+r6T
+Po/3wYH7Kacmn0cH7ZD8czS+r1/cNtEmJi6/
FRTZMOxsPdnioPi2qd1/9aP/45PTBPyqOPm7uB+9Ne4t+dm/9o
+NwpNnJxiKH5j/7854gS9Ca1T8y7jaK1xs7/4fjo9MwON0/OtzcjieiQHiy8Tk2uLxXr5gNr/
Vf903Dv57unx7Me/z7z/JM/Ov3Geb+9fuHi1/b+heYfLz4+w3M/
WGHkz9+S4NPN1d/DHr/+PqP3oH8981vnV+j//XIH/++/Vp8a6ft4PjD333wx2/
d4Df1r98pNP/lv/aMHtUalVHY6FNev/Lj6enCaJ5XC/xiOisG39L2PA8d/2Wr/
GvyR5zfe91MvIvU+1nFcjSq6x6+P4uHRbaCVkvDprly/7fCiuDo
+Dg8+XB0qMJD4xLrRA2JyvWEmeixcYupV5ypMoDYpU7iG32fn01qXmW3H/
LslunqDfrS6a10e2xha/13+jwfJtfq5MMGjb/TOI3JDe2VDxNdHPXNrGC8jnVP7UnNUug0M7F
+AxEzQ7iJ08siPtfDwWT0aLwyKGqxNlxbJbmLqL8mZtjXThPQ40y1y1oCUvrW0GzVjCA8FS0TCQyqW
+tbm077fNhdfmkG8a/0zzs/
jNBsma1soFza67cnqxnjucbwPFlamqoQmdlvMQi3ePBE4Li7O44HesFe/dQeLTd9T
+eBk6SKO86RzORieZ+df9r4OupYJzPxM/1ycTVhOZdrS7WJ7I1mV29ZJVuXvdYuxwM/
DZLASENZrOBcQdyfya091kF3HRaIrJ9zTsWlt09kPRqiYR5rNZLJBseTC4xOuEzkpcnOeZVWr65frCVJf
+Z3ud
+OFnHKNzKFBUCfL8m6W9Yvky0YyH6ZLIMHiiB1+sEsc68GwW5jhWpJYc4qZwFGVW2wiWLVWysEbO
+p6x7uUpBu0QZMIYGAABLDDP1i9mobdOl4ryr9MWS1n92i/9ausX5n/8eZsV/wT0w/

jG/2Tn+u7zjCdn499/+87L4r7OvZjrdORv9T3xWNifyPP52dPGPoR6Uy8Pv8mzYn9zV
+jplJu1MljVvb2/3bvHoXhYyfX3z2/uD8Y2B1+U9gjht64kaU/
nOhvLjWncVbLVKFZd0q6o0rjYq3ldlhXfHLEQBCzmDQHISMCP8jCHypE885AFKSoE3CxJrmixXf8oq4ul
aedlv1R8pZmLwjU4HrXLBvtXRrfhOoysS6/
paLpSUdcBCb6bH1shFie52BtWVlkd8VNNWcVx1VOUgGUwXza3tTgVUMjDR6Zsa3W
+bdPKTzoukHXDh/aiqYD//my0UmOn7Ke4Oy3ugG1R9r/PLkZEv4u5Az884O36P/
le4vHGwhVOuSN3T/PEwnXvA4pF75FRcxCfZMG/rFfHlgg3svil/
PXSf3vrfQ2PgqzryC4fvO7ce9fM1XDi33qTrP+tufyPTjxYYS83qhr1+8c2MXZWrLJXdd87xLc
+Wib1vywXuSQA1ofTtoChvV08i7CY6jW9XlxUvzQRsrs/8+AZOUmKuwkWmh
+9p4TTZbPjMOJtBWoyrcEov1q4JGZV7mlrJSwuH7t3+GfBdyO9V9lwtqq1HRHLOo8g9OITwLDk5h8mV
+XFyV9Qxt/sj09UI5w0qn0zso7VyXqbdKAHrTmRwb9HV7crNYv7nS+qL4vZwW//SnhtSf/
rXm0s9euBoNGt8c1PSwuS3l+ZXft5NvlwMRpPKN5dZvjcekTMLofKz/S6N76k17qz/
ilctboRsBzZlqo6sjmyObJ9B7JdDZPxNPMxcFtwjp3BrULxLfmGVRRSwzIAWEACygQOA0SiwGeeDINgk
cli+mPwhr4D3u7qvSXd/BBi5GNmlkVEmJS
+CigKQxEEEfUZEw2k290xcWxzbHNsc2z7Qdk2urn8GLLh70G2Fa235JoEFEWEI4IAJCAEPgwDjyiCBC
dusywdj8qhW5I0dHN0c3RzdBvNgM5GQfKsHijHYG7hwtrpBK5S/
S15h6SnPIGAjQkzJcckNAzAcSDIREULC691pJ3g
+H5XjvLzTj0s9Gbkcn4wdBRQTllozE6XRoiBz4HPgc+B74fEnytMii2RIGx9fhbc/T7ou
+Rt+hCyblHifB8QojggAsM/CD0IAw87JHa36LbDH6H7o6dw5/Dn8Ofw9+UHk9x2459L/
Q9+t5dBEBEJIUYIkubKuTQY9TjQCgFCUeLq7bNwp67g+dY51jnWodYt4iLR9/
G874b6R53Ly+iBPk84owxRBhGPPA8FSLOifCFBxeXbZvFOXdXzxHPEc8RzxFvdXFT9+Kk
+xjW+d+BdStKb/senSJ++RadlhEhLGR+gAABFNCIMs/3FuH9fSk3Kik35Y3bRV/
nAwOwZfL1dEff6vxa529GQzJavXRkc2RzZHNk+8HJdnYRf30M1/
h34NqSyltSjQSR8jEtp26UsMCTgolokBGJ/EhwtvjORHOodpVleSGTL8sVzDC5I
+oc6hzqHOoc6kpuJOI0OzOdnpuU75pcfE1lc43rAK+TfY4OUe/
uxJRO9CGBIKAwipggliR9wwDmQxFcgIH597ttw8SqcXH4c/hz
+HP4+yHx1yqkxU650boxc4ZH0+977KCy1I2zu93YEn48xCCA3Pf9CBPOsJQBIMr89LyAYIGf7cK2gV
+e6b5Dn0OfQ59Dn0Nf3roYpubyf9RjmfB7bKdyR
+8t4QYJYAp5XFLhEYUB9wjhJAwgUJ4KWTPhdmdQHNsc2xzbHNt
+SLadxZPPXD0Kbt9jR5W7im9NNymkF3DCgCQcAV/6nmKhiqCiBLL6Plf5+Ht5bjLngOeA54DngJefFbqr
+h74fGn0fb8+udWri4PWjmLfDTVWqNN52ExWfUOpBjEJpsOeFgkCMWSBAIBmPyK6f1Bze/
rLalccixyLHlseih4pFR
+ngSWC0w21OKIXe9hIjEOfBtSHPiOeUhJEgaJm2uWhiMoo2jGNsnTgcORw5HDkcPQMOOq03pt/
rW/m3yOphJY95TInSOd5oi/
ORh9vfxSYdrgrIU3rbb8I55FAhCGIEEUkkoQHSAAUglBKxHGw6ze1h7ey7JRa7pOjk6OTo5Oj0w81WZK
+YJzgv1IMMII+T03hWSAgl0/bni+2h3HIMcgxyDHoB+KQbOH4G/1+SAPhvcQ/
PfY7uOO3ttuZEVCCpSvOPcjljjke/7ASZR6BNE/dp/eq3crnGYL2zk9T0wNqr3Ls+G/
VGISiYstTWqa6t1b6VxtVHx2CjvjqGPVQS5ItjzCMLSfYfG5hALZABMmjHX0GbGWZPzheHiJk4vJ8+XLE
+lL6HTQyoxDtDq6ld1tdUVkXW+XP06/
fGyNnN0q02ouBXmWFGQjt3QpiEtBfuAUZBZnR2+dd801rfNH7Ry9w11XZrqfVeq
+ZS4iEEEeIUiBAJRv4kkiGlceCDD3kKS7vo24mlvMOrqaiaRxMTT5R/LI
+sPkUc7KkXCTa0e2H4FsC/12ZHnkm5LtifYT+x5ge4ItxGjIVcRDDIjoESWlpExREyjKyME973u
+mbAF1y71oFsOxsC9bufl9uORzc3ZHNnuku3M9DeOH3UPc4dbp9jV3pJovohCEvm
+pMlnAFMfw0iyEBAPS0GW7srWmGjmbOfm74vB6JsHby6zfG88Lo5wjnA/
HuEeNXdbeGLdAW6prTnI3ulU53G3dTjsnS++tvsg1NFIX9nBJO5qmAwe//
HyHW6mMsddlerbPr6DoFBBuSLJJImo9FUolhIAiCXFIfyeX/
x5OPLiLN6rGhuHPle8HwF5blLnJnUVpHuKL5XvcA+VOece/ZVyCTmiHCiFfUx8L/

IJ9IFEwpAKQCBdvLXYLMq5r5Q7xjnGOcY5xk0Z9+gvIO9wx5QFwj3u6+QU0oAFleIRIiTSojI86EHKMUM
xvfm8M19mdxRzIHOUc5R7u6DJ3F6pS8eQ7mdbsUye
+hkRe1tdwdTAZHSj2RASfm0CaeR4pwGyKeYi7Aht
+dmD5yY0egMk87Sbtg/5mseVlaSATMVV8awUBFjUwllSChVEIMQzTXc+DWP/
fQqG3bmgtu/4zFuQZem063LyQsf8wYf8HrHYj/c6x31zUU2ckeXi7hc5AfORcbRsdXPs86w/
agHhXb4XsdY6bM7Sm/7QockAiiAMfl5kUpw4HEkEBaR8vwo2PW3c2/y5Ised+3NZfkVwN//e
+SSf5r006QkuqtLsd//u3wEaFZQ/vGnf7IJtQOZA5kDWc1ABpdd5NIA9s84vm5lvUH7yoTRm8d
+U2l3LCv1PqvWe9tPKpX8EpFhGAYGZ9hnkUIBpQglj
+DFpbfdTatHuxJdX5tuHfWXJ9SjYtEdKK27f5gx
+B2uzLirx8SxzbHNsc2x7cdjWzcbxdXHYG2H73KMsHZH5W03R40UBZ70qM8RweU
+QJIRgCKE/EBQtuvboQ
+eoB2Mx8HN0RzHHMcazrEiHz4vxkZgaX2J02GcJy2T1C8acNzEVpxr3obg46nc5E7coz4VuMO3Ocbzul
+QigwCSQQQVnTX27BujbyxD09K4zi9yeP48mg2LKNSh0GHQYfBZmPQTecey7eF5a3W4mNxdX6V48
+S7bzrjIsc3xzfHt5fJt109UzLiW64HZhDiuHgc3Hb4FscIbjO1H0E2n4YiMIM3xDE3oYFzFUrKQOBFpkO
jm
+Ob4VhFca8q37zSHexTcdvhV3pU53MPJBiGmSvqMRigiXEEfMRVgrhgXPIAwaBjZ3BzOMc4xzjGu1QT
+707h1vQfNs9ZxBHIWJeJAUjgSQ
+CEIaCM8DmCAW1J102M3hHN8c3xzfKojrTfn2neZwj4LbDj8evDKHezjZliX8CHKEIsqllINKHChAQkAiE
+NYP6Kc5bt29T4wY/vSrOuwxue4OXpIDN3H3p1dlI3/72uu2jIEGpoHJBQ/3wORK12k7K/
fpmRQMi4vXkl1//61ap4IK+7+OTtUyjaeDtyagTFq4Kor+2zdvm9v927xXpZfvkEAWDe/
vT84aV/pXvw6SQdFnBoAjBWYync2IF+MUGtGlb0cxpf6OcfBeMsXk0JMTzWB/
vcZDpuPRfvhgTqx++mofJ3Dz3cZ9onwkQ+ETwmmRAQAYmAnMhleldE4bthDxmi8jo/
efzhdfzEeHhwelDWO+j2dX08v5enRdXlYvDegHkfH99e5v53w8OPJXR2nR
+1yKITHXbnp0TVyQv1yn04fDj4c3Ffn5NPJBn2r6tnaiLjerDMnU
+FJsKXtW1dIKIXo60HRBDdYVfcBHRHaRK2d425/1/rJvV5Q1jrd/7CZkxRJ/
T1jWcfN3WFZro4+sNqztYZfY9Oy/
OfwYAOB36fXru17X53SavfW2and7kls7WaYX71PkEcQn1DhBRxyhoI SSDKKQKg44hxGHmRPnEd8Mtl
+OzS8mIdg2N8ZUjs1NsNKO2CwZIAJRxCVIJBKh8A2liWBMmP8nvnhiNn/
lkyxPCp3UeT1tRcnNebwiWEcS3+nb7hhc1vg1LlrJoNXRrf5MkdZnNLaudNGa3rmtsWtsrv/
mXrN5m3V0qG1GZEcZRFnjpNDdFaWSdK/
GnrVG4c1daU0jdfSdtX12OYzLYTbLYSD1UASULN8bIZRgEXqR8jFAnuCYCP7EOUw3+TloUI1DyYKCr
vqTiNg++LojVkbwr/dode8sap5OTt26yLG8VelCu4+quTtLO5PW7ejrD/
Xpv7iH3t1Vht9lKBHaUGZQ1rt723g5aWb8Xx9c19ps7am7uJndE6+gVFf1zOYfLOTZ8jj4KAEVSKEo9wkl
+Ublt9w+YbLN1y
+8dh8QwSIAY6BjAQhOPIE84THJEIBiiAm8lnzjZu4OyzimmccK0puHixWBOsYK+70bbd5x/
j0Y2w1wgtWVN3WF1bE6+sRd/
q5oxzCceSZOeJo3wQr7Yj2vvAZQdzzfIQJZp4knAKOSCCiwAAfPTHt
+zpv67SIL3XNY32FoptH+grhOsb5yj7ulv5zFRqRAVjVfYhvNCATWNPfHa4ogD0A/
mf9lxTuqLm5U9wRraMzVPTP5Rkuz9jwLgaHngdD5PkAESk9HsFIBcolpMRYUfXEeUY67Ok80dc158kc
zicKLACF81d4ZqXbfY+6pSvo5uYevpDnOK//jzf/xHcbT6pxVvmm7uFFXSdXSJ6l66/MLIFxu
+fUkwCYjyAFOMKBQIBUPgcUSBghTQp/5KwmgL7przZFhHLW5wLsnVMVis9my3OYWB1uT0rZ4uWr3
U2kke1JltvOIBJ6in2z1wrHaU1ziWPTPLXMBRBCvtKOMIGJbc/
MPE90iEpMasUF5IFMMhhyh84oxDXJT7+Ou8NSjyOK7zjoBVmm7OiyrpOsKgupe7y0RcGHnmMOK43E
+1x+0HJQJHG6916cnlBhr/dPP59cf1N5cqM/T7+xqdPP4cmpaL1uiX6/O/
quZpa2Toq4GA72eld1jDeVzvw7Aj5WUUgN3AFgAQkoEzgMEIkCn3kyDIKnfhFjBpirYZIOez2d19Sf1ij7AC
xYQUB//GmOrJ4L/wvd/kttX8Od9LuzWNUs/Oirt63DGEGPmYsZBHhEnp44CiMBRBEFGfsaf
+uMMUFWf9bFC0s46uqTvZdd2e4MvydQb4ak8dv19MOHH8boyp3KJ6E6y0q48vAYoiwhFBABIQAh

+GgUcUQQIQEamnfkxwToJuHBd1vk9bpeID2DyXrjeZF3vpuPxiwojjcmNM5bjcBCvtaqNI6SIPoPJhupAw/
+NZvzPR5VeUHqzJXm6k3siv77dj9YkKNY3djTOXY3QQr7YjdoeTco0R4PiFEcMAFBn4QekoGHvbIs923
+A+dnVDdSa4te+O4S8m5DiGN8ZUjuFNsNKOGB4BEBFJIYblcrgKOfQY9TgQSkHCEX7W
+XfTbI4/
yR3sht3GdveyX2ylccxujKkcs5tgpV0xmxLk84gzxhBhGPHA81SIOCFx4kz8vs5tzQXIH3wbxuyq3tO/11r
eeevuY2ZKr7sVJXd8xsCj6gLXwuXCdybzUR8fkFxNCHJMbYyrH5CZYaVcf2g0i5Zff1mWIEhZ4UIAQBTI
rZBO0i/toAIs/UfMB8eSpaZxov9M+x
+MWEDsfixpjKsbgJVtoRi70IYEgoDCKmCAiJH3DAOZDEVyAg/rPdf07SbtK
+KpL0Uqdnsmf18zSOe03g8zrVH8Dsd3VmuPrx8Gx/cWEIsf2xpjKsb0JVtoR23mlQQC57/
sRjpxhKQMolfnpeQHF4tk2Mi3BkE7JMPp4dUPQvk7zB6yOr2mtzmBfPwqO6y8mDDmuN8ZUjutNsNKO
WKYtougCU+LL6n6AHLvitca1cv9dGx+MaHEsbkxpnJsboKVdsZmKaQXcMKAJBwBX/
qeYqGKoKIEsm7Njy+6Ggza7tsAjyXdX3AivmSfJ3xvNpTx
+cXE04cnxtjKsfmJlhpV2vihHiSSMUZ4gRL5rMlhYiUO6jgyEf0ufhc6K6+yLK0CXxe0vUBfF6SrzwfV3rq
+Pxiwonjc2NM5fjcBCvtak8zn1DqQYxCaUjthYJAjFkgQCAZj8hTPxv+8fbsWqc9nV/
XGMwrSm5O5BXBOqL4Tt8cg19MyHAMboypHIObYKvdPROOcejTgPrQZ8RTSoloUNTMjz0UURIFT8z
bRMfnFhBDH5MaYyjG5CVba1d6fHhFCRsgXnBPsR4JJRspPTyskAxQ89bPXUhe5vihqDONFDTen8KJ
+3iSkALIK879iAjOeOT7foBJFPoEUf+5vh/dutXng6RoxDtPi6o
+4J2nRfE6ltnST8fmFxnKHJsbYyrH5iZYaUdsFoggjxCKQADKF5EIEYxDDwSYe0jSp79fXNzE6aUhQbk1
EEMu77b3EO2tVFHVK/
rseP1iwkvjteNMZXjdROstCNe05CriccsNAjShBJmalskJ5HEPe8p34Hak6DRuzzaVX3IbRuwH6ea/
rrWP1iQotjdWNM5VjdBCvtiNW+iEIS+b6kwicAUx/DSLIQEA9LQaD/
XKw+GxR5HNf5xnOlqg9g9KJ4rfm83E/H5hcTShybG2Mqx
+YmWGIXz4lhKFRQLnYzSSlqfRWKSAYQYkIxCJ/6+ez5RO1qmAzSYa
+n8ybweVXdh8yjV5qoNafv9tex
+sWEFsfqxpjKsboJVtoRqyXkiHKgFPYx8b3IJ9hHEQIDKgCBFDwbq/
vZoGhnnTo/QWZR9iGcXmqg3pRe6atj9IsJKY7RjTGVY3QTrLSr
+9KQBiwlEY8QIRFXQkSeDz1AKWaQ+uz5GN2N46IZj5AtqPogPs/Fa07nxX46Nr
+YUOLY3BhTOTY3wUq72pdTBURKP5IBJeUDY5xGinMalJ9iLsJnuw/
diuP0Si80gs0Lqj7oWbG5eL3ZvNRPx+YXE0ocmxtjKsfmJlhpV
+9fSSKAAhgjnxOpBAceRwJhESnPjwL8xGzeT6+yYafVz7POsF3nJ8QqFN2cyxXCdaRyZR8dk19MCHF
jETP5nHF+3st6gfZUnX27q/R3Ial03J3O1fB3hbOup4/
OLCSeOz40xleNzE6y0q721I0WBjz3qc0RwubOYZASgCCE/EJQ99b3mEQm6WTsukjo/
CXZHs2pvChaWyAv98+x
+MWEDsfixpjKsbgJVtrZdy6UpXqH3COcQIB9hVRk2EwigLCiT72n9nhWNrmbWecPMIcouu0seUm4tkRe
+awGT2OzagpbJ7207H5xYQSx
+bGmMqxuQIW2tWeYEr4EeQIRZQRKaUPFSAglBEIhUDiqfcEWwEBbg6b8ePYjJvC5mk/
HZtftChxbG6MqRybm2CIHbFZYSyEAlp5ISEwFJzj0KdBpDglkSBP/
d2LO0//1n9Zu0LbRzyXXff7creOk6/mLDiON0YUzION8FKu/
rWMxShpADigCkSMMER5FRAYtgWXPfnufe8xILaL3FXaPsYtd8obuyt47TLyasOE43xISO002w0q726
bWcfrFhBXH6caYynG6CVba1ftVKAgFDz3lcUxwLgVWESgH0ZYUYyf+v2qX
+K0KPS1Tuu9DckdNTcn8x3ROiK5on+7Y3FZQ
+nW9YIOreusV7Ry3b4qBq0kbV3pwpR3dN66idNWR7fO80RftArdGhRxXNf38I5cDHJQb4ypHNSbYKWH
+3DFhZ/EkcfAwtCJuV358wcJ8Qn3pc+oARFRIZBAgjzEEIQikZ/d+bfCxrMv
+4buDe8A4DfE/Z1mds4WZeptnCTOROmYHC/1Z680b2HFm7vA3F36+e/
hZa4I5jUdHCQIMbIA8jKAFET9kklAuAgVVBliM1DNFicMs78Vxt8aBYIHDzWPFolQdw8Vyr1zEcBFj
+4gReBR7zFcBhj7xPMpDhLwLhVDxgAHuP0/EOljjOucVM/U2jxUzkToGioX
+uCjhosT2UUKEQHLgSZ9hQoTinFOfiJBEgRdQ+FxR4jaO846u8/

O5ixpuHisWpeoYLpZ75SKGixgPyCv8gAqJqR8iTggPJVZmPiLCL4x8nyr1nBGjzk8KLmq4bcSo7xOBy71y
+iiMPgmaJDrVOJrbOIGicQLndw0WGpFMHgtuLyAYnj/Q+n+0eHa26wrjP0fUa+z8D3Gfc
+w95n1PsMep8x7zPkOiNOYsW6lR5V+ZBnX3S7OIJTy2F8qT/F3aEeIHVftd789S+3bztZ
+1Oct27fpnFP//TqJsvym0xfDnQ3jtOb3lJkr0zpTdz96dXXapmvva7SF/GwW8xqBm8/
fxzofPC5fLh5UCRxuvdenJyGx6/3Tz+rrD3s6bQYfE5+zZNC559/MUHj8yDu9bu6ZVr73lv7/
SS97Ewq7plj1af+l46vz8aKxpfpsNfT+dHB0UyNT+L4zFZI8+bODo9OPx4e7B/
+MmsYrpEv/5N0jNrJRTL6asZxJ+7dVclSbttmt1NNTHrWiYthb3GcAH0N8GsEILpf
+Cle6Jlg+ccGJ7xrGYgABhQiCAGG9zdQfOvPT/r+030Cxmlf+8p4VhovDP0/4/
w8TrNhsoG41J08+XlxWGogS8/LB/
M6m8ifHM7EftugfpDluejkegBnYrJbviAA2TbSaCaNAYSnonV8dGquOiXeb9MK3kr1sBcn3a0k3ulBNzb2n
GzR0uGjSd61tvOl4m3d0ITzeK3equ/
oiy9L5BTfyfw74vReckf5kYnJXF6bTg7neG8pNYvkm5pH6ajTExsG1SnQ6KIKsM7/q5NGay
+6u7NHCIy3zNoa5joeto96lLo8PbnR
+OUzTURVb06oMVqZP5Td7F9ta05ORyH5a5Pr6ehuRTzr/
l9OjARx2u5tKat291D1tlvN8sl6z0lwmQLcCczwfrgns6l12EciZpFpj2TBJO6PY/U73u3EZh2YX
+2tA7onf73SvvOaSy46uil1rOrggWBkVNxTdLCAuSFSExC0F0UMFNwqAC4lhb8AFmTtBcE1OsiBmD4C
+eGNZO9Evs1Oaa7E827pafFDHGBZelsvWJbe1hU+aZPuXpbB7UG+uyK
+ve5L4lsrPyaNXiTN5pJbsGYpkT1bSpAtk4xS6r3u6FudX5epygKZys8fgTVp0lxs+TqN471u
+Qmdc22yuv/OpyF7L10z2Zi3FQ3TtIF+k97OhZauvoPZyf8szvP4al36P29imyuqEsLvJXlvSphe/
rmVpO1uq5elo2mWTV/
cigfnxoXsLZrpZFt3DMZPdd5LvqT76a9lSjxr3LeLHusyYJUZWkxWmTRILvua8PXi4+0h24u2X9P5mUDIK
ac9iPYA3jPzB2oZ5F5SREnX0L0n56Gxuup0eWO65LJc/c20/qAUzQdJZ/
bjOMuKma0BZ0yQ6SiWxfMiAAjCyFLEmFTVRRcxiNqKJCGWIKlRc5CxI9CW5HAQXURpkJG1UUEe56
+CEcAtRV7o+9VFCgFR3SDENCLVDUJcW9AiRc0wVg8UpIh41aMBKfakrUHm
+dX2ggxDUe1s0CMKVDsb9Fglq0ceep6kFuV9xliiQTO8wtKgJBwJa1FQ7dimSHFLvySzOTYMUCSApQ
+UZyvyAmDpMgcYVZsScQIs8RAJD3nVpkQSCm45lzQXmKVfyqhhUV6BkFIMGRKCLWpEMAYqfQMDD
mWlkxhUG1lzAgJq7uMPSxgtQOYqQG3RBvMqbQYBQsU0eqBwgGCXnVIwYFHQfUYnNNKstAhWS
+DrhSFBGFLeekjI9Wd5mYQUTVDRo7QljdoKE8w5YGCZS82gEiYZFINEzkhcTSoGDAEueJBDy0KC
+htOQ2RBrdqy8iUyRQdWQjAaDCoqEqOWop8lBg6XLlIFctRSEJLDkARYDQ6suBmjwPVg8UxTCC1d5L
+iY/
sCjPSSSqHYBKI1gdbWiAAktwoAFVlthrChizFEUISovykcmWq92GmcCsqkfDeCGxxHkGQUirz8UQEmG
+iqzYlo0hZLlhGjWtXh0pGqW/
Jexlj1iIPy9AyUD4ysd5WJMjQwjKfmAzRUkSBbQw55qz6gi13Mw2rrxRTpKCTiEaBpUEBAIDtokyYkGIZKM
+UBxCzzlk8RLhXrYZnKGoZeY8ybrlgPWbmnNWj4TEYeNWO7XmQWHI2z0eBJZH2BEK02tk8QcPAci5
+6GnPGobjYhBC4l8QD1LWPYJMnMESxFjQfUY
+hSGFrfxKQWW9NtnUHnVvuF72Fx9liIT26rt5UtoAFxdpMxcpHoMfeVFFn75lQyFZaBCRi1XpR96AaseD
QrQJGqtpdQJLJwWQLiWfxQmsDMqq8UCZGnqrsllaFe9UBJSP2ousumW5HFDyUiilikMPCj6oGS5qq0T
+ouKzMltiynKwxZZGmQMOO
+1UUUhZZbEorByJKYKQ9KS4xSPiCWdQBTFfGw4ZUPPc9yLp9aNeQUWRYWFGcmAbMV2fJ5JYG0
+wqpBy1uEzLPqoYHfEs
+H5pU37lgGXpEWMYw9CGwzFNMkc2xQ8GkZf0wIEhZZohhQE1KVf2kiLKN0ZmaeZZzRZBZIIICE9ksS
+6QOWlhbX6ss84tR28y7ini1GRdILLZORYKTElhzAZJueZzFKiH3LgkkUEmlZB4giGIQWU0Y4stzyi4yzgfl
oqytGj1xiJB3DvPk7j13hwfifXenufXMkmnFc71RZbrpaKT4fm09PXrScmgF3e7UR63pyVgUtBJBn2lL8Z/
dN/H+eW87WmdvPpwR1/8fdZeu3wsKX+XZ8P+pPg2j/
v7afn42LQOnLpW722SFgdJb1owGJ6fzOTSOP
+2UDZMO0c340e338xH6vZtcaV7uhyq8umN6Qin3deHB5ORb3fzk3ZZ6f34HRVT5/
wS/vSqm1xeFaOnYArzVyfOr0d/nF+iSdnoMZcCjctGf8Ttsnum9uTH/

BiaHluoh6fH8PwYmR4j82N0eozOj7HpMVYeu/rW13k3Sa9/ejX7WR6/
yLrd7FZ3fp6X3zk0GYVOpdgV+2m7O
+xo4xidrdD3YL58dKgbj8sFV3NeTi4KML2bjA53JgdbNW/21+OmV7iTFq9agn3R68defXhHAxxfMpHo3/
pYNi6XKZVIZu7/cRCcu4umbL2+WpEdXxlo2E/XD3rnunPTivDiNLyd6d3Q7MT598q13nnWn5t
+bdLqbDloT3Y/zuMjyaeGfx4WQII/17JuL0vwaFTAsfYinaQqkb9tX5anMxVI
+k36sL2Q80J1xy3FRxMapOqe61+/GhW7lppc/vcr3O3B6VQ90UT6HNvjr/
wdQSwMEFAAGAAgAAAAhAOnrQLytAQAAxAKAABQAAAB3b3JkL3dlYINldHRpbmdzLnhtbOyWy07DM
+Q9TVJC2kRNK1UICYkVjw9wHKe1sD2W7TaUr2eahD6ABV3BoiuPx75HM7qx48nsTclgza0ToAsSDyIS
lhjsym15eTJq84eUT9x53ugAp2uWKFwTpvcd0LEIV9QNwHCNizVYRT1O7SJU1L6uzBUDZagXpZDC
qQ8sIEK7pTDuk9b8htaArYwFxp3DfpTseloKvcPEyTeQESyCg9oPsJm
+ohaF8jhqlyX3gJvTAMMdQLH8fqHB0IKiBVhJgDAyRQ8qsXb9GDS5qAoyGqdxlibpDbteQrW5bdfWVKK
JNxm0YEHXvvPbLTLPorF8of0M5jvyTi4D+pLHuuYV3Yb+b1G45dDcOlet/
u2gaGM9zEDCWg4XXnoEPKgstOU5VFFp2ntYeenSMN90114bEcc3QzjeBT3fp39+Gs/
ktE4SpNRlpz9+Bd+4HUVZXhAsrMf/8KPLEvwiGTP+b76Mz+6sf2vg/FCiXd
+B3ZuoXHcdpKDt9f0AwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAgk5VLxgCAACVBAAAEAAIAWRvY1Byb3
+1at/HqcZAspIIqgT3ffXc7fff4SfvVc6+SAPihrFmk
+ytIEjbSImrtFel98OLtlk0BgStDW4CI9YkivxNs3fO2tQ08KQxJHmLBI90RuzliQe6whjGLZxEplfQ0UU79jtq
+kdEXd5ZlVQI1F/GWT7NJvnFMhyNHJWWnjnr+3lhCXShahR5hPuEr2GHQYw56wL
+YH0ZxCS/5KwL
+WoPHmQ8Jljz2eWMswHAI85pJYGi7OKzkt4GW1Fy2+6SNAM4G7bwuN8G5ZNXdBQZZ8OUf1ImMpi
+46yLljCPOw9uH0TeMuxTvpGgcRW1ERXogJz9APgNQnPva1ANwwPNDyjj
+iSob/Hmp2nyCAEbRRfpAbwCQ2nX1iVtrF0gLwpFqDnr8zYctg1jNW2k7YI/
NvazNf7/7DZp94vx6ebtCeG2irrRb4QYD4VoOXQydHTee4VVbUvUyfLu45DnX7SckPqJxsrWdsXRrAAD
+KTwolyi6KoXvLHB13DvCnvdGPflek/BgScfFO03DmT0yzzLJkN3Dkp8E1Eso916v/
QAv4kKeN0cEN81Oyxfe34tNH7fdn8ZkZ+Psvi0Bn/
Fokn7z198BwAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAXkFaMXIMAABhbQAADwAAAhdvcmQvc3R5bGVzL
+vzP7Hzy8twFCkiaz6U5CmruZ7bbZkt4+7ghbYN/
YFtc2JdlffyVZNjbHMjpCaZOxgKXzWdJ3viMdGcSvzv0IsfedZnnE0svB6O1w4NHUZ0GULi8HXx9u37wb
ft1c5MVzTHOPA6T5ReJfDsKiWF0cHeV
+SBOSv2UrmvLCBcsSUvC32floldnjevXGZ8mKFNE8iqPi
+Wg8HJ4OFExmgsiWi8inN8xfJzQtpP1RRmOOyNI8jFZ5hbYxQduwLFhlzKd5zjudxCVeQqK0hhINAFAS
+RnL2aJ4yzujWiShuPloKF8l8RbgBAcwrgeS/+JumbKMzGM++rwlHgcbofDHzD/
hi7IOi5y8Ta7z9Rb9U7+u2VpkXubC5L7UXQ5elgSztgnuvG+sITwDm4uKMmLqzwinYXhVZp3m/
k5vHwkbhmTdmnLv5P4cpDGbz59bN+kvjSPAo5MsjezK2F4pNpc/m/0ZFW/
K2vtdJuzzn1gVroiL6WLj8x/pMGs4AWXg6G4Fb/49e4+i1jG3W17bUaT6PcoCGjaqJeGUUC/
hTT9mtNge/2vW+kx6oLP1il/fXw2kkzEefDhyacr4X+8NCUJv/MnYRCL2v
+rbEdqhLqqh5QIzXkjtMVYWOSNvkil9U5H8LjHL4Q7QVucvFBLTI8I9+yFcN
+9EO65Y1yfyPeOUR+ilqbGtVWM8O5JRpYZWYWeCIWyBdE2FPQhzNbZAnXLWZGxdGlc/
UOyCkke5cYGZUTxHsRUyDi2fWDexyghA3J+3seAuLM3i5IV/
yfyFATWnCMUcwQzjR47YObxoQvC3xnva3wXHW3wnPdXxmkXeCxmGWLdexuActAZyNYATobQh
+JsFc+ZkEc
+VnEsyVn0kwV34mwVz52fGNRxcL6hfuppgGpCufa0C6m2jSgiYrlpHs2RHkh5guSZkWOEC7z9hC7CKX
l3OnTVNYLlsluuvewhpcni6dR8Tn4YsDmjnPdAnjceZJmI8eZutiB
+V2WY7ofUMs8mP0TIsVfKotwB2YU6Hey27ssfT/TcUUY4wG/eY/UmDaJ1UDS3drWV8bG4s/
atIPNIvVJ3XW5Ynhpbwnqf7Lbdr1pblmaElvOc7Q0upmpZlnx/ekOyx0xHO
+vynzrg0znfW50W1cedt+xyptuxywbM
+L2pJxbvyfZp2eYSZZvT2ZuLR22NUPEfByEmPYqwrPUSfwL7Q75GYZw8Lo7IF9Qbhrumx

