

Compliance Testrapportage

Testrapportnummer: 20171101-1221950

Geteste standaard: Zaak-Document services 1.0

Rol: Documentservice consumer StUF

Softwareproduct: Squit XO 3.7

Testset: Zaak- Document services 1.0

Leverancier: Roxit B.V.

Datum: 01-11-2017 12:07:18 CET

Resultaat:  (met 0 fouten en 1 aandachtspunten)

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

Gemeenten die vragen naar een testrapportage van hun leverancier hebben meer zekerheid of de standaarden juist worden toegepast. Gemeenten kunnen daarmee hun testwerkzaamheden beperken en voorkomen koppelp Problemen 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 koppelp Problemen te voorkomen.

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

Inhoud

| | | |
|----------|---|----------|
| 1 | Introductie..... | 4 |
| 2 | Samenvatting testresultaten..... | 5 |
| 3 | Gedetailleerde testresultaten..... | 7 |
| | 3.1 Algemene gegevens | 7 |
| | 3.2 Resultaten per scenario | 8 |
| | 3.2.1. genereerDocumentIdentificatie (C) | 8 |
| | 3.2.2. voegZaakdocumentToe (C) | 8 |
| | 3.2.3. geefZaakdocumentbewerken (C) | 8 |
| | 3.2.4. updateZaakdocument (C) | 8 |
| | 3.2.5. geefLijstZaakdocumenten (C) | 8 |
| | 3.2.6. geefZaakdocumentLezen (C) | 9 |
| | 3.2.7. cancelCheckout (C) | 9 |
| | 3.3 Resultaten per bericht | 10 |
| | 3.3.1. genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02 | 10 |
| | 3.3.2. genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02 | 10 |
| | 3.3.3. voegZaakdocumentToe (C): edcLk01 | 11 |
| | 3.3.4. voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht | 14 |
| | 3.3.5. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02 | 14 |
| | 3.3.6. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02 | 14 |
| | 3.3.7. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02 | 15 |
| | 3.3.8. geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02 | 15 |
| | 3.3.9. updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02 | 16 |
| | 3.3.10. updateZaakdocument (C): Bv02Bericht | 16 |
| | 3.3.11. geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01 | 16 |
| | 3.3.12. geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01 | 17 |
| | 3.3.13. geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01 | 18 |
| | 3.3.14. geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01 | 19 |
| | 3.3.15. cancelCheckout (C): cancelCheckout_Di02 | 19 |
| | 3.3.16. cancelCheckout (C): Bv02Bericht | 19 |

| | |
|--|-----------|
| 4 Toelichting op testrapportage..... | 20 |
| 4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Zaak-Document services 1.0? | 20 |
| 4.2 Compliancy testset | 20 |
| 4.3 Opbouw testrapportage | 21 |
| 4.4 Resultaten in testrapportage | 21 |
| 4.5 Overall scores | 22 |
| 5 Compliancy op standaarden..... | 23 |
| Bijlage 1: Geteste XML berichten..... | 25 |
| Bijlage 2: Gegevens StUF Testplatform omgeving..... | 24 |

1 Introductie




Dit is een testrapportage uit het StUF Testplatform. De rapportage geeft inzicht in de testresultaten van het softwareproduct Squit XO 3.7 die zijn uitgevoerd op het StUF Testplatform. Een testscenario bestaat uit één of meerdere StUF berichten die tussen het StUF Testplatform en Squit XO zijn uitgewisseld. De testscenario's zijn gebaseerd op de compliancy testset Zaak- Document services 1.0.

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

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

2 Samenvatting testresultaten

| | |
|--------------------------------------|---|
| Getest op standaard: | Zaak-Document services 1.0 |
| Rol: | Documentservice consumer StUF |
| Gebruikte testset: | Zaak- Document services 1.0 |
| Datum: | 01-11-2017 12:07:18 CET |
| Testset voor compliancy*: | Ja |
| Testuitvoering: | 01-11-2017 11:55:27 CET |
| Rapportagedatum: | 01-11-2017 12:07:18 CET |
| Eindresultaat: |  |
| Uit te voeren testscenario's: | 7 |
| Uitgevoerde testscenario's: | 7 (waarvan foutloos: 6 en 1 met aandachtspunten en 0 met een fout) |
| Nog uit te voeren: | 0 |

| Naam testscenario | Resultaat |
|-----------------------------------|---|
| genereerDocumentIdentificatie (C) |  |
| voegZaakdocumentToe (C) |  |
| geefZaakdocumentbewerken (C) |  |
| updateZaakdocument (C) |  |
| geefLijstZaakdocumenten (C) |  |
| geefZaakdocumentLezen (C) |  |
| cancelCheckout (C) |  |

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

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

3 Gedetailleerde testresultaten

3.1 Algemene gegevens

| Naam leverancier | Roxit B.V. |
|--|---|
| Naam Testcoördinator | Arjan Mazee |
| Getest softwareproduct | Squit XO |
| Versie softwareproduct | 3.7 |
| Rol getest softwareproduct binnen koppelvlak*: | Documentservice consumer StUF |
| Testset: | Zaak- Document services 1.0 |
| Formele compliancy testset van KING | Ja |
| Productlink** | https://www.softwarecatalogus.nl/pakket/squit-xo |

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

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

3.2 Resultaten per scenario

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

3.2.1 genereerDocumentIdentificatie (C)

| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|------------------------------------|-----------|
| 1 | genereerDocumentIdentificatie_Di02 | ✓ |
| 2 | genereerDocumentIdentificatie_Du02 | ✓ |

3.2.2 voegZaakdocumentToe (C)

| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|-------------|-----------|
| 1 | edcLk01 | ✓ |
| 2 | Bv03Bericht | ✓ |

3.2.3 geefZaakdocumentbewerken (C)

| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|-------------------------------|-----------|
| 1 | geefZaakdocumentbewerken_Di02 | ✓ |
| 2 | geefZaakdocumentbewerken_Du02 | ✓ |
| 3 | geefZaakdocumentbewerken_Di02 | ✓ |
| 4 | geefZaakdocumentbewerken_Du02 | ✓ |

3.2.4 updateZaakdocument (C)



| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|-------------------------|-----------|
| 1 | updateZaakdocument_Di02 | ✓ |
| 2 | Bv02Bericht | ✓ |

3.2.5 geefLijstZaakdocumenten (C)



| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|-----------|-----------|
| 1 | ZakLv01 | ✓ |

| | | |
|---|---------|---|
| 2 | ZakLa01 |  |
|---|---------|---|

3.2.6 geefZaakdocumentLezen (C)

| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|-----------|---|
| 1 | edcLv01 |  |
| 2 | edcLa01 |  |








3.2.7 cancelCheckout (C)

| Volgnummer | Berichten | Resultaat |
|------------|---------------------|---|
| 1 | cancelCheckout_Di02 |  |
| 2 | Bv02Bericht |  |




3.3 Resultaten per bericht

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

3.3.1 genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STV0000016 | indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht |  |
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00003 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn. |  |
| STVVB00004 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000012 | Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak) |  |
| ZKDM000027 | Het inkomende bericht (Di02) heeft naast de stuurgegevens geen verplichte elementen. Wel dient het stuurgegeven 'functie' de waarde "genereerDocumentidentificatie" te hebben. |  |

3.3.2 genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00002 | In een vrij bericht mag slechts 1 <vraag> of <antwoord> element voorkomen |  |
| STVVB00005 | De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, |  |





| | | |
|------------|--|---|
| | relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>. | |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. | ✓ |
| ZKDM000012 | Het formaat van de zaakidentificatie voldoet aan het RGBZ (40 alfanumerieke karakters waarvan de eerste vier gevuld zijn met de gemeentecode van de gemeente die verantwoordelijk is voor de behandeling van de zaak) | ✓ |
| ZKDM000025 | Antwoord (Du02) bericht moet aan regels in tabel 4.2.7.2 voldoen | ✓ |
| ZKDM000026 | De service provider dient als reactie op het inkomende bericht met functie "genereerDocumentidentificatie" te antwoorden met een vrij bericht (Du02). Ook in dit bericht is het stuurgegeven 'functie' gevuld met de waarde "genereerDocumentidentificatie". Na de stuurgegevens volgt een element document met attribuut StUF:entiteittype="EDC". Binnen document is één verplicht element opgenomen namelijk de Documentidentificatie. stufgegevens/functie element should have value "genereerDocumentidentificatie", Element <document> should have attribute StUF:entiteittype="EDC" Element <documentidentificatie> is mandatory | ✓ |