+Ub1X2tWyDmiaT
+W26pG9nd8YZPm1OvEOZaPHIwxWnFHP7LGAUgPYRyJ9BDGIUkPYRSbtOaolKVHMY5WegjjsKWH
tacyuhQhS0UCEEWqgQAI1UuV48QKjQHidUaG8jVihl1SlghYqhEALFUKghQoh0EKFEgihQgiUUIG5IV
qkelzU8vNm1H+F1PHdTY/GGWatQXuqAZTX24h2oOVbVKjyVzeiOsa8Yevfpzqy0QmW
+YgUTzOGJyi1rz2LuJKz+ygHrK+Xnq/V5+EHg/uiQXopt25T4mUVp
+gBVuYU5MLcGeyqTP5ZuWIMmb9HI60xKsOid90bdpCabBSV/
QlbqsPjTCpyNg3BdmGsYjjXlftG6YwyHui9ENQzjCfZG5YQgHuC8eNwxPPBGcd61PDMfptP78J0Doc8c0
+qlGpct9VKNy5b0VOOypS6qcdISF9X2wVmPYEU1LlvqpRqXLfVsjcuW9FTjsqUuqnHZUhfVuGypi
+oDJ2Qtjd3VuGypI2pctqSnGpctdVGny5a6qMZIS11U47IILdW4bKmXaly21Es1LlvSU43LlrqoxmVLXVTj
+qlWpMthW1aZ2oJbHnQG69cPK846Kr5hZmgPGZHPQSUFc+C
+vArYSxa4qzwnNRI2WD1wFC+znKe1ak6w+Ht2WjyQZG9Ks8xy8tvO/
l6ZFHQ7HlW HspvxcSROJNufCb7lt58WYtj0si6YKovCkBzHtqUxNE8i4T19oiyxkV1/
ll1RTYp/6dq6lhpl/9nKjBb15rHoNH0zddZ
+x7lpbKJ1blncvT2jHc9wuqR7QSM8faYldmOOclp8Fm4BGAgpU/
FPmbU8D1SuvrEq8tri4zf7j7jphvxLaeJ/GJ7yP3n/ETOFGFJAn0ivkypQ/
FdVX5hNJHLww3vi6JI3P0q9UOWiW4u5VPysLqQkGwpzuDbXDxdxdEyvRkxVZLONfV8qMTM1oUg/
uP3uOqLfKZbUa8fVz/kA+tzB+rxY3WKVP0dMXmG1O6la46akq3b6quqrfS6fc5e1ms9Uy/
br2l3lftC02ap914BliFB18DqK3P7WsjbM49L9+Av7IKh4I06IK9safBESihePqVx/
Ccpa7OVvmpMF8lpeeloKB1rp3zOiolleenvl3qAo3Zjyrf9fpKukznN1McyjPFOhNqO4Zaf1TI0pA1jg7/
O+dDlsL3bvj/YalaQ4j
+ko5HNsn0hQ4XReVlvmu8ExJH6aEMzIjBxkGGupytXQUZzbWfapbYR8HV1M
+vrZWbK2U9ofne7LVlxKAI4ol2iHzqcrTlo33BqPUHX7M7Zq9mJ3eXQVRaVJ5eodU/9Xpz2Wr7ZkcJYrW
hDI2iV+ENP2I4elcfooLCIwPd8CqG4rhDGOU1p0OhmZp+piR
+wOSm08PrEoOrRVPdbZHBU8i3yN/p/mWlms54Mii3aPj/
qpbY3CnHfMV43yYnx2rrrVGnzqRllfNh
+aUBkQ1JvP1TH2ru7p62TbslZ2y5y2A1Y3czccuYGLHdVi7Ky6+ciZbK6i7dkyX9JBNX0C2x0eKVSS1KW
+WED4t5GnddMyZYn4yYrtd0t2x4akvJ3yhyy8rK6EC4A7uwntvdWbWz58KpTBTEa5ZyvGyWu2MU71t9M
OkpTdfs3W8/9Sv7druarS1bvm6MjyZuYLCrH9n5e3lDOZbT
+vSRwzlnbLuCwzUzK28eCHS0jEtKYv7cX5C+RIO8Uy879uWeCm8nfxiFZcB
+v801UZHTZsZqta/3dqrZv1HaG6Xp4fXbTiozgucio9murmfdh87T8SZNm4wsmzr/
f11bdXprY6P9CA7rg87WBK8A+8qmqfnFXV61oVKXuViv1VXdphLbvjTV09mo0zU
+cjpP6WW1wPwRvfy213k76r5lrysXrksduTIGxusoKeD0DHVc1rMVR3uAxpPTmxv1TKBP4F69FJ7sbF5p
P3/
AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAGh3ssiYEAADSKQAAEgAAAHdvcuQvbnVtYmVyaW5nLnhtbC0
+PZCDcNi+RN2jell/VV6h+bDA/cdagpjDslbHOj44/2cdHx7x6/YHg2gJygrjtOv6t59QgjdkY0WnX
+XM4ulmcmkgBHQPMKOW6Kyic13c//vBq2aFzMoJcKtakDyo6yyTuOrMOTTquK
+lZJEDcEhRzJtgkvY0ZcdlkgmLoLhkfu3XP9/SvhLMYCiH99ABdAOfk7si
+N5ZAKoUTxgll5SmfugTw9/
PkRnpPQlPqGCKN0JX17zdwN6zpzTjuZi5t1QMqkYwLkDrkFf868xusBxXMCaapndDnEMgZGxQwlm8s4
+4myebLyh07w90vdrX+rRruArW+TipYnTgnmagUQ
+gSTuPE4p42CEZURyyWqSek3d1s6dTdlGJFIO4vTtnNS2zh7HXcfTKISgsZQtAO46zXazFbbDyHGvHM
+kKr+MZ/tbLLOQUQ/hhbXKzHv05zscwnOROfuc6bskko
+Y6cmIVZsLkCjWanIJ3N4qIKlrKj5HKkxmgU53+N9qZd54dBoymQi2AiJG8Ce85Alhb3kv6xXNEpdsxnAC
+hucXuA3PM9r6BGZEmVeXUCIUR3vDkZmAaMfBGUctfgYkD025wJy2lu4LODcGY3Fvml1zvU9zqf9zv/
+UY+Pes8YJ76i8gDQaNeRlqLjyFtOw80LycPhF7pS0yLj0FqLw
+0LiUPhK3St5QWH4PyO+WB6HLyQDMofXlp8TGkT88D7tZ
+RM1RulkxRIubIVb7ftDy37QMjsObFT36IW1KFD30HvqHtyNVV297U/KkO0CAjx

+pSFTLB9KDi3y
 +e5QhllCo56P2ByOAFpb5gEQ9UocMqm5nTn5obPBslb45lfRCeNbPg6fvlAygLb4Qoo1zqUX
 +qw21zT2JBVSfbaCKSvccWvz/
 ogotoPr4yQKqS2keNG3cW1a6LWHpu0KLzWfY61zy1vn3UqJzyVuNemmK1+LvjqctVrObAmSrZn/
 jtxvtdmBAVK/Z+0Gz74d9SzX7zrpdwweDkyG9fA6wUVdfW7PfArBraeWfjOqIUW
 +lor6yNrwFYnfSZD8Z1UsL3U6ZfW0NcqqLbFpsiG9V3FskXa25Z2aKI4Nm9RlZ8wqvPNvev5A2ZjnGQ2Y
 mHf/
 AgAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEApTJTf2UCAAAeCgAAEgAAAhdvcmQvZm9udFRhYmxlLnhtbNS
 aMBSG7yftP0S+L3FCwpcakspAmjtYuu0a2McYi22lzuQ8u934iTQQihk0qotucB+bb
 +2H845uX94FqMZ9pwJSPk9TBymKRqzeUmQj
 +elncj5JicyDVJIWQR2jODHqYfP9wXk1jJ3DiwXpqJoBFK8jybuK6hCRPE9FTGJAzGSguSQ1dvXEH0r21
 iouKYU/
 ZJ0a1gMrfrXc1ScFtSJDwzjVtxi1uh9DrTijJ4M4irfwE4fJg4wVnRoJTrYyK8x5cpj6RtYLIHrYtkR4Nwm4G/
 sFA0MnnjVSarFKADydxwAxNa/pOMZFEwMBMc5JaOSNSGebByl6kEcl
 +fsQDHMBv8wbILSfShGjDSotqlq7kmAie7hvVFnyYaiDjOU0afUdgQzhSNWT4Bga2ZoUjtMAY
 +7PIEiWKF6E5KMNR0K8Vv9zLPuNa6R8UXCrU+tiuV/
 IQ63OYA3u61f3PODxxwYzzIRXONyWivEDEByJ9HAKVENr9TkS09f1/
 iMzVVnOmSyYXaAyBwNhSKWkEnWgltWa6DUfMn9n6X2PxExK8LGymIUTYWByfdhJ
 +GwmyzVWnsHh5qQqF91o5omiUVhSj18qNKL7vxUq1V4wQXg
 +XZWwleVJGxbADh+75cXLJdwYxJylfaX4hN5Y2J2zVhCx5j9qJ/ZfZEYAwmx
 +UlwnvenaMu9ZOksB/9+ZHpCqa5cfkL4OACPAXp2VigMPHUXD+tLh/
 UHJrELC+cl3SX4xMMpweK/AmNmrLk4CA0r3GY+3U8R2rwdG3TDT3wAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAHAOUJUSO
 +AQAAYAYAAABkAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzRXh0ZW5kZWQueG1spJVfb7lwFMbvl
 +w7kN5rCwglGS5M3OL13vcDdFCIGf2TFmX79juoqNsSl/
 OqlPb5nafn0MPD44eonS0zliuZIndMkMNkoUou1yn6/+95NEWObagsaa0kS9Ens
 +hxdn/30LpBUighmGzs4sMBjLRJq4sUVU2jE4xtUTFB7VjwwiirVs0YtmO1WvGC4VaZEnvEJbsnbVTBrIv
 +Armd33jNm09gk7DHqBRtjEwOiNHRUCdJ9oYOQ68w18TdS3JVbLok7CJiw2rwoKStuD4d4680WKx6
 Aa++VeJOq988tEl1xRkQ5xVFxj4XvM3omgXJ4C/yk1Z8l1g2EA7ydAr28rzotRG32i8dtoS/
 +ZHW3ewDrUOTzo9nbzLxWVMMNFewYXEtI6FsNjqBkDmTd6T5rNDvvOtB0upmmhi5LaF3TiRtHOfSv7
 +yYIBkkkUPz3I2WKIMZ8svOdFOEDiewGZkmhIFDeLPYiTD5BExA/jJ7/kuDvv4PZFWAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgA3F1pR161tgZtAQAAatglAABEACAFkb2NQcm9wcy9jb3JlLnhtbCCiBAEooAABA
 +Ei+gm23VRTvzFXC930/zp98vn
 +lszdbJq8QovFuSnjGSAJOeW3cekq2uEon5KwQyge4Db6CgAZi0mRczLWakmfEKqe02oYy82FNtaJQg
 +RdO76rrO6mHnGzDG6cPN9b16Bit4yJKp
 +CQ6hOxk2PWIOoaZeWDIRg7QiXVRq6hJY2pBZRaoqRtZ2nVt0YKoVWOBksoZsHAynoNZXJ
 +dyVoL7SWuH16AYUJ7V4qgEQfijlYn5hIME1PXeAoiA3sah90bAOLjHjTjHhIQM92v0K/
 RBHg1bTLKYaC9vcOcrUMQ9DFgPFhyk5TPlnwUc5Oc8Yytj
 +Pe97RKQ5r2JcFOmmGneOugik5KsvhxXxxSVroKOW84S44z0/G
 +WicsfGID04Gj21nPzjfYHuo/N/
 kl6gQ9OfnK74AUESDBBQAAAIAANxdaUclKgyOqxoAABFAAQASABwAd29yZC9kb2N1bWVudDIueG1
 +T//c///unf/xgNnTudTel0eduBF6Dj6KSX9uNk8LYzza9f844zyaOkHw3TRL/tfNOTzr9f/en
 +TT/tTUc6yR3TQDJ5cz/uve3c5Pn4zeXlpHejR9HkYhT3snSSXucXvXR0mV5fxz19eZ9m/
 UsEICiuxIna05OJ6c2Pkrto0pk3N/qxtXSSE/PwOs1GUW6+ZoPLUZTdTsevTevjKI
 +78TDOv5m2gbtoJjUwZMmbeROvlwOyP3kzG9D8Y/GLrEy/
 s5+oOQaKHi8zPTRjSJPJTTx+AKNua+bhzaKRu58BcTcadpYkgGQ/
 GqgsujcfDw2WGX5/9qPRcDbyn7clQQmK2CaWvygzHNU

+FyMZRXHy0HEt1DxCLqTVGkDrDYwH+xHnlyydjh9ai/dr7V1yu2zLynWFtuZEfgzaZL/
 BfL6JxkYCR7037wZJmkXdoRmRIZIjsO5Ytu5YjdNN+99mn
 +mtlfzPeZTlzv2bJBqZ13/7JfWingHq/k3cf9sxeuzy8ctB0l97Mjbfjdrf/
 poZB4AHBKfZWdx094SriuJu7j10d5CkiFGI28pfR1Nh7l9EgLGXfsEkfjKlvema5YwAGRUs3u5vqP3N6FL
 GE6dV1oL7+97Qgqirc+TS1Co2mezlucjKoe6cA8G8aW+giBzvl7F39R9TL5y9nsyFmK0P8Ssr
 +Gk0Wr3QXtflHUZF68W9ZPj6r78W9y/njV0u4c5KdvDz9gyKhN3/
 Jrloml99+TY2YHT1wOqA4u6vae/WIH/5w6LLVR6Y07ChMcXJMM+
 +GKJbMSIQbkY0zvREZ3e6c+WM4vzvV+frV4ZxwKIPoeQuYUp5lPQVJThkKKReGDr//W/O+
 +DTL0H44dN7+cWxXSzbfGTLyVE50Zarc90c/rr
 +ZJ1tkvRjlbX5Qa6Ba8QAQwoRBAQDJxL58P7rxcQXQB8AQCgwDZwPKxpK6fbEbZd6TQ0rPzK099Tf
 +czABZRCuDiZMk9zSLZr0YmODZBZHw7kqmjz
 +3pssv8xUzvfFOCFd3nrggOXNmlR32g9b09qqDTA1pwV9F3vC/
 GHCGQmRJ7HrKxYQ5eJAQBSsacFtSrB9KGpEs7YBkNqy
 +Us0vluS2BARivJnlKcHUurZWQO+aA2lVRhQo+1MgOUTn7oSBz4ioc9d5gW+D84a8KkBqe
 +T0mcgnOtqzwT2NmH1yaBEL2JxG2AvRXa8lcxehsk1w+w5WlBcbCg9pUCwFmZTiEP/
 eBxmP0okjZBryC8QN/nGbkGQfbrzhj7rkTQXT/KPiYH9/VrFWyLzDdyaIvYcf/Y/
 mlRXd4w8ABixLHrBilkrudx5VMUBNL3Q8qN8OxjGFpE0JoZhqem4hbqYyceVKXUfotosMO13aC9FQfk
 +E8QFFIBCIQAICwGHgM6llkoDIUKmzhmuhPH1K81xn/
 Wh0anK1quS2OKr7zgcT348HxQCy9R81VF1sRBSEnhijmq5BMZ
 +LmbJzPdGpr36mE7ylu99NP7sPkxsNCuAV+VS9yegNLYa4bkv4Uu1AMM86cdZ/
 s2avVaA9HMzvUml/
 whUKwDZZZbfhVsnGXcqyaODE4Sk4gmScOFZIY8pJhFQkAbE5Z4AJGAQeAwGRFIAM0oqto/
 sNZOKLaT1Fhp/rJxTbB
 +RdsSb8wG3nD47ZPFt52PH6VhvpDuddM6a9bSpedasZ83aAtjqa9aWkmKX2O2Sn5aCVYc6EhPmtwul
 +Y8nyGGTnXHDw5ILVI06Xs
 +VUdbEnWbogT9q4qYlz45sFashYBLFAAxYkla89VBYexBi300Mqq/
 hCAkHgUYmin2lQgIDMqQwCpFCQC4Rc059ZCKm6tKjBa7K8tmww4TJbnXFVw1nB7ajhKEBeh8QRcRl
 +YCpAQRHLJIDlrubBk0zOrKnhcJPuwBhXO+2nYjXVDGgK+6sZizw8JgXjVjWXzvxNzY
 +suQW2wCsGfE1Rf60wnPb0Y4bG4r7fWv7NWdL09SNq39HpTRQsUDFOpeqvcRV1OORTeyXPXnhUt
 +bvTuJc/1wzNlhA1p1/
 HL2eZQOrholqcRIWrHpS1IUgoEGbjFm90tMnhak5v9EnATW2WAnBQyKFK0LOuY9JGHCKN
 +rGrXdZK9QoNpyWm+h8XyXkvv7+4ts4WheJMPLZyCypRKlh/ABmODE9ansrFW1Ugl8hE/
 MB2iXqTyWZ7FZWILXoygevnMbk3wbxKSFEz+i7Zki3G6soliJBN3A5T4CBFBAQ
 +oyztjLnuQ7DVpvoXEUXdhf6q7Wt/o/Hpu0ZyC0T2bRXI6VCKS/
 NvXnesR1qftCLNppWbCrMPrjxcTF7SHvuTLo1AxJWaeB+KHimNq5E2rce
 +ZJcKlfc0nlQxMTo7PT0H5ab6ExgAQiTKzz9wyk9Mm8BBIECgQCcrnoJkGDGeHD2ElrpJbxLhnHvJjfo0
 taUiVczBhi38S5/8sJEsNQK9zdvey+u+NnAOqm+cc1D4zxayXTA1t3szJJ70mC
 +la6ldgQD3OFNuoEKoqPG49io2bzfZT3MIZQXZ9KaZjqbOh9FA3xmVMrnT2WCaJObyGQjtkXINDCKnHl
 fEZGsx0GcTNnf9FDfZ2myUus8WkDTM2ZH0EI84inhGsEBHsud0MUIGKX9eOQI3o2P08NSG0htVvigtm
 BZClbM3R0Q8CRkkLFhbl0RcSF0qyckjvtyxPUcLfp9273SzWF87d1FyPvCt3brwRXssmBFfBgGIEIUkND
 cEf7nPwyQuR51dfbPfyAA8TOQ1ifzXlzxBIFiaNWAQikCjwdnA9q8Ab3VyUhnt4fNHZ/
 t3su0ewEn1lweo8AzMTsLJIEYU74EvueKkLzwwto2AFJbNmWUDPVgoBPH/JsM0/
 GulS2QNteuwc9AEPG15bhEFEGXhA+H7u3rAttiQH8kEwWFvBEJk9rpK+lhwBr1YbN
 +xvFo8PUNFFkGAec
 +pRD7hKmlAdCX1GCQ4ZC6oVhU0axfWSvaRRbSOttwSACGJggHwKCgXPpfHj/9QKiC4AvAAAUPAPJ
 Hxr4SyZX2x8dAkQxO9w4r16/XhnTMcvyuFQ+I2szPhBKCj1Mn414tM1/9HSe6ev8mchH
 +8xNRUeR

+sj31dPC1JyjGBp5ll6luBSCYB5K13OJPR5blc8A2lghevIXsZRPA1ab6FxV0+G0zh30rEzvXeikLnLomjg
VOTZye7iB0rrBgbC0yl8a1kyg4tS0jW5+4UFE+rb6d/qFT
+bs2r9jgyyoAseKPR3m0MPDHrp9aePcPA48OU3PmkXBCJfMFFC4mysR
+LkUgUAIJAUMG3cYOX20d2WuGgS2kdS0jehI0OopdXRJ5JePpMoOPtVJrCAMkPRxstasEA1Ggx15St
+SVXzK/uGjx5ZqocWi8clVbXMjSvGcsarrDLkvhKM4BBKrogIfS/
AUglfUSBoAKFXUhk2o3T2N86bouK2ObB2S0RC8PqK/10zb20RtDkB7qlkntxUkYhjophzhJgPTxTFDYcS
uRbKDH+EfrOYez5ZSKrnNt2nlwEJrwFlpNVOj7vgx5iWKPI0bUpknlSjfEpc/
cW7z8uC4nRJQxf73wwDOBKfR46/
VhJbSWSCXt8gO7WR0fDgmAESTJJYVAqMK1YcmQgqv1A76Z3a4SefJMpXLeuoySGgeezYSmueDq5
OcBKL++NefjE1Q/51GWO7MTLxeh/
O4+gWQBf5q08WkzOg2ECkUggBswoiTxqKuo63uMESQYa2xTkfYz
+n9FWTdk0ml8Blbf3ebc9NU0sc+fb7kMAxJy7IHJCCUyXh6bgAlw54kkL8cvvWGUVRuFc
+hebYxkF6aEg4RIMq3LobrKZB6XAUy9HwlsUdxABvbJ6H9zAyr73901r7HZ1gPcKQFUApzTDgLOcEchS
IVjDtjzDVniTtpcM0W2CDFH+LTM5Nf3G/N9Q2dz1/+20nmuZpwa/
x0DwNi7/95olfmh2gkPquHyARlkJCoaQMGTdRJ6XYhZQ3VvLQfrH6tDjm8uCSVT4b5RuzQMpmo4jnYr6
loCoWHizhfUrebuBYaKEXom7oZZGH9OHX2tM5309Bqle2uPV6hXXvRrJIHm9tv59OHLI
+CTku83Mtdu9IHlOD9+6Uz1/OXHW1dy6KNQuC
+BfY45TepTSag6o7VZtILAOCSYqjNaG0Ur8QTkkvIntDaKViSYNM70eVq9Yq1E6whJw1ApgEpo8zMhJ1
J0/SIIRlqnNfGqIOS+QYcxUWpOoWUu2j1nMIECZYyi5P1e3/
vbfAZhYPbtYosTKTsDln8LAQCy3vPKzDqraK55jEsmdXIVCiEP5Aep0pCDxZEoLlyyv6lFQBkeEqBFiGLI
aKj3k1e/ThqiTDC4pCICEUiz0cUVko4/nxSalO2s14/
u2ac3oVO7dmjR6M52Bxb8xAv9+ZWPvE8Hno
+JbbaTdBQCUF9x1zLoPGCod2Y6nmHFt11GxByfvKUrUbph2z1vMGGqL01dvO
+47TudHamPbOSN9l6fS+s4tih2Gvw/S6B+eUQnWSfszS9LrkJP3VHMVHUyNn8rNzsfuzLHY/
iPNydVFq5E8hG8wFZF5LdzDZeNRH0yU5R6qP342ImrJRHTWN18fvhq26jACXKG9F5FciTVD8la0+u3p
nplSGsLSbYvwSoADGiAviKSkAE8jYShkqkMfN
+am7MRSXTelKel3cUz9bihreOBNAVidtbGgHvrJHvf1KtDI4RFwFdmSxWlF5P7RnLgPlfFLfaoYaKDvcXX
CGoiiFiGAmtolAc4VUyDxGQoCwoo1tZ74bSzX3lWuM9BDuf2bobijLqa0GhCieOH39XTtpkt9ZGU4unHe
ubmDecuHZqH5iLq5fFdnGvzL3Fyo2Pi4dBcpeZZlujR+nkjCydusyP0KQh/+Txy2+Tafd7FN16w/
R24RbRrW7R4sl4J9GJBz1v1bP1KPZ9sskvXD5Z2dsJccVZiRLBin7hdno26tM0qwn5dpK3ucv8tMX513
hhH+c3bnVnL7Yav/nCvVAzQa5X2ptb29Tld5fFs/f1IN+1/uwyU/7obTeLJZTz5plfacHn
+NU2zy4ExkkMDjs76+vLGcrscTpTWw+/zpaillak17M4Mae/
U204BQZncq8AskLAmmg4O0mbGaZgwnTVLU20GqHl3uDFNXNpraszRbS6OjPMszq2ImJ8qml47xqmF
FU578x/Z7V/VvsvTu0fQEstc5F1E5dEuAHB6xspu4RJLF21vbzRECTpR1HW/
zicTu6N/tYDvVg33Zg+K509SMc2xBimPcsrlaOpMCCeepqEzaOuD5aLrA5e6aA
+VBSYIJ5ygQwTKa48lwAUIsR9Sd3GVmrvxlJN56sxyhfbzzjQtQHt5IWUzcBZ3UmrAeLaNOoRtRFyQaAI
+s
+E4TCIf6JaKmt2eofUn7b9ntzy87aVKxbgcBZ5p2c0mmn5rXi5kXqP4d6xek7SJLbbThddhUn12k2KryRXL
Sif37azWHvMYfiA8vBpdv0LGSCkUIK0eulng53vsmvxd160EejOZwlbxzi5UZyNJAhwBwJLEhAhFCBR13
bWQLYcTqzK224smMU0FAn9rIJ4u6nDRrjgYoWcoGDp9ODx+CQvBR/
JRN4Z8Lyyrj0BMASP4k5e9T1wXR4dfDK6nCFsZQSKJcFhMBACoEDTv1QCRAGSRor0tuNpZry2xjl6+W
vxlJNvm7MQf9q7ZPhQMwQHXdC+Swo5LhmTr3ergWVzm1rNETBlenLbU+CaEABD7riK
+KwWCgkrouQJLoURjEUX7pfZ9mhRTGbMSI5t02fJK8c8zqNpZg3SnuapunBvyzyxxuqFf1iJsTnp8/
MOD5/0YU8z6YJg6HHqrlUFYUaUaeilpDn5i0xz/hzqw3M8P4qf
+ij36UyN3pv8mPqcvrL6MEpubf2gM9B9rYezx2aoRVrC2OxXReXgqgk/G9KzIW2LIW2d/1jJRt/
Hw/
xR3e5KB0e0hsQwsuuSyoc4HtMarmzKU5Fna1LmauwlnBbUWa35tPwbLlorhJh40z3cqr7Zs3utu1PSfC

a4MKfWuuksi8YS76o+i2UM9FE99XoLRBmGkxzeM7aw/
MD77fG6LN7YETJ/3YplyfjPtcwFDAWNBM7ttN8fIKPEOA6Nrx7kzSgtNOSPcetX91LyQ25L8Qmlachgrv
+to6/2KMmcUaGb6b3hkOy2+9RNLrR9ld5mlujfxdNcqOtzZX91t/
MpwPLMgWb2NHN7lvNbtPWZoU
+y4dpcqOzLNxjmV9hhmw4dhhP8gvDx5NiatW4IJIT2Pe8GNqNHV6cz2GfM/3KYI3TYe4O03Rsly/
Y97N4EvfSmdsyY/BRWjSVTYzLMnxC7sUYMY
+Hh9CdNVtewRXqlrTYXMsOFjNbKwpozkbTq/j0nRGKqfE0Z4JhvCStbyc/
cGDxcLsVlStMVIZma1cmO9Rj37LFoODEGx0vNZ1RcVY8ZmrOXA3KrlndF1tDI2yfdOEL9T9GA
+1lOrqd/XQLih/
BfOH8OTY3LWaNnbJ8v0n7zzD93XRiZGM6ejAA3SzW12V1f4HvqiipGBWakdolwxLPsEC5GsE9Eh5HV
+CjE2xsNajNt0HOT1U2JNhPEq1yylUeZ19e7+W34IXwpF1rfAID43DaMTodJPHCqbnvNmiTxbVb9wA3pp
tZWnaz6KbOiXuV+XmbVwZBWbesdhVRKe9rxzgO737NB3Doyaq/
OfdpZjwQG8mmszzn78bMZeafS00Emv97ByWCXpHOt9abqB4aKOkHLIXcKU8kDoK0pwyFB1vbC5jT
ilTBQDn7lrCHxHpSyJJPb997PWLX3TTPE9Hi19M4mQwLM4SWDsbePK9WG90v0D6UtYX7VSMaZbvj
+il0KWwrFGpGeu/N3HAnQnVjMKcTelPTJifv6rKRLV6L3PseAVGPTe32MetkL7mzJbHXeiSzpY
+GjZbkABXISY8KplBChCM2G2dfQgUU4Fb1aUth5AyFmoTFppS2n9O0+u
+400zHU2dChskloNu3Rr9uLUWfBihTTrXv5xDfydOv2z+dGMI5nrzUonbnTU19lj/
zCfDejOLljkIq6zd/1FvnDb6/2ZZXj0i6WPe52meYkelmp02/sbukA7RnUdZ5OVH
+Adffzwg8Wx9OPBZ3uczL2lgyhmBOyxONDImM+sUF8/JFXHg/
cFhfN0bFUtgQX+7dk19uCb2SnQM3tmT9JhBcPaY9zMy8gt2psB9LbDZifwzla7/
DqY5sXXBYbH0VhnnzN7TE4BgGmHFs2k+Y19D9HFyly1nDwYRwYWNXN5nA/1x8HsSz/t/
ZLFlu/
sGUgf47xnQMxUmSYsV5xabcNKS76801Frv4fUESDBBQAAAAIANxdaUeBRKcyeAEAAC4JAAAdABV
amxH9IDgbF30SL1CDRGISQCxsdhEyrx48nneZOK/n9/
JbCPr4BuMrBRKWbXGLACV6qxSRcJWmD
+M2Ww6+YBaoHvCIIVjA7dE2YSViM0r5zYtQQob6gaUU3JtpEB3awreiPRLFMAHUTTi5jQHozmDxbaBX
+2F5jWpGRTxa1kkswri+7PEeBwvhkcQNduY7o
+XOIEKvVbnWrx13vFZk98azJTKkBOBJL4vChVjWvc49CrQwXmGuDfvOQII8cqhx
+Xlh3p9lBOjXnWhjftyr++n8y9uy8HJqWf6D1BLAwQUAAYACADcXWIH1a3/
UgUBAACIAQAHAHAhAcAHdvcMqVx3JlbHMvc2V0dGluZ3MueG1sLnJlbHMgohgAKKAUAAAAAAAAAAAA
EK5ALEpM47Gj7/z7L/
v78Wq5PbmTvGJMNvuWqkJyh18FYP7T8SP1Nw9er5Q5HoJxlBzslhGfWn4gmhZCJH1AB6kIE/
o86UN0QLmMg5hAv8GAopTyVsS/Dn7pZPvzhNcYQ99bjZugjw49/
SMWQASZN3t0U+4jZ3ulA1LLLeztitov7RfcUwxDBbYCgsx/
REsZOlaqqq2YuK2xqOddwN2sqBU1dGqPrWdU9hxBfEUezC5QBA
+6llKqWIWognb0uTKDT77rHYPJBD6cc9DBytjUtj1ujOBOrbpj45+oHUESBAi0AFAAGAAgA3F1pRy/
yiZmoAQAAYQoAABMAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAFAtdb250ZW50X1R5cGVzXS54bWxQSwECLQA
+AvKNiIAQAAPQUAABAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAALBMAAHdvcMqVaGVhZGVyMy54bWxQSwECLQA
FAAAd29yZC9lbnRub3Rlcy54bWxQSwECLQAUAAYACAAAACEAbf1AJ9gBAAA3BgAAEgAAAAAAAAA
UZYYmBAAAhkAABEAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAADRkAAHdvcMqVY29tbWVudHMueG1sUESBAi0AFAA
+AQAAWAYAAABkAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAkm8AAHdvcMqVY29tbWVudHNFHRlbnRlZC54bWxQSwE
inhoud>

<a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
</document>
</verstrekDocumentcreatieResultaatDi01>

ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>00843945057384964021</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109124755</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</
StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>
```



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: 20151109-93752

Geteste standaard: Documentcreatie services 1.0

Rol: Documentcreatie

Softwareproduct: iWRITER 3.6.0

Testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele

Variant #1

Leverancier: iWriter

Datum: 09-11-2015 13:11:41 CET

Resultaat:  (met 0 fouten en 0 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door iWriter zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Documentcreatie 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	3
2	Samenvatting testresultaten	4
3	Gedetailleerde testresultaten	5
	3.1 Algemene gegevens	5
	3.2 Resultaten per scenario	6
	3.2.1. Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P)	6
	3.2.2. Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)	6
	3.3 Resultaten per bericht	7
	3.3.1. Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	7
	3.3.2. Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02	8
	3.3.3. Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	8
	3.3.4. Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht	9
4	Toelichting op testrapportage	10
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Documentcreatie services 1.0?	10
	4.2 Compliancy testset	10
	4.3 Opbouw testrapportage	11
	4.4 Resultaten in testrapportage	11
	4.5 Overall scores	12
5	Compliancy op standaarden	13
	Bijlage 1: Geteste XML berichten	15
	Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving	14

1 Introductie

Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct iWRITER 3.6.0 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en iWRITER zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #1.

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.

2 Samenvatting testresultaten

Getest op standaard: Documentcreatie services 1.0
Rol: Documentcreatie
Gebruikte testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #1
Datum: 09-11-2015 13:11:41 CET

Testset voor compliancy*: Ja
Testuitvoering: 09-11-2015 13:09:50 CET
Rapportagedatum: 09-11-2015 13:11:41 CET

Eindresultaat: 
Uit te voeren testscenario's: 2
Uitgevoerde testscenario's: 2 (waarvan foutloos: 2 en 0 met aandachtspunten en 0 met een fout)

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

Naam testscenario	Resultaat
Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P)	
Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	iWriter
Naam Testcoördinator	Christian Peeters
Getest softwareproduct	iWRITER
Versie softwareproduct	3.6.0
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Documentcreatie
Testset:	Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #1
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 Documentcreatie services 1.0.

3.2.1 Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	

3.2.2 Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	
2	Bv03Bericht	

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 toegepast en wat resultaat.

3.3.1 Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heeft.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijInhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRS006	De volgende velden zijn verplicht in het verzoekbericht en moeten een waarde hebben: isSpecificatieVan.gerelateerde.identificatie (V) heeftBetrekkingop.gerelateerde.identificatie (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.titel (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.creatiedatum (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.vertrouwelijk aanduiding (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.auteur (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.formaat (V) isSpecificatieVan.gerelateerde.taal (V) Indien er gebruik wordt gemaakt van extensie #3 dan moet de DCV in het verzoekStartenDocumentcreatieDi02 bericht verplicht de benodigde metadata aan de DCA leveren.	
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.	

3.3.2 Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P):
leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	
DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
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>.	

3.3.3 Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C):
verstrekDocumentcreatieResultaatDi01

Code	Omschrijving	Status
DCRS005	EDC document id is aanwezig en heeft een waarde en document/inhoud is leeg of niet aanwezig in het resultaatbericht Toelichting: Indien er gebruik wordt gemaakt van extensie #3 dan moet de DCA in het verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 bericht verplicht het EDC document id zijn gevuld en de blob leeg zijn.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	

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

3.3.4 Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht

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

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 Documentcreatie 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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #1
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 Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #1 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	1.9.1
Naam testcoördinator	Christian Peeters

Bijlage 2: Geteste XML berichten

Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```

<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</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>20151109130921</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon1</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie>56956241919847532968</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>8337123108</DCr:identificatie>
    <DCr:onsKenmerk>Optionele Variant #1</DCr:onsKenmerk>
    <DCr:betreft>Opslag door DCA in DMS via Zaak- en Documentservices</DCr:betreft>
    <DCr:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="DCSZAK">
      <DCr:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
        <ZKN:identificatie>4804001</ZKN:identificatie>
        <ZKN:omschrijving>Testset Documentcreatie</ZKN:omschrijving>
        <ZKN:toelichting>test</ZKN:toelichting>
        <ZKN:kenmerk>
          <ZKN:kenmerk>Testet</ZKN:kenmerk>
          <ZKN:bron>STP</ZKN:bron>
        </ZKN:kenmerk>
        <ZKN:anderZaakObject>
          <ZKN:omschrijving>test</ZKN:omschrijving>
        </ZKN:anderZaakObject>
      </DCr:gerelateerde>
    </DCr:heeftBetrekkingOp>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```

```

<ZKN:resultaat>
  <ZKN:omschrijving>test</ZKN:omschrijving>
  <ZKN:toelichting>test</ZKN:toelichting>
</ZKN:resultaat>
  <ZKN:startdatum>20151109</ZKN:startdatum>
  <ZKN:registratiedatum>20151108</ZKN:registratiedatum>
  <ZKN:einddatumGepland>20151110</ZKN:einddatumGepland>
  <ZKN:uiterlijkeEinddatum>20151111</ZKN:uiterlijkeEinddatum>
  <ZKN:opschorting>
    <ZKN:indicatie>N</ZKN:indicatie>
    <ZKN:reden>Test</ZKN:reden>
</ZKN:opschorting>
  <ZKN:betalingsIndicatie>Geheel</ZKN:betalingsIndicatie>
  <ZKN:laatsteBetaaldatum>20151110</ZKN:laatsteBetaaldatum>
  <ZKN:archiefnominatie>J</ZKN:archiefnominatie>
  <ZKN:datumVernietigingDossier>20151111</ZKN:datumVernietigingDossier>
  <ZKN:zaakniveau>1</ZKN:zaakniveau>
  <ZKN:deelzakenIndicatie>N</ZKN:deelzakenIndicatie>
  <StUF:tijdvakGeldigheid>
    <StUF:beginGeldigheid>20151109</StUF:beginGeldigheid>
    <StUF:eindGeldigheid>20151110</StUF:eindGeldigheid>
</StUF:tijdvakGeldigheid>
  <StUF:tijdstipRegistratie>20151109</StUF:tijdstipRegistratie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="test"/>
</StUF:extraElementen>
</DCr:gerelateerde>
</DCr:heeftBetrekkingOp>
  <DCr:isSpecificatieVan StUF:entiteittype="DCSEDC">
    <DCr:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">
      <ZKN:identificatie>12345001</ZKN:identificatie>
      <ZKN:dct.omschrijving>Test</ZKN:dct.omschrijving>
      <ZKN:dct.omschrijvingGeneriek>Test</ZKN:dct.omschrijvingGeneriek>
      <ZKN:dct.categorie>test</ZKN:dct.categorie>
      <ZKN:creatiedatum>20151107</ZKN:creatiedatum>
      <ZKN:ontvangstdatum>20151108</ZKN:ontvangstdatum>
      <ZKN:titel>Test</ZKN:titel>
      <ZKN:beschrijving>Test</ZKN:beschrijving>
      <ZKN:formaat>txt</ZKN:formaat>
      <ZKN:taal>nederlands</ZKN:taal>
      <ZKN:versie>0.1</ZKN:versie>
      <ZKN:status>concept</ZKN:status>
      <ZKN:verzenddatum>20130518</ZKN:verzenddatum>
      <ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
      <ZKN:auteur>test tester</ZKN:auteur>
      <ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
      <StUF:tijdvakGeldigheid>

```

```

    <StUF:beginGeldigheid>20151109</StUF:beginGeldigheid>
    <StUF:eindGeldigheid>20151110</StUF:eindGeldigheid>
  </StUF:tijdvakGeldigheid>
  <StUF:tijdstipRegistratie>20151109</StUF:tijdstipRegistratie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="test"/>
  </StUF:extraElementen>
</DCr:gerelateerde>
</DCr:isSpecificatieVan>
  <DCr:vrijelhoud>
    <DCr:groep type="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudGroep">
      <DCr:groep type="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudGroep"/>
      <DCr:element naam="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudElement-e"/>
    </DCr:groep>
    <DCr:element naam="String" xsi:type="DCr:VrijelhoudElement-e">string</DCr:element>
  </DCr:vrijelhoud>
</DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```

Extensie #3 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

```

<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109120410</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>56956241919847532968</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">12345001</identificatie>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijving>