3.3.3 voegZaakdocumentToe (C): edcLk01



| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|--------|
| BGWZ000003 | Een BAG (BAG+) applicatie is niet verplicht om het tijdvakGeldigheid conform StUF te registreren. Zo niet, dan worden beginGeldigheid en eindGeldigheid conform StUF gevuld met dezelfde waarden als de extraElements begintatumTijdvakGeldigheidBAG en einddatumTijdvakGeldigheidBAG. | ✓ |
| STV0000004 | berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element | ✓ |
| STV0000005 | zender element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element | ✓ |
| STV0000006 | ontvanger element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element | ✓ |
| STV0000007 | referentienummer element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element | ✓ |
| STV0000008 | tijdstipBericht element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element | ✓ |

| | | |
|------------|--|---|
| STV0000009 | entiteittype element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element |  |
| STV0000011 | mutatiesoort moet aanwezig zijn in het parameters element |  |
| STV0000012 | indicatorOvername moet aanwezig zijn in het parameters element |  |
| STV0000018 | Als er 1 object element in een kennisgeving dan moet mutatiesoort T(=Toevoeging) of V(=Verwijdering) zijn. |  |
| STV0000020 | Een enkelvoudige kennisgeving mag alleen worden verzonden, als minimaal n van de kerngegevens van de topfundamenteel een waarde heeft of als het attribute StUF:sleutelOntvangend bekend is |  |
| STV0000021 | Bij het object dat de huidige situatie representeert dient de eindgeldigheid een lege elementinhoud te hebben met als attribuut StUF:noValue=geenWaarde, als ook <StUF:beginGeldigheid> voorkomt. |  |
| STV0000024 | tijdstipRegistratie mag niet voorkomen bij de huidige situatie in een kennisgeving bij een wijziging, Correctie zonder formele historie, Correctie met formele historie, Sleutelwijziging, Ontdubbeling of Identificatie. |  |
| STV0000025 | Het element <StUF:tijdstipRegistratie> mag in een kennisgeving met mutatiesoort 'W' alleen worden opgenomen, als ook <StUF:beginGeldigheid> en <StUF:eindGeldigheid> worden opgenomen. |  |
| STV0000029 | Als begin Geldigheid of eindGeldigheid aanwezig is moet de ander ook aanwezig zijn |  |
| STV0000047 | In een kennisgeving dienen bij oude en het nieuwe voorkomen van het te wijzigen object dezelfde elementen (de te wijzigen elementen) te bevatten met uitzondering van tijdstipRegistratie |  |
| STV0000048 | TijdstipRegistratie mag alleen voorkomen in het nieuwe voorkomen |  |
| STV0000049 | De verwerkingssoorten van de objectvoorkomens moeten in overeenstemming zijn met de mutatiesoorten zoals gespecificeerd in tabel 5.3 van het StUF 301 standaard. |  |
| STV0000050 | Indien sleutelOntvangend ontbreekt dienen alle kerngegevens aanwezig te zijn, d.w.z. de elementen moeten aanwezig zijn maar de inhoud kan leeg zijn. In het sectormodel wordt bepaald welke combinaties van kerngegevens altijd gevuld moeten zijn. (Deze regel geldt ook voor andere mutatiesoorten.) |  |
| STV0000051 | eindGeldigheid van het oude voorkomen moet gelijk zijn aan de beginGeldigheid van het nieuwe voorkomen |  |







| | | |
|------------|---|---|
| STV0000056 | In een kennisgeving met mutatiesoort 'T' mag het eerste voorkomen geen eindgeldigheid hebben |  |
| STV0000058 | In een kennisgeving met mutatiesoort 'C' en twee object elementen met verwerkingsoort 'S' of 'O' (voor beide objecten) mag begin- en eindgeldigheid niet voorkomen |  |
| STV0000059 | In een kennisgeving met mutatiesoort 'V' moet de verwerkingsoort van het eerste <object> voorkomen de waarde 'V' hebben |  |
| STV0000062 | In objecten met StUF:verwerkingssoort 'I' worden geen metagegevens elementen opgenomen |  |
| STV0000063 | Een gerelateerde entiteit mag alleen de verwerkingsoort I,T of W hebben |  |
| STV0000067 | <StUF:beginRelatie> dient in het verleden te liggen (kleiner of gelijk tijdstipBericht) |  |
| STV0000069 | Bij het beeindigen van een relatie entiteit mag alleen het element <StUF:eindRelatie> een nieuwe waarde krijgen in het eerste <object> element, In tweede <object> element wordt een relatie-entiteit opgenomen met de attributes StUF:entiteitstype, StUF:verwerkingssoort="E" en StUF:noValue="geenWaarde" en een lege elementinhoud. |  |
| STV0000079 | Bij een wijzigingskennisgeving moeten er twee instanties van <object> zijn. |  |
| STV0000082 | Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelOntvangend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig |  |
| STV0000083 | Bij een kennisgeving met 2 objecten moeten de sleutelVerzendend attributen een gelijke inhoud hebben indien aanwezig |  |
| STV0000084 | Verwerkingsoorten van relaties en gerelateerden moeten volgens specificatie van tabel 5.5 van de stuf standaard. Tevens moeten de gerelateerden het sleutelOntvangend attribuut bevatten of kerngegevens |  |
| STV0000085 | In alle voorkomens van StUF tijdvakgeldigheid dient beginGeldigheid <= eindGeldigheid te zijn indien ze beiden een waarde hebben |  |
| STV0000086 | Bij het vervangen van een relatie moet het element <StUF:eindRelatie> van het eerste <object> element gelijk zijn aan <StUF:beginRelatie> van het tweede <object> element voor de corresponderende relatie. |  |
| STV0000096 | Implementatie gebruik begindatum, einddatum en tijdstipregistratie waarschijnlijk niet volgens StUF standaard in tabel 5.3 |  |

| | | |
|------------|--|---|
| STV0000100 | het gebruik van het attribute 'StUF:noValue' met de waarde 'geenWaarde' niet correct is voor de elementen 'StUF:tijdvakRelatie/StUF:beginRelatie', 'StUF:tijdvakGeldigheid/StUF:beginGeldigheid' en 'StUF:tijdstipRegistratie' |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000022 | Vraag (edcLk01) bericht moet aan regels in tabel 4.2.4.2 voldoen |  |
| ZKDM000039 | De eerste vier posities van de medewerker identificatie zijn de gemeentecode van de gemeente zijnde de zaakbehandelende organisatie. |  |


3.3.4 voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht





| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|--|
| STV0000004 | berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |

3.3.5 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02







| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000016 | indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht |  |
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00003 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn. |  |
| STVVB00004 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000020 | Vraag (Di02) en antwoord (Du02) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.3.2 voldoen |  |

3.3.6 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02




| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |



| | | |
|------------|---|---|
| STVVB00002 | In een vrij bericht mag slechts 1 <vraag> of <antwoord> element voorkomen |  |
| STVVB00005 | De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000021 | Vraag (Di02) en antwoord (Du02) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.3.2 voldoen |  |

3.3.7 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02







| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000016 | indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht |  |
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00003 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn. |  |
| STVVB00004 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000020 | Vraag (Di02) en antwoord (Du02) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.3.2 voldoen |  |

3.3.8 geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02



| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00002 | In een vrij bericht mag slechts 1 <vraag> of <antwoord> element voorkomen |  |
| STVVB00005 | De volgende structuur is verplicht: 1 element <stuurgegevens>, 0 of 1 element <parameters> met een vrij te definiëren structuur, 0, 1 of meer elementen |  |

| | | |
|------------|---|---|
| | <melding>, 0, 1 of meer elementen voor entiteiten met al dan niet verschillende entiteitstypen (fundamenteel, relatie of tabel), 0, 1 of meer elementen <update>, 0 of 1 element <vraag>, 0 of 1 element <antwoord>, 0 of 1 element <zaakinfo>. | |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000021 | Vraag (Di02) en antwoord (Du02) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.3.2 voldoen |  |




3.3.9 updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000016 | indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht |  |
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00003 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn. |  |
| STVVB00004 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000024 | Vraag (Di02) moet aan regels in tabel 4.2.6.2 voldoen |  |

3.3.10 updateZaakdocument (C): Bv02Bericht





| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STV0000004 | berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |


3.3.11 geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STV0000013 | sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element |  |
| STV0000031 | Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten |  |
| STV0000039 | Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht) |  |

| | | |
|------------|---|---|
| STV0000040 | Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht) |  |
| STV0000072 | Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope> |  |
| STV0000073 | indicatorVervolg vraag is true, maar het element <start> ontbreekt |  |
| STV0000087 | Als StUF:indicatorVervolg vraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn |  |
| STV0000088 | Als StUF:indicatorVervolg vraag true is dan moet er een start element zijn |  |
| STV0000090 | Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet |  |
| STV0000091 | Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen |  |
| STV0000092 | In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement |  |
| STV0000093 | Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totEnMet> opgenomen zijn |  |
| STV0000094 | Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element |  |
| STV0000095 | Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totEnMet>, maar niet binnen beide |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000016 | Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.1.2 voldoen |  |

3.3.12 geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01






| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000032 | Een antwoord op een vraag met berichtcode Lv01 moet als antwoord een bericht met berichtcode La01 hebben |  |
| STV0000070 | Het antwoord mag alleen actuele gegevens bevatten |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000017 | Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.1.2 voldoen |  |

| | | |
|------------|--|---|
| ZKDM000039 | De eerste vier posities van de medewerker identificatie zijn de gemeentecode van de gemeente zijnde de zaakbehandelende organisatie. |  |
|------------|--|---|






3.3.13 geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STV0000013 | sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element |  |
| STV0000031 | Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten |  |
| STV0000039 | Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht) |  |
| STV0000040 | Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht) |  |
| STV0000072 | Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope> |  |
| STV0000073 | indicatorVervolg vraag is true, maar het element <start> ontbreekt |  |
| STV0000087 | Als StUF:indicatorVervolg vraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn |  |
| STV0000088 | Als StUF:indicatorVervolg vraag true is dan moet er een start element zijn |  |
| STV0000090 | Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet |  |
| STV0000091 | Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen |  |
| STV0000092 | In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement |  |
| STV0000093 | Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totEnMet> opgenomen zijn |  |
| STV0000094 | Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element |  |
| STV0000095 | Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totEnMet>, maar niet binnen beide |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000018 | Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.2.2 voldoen |  |