```

```

<dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijvingGeneriek>
  <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
  <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151107</
creatiedatum>
  <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151108</
ontvangstdatum>
  <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</titel>
  <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</beschrijving>
  <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
  <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
  <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
  <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
  <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
  <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
  <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
  <a:tijdvakGeldigheid>
    <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
    <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
  </a:tijdvakGeldigheid>
  <a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="test"/>
  </a:extraElementen>
  <isRelevantVoor xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
a:entiteittype="EDCZAK">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" xsi:type="ZAK-dcr">
      <identificatie>4804001</identificatie>
      <omschrijving>Testset Documentcreatie</omschrijving>
      <toelichting>test</toelichting>
      <kenmerk>
        <kenmerk>Testet</kenmerk>
        <bron>STP</bron>
      </kenmerk>
      <anderZaakObject>
        <omschrijving>test</omschrijving>
        <aanduiding xsi:nil="true"/>
        <lokatie xsi:nil="true"/>
        <registratie xsi:nil="true"/>
      </anderZaakObject>
      <resultaat>
        <omschrijving>test</omschrijving>

```

```

    <toelichting>test</toelichting>
  </resultaat>
  <startdatum>20151109</startdatum>
  <registratiedatum>20151108</registratiedatum>
  <publicatiedatum xsi:nil="true"/>
  <einddatumGepland>20151110</einddatumGepland>
  <uiterlijkeEinddatum>20151111</uiterlijkeEinddatum>
  <einddatum xsi:nil="true"/>
  <opschorting>
    <indicatie>N</indicatie>
    <reden>Test</reden>
  </opschorting>
  <verlenging xsi:nil="true"/>
  <betalingsIndicatie>Geheel</betalingsIndicatie>
  <laatsteBetaaldatum>20151110</laatsteBetaaldatum>
  <archiefnominatie>J</archiefnominatie>
  <datumVernietigingDossier>20151111</datumVernietigingDossier>
  <zaakniveau>1</zaakniveau>
  <deelzakenIndicatie>N</deelzakenIndicatie>
  <a:tijdvakGeldigheid>
    <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
    <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
  </a:tijdvakGeldigheid>
  <a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="test"/>
  </a:extraElementen>
</gerelateerde>
<titel xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<beschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<registratiedatum xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <stt.volgnummer xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <stt.omschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <sta.datumStatusGezet xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  </isRelevantVoor>
</document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>

```

**Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C):
verstrekDocumentcreatieResultaatDi01**

```

<verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <administratie/>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109120504</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>20786678525874299216</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">1203051210430</
identificatie>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```

<versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
</document>
</verstrekDocumentcreatieResultaatDi01>

```

Extensie #3 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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:zender>
<StUF:ontvanger>
<StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
<StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</
StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20151109130921</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:crossRefnummer>8337123108</StUF:crossRefnummer>
</StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>

```



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: 20151109-93753

Geteste standaard: Documentcreatie services 1.0

Rol: Documentcreatie

Softwareproduct: iWRITER 3.6.0

Testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele
Variant #2

Leverancier: iWriter

Datum: 09-11-2015 13:14:53 CET

Resultaat:  (met 0 fouten en 0 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door iWriter zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Documentcreatie 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	3
2	Samenvatting testresultaten	4
3	Gedetailleerde testresultaten	5
	3.1 Algemene gegevens	5
	3.2 Resultaten per scenario	6
	3.2.1. Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P)	6
	3.2.2. Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)	6
	3.3 Resultaten per bericht	7
	3.3.1. Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	7
	3.3.2. Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02	7
	3.3.3. Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	8
	3.3.4. Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht	9
4	Toelichting op testrapportage	10
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Documentcreatie services 1.0?	10
	4.2 Compliancy testset	10
	4.3 Opbouw testrapportage	11
	4.4 Resultaten in testrapportage	11
	4.5 Overall scores	12
5	Compliancy op standaarden	13
	Bijlage 1: Geteste XML berichten	15
	Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving	14

1 Introductie

Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct iWRITER 3.6.0 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en iWRITER zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #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.

2 Samenvatting testresultaten

Getest op standaard: Documentcreatie services 1.0
Rol: Documentcreatie
Gebruikte testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #2
Datum: 09-11-2015 13:14:53 CET

Testset voor compliancy*: Ja
Testuitvoering: 09-11-2015 13:13:00 CET
Rapportagedatum: 09-11-2015 13:14:53 CET

Eindresultaat: 
Uit te voeren testscenario's: 2
Uitgevoerde testscenario's: 2 (waarvan foutloos: 2 en 0 met aandachtspunten en 0 met een fout)

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

Naam testscenario	Resultaat
Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P)	
Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	iWriter
Naam Testcoördinator	Christian Peeters
Getest softwareproduct	iWRITER
Versie softwareproduct	3.6.0
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Documentcreatie
Testset:	Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #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 Documentcreatie services 1.0.

3.2.1 Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	

3.2.2 Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	
2	Bv03Bericht	

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 Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heef.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijelhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijelhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
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.	

3.3.2 Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	

DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
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>.	

3.3.3 Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01

Code	Omschrijving	Status
DCRS004	parameter resultaatURL is verplicht en heeft een waarde en document/inhoud is leeg of niet aanwezig Toelichting: Indien er gebruik wordt gemaakt van extensie #4 dan moet de DCA in het leverDocumentcreatieResultaatDu02 en/of verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 bericht verplicht de parameter resultaatURL meesturen. In dit geval mag er ook geen BLOB meegestuurd worden.	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	

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

3.3.4 Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht

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

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 Documentcreatie 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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #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 Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #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	1.9.1
Naam testcoördinator	Christian Peeters

Bijlage 2: Geteste XML berichten

Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```
<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</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>20151109131224</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon1</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie>93423375741122905720</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>9285207876</DCr:identificatie>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>
```

Extensie #3+4 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

```
<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
    </ontvanger>
  </stuurgegevens>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>
```

```

    <applicatie>STP</applicatie>
    <gebruiker/>
  </ontvanger>
  <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109120702</
tijdstipBericht>
  <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>93423375741122905720</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>

```

```
</document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>
```

**Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C):
verstrekDocumentcreatieResultaatDi01**

```
<verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <administratie/>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109120746</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>20786678525874299216</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">1203051210430</
identificatie>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
    <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
```

```

<formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/
XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
</document>
</verstrekDocumentcreatieResultaatDi01>

```

Extensie #3+4 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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:zender>
<StUF:ontvanger>
<StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
<StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
</StUF:ontvanger>
<StUF:referentienummer>F0C27A08-6BD4-4550-8E14-4DC089609413</
StUF:referentienummer>
<StUF:tijdstipBericht>20151109131224</StUF:tijdstipBericht>
<StUF:crossRefnummer>9285207876</StUF:crossRefnummer>
</StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>

```



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: 20151109-93755

Geteste standaard: Documentcreatie services 1.0

Rol: Documentcreatie

Softwareproduct: iWRITER 3.6.0

Testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele
Variant #3

Leverancier: iWriter

Datum: 09-11-2015 13:31:30 CET

Resultaat:  (met 0 fouten en 0 aandachtspunten)

Dit document is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testen die door iWriter zijn uitgevoerd en resultaten daarvan. Een foutloos testrapport geeft een goede indicatie dat een koppeling voldoet aan de regels en voorwaarden die in Documentcreatie 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. Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P)	8
	3.2.2. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2	8
	3.2.3. Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)	8
	3.2.4. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2	8
	3.3 Resultaten per bericht	9
	3.3.1. Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02	9
	3.3.2. Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02	9
	3.3.3. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2: verzoekHervattenDocumentcreatieDi02	10
	3.3.4. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2: leverDocumentcreatieResultaatDu02	11
	3.3.5. Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	12
	3.3.6. Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht	13
	3.3.7. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2: verzoekHervattenDocumentcreatieDi02	13
	3.3.8. Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2: leverDocumentcreatieResultaatDu02	13
4	Toelichting op testrapportage	15
	4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Documentcreatie services 1.0?	15
	4.2 Compliancy testset	15
	4.3 Opbouw testrapportage	16
	4.4 Resultaten in testrapportage	16
	4.5 Overall scores	17
5	Compliancy op standaarden	18
	Bijlage 1: Geteste XML berichten	20

Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving..... 19

1 Introductie

Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct iWRITER 3.6.0 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en iWRITER zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #3.

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.

2 Samenvatting testresultaten

Getest op standaard: Documentcreatie services 1.0
Rol: Documentcreatie
Gebruikte testset: Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #3
Datum: 09-11-2015 13:31:30 CET

Testset voor compliancy*: Ja
Testuitvoering: 09-11-2015 13:29:00 CET
Rapportagedatum: 09-11-2015 13:31:30 CET

Eindresultaat: 
Uit te voeren testscenario's: 4
Uitgevoerde testscenario's: 4 (waarvan foutloos: 4 en 0 met aandachtspunten en 0 met een fout)

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

Naam testscenario	Resultaat
Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P)	
Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2	
Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)	
Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2	

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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0. Dit is echter afhankelijk van de implementatie van uw leverancier.

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

Naam leverancier	iWriter
Naam Testcoördinator	Christian Peeters
Getest softwareproduct	iWRITER
Versie softwareproduct	3.6.0
Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*:	Documentcreatie
Testset:	Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #3
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 Documentcreatie services 1.0.

3.2.1 Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekStartenDocumentcreatieDi02	✓
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	✓

3.2.2 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekHervattenDocumentcreatieDi02	✓
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	✓

3.2.3 Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C)

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verstrekDocumentcreatieResultaatDi01	✓
2	Bv03Bericht	✓

3.2.4 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2

Volgnummer	Berichten	Resultaat
1	verzoekHervattenDocumentcreatieDi02	✓
2	leverDocumentcreatieResultaatDu02	✓

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 Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

Code	Omschrijving	Status
DCRB002	Indien heeft.heeftContactpersoon aanwezig is dan bestaat dit uit dezelfde types als bij heef.gerelateerde met uitzondering van 'Vestiging'	
DCRB003	Als vrijelhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'naam' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
DCRB004	Als vrijelhoud.element aanwezig is in het bericht dan moet het 'formaat' attribuut voldoen aan de eisen die hieraan gesteld worden.	
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.	

3.3.2 Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	

DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar'bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
DCRS002	gebruikersinteractieURL is verplicht en heeft een waarde Toelichting: Indien er gebruik wordt gemaakt van extensie #1 dan moet de DCA in het leverDocumentcreatieResultaatDu02 bericht verplicht de parameter gebruikersinteractieURL opnemen.	
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>.	

3.3.3 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2: verzoekHervattenDocumentcreatieDi02

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.	

3.3.4 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2: leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	
DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar'bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
DCRS003	gebruikersinteractieURL is verplicht en heeft een waarde en parameter creatieJobstatus = "bezig" Toelichting: Indien er gebruik wordt gemaakt van extensie #2 dan moet de DCA in het leverDocumentcreatieResultaatDu02 bericht als antwoord op het hervatDocumentcreatieDi02 bericht van de DCV verplicht de parameter gebruikersinteractieURL opnemen en de parameter creatieJobstatus voorzien van de waarde 'bezig'.	
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>.	

3.3.5 Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): verstrekDocumentcreatieResultaatDi01

Code	Omschrijving	Status
DCRS001	Indien parameters.creatiejobStatus de waarde 'klaar' bevat dan is document.inhoud verplicht (document BLOB, in BASE64). Het is mogelijk om het document niet op te nemen in de inhoud van de EDC entiteit (document.inhoud), terwijl de job status wel 'klaar' of 'onderbroken' is wanneer extensie #3 wordt toegepast en het document d.m.z. de standaard zaak- en documentservices in een DMS wordt weggeschreven. Daarom is dit een scenario regel, en geen berichtregel	
STV0000016	indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht	
STV0000100	het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie'	
STVVB00001	In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element	
STVVB00003	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn.	
STVVB00004	Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn.	
STVVB00005	De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel,	

	relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>.	
--	---	--

3.3.6 Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C): Bv03Bericht

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

3.3.7 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2: verzoekHervattenDocumentcreatieDi02

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.	

3.3.8 Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2: leverDocumentcreatieResultaatDu02

Code	Omschrijving	Status
DCRB001	Het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02' en hervatDocumentcreatieDi02 ontvangt als reactie het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02' De creatiejobID in het verzoekbericht 'VerzoekStartenDocumentcreatieDi02 of hervatDocumentcreatieDi02' is gelijk aan de creatiejobID in het antwoordbericht 'leverDocumentcreatieResultaatDu02'	
DCRB005	Indien het verzoekbericht 'verzoekStartenDocumentcreatie' document metagegevens bevat in 'documentspecificatie.heeftBetrekkingOp.gerelateerde' dan moeten dezelfde metagegevens voorkomen in het antwoordbericht leverDocumentcreatieResultaat in 'document.isRelevantVoor.gerelateerde'	
DCRS007	gebruikersinteractieURL is leeg of heeft geen waarde, en jobstatus = 'klaar' Toelichting: Indien er gebruik wordt	

	gemaakt van extensie #2 dan moet de DCA in geval van 'onnodig hervatten' een resultaatbericht terugsturen met lege gebruikersinteractieURL, Wel/geen BLOB en jobstatus = 'klaar'	
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>.	

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 Documentcreatie 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 Documentcreatie 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 Documentcreatie services 1.0.

Nr.	Voorwaarde
1	Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #3
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 Documentcreatie services 1.1 - Optionele Variant #3 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	1.9.1
Naam testcoördinator	Christian Peeters

Bijlage 2: Geteste XML berichten

Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): verzoekStartenDocumentcreatieDi02

```

<DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/dcr/0310" xmlns:BG="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:gml="http://www.opengis.net/gml" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</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>20151109132826</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>StartenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:sjabloonidentificatie>Sjabloon1verrijking</DCr:sjabloonidentificatie>
    <DCr:jobidentificatie>01439992414398656754</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
  <DCr:documentspecificatie StUF:entiteittype="DCS">
    <DCr:identificatie>9608756478</DCr:identificatie>
    <DCr:onsKenmerk>Optionele Variant #1</DCr:onsKenmerk>
    <DCr:betreft>Opslag door DCA in DMS via Zaak- en Documentservices</DCr:betreft>
    <DCr:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="DCSZAK">
      <DCr:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
        <ZKN:identificatie>4804001</ZKN:identificatie>
        <ZKN:omschrijving>Testset Documentcreatie</ZKN:omschrijving>
        <ZKN:toelichting>test</ZKN:toelichting>
        <ZKN:kenmerk>
          <ZKN:kenmerk>Testet</ZKN:kenmerk>
          <ZKN:bron>STP</ZKN:bron>
        </ZKN:kenmerk>
        <ZKN:anderZaakObject>
          <ZKN:omschrijving>test</ZKN:omschrijving>
        </ZKN:anderZaakObject>
      </DCr:gerelateerde>
    </DCr:heeftBetrekkingOp>
  </DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```

```

<ZKN:resultaat>
  <ZKN:omschrijving>test</ZKN:omschrijving>
  <ZKN:toelichting>test</ZKN:toelichting>
</ZKN:resultaat>
  <ZKN:startdatum>20151109</ZKN:startdatum>
  <ZKN:registratiedatum>20151108</ZKN:registratiedatum>
  <ZKN:einddatumGepland>20151110</ZKN:einddatumGepland>
  <ZKN:uiterlijkeEinddatum>20151111</ZKN:uiterlijkeEinddatum>
  <ZKN:opschorting>
    <ZKN:indicatie>N</ZKN:indicatie>
    <ZKN:reden>Test</ZKN:reden>
</ZKN:opschorting>
  <ZKN:betalingsIndicatie>Geheel</ZKN:betalingsIndicatie>
  <ZKN:laatsteBetaaldatum>20151110</ZKN:laatsteBetaaldatum>
  <ZKN:archiefnominatie>J</ZKN:archiefnominatie>
  <ZKN:datumVernietigingDossier>20151111</ZKN:datumVernietigingDossier>
  <ZKN:zaakniveau>1</ZKN:zaakniveau>
  <ZKN:deelzakenIndicatie>N</ZKN:deelzakenIndicatie>
  <StUF:tijdvakGeldigheid>
    <StUF:beginGeldigheid>20151109</StUF:beginGeldigheid>
    <StUF:eindGeldigheid>20151110</StUF:eindGeldigheid>
</StUF:tijdvakGeldigheid>
  <StUF:tijdstipRegistratie>20151109</StUF:tijdstipRegistratie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="test"/>
</StUF:extraElementen>
</DCr:gerelateerde>
</DCr:heeftBetrekkingOp>
  <DCr:isSpecificatieVan StUF:entiteittype="DCSEDC">
    <DCr:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">
      <ZKN:identificatie>12345001</ZKN:identificatie>
      <ZKN:dct.omschrijving>Test</ZKN:dct.omschrijving>
      <ZKN:dct.omschrijvingGeneriek>Test</ZKN:dct.omschrijvingGeneriek>
      <ZKN:dct.categorie>test</ZKN:dct.categorie>
      <ZKN:creatiedatum>20151107</ZKN:creatiedatum>
      <ZKN:ontvangstdatum>20151108</ZKN:ontvangstdatum>
      <ZKN:titel>Test</ZKN:titel>
      <ZKN:beschrijving>Test</ZKN:beschrijving>
      <ZKN:formaat>txt</ZKN:formaat>
      <ZKN:taal>nederlands</ZKN:taal>
      <ZKN:versie>0.1</ZKN:versie>
      <ZKN:status>concept</ZKN:status>
      <ZKN:verzenddatum>20130518</ZKN:verzenddatum>
      <ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
      <ZKN:auteur>test tester</ZKN:auteur>
      <ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
      <StUF:tijdvakGeldigheid>

```

```

    <StUF:beginGeldigheid>20151109</StUF:beginGeldigheid>
    <StUF:eindGeldigheid>20151110</StUF:eindGeldigheid>
  </StUF:tijdvakGeldigheid>
  <StUF:tijdstipRegistratie>20151109</StUF:tijdstipRegistratie>
  <StUF:extraElementen>
    <StUF:extraElement naam="test"/>
  </StUF:extraElementen>
</DCr:gerelateerde>
</DCr:isSpecificatieVan>
  <DCr:vrijelhoud>
    <DCr:groep type="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudGroep">
      <DCr:groep type="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudGroep"/>
      <DCr:element naam="test" xsi:type="DCr:VrijelhoudElement-e"/>
    </DCr:groep>
    <DCr:element naam="String" xsi:type="DCr:VrijelhoudElement-e">string</DCr:element>
  </DCr:vrijelhoud>
</DCr:documentspecificatie>
</DCr:verzoekStartenDocumentcreatieDi02>

```

Extensie #1 - startDocumentcreatieDi02 (P): leverDocumentcreatieResultaatDu02

```

<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109122300</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>01439992414398656754</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus> bezig</creatieJobStatus>
    <gebruikersinteractieUrl>http://IW-WEB-TEST.cloudapp.net/IWriterWeb/wizard.aspx?
id=01439992414398656754</gebruikersinteractieUrl>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">12345001</identificatie>

```

```

<dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijving>
  <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijvingGeneriek>
  <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
  <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151107</
creatiedatum>
  <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151108</
ontvangstdatum>
  <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</titel>
  <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</beschrijving>
  <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
  <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
  <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
  <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
  <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
  <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
  <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
  <a:tijdvakGeldigheid>
    <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
    <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
  </a:tijdvakGeldigheid>
  <a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="test"/>
  </a:extraElementen>
  <isRelevantVoor xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
a:entiteittype="EDCZAK">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" xsi:type="ZAK-dcr">
      <identificatie>4804001</identificatie>
      <omschrijving>Testset Documentcreatie</omschrijving>
      <toelichting>test</toelichting>
      <kenmerk>
        <kenmerk>Testet</kenmerk>
        <bron>STP</bron>
      </kenmerk>
      <anderZaakObject>
        <omschrijving>test</omschrijving>
        <aanduiding xsi:nil="true"/>
        <lokatie xsi:nil="true"/>
        <registratie xsi:nil="true"/>
      </anderZaakObject>

```

```

<resultaat>
  <omschrijving>test</omschrijving>
  <toelichting>test</toelichting>
</resultaat>
<startdatum>20151109</startdatum>
<registratiedatum>20151108</registratiedatum>
<publicatiedatum xsi:nil="true"/>
<einddatumGepland>20151110</einddatumGepland>
<uiterlijkeEinddatum>20151111</uiterlijkeEinddatum>
<einddatum xsi:nil="true"/>
<opschorting>
  <indicatie>N</indicatie>
  <reden>Test</reden>
</opschorting>
<verlenging xsi:nil="true"/>
<betalingsIndicatie>Geheel</betalingsIndicatie>
<laatsteBetaaldatum>20151110</laatsteBetaaldatum>
<archiefnominatie>J</archiefnominatie>
<datumVernietigingDossier>20151111</datumVernietigingDossier>
<zaakniveau>1</zaakniveau>
<deelzakenIndicatie>N</deelzakenIndicatie>
<a:tijdvakGeldigheid>
  <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
  <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
</a:tijdvakGeldigheid>
<a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="test"/>
</a:extraElementen>
</gerelateerde>
<titel xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<beschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<registratiedatum xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <stt.volgnummer xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <stt.omschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <sta.datumStatusGezet xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  </isRelevantVoor>
</document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>

```

**Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2:
verzoekHervattenDocumentcreatieDi02**

```
<DCr:verzoekHervattenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/
StUF/sector/dcr/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.kinggemeenten.nl/
StUF/sector/dcr/0310 dcr0310_msg_dcrberichten.xsd">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109132826</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>HervattenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:jobidentificatie>01439992414398656754</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
</DCr:verzoekHervattenDocumentcreatieDi02>
```

**Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 1/2:
leverDocumentcreatieResultaatDu02**

```
<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109122319</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>01439992414398656754</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>bezig</creatieJobStatus>
```

```

<gebruikersinteractieUrl>http://IW-WEB-TEST.cloudapp.net/IWriterWeb/wizard.aspx?
id=01439992414398656754</gebruikersinteractieUrl>
</parameters>
<document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
  <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">12345001</identificatie>
  <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijving>
  <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijvingGeneriek>
  <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
  <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151107</
creatiedatum>
  <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151108</
ontvangstdatum>
  <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</titel>
  <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</beschrijving>
  <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
  <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
  <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
  <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
  <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
  <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
  <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
  <a:tijdvakGeldigheid>
    <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
    <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
  </a:tijdvakGeldigheid>
  <a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="test"/>
  </a:extraElementen>
  <isRelevantVoor xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
a:entiteittype="EDCZAK">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" xsi:type="ZAK-dcr">
    <identificatie>4804001</identificatie>
    <omschrijving>Testset Documentcreatie</omschrijving>
    <toelichting>test</toelichting>
    <kenmerk>
      <kenmerk>Testet</kenmerk>
      <bron>STP</bron>
    </kenmerk>

```

```

<anderZaakObject>
  <omschrijving>test</omschrijving>
  <aanduiding xsi:nil="true"/>
  <lokatie xsi:nil="true"/>
  <registratie xsi:nil="true"/>
</anderZaakObject>
<resultaat>
  <omschrijving>test</omschrijving>
  <toelichting>test</toelichting>
</resultaat>
<startdatum>20151109</startdatum>
<registratiedatum>20151108</registratiedatum>
<publicatiedatum xsi:nil="true"/>
<einddatumGepland>20151110</einddatumGepland>
<uiterlijkeEinddatum>20151111</uiterlijkeEinddatum>
<einddatum xsi:nil="true"/>
<opschorting>
  <indicatie>N</indicatie>
  <reden>Test</reden>
</opschorting>
<verlenging xsi:nil="true"/>
<betalingsIndicatie>Geheel</betalingsIndicatie>
<laatsteBetaaldatum>20151110</laatsteBetaaldatum>
<archiefnominatie>J</archiefnominatie>
<datumVernietigingDossier>20151111</datumVernietigingDossier>
<zaakniveau>1</zaakniveau>
<deelzakenIndicatie>N</deelzakenIndicatie>
<a:tijdvakGeldigheid>
  <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
  <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
</a:tijdvakGeldigheid>
<a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="test"/>
</a:extraElementen>
</gerelateerde>
<titel xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<beschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<registratiedatum xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
<stt.volgnummer xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
<stt.omschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
<sta.datumStatusGezet xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>

```

```

    <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
    </isRelevantVoor>
  </document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>

```

**Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (C):
verstrekDocumentcreatieResultaatDi01**

```

<verstrekDocumentcreatieResultaatDi01 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">01439992414398656754</referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109122428</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <jobidentificatie>01439992414398656754</jobidentificatie>
    <creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
  </parameters>
  <document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">9608756478</
identificatie>
    <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijving>
    <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijvingGeneriek>
    <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
    <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151107</
creatiedatum>
    <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151108</
ontvangstdatum>
    <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</titel>
    <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</beschrijving>
    <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">txt</formaat>

```

```

<taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
<versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
<status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
<verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
  <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
  GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
  <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
  <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
  <inhoud xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" b:contentType="application/
vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://
www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UEsDBBQABgAIAAdjaUcv8omZqAEAAMkKAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCCiI
+cjQVH4gpMkqZCqNQRrcUmkjMz//95bl38+f4xut3oKluBD6U1Y3aeD1kGRlpVmvvmYLBeyXLPbyejzUH
+cqoHy6DrUNOIU1OWJQunFECy/heiYb0q0NX
+ESd8KWCbCo8PgpNaXxtveLKyqWm0ov8sNAeVFsUpYROIK/
lnLcSQqAe6yrfRbQozVmUxCz1DDyVnp5kJx2nCPHWQTg9QqvbwX8QqSIFwVY5zrCG2XMyjG/
icZLCWjQWUxzITjpOAUyIguiU4wzS6loiAUOn3J+hmT4KVDqWziHOtAChwJ
+fHqUV7guQYHz2BagvcplOtMJ9ARJ0oC9A26nL/z6CBAD9j4AMxayCFAhb6TgF0rsJ2u/
x17GROehJqVNvXaC55P
+w8e6IVVcPaMsOPJaRUbyzJO2jdwjblbfPnDcP08kXUESDBBQABgAIAAdjaUeSrlyN4gAAEMCAAALA
+mmO4R6ASvxzEQ0DyUuL0x4EhcgYcQIBlvdWn796fPUV6enlebKz
+oe87FxaBh2fWgOJhoXZg0HGvCXMfmbvbrlA0ININmloupKKBpmkXSNWMzMnkoXE4c6GWP2JLXMEy
ifkrA1qm2j8m/
g8xjqMzvl3m6DnIN2Dkk3CwbBcp1/0sjguoPeWJRYON5qa2C1JKXUWD2lkNeWcvQOGZSj8fiZ6FLAmh
F3pLNEbD+UZ/P1Kb+NTBh5gt2o/+0Agt34Ww
+QrrV1BLAwQUAAAYACAAHY2IHTrysYacBAAA9BQAAEAAAHAhdvcmQvZm9vdGVyMy54bWyllFFuozAC
+C/
J4Yoqa7i0KqLSirvFXbE7jGBKu2xxobaM7Whx6pV1gTIGm7UpU2PDAwZr75PYPn9flldfOkVdQKdBJMR
+Gr2k0TOM1MyBUZkZC8cuVmvurTyGIVY49LO8ozU3tuUUsdroZmba8kRHFR
+zkFTqCrJBe0AS7qIk/
jwZBG4cC4kypIpmSMjTv9PAytMWKwANfPhFXdUM3xs7CzQLfPyQSrp94EdX08YCPLRpCNidhTUh6SI
+cmMRndKRHHCPokfA+56REM2IOib9VmJfFTZZfAyw+Auzusub8QWjsiSYvo23N45HVH
+kvsMYmv92au0zMfc1sOIGap9udAWQPKigKLYtC1aP
+tyb9sLFRI4YRVf7NSBwv80WeF2RyFajifLvVpKr1DJk2zljy3zza3Nb/
B68Xjz53vtjvAb6HR7Mvd8rEbAtUxnZAHiBJKLrFR0/6e3hHmbf
+h9QSwMEFAAGAAgAB2NpR7VOw2mlAQAAAPQUAABAAAAB3b3JkL2Zvb3RlcjIueG1spZTNbqMwEM
+Y3f8/g
+f/333r7olXUCHQSTeASeUwiYTgU0hwyUvtydk8i55kpmAljMnlSjmw36zYtPUYh1ri0tTwjlf2pdTxSmj5
+NeEgSAFTToizmdBXUg6CBRnFIHX5B1CdsBrLYzvM1IUKmgA4yppL9v4KS0sVhOk
+WoTjVbk3lIk7rYe7JC1wVyA18gvhiCtBuVfE5P4io50iHPENRLe55yUaCbNjFGPSvOmuMnye4DFR4A9
+s7kh/gzU2+e3W3G1inipmwwnUPN0fDCB7VkfRaFkUqh51vzXpho2N2jSMqOJPRuJ4mS/
yfEcm106UrFb+3Upyl1qGbF9kZJUk+WqxWg5eL1587x2vfg4be/
PKT0oEbMNURh4AvEAS0c2ajp90tr
+H2bd5BVBLAwQUAAAYACAAHY2IH8sRfKYBAAA9BQAAEAAAHAhdvcmQvZm9vdGVyMS54bWyllIEFu
+CvE8MadL3hEK6IG2VXfV6AteYYNX2WGMDzdm66JF6hWcCJGkrVWnDgoEx883vGTzvr2/
LmXetokagk2AykkxjEgnDoZBmm5Hal5O/JHKemYlpMCIjO

```

+HlzWrZpqXHMKQal7aWZ6Ty3qaUOI4JzdxUS47goPRTDppCWUouaAtY0FmcxPsnI8CFcyFRzkzDHBl
+isNrDBhsQTUzldX3FLN8Lm2k0C3zMsnaqTfBXZ8PWIgyEeTDojQVAXkvaCBjNG4DI5+5A18FoL4/
cZKQoVNIBxlbTHbfyWFharEdJ8t4IGK3JoQTK/rAdrZG0wR+A58os+SKte
+ffEJD6jlx3iEHGOHl85RyWaSXNM/
KvSnBQ3WfwMMPsMsNvLmnOPUNsjTV5G25jnA6s70j9gDU0+3Zq7TMxjWw4gZqnm60BZE8qKAoti0
+63Jt2wsVGbhhFV/MtlHC/yWZ6vyehai5LVyn9YSeapZcg2RUbmyW1+dbe47r1evPjO
+2e4evoD7s2j3ykRsA1TGbkD8AJJRFdLonzS2f09zL7Vf1BLAwQUAAYACAAHY2IH6q7KLo8EAADgGC
+kh9hQrxY+x1bBjNnm7uYjQkc6n7/xlOuC/
v/119uEhTaQIJDTGqC9rp6osQRTiKEazvrxg0xNbligDKAIJRrAvP0lqfxcirZx5RCsui6izysK
+PGcscxSFhnOYAnqaxiHBFEE/ZaYhTBU+ncQiVFSaRoquaKp4ygnIKV/IA2gJqFzCpd
+j4QwiPjjFJAWMd8IMSQG5X2QnHD0DLJ7EScweObbarWAwp0+QU0Kc1IRyFacgVdaVBmmzbqEywu
MKZLnPiGWayHUINOO4GlwIWPfMddiGflQopUnBfD+ipralSA5Ra7ShsLlmxSQFMVov/
CLXNJyrmc8D0LcBstlxwTkneJGt0eLj0C7RfY2Vb
+lnYJVbBppGjyNzOwcZ34Fp6FzOECZgknBGGPQS97qUp7WcHzaZtHL4ERXd9GVVVYeWb/
NjqRSN4BQsErYxohIOBgi4jPpyp2u5ntsxCymDDyyXWuVfgX5NRHPLHhPIYZcg6csXEESQyJlyOFPKK
+m6lcPPbx5NoEPIGQ1r0olLP5XvS9N03YEOnt5fuT3v+jgrFoJxUk5owz
+lnSCGcPp93LSpFuJIY11IDW9rL0DW20vvav6Xe+ozb5y/
gwrsTBmY9NxGjspi5FywgyR5yNeZ5WIFWQBm4Clike4opDvh2b5cevQDIQ8eBmBFJIIAfSBkBxICjrFN
MOJUEaEfq24amZpAf3q0S1hFchj0oFsZcM0ibw5yJHKpzsRmwmc5VWM0iZB2i8Wl8riHXflEyl1PTz3RV
SeMpTAPHYO77RVhNizN9lqtlh/+1wTj6fau01vvuKMNgh69dixglJdHib9Pvt96s8A29/
puBrp+DG9SAKhufWMEJ0J6bXlxzXMLYq7aCjm37Pfkldo9o/65p9LzG+briB/S
+oaz5CIEJy3760OYjOY1K/
KGwv9z8ri7qa6ptt86ie3KyP9ZGH652tssgw7CDwu6MdZREJMGJ5FQRoGMd9eUhiKlitOkS02Q9p3VFes
vhVuvJvzv3g883V8K7dxzfz+Arf/en9z1k9E6XOWf1mG/Gjk134MEJN
+0fafre/P84frEKX+jHXEtzV12O24vuG+jy99emDbqmvS+8pz
+MpuffVuElfEzzODfwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR2XpDx2mQAAPQUAABAAAAB3b3JkL2hiYWRIcJEU
tLYQHO2fdgj7RV2CJC0XaIKGx4YmGF+8/cM9t/
ffzZ3L0YnnYSgnM1JumQkkVa4Stl9TtpYL76TJERuK66dlTk5yEDutps
+ayplMNeGrPciJ02MPqM0iEYaHpZGCXDB1XEpnKGurpWQtHdQ0RVL2fHJgXMyBCxUcNvxQCac
+Z/mvLQYrB0YHvEV9tRweG79AumeR/
WktloHZLPbGeNQPthsQixOgoaUbBQ0mTkDLqk7ppROtEbaeKxIQWrU4GxolD8v46s0DDYzpPtoEZ3R5
+UmteNTddfw6weg/w++uGcw+u9Weauo62s88n1rCIP8Gahvx6aeE6MY8N97gDjch2e
+uAP2IUhCNLSovJ8FuT4bDxSZ/hEVX9yglj62JVFCWZXaWseavjm0h6k3kOfFeh1izH
+UtG71RvsTB+226RvpPOJrHeNASsR3XOXmQvJJAErrd0OmTwR7vePZt/
wFQSwMEFAAGAAgAB2NpR
+AvKNiIAQAAPQUAABAAAAB3b3JkL2hiYWRIcJmUEG1spZRdUoMwEMevwuS9DVSrISn1oR21b46eIIZ
rNL9v31bX79oIvUC/
DSmowk45hEwnCbS7PJSBWK0YxEPjCTM2WNyMhWeHK9mDdpmUOEscanjeMZKUNwKaWel0IzP9a
W2CGNuNbVFIbmgjYWcTulk3j05sFx4j4mWzNTMkx6nf9KsEwYXCwuaBXyFDdUMnis3QrpjQT5JJcMW
+TtQlaWV1qYsMtlQSjUYI0vpTts4780XCwHSP3bJmqtYl4FyflpPVgBa9AcgMflz7sgrTrlvxOT
+liOtlh9xDESvuYclGgmzSHxv0rzqbjJ9G+AyXeA25zWnFuwlTvQ5Gm0tXnes9oj/
QdW3+TPW/OniXksmcMTqHm63hgL7EmhlmxZhFWP2t+atMPGRU2Kllyp/
yEgcT5eT5XJFBtdKFKxS4ctKcp46BmydZ2Q6m57dXM2SzhvES2i9l/3V0e9hZx7DVgnE1kxI5E6wXACJ
+09au7vj7f8AFBLAwQUAAYACAAAACEAGIJ4oNcBAAAxBgAAEQAAAHDvcmQvZW5kbm90ZXMMueG
+zJPO7T1I4G26sAJWQcBwQjysGqVDrhPx5exrNiGcdVSkTQPGEBLkld4vLi3kVc5UqcNx6iFA2rjRLSO6c
asgDJqZNSC4tZjvgaoNtaTFyX9poLICZwZGUoefZu1Laj5KPuK6pk68i0K4LbKD6w4DCSmlvEqBdUh8
tTV7mxtOfwa4+g7Q6/Oa82yg1ANNnEdbqY+eVZ/sh7DaJu