3.3.14 geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000032 | Een antwoord op een vraag met berichtcode Lv01 moet als antwoord een bericht met berichtcode La01 hebben |  |
| STV0000070 | Het antwoord mag alleen actuele gegevens bevatten |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |
| ZKDM000019 | Vraag (zakLv01) en antwoord (zakLa01) berichten moeten aan regels in tabel 4.2.2.2 voldoen |  |
| ZKDM000039 | De eerste vier posities van de medewerker identificatie zijn de gemeentecode van de gemeente zijnde de zaakbehandelende organisatie. |  |

3.3.15 cancelCheckout (C): cancelCheckout_Di02

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|--|---|
| STV0000016 | indicatorHistorie mag alleen voorkomen in element vraag in vrij bericht |  |
| STVVB00001 | In een vrij bericht mag het <stuurgegevens> element niet voorkomen in combinatie met vraag <vraag> of <antwoord> element |  |
| STVVB00003 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van 1 object element dat moet de mutatiesoort T of V zijn. |  |
| STVVB00004 | Als in een vrijbericht het <update> element voorkomt en er sprake is van twee object elementen dan moet de mutatiesoort W,F of C zijn. |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |

3.3.16 cancelCheckout (C): Bv02Bericht

| Code | Omschrijving | Status |
|------------|---|---|
| STV0000004 | berichtcode element moet aanwezig zijn in het stuurgegevens element |  |
| SVS0000112 | XSD schema validation passed successfully. |  |

4 Toelichting op testrapportage

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

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

4.1 Wanneer is een softwareproduct compliant aan Zaak-Document services 1.0?

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

| Nr. | Voorwaarde |
|-----|--|
| 1 | Het betreffende softwareproduct getest is conform de eisen en voorwaarden uit de Zaak- Document services 1.0 |
| 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 vindt u 'Test' aan. Vervolgens moet u het testrapport van punt 4 uploaden of een link (URL) plaatsen naar het testrapport. |

4.2 Compliancy testset

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

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

4.3 Opbouw testrapportage

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




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

4.4 Resultaten in testrapportage

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

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

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

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

4.5 Overall scores

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

- **Berichtniveau**

Score gebaseerd op resultaat alle testregels die zijn toegepast op bericht

- **Scenario niveau**

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

- **Testrapport niveau**

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

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

5 Compliancy op standaarden

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

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

Doel van compliancy is software te laten voldoen aan en werken volgens de regels van de standaard om interoperabiliteitsproblemen te minimaliseren. KING werkt aan verschillende compliancy-instrumenten voor leveranciers en gemeenten. De Zaak- Document services 1.0 en het StUF Testplatform zijn voorbeelden van deze instrumenten.

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

Bijlage 1: Gegevens StUF Testplatform omgeving

| Naam omgeving | PROD |
|----------------------|-------------|
| Versie | 1.12.2 |
| Naam testcoördinator | Arjan Mazee |

Bijlage 2: Geteste XML berichten

genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Di02

```
<genereerDocumentIdentificatie_Di02
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/service/
schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115527996</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115527996</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">genereerDocumentidentificatie</
functie>
  </stuurgegevens>
</genereerDocumentIdentificatie_Di02>
```

genereerDocumentIdentificatie (C): genereerDocumentIdentificatie_Du02

```
<ZKN:genereerDocumentIdentificatie_Du02
  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">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Du02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
```

```

    <StUF:gebruiker/>
  </StUF:ontvanger>
  <StUF:tijdstipBericht>20171101115444</StUF:tijdstipBericht>
  <StUF:functie>genereerDocumentidentificatie</StUF:functie>
</ZKN:stuurgegevens>
<ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
<ZKN:document StUF:entiteittype="EDC" StUF:functie="entiteit">
  <ZKN:identificatie>04840387412459</ZKN:identificatie>
</ZKN:document>
</ZKN:genereerDocumentIdentificatie_Du02>

```

voegZaakdocumentToe (C): edcLk01

```

<edcLk01 xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/
service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Lk01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115530184</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115530184</
tijdstipBericht>
    <entiteittype xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">EDC</entiteittype>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <mutatiesoort xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">T</mutatiesoort>
    <indicatorOvername xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">I</indicatorOvername>
  </parameters>
  <object a:entiteittype="EDC" a:sleutelVerzendend="3248529"
    a:verwerkingssoort="T" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie>04840387412459</identificatie>
    <dct.omschrijving>OLO Overig</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20171101</creatiedatum>
    <titel>DOC5555</titel>
    <beschrijving>asdfsafdsfdfsdf</beschrijving>
    <formaat>.doc</formaat>
    <taal>NL</taal>
    <vertrouwelijkAanduiding>INTERN</vertrouwelijkAanduiding>
    <auteur>onbekend</auteur>
    <inhoud a:bestandsnaam="B1 doc2.doc"

```

b:contentType="application/msword" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/xmlmime">UESDBBQABgAIAAAAIQAt6u8vcgEAANKFAAATAAgCW0NvbnRlbnRfVHlwZXNdLnhtbCCiBoPRtthKuiilxMmij2UbaPoBijR21OqFpLz
+vmM7MSXEMTTJxmDP3HvPWGJGk41WyQp8kNbkZJgNSAKGWyFNmZOv2Vv6SJIQmRFMWQM52HtzWi2dRASVJuQk0WM7onSwBegWcisA4OVwnrNlr76kjrGf1gJ9H4weKDcmggmprHyIOPRCxRsqWLy
+vJONXXRtvaDC8qVGZXba5ginLQrJodVXbs5bDiHgOWmVtRXNpNnzd3KYpZ6DR
+XIQVrrXogQtwrC5Qka3/54iBEF1wDYOfcirGH+eTWKP
+a9IAXmzthcweUxWuteilirA5rn8GyO2uZUJHZOvXUBV5H/
x9j7vVGpUxzYgY/y9K1rE9H67PmgWkkCxJFsWi/m8S8AAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQAekRq37wAAAE4CAAALAAgCX3JlbHMvLnJlbHMgogQCKKAAAgAAAAv082NgCXelhr8vS05PQenOcRnXglF3wGpZVDYq9Cdb5XsNb
+7x4AJWFvKUxeNZw4gyb5vZm/cojSSnKg4tZFYrPGGaR+liYzcAT5SpE9uWnC2kiKc/
UYySzo55xVdf3mH4zoJkx1dZqSFt7B6o9Rb6GHbrOGX4KZj+xlzMtkl/
C3rJdxFTqk7gyjWop9SwabDAvJZyRYqwKGvC80ep6o7+nxYmFLAmhCYkv+3xmXBJa/
ueK5hk/Nu8hWbRf4W8bnF1B8wEAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAAOIPVvQAQAaAgAABwACAF3b3JkL19yZWxzL2RvY3VtZW50LnhtbC
+rAtu4icJS2QoUvrzgUtnihGFEmQZyv+96WdxnbQRKgBlcjIE/jec5/Uze1jp6ldOC
+NLkkaJyQCXRkutSjJr/W3yYJEHpnmtBkNJdmDJ7erz59ufoBiGC75RlofBRXtS9lg2i
+U+qqBjvnYWNDhS21cxzAcnaCWVS0TQLMkmVN3qUFWLzSje14Sd8+D//
Xewv9om7qWFdyZatuBxldcUnkF30GQOQFYkg64ZE/
GLH6wIAh9HSLNx6TAcPeC4nh8MqZxEHsLYIQGD4ihxv6M8WwZQijGRGiCkINSt2eGv7J938eV6ewW2
+Uyp8KxWkL7Ow2VE88S3w0PdF8fEZxmb4aRZmPGURuN6wPoOY6TaSiZo0J43Cu4rObxPOQ
+HdO93nYbcKF9zgzQn0xDE/H2m
+9AjA9M9aiquaWvmULagqLFSS6AcdqCMPSof23wpxWIWFOkioQLYFk3gkB7A8QmCR9CTHdMTy9oV
+YgbjDk+6p5mH2Asc7yYjZfTq8c5OR9+icf7J8D9GgQPWx+/
rObL4xD07T8GOt5kSTFaT0fHtaB9Uxf/Ees/gAAAP//
AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAJLKEAOfMgAALIUDABEAAAB3b3JkL2RvY3VtZW50LnhtbOx9WXMbO
+424/wGjGzNhR0giqd3qdnVosd2edlUpXJ6quP0yAWaCSSgXZCMzSVvTE
+Gf0fXm9/sw/8H9T/xL7jkHyGSSomhZkqntuKloMhckgDz4zoKz/PFP79NEjJQttMmer/
TWuytCZYEJdRY9X/mPdy/X9IZEUcoslInJ1POVD6pY+dMP//t//XG8H5qgSIVWCmgiK/
bHefB8ZViW
+X6nUwRDIcpiPdWBNYUZIouBSTtmMNCB6oyNDTsb3V6XvuXWBKoo4HIHMhvJYsU3l55vzeQqg5MD
+TnT5Adu7tTNmOclrc32fRnRtYfwn3Xlf+nvsNe5rnulmM/A/
TEjIUJ9MFkxVDnk2FctTU4OawbGS0axChN6uvGeW/reu/g2Mox/
Jk0eJnuh+6mNHE9X9xir3uJN4JNNHdcpvgvTz6x7kkqdTR58palpTW5v
+9sa2Jhtll+u93JeWVPIk9b09Vp7ncVNw7iyv6Et/5LbQyuu15lfhjKHFZgG
+6+jzFjZT6BH8MoEzLpAsl75ARcnb8IP+DcX431ArPDt85Vud2Nzc3vvckU
+dKwGskrK82dOWoeokROLf4phCBeMZPJ8JUiUtHh5YBIDMCCr0uDPgU7g7Ev6t9Khm3lZQK/
hXKJx7ja2ungh/nhbYdfpVrr0NGiah7WtrDtq3cPtS5OVBVwgi0DD
+zywWibYkpJFeVBo+XzlnU5VIX5SY/HWpDLdk8ODrGhfHBT1D2qbel8/
tEv/fK/P6qO93frlET596lgiaWCTHmTJ2k9v8FzH97vTTJ77uM9jGe
+XPxwB96hKpDk8XLqTjt5MjBzml1LaEtrRIXQCe5nJFF7yf74yhzKI3aPqa19kSE/
uSvec/Gske2KZjm+Zjue+iodA3AjQ9JrhZeZWfCqO1MoPx+pMCZPrTCuhCzGSmVAK/
n8PLzZTIIRFXGWhjtS6OIYrsqGpQpQSSxWpbGwAunVUirAqBLRQiiH8b1UoAxR/
VKJEhD+GcLVRIbU+s7AA+M3ghcXBx9y6FqRqyShZebp6sG
+kIvRZv6kAJ48+CIzn5qJpUFmVqXui05GSTNG13E497oB1N6O73FzB7y/
wv+tl2pQNzCwhbsbNfzXI06wtq9AdIX329smtJUDWHWAvRvbNfY