+XZs8T85pTjSdQsni1VmDoe4GKsGUe7rpX/9ZkMdw4XhW7rcYfImtqqAND0CTShlzCZp3GsCiufSs0Th
XW29aZ86FG+/9CUhQRBF4eP9tDcteUblWu15arqphz61v5j7jQ1H3YtykOCGSgnVNIcE6/
fxQcHtE+j2c3TZHr7X7UfVHGkjmFuF18AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQDGG8Sg1gEAADcGAAASAAAAd29yZC9mb290bm90ZXMueG1srJRRb5
+07IL8nmCwtEwqp1NJNeV23D+AaE6xin2Wb0Hz7HQQL66lobcqDwXe
+3/3Ph726e1VVsBPWSdApieaUBEJzyKXepuTP7x+z7yRwnumcVaBFSvbCkbv11y
+rJikAvAYvXIAM7ZLG8JSU3pskDB0vhWJuriS34KDwcw4qhKKQXIQN2Dxc0lh2X8YCF85hwgemd8yRH
+p4ERGP0FWMU8Tu02VMY+1GaGdMO8fJaV9Htk09sBAymprU56xGwU1IYkBOH9a4iwl
+Q9hGTAayW07zKGVISoAbQrpTmW8VEaOssBsjtXxE5Vw7rGRMvrepBZ1uDrCLxEfn4IUtVB
+XliRC/oSlSly6R8G/OQYliU8Tf2hrJpsb3bwPsHgLMNvrmvPTQm2ONHkdbaNfRIZ7tN/
B6ps8Lc1dJ
+apZAZPoOLJZqvBsucKFWHLAtz1oP2tyXpy5QRN4vcGVzhmGUeLEGTzFMyi7qFBuOWSevboPFbT
+//FdKKF0uo8f7m9GUiYLVIZ94WrpthzF1uF6FnQ1H042DzJOSOWgvdd3dFE9v5dMT6m8f4/
ssi7NPVX9SxbIKJhO3/gsAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAG4Ibq8JBAAADxcAABEAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzLnhtbOxY3W//
iOBB/P+n+BytPXamUfBACuYUKCpy6Ou1W214f7s0kA3hx7MgxYbt//
Y2T8HFd1A2l0mm18EAm9szPM/6NhzHvr78mnOSgMiZFz3KubluAiGTMxLxn/
f0waXQskmqYs qlgJ71BJl13f/9t/
frMJJJAKJnBCFEFq7TqGcttE7DZjOLFpDQ7CphkZKZnOkrVG7K2YxF0FxFtdd27ELKVUygizD9W6oy
orVondRoHI0XX+NgB1nE/Lo0SXnr+MqJj12DEQGwt6rjw3zU3niSUID3Cr9qavc11/
OMA3OcA6fw0cv5UcpXu0NhpALdiucUyJ/slrIrK/
dCy05y5X9AUT2AShbdzIRWdvcQIKSO468SktdXfVRyyDImMxcpCga70QuKR/
UCFeY2pRkNcwGvY3YZjPzh
+2GqHtv2PmWWCaUY5+vqhwEsRvhWmVNFbg9dpOd1ghBXQjGr4qs1oUH2MPVbJ
+HPPwvgn/
sTublfuVDEYeMPxZDs4ghldcb2nXix5p4rHvX7igKo55T3rpozrAZe0mmZalVqcivIGR/
DGx7/MbLOabm7Byq9KPgT8GWagsKzDvj3unRBSFyULFaQZAuNgXHX9Woe6/zi
+JyEzZL6BiEGZKb2BN24X3xWZ3/Pq1uK1FXp2PV7dbiewW4NuDV7Htut7u6Ef8Vqp/
zq8LgBmesCzT0LmqAsqJB/
vDNWPUioOWmMjcUlotEBBUJpckjlk3LxfkhxVcgnzDPgl0UwDL4Y2sqDkopiYaMIEmYJiaGIE3EBFxxxM
zpl5U7JeBVpUzHIRa7YF8BDv5Cr+NBRf4njdl2OO/
U4bgXd4XA0GJ85Ppnjxz1aQ1J2fkyUPTwD/AIBnlbJkXwX+/2GfLc9e+xOxianZny/
Hd9Hslo01m/lqf6dscOzqf4f2XV9N91WG3VbOudQdfF0zo6s3oyq0Vb/
ynHfnsOQ9BKLpcgTE3WtylgH/5tTemxtzjH3KPrXM+dbj2+A9trd/3uzZnv/
VDHvm37xT8hp6XAFBYUm2uORJMLMQ2JkPPyJibTOQIJfr4jRT5kmoC5nO30tQRzscNRSgXh7Auq4B
+iwiylEaZYivcDUDIY/T/IDxJ3J2f9fwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAMn1o2QqBgAAjhoAABUAAAB3b3JkL3RoZW1lL3RoZW1IMS54bWzsW
tGX8s8QZ7bCft7iYhu0nJUz6RPcpqRkaSd9eEQEmOhUJpWnpoolceSttAAr2kv2bbIDaF/
IVKGo89smWWNBtYQmzw6ON5Xz16X
+nRjOfylZOEgCPEOKZp26lcch2A0pBGOB23ndsHg1LTAVzANIKEpqjtzBB3rmx//
NFluCVilCAg7VO+BdtOLMRkq1zmoWyG/
BKdoFT2jShLoJBVNi5HDB5LvwkpV123Xk4gTh2QwkS63YGpoJQpI9DZzp33ifxJBVcNIWH7yjUyLTQ4O
xgDBwBENbkQNF9PgAnQgHEMiF7Gg7rv445e3L5YURERtsC3YD/
ZnbzQ2iw6q2Y+PhwtDzfK/eWfjXACLWcf1Gv96vL/xpAAxDOdWMSxHrd1vdnj/
HFkBZ0eK71+jVKga+4L+2hu/46mvgNSgremv4wSBYxrAAyoq
+JSaNauAZeA3KivU1fMPt9LyGgdegmOD0cA3t+vVakM92ARIRcs0Kb/
neoFGdw5eocmF5Zfap2LjYEniPsoFE6OxCGVMgZhM0gqEEBpDglcNgF49jufImMKVcNrtVd

+DW5K/6erqkQwK3ECxYZ00hX2tShAAPGZ6ItvOp9OoUIK9f/
Pz6xTNw+vD56cPfTh89On34q8XqGkzHRatXP37175PPwT/
Pfnj1+B57nhxf/7yxR+/f20HiiLw5bdP/3r+9OV3X/7902MLvMPgsAg/
wAni4Do6BrdolidmGQAN2ZtZHMQQFy066ZjDFCobC7ovYgN9fQYJtOC6ylzgHSZ1wga8Or1nEN6P2VF
ncgFj20ugxgZNG8SmXI4RikSQPXRQ4QsZncxNuK6h0NGOR0JcBeDLsTWkBgobGalkbXcCLzMrMRIF
QwiGEysXLGaVzEfsIP5RKF4CYVVhLU3CGqLvMA043pvoORke6z9/
Ztqaz2BaJ6psy2JRA19+OMjCDSzssrep7g9ExxX5F1/93KuhTSI98/
sevuhRT0DsPWHbUq45twq+ldUBbhi6/dPThNbyK5XSzQD9L9Qbrfe+netJ/
PX7CXGq3v4vN7de0m2XzjPsKE7IsZQbtcyzuX84sGsiFXtNXiQWESy+J8PAM3ZICXAaPiMyzi/
RhO5DgVPcKYz12POZhQLg8I3Wz1rTrlNNmjUdZaqeTPptIAimW7PGDydnkciay13lg
+hC3c69pYPy3nBJTtm5AoDGaSqFIINPLGM0jomZ0Li5aFRVO538hCX+ZZkRsQQPW/
hu9ljOSCgwRFKk
+ZfZ7dc8/0pmCa065aptdSXM8n0waJwnIzSRSWYQwjtNp8zrluLVNq0FOhWKfRaL6LXCsvVWdEGkpo1c
+uNKOCEZp20nFPNA/
x9lmTAuepDHGUx3ZfNPsEAMEJzItV5MA0mX3CrVhprjBSXXci9e5PSImGQ0GqFQbGhZVmVf5sTa
+5ZgVaFTSXo/jo7BkEzZLSgD5TcqKoAR5mIRzQizwuJeRnFFruZb0fjPbLIFIZnEcH6iFMU8g
+vygk5hHprp6qzM+nwyw7FK0lufumcbqY6CaG44QNSpadePd3fIF1gtdd9glUn3qta1cq3bdEq8/
YFQoLYczKcMGFuoLVtNaud4Q1AYbrE0N50R530arK5adUDkN5a6tvZ2gg7vyZXfk/
erUyK4popO5ENCkP+tnCmBbs3V5USAKcNt577rd7yg6gclt
+n3S17Nc0tNv1MrdXy/Vun7FbfXrT6QQRfxUvGzsQfygYbM5i9fdPvaC5gkv8+
+FNKkTEcjHKKyNtYvYCpV4wXMDd0PDIS/
A7CMzP16ddCqtbr1UqvWGZS8XrdZagX1bqlXDxq9QS/
wm63BAwccabDXqQVevd8s1StBUPLqrqLfbJUaXrXa8RqdZt/rPJHwS48v+bh1by2/wMAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR3JBC48VOQAAMFEDABEAAAB3b3JkL3NldHRpbmdzLnhtbO1963bbO
oxL3Z+nEc6r3BA3SWTti62IrmQme6WCWxwb+zN79u4EPx//+f//uVv3zrtxm2c95Is/
ekVfANeNeK0mbWS9OqnV/3i8nXwqtErrorQVtbM0/unV97j36m9//cvdu15cFK5Sr
+EaSHvvOs2fXI0XRffd27e95nXciXpvs6cusLlLO9Ehfszv3rbifKbfvd1M
+t0oyK5SNpJ8f0tAoC9GjWTuZvm6btRE687STPPetIUyq8yy4vk2Y8+p
+xRL7MfYciJmv2O3FaDO74No/bTocs7V0n3d64tc66rbc63Ejtw8Zcdtpj
+vdQbCEuXdZ3ppILKNeKdDNs2bc6zkHddpjBZN0emNyr6HJvd+4e49MHDTIxCEY/
JrVnK7WAFpooNdexpJh0WFykUf591kzOs13B1dplkcXbReTzpyG0+hVGZa/Z1mncfeug
+dN5xsX0cBF9NuypJ2kN6fF93bcG/7dK39/jNLYDu5ok3YR5070NnK6YQvgK/
dH1G4PZVxL5d/Nfq/IOuNLolZkosjdae7SoOneQfqpF4+uXMdR
+UjN1Ur7nYs4X7xalDbNXWkledwshlqWj9xxetJPxwrdL/wY5dFVHnWv66scje9cW
+Os1GJidDuO8mnp6GqRdfHP82YNrt8mvWTRhKjs29R11ODqUdQZIQwc0Yovo367cLc8dW2OPcBBM
t69jtPBs/
p3h0HjCgTRcQPZUVb8PKoV66g78nDz2nVF0935tBs1nZo6S4s8a48bGIhpB0W5e1Jmm/
octZOWa0leuWDrFaeDKJwpN+7PvOkqHKS3ZdXfHIQONW3lp9dRNzZDi3p//Uv2rldeGJnYa9y
+i7+5qlxbSeFwtZu0OtE3ZwoQfKDA26o27t5dZImRZkX8MZ/9y9mRtH569RqOdF
+4DsYtzkvHaeveH4stzV+eNDQnOsTw6a/TIR+Uce3c+9OrOYz/
kLXiMg76ebI8brwaOwqOHV19p8zRV5604rPJk2Odo0+T32OZtv7TPbCJa3IQPhuo8KAGLu7crY8dgJ19
+i6nnutsgBm076X5I8jzLD9KWw5/nu1tyeRnn7g6JC/gPLiKTPLsbdHX58LvEYdMbv52NpVbW/
BzIvenPiR5RIN7mUXTIULMT5+fHh8eTdr5NHt55iVaOJ3WGF9RUI7PVSH2186Pjs09HhwdHv9zrvIXaF1r
+3nXwU8ndvjTOzoemH9+5bqsRJs4zlvIX7121Lwues62Vj8pkXTS7oel2v17FN2cu/
Sse37pHrOeexCu+mk6287xiu2U/5V1nA/z5OvtbENHWTbMKlouthtO9SLKi
+rGW52eS45kv4j7+URemw/y5OfjTzUdNpRR8bXrCpeYRcO4WI7yKIo6Ewl5eHuiws/h6dnB
+4Oj9+cfThu/Hp+YcxU7w5Kbm4Fd9W2dJM4ps7Z/Soqr0kcPCZ0W7qmfUTpLm3H3wQ46y

+L24p0GYnn6kNgg6SwczkyEZkx9SNBII7mM0o7z9bJ9azq9kqwn1Q9+PTk4C09q7+JM6kaDtHMayMO
+rxUpQ88ksePZiYg5/fxg9SEETEP8w+c3EL0B+A0AgIIIRm2H04k0EQARVmp
+llqvs5kods+FI5QobXyMB09OraDpd9vxt6lNnz4ehr+dm9DKT4dntVllmE
+FnD015riqH10CV8x0w9Hxx5ODo1rvIHedT91S3+7ZbGh9OqjRNZSn//ss/
O3sXB6+V8effj09m8h8+XlbdBUU7+kr4e49yVqX11k/
bte8eXx1k7P5JE51o80NxiTZs1H2zvR4cnguXgYrycCKvzFdeTZY/00rf
+o7fLSAZp7luL0y+fw5P2X5TpC/Xp6KE/PPkpT2Xa22K//69hFTn6d9VtfzPgeceruqY4/
f3nvfuVJfPPYtFwNE3sQHk5vOS75PLj4mOzH4+lJ9fqxjnYpcfGtuMz6aWvpzG6PzOdZ9R6rbw9OTs/
Wtsgef1o+Dj649mbj7NH6xyfhQLPTpUWO3H8dTC1BNAa1qX/
swm2A10sH/8eT47NQnx0cHy3vx9NSIDxd+h5LPN6LT8ySz/
qvB67hX88Ozg6nFv/jZ3Uu//mPCc398x8fL39txr/A5NPIf97CPOi3BPn9t1R/
vr3+vdf5r2//1TIU/337W+tX+7+//td/330rvjftPj75+J8B+P23tv7N/
PMfFLp/5J9vnB7VGpUo7PQpn1/16exspjcvqgV+ccbK3ve0OamYuoFufd1fk9+jigR
+oeZo3sR8mFQsO6O67tGH86hfZAvMWhORrrJx/79AFfr45CQ8/Xh8ZMljFxEPItoiKqcTJqInLio
+/XJuSvyolzqNbuPHbB7VvM7uPubZZdKOI7CI1Vkw+Jg2vrv44u8n9yY049LNP4+jtOF1LC
+8IESF8ddNyi0iVqj2qWQmcuXJYRcQOE2yi9KqKLuD2pfjqY3h0EVJVYOUSauaGLLH/
m7lobTrnQp8xNA9ag0sOtoEkrGEB4JhsOiFwmY2TNMOjh1qajvt+WF58bQLxv/
D3KL6l06ycPtIDoa7Sbo8mN4dDj5ADMTEvVcY38NpuE1kTzSOckuLylevGSVv3W7s02/
UjIw9O5hzjKk9ZVr3+RXXx9863XrhM/
TO/099nBRM2tXFts1g9ZBblVg2SRfIHw2lo8HM/6S0AawsMaTgXk/
XH8g7c6zG6ilokrx9vjvmsYuxHJ1RMkWY5maxXzIXw8IYPiZwWubvPvKrV9cvpBBVfJQ5giv70+YLgNFR
+nKu8vu4245mUsoHZI4cBbWyLG9nWbdIvi4I83E8A6Jne
+zoY73ESdzrtwvXXXMSD9xiInBcFRbLCFZNLdWg5/C/
+zlrXy2yYL1ECRkLHQBADY a5+sWk11Yxqbhom/hyUtf28W/zy1W/
ut/97Pi3+EbMPwxXbYc/l2uXUI2/P23f70q/v38mxtNt84H/xOdl83JPI++H1/+Vz/ulbPD7/
Os3x2tT33rJaN2RrOad3d3b+7wYFUKOVf/vbhclgu8LpclojSZjxSYzfwIJ+WOU
+go1GqeKcblVvhtUGxQemrPD+BBISUAYIIQATEMqAWsIMDay0iHlqS4G3MxIPNFIO/pRVkl/
zpFwd01l6mVz18xK1ps2Maz3QklI7zTzplqY03j5mRzkHUtYBM5qOrz0gZ5O43epVV5rvzUHNuorDqoMq
+XNJap+iPOrgdMuo3Yvnt5xcv0R+Y9RuSawQsAtSD3S/
EI/0D9wKjq68oiciYroNOvnzXgaQBUFFS/h9QX586TG94//
uOwe3FqRnLz9273hg5+sZ00eXHhH8OW53l3L9YO4wW65u2OkW313fVYXKXNij9xyuZjYcrr4r565H4O
+i5jE7Dleiy4pUbXE31mV5flkhKCqslkfHIR1o4S5brPtfPrpPKir8cHL1vfC4XKr
+Wyw8zj8SkyiNtLcDi/
LVHu38Cv2VtkxSORTutRrkVzQukq8N15ONgY5Jp9uOyyWGEuMbV8OxbtHIOo0iblzE3ajtarpuq3EdF4
DnQRnCCLSBICJqFWJphDYUCBpCqGa6tIYT55r9RsV10tFwGGS3sSth5+3wc2X4KYpHdZT3VxvtVn
+XEURpUcQ3cfd04GllJ6wcaXKK1lxRjqUluSGC0ywliKQzBIYhBYbinG4F1Ts0dij8R8QjcuWRntZBylUa
+Z2oyb2ZgBX1iocajtAc6EzaWRUsjSMH3c7cb7pkG4mmNYc0k3UcClT
+55R6w2+KkxbEesVDIgmUABkQAmRGoAIA6lspJTZbnHeo/1W8H62YnElbGe7h7UF3n/
+ZEevnb/J8Cs59bA+NPrLC8aA+02Q3q0pcT8c5z/Ho
+WEzcB9RI9nzsxr1Z5RbAmAaGSawEFw8QYpBhFIDQCCQEth8yDtQdrn5jvZmL
+chdOyu1tox13xefyad4AkfH2ELle7RVR2YScSaqkFCEihoeSGsg0wUIYAcM9WbnYBJXrK863Oqj9UOV
+WtLyI99+HOWXU1beNizcw0M8XzsY0kUZ4RhKDgglclqAJBhCZUS7ocl01vMyi1j56CiCMoFei5USTMm
P7O98GDTc/5+tMM39g7czDvlBq9otPtipx2kgHMLFKGFgSVByBShQmoDjQVCWbO7DkKbOegwivbg8d
SDCzdBnwlvPhlerQTMJ29pszqwENpTEhgoSgFQQYBtAyg1jgAKBN2RzGQKXFNAVMEyINEIIGhAZE
QFnAtvJ114xs6iyeq40s5D33PN/
i8qumOs4OEUWGAUhpOQSLEnuTYAB4IJgloXPdX5krvMUaQ4yFCOOFApAQIjFliAhcRkusmEomTAbst
G6TPwYCX7/rzOxKWwuB8XylrDZx7+7/rtfluuXJl9N2Vp2uL48IKV

+a3QSeZzc8rzdZfzbSonGbZXmjcMDTaGVxO07KU4BnOmmtSfr7Jq4I6siW4A2ssioggIVCSjdgNRg4jIEC
 WWA
 +lnS2XRD90agXrj77wSmzzxiu4zpMzG96r5wqwFFShpKOWFAC4MpY5oHITGKWL8v3IO6B/
 WXAeplpt6QHz5+8Mju6s2usuwwsq+/ygSlwqFhFgUyIHCgdFahVxQCMJA8NmTBTyye2T3yL6/
 yK77uYun5vcNgZ3Nh8mzzYTFuseziDYFcLj5UWIDRYbQPa/
 OeqBdZdiKqC01EkAooKwkBFsuGZecKYQ0sg5MZs8S8KjtUduj9v6iNngDwL9sCNiKPkZWY8UHCmycjl
 ++xhmVZ/
 RtiOibn5QyVebpUL3OwFVPqZQOZJDgPECYMYVERQIRLS02oH77IECHtk9sntk319k/9Of//
 SnElw3BHc6HyargftYh43xPe13Bt8X2xjdNzsyax9NFJlgO1PAe3Vtq060Slg5zBEPACIKMWFhdZow7VS
 +T6A78IMEatRm/wpb1NiHmLx8OPtT5f1HpFNtUMK+H
 +YRJwYpGSmLmxUkgMw6GAaK0T4st6Dr1/z
 +Kb0yLKizg1o5MtmnlcfurGJAC9HZ920evGzeQyaZYFb6/j+LL4R/n6/E//
 puLryJnYdn/92z/fXsW5+1kMvh/69rZE3ysXnO5XftFOvI72Bp8XfXuV5W
 +GPZJG0cxG6llefznmclzhWeKjZjiup8MP
 +C50SjuB5BFheKrfIHE2JA6bgCAaalpkzjUiFgdMK5CrdfaxvQD
 +SLKojfXk28Ke77wfOH5wvPFE/PFeXf02e9N6GKLJ9w/oPeqi
 +whxGjAzCGFJUypwGiKwLbqbWnA2FrHyP1gtrjfJ54rPFd4rvBc8URc4RCpmFlt2emT92u1XvW4UUCR
 QJ6467bf3GVZOuyVlz8T5dnCs4Vni2caWZwPQOe87IhNaGOzw63XH2BUqr/
 qWRiKgy5RuQMgJCxQApCQOwDhMCSSgrVe09gmf/
 T6F2+aWe76oZuVryu6RuSAScQcspMGfXQ210WeSDyReCLxRPI0SxolyDQGKNPYfGlji2f/
 VIHJhkscoRKCuyJ5QAiRAgiJQaBDbpTmmJOdX+JYjkyO/
 lqHpxNPJ55Onm9c8hTLHIs8ZPUx5VekEQUAJYpCDMupLBMKyBnlAkhjIBFodpZuv2jEr4B47vDc4bnjeb
 +n2izf8qohnEM8gnkGefzlr7kTJzAdQt33O7HrcsaD0qu9xGBKUb3EYYghlIQs0AgRQQC1IPOBrvRX5LKV
 Qzd9fjkUTtW5BhuAYaEQm2ZISAKgRZACKBIYIAmwe6se6zCMVX94unE04mnE08nTzNnVcJwOsbnhwT
 GG+ZwZ5/fNWJFMRLiBhIIAouJYFgpDZVxPznXFMvdOZ5kFTLJs7jrqrRTiacSTyXPQSWX/
 bTp0Goj7vgRr5vf03tFsoAEMIO4UFRyYjAQnBBBQg2B4SZk
 +0kW9zrFc4XnCs8VniueZhYrunSoVBq8CVn8iDfO7yu
 +MlsoqbgWhAFFBAKBCrhobHQUALZ7uyz2nwtxA82PIF4AvEE8hwEUstt+NJB0kYE8iPePb
 +v+KpzU4RwRZQRDAmCFQuYRSEi5VuD2AZo9iXlfSeQcV/5FXVPJZ5KPJU8KZV8uju/
 iVOHKzNfxVqDQ7b40nmVxqu+ZB4QSjnEKFSORngoCcSYaQm0YsKSbe/
 E6t/9smiQx3aP7R7bPbZvhO3Hae9JwH2Lr4FXqrzqHiiMw4BqGsCAEW6MAIYbWn5AHFmqrN0yumdpz
 ev8d392xDIOXykPGcGf5En8eV5Kyr6m+1Z2uJb23Var/
 pFDE60DENKlBLEKil0kgBpoKICAuttv3nXv1OIUWbeJo/2Hu092u8i2u9RMq/ilo8vN/
 pCHtzim9X31F31IA5OpFQWBVIlggMrmWkK/J6FQUojev3tRBeL5nhM95juMd1j
 +pOs4zbu4oteUmy2afRHvA59T
 +9VD84glQUmMEIEIkjBhA2CQGNiw4AgGuz8pyfK45b6+czBIT
 +CFgb1fujnzGGAjYXCEMw5QVgFMgTMXWJaaeBoe6rh0p8zP06L2yi9euLvmWf3W13jg
 +Z4xp4/0gfNI3Kzp3RP6X9gSp/g1uAtwnZcFHG
 +0UmKW3wrfal7eaXuK3K7RARxQpABGpRvrigimYAcaw4UnTbyzCz3D4xdJHZ06joOz5Pvt58HG3Vc
 jzTLEOU8zY7ZnCM8WYKZ7o/JIfQRRPcGQJDYwXlHSAhZwYSRRlHjqgKJFDcP4jd/
 KuwBNXca9ddkbPv+7hmckPKTxTPAdTnDt7o2ijNaAtvlper/
 aqHzKXNiQ2CBSVAQGYBhhaxUJAOfaSzK1q7TBDLHym9irL3wz7xTOGZ4wfPLaY2eHpCWOOurSkxvl/
 TOI/ajaN+52L2Nay1qIPOx8oWBhnX/aS3+ccFt/iy+ZQ
 +qlRfdTsBgtLocgaKKWKpCkwordlQYkVxCH/kCe3rU0iURW+q+sZTiKcQP
 +jYRQ7Zx0FH4ym+JLjFd8ynvLHxVwQVFIgKYAwOMAm4DQgOkCVhSCUgkP7lj9Fuxhr
 +K4KeMzxneM54Ps7Y+AuCW3yjfIYxNvt6IIVUMx0iYREhVhgplQ8gB5RiBmkw+x7I/
 vCF/3KgZw3PGp41trEQHqXX8eUmrLHV9Uni

+ALaq96GonRRKnAKk1JufotqDVCUI0CioUM92R5Y7IA7nqj1U9ac6dD/
jG3RVMVKgbcUNE4x0JDnE8VICGh1EAMQjTVcOlt0QfddZvTQVX3xM9bCEuXRc3rkYbpKcNrrEdmsz
A3P7EG0a3Txr9ZsbbVzY4j7oodLn95RedQO0lhYgDEKBFFGCsAFkghLa3hg9ba/
xXWbJ1/joWlvr8qvoPzjPwYh+W8jOx3Fx+24FPvHf5RbEiYF5R//9k8/6PPE4InhxRMDnA
+RZyOGv0fRTSPR9JrXDpZuNz0Df3vcUOp9Xq33qkfgl3wgreMEDBw94IBZgzSICEhO8OzU0PaGfYNTG
uz74B1wYEVb3ieckzxWeKzxXbM4V7WyuAU5vQxBb3Pg9o4p7Kqx5uZg0FXHEaCERweU6CYgQgi1Cg
vLQwAOrG1yjtR3nScEnnrAOHTazEG/
t3QOZwqDFaydjoUylb3P08HGfcV3rl8zENN4YQwYkgEODAIGMdpRALEDZ028eorUwhwxgelUZReptH0
+eM37cGGP2sdjlb/3xxgzmq96/
DOUjioAxJoZopUCAoqoWICS2HErjMH8mMMzxeeL/7IfPGDxhgbkcUWv/
K1MMZYnykgxNSogFGLLBEGBogZjYVhQgoNod4zpvBjDM8Zi570nPEH4YwfN8aYWb9enTa2+PGw
+2OMGc1XfScfCRQixq2SjGhFAqBDqiXnABPE9K4zB/ZjDM8Xni/
+yHzxg8YYG5HFFj9GtjDGWJ8prJGBhQlhSxIRSGXQAAI0sSCUEskfckbkBkyxi2OMQb0neCd/
UEfmefT9+PJe1VeNt3/9y90716mfo7xx9y51YfDTq+KifRhdxO3eK3fpNmr/9Kps5G/
fOu2Gc1DPNTB64OebMHRs47SZlecYjAr6xeVryla//1at00ilg18Ht2q4xtPeOwcooxaui6L77u3bu7u7N3f4T
fTg8bV7Hneh1kvaKKHUEMFRgLN9aUn4WoR7ohfSqH13Fz9kPLlq+xs1ifKsR6f
+Y7qiLMXsQHprT+jgdLD8U8NNTAgMiAxQAGVCCkZEaAKUDoqzkVNkhbtRDxqC/To4/
fDx7+GE8Ojw6LGscdztxfjN+IMdXH5JT4aOAemJPHq/zeDvh0afT+zqOr9bLmdCE9+XGVx+Qk
+aXx3T6ePjx8LE6p59PI7CtyrIHefFht06CzISnekXfN67LVKqIb3rFPoTBorprRMRiEzsdHPftTBOHo2Cstb
i0LP85PFzC54/ptW3/Plan9Nqjdbbqt0cS23o3TJ/
eJ8gjSECo5FpAwTAXBiGEGiNQEJAyyF74jzixuWxGmrFRX9zg4jxT01lweLe6K7iBcV9m0vp/
DQ8czQ8XTM7I31zK7yXLwPXtoSF5uQM0mVICJExPBQUgOZJlglI2AI1RNz8VESF+/
ji7yf3BSfy9mz3eXjSIWX5+RK8V3k5Ro7PTE/
GCjx3Lw3rvLcvA9e2hI3KwaiRBQJRRmxMpSBY2kiGZPuPySQT8zNH/
Mky5MiTnZ5Pm1ByeX5eEFwF5n4nm3b4+Cyxq9R0Uh6jVbc6E4UadxGaeM6LhrjldsdDo3l9V8+apZvcx
+maHl
+sBhZcPpQca2cXYedBmn8P4HGa5HAZSjiwwqnyvgVCCZcitCTBAXApMphjiHKadfO0ValehZebB5aFjF
+zajtIvMu2LU97i1rnI1u3rjNsrXrL1yHjdux0naGr1+t5vB8Ljey0fl423tYtgs0wNbygzKGtfvOu96jazbiaKbH
+9T76H3O8UNizeccawaDzzl2LOcokk68+ynHoparwMi85C6GxH3rfl7h84318g1AFA4NsyiQAQkUDozWK
h8w+cbPt/w+YbPN3y+4fONTfMNqZEAQgFIJSHYcsm45EwhpJGF4w/
HP12+cRu1+0W04xnHgpLLg8WC4C5ixT3btpt3DG8/
pK29iIFVVeNhQXx3Y2le3ZuKYfwPPLMPOLZfh
+8tCW2D2TACBKcBwgTzLgiggKbiJZWO8JHT8z23ThvxmkRXcU7jvUVii6P9BXCu4jzITZul/2nKuxFBICr
E+dJfLPjfhJpzeU457oLkJGhX3bzS+ORgoM6GvHg6Fa1xXOvqqU38WwqLN0iznFn/78pz
+VhLb7aUWVpssHRZX0LoZEtZU+v/D5xZJvXxJMNDEcMMOIQVoaGAluEAUGUkCf
+isJgyO4d5xP5nVcYYFzTm4XwWLRsu3mFI60RrdvdOKi0Ym+NSBtNK
+jvNel0xGANa6z7LLVjosizns7HSRrGbNKNK11g90MuzX7akt5jeeyZ
+Yyn3Hsg5e2IHfOhpVw/zAJOLFIScy04SExDIcCovCJMw55WZ7jH
+eNXpFH0S6fCfil6fJ8USW9i2RQbeX2MhEPI88MI56X98ZVT8LLZQ397sunnsbvvpQftOwVSZS
++SBPz8KT1wdnX05vvp8uY2jL+xGadfwMz2XjdkN1ue/BdzSxtNBZR0e+96VzvKka/
OPdvifCxsSF15A4A00RTJnGoEbE6YFyFWj/1ixgTgrnuJ2m/04nzHY2nB5Rdg/bnG9hp5l+01ZP/
i4EUT/5746onl/+Z7/0md+Xhy/
mbtL2jMpvivLit7Y4hxCjAjIXCEqZUYDRFYSi1tjRg7Kk/7jCmivNu1iuaWSve0XCq13V1Bp
+X32UCX7TU8/eLgRPP33vjKj
+pvg9e2tbHlwBFIghEEIAEhCCAoebEECQBkdY89TbBKRO0o6jY5XXaKk3X4eap9G4z86yVnpdfDIx4Xt
+/dvRk
+L6q85ih6sZndpuxKuz13vxio8dy9N67y3L0PXtoSd4dKCE6J5AEhRAogJAaBDrlRmmNOnm3duiSExoA

+W/WIhxnP23rjKc/Y+eGlbNE0JCoQVjDFEGEZCc25CJASRgeSQPC9n78+C9oK6a/
P1vixt37PXc/WLgRbP1XvjKs/V+
+Clbb3MbUhQvsptiCWEhSzQCBBAAbWU8YA/9fExkynXuBmlu/qOQY2ia8yFT4V3mZnnbPSc/
GlgxHPy3rjKc/l
+eGlbH9rV1gTlt3UZooRpriQFVItLbGCIYE99NP1kgHYZfdsDRp6oucZ4eSy6y2w8Y5/
n4hcDHZ6L98ZVnov3wUtb4mJuAYaEQm2ZISAKgRZACKBIYIAmwbOtPydpO2leF0l6FafnkfsV52kUdfaE
vBc/uLgSLP7XvjKs/t++CILXG7CDHQUARBYDERDCuloTLuJ
+eaYvlsB5mWxJCOmWHw8eo9ofaHNF9jdvYB1naZ2B/uBc/rLwaGPK/vjas8r+
+DI7bE65AAZhAXikpODAAcEyJlqCEw3ITs2Xj9sp82i2QfdovPqboGc8+K7zRVz9vpufnFQInn5r1xlefmffD
Pxi4MTz8964yvPzPnhpW3PihHBFIBEMCYIVC5hFISLICSrYBog+Fz8XcTu+zLJ0H/
h5Ttc1+HIOqf5ecFSz88vBk48P+
+Nqzw/74OXtnWmWUAo5RCjUDmm5qEkEGOmJdCKCUueem/4p7vzmzjtxPnNDhPzgpLLM/
KC4C5S8T3bPAe/
GMjwHLw3rvlcvA9e2taeclzDgGoawlARbowCVhvqxscCwaqsfWIOpk57e0DCi1ouz8KLkrtlw/
et8zz8YmDD8/DeuMrz8D54aVvfpeZEyzCkFCJLrCJCllwmQBpoqJLB
+6rNL3FDslk/iy/NWVPR3ebt2halrjYkXhXeRkCtt9Jz8YiDEc/
LeuMpz8j54aVtnf3lipblokEIQHFjJFCPlp6cNUhrpp957relijy+LHSbjWQ2XZ
+FZqV2k33mrPO++GJjwvLs3rvK8uw9e2tY5niSkwARGiMASKZiwQRBoTGwYEESD5/p
+dOMuvuglxV688zSr6hrvPM2K7yIl19jpufnFQInn5r1xlefmffDSlrhZlOl4lcgADcoXkRWRTEAONBYcKfr06
+iGLPV+/GHjxfL03rvJ8vQ9e2hJf01AYK0IBWMIJkURRZijTinOCBOdP/
Q7UIA324pzPWnXXYes9OM/
zAXs9V78YaPFcvTeu8ly9D17aElcH0obEBoGiMiAA0wBDq1glCMdKEhg8F1ef94o8inZ54bIS1TU4elZ8p
l53k7PzS8GSjw3742rPdvfg5e2tRcMQWI0OdnNFLFUBSaUVmklSal4hE+9P3s6ULvuJ7203+nE
+T7w86K664yjF5rYaZ6+b6/
n6hcDLZ6r98ZVnqv3wUtb4moFBalCGIMDTAJuA4IDZEKUYugklpODZuLqb9Ypm1trlHWQ1yq7D03MN7D
fGVZ6b98FL2zqX02iiVGCVPqTcMCaoNUJQjQKKhQyfbR26EUXpdXy5F9w8o
+pae8Wm4rvNzXN2em5+MVDiuXlvXOW5eR
+8tK33rxSRwACMUSCIMIAlpBEWFrDA6vxE3PzQXqd9VuNbp61+s1d3iFWoejyvFwhvIusXGmj5+QXA
fGVZ6T98FL2/
oOZEnC0joixsBxMg6YNUhTioDkBBP4xJz89yi6aWSdXvM6T77e7vZ3IKt1XZ6Zq
+V3kZzrLPX8/GLgxPPz3rjK8/M+eGlbZ2tbQwFXnAYCEVyeLKYYAcgiFGhJ2VOvNQ
+YoJ01oyLZ5Z1g99RckZVnRXeWkOft81z8YqDDc/
HeuMpz8T54aWvfuTDCGEIEJ4JAgAODjHXcTCxA2NCnPIN7OCobrWbu8geZKxRddZQ8J7yzjLxoo
+fkFwMhnpP3xlWek/
fBS9s6d4SG0joqRglLEhIhTKgoA5rbgCFC1HNwch73+u0iiooG3HVWXIR1RV5eFN9ZZr5vp
+fmFwMlnpv3xlWem/fBS9taW4aYGHUwapElwsAAMaOxMExIoSHUz8vNaH
+4GW3GzWhfuHlsp+fmFwMlnpv3xlWem/
fBS9s6E8zlwEKBkKWMKKUCaAABmlgQSonku58JtkAEeH+4GW/GzXhfuHlsp
+fmFwMlnpv3xlWem/fBS1viZoOxIBIYxkNCYCiFwGFAtTUChEiSp/7uxb3dv7s/
rV2h7Qb7snd9crvSWs/TLwZWPE/vjas8T+
+DI7b1rWcoQ0UBxJoZopkUCAoqoWICS2HEs6w9z3HBzk9xV2i7CU/v
+ER3pbWep18MrHie3htXeZ7eBy9t67xOJFCIGLdKMqIVCYAOqZacA0wQ08+yDj3HBTs/3V2h7SY8veO
+8tK33q5AOpQi54QITrKUIJLMEBqHFhML81O9X/
RKIRRHfxOlUH0NyT83lmfme6C5ScoV92+PisoaJGzczOjRusk7RyOPmddFrJGnjOi5ceSvOG7dR2mjFjY
+/lvTgM8qS
+N67ypL4PXlqX1KellSw06NPjkw81HVYwf5aHn8laCpuUP54wilCQgHKHAsCICYnSGmGEBQhBqBSj/7
ksYSKYi9nBjD0PRvMSfpy40/