+X9na3JgB4vINTqLrnCYek6gBjHWX7hpoW5Rv6FY/AFOVePebcyP7ntTSd59HxXna2ejif
 +6yGFCmPr5Jc9ump8mRCT3Vx+4+qN
 +BKcC19Eoh6wb9SBdK2VCUqigB4RGLcxnHqkTJfCztNAgtT1o5J3jsLaD3pQHcM/
 p3swB3p6SM7zFApJ/uxlp3bw0Uu23Rfbf64m/
 i2MQE8TPWWbEb7IAuWNVHKBs8UuqQtAPBRDji6gPlO4NBWMB054o2BoKZCrADIAxyBIZMKA1LH
 +dM9IB++z1QPkvBoKPEh/ts7Gn9fRTqrr3zQE6CzorTvQFKdL9mKP//fkxdv37z+6S
 +iNkiMx2M0QXihaz1LOgEMHQ1tsfrgDBKbe93u3mZnY2tnb2+j20GwBHRaH5Zo4sCHN099BDN8AYkV
 +xZo85eag6q+gAanhla2Vh7p0jjHsnuC+VUJQb+INfJ
 +UPnz/9Xbyw4kyfZilzEai9wLGsQj0YumtyEeqy5mXIEVu/
 hgqk98INGt4dAN97UioxVqCWR6KvUM1WIBGBYv1U/J154Nfojnngt/BAT4gdZwXqhGqkEpPT/
 tP21ubus72tTm9jd7e31+1E07rEmtMI1kCXWJvWJZhhMsOcRsgTZVMJGBYzy7w0y0SFkeaonoRIKeGb
 p1XitwY73/Y48fM0BifGFgihSIO/QCEjfDptvb5pvSGcrtNm6L7NgaOzr8PnK7uFB79nL3pE/
 oUCiwcMb23s7va3DHk5cvo/7Blkpgvdo09zYQhuxCD7Aj97WZm0whqsGAXWUL9y1OPQVgbS6lvBFrlg
 +frorQxOcWIF7aL0V4fbaDgZ9pRJ0SxFwLFRFYJsd5/PMLQ902dFpFPY7W3sbu6DfQUfl/
 hCR6CjRQez3reUV3BucU4GILT6Yom03877T1P3gp9ErK/
 OhDI5a6DwelftR68gbE8TFtbuQGQAQkA4PADuDEufK92TR86/71FZTx7KUorL6Ck3IOigrC6LKH
 +Hbft50C75du7VsdKLpTeAPmApPSd2akk7c1QLN7denoxk6aJ45ebzrjMSxufd+/
 r1NDIlrxkMlw6J+ndOt0M+pAfYTnb/USYJPwO/QIZX2levTDvUWVueboVtF3Av7r429A0CejcO1o
 +3u0dpWd/fF2sGzrd213e6L3a3u1I7vqHf033g3rPmqQIKVyXGua+q5rC
 +Nf1HO48NRrUM9Ght1qP5LXey4QWBfCxu8henp0PfSqjIY4lfcw/bHO60TNDGTucBfBQC+6l9/
 NGG9j433vx/
 YFP9CB8V7oooPvjuehZhWGdye26L8pUyqcAvMnfQl2pejmAc7tL6EjycGewXPSTJpg503BHqP/
 bYf4X/6VxrqbV/u3XukJ1wwwH8WxMh5u1isUDx3QbYd5/ztpm+x3BReP
 +zKtvbSDLPAQEImjq8+idi5OzIWKERwwK3Vtm6eKeCYaYBJep7dUH
 +AqFJIXYthUrADI01qJKJILbAvQFITS4iZXUwLAWss
 +YZZdMeXDWoMudzoBIRGIvLUECjoF2EFRph4GoRW30aYU/+oIDycJ3oK0COgfNcCKUMob/
 wcH0aT5okN4a
 +rXQsnkgE57DSouJhBpDW1+6HMeYWqKQ090HVu4WJWQOyQcpEj0e06DWUHyqb6AhINESKmkZK1K
 +ZLFMoLrVYYOPutTL/z2WE9vo
 +E2j4T1zPNP7GGXnKS7vbW51+15G8Z5/0QSMG9rAS5jyV3g
 +9aywkdSEsMAXoPLYGb1iUqXI9MsiRj5xxquNhkEKi+R9bm1tEpLEC6BprCdvj49o7VaH4gl/
 sBGmpVGd1t5CiwL28fN8gvX3JmRSXEffe+F5Yqm987g
 +JSiXxtlcllQI6BTZlCfPklMAMmmAnBDJlgJnJrLYKuix+9r3ek/vk/WUIKlpNS
 +6pldJGaEHhqXIESeApMSyUDOLFcuManGOutTqYiVNTjUWhywp5ljmil14uPjMqxrtzPKGLW5lOL
 +8nTBPbuWk/4W+wqVzNM3jDE/HtKFxtt9gJ4W548bRnuPWx68rl5FvdkpHrds/
 LyPXMzKWnBzZnuLReqPOqH6p8pQmGQoLATBLvn1jjuyWN7+HymfmCCdLjCK17kRqSP5SQMsOViz
 +LBazWPxN9lISrcnPcNdCkb0nlBLEzQVkoqF04jOyUDoGWHamVUb7Dqkmg9GZqcifdFWYtL6eBHCVC
 qEMZxF3YExACH0dv+cGOC3TVAgR5sZXIsbJ/
 Vtta2q2chBRo1WsaqYbNngfoyzl6X4FGzdpOK00kV5zr31dkhHu89l7gu4tCFqcCfGv5QRf/5EQT5kT63Xv
 uge5zGGWMss40EOnlk6j3dvi5eGVVfVm9hwkW4d4Lm3MkyxGBnWNVZBuS7CotqDKLH3ypJ0kNfWaX
 +s1hYAGcB/HtxtHe4iZEKvVFaeqNx
 +QFX02GokgiYf7kKV1ZAyj1kQTuZHJYJ1Zl4aoYAgdRSeH2TlpCpX1cwl44d1vpxC9FXxY
 +DQFLWw1MwuLJWNxaKG7lgLiBzqHDAKWAq4DkISAr2gvR7dzvodfaoEdopNgRMgE6SXphiNisS/3P/5
 +cgjtU+kJKbctm7JhOvnwPnPXr//MkATx+h5IMfpY7CSp
 +hU4jSKIIUuM/8BKTnDE6BgJydAlk9RforTQnEXCpdrou3IPuLra5zJAGByXmRnCly50C3KzR
 +4ANDFGtl3sZwtBHdrrJ1FhxYcLhhEp+Pza
 +d5wNQPKAkUul8P6NZTwcU9mthOmr5BZIM0fbN82l8CA