zNw88Ph58HPTGtsTFKKOCwAYrQwsCSIGSKUCG1gcYCoax5JpQ4yvJOFLV3GChmNVweK2aldhEu5
+QVgaZSYRqESBAiQoWNG49IzUMbBNSY50SMXd4pOKvhqoixuzsC563yiOERY3XEQEEYYI6tNAyRE
+uKyw0SJwcfzw6Ojx5YYH3I0Y85+TEHP+bcxxz7mFMfc
+hjnzmKq85cYQVD3XxoMrHPPsaN4vDKL3qR1fx56j3tl3VeNt3/9y927Vtb8HOWNu3dp1II/
enWbZftFI/14nYUpbe5E8lfudLbqP3Tq2/
VMt86bRNfRv12Mamp33351lvz3pdy3OvSKL0zQd5ehaevD44+2KyZr8Tp0XvS/
Jrnhrx/uUXBxpfelGn244brrUvnajbTdkr1qjiG3et+ta/R9HN
+VDR6Crtzpxfnx4PFHjszw5r6uyfHPnR8dnn44OD45+mTQMH5Av/
ytpObWTy2Tw1YyTVtS5r1JNtdWaXU01ObKsFRX9zmmw/Afoa4NclQPS48GXUiyeC5R9L3PC
+ZyACGFCIICAYPN5A8b07vemHz48JuKCVzWsXWWk00/V/j/
KLKM36yRLiKm7lydfL3lwDWXpRbsxrLSN/ejQR+22J
+jrlc9nK4x6ciKl2+YIAZKtlo4k0BhCeycbJ8ZI76oz8sEoreCXVw06UtFeSeB/32pHzz9SjSwj9HKWtuN3L4
+NIUIRDB28TT4t0RDR7Mufd9YJSpOsqmhM/D4qNxZ3I4vsyydPnCD
+BdAPPraOenPDPpPbceGM7k31XIJuhOXLUeFf14MudgEemyROe4XOWtOnTh0/8Njdlz2eebFI2kY/
j6N+47hzFZfXe7dxftVP00GVuqZNCVbOpvKbvbNtPWDJQOQgLfL45mYVkc9x/
nsWDzqw324vKxnH7au4EztknbnWSVa6ywF0Q7vref8BYDfvs0utJpLmAc
+GSdoaYPf7uNuOShyaPOyvAXkEv9/
HnfKZS65acQU2PmDgjGAIKi4puhwgzkhUQOKKgmdhwaUAceZwaQickbkHgg/
kJDNI9TC43G2PVnfdLOpdTS8vJXsP+Za7pXsSL9pIpEXrBMC89KpRMC
+9aih8jl26e1WC21qxuyC+uu5z4isrP2SaeJZplpdcgWvmEtnzuQS5ZpBRsn2IW/FdnN
+UqcoMM5WfPwIPpEITsfnnNIretMtP6FzELqv7j3wM2W/SBwYb07ZsP2065Zexdio09/
QdTm7+Z3mRR9cPpf/TJIZ5oipJ+Inz721Jpld/biRps93oZOlgmBWnf25EvQsXQvUtuuFkM245Gj
+L807yNT1lfy1T4knjQb3oSvWCVpkhTGSNS1Omsq+JeFh8eDxkc9b3Dxg/
EajshWUEz7K4nZQBvpzcWfLVQXPY9aaEkEles4LcgcubHLyPMp3eqJumSeMSTZzGiUth0jJTWKqTFgV
+B6A3Ab9z4gdZ0cicpbNJ27NmJp9BYXXU8vTGecplUT9uvjw4HMm/
HQR1SPu8lrcmPkywrJg4HgjFJxl1ZFK
+LACAlo5oixpSpLoKIWVpXpAipKSKEwOoiRAIb1hVJrKuLMJXKVhcRzHmNyYTDokZBRoyqkWKUAVx
+QAxUtOg615Z06AiAsnall0d867liBq7FKuLeaiRlaCmCENYI2WADGucYpDRdUUM2eqYd0UG1XRUC
X65IsGovlw4tr/
YX4kyxGjUCZHhdEdegxmQBMKp2JRIE1EAlkhzxcBaWouZdyD1iNXcapUaO8ASGrcWVICK5Rw8JQ
+5IXYxWm0xcJ6LqBp0flaxu0CUADNc0SKAS1QFQHhqs6oqYrekoB8qQ1NxLMIBDAUQBEdbYpaCqyY
+roiGVYzLAulyxBriiio60OBBat
+KsvTTsPqJ8UVGVhXRK2uaVACDapDIEmHGzUdJZnFNV5WXOCAexkua/
J5x9e4Br7caM6C6o7iALGaMRFHRPBqNbhj0Zqe55SjmgewMzccre4NzqDm1YHNOSQ1ORsPkK5JpL
+zqsAkoBTXpd8Cg4dWxEXDsnr6alodt1f4KFASK5I7GjUWq
+zAw3NbwVxDCUNZ0VMhozVMZhFyz6t4QiAY1qb7AkNc8ROV5Ura6owSmSIUHgMBuDFsNIYIQBys1
hmjGRK9I1gS05way6N6QEsmasJyVUqMZk5QZgNXZpZE21v6QhtoaXIUNfvv04Kli4qbZLQUJ5dW8oS
+q1XAAUDel48i8blypAcc1RK8hRTUHQqjqZoGqWPsmiJGZM2IXnOH59UHQgMqa4JNC
+T6t7plYVwzp6cVCUU1OGhFoaiOee0GxXV26doUS1tEauDLIGHZLWUAXKa6543DDVHNegYiVJPOmF
+4VOhStRgBjMaiZxQoBori6N0IXbDXzAGG5IIF9rxAzWNNRIS0ng2qKqKqZqgophzVhEzJeqYHQU1m
+JwRXWBHUqmaqB7QoVMzVgv1NQIN9VFhpi6PnSDF5zLwtZzYRJ6JCtZrHVcSiuySqtG8XWDB4thm
+rBvR1yxX2aB0dE0Rs6L6WbaC1q21WcHrgMgqHtaMHazLYGvY3OWNnNc4JcRBzfyGDYmqGbzC3V
TEf/7JZWjQ6QxEddS7yJGp8cNcHYp13F/mNStJxhYv4MsvjuaLT/
sW49PXrUUmV7XbNo+a4xlwKmgIva6JL4d/tD9E+dW07XGdvPpyK778z0I7zXKXUf4+z/
rdUfFdHnUP0nI32LgOHIdW512SFodJZ1zQ61+cTuTSKP8+U9ZPW8e3w53Yb6c9dfeuu147cdIv5WaMc
+fiCv70qp1cXReDTS2F+6sV5TeDPY6u0KhssGulQMOyWR9RszTP1R79mF5D42sz9fD4Gp5el
+NrZHqNjq/R6TU2vsbKa9ffu3HeTtKbn15NfpxL7N2O7uLWz9Py

+9dGvVCKzvKioO02e63YhcYrazZOyi3AhW9YXnvOurGo3d8XCxmwwut0YXG7bv4W/
HTq7iVFK8avW7S6kTffnpFgBg+MKPq7eh71i/
mKpdlZe3ufBOtqljGL7K8nZMePBEL2ozUDzsXceu0E+XFWXQ10rsVNxMX06ffOxdZe
+z+NyOj20mvOI27UR4VWT4u/POwEJJyg86Beyjdr0EBwyqAeJyLQPqueV3eyj0s5Rbzk/
hSRb24Nww5KorlBVXrLO5021ERN3Jn5U+v8oMWHd/Vvbgot5X1/vr/
AVBLAwQUAAYACAAAACEA6etAvK0BAADECQAFAAAAHDvcmQvd2ViU2V0dGluZ3MueG1s7JbLTS
HvkczurHjyexNyWDNRROgCxlPIhJwzaASelGQI
+e7qzEJnKe6ohI0L8iGOzKbXI5Mmrzh5RP3Hne6ACna5YoVZOm9ycPQsSVX1A3Acl2LNvHFPU7tIITU
+lOx4igq9w8TJN5ASzIKD2g+wmb6iFoXyOGOjJfeAm9MAwx1Asfx
+ocHSUqIFWEAMDJFDyqxvd0YNLmoCjlap3GWJul1u15Ctblt19ZUor8k3GbRgQde+89stMs
+isXyh/QzmO/
JOXgP6kse65hXdhv5vUbjl0Nw4t63+7aBoYz3MQMJADhdeegQ8qCy05TIUUWnae1h56dlw33TXXhsRxx
+nf34az+S0ThKk1GWnP34F37gdRVleECysx//wo8sS/CIZOn5vvozP7qx/a
+D8UKJd34Hdm6hcdx2koO31/QDAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQD63xzhHAIAAJoeEAAAQAAGBZG9jUHJvcHMvYXBwLnhtbCCiBAEooAAB
bMAx8H7D/YPi9kfOJLFBUDcmGDtjQoHHTx4GV6ESrLBmSGiT79aPt1nO2YRg2P5FH
+nSkDuKXx9IkB/RBO7tMh4MsTdBKp7TdLdP7/MPFPE1CBKvAOIvL9IQhvRRv3/
C1dxX6qDEKRGHDMt3HWC0YC3KPJYQBIS1VCudLiJT6HXNFoSveO/
lcoo1slGUzhseIVqG6qDrCtGVcHOK/kiona31hm58q4hM8x7IyEFFsnfOPIEbduRjRkyi/
jLLhJBsP51v0Xn99oskHysUjZ91PPHcRTK5LFBnBXcLXsMMgRpy1AX9wXgUxnIBXG/
LVHjxIOiml2XQ256wH8KuqMlpCpN2Lz1p6F1wRk9tmoKQm4KzfwmnIDcpr+OpFtJP
+SdtScF0wlkbtTYPOw/VPojhuFbYpXwjweCKFiQKMAE5+wHwG4T68tega4WHuDigjM4nQX
+j65+kySMERne6TA/gNdiYtm1t0sSmCtGLXEc0nHV5E/bb+rGeiGHTQMEfGztug//
P3STNfBSfT96cEG4L2lv8zSJG/UU0Gto1tHlee41F6RSa5OruY1/
nX7ScifpJxsqVFdiTWAEG8EnuQVsdYVUveG2Dp3Bf5e66Nu7L9Z6DPU8+6LjfVCDJL7P5u2nfnb0S3xC
+aUD
+A1twJv6APrX7IC99vxaqP2+bZ8aMZwOMvoag79iZNLuDRDfAQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEA
+vzP7Hzy8twFckiaz6U5CmruZ7bbZkt4+7ghbYN/
YFtc2JdlffyVZNjbHMjpCaZOxgKXzWdJ3viMdGcSvzv0lsfedZnnE0svB6O1w4NHUZ0GULi8HXx9u37wb
ft1c5MVzTHOPA6T5ReJfDsKiWF0cHeV
+SBOSv2UrmvLCBcsSUvC32floldnjevXGZ8mKFNE8iqPi
+Wg8HJ4OFExmgsIWi8inN8xfJzQtpP1RRmOOyNi8jFZ5hbYxQduwLFhlzKd5zjudxCVeQqK0hhINAFAS
+RnL2aJ4yzujWiShuPloKF8l8RbgBAcwrGES/+JumbKMzGM++rwlHgcBvOfDHzD/
hi7IOi5y8Ta7z9Rb9U7+u2VpkXubC5L7UXQ5elgSztgnuvG+sITwDm4uKMmLqzwinYXhVZp3m/
k5vHwkbhmTdmnLv5P4cpDGbz59bN+kvjSPAo5MsjezK2F4pNpc/m/0ZFW/
K2vtdJuzzn1gVroiL6WLj8x/pMGs4AWXg6G4Fb/49e4+i1jG3W17bUaT6PcoCGjaqJeGUUC/
hTT9mtNge/2vW+kx6oLP1il/fXw2kkzEefDhyacr4X+8NCUJv/MnYRCL2v
+rbEdqhLqqh5QIzXkjtMVYWOSNvkil9U5H8LjHL4Q7QVucvFBLTI8I9+yFcN
+9EO65Y1yfyPeOUR+ilqbGtVWM8O5JRpYZWYWeCIWYBdE2FPQhzNbzAnXLWZGxdGlc/
UOyCkke5cYgzUTxHsRUyDi2fWDexygHA3J+3seAuLM3i5IV/
yfveFATWnCMucwQzjR47YObxoQvC3xnva3wXHW3wnPdXxmKXeCxmGWLdEXuACtAZyNYATobQhAV
+JsFc+ZkEc
+VnEsyVn0kwV34mwVz52fGNRxcL6hfuppgGpCufa0C6m2jSgiYrlpHs2RHkh5guSZkWOEC7z9hC7CKX
l3OnTVNYLIslyuvewhpcni6dR8Tn4YsDmjmPdAnjceZJmI8eZutiB
+V2WY7ofUMs8mP0TIsVfKotwB2YU6Hey27ssfT/TcUUy4wG/eY/UmDaJ1UDS3drWV8bG4s/
atIPNlvJ3XW5Ynhpbwnqf7Lbdr1pblmaElvOc7Q0upmpZlnx/ekOyx0xHO
+vynzrg0znfW50W1cedt+xyptuxywbM

+L2pJxbvyfZp2eYSZZvT2ZuLR22NUpEfByEmPYqwrPUSfwL7Q75GYZw8Lo7IF9Qbhrumx
+Ub1X2tWyDmiaT
+W26pG9nd8YZPm1OvEOZaPHIwxWnFHP7LGAUgPYRyJ9BDGIUkPYRSbtOaoIKVHMY5WegjjsKWH
tacyuhQhS0UCEEWqgQAI1UuV48QKjQHidUaG8jVlhi1SlghYqhEALFUKghQoh0EKFEgihQgiUUIG5IV
qkelzU8vNm1H+F1PHdTY/GGWatQXuqAZTX24h2oOVbVKjyVzeiOsa8Yevfpzqy0QmW
+YgUTzOGJyi1rz2LuJKz+YgHrK+Xnq/V5+EHg/uiQXopt25T4mUVp
+gBVuYU5MLcGeyqTP5ZuWIMmb9HI60xKsOid90bdpCabBSV/
QlbqsPjTCpyNg3BdmGsYjjXlftG6YwyHui9ENQzjCfZG5YQgHuC8eNwxPPBGcd61PDMfptP78J0Doc8c
+qIGpct9VKNy5b0VOOypS6qcdISF9X2wVmPYEU1LlvqRqXLfVSjcuW9FTjsqUuqnHZUhfVuGyp
+oDJ2QjtD3VuGyp2pctqSnGpctdVGny5a6qMZIS11U47IILdW4bKmXaly21Es1LlvSU43LlrqoxmVLXVTj
+qIWpMtHW1aZ2oJbHnQG69cPK846Kr5hZmgPGZHPQSUF+C
+vArYSxa4qzwnRI2WD1wFC+znKe1ak6w+Ht2WjyQZG9Ks8xy8tvO/
I6ZFHQ7HlWHSpxcSROJNufCb7It58WYtj0si6YKovCkzBzHtqUxNE8i4T19oiyxkV1/
ll1RTYp/6dq6lhpl/9nKjBb15rHoNH0zddZ
+x7IpbKJ1blncvT2jHc9wuqR7QSM8faYldmOOclp8Fm4BGAgpU/
FPmbU8D1SuvrEq8tri4zf7j7jphvxLaeJ/GJ7yP3n/ETOFGFJAn0ivkypQ/
FdVX5hNjHLww3vi6Jl3P0q9UOWiW4u5VPysLqQkGwpzuDbXDxdxdEyyRxxkVZLONfV8qMTM1oUg/
uP3uOqLfkZbUa8fVz/kA+tzB+rxY3WKVP0dMXmG1O6la46akq3b6quqrfS6fc5e1ms9Uy/
br2I3lftC02ap914BlIFB18DqK3P7WsjbM49L9+Av7IKh4I06IK9safBESiHePqVx/
Ccpa7OVvmpMF8IpeeloKB1rp3zOiolleenvpl3qAo3Zjyrf9fpKukznN1McyjPFOhNqO4Zaf1TI0pA1jg7/
O+dIsL3bvj/YalaQ4j
+ko5HNsn0hQ4XReVlvmu8ExJH6aEMzIjBxkGGupytXQUZzbWfapbYR8HV1M
+vrZWbK2U9ofne7LVixKAI4ol2iHzqcrTlo33BqPUHX7M7Zq9mJ3eXQVRaVJ5eodU/9Xpz2Wr7ZkcJYrW
hDI2iV+ENP2I4elcfooLCIWPd8CqG4rhDGOU1p0OhmZp+piR
+wOSm08PrEoOrRVPdbZHBU8i3yN/p/mWlms54Mii3aPj/
qpbY3CnHfMV43yYnx2rrrVGnzqRIlfNh
+aUBkQ1JvP1TH2ru7p62TbslZ2y5y2A1Y3czccuYGLHdVi7Ky6+ciZbK6i7dkyX9JBNX0C2x0eKVSS1KW
+WED4t5GnddMyZYn4yYrtd0t2x4akvJ3yhyy8rK6EC4A7uwntvdWbWz58KpTBTEa5ZyvGyWu2MU71t9M
OkpTdfs3W8/9Sv7druarS1bvm6MjyZuYLCrH9n5e3IDOZbT
+vSRwzlnbLuCwzUzK28eCHS0jIEtKYv7cX5C+RIO8Uy879uWeCm8nfxiFZcB
+v801UZHTZsZqta/3dqrZv1HaG6Xp4fXbTiozguccio9murmfdh87T8SZNm4wsmzr/
f11bdXprY6P9CA7rg87WBK8A+8qmqrnFXV61oVKXuViw1VXdphLbvjTV09mo0zU
+cjgP6WW1wPwRvfy213k76r5lrysXrksduTIGxusoKeD0DHVc1rMVR3uAxpPTmxv1TKBP4F69FJ7sbF5p
P3/
AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAGh3sslYEAADSKQAAEgAAAHdvcMqVbnVtYmVyaW5nLnhtbC
+PZCDcNi+RN2jell/VV6h+bDA/cdagpjDslbHOj44/2cdHx7x6/YHg2gJygrjtOv6t59QgjdkY0WnX
+XM4ulmcmkgBHQPMKOW6Kyic13c//vBq2aFzMoJcKtakDyo6yyTuOrM0TTquK
+IZJEDcEhRzJtgkvY0ZcdlkgmLoLhkfu3XP9/SvhLMYCiH99ABdAOFk7si
+N5ZAKoUTxgll5SmfugTw9/
PkRnpPQlpGCKN0JX17zdwN6zpzTjuZi5t1QMqkYwLKDrkFf868xuSBxXMCaapndDnEMgZGxQwlm8s4
+4myebLyh07w90vdrX+rRruArW+TipYnTgnmagUQ
+gSTuPE4p42CEZURyyWqSek3d1s6dTdlGJFIO4vTtnNS2zh7HXcfTKISgsZQtAO46zXazFbbDyHGVhM
+kKr+MZ/tbLLOQUQ/hhbXKzHv05zscwnOROufc6bskO
+Y6cmIVZsLkCjWanIJ3N4qIKlrKj5HKkxmgU53+N9qZd54dBoymQi2AiJG8Ce85Alhb3kv6xXNEpdsxnAC
+hucXuA3PM9r6BGZEmVeXUCIUR3vDkZmAaMfBGUctfgYkD025wjy2lu4LODcGY3Fvml1zvU9zqf9zv/
+UY+Pes8YJ76i8gDQaNeRIqLjyFtOw80LycPhF7pS0yLj0FqLw
+0LiUPhK3St5QWH4PyO+WB6HLyQDMofXlp8TGkt88D7tZ

+RM1RulkxRIubIVb7ftDy37QMjsObFT36IW1KFD30HvqHtynVV297U/KkO0CAjx
+pSFTLB9KDi3y
+e5QHlICo56P2ByOAFpb5gEQ9UocMqm5nTn5obPBslb45lfRCeNbPg6fvlaYgLb4Qoo1zqUX
+qw21zT2JBVSfbaCKSvccWvz/
ogotoPr4yQKqS2keNG3cW1a6LWHpu0KLzWfY61zy1vn3UqJzyVuNemmK1+LvjqctVrObAmSrZn/
jtxvtdmBAVK/Z+0Gz74d9SzX7zrpdwweDkyG9fA6wUVdfW7PfArBraeWfjOqlUW
+lor6yNrwFYNFsZD8Z1UsL3U6ZfW0NcqqLbFpsiG9V3FskXa25Z2aKI4Nm9Rlz8wqvPNvev5A2ZjnGQ2Y
mHf/
AgAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEApTJTf2UCAAAeCgAAEgAAAhdvcmQvZm9udFRhYmxlLnhtbNS
aMBSG7yftP0S+L3FCwpcakspAmjTtYuu0a2McYi22lzuQ8u934iTQQihk0qotucB+bb
+2H845uX94FqmezY9pwJSPk9TBymKRqzeUmQj
+elncj5JicyDVJIWQR2jODHqYfP9wXk1j3DiwXppqJoBFK8jybuK6hCRPE9FTGJAzGSguSQ1dvXEH0r21
iouKYU/
ZJ0a1gMrfrXc1ScFtSJDwzjVtxi1uh9DrTijJ4M4irfwE4fJg4wVnRoJTrYyK8x5cpj6RtYLIHrYtkR4Nwm4G/
sFA0MnnjVSarFKADydxwAxNa/pOMZFEwMBMc5JaOSNSGebByl6kEcl
+fsQDHMBv8wbILSfShGjDSotqlq7kmAie7hvVFnyYaiDjOU0afUdgQzhSNWT4Bga2ZoUjtMAY
+7PIEiWKF6E5KMNR0K8Vv9zLPuNa6R8UXCrU+tiuV/
IQ63OYA3u61f3PODxxwYzzIRXONyWlvEDEByJ9HAKVENr9TkS09f1/
iMzVVnOmSyYXaAyBwNhSKWkEnWgltWa6DUfMn9n6X2PxExK8LGymIUTYWByfdhJ
+GwmyzVWnsHh5qQqF91o5omiUVhSj18qNKL7vxUq1V4wQXg
+XZWwleVJGxbADh+75cXLJdwYxJylfaX4hN5Y2J2zVhCx5j9qJ/ZfZEYAwmx
+UlwnvenaMu9ZOKsB/9+ZHpCqa5cfkL4OACPAXp2VigMPHUxD+tTLh/
UHJrELC+cl3SX4xMMpweK/AmNmrLk4CA0r3GY+3U8R2rwdG3TDT3wAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAOUJUSO
+AQAAYAYAAABkAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzRXh0ZW5kZWQueG1spJVfb7lwFMbvl
+w7kN5rCwglGS5M3OL13vcDdFCIGf2TFmX79juoqNsSI/
OqlPb5nafn0MPD44eonS0zliuZIndMkMNkoUou1yn6/+95NEWObagsaa0kS9Ens
+hxdn/30LpBUighmGzs4sMBjLRJq4sUVU2jE4xtUTFB7VjwwiirVs0YtmO1WvGC4VaZEnvEJbsnbVTBrIV
+ArmnD33jNm09gk7DHqBRtjEwOiNHRUCdJ9oYOQ68w18TdS3JVbLok7CJiw2rwoKStuD4d4680WKx6
Aa++VeJOq988tE11xRkQ5xVFxj4XvM3omgXJ4C/yk1Z8l1g2EA7ydAr28rzotRG32i8dtoS/
+ZHW3ewDrUOTzo9nbzLxWVMMNFewyXEtI6FsNjqBkDmTd6T5rNDvvOtB0upmmhi5LaF3TiRtHOfSv7
+yYIBkkkUPz3l2WKIMZ8svOdFOEDiewGZkmhIFDeLPYiTd5BExA/jlJ7/kuDvv4PZFWAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR6FQFI1tAQAAtgIAABEACAFkb2NQcm9wcy9jb3JlLnhtbCCiBAEooAABA
ITcVHSEgglahUxmZyR60htiP7ldC1MWBjBIEkbYNAzPDI1r336H38+f4hpm
+2SI4hROPdhPCMkQSc8tq45YSScZEek2kplA9wG3wNAQ3EpM24WGg1ISvEuqC0Xocq82FJtaJQgQW
+RTO4mqbJmlHvyxnj9OHm
+l6twMrUuljSKdilhkTs5Zi1pbpWWfhgJcaeUEv1IpfQkQ6pBZRaoqRdZ2k9tEZKoVWBBisoz4KBhfUaquT
+lBdgfWLMwbQ99YG9IF5g0/igYxEOZMSbdsQLA/
ps8yv0SxQBxk23nHik6HDvEbfBOARd5oyPUnaS8uMZHxfspGAsY9vzuOXtnWK3hm1ZoJN22AVuapiQ
MLkkHHaect9wZz4v8oODjBJznR0cH/LHr7AfnG2x3lf
+bvAeVgv78fOUXUESDBBQAAAAIAAdjaUdbV2n1hB0AABBkAQASABwAd29yZC9kb2N1bWVudDIueG
+2F0ehDBYNQkuqvLyMzOAQYDFGiJtlmWRIGi7ar8OSfpA
+wN9scCfZS9wF5hlqihJaVkuRQIU7YShTLFR0R870d8EfH//8///fO//
t7vBQ9JPKqzwYcz+CM4C5JBJ+umg5sPZ/fF9TtxFoyKeNCNe9kg
+XD2Rzl6+9eLPz+ed7POfT8ZFIFrYDA6fxx2PpzdFsXw/P37Uec26cejH/
tpJ89G2XXxYyfrv8+ur9NO8v4xy7vvEYCgvBrmWScZjVxvYTx4iEdnk
+b637eWDZOBe3id5f24cD/zm/f9OL+7H75zrQ/

jlR1Ke2nxh2sbsGkzmYMhH5xPmng3G5D/5Hw8oMmf6Rd5IX7Hn5gJBsoe3+dJz40hG4xu0+ETGHVbcw
vz1GCV4XfHH/
V745E/3yIEFSjim5h9UWUli31OR9KP08FTx7VQM4dcSLdrAC03MLzZjTg/5dn98Km1dLfWPg7uZm15ud
+8WaQ5fFVz43lkSxwWA88W595jXOVdf8Y/83uvOR/LuK8CB7PB3Hfvf7rT5mOOw6ox/O0+
+HM6bH38y9Hg+7Sk6H77dRe99Ol3kAsCUGq7PpTX9LMqYIm9669LeQ4ojT2VsmuY7ve4V/
YgEXzD+B5HwY5/FH1xWPBCBKmfHdlvm98HchQ1RyC0qghpd5+edz8Ucvcc0+xL0PZ/
+WxF4Bk8llr3MH4WXunj7msZPJ2HHCoOsHcasGndvMjX8Y3yT+xu+uU8agv/
zjw5mksnZr071HaHxfZJMWR8O44zpwz3qppz5C4GzyY/xu8nvcKSYv5+Mh5gtD/
Es2/BqPpq9cTW9PkduLy9bLe4Peu7/9tbz/ftLY+xncecUOnm/PoajXDW9jj6LJ1Zc/
hg6Mq+TG64Dy7l+zpz1D/uzDsstFHpjQsKExpYNRkX9xRPdiUqLcjWiYJ6Mkf0jOLOj
+Wnz9Gnz9yjGOBA2pglIRbowGNjSUyMuRpdra4D//V/Bz9OmnyP7y6Wf1JfBdzNqeg2W/
qBwlnquLpDn8XYWjZbYZZJd5ll1XG
+gavP4y9GY4cb1+jfM0dh7Kn6D/6nCoSrxwrsfSek3T0LCKC518y5K7uOuQcr4M
+8bBRJRDuDGymw0KT6x41Emd4VEOr72J/hnN/+6MZj/GeubbdJyQzm49kX12syapg/
bD1rSKagNMzam
+kGEt3T9MBCcWaYVZaHhEDMORhChaUn3rNF/7UNSIOM0DILVI8xWI5p70eH5Sem9a6WFJl
+oUnAukQhJSpnAUImJDwbiOwhCclN5LA3Jsek8wuPDdp6U
+OYQk04jhb9Ezgr2uCKZnwXDNYHqCloVgGiptDliWgmKMQhhGM0H03PxsgttJREI
+j6PiQUJ8j83RtlPFULr+rH0lfm3m7wz0br4eyWHtogdd4/
gXxbV1c2CiCBGAjMWSUuY1sKEFEWRCKNLhROeXcxCiwhaM4/
w0ITcReG3CPsbXNoVetsIQF7Q
+G5Bi2qOcYul8XZ0mwYUWSIRQQASEAEBo5ATQ5ACRFlijTrqthfJ0bOK0qNvWeKa7TvPMXp6f5rHA8
MM62Wr9jNp6yY217JqxeX2agoM9sH48+rp/mKZuXuolpy/gh0xVrbO3EhQmWmYlgn3TQv/
vDWrhUgPW
+dV2ny74FqBSCbrPFHu3bucKOSPDi4B8ghHiEJpw4V0txwhYCBNCJMaAllxCHQHEZEUCbyiG2j
+w1c4gtpHVTOcT20WhDIDkZcMvJs0EUP5xdngVn3hm5uh
+dnRTrcVPzpFhPivXIQauvWFtKiU1St0l8WgpWHeooTHjYlJBOBQZtgqk5GxZpKTKligtCiJJAkGxEGHGj
+tmUhCziiXQBkDiUT4DU2ytZCKr3KSbr3il/
z3UwHBSbftqNsoQUJa5wMwRBhGMuTcREhKooTikJx0Wwvl6djEabVnOl8A
+7SKFE76adhvZZZalBb9VqxDSwjEi34rn/w7Mr+17iLSBgsOwglBk
+skTwadZDrCQ3FfZ6n/YKmgEn1UtGtZ9ariFSg5pprqRe6iTFABpT567tqxeKX+iuDVBR//
nlyN0iJ5XjM2WCJ2Nflz8NKVFaxqJTXyKAzX9hIQBkFEozYZs3rFpS8KU3PuYkgi6myxkVJYoiSTVggRY
G4lhrilj0VMhAgQQAG1IHHB+dueuTsOWr/xmbt92C0msJGRCpdm7pgmjFH2RuzWcdmpCvx//
mai3PaQ91TUc2zmoqprQEJrBKZ
+AoQ6J55rRYENTSVWWBfhopNr0H5an1yD5tPXktUgknDRNYAEcy6ik2vQStfg46CXdm4Lh55kcPIRtofl
eQqtJ9G229BYzEToGXkufhh6/nPFYVwzVVDnLT5sUI4VW0ul7/
DnRRCWEkw1qHUBt3yXllsXrje+QeB63fijZfE/
jtY9MdZhBRUMrFwl9LbUlDhtqjm3swlpt8yuftrCSLDXiutW7zqvrbuLgvNI
+V5u9wn8yje2CqbmDIChRSvNQEuaCG4mA0llbFhkLDXWu1k5V4e0m
+3EudHzLOyKf0DRiSAXRgCyaRqC0kKF9RaaxHWZvNf9+SXRjdzYN3mJNthtgas7ISEK4Jtpl5gQEaya
+Gqn4xwspv37Y3CVp8l18BAPTkeptVsXvmk3BXMSqiiiFCJLrAuHQ6QACKFINZI4fOOlw20ApLZsyn/
+Y5A9JP2rJP/nPxCa9BXl6ov5Lc50gshwtGg+oZKRfHjFDZvPu+SQT/
J7/abFD5Zvbdp9SJBqBs9RpF2YTqPFIEYs1CBUDNpyRuvim0DIKfg/
AWMHNQAWi6WFswQpQyO7OxscrNizpZYu18Go6m5O5lp0BrpaaUR4K3aFXI3C3hwmJqzgBzjSNCQC
sNS1gC2m9hsa/DIs0GyROLTiVl8aDlvgTfAXi+nLzolQgTkqT8xpT1i0L/
ZRj2LgXXKW/9Rz8FZOn7Y//AKKY72+cF+/
eLYzpkBV1QpmQk6UZHqGvHrRrTVyMebXMadvLkyXXxSuSjfeZmS+

+QhigMzcvC1Jx3aJ08K22RUFISLKximhF/
zrRB2gHaWPF4+8hexTs8DIqv9Q5HzrAG3SzLAXoQlB0E5ufPwUMaB/8Rx3fvgsTdyDr3fq9J/0naqXhkZr
+glYxby2kYq1cf/uw/3JHjQuDJedLMRpxTp5C0bHt4Nj6FlaJi/t
+6zL5mzacWOHVGGCxEfOjPFhA
+H3XLy28uweEB4epOfNIBKGGKxJKholxUSCjCERGLimh5ZA1dr5p68heMyBsIa3XIYm9g/
BdrfKw9hHrIAZ2Ru2FJCjDh9L1dUQRkhpHK01sAQDWaLHX1K01tYOskInbhjJgrntx/
IEJX1ncJ2Vhc56l68vWFJHmvLveQ22wg6Tbe2w6jqGmjNZTy2WjxHa1kQ3rom3sGJVtalljeQEW6iEldK
+JISF4ef3+psm4tgjahAAP8SAd3W4jEYdEsRAI8RAeKYobjilaTSpIcAgUEW
+IVK2mB40YRuy73UVW0GP4vfWcwnlySsXXReLaeXIQmvAWWk1UGlahsqJC/
cdbI2rTpGKKWVz5zLvpy/
OIohZRzsPIWgTtIISoRev14VZorZBT2uQHXuV1fDgkAUa8IpUMAtbYpWApUIKY5RO1ud9rEmI1oI1b13
+Go63FCKIE4IMCAGRJNJEMQk5CLHkSNPGilY3Y6lmEen2qGnsOKuNIC1vsDI/
gOnnIs6LYHzg5DSS39wnUDwSL5M+Pm4+p5E0VkySslgTo4imzFAWas4Jkpw3tndI+/
n8LytM7ffA65vbnBi9msb19bOsUDYiVghNISAAU4Gh1SwChGOtCBRvh2Vbwa6NQfPWVK9FUJnQ
+xVME0u1MJGyOoQqa4oj2Nh
+CO3nY9AKRj7p3ef5VUOJqATGYIGJ4FYQLJAIUQUVIJCCt8OvrWDX76GpPSXayXpZPsUDKf9N8za3
xmerJ2x/O4vsiKzk17bmntvy32/
TwWzMAFNKQhRGSFhFipVHKcuFiTEoxg1Q0VulwEqgtUk6hswOkasqJaIbFUsqJSwXY0U8bvnTKaVE
RqpngsMIPyig+/fPkSfTLq55XMTZl9DHLLeTlg5HT15eX5LSgFDZCV7C
+xzyLnQkCpCzQmtzaIVRM4PwDSc0NooWomWUCgentDaKFqR5Mr50Ke58y0LIIPHSgqtMQBV0OYnQ
+9ZldVwixzkzWJtt45qH7VeK4EwwQoLdaxu/2+dKTbz9OZ2iRILEwgLUwFPq63Q7M7TYqvtluocklj
+ICoEKIS770mvcwOBVhUhmL28oA
+siYiyixBgZRk2GK2A4GpMiuY3n9qcnvspiTu3RbL1LIBCGGG5z9KDMpEXIgg3Sjg
+Pxe1KttZr59NE00fbVB70mhuNHuBwMse4tmu2yYkWgurQ0p8TZuk1khJQyScc66ixmqENmOp5tTa9qf
+fBWe3Sels+1k/eciz
+8ezTQTbD3ftp9cdGKcSqqfZZZ5l1xWn5i8mKD6IRjxVm50K2l9fscGeXJeLHyuN/
CVEgzNAJqVzexONuT6arsM5UA38ZizVFI3tUdNkDfxmsLYXD8CI0QvCvhBigvJf1Wqzix9qzvf7/
dmsqRiEzV6eX36GsAZRIVqgPYWRk2KJahAgwoyRS
+IBJxsyJMsnNUsDNAhFbQhcnJlId/04v5uu9xnEfccpRXI3KIMQvjIETwg8ffWp4mf6ZF8a8O/
BbXJV1HARKNGsiYA0SeqsuHvqfX8OytYQVnZQnEcCDMAYCUM0URJwiZyZVNzWYUPcmIOyEUt1HZ
+xpJq9MwO9vXqzMj+EXAR+8LEhzyOb7oHc9Z+2Rq/NKSGgwb6Hm5P27m
+97b53fbwVT/C1HBjCJHchVAQYGGQsVxzYgHChja2WflmLNxcK64x0u
+B8NV0VAMSk46CbvtCbJB8eAFdvBj8HEQ3D8GN0lyXQT3gRNj90bwkPXcQ3cRd4r0IS0S998gKJxCS
kg6S8fHTJ1z1a7OJ8i++unyy+/
ju6vvsXxne5ld1OHh651eKZPhhspTDTUetFn1RSHIVnl8c2eLOzJhIQRvELV35Ye33p6NuqtNCv2H4vEi9
+rTI+Bj+efXlkhVKPh9GBe3HzZmltdbufrDvTApQO+mW+d38iQu0vHC
+fdXWfeP95EJ313Fo3T0Ph19SsqJ4/
Lia5bl72+cRw5cJK8m7y/9dyueiOTJD3PiVtBUmvYZ2OkfTQfzkoIquRTJeaRgjXRtHeQVjNOw4Q5Wzlr2
oNqaJK7tljXm1ex96nYFXD+cXNXkN5c5FRIEOI6pEkeEYIEPeqHKP/maCj+5/J8V
+UuxvTrHvQUvN8oh1k45Esojg5S2OGeEKK2bW1yQ6ggy6cZx3L3v3o8e0yJObZLrGuTF9VjkZka19ENH
+E397jggHN0kTnARUPYiAyRjBI9whCyVR4JlPn3WFsy4pg3a5rrOrkypaFJRAETiKKpH
+V5AECEB8qQ/
oM3E8ZluehXvDv9pKeZg3nvi7SwXWW90vHYxA8pr8F98Goc5un10XSS3+7C7pxMbntJ5sekvzmfRdQ5L
+AgBFfZI9t6zHBCyVTpz+9LMBjvfZMLS6/r1mnOj2Z/
Rbhzi2Z5uNFIWYIEkliQiUppIUwZCbGVDhFQ93qABLNU12lujpjGjvRGkGka7aUJ/
OPspeUxSfW25oZyNrxLHjGdO7/SSgb9sgqa7KYHGSL
+IYZzi4OXU3yE4ZCelv5Xle3CB99a41BJghV/