+pCYFqMj1SsnKKAqkXmQk1SOMvLD4GmiTmQD5R1JWJbTtSsUEVekoOcS5OleY7EgU8D70JvbuG6
+ImeXTOIUUA2IL8HDcDmDCi0HjeNYnhjKnbcu0DNTtoosiXVDWLTmbg7RoKiW3FJwyUoxA7dbnHEoeLlU
+tkjHdXf4A4miCJg03iZ6oQFfL8DWT06oYmKDCN4wE4p1MUSwg11Rv5cB3kwCN4U/
vS+Q8/dbFzyOi5KxY9YZqRzegAZaG/FOB1JEoGkMRwjY6/
jWCRfOiUWcMQeBGEsblYIROkU4rIBHquu94vXuKFH9bgH/
pbHR7+J9/v3cmHq3vPueZgbbo3yyJfs/dyk3sYHu30i+Q87uV/
sTtLOQLzxlSNaZj8Hyk5iD78M1Y8m+lk/eS/FllejTWFcdvPLv/8vEffVMBF+h49qLsl4+/
N9JTrUk8mdJQc0CKTIGmEKz/bR1bYUW0AQhdsh7qp2JNDlw2kf3bgcTLO1ERo
+i07rgmmjbpFjGkr/55ADf6S547n/kadN1V9Ov8Rd/sg/WM4klZoO/
+AvmPWoreF0/QwbEwCVoIn7Zj3jBiVw80KAwn1cx+iYGJIS3JGTzknolS
+ox8+dfUhPfvzTISxURPSQVGuYCs3phOCzZcdAFOyFLmhklCacLQQm3cSObrACNvcyiz4VMRrBKM7
+Kp3deJfJJhIh+Y
+xdJn4cTMU57zd7bgMSIZx0oZzdye31uXQZdSYOdGoraetN4X5euC5+xm0JdATVoT8bqVTKGB1K79li
VhNopKEUpXzceqztFi5bD3qJxOUfeLnxcuPldn65vYLI9mrie33p1QbLreVr2CT6abghbcnDdVU2vSnBS4+
+/EoQ9yEMfyg7d9/cX7Y2FmOWe0Co1KyNkF7Vq0AnVauSVZO29N/
GeQ3YUychm0DDnoPOk9FbmylFM0CxQa/EP0vwxd+gHMMWiATDKJSVhvytXIZtsgFB61r
+hS7obNEYelu8Ss8wpgcvb0slrBBFzPg1PWW21P0EXqy4bYsSLFYZRmGiGB3JRbTcw5j1Hcg3omF43
SGHct2uiScYn
+qDIUCDoTRf9yd77VJm6n7kq13KVGCGWiejtk29mVbVGEMRMI9XE6jR2HgxcTLIHKAwUCp91eC2c33
+a0XMjKBdkvRTLWHh48PpIJyFP1XtHKjWzgufdJ1Y1sZbcf69ExHGpNIs6LJ9H8n6N/HS91q
+MblmQSV/
mlmwYtkuYvkr1lgWqUWY0CRqyl7ESkMNM8K9BSUFAUuSmAEmKN8OqNUZA1FICYVDhNT58Dq8yl
+90OfgqXbq05rfIMXhp8tK800vzpLWtMCu6tZdeX2e0InFzwa9XUM076Mnrhz7uIMAMmCGsel9WIWDk
mNqZTxu2+uRzKTIvBEJcfzuRYbZMmCrlNdmLYSTliT8kQ8FwqySVkvVojF164y/
LVpl0Z0h0SO1ZlI4qjFbzEFS+JRR2MJAYgST
+BXCISsK6wSVIBR2UslI2awodYTpcvqqwryV5OVwf+y5jPiM
+Etf1ltSD538+k6cNJUqfwW12nvokqMh6gsnVq0NEh0NSydW7bszuOh9wtjzi70xAqxJzE
+EOBT8yof1bikHUWxs/FlvyABPwixamNSqV7k1Q1jR2bFKEJeKD1klwHxby/ye5xPipXQT/
BGJP7aqhGdFWu0j4f421ECnffO
+5p3kveeTIFOeLEzVIVdYtJV07arEH328IPSJ1IH1xozOIZWtJceTWW8mXHG4IU6Fj6hsN5UwQoOZW4j
yTqZv0bew66TuGadwxITScd4mrm6wErh1i0MC6E8rjuu6KGS7xkbEpdXr+INw/3sx1k/
zC6rvPu1E3aQs72M5E5qWQ85nltvzMzKWnBzZnuLRQpHPier23epv7V8z4lkZrmTIBffX8YLvdZ89evrxp
+vWm+IZ1B1/Pe1r7MgqGxr2GFdj2ei97R3v+hAp1iYd7hwfdw
+OXmzhx+b56XyljDd7Die2NrS4qMcGH5ys7Ozu7224ZwUWDATDEF
+5SQniBpLoi8D2siH4NoPl+alITUDJDqsDmcORg0McEqUitcAwU3ADuGpZlvt/
pjMfjdcxWWgHEJ2o9Szp5oMuOTqOw3yEA2tzsRFai4fE/e
+uneQS9lvtDmJb4KNHAh9+nSVbsy6ZFDD1NZbFucpXBObkjl/DTRh0/
s2nS2eh2dzqp1PD6LYEZzJffTPJDoMEEP41eWZkPpdfDSwIDwqNyPWkfemCAurt2FzBwNgTDUAYkdqC
nWf2mrqWJZSVFZfoalcB2VIFbQG3/
bzplw7dqtZaMTTW8Cf8BUeLrq1nR14q4WGzs3T1UzVNH0YNIZ1zWJI3VUcP4tTg5Za8ZDJcOifrnTrdD
BG0Hn4DfoUMq7SvXpz3qLSzcN0Xpv7nX918bewcAShuHa0fb3aO1re7ui7WDZ1u7a7vdF7tb3a293IHv6
xboCDqkDylclxrmta6m2de2mpDqxBI0Cc0I4ZgP6q6tcGL63X9TQ8Efw61KH6L3Wx4waBfS1s8Bamp0Pf
+Rc3OH++0TtDETOYCfxXAC0R//KMJkcmhYoj3vx/
YFP9CB8V7opEPvjuehbAW2dydw7y4CtIUoFFYKqhQ9S6HMEw3KX1JXg4M9gtekaSTR3ouCPUfeyw/
wr/07nWumv/doveYT5xhIYV3JpwwTt5D9BxHlsggRifYYGu6VS6pAX7qJ8Sy/zi/
rW3Q3nj07zq9uLJGdwXyxBzIMYmdUVfplSLEoEWfrobqde+YYldr5W8HmDI8vYDcq
+Ba2t3UUyX

+O9Ua1Kn7sXSzuhyk8FoVx5mqlUF7QXjw1NXDAx0nB6KtC9mawEMolg0Cj3o5dMIHGBkDfmyEqMDJC
 +gSXcMpcYvB206LuCBdtgAp0rj5tWdLdulY/
 yw4+Ui5KkolM0dcMqyZ2yYkxyW9WVGU8eXbyXrw0Bi99VBZzOZ2wNwQbl22yCeJvAAzR1NcvdBetiTy
 KhIHJmcJuvbBUf8b4B7f19l4/E5eKqs3CVrtAJbTY6Gchvllgjf0gXTuQZwLPwd90R+H9kqhA3l
 +huFHTwfri+LnA6ucaJblSFFncswg+gs5NU5J5G8eTKRhi2Uo1jBeorZm2g1PgT42qlhgnlOElo/
 Aksh0tSJpx+YkhZWsUcCzFt3/
 QIKI4UZoxdbjXeJHzAhElUZtzt1qw5CRHYUI5y6prfpqGauvBCkXIEAiUqv9mEMh
 +VdsFiXBq7UyQyweHYm/2+RPVw41N47JNciHljn0Q8yJo91efsOmVS
 +ovlimptE9NKTQUKm8UwsHt2Tpg7sFEFWl1gLGpwSauBdBmxdqUwFX4wkTTshSJUAQFIIXjBllmnda6x
 hffVCTM0zV4wIXh0ZhgTKENIxV9LBGyqtdF6/
 TFHgSsLAE5XXfvnhSYJ3P8inq0xK4AmjKSKx1lq5J9mvcSy8Nsl2KimtRMuxWGCR0oBUfWUcwt
 +MkkTGhNSHEkunGa//
 iCfCoADRhYzJh0P75JfFU6fCYzVn4KP48MZqAAwoHTIl3LGm6aBNRfl/
 KGp6ABNdPF0Xb2cNDmg5qDSWiUZeoM5UFMIQsrVzlgkqSYd13ipdwhH0VHCCgU8WPjGnkD3hZ3Jp
 g8gkTYONq5QNBFukQqc7YrkMtQpkKPlt+rHG3+MsXI50TKCNC/
 So5mnE3OTQqdUvsAJ56YgYwtdEIAjqDTjcB0Bhjr5hxmmKobqg5Vn6WkhTQNdlbv8ssFwwpkbOcZhhF
 QEX9wzlhMp3XHLVIVSo5EKCB05TFUARsOyYHqcyOx1ThHDUPsVgxRuRjDINJRT51+dzqDldDNLN0v
 An2ENcDF9OKs5UmMJsJ+ggGvaGgk6HEzOBxC7xAMUSjpMmK2INpn
 +ygVOW5ZZXDHaQzQ3tHk5w70gUBeSPpKt7Y8upRvLvTolzOsfw1sqUcy0BDtG0bWvTJQyNcJh1Bn
 +GOJprlyRCccdAYB41dluaQNtxo5gWN0cS0g8Y8LZ8PGvPRZHcUxpY8qbj20ByOYu436aVLW6kcZbY0
 trn17Nn21s4LnNKL48968GvbR59eJgDt2eTiSQza5pwYtM0rAttNdFCG981Bu2Ze0kcg3bvYtB2b56qZq
 sY7siikiDN2q0AjiTL7eBZm01iZAJJdx7FyJz8jBf2ufGiunbMUIqLwU3ubupewpXAulNe28N7HYholFUtblly
 +ppbfzxGXISdHv/
 RSUq01W6KILnP6vEmfdJlSfHsFXSitxCKClb10Z4llbVmfdAlCneNIUIEN382qbAlpv/
 qhhqdHUinxLvmEhOg7iLMI1Z0C0JcqTiFdCsgNacFzEwSnYfWLggKEwDHfdeY0gFVrcVGqMIMsxih9mx
 +A
 +ms4bO5JqrYldCLJPYQhKj3Q9b15RKqvfsvdAipEDmqGMyDS2ioU6eyA99TMz3BBQmY8OOVXjoKQn
 +pSQLNzX645uHUhEJRcFyON0SP/
 NKO9PZIFMgOPwW09H9zvghHqfvjwNsx1GEgQUxYJVJbrBeA24erYmCqUg4wZwAVGeYNwamFod5j
 +avJBwxD0CUisjyH4iiJAC11WLkyslfuCZMtm
 +zoY1p7PQ6odg7k5QA4ILUvjfTWryYwKdEGicmfHa0lyZPhfSp6KUxrvQ3gTdEnaui1fnEsW4nCgUeoYxH
 +yYSyoE19+fj7+trb6LAVi61Y11/
 hx6gNnaGpSmJM03RK/5ZBCyWCso6MyowJz0CsIDGhbPleodl/Y
 +yaTptSOMzF63xqpjMzBskFZWYFaprmAJjdmU614qPMffbjOCFjBLpRuuxMcjBGZxAUjUjSufNVXfwWW
 zn/Dk7Xz2t28Zr96nJBachXv/AhtG5Bdli6aeZxgPvBgF0xizcLxRty
 +RxRIhaMBcTwclJhhHyFYfPIpjCREYo1rj4LSTFNWiymlbipmLiC/Zi/
 grhIYhRirTcR8plnSYvQR3D4+UMCRAXI6sgp6hBQSkCKOPPhrDFAzqfbku/
 uqsc0yODTkyFV6GCs8MKGMU3clX60A35DpNVKu
 +BkqkETDgwmVDYjpr6ly4BRluqP4i09tCetMZJT8DUf6WNH7WZViXWRY0HHtZstPs
 +s/mR/bJjKxKoCIVdKocUBiGElt9GjXpKloKkXjirAqYZw7z1KGUMC/
 p8yrZFOqrMOJJDRUmOirUUzTpYT9UEvsYFJNTR8RYJ+imp9Hx2BURxzurAqiyKCaCirM
 +N8mVnHUEjc3kxgvXqRSkmFUxkOR/SdkTBwOfSLHSZewrmE8yJQr1Hq6F2TKY5+
 +WoIGNgY+OH2FeYtolcZL2TFo
 +SnQ0176Ny47yd54Zl9AlIcF18SO6vqEHEFoBvfHvtNLoloH5QWpj3upFzdaZIVi8ajD0b5UO2IZRz8baW
 GE2h9ybwlt3+5lxC7scUQ+8Ahltlc
 +8yLpew3mY9LVWGENoogSMAImUi1tNHRpDWud0AwE2NN4giUc/ZzGDQbmCDbB
 +1tMXluok2RVSWK4bqgTHGOOmHegC5LzJgqKVLHi8to8EUiBdqbmMHMGw8xgasOpSifr4jUJ3UUAEqFI

+rdlhI7806xA1wJxQv+spm6Om3IYPAgql+vxMmZZKFnlX4R8Zh
 +u5zXnj2kvlNZsRvEvRUuyoObKbEL6kKVSxoT9otkKGI6D6yhLHuR9MY/lz
 +8OPujS5Du4FA7krpleC94uoj7IkDk0FfQe8fp/
 jz3uj090CpeWUYDS4F5bzO0Np0F2SKhDDSNpznqMY/cSEdgGh/
 SrhIZrJbO7k3BVxjQ0CD0bpuijLSauYR01pZT/
 xfzxF9pPf4AFj3JwT9dqkYH5qAU4fIYw15DN9YfheNtcdokpmXWlqgwRNAyngtkThHcXZ85Ud
 +uJQlpqh6Xm+8pL++SFjYQp/t6nQt+Brd0+62zegXaVXvdvqaNg8+ls7jst6ehLc1P0o3Utyo7pg
 +uonzz3tWm61Bb/eYJkn39Pu1gHdREm53hpow214lIngr8nJl5NUadY6Xx
 +gSzLz50PQO5ftv7pfPgnKFMm8sjrErXH8hTZczzd3t9xopo9u7VD56JnD25vPdiYN1+2VzSK9JBC
 +m13LZY20lyJcfHp9Q+A+619+VWw+m0vuwXxq/1aKa9P6NMH1Ni6xVKbJ/
 QoNTFH8t3Uep649C8Ww2dJvktG1byEaTODsi8OXOy9f1PNYkzTNlc73vOmeLB7HqGZON9Nw0f2t5TV
 GmAiuRjEOMQ4xD9xKHWFVvKHGlcYhxaEg6xYshAyEDIQPgogPCA9UKGIYYhhqFbhqE8T3SAUU5rOr
 +VQnsV4KRScpDQEZYjPmKkMpMNwWetS6Ppkuli0BI4NTRUW6CMpntSJ0Nu3SpnlGPYUPW2iBtevwG
 +MHMdsxO2QvuZqfsazllb/
 W2PKxOHe51d1zFvak7L28ScVffrPkDK6LOo2LGQIY8WOBjge9SA9t9xW9hraRtUo64cKxtP9I4zfZoJLE
 +bKEWxw14RoTp1XjRUPgsbFblZqzNFmSKulur1NnYZ3hjeBMMbw9vNRqlvcU6mCQPIvykV9RR0k4hK
 +Eyr2j2zOxr8Nn6pl6DP3b5IXhdDclF5JAbZszMmOctfmbMd9TX/fAK
 +gGH3DAMMQwxDN0gDP1qkjHFJ4h3qihdSdE5yMRU93Cpbil0dgCo6+pboaukL6QbDKWhsp5fPv5jiug
 VNlrLHRzOrgpz/fYF4rNWl
 +FNaPYLOcQIUJqdvZmrKhZGAcKSCYamEK0AK2ITxyTHHDrPV4lpWA44dvvhujh2+buywx77Z2OHupA
 +ZE2G9dW9oCYzmXwoFKZ9oSrvKPbm0KpATzG6tkjkgnlEFwlXu4YxcDFwMXBdB7jmK52bbKaYQDvH
 +ypXNm7MkCzdMmgtuJ9Bi0Hrrkm3PZZuWboVzCiYUTCjYEZBpN1ltxEacNV7jPPVioVcxi7GLsau
 +yjkcnRvC905uvcyr4ije1ucmaN7mTEzY36wjLnvPpcZVnd0Bf2Ao3sZhhIGGIzuEIZ
 +cYUqlHhCucqeoI3DpJEaAQHMQSimvodLfUuht163K/7VIUdJdKI0icG9CsPLS61UlsYyQ7MbgrQLBsakC
 +MSrSP4YwTBQQg5GCsT2MgFpVdgZty1Atz0zFHVsy4m6Nerhn1suexcSbqZYojXup7GQtZs2DZ7kHlC
 WOOXQWZBUhVYDjGDWGVDBAO4opkvorWLZEBNUKYiFJAFGChuZqaw3VP0+/
 OkJM3BV9aaEwMe9xxGqEHNTc0qPxdQp
 +mqIBAbgfgUNgVfrmWsy12SuefO4xCFXLV7GTqnMKJhRMKNgRnEJ9QqzQGHdxZaeBJoRWdDh68DY
 zP
 +Y/90JWOLovRYrY0WJGQUzCmYUj5tRzNOJMGXu508zu0qrLpPuZG9pVIEC9clJvRjdx2lvoxmjGaPZnl
 +gn7A8XwMQwxDDEM3CEO/KjuWAdCjIFkpExGjX
 +xQ2aFMVCZSnelUwuG9OWjFIPhwKfH2NNXX2UhhFUbn
 +02GudKYpBCJgXEkMSRobpNw4FShSzjZ4kZSxo5qZVKui2MIApMVKiuqwiXmmiLfBzypFLOksIKcCk9
 +cPSYaAxbnl8W+foV5A+OgGT5Y8wRkAvu5gjla0ZAbm
 +44cxEQG7vTJrgCMivERJletiODiWgO+rsLbAeVfgopkUvp
 +RbB97RWCYKi4JvFDBEmegz/9bVP7BKwJijFCN0bGkPoWUojg2KRKmoJWS/
 XeZOTJzZOZ4N9CLAx1bDI/9d5IRMKNgRsGMgnUI1pW
 +AxFNdKXtKV1pZtYe7LQs2k5ifZHFABYDWAy4r8ZUjgSdcD/
 WJPELsxBmlcxCmlXwftzNMBXWMacnZJGOMzZTMVm/
 YublzJGZlwcWPyltCv9wYPH518CBxcyYmTHfwFpnxvywl/
 oW7di8ulLmwCHHDFAMUAXQ31uPeKeCYaaLYHhfck0vf+J
 +iDMzXhua8bcoGY+drsTnT30FZKXj/nzTGYpBwwW324SzomztC
 +Db11iqjFJJ4jaBLSXj//AUPbCDMqxtAqW8akKSqFsX59+
 +fg7JpgcWSmjUgBvxx+guBwrizWRISIWcCtikKimK3E94v2FH9avIOBzTD8L
 +GOO6V9wN8f0X7eq8ZYbzmXVYzrsuCY/
 q8REmMhGztwcKwP3HEh7AUlhdckuhSKVJVihHnhnaS6WpceRvssfAnVWNkY1hRdGBk44K
 +8giTHTh6MXoxejF7XQa/51owNNj+0zA/sKs+MghkFM4pHL