Eis11vTfVvT14VvW3wVgpBQzjESEwUiliSNDQGgkipEhj1XObsVRTfhuj/B4If6g50R
 +Df3eu4C6u3944d3v3sirnQr
 +5iRaMwMwSjNFAgf4KyNEwqGUiYnS5m7Fuk3Mb87z3QPjtTcqB44itTMp98Jj0lgKloJadecFo6bilNYT
 +eX1uiDdWePvdaobVaZnnO9x/Woa/zAwlglyLypaKcDAnxjX0VhKR4k0mlp
 +Hev8cLw7icM5IJ4P7IBuMvk9O3v/gK+ziwZ0v1wtukm6S9MaP3VDLDIIzwj
 +UhXqLNvIkGU+W8eTHrIR9j2mvmKt7XeJggOaNOM5kjGx9eOEhzdvCPiXV15r5qo
 +JTuoIzFwNHa6c39dDNFtnrBpnnSK4Crx94mV1e+50HwL1f3TrUHvla5/5gNypv/
 M8iGwU3uVgVwMK5zVr0bX8TstapvYITc3+cj196t+5WWA/6WOFQkd+5qELs33EW3H9+V
 +rZs4tsCID5Mci1mRfrgFbz74NuJl9pEwQfpoJv6dOeLcR8DHEWcR23mvs0Un6xRcwSlr4NuWgT9zJvzY
 dC4Uvava0PPDmc2V22m+loxrbjhFAeey66D3yTzlfqeoVrHpYF8r4Ovty2ZRD0Hd/
 cPzoOye++xXH/NvFfVnhrfhDPCpGREyu/K/uaj698SxTsokf3fh
 +4Bw610YwLqOZPcwGt0meZ8lw7Ci4ITuO7aWj4kfHx6NyNtP5FHIQGuyiHNqtH15aTGCfMP3CYJ0X4e
 K5vKR84H6b0g92KMuBZ2H7qzhsrbu0JdbRqnWvZmOqu0oIamDHTvFV/y4ITi3rmOY8Fwbk
 +S3I2+48Arx
 +1eiDwzeVkJzr/0YbVCPXc8WNyUn3ibpTNM5FefFY6zm3NVN1dWcu2Kr54TtkwcoT7qX8U2i8yS
 +G3+6BpFzMP8Y/FvqbnrMOjvl+X6V9h9j+pvrXmNGff/JAFzlaXJdVfeX
 +N4WJVuGeW6kPmTwxHMsUK0Cb4cMxgFVAKSRjTjYeofcl1UBF54vy8VWwYNjoLFGDmK/39+Ng8AJ
 +Gj1AqyGSaH9AbPLO51aHsml6raRYI1ORVbNqdQk1WXmjL2nTKAnurC07N5gV8p
 +PD++/Wc/Zjv3bsVGO2+zgLGwEaOtDog2E3/igE1sSOpm5UqL
 +EPgzUcpxs54eltxlw3TZNMUeBPhvMolC+KUEV29u/
 tmGDJU0pDIXSFVKFzD6Eio9lxD5fNxtGz52vWp25AJxsULphwnni52LX0qbfOtDAIihrtN8U210fDKTZu
 eGiPLCIMQSiGExUQyrHUItXGXnlcUq8Z2MDgx8jNOGARVvbDa5TyVnK0N49i/
 tzUZwL4nm/4ePGa5czh84JqN05q/
 OauWuxeGPq4YeGPn56BcjNtP8ru3phQ4Lkv2qICCEW6MBjY0IGDLkaXaNrc3ZOuVwi/
 DIs0GiePrr3Gexs79+RN8XRZvD5NKRZkS6ie9bsW0KKNUML4A3+5pUQOAEgwpqY
 +IChVRpJ5vPtT8ourrCiy/vSLUTq46ZVb6C+dhDv6Vi7jeZwifSbg03a29PVX7x/
 jha7spVSgsKolqRnP/+x8/QcXjktOZ55v3GhfPHDtkxUq/
 cqx2tvwain5qYbm5XS15yt0oJBRs7W9NGwrYIEMIO41FRxhxQgOfHbGYcQGG4itq0DWw0hVczSKizs2
 gZY3NqeoNOnr08P9HKEaVANJrVeIGd/B3umkFT5OwZtcubskCmpOW4HprukmT4Ny9Ns19/
 TQfJqF7OaStv4GuS585SOIKMar+hivMNVGNQyS/gWEd2U85uSdDmE/TTJ/
 NzJQjqUDo0LiCXUuR3T9sjch/iQTq6Hd/abVJIK+xffj5fUharvYir/PrXq8RBd3bbhdOT
 +P5fVU5DW7GCoI1hwkPzHRWNhv6jHAcD8o9NoOsf5M8eEZbu3p5BShoNSjrea9ZUP75j0qSsKBTxqO
 y+qj7tr5+GqwVPJpVkgRNM57pBWlaPby/A5qIQUhl2rJWJtlhRGKGPsi8dh3x/plnmZ5WQZ2/
 qxANR4WrMD+/
 slCzQBRiCIXFzBiVaSEkhFRjClfaCrUi4UFjdHxb35WLu4dIBRYQbglAUujimlze3lhQYtmVvAIHxeEmhsXy
 +JrFD1KOLDDaL6klzqKpiFsjMEBCsUyUPH7xGxuttncnglosfixQHHC6tJyNhqFi4uJ7sBcRvw/
 qrVYx8kskKxxpxRjnlVkcCuXVOPoSWhjpyEkmt6/
 YVyORBxPH7yYqdMz4QuRiJiyVrSlmRkXM6GxTHrZlrXXIQ3Lsv4u
 +lpUHR2JscqBBJILULfhXxc5qKccWZRihEFmlCK8rBrkzfcN+33/973/+A/
 wAwBa0eDFGBxGMQsCXKuYAVVohi1vl6JdJ3kkGRXyTHCezCyVYeWqdQJhg5jS/
 pEaiEiobOn5HR8bsns//R9OMjjiCDkDTM6ISx0Aq0yOjYUcO10mBybTL2BsLJ
 +36Sp8ndefCsC4RDBHmTG7mvQP5cHw1LA5CQcxghZ2oR0ZpLC60JDQ
 +1xthQU8MF2oyQKgLsGBIXGYLthltXZLaKSSbDWDdoc0QqlwVLFbqQuaCRI7ylyjXPrHijTmT/
 nhQOrrRYEsEgg5QJmgx2qLDSOqnfedB/
 O09UAoHATk9YQnSNyAN29MyMCzKhUdNkbl2GkDdjJSTkGRiQ2BBRpZSjIhIFQGkydLeMilkYTW3W/S
 Md4Bw7thuqUzCvSekNTvl54+B7yjBJCSGA2YMSHUBkb+
 +FkKjPNHaNXp2Lbw3c4MN0o6xeXmAoIFrvvsPhoXhXCmx2UTt0ncTfl5qv9i3OuD3/

E5Lwsy8o/d6aLPda9PJo7nvpitXLjOsqJCD7MCInXvr+gCbRjVdZqPFj7AG/
 r47gMyrWm7+fzNvfXoC21kuaz7/NZdM4HFuKStmzytjB3e/
 FySsciGvvCEwBL/6c1t4fOKpAxix8Vx7jfhpx3qJdfuKUKsbG8MkLcqZcH1eLiznzf3RflziuFhPEzyz3nHv
 +kBcO3QspmsuPXvITodWSfr+YqYCTtyMN3JrEiLXnJ5M/7RzTo/5amvxumlg
 +QyLToOVMxmC0HGrFde
 +pOVyovu5Nyli/8GUESDBBQAAAAIAAdjaUeBRKcyeAEAAC4JAAAdABwAd29yZC9fcmVscy9kb2N1bV
 amxH9IDgbF30SL1CDRGISQCxsdhEyrx48nneZOK/n9/
 JbCPr4BuMrbRKWBxGLACV6qxSRcJWmD
 +M2Ww6+YBaoHvCIIVjA7dE2YSViM0r5zYtQQob6gaUU3JtpEB3awreiPRLFMAHUTTi5jQHozmDxbaBX
 +2F5jWpGRTxa1kkswri+7PEeBwvhkcQNDuY7o
 +XOIEExKvVbnWrx13vFZk98azJTkkBOBJL4vChVjWvc49CrQwXmGuDfvOQII8cqhx
 +Xlh3p9IBOjXnWhjftyr+
 +n8y9uy8HJqWf6D1BLAwQUAAYACAAHY2IH5RMIhvsAAAB7AQAHAHAacAHdvcmQvX3JlbHMvc2V0d
 +Ozvf9+VXtFjORNwyzdramecYpQSuc1Hao6Tmqm5LumuoFJ4hpYx61n0mK2LmmY4x
 +y9gsRjQwZ86jTRPlgoGYyjAwD+IEA7IV52sW/
 jLoJZO0Hx6vITqItMC9E2eDNv4DZhAjPLxs0fjUR0paCAPGmio9YaKzh233HNwQwOwhQqffg44YOrVe8
 KJmagBAADJCGAAEwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbFBLAQItABQA
 ZQIAAB4KAAASAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA9zAAB3b3JkL2ZvbunRUYWJsZS54bWxQSwECLQAUAAYA
 inhoud>

```
<a:tijdvakGeldigheid>
  <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
  <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
</a:tijdvakGeldigheid>
<a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="test"/>
</a:extraElementen>
</document>
```

</verstrekkDocumentcreatieResultaatDi01>

Extensie #1 - ontvangDocumentcreatieResultaatDi01 (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:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>{ontvangerOrganisatie}</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>{ontvangerApplicatie}</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>01439992414398656754</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109132826</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>9608756478</StUF:crossRefnummer>
```

```
</StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>
```

**Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2:
verzoekHervattenDocumentcreatieDi02**

```
<DCr:verzoekHervattenDocumentcreatieDi02 xmlns:DCr="http://www.kinggemeenten.nl/
StUF/sector/dcr/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.kinggemeenten.nl/
StUF/sector/dcr/0310 dcr0310_msg_dcrberichten.xsd">
  <DCr:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Di02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20151109132826</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>HervattenDocumentcreatie</StUF:functie>
  </DCr:stuurgegevens>
  <DCr:parameters>
    <DCr:jobidentificatie>01439992414398656754</DCr:jobidentificatie>
  </DCr:parameters>
</DCr:verzoekHervattenDocumentcreatieDi02>
```

**Extensie #2 - hervatDocumentcreatieDi02 (P) 2/2:
leverDocumentcreatieResultaatDu02**

```
<leverDocumentcreatieResultaatDu02 xmlns="http://www.kinggemeenten.nl/StUF/sector/
dcr/0310">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Du02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>iWriter</organisatie>
      <applicatie>iWriter</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>KING</organisatie>
      <applicatie>STP</applicatie>
      <gebruiker/>
    </ontvanger>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20151109122439</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">DocumentcreatieResultaat</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
```