+ae6dNMqCxWiRI5rBiTYcpgEGRbFlpglBLN3yzPMkwxTDFM3QI5IkM/
W0DO8iwwCmYUzChYnvV1P9FGm8lqrBJ9GhcszDJGMUbd
+SX8eIVZjsBroThH4F3mFXEEEXoszczwQeM2ZmzA+WMffd5zLjNF5eQT/
gODuGIYYhhqEbhKETGcdozcBgYKz7l5rS2FjmoihIX6tkDkoxBT5cCrw9DRWDoVwNzymSe9yaqsZAsA
eSpGWjIJTUjo9fGXj79z9Nti8jEDlSkdhohVlqK3dSZGMkOGSJwx0VFEqfXqOExh
+hiHqbJ1cQCQFWol+voUdwaqsRJWgczWpPBHyrr2oSlsszCXU2glsDqH
+cOkfbSZgPsG61dQCDgujxWCMcfllbib4/KuGZe3Nb/W7s7OpAmOy/
saITEWsnEEB8eq6X0UD49VoSN0YvZSH6sXrF58m3pxzrpGXvEjalsSuEy0BK8NkFrQ1iSuohywNxExR
+Y
+XOXJMRosXckzGZV4Rx2S0ODPHZDBjZsb8YBlz330u0xn61RX0A47JYBhiGFoGDHGNnxqn3qoBmjh
+Wj5U3SBMQn96SN08wUYE09iVarsKRYgD2Up52A/r+uHK14sZaH
+1VkvXc7umtDQVole4GTCjBTyPlcBSNmQLpqJ9ricHMKu4CyHjNkVfMHd7Ap
+TVfwTfL5PucKvkse4q4JdgX/GiExFrJOhoNj2e2Oy24HOSiWpCkUE9FtZODB/
xaVfxB73X8VUmZjdaY51R9DFEMUQ9SyIYqdc5ewrYyf9fywLMuMghkFM4p7B4OYXGdGft1i
+ZVhiWGIJYemuya9cd6UF3Cy/
MqNgRsGMguVXJ79mJnL75iy6MilxljEi3cYAxzRxsTRFf9wRM/518ARPCyYmTHfwFpnxvzQPeX/
fAX9gCN6GIYYhpYBQxzR0zZwFIHKpNXmXmSEWf4cXRDS8/ITXxBUMd9Ke0ctOeV/
HAFitsju2MVx64ghOKUVi0cu1cYdouhQVDlodbpUtoBcJMqZiU2qSERVK48IEzletX0GU4KpB1mTFHB
F11fQD9jDmmGIYYhh6lYNGqUxSayyTBeLwsOZ8B4u4d2eYnogBkB9rJ1OVuRYl8NLTcfj9QKWAiFLAF
TlXhrvkPwDjsE1/cyFrIzgrXBhyGuvrAov2sFXQpFqkoxUioRIKdJiy8dj/
SVMREWgAOZ7UnxFB0rIHUeFykWfcOChDmsNJMpPFLShXULV5Dx2P2CcY1xjXHtOrg2X/
HcZEPFBPnZIZgZBTMKZhQsADvn4SxWyYwgy0IsYxNjE2PTbQxwzPFwLMQyo2BGwYyCGcXlrLhUWC
+/
Qr6AUfBMQwxDDEMfYcoODRmYB7KApmQ0QFJfqZoWkjUv/8nzRPVKoyd0xnIITC2EhmupCIVnOQjK
+wfvLzQyxhyR
+YUbBjIlZxSNmFD/8QtsILK8yDDEMMQzdLXmVI3paQM3yKjMKZhTMKNj8eoH59SeM8pEXJ4hmOZbh
++5zeQ71i7Slz5+uoDpwyA8jFCMUI9RNhVz8/O7g4M0Vslgd/
hmLGlsYi24Qi36U78XG9sVYxKojgyGDIYPhowBDVhAZhxiHGIduGYfm7zS9zkKtMIEExiqRyEhR/
stQZqK3fU82oW4B0r9tS
+oRTcwqkQ5Q0BBdKwZ9q6rY6klHRozgRKQqklnZ6oJyjpSqKDFtAcze9lxejkmy5YKZJDNJZpl3CGD/
bqqx44Zz8lj9B6Zn9pv9B65ASDc5nGl6uqnBIZnM1fGYXJhcmFyYXL4PuXjhGP+4Y/
Nc3F4cbR/0yEn5Anq50qzdvPTSpX
+zZLHRHJnMXH3sMjPxt/7nwx8lksdbJUORguip0Mw0EsQqS0s81jYfR0+X7Gvwx5ld5JZMEQtQL8/
O9scxj+dyoO3EY1LF6WxH4BU7w6NbG4+e/Yts1fVB7zy9Q1LbliW+X6nMx6P1wOT5lUp
+4laz5K0tKWovdIxuc606oRqpBKTYxKXzvbW5u6zva1Ob2N3t7fX7cxou2tO210DRXgtl3GsyslMyrG0ar
mXoFswu+eYETblGooDxp3ktrtRMKRL/gFIFO1es965K6OITvO3ub/1/
Q5nBBOOrAnpQDu2wHFTYAFESgkUFcMwYV03RB8UE8PwcsAJjdQb8jcwALETQP24ZG46aUIYC40Kp
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQCrMi8MAwYAAKcbAAAVAAAAAd29yZC90aGVtZS90aGVtZTEueG1s7FIL
+Od6ee3VnNjJP6htojEhKiA5U4sYBAZVaiUv5NIEiKFK/Av
+ZXa937HHrNkFUUB/sefz+78fOrC9fuRsZdEyEpDxpebWLVQ
+RxOcBTcKWd7Pfu7DhlalwEmDGE9LyJkR6V7bff+8y3lIRiQkC+kRu4ZYXKZVuVSrSh2UsL/
KUJLA35CLGCqYirAQCNwDfmFXq1ep6JcY08VCCY2C7hxPFudAssbc9Zd5l8JUoqRd8Jo40a2JTGHAW
uKg8xLBVstLyq+XiV7cuVgoipJbQlup755HQ5QTCqGzoRDgrCWq
+xeWm34G8ATC3iut1up1sr+BkA9n0wNdOljG30NmrtKc8SKBSu8u5Um9WGjS/
xX1vAb7bb7eamhTegbNhYwG9U1xs7dQtvQNmwuah/
e6fTWbfbwBpQN1xfwwUub6w0bb0ARo8loAa3jWUSmgAw5u
+aEbwB8Y5oAM1SIIF4ZfaKWJluM73DRA4SJLIY0QWqSkiH2AdjB8UBQrCXgLYJLO9mSLxeWtDAkfUF