```

<jobidentificatie>01439992414398656754</jobidentificatie>
<creatieJobStatus>klaar</creatieJobStatus>
</parameters>
<document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
  <identificatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">12345001</identificatie>
  <dct.omschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijving>
  <dct.omschrijvingGeneriek xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</
dct.omschrijvingGeneriek>
  <dct.categorie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test</dct.categorie>
  <creatiedatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151107</
creatiedatum>
  <ontvangstdatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20151108</
ontvangstdatum>
  <titel xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</titel>
  <beschrijving xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">Test</beschrijving>
  <formaat xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">txt</formaat>
  <taal xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">nederlands</taal>
  <versie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">0.1</versie>
  <status xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">concept</status>
  <verzenddatum xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">20130518</
verzenddatum>
  <vertrouwelijkAanduiding xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">ZEER
GEHEIM</vertrouwelijkAanduiding>
  <auteur xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">test tester</auteur>
  <link xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310">http://link.to</link>
  <inhoud xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" b:contentType="application/
vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document" xmlns:b="http://
www.w3.org/2005/05/
xmlmime">UESDBBQABgAIAAdjaUcv8omZqAEAAMkKAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCCiI
+cjQVH4gpMkqZCqNQRrcUmkjMz//95bl38+f4xut3oKluBD6U1Y3aed1kGRlpVmvmyLbEYXLPbyejlzUH
+cqoHy6DrUNOIU1OWJQunFECy/heyb0q0NX
+ESd8KWcbCo8PgpNaXxtveLKyqWm0ov8sNAeVFsUpYROIK/
lnLcSQqAe6yrfRbQozVmUxCz1DDyVnp5kJx2nCPHWQTg9Qqvbw8QqSIFwVY5zrCG2XMyjG/
icZLCWjQWUxzITjpOAUYIguiU4wzS6loiAUOn3J+hmT4KVDqWziHOtAChwJ
+fHqUV7guQYHz2BagvcplOtMJ9ARJ0oC9A26nL/z6CBAD9j4AMxayCFAhb6TgF0rsJ2u/
x17GROehJqVNvXaC55P
+w8e6IVVcPaMsOPJaRUbyzJO2jdwjblbfPnDcP08kXUESDBBQABgAIAAdjaUeSrlyN4gAAAEMCAAALA
+mmO4R6ASvxzEQ0DyUuL0x4EhcgYQCIBlvdWn796fPUV6enlebKz
+oe87FxaBh2fWgOJhoXZg0HGVcXMFmvbriA0ININmloupKKBpmkXSNWMzMnkoXE4c6GWP2JLXMEy
ifkrA1qm2j8m/
g8xjqMzvl3m6DnIN2Dkk3CwbBcp1/0sjguoPeWJRYON5qa2C1JKXUWD2IkNeWcvQOGZSj8fiZ6FLAmh
F3pLNEbD+UZ/P1Kb+NTBh5gt2o/+0Agt34Ww
+QrrV1BLAwQUAAYACAAHY2IHTrysYacBAAA9BQAAEAAAHAhdvcmQvZm9vdGVyMy54bWyllIFFuozAC
+C/
J4Yoqa7i0KqLSirvFXbE7jGBKu2xxobaM7Whx6pV1gTIGm7UpU2PDAwZr75PYPn9flldfOkVdQKdBJMR

```

+Gr2k0TOM1MyBUZkZC8cuVmvurTyGIVY49LO8ozU3tuUUsdroZmba8kRHFR
+zkFTqCrJBe0AS7qlk/
jwZBG4cC4kypIpmSMjTv9PAytMWKwANfPhFXdUM3xs7CzQLfPyQSrp94EdX08YCPLRpCNidhTUh6S
+cmMRndKRHHCPokfA+56REM2IOib9VmjfFTZZfAyw+Auzusub8QWjsiSYvo23N45HVH
+kvsMYmv92au0zMfc1sOIGap9udAWQPKigKLYtC1aP
+tyb9sLFRI4YRVf7NSBwv80WeF2RyFaJijfLvVpKr1DJk2zlJy3zza3Nb/
B68Xjz53vtjvAb6HR7Mvd8rEbAtUxnZAHiBJKLrFR0/6e3hHmbf
+h9QSwMEFAAGAAgAB2NpR7VOw2mlAQAAAPQUAABAAAAB3b3JkL2Zvb3RlcjJueG1spZTNbqMwEM
+Y3f8/g
+f/333r7oiXUCHQSTeASeUwiYTgU0hwyUvtydk8i55kpmAljMnlSjmw36zYtPUYh1ri0tTwjf2pdTxSmjm5
+NeEgSAfTToiZmdBXUg6CBrNFHX5B1CdsBrLYzvm1IUKmgA4yppL9v4KS0sVhOk
+WoTjVbk3lLk7rYe7JC1wVyA18gvhiCtBuVfE5P4io50iHPENRLe55yUaCbNjFGPSvOmuMnye4DFR4A9
+s7kh/gzU2+e3W3G1inipmwwnUPN0fDCB7VkfFRaFkUqh51vzXpho2N2jSMqOJPRuJ4mS/
yfEcm106UrFb+3Upyl1qGbF9kZJUk+WqxWg5eL1587x2vgf4be/
PkT0oEbMNURh4AvEAS0c2ajp90tr
+H2bd5BVBLAwQUAAYACAAHY2IH8sRfKYBAAA9BQAAEAAAHAhdvcmQvZm9vdGVyMS54bWyllIEFu
+CvE8MadL3hEK6IG2VXfV6AteYYNX2WGMDzdm66JF6hWcCJGkrVWnDgoEx883vGTzvr2/
LmXetokagk2AykkxjEgnDoZBmm5Hal5O/JHKemYlpMCiJ0
+HlzWrZpqXHKMQal7aWZ6Ty3qaUOI4JzdxUS47goPRTDppCWUouaAtY0FmcxPsnI8CFcyFRzkzDHBI
+isNrDBhsQTUzldX3FLN8Lm2k0C3zMsnaqTfBXZ8PWlgyEeTDojJQVAXkvaCBjNG4DI5+5A18FoL4/
cZKQoVNIBxlbTHbfyWFharEdJ8t4IGK3JoQTK/rAdrZG0wR+A58os+SKte
+ffEJD6jlx3iEHGOHl85RyWaSXNM/
KvSnBQ3WfwMMPsMsNvLmnOPUNsjTV5G25jnA6s70j9gDU0+3Zq7TMxjxWw4gZqnm60BZE8qKAoti0
+63Jt2wsVGbhhFV/MtlHC/yWZ6vyehai5LVyn9YSeapZcg2RUbmyW1+dbe47r1evPjO
+2e4evoD7s2j3ykRsA1TGbkD8AJJRFdLONzS2f09zL7Vf1BLAwQUAAYACAAHY2IH6q7KLo8EAADgGC
+kh9hQrxY+x1bBjNmm7uYjQkc6n7/xlOuC/
v/119uEhTaQIJDTGqC9rp6osQRTiKEazvrxg0xNbligDKAIJRrAvP0lqfxcicrZx5RCSui6izysK
+PGcscxSFhnOYAnqaxiHBFEE/ZaYhTBU+ncQiVFSaRoquaKp4ygnIKV/IA2gJqFzCpd
+j4QwiPjFJAWMd8IMSQG5X2QnHD0DLJ7EScweObbarWAwp0+QU0Kc1IRyFacgVDAVBmmzbqEyw
MKZLnPiGWayHUINOO4GlwIWPfMddiGfIQopUnBfD+ipralSA5Ra7ShsLlmxSQFMVov/
CLXNJyrmc8D0LcBstlxwTkneJGt0eLj0C7RfY2Vb
+lnYJVbBppGjyNzOwcZ34Fp6FzOECZgknBGGPQS97qUp7WcHzaZtHL4ERXd9GVVVYEWb/
NjqRSN4BQsErYxohIOBgi4jPpyp2u5ntsxCymDDyyXWuVfgX5NRHPLHhPIYZcg6csXEESQyJlyOFPKK
+m6lcPPbxb5NoEPIQG1r0oLP5XvS9N03YEOnt5fuT3v+jgrFoJxUk5owz
+lnSCGcPp93LSpFuJIY11IDW9rL0DW20vvav6Xe+ozb5/
gwrsTBmY9NxGjspi5FywgbyR5yNeZ5WIFWQBm4Cike4opDvh2b5cevQDIQ8eBmBFJIIAfSBkBXlCjrFN
MOJUEaEfq24amZpAf3q0S1hFchj0oFsZcM0ibw5yJHKpzsRmwmc5VWM0iZB2i8Wl8rIHxfIEyl1PTz3RV
SeMpTAPHYO77RVhNizN9lqtlh/+1wTj6fau01vvuKMNgih69dixgfLjDHib9Pvt96s8A29/
puBrp+DG9SAKhufWMEJ0J6bXlxzXMLYq7aCjm37Pfkldo9o/65p9LzG+briB/S
+oaz5CIEJy3760OYjOY1K/
KGwv9z8ri7qa6ptt86ie3KyP9ZGh652tssgw7CDwu6MdZREJMGJ5FQRoGMd9eUhiKlitOkS02Q9p3VFes
vhVuvJvzv3g883V8K7dxzfz+Arf/en9z1k9E6XOWf1mG/Gjk134MEJN
+0fafre/P84frEKX+jHXEtzV12O24vuG+jy99emDbqmvS+8pz
+MpuffVuElfEzzODfwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR2XpDx2mAQAAPQUAABAAAAB3b3JkL2hiYWRLcjEu
tLYQHO2fdgj7RV2CJC0XaIKGx4YmGF+8/cM9t/
ffz3L0YnnYSgnM1JumQkkVa4Stl9TtpYL76TJERuK66dlTk5yEDutps
+ayplMNeGrPciJ02MPqM0iEYaHpZGCXDB1XEpnKGurpWQtHdQ0RVL2fHJgxMyBCxUcNvxQCac

+Z/mvLQYrB0YHvEV9tRweG79AumeR/
WktloHZLPbGeNQPthsQixOgoaUbBQ0mTkDLqk7ppROtEbaeKxIQWrU4GxolD8v46s0DDYzpPtoEZ3R3
+UmteNTddfw6weg/w++uGcw+u9Weauo62s88n1rCIP8Gahvx6aeE6MY8N97gDjch2e
+uAP2IUhCNLSOvJ8FuT4bDxSZ/hEVX9yglj62JVFCWZXaWseavjm0h6k3kOfFeh1izH
+UtG71RvsTB+226RvpPOJrHeNASsR3XOXmQvJJAErrd0OmTwR7vePZt/
wFQSwMEFAAGAAgAB2NpR
+AvKNiIAQAAPQUAABAAAAB3b3JkL2hYWRlcmVudG91spZRdUoMwEMevwuS9DVSrISn1oR21b46eIIZ
rNL9v31bX79oIVUC/
DSmowk45hEwnCbS7PJSBWK0YxEPjCTM2WNYMhWeHK9mDdpmUOEscanjeMZKUNwKaWel0IzP9a
W2CGNuNbVFIbmjYwCtulk3j05sFx4j4mWzNTMkx6nf9KsEwYXCwuaBXYFDdUMnis3QrpjQT5JJCmW
+TtQlaWV1qYsMtlQSjUYI0vpTts4780XCwHSP3bJmqtYl4FyflpPVgBa9AcgMflz7sgrTrlvxOT
+liOtlh9xDESvuYclGgmzSHxv0rzqbjJ9G+AyXeA25zWnFuWITvQ5Gm0tXnes9oj/
QdW3+TPW/OniXksmcMTqHm63hgL7EmhlmxZhFWP2t+atMPGRU2Klyp/
yEgcT5eT5XJFBtdKFKxS4ctKcp46BmydZ2Q6m57dXM2SzhvES2i9l/3V0e9hZx7DVgnE1kxI5E6wXACJ6
+09au7vj7Ft8AFBLAwQUAAYACAAAACEAGIJ4oNcBAAAxBgAAEQAAAHdvcMqVZW5kbm90ZXMueG
+zJPO7T1I4G26sAJWQcBwQjysGqVDrhPx5exrNiGcdVSkTQPGEbLkld4vLi3kVc5UqcNx6iFA2rjRLSO6c
asgDJqZNSC4tZjvgaoNtaTFyX9poLICZwZGUoefZu1Laj5KPUK6pk68i0K4LbKD6w4DCSmmNilvEqBdUh8
tTV7mxtOfwa4+g7Q6/Oa82yg1ANNnEdbqY+eVZ/sH7DaJu
+XZs8T85pTjSdQsni1VmDoe4GKsGUE7rpX/9ZkMdw4XhW7rcYFlmtqqAND0CTShlzCZp3GsCiufSs0Th
XW29aZ86FG+/9CUhQRBF4eP9tDcteUblwu15arqphz61v5j7jQ1H3YtykOCGSgnVNIcE6/
fxQcHtE+j2c3TZHr7X7UfVHGkjmFuF18AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQDGG8Sg1gEAADcGAAASAAAAd29yZC9mb290bm90ZXMuG1srJRRb5
+07IL8nmCwtEwqp1NJNeV23D+AaE6xin2Wb0Hz7HQQL66lobcqDwXe
+3/3Ph726e1VVsbPWSdApieaUBEJzyKXepuTP7x+z7yRwnumcVaBFSvbCkbv11y
+rJikAvAYvXIAM7ZLG8JSU3pskDB0vhWJuriS34KDwcw4qhKKQXIQN2Dxc0lh2X8YCF85hwgemd8yRH
+p4ERGp0FWMU8Tu02VMY+1GaGdMO8fJaV9Htk09sBAymprU56xGwU1IYkBOH9a4iwl
+Q9hGTAayW07zKGVISoAbQrpTmW8VEaOssBsjtXxE5Vw7rGRMvrepBZ1uDrCLxEfn4IUtVB
+XliRC/oSlSly6R8G/OQYliU8Tf2hrJpsb3bwPsHgLMNvrvmvPTQm2ONHkdbaNfRIZ7tN/
B6ps8Lc1dJ
+apZAZPoOLJZqvBsucKFWHLAtz1oP2tyXpy5QRN4vcGVzhmGUeLEGTzFMyi7qFBuOWSevboPFbT
+//FdKKF0uo8f7m9GUiYLVIZ94WrpthzF1uF6FnQ1H042DzJOSOWgvdd3dFE9v5dMT6m8f4/
ssi7NPVX9SxbIKJhO3/gsAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAGAG4Ibq8JBAAADxcAABEAAAB3b3JkL2NvbW1lbnRzLnhtbOxY3W/
iOBB/P+n+BytPXamUfBACuYUKCpy6Ou1W214f7s0kA3hx7MgxYbt//
Y2T8HFd1A2I0mm18EAm9szPM/6Nhzhv78mnOSgMiZFz3KubluAiGTMxLxn/
f0waXQskmqYsqJgJ71BJI13f/9t/
frMJJJAKJnBCFEFq7TqGcttE7DZjOLFpDQ7CphkZKZnOkrVG7K2YxF0FxLFTdd27ELKVUygizD9W6oy
orVondRoHI0XX+NgB1nE/Lo0SXnr+MqJj12DEQGwt6rjw3zU3niSUID3Cr9qavc11/
OMA3OcA6fw0cv5UcpXu0NhpaLdiucUyJ/slrIrk/
dCy05y5X9AUT2AShbdzIRWdvcQIKSO468SktdXfVRyyDImMxcpCga70QuKR/
UCFeY2pRkNcwGvY3YZjPzh
+2GqHtv2PmWWCaUY5+vqhwEsRvhWmVNFbg9dpOd1ghBXQjGr4qs1oUH2MPVbJ
+HPPwvgn/
sTublfuVDEYeMPxZDs4ghldcb2nXix5p4rHvX7igKo55T3rpozrAZe0mmZalVqciVIGR/
DGx7/MbLOabm7Byq9KPgT8GWagsKzDvj3unRBSFyULFaQZAUngXHX9Woe6/zi
+JyEzZL6BiEGZKb2BN24X3xWZ3/Pq1uK1FXp2PV7dbiewW4NuDV7Htut7u6Ef8Vqp/
zq8LgBmesCzT0LnqAsqJB/

vDNWPUioOWmMjcUlotEBBUJpckjlk3LxfkhxVcgnzDPgl0UwDL4Y2sqDkoplYaMIEmYJiaGIE3EBFxxxM
zpl5U7JeBVpUzHIRa7YF8BDv5Cr+NBRf4njdl2OO/
U4bgXd4XA0GJ85Ppnjxz1aQ1J2fkyUPTwD/AIBnlBjKXwX+/2GfLc9e+xOxiaNzny/
Hd9Hslo01m/lqf6dscOzqf4f2XV9N91WG3VbOudQdfF0zo6s3oyq0Vb/
ynHfnsOQ9BKLpcgTE3WTylgH/5tTemxtzjH3KPrXM+dbj2+A9trd/3uzZnv/
VDHvm37xT8hp6XAFBYUm2uORJMLMQ2JkPPyJibTOQiJfr4jRT5kmoC5nO30tQRzscNRSgXh7Auq4B
+iwiylEaZYivcDUDIY/T/IDxJ3J2f9fwEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAMn1o2QqBgAAjhoAABUAAAB3b3JkL3RoZW1IL3RoZW1IMS54bWzsW
tGX8s8QZ7bCft7iYhu0nJUZ6RPPcRkaSd9eEQEmOhUJpWnpoolceSttAAr2kv2bbIDaF/
IVKGo89smWWNBtYQmzw6ON5Xz16X
+nRjOfylZOEgCPEOKZp26lcch2A0pBGOB23ndsHg1LTAVzANIKEpqjtzBB3rmx//
NFLuCVilCAg7VO+BdtOLMRkq1zmoWyG/
BKdoFT2jShLoJBVNi5HDB5LvwkpV123Xk4gTh2Qwks63YGpoJQpI9DZzp33ifxJBVcNIWH7yjUyLTQ4O
xgDBwBENbkQNF9PgAnQgHEMiF7Gg7rv445e3L5YURERtsC3YD/
ZnbzQ2iw6q2Y+PhwtDzfK/eWfjXACLWcf1Gv96vL/xpAAxDOdWMSxHrd1vdnj/
HFkBZ0eK71+jVKga+4L+2hu/46mvgNSgremv4wSBYxrAAyoq
+JSa NauAZeA3KivU1fMPt9LyGgdegmOD0cA3t+vVakM92ARIRcs0Kb/
neoFGdw5eocmF5Zfap2LjYEniPsoFE6OxCGVMgZhM0gqEEBpDglcNgF49jufImMKVcNrtVd
+DW5K/6erqkQwK3ECxYZ00hX2tShAAPGZ6ltvOp9OoUIK9f/
Pz6xTNw+vD56cPfTh89On34q8XqGkzHRatXP37175PPwT/
Pfnj1+B57nhxf/7yxR+/f20HiiLw5bdP/3r+9OV3X/7902MLvMPgsAg/
wAni4Do6BrdolidmGQAN2ZtZHMQQFy066ZjDFCobC7ovYgN9fQYJtOC6ylzgHSZ1wga8Or1nEN6P2VF
ncgFj20ugxgZNG8SmXI4RikSQPXRQ4QsZncxNuK6h0NGOR0JcBeDLsTWkBgobGalkbXcCLzMrMRIF
QwiGEysXLGaVzEfsIP5RKF4CYVVhLU3CGqLvMA043pvoORke6z9/
Ztqaz2BaJ6psy2JRA19+OMjCDSzssrep7g9ExxX5F1/93KuhTSl98/
sevuhRT0DsPWHbUq45twq+ldUBbhi6/dPThNbyK5XSzQD9L9Qbrfe+netJ/
PX7CXGq3v4vN7de0m2XzjPsKE7IsZQbtcyzuX84sGslFXtNXiQWESy+J8PAM3ZICXAaPiMyzi/
RhO5DgVPcKYz12POZhQLg8l3Wz1rTrlNNmjUdZaqeTPptlAimW7PGDydnkciay13lg
+hC3c69pYPy3nBJTtm5AoDGaSqFIINPLGM0jomZ0Li5aFRVO538hCX+ZZkRsQQPW/
hu9ljOSCgwRFKk
+ZfZ7dc8/0pmCa065aptdSXM8n0waJwnIzSRSWYQwjtNp8zrluLVNq0FOhWKfRaL6LXCsvWdEGkpo1c
+uNKOCEZp20nFPNA/
x9lmTAuepDHGUx3ZfNPSEAMEJzItV5MA0mX3CrVhprjBSXXci9e5PSImGQ0GqFQbGhZVmVf5sTa
+5ZgVaFTSxo/jo7BkEzZLSgD5TcqKoAR5mIRzQizwuJeRnFFruZb0fjPbLIFIZnEch6iFMU8g
+vygk5hHprp6qzM+nwyw7FK0lufumcbqY6CaG44QNSpadePd3fIF1gtdd9glUn3qta1cq3bdEq8/
YFQoLYczKcMGFuLVtNaud4Q1AYbrE0N50R530arK5adUDkN5a6tvZ2gg7vyZXfk/
erUyK4popO5ENckP+tnCmBbs3V5USAkCnT577rd7yg6gclt
+n3S17Nc0tNv1MrdXy/Vun7FbfXrT6QQRFxUvGzsQfygYbM5i9fdPvaC5gkv8+
+FNKkTEcjHKKyNtYvYCPv4wXMDd0PDIS/
A7CMzP16ddCqtbr1UqvWGZS8XrdZagX1bqIXDxq9QS/
wm63BAwccabDXqQVevd8s1StBUPLqrqLfbJUaXrXa8RqdZt/rPJjHws48v+bh1by2/wMAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR3JBC48VOQAAMFEDABEAAAB3b3JkL3NldHRpbmdzLnhtbO1963bbO
oxL3Z+nEc6r3BA3SWTti62IrmQme6WCWxwb+zN79u4EPx//+f//uVv3zrtxm2c95Is/
ekVfANeNeK0mbWS9OqnV/3i8nXwqtErrorQVtbM0/unV97j36m9//cvdu15cFK5Sr
+EaSHvvOs2fXI0XRffd27e95nXciXpvs6cusLLO9Ehfszv3rbifKbfvd1M
+t0oyK5SNpJ8f0tAoC9GjWTuZvm6btRE687STPPetllUYq8yy4vk2Y8+p
+xRL7MfYciJmv2O3FaDO74No/bTocs7V0n3d64tc66rbnC63Ejtw8Zcdtpj

+vdQbCEuXdZ3ppILKNeKdDNs2bc6zkHddpjBZN0emNyr6HJvd+4e49MHDTIxCEY/
JrVnK7WAFpooNdexpJh0WFykUf591kzOs13B1dplkcXbReTzpyG0+hVGZa/Z1mncfeuG
+dN5xsX0cBF9NuypJ2kN6fF93bcG/7dK39/jNLYDu5ok3YR5070NnK6YQvgK/
dH1G4PZVxL5d/Nfq/IOuNL0Lzksjdae7SoOneQfqpF4+uXMdR
+UjN1Ur7nYs4X7xalDbNXWkledwshlqWj9xxetJPxwrdL/wY5dFVHnWv66scje9cW
+Os1GJidDuO8mnp6GqRdfHP82YNrt8mvWTRhKjs29R11ODqUdQZIQwc0Yovo367cLc8dW2OPcBBM
t69jtPBs/
p3h0HjCgTRcQPZUVb8PKoV66g78nDz2nVF0935tBs1nZo6S4s8a48bGlhpB0W5e1Jmm/
octZOWa0leuWDrFaeDKJwpN+7PvOkqHKS3ZdXfHIQONW3lp9dRNzZDi3p//Uv2rldeGJnYa9y
+i7+5qjxbSeFwtZu0OtE3ZwoQfKDA26o27t5dZImRZkX8MZ/9y9mRtH569RqOdF
+4DsYtzkvHaeveH4stzV+eNDQnOsTw6a/TIR+Uce3c+9OrOYz/
kLXiMg76ebl8brwaOwqOHV19p8zRV5604rPJk2Odo0+T32OZtv7TPbCJa3IQPhuo8KAGLu7crY8dgJ19
+i6nnutsgBm076X5l8jzLD9KWw5/nu1tyeRnn7g6JC/gPLiKTPLsbdHX58LvEyDmbv52NpVbW/
BzlvenPiR5RIN7mUXTIULMT5+fHh8eTdr5NHt55iVaOJ3WGf9RUI7PVSH2186Pjs09HhwdHv9zrvIXaF1r
+3nXwU8ndvjTOzoemH9+5bqsRJs4zlvX7121Lwues62Vj8pkXTS7oel2v17FN2cu/
Sse37pHrOeexCu+mk6287xiu2U/5V1nA/z5OvtbENHWTbMKlouthtO9SLKi
+rGW52eS45kv4j7+URemw/y5OfjTzUdNpRR8bXrCpeYRcO4WI7yKlo6Ewl5eHiuws/h6dnB
+4Oj9+cfThu/Hp+YcxU7w5Kbm4Fd9W2dJM4ps7Z/Soqr0kcPCZ0W7qmfUTpLm3H3wQ46y
+L24p0GYnn6kNgg6SwczkyEZkx9SNBII7mM0o7z9bJ9azq9kqwn1Q9+PTk4C09q7+JM6kaDtHMayMO
+rxUpQ88ksePZiYg5/fxg9SEETEP8w+c3EL0B+A0AgIIIRm2H04k0EQARVmp
+llqvs5kods+FI5QobXyMB09OraDpd9vxt6lNnz4ehr+dm9DKT4dntVllmE
+FnD015riqH10CV8x0w9Hxx5ODo1rvIHedT91S3+7ZbGh9OqjRNZSn//ss/
O3sXB6+V8effj09m8h8+XlbdubuuU7+kr4e49yVqX11k/
bte8eXx1k7P5JE51o80NxiTZs1H2zvR4cnguXgYrycCKvzFdeTZY/00rf
+o7fLSAZp7luL0y+fw5P2X5TpC/Xp6KE/PPkpT2Xa22K//69hFTn6d9VtfzPgeceruqY4/
f3nfvuVJfPPYtWnE3sQHk5vOS75PLj4mOzH4+l9f9qxnYpcfGtuMz6aWvpzg6PzOdZ9R6rbw9OTs/
Wtsgef1o+Dj649mbj7NH6xyfhQLPTpUWO3H8dTC1BNaA1qX/
swm2A10sH/8eT47NQnx0cHy3vx9NSIDxd+h5LPN6LT8ySz/
qvB67hX88Ozg6nFv/jZ3Uu//mPCc398x8fL39txr/A5NPIf97CPOi3BPn9t1R/
vr3+vdf5r2//1TIU/337W+tX+7+//td/330rvjfTj75+J8B+P23tv7N/
PMfFLp/5J9vnB7VGpUo7PQpn1/16exspjcvqgV+ccbK3ve0OamYuoFufd1fk9+jigR
+oeZo3sR8mFQsO6O67tGH86hfZAvMWhORrrJx/79AFfr45CQ8/Xh8ZMlJfXEPiToiKqcTJqInLio
+/XJuSvyolzqNbuPHbB7VvM7uPubZZdKOI7CI1Vkke+jg2vrv44u8n9yY049LNP4+jtOF1LC
+8IESF8ddNyi0iVqj2qWQmcuXJYRcQOE2yi9KqKLuD2pfjqY3h0EVJVYOUSauaGLLH/
m7lobTrNQp8xNA9ag0sOtoEkrGEB4JhsOiFwmY2TNMOjh1qajvt+WF58bQLxv/
D3KL6l06ycPtIDoa7Sbo8mN4dDj5ADMTEExVCY38NpuE1kTzSOckuLylevGSVv3W7s02/
UjIw9O5hzjKk9ZVr3+RXXx9863Xrhm/
TO/099nBRM2tXFtxs1g9ZBbVg2SRfIHw2lo8HM/6S0AawsMaTgXk/
XH8g7c6zG6ilokrx9vjvmsYuxHJ1RMkWY5maxXzIXw8IYPiZwWubvPvKrV9cvpBBVfJQ5giv70+YLgNF
+nKu8vu4245mUsoHZI4cBbWyLG9nWbdIvi4I83E8A6Jne
+zoY73ESdzrtwvXXXMSD9xiInBcFRbLCFZNLdWg5/C/
+zlrXy2yYL1ECRkLHQBADYA5+sWk11Yxqphom/hyUtf28W/zy1W/
ut/97Pi3+EbMPwxXbYc/l2uXUI2/P23f70q/v38mxtNt84H/xOdl83JPI++H1/+Vz/ulbPD7/
Os3x2tT33rJaN2RrOad3d3b+7wYFUKOVf/vbhclgu8LpclojSZjxSYyzfWIJ+WOU
+go1GqeKcblWvhtUGxQemrPD+BBISUAYIIQATEMqAWsIMDay0iHlqS4G3MxIPNFIO/pRVkl/
zpFwd01l6mVz18xK1ps2Maz3QkII7zTzplqY03j5mRzkHUtYBM5qOrz0gZ5O43epVV5rvzUHNuorDqoMq
+XNJap+iPOrgdMuo3Yvnt5xcv0R+Y9RuSawQsAtSD3S/

EI/0D9wKjq68oiciYroNOvnxXgaQBUFS/h9QX586TG94//
 uOwe3FqRnLz9273hg5+sZ00eXHhH8OW53l3L9YO4wW65u2OkW313fVYXKXNlj9xyuZjYcrr4r565H4O
 +i5jE7Dleiy4pUbXE31mV5flkhKCqsIklfHIR1o4S5brPtfPrpPKir8cHL1vfC4XKr
 +Wyw8zj8SkyiNtLcDi/
 LVHu38Cv2VtkxSORtutRrkCvZQukq8N15ONgY5Jp9uOyyWGEuMbV8OxbtHIOo0iblZE3ajtarpuq3EdF4
 DnQRnCC LZSBlcJqFWJphDYUCBpCqGa6tIYT55r9rRsV10tFwGGs3sSth5+3wc2X4KYpHdZT3VxvtVn
 +XEURpUcQ3cfd04GllJ6wcaXKK1IxRjqUlUsgC0ywlIKQzBIYhBYbinG4F1Ts0dij8R8QjcuWRntZBYlUa
 +Z2oyb2ZgBX1iocajtAc6EzaWRUsjSMH3c7cb7pkG4mmNYc0k3UcClt
 +55R6w2+KkxbEesVDIlgMUABkQAmMRGoAIA6lspJTzbnHeo/1W8H62YnElbGe7h7UF3n/
 +ZEevnb/J8Cs59bA+NPrLC8aA+02Q3q0pcT8c5z/Ho
 +WEzcb9RI9nzsxr1Z5RbAmAaGSawEFw8QYpBhFIDQCCQEth8yDtQdrn5jvZmL
 +chdOyu1tox13xeyfad4AkhH2ELle7RVR2YScSaqkFCEihoeSGsg0wUIYAcM9WbnYBJXrK863Oqj9UOV
 +WtLyI99+HOWXU1beNizcw0M8XzsY0kUZ4RhKDggclclqAJBhCZUS7ocl01vMyi1j56CiCMoFei5USTMm
 P7O98GDTc/5+tMM39g7czDvlBq9otPtipx2kgHMLFKGFgSVByBShQmoDjQVCWbO7DkKbOegwivbg8d
 SDCzdBnwlvPhlerQTMJ29pszqwENpTEhgoSgFQQYBtAyg1jgAKBN2RzGQKXFnAVMEyINEIIGhAZEo
 QFnAtvJ114xs6iyeq40s5D33PN/
 i8qumOs4OEUWGAUhpOQSLEnuTYAB4IJgloXPdX5krvMUaQ4yFCOoFApAQlJfLiAhcRkusmEomTAbst
 G6TPwYCX7/rzOxKWwuB8XylrDZx7+7/rffluuXJl9N2Vp2uL48IKV
 +a3QSeZzc8rzdZfzbSonGbZXmjcMDTaGVxO07KU4BnOmmTsf7Jq4l6siW4A2ssioggIVCSjdqNRg4jIEC
 WWA
 +InS2XRD90agXrj77wSmzzxiu4zpMzG96r5wqwFFShpKOWFAC4MpY5oHITGKWL8v3IO6B/
 WXAeplpt6QHz5+8Mju6s2usuwwsq+/ygSlwqFhFgUyIHCgdFahVxQCMJA8NmTBTyye2T3yL6/
 yK77uYun5vcNgZ3Nh8mzzYTfuseziDYFcLj5UWIDRYbQPa/
 OeqBdZdiKqC01EkAooKwkBFsuGZecKYQ0sg5MZs8S8KjtUduj9v6iNngDwL9sCNikPkZWY8UHCmycjl
 ++xhmVZ/
 RtiOibn5QyVebpUL3OwFVPqZQOZJDgPECYMYVERQIRLS02oH77IECHtk9sntk319k/9Of//
 SnElw3BHc6HyargftYh43xPe13Bt8X2xjdNzsyx9NFJlgO1PAe3Vtq060Slg5zBEPACIKMWFhdZow7VS
 +T6A78IMEatRm/wpb1NiHmLx8OPtT5f1HpFNtUMK+H
 +YRJwYpGSmLmxUkgMw6GAaK0T4st6Dr1/z
 +Kb0yLKizg1o5MtmnlcfurGJAC9HZ920evGzeQyaZYFb6/j+LL4R/n6/E//
 puLryJnYdn/92z/fXsW5+1kMvh/69rZE3ysXnO5XftFOvI72Bp8XfXuV5W
 +GPZJG0cxG6llefznmclzhWeKjZjiup8MP
 +C50SjuB5BFheKrfIHE2JA6bgCAaalpkzjUiFgdMK5CrdfaxvQD
 +SLKojfXk28Ke77wfOH5wvPFE/PFeXf02e9N6GKLJ9w/oPeqi
 +whxCjAzCGFJUypwGiKwlbqbWnA2FrHyP1gtrjfJ54rPFd4rvBc8URc4RCpmFlt2emT92u1XvW4UUCRJ
 QJ6467bf3GVZOuyVlz8T5dnCs4Vni2caWZwPQOe87IhNaGOzw63XH2BUqr/
 qWRiKGy5RuQMgJCxQApCQOwDhMCSSgrVe09gmf/
 T6F2+aWe76oZuVryu6RuSAScQcspMGfXQ210WeSDyReCLxRPI0SxolyDQGKNPYfGlij2f/
 VIHJhkscoRKCuyJ5QAiRAgiJQaBDbpTmmJOdX+JYjkyO/
 lqHpxNPJ55Onm9c8hTLHIs8ZPUx5VekEQuAJYpCDMupLBMKyBnlAkhjIBFodpZuv2jEr4B47vDc4bnjeb
 +n2izf8qohnEM8gnkGefzlr7kTJzAdQt33O7HrcsaD0qu9xGBKUb3EYYghlIQs0AgRQQC1IPOBrvRX5LKV
 Qzd9fjkUTtW5BhuAYaEQm2ZISAKgRZACKBIYIAmwe6se6zCMVX94unE04mnE08nTzNnVcJwOsBhwT
 GG+ZwZ5/fNWJFMRIiBhIIIaouJYFgpDZVxPznXFMvdOZ5kFTLJs7jrqrTiacSTyXPQSWX/
 bTp0Goj7vgRr5vf03tFsoAEMIO4UFRyYjAQnBBBQg2B4SZk
 +0kW9zrFc4XnCs8VniueZhYrunSoVBq8CVn8iDfO7yu
 +MlsoqbgWhAFFBAKBCrhobHQUALZ7uyz2nwtxA82PIF4AvEE8hwEUstt+NJB0kYE8iPePb
 +v+KpzU4RwRZQRDAmCFQuYRSEi5VuD2AZo9iXlfSeQcV/5FXVPJZ5KPJU8KZV8uju/

iVOHKzNfxVqDQ7b40nmVxqu+ZB4QSjnEKFSORngoCcSYaQm0YsKSbe/
E6t/9smiQx3aP7R7bPbZvhO3Hae9JwH2Lr4FXqzrqHiiMw4BqGsCAEW6MAIYbWn5AHFmqrN0yumdpz
ev8d392xDIOXykPGcGf5En8eV5Kyr6m+1Z2uJb23Var/
pFDE60DENKIbLEKi0kgBpoKICAuttv3nXv1OIUWbeJo/2Hu092u8i2u9RMq/ilo8vN/
pCHzim9X31F31IA5OpFQWBVIlggMrmWkK/J6FQUojve3tRBeL5nhM95juMd1j
+pOs4zbu4oteUmy2afRHvA59T
+9VD84glQUmMEIEIkjBhA2CQGNiw4AgGuz8pyfK45b6+czBIT
+CFgb1fujnzGGAjYXCEMw5QVgFMgTMXWJaaeBoe6rh0p8zP06L2yi9euLvmWf3W13jg
+Z4xp4/0gfNI3Kzp3RP6X9gSp/g1uAtwnZcFHG
+0UmKW3wrfal7eaXuK3K7RARxQpABGpRvrigimYAcaw4UnTbyzCz3D4xdJHZ06joOz5Pvt58HG3Vc
jzTLEOU8zY7ZnCM8WYKZ7o/JIfQRRPcGQJDYWxIhSAhZwYSRRlhjggKJFDcP4jd/
KuwBNXca9ddkbPv+7hmcPKKTxTPAdTnDt7o2ijNaAtvIper/
aqHzKXNiQ2CBSVAQGYBhaxUJAOfaSzK1q7TBDLHym9irL3wz7xTOGZ4wfPLaY2eHpCWOOurSkxvl/
TOI/ajaN+52L2Nay1qIPOx8oWBhnX/aS3+ccFt/iy+ZQ
+qIRfdTsBgtLocgaKKWkPckwordIQYkVxCH/kCe3rU0iURW+q+sZTiKcQP
+jYRQ7Zx0FH4ym+JLjFd8ynvLHxVwQVFIgKYAwOMAm4DQgOkCVhSCUgkP7Ij9Fuxhr
+K4KeMzxneM54Ps7Y+AuCW3yjfIYxNvt6IIVUMx0iYREhVhgpLQ8gB5RiBmkw+x7I/
vCF/3KgzW3PGp41trEQHqXX8eUmrLHVv9Uni
+ALaq96GonRRKnAKk1JufotqDVCUI0CioUM92R5Y7IA7nqj1U9ac6dD/
jG3RVMVkgbcUNE4x0JDnE8VICGh1EAMQjTVcOIt0QfddZvTQVX3xM9bCEuXRc3rYbpKcNrrEdmsz
A3P7EG0a3Txr9ZsbbVzY4j7oodLn95RedQO0IhIYgDEKBFFGCsAFkghLa3hg9ba/
xXWbJ1/joWlvr8qvoPzjPwYh+W8jOx3Fx+24FPvHf5RbEiYF5R//9k8/6PPE4InhxRMDnA
+RZyOGv0fRTSPR9JrXDpZuNz0Df3vcUOp9Xq33qkfgl3wgreMEDBw94IBZgzSICEhO8OzU0PaGfYNTG
uz74B1wYEVb3ieckzxWeKzxXbM4V7WYAU5vQxBb3Pg9o4p7Kqx5uZg0FXHEaCERweU6CYgQgi1Cg
vLQwAOrG1yjtR3nScEnnrAOHTazEG/
t3QOZwqDFaydjoUylb3P08HGfcV3rl8zENN4YQwYkgEODAIGMdpRALEDZ028eorUwhwxgelUZReptH0
+eM37cGGP2sdjIbc/3xxgzmq96/
DOUjioAxJoZopkUCAoqoWICS2HErjMH8mMMzxeeL/7IfPGDxhgbkcUWv/
K1MMZYnykgxNSogFGLLBEGBogZjYVhQgoNod4zpvBjDM8Zi570nPEH4YwfN8aYWb9enTa2+PGw
+2OMGc1XfScfCRQixq2SjGhFAqBDqiXnABPE9K4zB/ZjDM8Xni/
+yHzxg8YYG5HFFj9GtjDGWJ8prJGBhQlhSxIRSGXQAAI0sSCUEskfckbkBkyxi2OMQb0neCd/
UEfmefT9+PJe1VeNt3/9y90716mfo7xx9y51YfDTq+KifRhdxO3eK3fpNmr/9Kps5G/
fOu2Gc1DPNTB64OebMHRs47SZlecYjAr6xeVryla//1at00ilg18Ht2q4xtPeOwcooxaui6L77u3bu7u7N3f4T
fTg8bV7Hneh1kvaKKHUEMFRgLN9aUn4WoR7ohfSqH13Fz9kPLIq+xs1ifKsR6f
+Y7qiLMXsQHprT+jgdID8U8NNTAgMiAxQAGVCCkZEaAKUDoqzkVNkhbtRDxqC/To4/
fDx7+GE8Ojw6LGscdzxfjN+IMdXH5JT4aOAemJPHq/zeDvh0afT+zqOr9bLmdCE9+XGVx+Qk
+aXx3T6ePjx8LE6p59PI7CtyrIHefFht06CzISnekXfN67LVKqIb3rFPoTBorprRMRiEzsdHPftTBOHo2Cstb
i0LP85PFzC54/ptW3/Plan9Nqjdbbqt0cS23o3TJ/
eJ8gjSECo5FpAwTAXBilGEQINQEJAyyF74jzixuWxGmrFRX9zg4jxT01lweLe6K7iBcV9m0vp/
DQ8czQ8XTM7I31zK7yXLwPXtoSF5uQM0mVICJExPBQUgOZJlglI2AI1RNz8VESF+/
ji7yf3BSfy9mz3eXjSIWX5+RK8V3k5Ro7PTe/
GCjx3Lw3rvLcvA9e2hI3KwaiRBQJRRmxMpSBY2kiGZPuPySQT8zNH/
Mky5MiTnZ5Pm1ByeX5eEFwF5n4nm3b4+Cyxq9R0Uh6jvbc6E4UadxGaeM6LhrjldsdDo3I9V8+apZvcx
+maHl
+sBhZcPpQca2cXYedBmn8P4HGa5HAZSjiwwqnyvgVCCZcitCTBAXApMpHjiHKadfO0ValehZEB5aFjF
+zojtlvMu2LU97i1rnI1u3rjNsrXrL1yHjdux0naGr1+t5vB8Ljey0fI423tYtgs0wNbygzKGtfvOu96jazbiaKbH
+9T76H3O8UNizeccawaDzzi2LOcokk68+ynHoparwMi85C6GxH3rfl7h84318g1AFA4NsyiQAQkUDozWK

h8w+cbPt/w+YbPN3y+4fONTfMNqZEAQgFIJSHYcsm45EwhpJGF4w/
 HP12+cRu1+0W04xnHgpLLg8WC4C5ixT3btpt3DG8/
 pK29iIFVVeNhQXx3Y2le3ZuKYfwPPLMPOLZfh
 +8tCW2D2TACBKcBwgTzLgiggKBiJZWO8JHT8z23ThvxmkRXcU7jvUVii6P9BXCu4jzITZul/2nKuxFBICr
 E+dJfLPjfHJPzeUh457oLkJGhX3bzS+ORgoM6GvHg6Fa1xXOVqqU38WwqLN0iznFn/78pz
 +VhLb7aUWVpssHRZX0LoZEtZU+v/D5xZJvXxJMNDcMMOIQVoaGAluEAUGUkCf
 +isJgyO4d5xP5nVcYYFzTm4XwWLRsu3mFI60RrdvdOKi0Ym+NSBtNK
 +jvNel0xGANa6z7LLVjosizns7HSRrGbNKNK11g90MuzX7akt5jeeyZ
 +Yyn3Hsg5e2IHFohpVw/zAJOLFIScy04SExDIcCovCJMw55WZ7jH
 +eNXpFH0S6fCFil6fJ8USW9i2RQbeX2MhEPI88MI56X98ZVT8LLZQ397sunnsvbvpQftOwVSZS
 ++SBPz8KT1wdnX05vvps8uY2/jL+xGadfwMz2XjdkN1ue/BdzSxtnBZR0e+96VzvKka/
 OPdvifCxsSF15A4A00RTJnGoEbE6YFyFWj/1ixgTgrnuJ2m/04nzHY2nB5Rdg/bnG9hp5l+01ZP/
 i4EUT/5746onl/+Z7/0md+Xhy/
 mbtL2jmPvivLit7Y4hxCjAjIXCEqZUYDRFYSi1tjRg7Kk/7jCmivNu1iuaWSve0XCq13V1Bp
 +X32UCX7TU8/eLgRPP33vjKj
 +pvg9e2tbHlwBFIghEEIAEhCCAoebEECQBkdY89TbBKRO0o6jY5XXaKk3X4eap9G4z86yVnpdfDlx4Xt
 +/dvRk
 +L6q85ih6sZndpuxKuz13vxio8dy9N67y3L0PXtoSd4dKCE6J5AEhRAogJAaBDrIRmmNOnm3duiSExoA
 +W/WIhxnP23rjKc/Y+eGlbnE0JCoQVjDFEGEZCc25CJASRgeSQPC9n78+C9oK6a/
 P1vixt37PXc/WLgRbP1XvjKs/V+
 +Clbb3MbUhQvsptiCWEhSzQCBBAAbWU8YA/9fExkynXuBmlu/qOQY2ia8yFT4V3mZnnbPSc/
 GlgxHPy3rjKc/l
 +eGlBh9rV1gTlt3UZooRpriQFvitLbGCIYE99NP1kgHYZfdsDRp6oucZ4eSy6y2w8Y5/
 n4hcDHZ6L98ZVnov3wUtb4mJuAYaEQm2ZISAgRZACKBIYIAmwbOtPydpO2leF0I6FafnkfsV52kUdfaE
 vBc/uLgSLP7XvjKs/t++CILXG7CDHQUARBYDERDCuloTLuJ
 +eaYvlsB5mWxJCOMWHw8eo9ofaHNF9jdvYB1naZ2B/uBc/rLwaGPK/vjas8r+
 +DI7bE65AAZHAXikpODAaCEyJlqCEw3ITs2Xj9sp82i2QfdovPqboGc8+K7zRVz9vpufnFQInn5r1xlefmffD
 Pxi4MTz8964yvPzPnhpW3PihHBFIBEMCYIVC5hFISLICSrYBog+Fz8XcTu+zLJ0H/
 h5Ttc1+HIOfqf5ecFSz88vBk48P+
 +Nqzw/74OXtnWmWUAo5RCjUDmm5qEkEGOmJdCKCUeem/4p7vzmzjtxPnNDhPzgpLLM/
 KC4C5S8T3bPAe/
 GMjwHLw3rvlcvA9e2taeclzDgGoawlARbowCVhvqxscCWaqsfWIOpk57e0DCi1ouz8KLkrtlw/
 et8zz8YmDD8/DeuMrz8D54aVvfpeZEyzCkFCJLrCJCllmQBpoqJLB
 +6rNL3FDslk/iy/NWVPR3ebt2halrjYkXhXeRkCtt9Jz8YiDEc/
 LeuMpz8j54aVtnf3lipblokEIQHFjJFCPlp6cNUhrpp957relijy+LHSbjWQ2XZ
 +FZqV2k33mrPO++GJjwvLs3rvK8uw9e2tY5niSkwARGiMASKZiwQRBoTGwYEESD5/p
 +dOMuvuglxV688zSr6hrvPM2K7yIl19jpufnFQInn5r1xlefmffDSlrhZlOl4lcgADcoXkrWRTEAONBYcKfr06
 +iGLPV+/GHjxfL03rvJ8vQ9e2hJf01AYK0IBWMIJkURRZijTinOCBOdP/
 Q7UIA324pzPWnXXYes9OM/
 zAXs9V78YaPFcvTeu8ly9D17aElcH0obEBoGiMiAA0wBDq1glCMdKEhg8F1ef94o8inZ54bIS1TU4elZ8p
 l53k7PzS8GSjw3742rPdvfg5e2tRcMQWI0OdnNFLFUBSaUVmklSal4hE+9P3s6ULvuJ7203+nE
 +T7w86K664yjF5rYaZ6+b6/
 n6hcDLZ6r98ZVnqv3wUtb4moFBalCGIMDTAJuA4IDZEKYUgklpODZuLqb9Ypm1trlHWQ1yq7D03MN7D
 fGVZ6b98FL2zqX02iiVGCvPqTcMCaoNUJQjQKKhQyfbR26EUXpdXy5F9w8o
 +pae8Wm4rvNzXN2em5+MVDiuXlvXOW5eR
 +8tK33rxSRwACMUSCIMIALpBEWFrDA6vxE3PzQXqd9VuNbp61+s1d3iFWoejyvFwhvlusXGmj5+QXA
 fGVZ6T98FL2/

oOZEnC0joixsBxMg6YNUhTioDkBBP4xJz89yi6aWSdXvM6T77e7vZ3IKt1XZ6Zq
+V3kZzrLPX8/GLGxPPz3rjK8/M+eGlbZ2tbQwFXnAYCEVyeLKYYAcgiFGhJ2VOvNQ
+YoJ01oyLZ5Z1g99RckZVnRXeWkOf81z8YqDDc/
HeuMpz8T54aWvfuTDcGEIEJ4JAgAODjHXcTCxA2NCnPIN7OCobrWbu8geZKxRddZQ8J7yzjLxoo
+fkFwMhnpP3xlWek/
fBS9s6d4SG0joqRgLEhTKgoA5rbgCFC1HNwch73+u0iiooG3HVWXIR1RV5eFN9ZZr5vp
+fmFwMlnpv3xlWem/fBS9taW4aYGhUwapElwsAAMaOxMExloSHUz8vNaH
+4GW3GzWhfuHlsp+fmFwMlnpv3xlWem/
fBS9s6E8zlwEKBkKWMKKUCaAABmlgQSonkU58JtkAEeH+4GW/GzXhfuHlsp
+fmFwMlnpv3xlWem/fBS1viZoOxIBIYxkNCYCiFwGFAtTUChEiSp/7uxb3dv7s/
rV2h7Qb7snd9crvSWs/TLwZWPE/vjas8T+
+DI7b1rWcoQ0UBxJoZopkUCAoqoWICS2HEs6w9z3HBzk9xV2i7CU/v
+ER3pbWep18MrHie3htXeZ7eBy9t67xOJFCIGLdKMqIVCYAOqZacA0wQ08+yDj3HBTs/3V2h7SY8veO
+8tK33q5AOpQi54QITrKUIJLMEBqHFhmL81O9X/
RKIRRHfxOlUH0NyT83lmfme6C5ScoV92+PisoaJGzczOjRusk7RyOPmddFrJGnjOi5ceSvOG7dR2mjFjY
+/lvTgM8qS
+N67ypL4PXlqX1KellSw06NPjkw81HVYWF5aHn8laCpuUP54wilCQgHKHAsCICYnSGmGEBQhBqBSj/7
ksYSKYi9nBjD0PRvMSfpy4O/
zNw88Ph58HPTGtsTFKKOCwAYrQwsCSIGSKUCG1gcYCoax5JpQ4yvJOFLV3GChmNVweK2aldhEu5
+QVgaZSYRqESBAiQoWNG49IzUMbBNSY50SMXd4pOKvhqoixuzsC563yiOERY3XEQEEYYI6tNAyRE
+uKyw0SJwcfzw6Ojx5YYH3I0Y85+TEHP+bcxxz7mFMfc
+hjznzMkQ85cYQVD3XxoMrHPPsaN4vDKL3qR1fx56j dj3tl3VeNt3/9y927Vtb8HOWNu3dp1ll/
enWbZfltFl/14nYUpbe5E8lfudLbqP3Tq2/
VMt86bRNfRv12Mamp33351lvz3pdy3OvSKL0zQd5ehaevD44+2KyZr8Tp0XvS/
JrnhRx/uUXBxp felGn244brrUvnajbTdkr1qjiG3et+ta/R9HN
+VDR6Crtzpxfnx4PFHjsw5r6uyfHPnR8dnn44OD45+mTQMH5Av/
ytpObWTy2Tw1YyTVtS5r1JNtdWaXU01ObKsFRX9z mw/Afoa4NclQPS48GXUiyeC5R9L3PC
+ZyACGFciICAYPN5A8b07vemHz48JuKCVzWsXWWk00/V/j/
KLKM36yRLiKm7lydfL3lwDWXpRbsxrLSN/ejQR+22J
+jrlc9nK4x6ciKl2+YIAZKtlo4k0BhCeycbJ8ZI76oz8sEoreCXVw06UtFeSeB/32pHz9SjSwj9HKWtuN3L4
+NIUIRDB28TT4t0RDR7Mufd9YJSpOsqmhM/D4qNxZ3I4vsyydPnCD
+BdAPPraOenPDpPbceGM7k31XIJuhOXLUeFf14MudgEemyROe4XOWtOnTh0/8Njdlz2eebFl2kY/
j6N+47hzFZfXe7dxfVP00GVuqZNCVbOpvKbvbNtPWDJQOQgLfL45mYVkc9x/
nsWDzqw324vKxnH7au4EztknbnWSVa6ywF0Q7vref8BYDfvs0utJpLmAc
+GSdoaYPf7uNuOShyaPOyvAXkEv9/
HnfKZS65acQU2PmDgjGAIKi4puhwgzkhUQOKKgmhdwaUAcEZwaQickbkHgg/
kJDNI9TC43G2PVnfdLOpdTS8vJXsP+Za7pXsSL9plpEXrBMC89KpRMC
+9aih8jl26e1WC21qxuyC+uu5z4isrP2SaeJZplpdcgWvmEtnzuQS5ZpBRsn2IW/FdnN
+UqcoMM5WfPwIPpEITsfnnNIretMtP6FzELqV7j3wM2W/SBwYb07ZsP2065Zexdio09/
QdTm7+Z3mRR9cPpf/TJIZ5oipJ+INz721Jpld/biRps93oZOlgmBWnf25EvQsXQvUtuuFkM245Gj
+L807yNT1Ify1T4knjQb3oSVwCVpkhTGSNS1Omsq+JeFh8eDxkc9b3Dxg/
EajshWUEz7K4nZQBvpzcWfLVQXPy9aaEkEles4LcgcubHLyPMp3eqJumSeMSTZzGiUth0jJTWKqTFgv
+B6A3Ab9z4gdZ0cicpbNJ27NmJp9BYXXU8vTGecplUT9uvjw4HMm/
HQR1SPu8lrcmPkywrJg4HgjFJxl1ZfK
+LACAlo5oixpSpLoKIWVpXpAipKSKEwOoiRAIb1hVJrKuLMJXKVhcRzHmNyYTDokZBRoyqkWKUAVx
+QAxUtOg615Z06AiAsnall0d867liBq7FKuLeaiRIaCmCENYI2WADGucYpDRdUUM2eqYd0UG1XRUC
X65IsGovlw4tr/

YX4kyxGjUCZHhdEdegxmQBMKp2JRIE1EAlkhzxcBaWouZdyD1iNXcapUaO8ASGrcWVICK5Rw8JQ
+5lXYxWm0xcJ6LqBp0flaxu0CUADNc0SKAS1QFQHhqs6oqYrekoB8qQ1NxLMIBDAUQBEdbYpaCqyY
+roiGVYzLAulyxBriiio60OBBat
+KsvTTsPqJ8UVGVhXRK2uaVACDapDIEmHGzUdJZnFNV5WXOCAexkua/
J5x9e4Br7caM6C6o7iALGaMRFHRPBqNbhj0Zqe55SJMgeWMzccre4NzqDm1YHNOSQ1ORsPkK5JpL
+zqsAkoBTXpd8Cg4dWxEXDsnr6alodt1f4KFASK5I7GjUWq
+zAw3NbwVxDCUNZ0VMhozVMZhFyz6t4QiAY1qb7AkNc8ROV5Ura6owSmSIUHgMBuDFsNIYIQBys1
hmjGRK9I1gS05way6N6QEsmasJyVUqMZk5QZgNXZpZE21v6QhtoaXIUNfvv04Kli4qbZLQUJ5dW8oS
+q1XAAUDeI48i8blypAcc1RK8hRTUHQKjqZoGqWPsmiJGZM2IXnOH59UHQGMqa4JNC
+T6t7plYVwzp6cVCUU1OGhFoaiOee0GxXV26doUS1tEauDLIGHZLWUAXKa6543DDVHNegYiVJPOmF
+4VOhStRgBjMaiZxQoBori6N0IXbDXzAGG5IIF9rxAzWNNRIS0ng2qKqKqZqgophzVhEzJeqwYHQU1m
+JwRXWBHUqmaqB7QoVMzVgv1NQIN9VFphi6PnSDLF5zLwtZzYRJ6JCtZrHVcSiuySqtG8XWDB4thm
+rBvR1yxX2aB0dE0Rs6L6WbaC1q21WcHrgMgqHtaMHazLYGvY3OWNnNc4JcRBzfyGDYmqGbZbC3V
TEf/7JZWJQ6QxEddS7yJGp8cNcHYp13F/mNStJxhYv4MsvjuaLT/
sW49PXrUUmV7XbNo+a4xlwKmgIva6JL4d/tD9E+dW07XGdvPpyK778z0I7zXKXUf4+z/
rdUfFdHnUP0nl32LgOHIdW512SFodJZ1zQ61+cTuTSKP8+U9ZPW8e3w53Yb6c9dfeuul47cdIV5WaMc
+fiCv70qp1cXReDTS2F+6sV5TeDPy6u0KhssGulQMOyWR9RszTP1R79mF5D42sz9fD4Gp5el
+NrZHqNjq/R6TU2vsbKa9ffu3HeTtKbn15NfpbXL7N2O7uLWz9Py
+9dGvVCKzvKioO02e63YhcYrazZOyi3AhW9YXnvOurGo3d8XCxmwwut0YXG7bv4W/
HTq7iVFK8avW7S6kTffnpFgBg+MKPq7eh71i/
mKpdlZe3ufBOtqljGL7K8nZMePBEL2ozUDzsXceu0E+XFWXQ10rsVNxMX06ffOxdZe
+z+NyOj20mvOI27UR4VWT4u/POwEJJyg86Beyjdr0EBwyqAeJyLQPqueV3eyj0s5Rbzk/
hSRb24NwW5KorIBVXrLO5021ERN3Jn5U+v8oMWHd/Vvbgot5X1/vr/
AVBLAWQUAAAYACAAAACEA6etAvK0BAADECQAFAAAAHdvcMqvd2ViU2V0dGluZ3MueG1s7JbLts
HvkczurHjyexNyWdNrROgCxlPIhJwzaASelGQI
+e7qzEJnKe6ohI0L8iGOzKbXI5Mmrzh5RP3Hne6ACna5YoVZOm9ycPQsSVX1A3Acl2LNVhFPU7tIITU
+lOx4igq9w8TJN5ASzIKD2g+wmb6iFoXyOGojJfeAm9MAwx1Asfx
+ocHSUqIFWEmAMDJFDyqxvd0YNLmoCjlap3GWJul1u15Ctblt19ZUor8k3GbRgQde+89stMs
+isXyh/QzmO/
JOXgP6kse65hXdhv5vUbjl0Nw4t63+7aBoYz3MQMJADhdeegQ8qCy05TIUWnae1h56dlw33TXXhsRxz
+nf34az+S0ThKk1GWnP34F37gdRVleECysx//wo8sS/CIZOn5vvozP7qx/a
+D8UKJd34Hdm6hcdx2koO31/QDAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQD63xzhHAIAAJoeEAAAQAAGBZG9jUHJvcHMvYXBwLnhtbCCiBAEooAAB
bMAx8H7D/YPI9kfOJLFBUDcmGDtjQoHHTx4GV6ESrLBMsgIT79aPt1nO2YRg2P5FH
+nSkDuKXx9IkB/RBO7tMh4MsTdBKp7TdLdP7/MPFPE1CBKvAOIvL9IQhvRRv3/
C1dxX6qDEKRGHDMt3HWC0YC3KPJYQBIS1VCudLiJT6HXNFoSveO/
lcoo1slGUzhseIVqG6qDrCtGVcHOK/kiona31hm58q4hM8x7IyEFFsnfOPiEbduRjRkyi/
jLLhJBsP51v0Xn99oskHysUjZ91PPHcRTK5LFBnBXcLXsMMgRpy1AX9wXgUxnIBXG/
LVHjxIOiml2XQ256wH8KuqMlpCpN2Lz1p6F1wRk9tmoKQm4KzfwmnIDcprn+OpFtJP
+SdtScF0wlkbtTYPOw/VPojhuFbYpXwjweCKFiQKMAE5+wHwG4T68tega4WHuDigjM4nQX
+j65+kySMERne6TA/gNdiYtm1t0sSmCtGLXEc0nHV5E/bb+rGeiGHTQMEfGztug//
P3STNfBSfT96cEG4L2lv8zSJG/UU0Gto1tHlee41F6RSa5OruY1/
nX7ScifpJxsqVfDiTWAEG8EnuQVsdYVUveG2Dp3Bf5e66Nu7L9Z6DPU8+6LjfVCDJL7P5u2nfnb0S3xC
+aUD
+A1twJv6APrX7IC99vxaqP2+bZ8aMZWOMvoag79iZNLuDRDfAQAA//8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEA
+vzP7Hzy8twFCkiaz6U5CmruZ7bbZkt4+7ghbYN/
YFtc2JdlffyVZNjbHMjpCaZOxgKXzWdJ3viMdGcSvz0IsfedZnnE0svB6O1w4NHUZ0GULi8HXx9u37wb

ft1c5MVzTHOPA6T5ReJfDsKiWF0cHeV
 +SBOSv2UrmvLCBcsSUvC32floldnjevXGZ8mKFNE8iqPi
 +Wg8HJ4OFExmgsIWi8inN8xfJzQtpP1RRmOOyNI8jFZ5hbYxQduwLFhlzKd5zjudxCVeQqK0hhINAFAS
 +RnL2aJ4yuzjWiShuPloKF8l8RbgBAcwrgeS/+JumbKMzGM++rwlHgcgvOfDHZD/
 hi7lOis5y8Ta7z9Rb9U7+u2VpkXubC5L7UXQ5elgSztgnuvG+sITwDm4uKMmLqzwinYXhVZp3m/
 k5vHwkbhmTdmnLv5P4cpDGbz59bN+kvjSPAo5MsjezK2F4pNpc/m/0ZFW/
 K2vtdJuzzn1gVroiL6WLj8x/pMGs4AWXg6G4Fb/49e4+i1jG3W17bUaT6PcoCGjaqJeGUUC/
 hTT9mtNge/2vW+kx6oLP1il/fXw2kkzEefDhyacr4X+8NCUJv/MnYRCL2v
 +rbEdqhLqqh5QIzXkjtMVYWOSNvkil9U5H8LjHL4Q7QVucvFBLTl8I9+yFcN
 +9EO65Y1yfyPeOUR+ilqbGtVWM8O5JRpYZWYWeCIWyBdE2FPQhzNbzanXLWZGxdGlc/
 UOyCkke5cYGZUTxHsRUyDi2fWDexyghA3J+3seAuLM3i5IV/
 yfveFATWnCMUcwQzjR47YObxoQvC3xnva3wXHW3wnPdXxmKXeCxmGWLdexuACtAZyNYATobQhava
 +JsFc+ZkEc
 +VnEsyVn0kwV34mwVz52fGNRxcL6hfuppgGpCufa0C6m2jSgiYrlpHs2RHkh5guSZkWOEC7z9hC7CKx
 l3OnTVNYLlisyuvewhpcni6dR8Tn4YsDmjnPdAnjceZJml8eZutiB
 +V2WY7ofUMs8mP0TlsvFkotwB2YU6Hey27ssfT/TcUUy4wG/eY/UmDaJ1UDS3drWV8bG4s/
 atlPNlVvJ3XW5Ynhpbwnqf7Lbdr1pblmaElvOc7Q0upmpZlnx/ekOyx0xHO
 +vynzrg0znfW50W1cedt+xyptuxywbM
 +L2pJxbvyfZp2eYSZZvT2ZuLR22NUpEfByEmPYqwrPUSfwL7Q75GYZw8Lo7IF9Qbhrumx
 +Ub1X2tWyDmiaT
 +W26pG9nd8YZPm1OvEOZaPHlxwWnFHP7LGAUgPYRyJ9BDGIUkPYRSbtOaolKVHMY5WegjjsKWH
 tacyuhQhS0UCEEWqgQAI1UuV48QKjQHidUaG8jVihl1SlghYqhEALFUKghQoh0EKFEgihQgiUUIG5IV
 qkelzU8vNm1H+F1PHdTY/GGWatQXuqAZTX24h2oOVbVKjyVzeiOsa8Yevfpzqy0QmW
 +YgUTzOGJyi1rz2LuJKz+ygHrK+Xnq/V5+EHg/uiQXopt25T4mUVp
 +gBVuYU5MLcGeyqTP5ZuWIMmb9HI60xKsOid90bdpCabBSV/
 QlbqsPjTCpyNg3BdmGsYjjXlftG6YwyHui9ENQzjCfZG5YQgHuC8eNwxPPBGcd61PDMfptP78J0Doc8c0
 +qIGpct9VKNy5b0VOOypS6qcdISF9X2wVmPYEU1LlvqRqXLfVSjcuW9FTjsqUuqnHZUhfVuGyp
 +oDJ2QtjD3VuGyp2pctqSnGpctdVGny5a6qMZIS11U47IILdW4bKmXaly21Es1LlvSU43LlrqoxmVLXVTj
 +qIWpMthW1aZ2oJbHnQG69cPK846Kr5hZmgPGZHPQSUFc+C
 +vArYSxa4qzwnNRI2WD1wFC+znKe1ak6w+Ht2WjyQZG9Ks8xy8tvO/
 l6ZFHQ7HlwHspvxcSROJNufCb7lt58WYtj0si6YKovCkzBzHtqUxNE8i4T19oiyxkV1/
 ll1RTYp/6dq6lhp/9nKjBb15rHoNH0zddZ
 +x7lpbKJ1blncvT2jHc9wuqR7QSM8faYldmOOclp8Fm4BGAgpU/
 FPmbU8D1SuvrEq8tri4zf7j7jphvxLaeJ/GJ7yP3n/ETOFGFJAn0ivkypQ/
 FdVX5hNJHLww3vi6JI3P0q9UOWiW4u5VPysLqQkGwpzudbXDxdxdEyyRrxkVZLONfV8qMTM1oUg/
 uP3uOqLfkZbUa8fVz/kA+tzbrxY3WKVP0dMXmG1O6la46akq3b6quqrfS6fc5e1ms9Uy/
 br2l3lftc02ap914BlifB18DqK3P7WsjbM49L9+Av7IKh4I06IK9safBESihePqVx/
 Ccpa7OVvmpMF8lpeeloKB1rp3zOiolleenvl3qAo3Zjyrf9fpKukznN1MctjPFOhNqO4Zaf1TI0pA1jg7/
 O+dDlsL3bvj/YalaQ4j
 +ko5HNsn0hQ4XReVlvmu8ExJH6aEMzIjBxkGGupytXQUZzbWfapbYR8HV1M
 +vrZWbK2U9ofne7LVlxKAI4ol2iHzqcrTlo33BqPUHX7M7Zq9mJ3eXQVRaVJ5eodU/9Xpz2Wr7ZkcJYrW
 hDI2iV+ENP2l4elcfooLCIwPd8CqG4rhDGOU1p0OhmZp+piR
 +wOSm08PrEoOrRVPdbZHBU8i3yN/p/mWlms54Mii3aPj/
 qpbY3CnHfMV43yYnx2rrrVGnzqRllfNn
 +aUBkQ1JvP1TH2ru7p62TbslZ2y5y2A1Y3czccuYGLHdVi7Ky6+ciZbK6i7dkyX9JBNX0C2x0eKVSS1KW
 +WED4t5GnddMyZYn4yYrtd0t2x4akvJ3yhyy8rK6EC4A7uwntvdWbWz58KpTBTEa5ZyvGyWu2MU71t9N
 OkpTdfs3W8/9Sv7druarS1bvm6MjyZuYLCrH9n5e3IDOZbT

+vSRwzInbLuCwzUzK28eCHS0jIEtKYv7cX5C+RIO8Uy879uWeCm8nfxiFZcB
 +v801UZHTZsZqta/3dqrZv1HaG6Xp4fXbTiozguccio9murmfdh87T8SZNm4wsmzr/
 f11bdXprY6P9CA7rg87WBK8A+8qmqfnFXV61oVKXuVw1VXdpvhLbvjTV09mo0zU
 +cJgP6WW1wPwRvfy213k76r5lrysXrksduTIGxusoKeD0DHVc1rMVR3uAxpPTmxv1TKBP4F69FJ7sbF5p
 P3/
 AQAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEAGh3ssIYEAADSKQAAEgAAAHdvcmQvbnVtYmVyaW5nLnhtbC
 +PZCDcNi+RN2jell/VV6h+bDA/cdagpjDslbHOj44/2cdHx7x6/YHg2gJygRjtOv6t59QgjdkY0WnX
 +XM4ulmcmkgBHQPMKOW6Kyc13c//vBq2aFzMoJcKtakDyo6yyTuOrM0TTquK
 +IZJEDcEhRzJtgkvY0ZcdlkgmLoLhkfu3XP9/SvhLMYCiH99ABdAOFk7si
 +N5ZAKoUTxgll5SmfugTw9/
 PkRnpPQlpGCKN0JX17zdwN6zpzTjuZi5t1QMqkYwLkDrkFf868xuSBxXMCaapndDnEMgZGxQwlm8s4
 +4myebLyh07w90vdrX+rRruArW+TipYnTgnmagUQ
 +gSTuPE4p42CEZURyyWqSek3d1s6dTDIlgJFIO4vTtnNS2zh7HXcfTKISgsZQtAO46zXazFbbDyHGvHM
 +kKr+MZ/tbLLOQUQ/hhbXKzHv05zscwnOROfuc6bskkO
 +Y6cmIVZsLkCjWanIJ3N4qIKlrKj5HKkxmgU53+N9qZd54dBoymQi2AiJG8Ce85Alhb3kv6xXNEpdsxnAC
 +hucXuA3PM9r6BGZEmVeXUCIUR3vDkZmAaMfBGUctfgYkD025wjy2lu4LODcGY3Fvml1zvU9zqF9zv/
 +UY+Pes8YJ76i8gDQaNeRlqLjyFtOw80LycPhF7pS0yLj0FqLw
 +0LiUPhK3St5QWH4PyO+WB6HLyQDMofXlp8TGkT88D7tZ
 +RM1RulxRIubIVb7ftDy37QMjsObFT36IW1KFD30HvqHtynVV297U/KkO0CAjx
 +pSFTLB9KDi3y
 +e5QhIICo56P2ByOAFpb5gEQ9UocMqm5nTn5obPBslb45lfRCeNbPg6fvlAygLb4Qoo1zqUX
 +qw21zT2JBVSfbaCKSvccWvz/
 ogotoPr4yQKqS2keNG3cW1a6LWHpu0KLzWfY61zy1vn3UqJzyVuNemmK1+LvjcqtVrObAmSrZn/
 jtxvtdmBAVK/Z+0Gz74d9SszX7zrpdwweDkyG9fA6wUVdfW7PFArBraeWfjOqIUW
 +lor6yNrwFYnfSZD8Z1UsL3U6ZfW0NcqqlbFpsiG9V3FskXa25Z2aKI4Nm9Rlz8wqvPNvev5A2ZjnGQ2Y
 mHf/
 AgAA//8DAFBLAwQUAAYACAAAACEApTJTf2UCAAAeCgAAEgAAAHdvcmQvZm9udFRhYmxlLnhtbNS
 aMBSG7yftP0S+L3FCwpcakSpAmjTtYuu0a2McYi22lzuQ8u934iTQQihk0qotucB+bb
 +2H845uX94FqmqzY9pwJSPk9TBymKRqzeUmQj
 +elncj5JicyDVJIWQR2jODHqYfP9wXk1jJ3DiwXppqJoBfK8jybuK6hCRPE9FTGJAzGSguSQ1dvXEH0r21
 iouKYU/
 ZJ0a1gMrfrXc1ScFtSJDwzjVtxi1uh9DrTijJj4M4irfwE4fJg4wVnRoJTrYyK8x5cpj6RtYLIHrYtkR4Nwm4G/
 sFA0MnnjVSarFKADydxwAxNa/pOMZFEwMBMc5JaOSNSGebByl6kEcl
 +fsQDHMBv8wbILSfShGjDSotqlq7kmAie7hvVFnyYaiDjOU0afUdgQzhsNWT4Bga2ZoUjtMAY
 +7PIEiWKF6E5KMNR0K8Vv9zLPuNa6R8UXCrU+tiuV/
 IQ63OYA3u61f3PODxxwYzzIRXONyWlvEDEByJ9HAKVENr9TkS09f1/
 iMzVVnOmSyYXaAyBwNhSKWkEnWglTwa6DUfMn9n6X2PxExK8LGymIUTYWByfdhJ
 +GwmyzVWnsHh5qQqF91o5omiUVhSj18qNKL7vxUq1V4wQXg
 +XZWwleVJGxbADh+75cXLJdwYxJylfaX4hN5Y2J2zVhCx5j9qJ/ZfZEYAwmx
 +UlwnvenaMu9ZoksB/9+ZHpCqa5cfkL4OACPAXp2VigMPHUXD+tTLh/
 UHJrELC+cl3SX4xMMPweK/AmNmrLk4CA0r3GY+3U8R2rwdG3TDT3wAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAOUJUSO
 +AQAAWAYAABkAAAB3b3JKL2NvbW1lbnRzRXh0ZW5kZWQueG1spJVfb7lwFMbvl
 +w7kN5rCwglGS5M3OL13vcDdFCIGf2TFmX79juoqNsSl/
 OqIPb5nafn0MPD44eonS0zliuZIndMkMNkoUou1yn6/+95NEWObagsaa0kS9Ens
 +hxdn/30LpBUighmGzs4sMBjLRJq4sUVU2jE4xtUTFB7VjwwiirVs0YtmO1WvGC4VaZEnvEJbsnbVTBrIV
 +Armnd33jNm09gk7DHqBRtjEwOiNHRUCdJ9oYOQ68w18TdS3JVbLok7CJiw2rwoKStuD4d4680WKx6

Aa++VeJOq988tEI1xRkQ5xVFxj4XvM3omgXJ4C/yk1Z8l1g2EA7ydAr28rzotRG32i8dtoS/
+ZHW3ewDrUOTzo9nbzLxWVMMNFEWYXEtI6FsNjqBkDmTd6T5rNDvvOtB0upmmhi5LaF3TiRtHOfSv7
+yYIBkkkUPz3l2WKIMZ8svOdFOEDiewGZkmhIFDeLPYiTD5BExA/jJ7/kuDv4PZFWAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAB2NpR6FQFI1tAQAAAtgIAABEACAFkb2NQcm9wcy9jb3JILnhtbCCiBAEooAABA
ITcVHSEggIahUxMzYr60htiP7ldC1MWBjIeKbYNAzPDI1r336H38+f4hpm
+2SI4hROPdhPCMkQSc8tq45YSScZEek2kplA9wG3wNAQ3EpM24WGg1ISvEuqC0Xocq82FJtaJQgQW
+RTO4mqbJmlHvyxnj9OHm
+l6twMrUuljSKdilhkTs5Zi1pbpWWfhgJcaeUEv1IpfQkQ6pBZRaoqRdZ2k9tEZKoVWBBisoz4KBhfUaquT
+lBdgfWLMwbQ99YG9IF5g0/igYxEOZMSbdsQLA/
ps8yv0SxQBxk23nHlk6HDvEbfBOARd5oyPUaS8uMZHxfspGAsY9vzuOXtnWK3hm1ZoJN22AVuapiQ
MLkkHhaect9wZz4v8oODjbJznR0cH/LHr7AfnG2x3lf
+bvAeVgv78fOUXUESDBBQAAAAIAAdjaUdbV2n1hB0AABBkAQASABwAd29yZC9kb2N1bWVudDIueG
+2F0ehDBYNQkuqvLyMzOAQYDFGiJtlmWRIGi7ar8OSfpA
+wN9scCfZS9wF5hIqiHJaVkURQIU7YShTLFR0R870d8EfH//8//fO//
t7vBQ9JPkqzWYcz+CM4C5JBJ+umg5sPZ/fF9TtxFoyKeNCNe9kg
+XD2RzI6+9eLPz+ed7POfT8ZFIFrYDA6fxx2PpzdFsXw/P37Uec26cejH/
tpJ89G2XXxYyfrv8+ur9NO8v4xy7vvEYCgvBrmWScZjVxvYTx4iEdnk
+b637eWDZOBe3id5f24cD/zm/f9OL+7H75zrQ/
jlr1Ke2nxh2sbsGkzmYMhH5xPmng3G5D/5Hw8oMmf6Rd5IX7Hn5gJBsoe3+dJz40hG4xu0+ETGHVbcw
vz1GCV4XfHH/
V745E/3yIEFSjim5h9UWUli31OR9KP08FTx7VQM4dcSLdrAC03MLzZjTg/5dn98Km1dLfwPg7uZm15ud
+8WaQ5fFVz43lkSxwWA88W595jXOVdf8Y/83uvOR/LuK8CB7PB3Hfvf7rT5mOOw6ox/O0+
+HM6bH38y9Hg+7Sk6H77dRe99Ol3kAsCUGq7PpTX9LMqYIm9669LeQ4ojT2VsmuY7ve4V/
YgEXzD+B5HwY5/FH1xWPBCBKmfHdlvm98HchQ1RyC0qghpd5+edz8Ucvcc0+xL0PZ/
+WxF4Bk8lr3MH4WXunj7msZPJ2HHCoOsHcasGndvMjX8Y3yT+xu+uU8agv/
zjw5mksnZr071HaHxfZJMWR8O44zpwz3qppz5C4GzyY/xu8nvcKSYv5+Mh5gtD/
Es2/BqPpq9cTW9PkduLy9bLe4Peu7/9tbz/ftLY+xncecUOnm/PoajXDW9jj6LJ1Zc/
hg6Mq+TG64Dy7I+zzp1D/uzDsstFHjQsKExpYNRkX9xRPdiUqLcjWiYJ6Mkf0jOLOJ
+Wnz9Gnz9yjGOBA2pglIRbowGNjSUyMuRpdra4D//V/Bz9OmnyP7y6Wf1JfBdzNqeg2W/
qBwlnquLpDn8XYWjZbYZZJd5ll1XG
+gavP4y9GY4cb1+jfM0dh7Kn6D/6nCoSrxwrsfSek3T0LCKC518y5K7uOuQcr4M
+8bBRJRDUdGymw0KT6x41Emd4VEOr72J/hnN/+6MZj/GeubbdJyQzm49kX12syapg/
bD1rSKagNMzam
+kGEt3T9MBCcWaYVZaHhEDMORhChaUn3rNF/7UNSIOM0DILVI8xWI5p70eH5Sem9a6WFJl
+oUnAukQhJSpnAUImJDwbiOwhCclN5LA3Jsek8wuPDdp6U
+OYQk04jhb9Ezgr2uCKZnwXDNYHqCloVgGiptDliWgmKMQhhGM0H03PxsgttJREI
+j6PiQUJ8j83RtlPFULr+rH0lfm3m7wz0br4eyWHtogdd4/
gXxbV1c2CiCBGAjMWSUuY1sKEFEWRCKNLhROeXcxCiwhaM4/
w0ITcReG3CPsbXNoVetsIQF7Q
+G5Bi2qOcYul8XZ0mwYUWSIRQQASEAEBo5ATQ5ACRFIjTrqthfJ0bOK0qNvWeKa7TvPMXp6f5rHA8
MM62Wr9jNp6yY217JqxeX2agoM9sH48+rp/mkZuXuoLpy/gh0xVrbO3EhQmWmYLgn3TQv/
vDWrhUgPW
+dV2ny74FqBSCbrPFHu3bucKOSPDi4B8ghHiEJpw4V0txwhYCBNCJMaAllxCHQHEZEUCbyiG2j
+w1c4gtpHVTOcT20WhDIDkZcMvJs0EUP5xdngVn3hm5uh
+dnRTrcVPzpFhPivXIQauvWFtKiU1St0l8WgpWHeoTHjYLjBOBQZtgqk5GxZpKTKligtCiJJAKgxEGHGjC
+tmUhCziiXQBkDiUT4DU2ytZCKr3KSbR3il/
z3UwHBSbftqNsoQUJa5wMwRBhGMuTcrehKooTikJx0Wwvl6djEabVnOl8A

+7SKFE76adhvZZZaIBb9VqxDSwjEi34rn/w7Mr+17iLSBgsOwglBk
+skTwadZDrCQ3FfZ6n/YKmggen1UtGtZ9ariFSg5pprqRe6iTfABpT567tqxeKX+iuDVBR//
nlyN0iJ5XjM2WCJ2Nflz8NKVFaxqJTXyKAzX9hIQBkFEozYZs3rFpS8KU3PuYkgi6myxkVJYoiSTVggRY
G4Ihrilj0VMhAgQQAG1IHHB+dueuTsOWr/xmbt92C0msJGRCpdm7pgmjFH2RuzWcdmpCvx//
mai3PaQ91TUc2zmoqprQEJrBKZ
+AoQ6J55rRYENtSVWWBfhopNr0H5an1yD5tPXkTUgknDRNYAEcy6ik2vQStfg46CXdm4Lh55kcPIRtofl
eQqtJ9G229BYzEToGXkufhh6/nPFYVwzVVDnLT5sUI4VW0ul7/
DnRRCWEkw1qHUBt3yXllsXrje+QeB63fijZfE/
jtY9MdZhBRUMrFwl9LbUlDhttqjm3swlpt8yuftrCSLDXiutW7zqvrbuLgvNI
+V5u9wn8yje2CqbmDIChRSvNQEuaCG4mA0IbFhkLDXWu1k5V4e0m
+3EudHzLoykf0DRiSAXRgCyaRqC0kKF9RaaxHWZvNf9+SXrJdZYN3mJNThtgas7ISEK4Jtpl5gQEayaV
+Gqn4xwspv37Y3CVp8l18BAPTkeptVsXvmk3BXMsqiiiFCJLrAuHQ6QACKFINZI4fOOlw20ApLZsyn/
+Y5A9JP2rJP/nPxCa9BXI6ov5Lc50gshwtGg+oZKRfTjHfDZvPu+SQT/
J7/abFD5zbdp9SJBqBs9RpF2YTqPFIEYs1CBUDNpyRuvim0DIKfg/
AWMHNQAWi6WFswQpQyO7OxscrNizpZYu18Go6m5O5lp0BrpaaUR4K3aFXI3C3hwmJqzgBzjSNCQC
sNS1gC2m9hsa/DIs0GyROLTiVI8aDlvgTfAXi+nLzolQgTkqT8xpT1i0L/
ZRj2LgXXKW/9Rz8FZOn7Y//AKKY72+cF+/
eLYzpkBV1QpmQk6UZHqGvHrRrTVyMebXMMadVLkyXXxSuSjfeZmS+
+QhigMzcvC1Jx3aJ08K22RUFISLkximhF/
zrRB2gHaWPF4+8hexTs8Dlqv9Q5HzrAG3SzLAXoQlB0E5ufPwUMaB/8Rx3fvgsTdyDr3fq9J/0naqXhkZr
+glYxby2kYq1cf/uw/3JHjQuDJedLMRpxTp5C0bHt4Nj6FlaJi/t
+6zL5mzacWOHVGgCxEfOjPFhA
+H3XLY28uweEB4epOfNIBKGKhxJKholxUSCjCERGLimh5ZA1dr5p68heMyBsIa3XIYm9g/
BdrfKw9hHrIAZ2Ru2FJCjDh9L1dUQRkhpHK01sAQDwaLHX1K01tYOskInbhjJgrntx/
IEJX1ncJ2Vhc56l68vWFJHmvLveQ22wg6Tbe2w6jqGmjNZTy2WjxHa1kQ3rom3sGJVtalljeQEW6iEldK
+JISF4ef3+psm4tgjahAAP8SAd3W4jEYdEsRAI8RAeKYobjilaTSpIcAgUEW
+IVK2mB40YRuy73UVW0GP4vfWcwNlySsXXReLaeXIQmvAWWk1UGlahsqJC/
cdbI2rTpGKKWVz5zLvpy/
OIohZRzsPIWgTIIsoRev14VZorZBT2uQHXuV1fDgkAUa8IpUMAtbYpWApUIKY5RO1ud9rEmI1oI1b13
+Go63FCKIE4IMCAGRJNJEMQk5CLHkSNPGilY3Y6lmEen2qGnsOKuNIC1vsDI/
gOnnIs6LYHzg5DSS39wnUDwSL5M+Pm4+p5E0VkySslgTo4imzFAWas4Jkpw3tndI+/
n8Lytm7ffA65vbnBi9msb19bOsUDYiVghNISAAU4Gh1SwChGOtCBRvh2Vbwa6NQfPWVK9FUJnQ
+xVME0u1MJGyOoQQA4oj2Nh
+CO3nY9AKRj7p3ef5VUOJqATGYIGJ4FYQLJAIUUQVIJCCt8OvrWDX76GpPSXayXpZPsUDKf9N8za3
xmerJ2x/O4vsiKzk17bmntvy32/
TwWzMAFNKQhRGSFhFipVHKcuFiTEoxg1Q0VulwEqgtUk6hswOkasqJaIbFUsqJSwXY0U8bvnTKaVE
RqpngsMIPyigk+/fPkSfTLq55XmtZl9DHLeTlg5HT15eX5LSgFDZCV7C
+xzyLnQkCpCzQmtzaIVRM4PwDSc0NooWomWUCgentDaKFqR5Mr50Ke58y0LlIpHSGqtMQBV0OYnQ
+9ZldVwixzkzWJjt45qH7VeK4EwwQoLdaxu/2+dKTbz9OZ2iRILEwGLUwFPq63Q7M7TYqvtluocklj
+ICoEKIS770mvcwOBVhUhmL28oA
+siYiyixBgZRk2GK2A4GpMiuY3n9qcnvspiTU3RbL1LIBCGGG5z9KDMpEXIlgq3Sjg
+Pxe1KttZr59NE00fbVB70mhuNHuBwMse4tmu2yYkWgurQ0p8TZuk1khJQyScc66ixmqENmOp5tTa9qf
+fBWe3Sels+1k/eciz
+8ezTQTbD3ftp9cdGKcSqqfZZZ5l1xWn5i8mKD6IRjxVm50K2I9fscGeXJeLHyuN/
CVEgzNAJqVzexONuT6arsM5UA38ZizVFI3tUdNkDfxmsLYXD8CI0QvCvhBigvJf1Wqzix9qzvf7/
dmsqRiEzV6eX36GsAZRIVqgPYWRk2KJahAgwoyRS
+IBJxsyJMsnNUsDNAhFbQhcnJlId/04v5uu9xnEfccpRXI3KIMQvjIETwg8ffWp4mf6ZF8a8O/

BbXJV1HARKNGsiYA0SeqsuHvqfX8OytYQVnZQnEcCDMAYCUM0URJwiZyZVNZwYUPcmIOyEUt1HZ
+xpJq9MwO9vXqzMj+EXAR+8LEhzyOb7oHc9Z+2Rq/NKSGgwb6Hm5P27m
+97b53fbwVT/C1HBjCJHchVAQYGGQsVxzYgHChja2WflmLNxcK64x0u
+B8NV0VAMSk46CbvltCbJB8eAFdvBj8HEQ3D8GN0lyXQT3gRNj90bwkPXcQ3cRd4r0IS0S998gKJxCS
kg6S8fHTJ1z1a7OJ8i++unyy+/
ju6vvsXxne5ld1OHh651eKZPhhspTDTUetFn1RSHIVnl8c2eLOzJhlQRvELV35Ye33p6NuqtNCv2H4vEi9
+rTI+Bj+efXlHkVKPh9GBe3HzZmltdbufrDvTApQO+mW+d38iQu0vHC
+fdXWfeP95EJ313Fo3T0Ph19SngJ4/
Lia5bl72+cRew5cJK8m7y/9dyueiOTJD3PiVtBUmvYZ2OkfTQfzkoIquRTJeaRgjXRtHeQVjNOW4Q5Wzlr2
oNqaJK7tljXm1ex96nYFXD+cXNXkN5c5FRIEOI6pEkEEYIEPeqHKP/maCj+5/J8V
+UuxvTrHvQUvN8oh1k45Esojg5S2OGeEKK2bW1yQ6ggy6cZx3L3v3o8e0yJObZLrGuTF9VjkZkA19ENH
+E397jqgHN0kTnARUPYiAyRJB19whCyVR4JlPn3WFsy4pg3a5rrOrkypaFJRAETiKKpH
+V5AECEB8qQ/
oM3E8ZluehXvDv9pKeZg3nvi7SwXWW90vHYxA8pr8F98Goc5un10XSS3+7C7pxMbntJ5sekvzmfDq5L
+AgBFfZl9t6zHBCyVTpz+9LMBjvZMLS6/r1mnOj2Z/
RbhzI2Z5uNFIWYIEkIiQiUppIUwZCbgVDhFQ93qABLNU12lujpjGjvRGkGka7aUJ/
OPspeUxSFw25oZyNrxLHjGdO7/SSgb9sgqa7KYHGSL
+IYZzi4OXU3yE4ZCelv5Xle3CB99a41BJghV/
Eis11vTfVvT14VVW3wVgpBQzjESEwUilSNDQGgkipEhj1XObsVRTfhuj/B4lf6g50R
+Df3eu4C6u3944d3v3sirnQr
+5iRaMwMwSjNFAGf4KyNEwqGUIYNsW5m7Fuk3Mb87z3QPjtTcqB44itTMp98Jj0lgKloJadecFo6bilNYT
+eX1uiDdWePvdaobVaZnnO9x/Woa/zAwlgYLYpaKcDAnxjX0VhKR4k0mlp
+Hev8cLw7icM5IJ4P7IBuMvk9O3v/gK+ziwZ0v1wtukm6S9MaP3VDLDIizwj
+UhXqLNVlkgU+W8eThRlR9j2mvmKt7XejpggOaNOM5kjGx9eOEhzdvCPiXV15r5qo
+JTuoIzfxwnHa6c39dDNFtnrBpnnSK4Crx94mV1e+50HwL1f3TrUHvla5/5gNypv/
M8iGwU3uVgVwMK5zVr0bX8TstapvYITc3+cj196t+5WWA/6WOFQkd+5qELs33EW3H9+V
+rZs4tsCID5Mci1mRfrgFbz74Nujl9pEwQfpoJv6dOeLcR8DHEWcR23mvs0Un6xRcwSlr4NuWgT9zJvzY
dC4Uvava0PPDmc2V22m+loxrbjhFAeey66D3yTzlfqeoVrHpYF8r4Ovty2ZRD0Hd/
cPzoOye++xXH/NvFfVnhrfhDPCpGREyu/K/uaj698SxTsokf3fh
+4Bw610YwLqOZPcwGt0meZ8lw7Ci4ITu07aWj4kfHx6NyNtP5FHIQGuyiHNqtH15aTGCfMP3CYJ0X4e
K5vKR84H6b0g92KMuBZ2H7qzhsrbu0JdbRqnWvZmOqu0oIAmDHTvFV/y4ITi3rmOY8Fwbk
+S3I2+48Arx
+1eiDwzeVkJzr/0YbVCPXc8WNyUn3ibpTNM5FefFY6zm3NVN1dWcu2Kr54TtkwcoT7qX8U2i8yS
+G3+6BpFzMP8Y/FvqbnrMOjvl+X6V9h9j+pvrXmNGff/JAFzlaXJdVfeX
+N4WJVuGeW6kPmTwxHMsUK0Cb4cMxgFVAKSRjTjYeofcl1UBF54vy8VWwYNjoLFGDmK/39+Ng8AJ
+Gj1AqyGSaH9AbPLO51aHsmI6raRYI1ORVbNqdQk1WXmjL2nTKAnurC07N5gV8p
+PD++/Wc/Zjv3bsVGO2+zgLgwEaOtDog2E3/igE1sSOpm5UqL
+EPgzUcpxs54eltxlw3TZNMUeBPhvMolC+KUEv29u/
tmGDJU0pDIXSFVKFzD6Eio9IxD5fNwxTgz52vWp25AJxsULphwnni52LX0qbfOtDAIhrtN8U210fDKTZu
eGiPLCIMQSiGExUQyrHUItXGXnlcUq8Z2MDgx8jNOGARVvbDa5TyVnK0N49i/
tzUZwL4nm/4ePGa5czh84JqN05q/
OauWuxeGPq4YeGPn56BcjNtP8ru3phQ4Lkv2qIcCEW6MBjY0IGDLkaXaNrc3ZOuVwi/
DIs0GiePrr3Gexs79+RN8XRZvD5NKRZkS6ie9bsW0KKNuML4A3+5pUQOAEgwpqY
+IChVRpJ5vPtT8ourrCiy/vSLUTq46ZVb6C+dhDv6Vi7jeZwifSbg03a29PVX7x/
jha7spVsgsKolqRnP/+x8/QcXjktOZ55v3GhfPHDtkxUq/
cqX2tvwain5qYbm5XS15yt0oJBRs7W9NGwrYIEMIO41FRxhxQgOfHbGYcQGG4itq0DWw0hVczSKizs2
gZY3NqeoNOnr08P9HKEaVANJrVelGd/B3umkFT5OwZtcubskCmpOW4HprukmT4Ny9Ns19/

TQfJqF7OaStv4GuS585SOIKMAr+hivMNVGNQyS/gWEd2U85uSdDmE/TTJ/
 NzJQjqUDo0LiCXUuR3T9sjch/iQTq6Hd/abVJIK+xffj5fUharvYir/PrXq8RBdT3bbhdOT
 +P5fvu5DW7GCoI1hwkPzHRWNhv6jHAcD8o9NoOsf5M8eEZbu3p5BShoNSjrea9ZUP75j0qSsKBTxqO
 y+qj7tr5+GqwVPJpVkgRNM57pBWlAPby/A5qIQUHl2rJWJtIhRGKGpSi8dh3x/plnmZ5WQZ2/
 qxANR4WMD+/
 sICzQBRIcIXFzBiVaSEkhFRjClfaCrUi4UFjdHxb35WLu4dIBRYQbglAUujimlze3lhQYtmVvAlHxeEmhsXy
 +JrFD1KOLDDaL6klzqKpiFsjMEBcSUyUPH7xGxuttncnglosfixQHHC6tJyNhqFi4uJ7sBcRvw/
 qrVYx8kskKxxpxRjnlVkcCuCXVOPoSWhjpyEkmt6/
 YVyORBxPH7yYqdMz4QuRiJiyVrSIImRkXM6GxTHrZlrXXIQ3Lsv4u
 +lpUHR2JscqBBJILULfhXxc5qKccWZRihEFmlCK8rBrkzfFCn+33/973/+A/
 wAwBa0eDFGBxGMQsCXKuYAVVohi1vl6JdJ3kkGRXyTHCezCyVYeWqdQJhg5jS/
 pEAIeioBOn5HR8bsns//R9OMjiCDkDTM6ISx0Aq0yOjYUcO10mBybTL2BsLJ
 +36Sp8ndefCsC4RDBHmTG7mvQP5cHw1LA5CQcxghZ2oR0ZpLC60JDQ
 +1xthQU8MF2oyQKgLSGBIXGYLthltXZLaKSSbDWDoc0QqlwVLFBqQuaCRI7ylyjXPrHljTmT/
 nhQOrrRYEsEgg5QJmgx2qLDSoqnfeDB/
 O09UAoHATk9YQnSNyAN29MyMCzKhUdNkbl2GkDdjJSTkGRiQ2BBRpZSjihIFQGkydLeMilkYTW3W/9
 Md4Bw7thuqUzCvSekNTvl54+B7yJBJCSGA2YYMShUBkb+
 +FkKjPNHaNXp2Lbw3c4MN0o6xeXmAoIFrvvsPhoXhXCmx2UTt0ncTfl5qv9i3OuD3/
 E5Lwsy8o/d6aLPda9PJo7nvpitXLjOsqJCD7MClNxr+gCbRjVdZqPFj7AG/
 r47gMyrWm7+fzNvfXoC21kuaz7/NZdM4HFuKStmzytjB3e/
 FySsciGvvCEwBL/6c1t4fOKpAxix8Vx7jfhpX3qJdfuKUKsbG8MkLcqZch1eLiznzf3RflziufhPEzyz3nHv
 +kBcO3QspmsuPXvITodWSfr+YqYCTtyMN3JrEiLXnJ5M/7RzTo/5amvxumlj
 +QyLToOVMxmC0HGGrFde
 +pOVyovu5Nyli/8GUEsDBBQAAAAIAAdjaUeBRKcyeAEAAC4JAAAdABwAd29yZC9fcmVscy9kb2N1bWw
 amxH9IDgbF30SL1CDRGISQCxsdhEyrx48nneZOK/n9/
 JbCPr4BuMrbRKWBxGLACV6qxSRcJWmD
 +M2Ww6+YBaoHvCIIVjA7dE2YSViM0r5zYtQQob6gaUU3JtpEB3awreiPRLFMAHUTTI5jQHozmDxbaBX
 +2F5jWpGRTxa1kkswri+7PEeBwvhkcQNduY7o
 +XOIExKvVbnWrx13vFZk98azJTKkBOBJL4vChVjWvc49CrQwXmGuDfvOQII8cqhx
 +Xlh3p9IBOjxXnWhjftyr+
 +n8y9uy8HJqWf6D1BLAwQUAAYACAAYHY2IH5RMIhvsAAAB7AQAHAHAACHdvcmQvX3JlbHMvc2V0d
 +Ozvf9+VXtFjORNwyzdramecYpQSuc1Hao6Tmqm5LumuoFJ4hpYx61n0mK2LmmY4x
 +y9gsRjQwZ86jTRPlgoGYyjAwD+IEA7IV52sW/
 jLoJZO0Hx6vITqItMC9E2eDNv4DZhAjPLxs0fjUR0paCAPGmio9YaKzh233HNwQwOwhQqffg44YOrVe8
 KJmagBAADJCGAAEwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbFBLAQItABQA
 ZQIAAB4KAAASAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA9ZAAB3b3JkL2Zvb2RlbnRUYWJsZS54bWwQSwECLQAUAAYA
 inhoud>

```

<a:tijdvakGeldigheid>
  <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
  <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
</a:tijdvakGeldigheid>
<a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="test"/>
</a:extraElementen>
<isRelevantVoor xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
a:entiteittype="EDCZAK">

```

```

<gerelateerde a:entiteittype="ZAK" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance" xsi:type="ZAK-dcr">
  <identificatie>4804001</identificatie>
  <omschrijving>Testset Documentcreatie</omschrijving>
  <toelichting>test</toelichting>
  <kenmerk>
    <kenmerk>Testet</kenmerk>
    <bron>STP</bron>
  </kenmerk>
  <anderZaakObject>
    <omschrijving>test</omschrijving>
    <aanduiding xsi:nil="true"/>
    <lokatie xsi:nil="true"/>
    <registratie xsi:nil="true"/>
  </anderZaakObject>
  <resultaat>
    <omschrijving>test</omschrijving>
    <toelichting>test</toelichting>
  </resultaat>
  <startdatum>20151109</startdatum>
  <registratiedatum>20151108</registratiedatum>
  <publicatiedatum xsi:nil="true"/>
  <einddatumGepland>20151110</einddatumGepland>
  <uiterlijkeEinddatum>20151111</uiterlijkeEinddatum>
  <einddatum xsi:nil="true"/>
  <opschorting>
    <indicatie>N</indicatie>
    <reden>Test</reden>
  </opschorting>
  <verlenging xsi:nil="true"/>
  <betalingsIndicatie>Geheel</betalingsIndicatie>
  <laatsteBetaaldatum>20151110</laatsteBetaaldatum>
  <archiefnominatie>J</archiefnominatie>
  <datumVernietigingDossier>20151111</datumVernietigingDossier>
  <zaakniveau>1</zaakniveau>
  <deelzakenIndicatie>N</deelzakenIndicatie>
  <a:tijdvakGeldigheid>
    <a:beginGeldigheid>20151109</a:beginGeldigheid>
    <a:eindGeldigheid>20151110</a:eindGeldigheid>
  </a:tijdvakGeldigheid>
  <a:tijdstipRegistratie>20151109</a:tijdstipRegistratie>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="test"/>
  </a:extraElementen>
</gerelateerde>
<titel xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
<beschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>

```

```
<registratiedatum xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <stt.volgnnummer xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <stt.omschrijving xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/
>
  <sta.datumStatusGezet xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  <a:tijdstipRegistratie xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:nil="true"/>
  </isRelevantVoor>
</document>
</leverDocumentcreatieResultaatDu02>
```



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