+TDHUxAzy4ukPL54+Rqf3npze+/n0/v3Tez85qK7hJCxTPf/u878efoL
 +fPzt8wdfuvGyjP/tx09//eULN1CVgc++evT7k0fPv7sj+8fOOA7Ag/
 K8D6NiUQ3yAk65DEY5hBABuL1KPoRpmWKnSSUOMGaxoHuqshC35hglkfHwrWJ7cFbAnqAC3h1fMd
 +CgSY0UdwL0otoD7nLM2F06b9rSsshfGSegWLSZl3CHGxy7Znbn4dscpJPM0LW1oRCw1DxiEHlcklQrp
 vUF1zyoUK3KWpj6nRJnw6sbJoRXaMxxGXiUhDibflm/xZqc
 +Ziv0uObSRUBWYuloRZbryKxwrHTo1xzMrI61hFLiWPJsK3HC4VRDokjKNUQKR00XwkJpa6exiakTPs
 +2wS20ih6MiFvI45LyN3+agT4Th16kyTqlz9Ql4gRTE64MqpBLcrRM8hDjhZGu5blFjhfnVt36ShpdlSQtO
 dnfWtbNk78PRy1cx8o16Gm2/PHS4C+vZ35108Tg4IFIQD+q45v2vO//
 nmvKyez78lz7qwOYNPT9qGTbz82D2kjB2pCSPXpWngEuWlerBoJoaqOOanEQxzeRYuFNiMkeDqY6qj
 +ABorK15vRaCWis9nmQLa
 +Vr5sFGzMLzZ12KmhNM1hV2NqlswmrZcAVpdWMAovSCpOd0sxP7k0oHIT124Taej0TDZmCGQm03zl
 +Pq0jY12zNIWyVIZXGNJeKm0TtLIKYMZIHShTtXjiyxZ+gEtGrWmx7ycdryhnDegmGcAj
 +pexVmYdLyfJWb8spinjfYnZa16KDLRGpkGoXyyijMls5EUtm+tebDe2H8zHA0Y1W02Jto/
 YvamF+yqElwyHx1ZKV2TTf42NFxFEUnKABG4tDDHrrVAV7AirhWWFyTU8EVKjZgZld
 +XkVzL/1yasDszTCeU/SJTq1MIObcaGDMZXUK2Zzur+hKabkz8mUchr/
 z0zRmQsn3LVAD304BwiMdl62PP1+mEMXSiPq9wSchIws0AtBWWiVENMvsbWu5HjWtzlepqDgyKIOaY
 +raefLK0ed3jwUxQRr+qsFLTLz0KNs+mwms
 +arOOtSCu3lz5UZvCPQXpL2jcvPiMGBH6gdrnhxB9xKYnSgSJeCE7eCBditloADpni5k0zSqT8E8do2Yh
 +zOKDOyB7Fy5IY6aksY/chVtpZ/ovBPDJJBrS7b8BAAD//
 wMAUESDBAoAAAAAAAAAAIqBnW4ni
 +jYAAPo2AAAWAAAAAd29yZC9tZWRpYS9pbWFnZTEuanBIZ//
 Y/9sAQwABAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQEBAQ
 EAB8AAAICAwADAQEAAAAAAAAAAAAAAAAAJCAoFBgcBAwQCC//
 EADwQAAEFAAEDAwMBBQUGBwEAAQBAgMFBgcACBEJEhMUFSEiChYjMVEkMkFhcRdCkbHBwi
 EADkRAAICAQMDAwEGAwUJAAAAAIDAQQFBhESAAcTFCEiFQgxMkFRYRYjcUJygZHwFyQIM0OT
 +f/0dHR0dHR0dHR0dHR0dHR0dHR0dHR0dHR0dHR1mM9G
 +W9po41VJLWuZGqliqj3GwIxURUVFVHKn4VFRf6dYfrCOPBIM32JDRvuUvXZsZGp/
 j89yFH4/wDn3db+KV58pjUff5r9NX/csLD/AN9aWRZCcfdPvCalhs/0Wozn+vsPV6bl
 +y7YuOystgeYV5SIPL4u4t195eEVvGe1xiHciDtrha2Kg1xFXcPNnuRzpJAKkWxhArUdZHgzVExMcTLjh
 +qAoNCJtdFsxYhY89+6lJcwH3Qy2Dz
 +gUGyraqgcbbaiNcZW5qwQwkhMLt6oyhOlrcwVsuPYNbocZkj5KzM42NgNIIfMDyHk9bJLpybY2Ew/
 XYRjpZwLotWeYzjynfruM3MZQLtrA6lrruWgWOrNF6K1TML5yyBK7ncDkcgIQAuSm0Boni3fxmMikUuy
 hbWGs9KjJwsAmfR4HPY2gZyQEYAKqa2jyCYE1lyYrY
 +kH2P8AITz4ePNlxNOXCKuHEPHpD9sPB+rneOM4ik5RS2+jaRPFPAKhHxQkSxTRD/
 KsMiN4trf2e8yUV5elvuYolHMDLAVDR4HlqufGi+UkjLxdvnppoURWp72w+fCoq
 +fcidL0JFpKextra3kkobkeMu1Hk4+4h4yr322d5KvYoYwfvYTFA6K25OLmOSECHQ7B1ZlaulaccOpJHibr
 kKw0WLxsmdo69uNy76LikYOMHmN+skHfMGhNZQihQVqQ5LiJJEXn9/
 MHFmtQ1F2e7bZS5eMq1M8ZGqtKXLj1hLG+jr4HVuJx/
 CqpNkrdmMSdKswFVg9S1wRE0jtDmASy1g+6/cbGVq4w5y8g3S
 +qaqFHliHqXah0nlsnMsNihQqMqFlwxheJYSfXI956I/
 O2VbL9t3+efJF7vEG6w3luBnd7UXyjnsP9SE139V+qViL/
 vonnxFvTemD3bUPvWtymS2UbFX9eU5Dykr3eP5+wO/Oz1g534XxH9lkiqnhGefwrFeFu/
 rv9bYtfY90uixGFfZ2mZxf72afPES6m+tLeGarOujdmw7PD1DAwSQq
 +OwPpaclQ11cEksrnWck3JfVA5fmiCKuaXhjkGsMHstNHTcn5jjY3cmZNkrKgLP2TsnmaosDISK1+pv7W
 QSz6td9lckxi7ugdcYNyyEXu05r7HZHHV2cqlqxp5vRNI7pSRgLIxn4NJmC3MAinaObpfu7jQWdXXGjcyg
 RuvDeYWZXCxLrSshcOEDNTBwEraAkaoKNhmsjqe0TuexiuXQcD8pDRM8+8sPH210C1E8+XKfRQWga
 fSdWf59cGtqW4oSiBu6qypzUb7IEtAC64IG+5zVco5kMEyljmuqqzx7mqnnyip1dh7c

+7jD89c54XhHW9svFUJewujhpt7xDq9lQUwNADUkGJpxomaEklyC0sAzg62AT3ReGJDDJYSA2pl9Ujve
 +msTjPEWUpZa4ptXLY3U2Tm4SfpDVuUzD0ImHgwHTxJc54nK61Rn62C1Zh9LVwu4fIZWlk9O6gyt8m/
 TreLqtTaxWS03jYpi36otimLy18t1EBLiCFkRC6Ojo6Runjo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6OpKdu/
 apyp3OybCHjH90nEYoSpLs4NPrKzMSFfeZjIqoKxbH
 +EVMqgkundJIMMO1sbZSEInhjk6PofTm7zs62eSTg3QXsECr/
 HxlvINu2Rqlq+6OHK39qYqL4Xw1wrX/wAk9vIUTpmTovWNjE18/X0nqZ
 +Ctw6auaTgco3EWlruZXseHJLqITb4Hpal0A4pW1bAOIICiFp2s9H18s/A2NV6br5ysSRsYV
 +dxassibCF2UQ3GstDcX5q7IOVzTHkUwGBuJjMwk6OuoajhHmTEJluz4n5JybYnObl/
 SYXUUsbfb+XL81hVQQq1E/PuSRW+Pyiqn565irVTz58J48oqK5qORU/
 mit8+5F/yVOIsxJZktgkDAnYwOJExn9CEoghn9piOmMSEwEwITA43ExmCAo/
 USjeCj94mevz12Pt4rPvPO/DIYjfc3J2HG9v9fI0Ve1U/8A5F/0646rXInIWqif1VFRP+PUqexyq
 +994PbVVe33/Xc0cfw+3x58/wDmEN38v/r56mtMRBal08M+8TnMTE/0m/XieorUE7YHNz
 +mlyU7/wBKbp/Lpt/
 rWWdjZeoZybTgoozajOcd0g9oZH95mgnHzMZLh8RkYmMbaaBGkpJPdWb5QqJUSVhFlrVMljHxhe7u2
 +9lxsasc+x0WIHGpuP9U2LH54lwWy44rGGxm1gp0lensjY1fYi2Q5l/M/3vDz/GWg7m
 +U7TX5PAWVtFqbVkn3cZeolsh6wCVgzVtrJHA6S4laVGyHI1kWky2dQwd6k2FgWKyuk5SRwNwZNT
 GWezGnbTyOymSp77IBdfYNsJKwOHU6iKlefV5OioHzWI62S3zGdHvBR/
 sgY7kiivLGls7IbNZ9gK6VxLrBQTuZwaph0yZkuDhhL3+Ti2ZWUgmPYKQlRcdKFvHGI17i7c
 +mXECKwSam8QARgWTlwJb/
 ABWMQFhjhWkTcULGILcYBVWcnCMlkt7kavfTQW9nLIRPVUs5klkTQ5mCeWePMZ6eyJJtJ6epeyMyz
 d7VJzTMjT6PG0x8gS5e4iQCqIQopsrff4ix7cG7G0arFjHhdYg0SsVzLq1oFRC1uF96xJBMJKSPYyYUOY
 +3tg/stCNXzjyMeJxLk2ueeH7iIYA3QTMr782N6SVmgrJ2KHPIImk5qms/
 upclnbBbmukAvLGth1+dy+gm0qRjMOnOQaTN1OTthyo/
 Gdc1SNpVy2AhROdc+xOioJyUIL3Pk308OeQ9pq14usaXVYinIL
 +27ifT1tbtS6SF040AYrL18GPyl1IOMv3mxq9PdJQPIWITREwxSax6VieyTuFGkpftOI5FpRpkOuIl
 +Ky3WZZNOtfOAaWdo6L7laaea4hPMrSLSRBaalR9qPVAjfwVsbarlRoJFz3QlSw3gQkShQwMsj/
 ICCOMh5CFaAVVNZnALpSci9VY9eQLwJdXa1sxMQxwg0zKVj7C1nniRLjBGyWWFmATJWuESpgPpz1
 +7JiwrnipKo7N8n296XyCDeiDpchwjm1ZzBhTY2vr4dypKlcu6aRV8/2iT8+fPIVJIVf9P
 +fVksOx5+H5v1J11mr+gtKjt25vtmzacG8iskpa7ji6CpgwZ72JpMOdA
 +aQanrQHMPwkZJEJC2ZJnurlC6kfU8oaiTz7vBsrfP8ApLK7/u6t/
 Slz1XbDKviCElmu8QC4KOO4Y7T
 +a5TEQR7DDMjMByM54zEzMT00Vxmag1tf0UxlkVXSOUmpApOILIZrE7+
 +wxBENAZOBEYk4KdpmSMuRdHR0dR/
 Uv0dHR0dHR0dHR0dHR1YW9CuwnxmZ7+uUamurrG8wfbgRb56G1pw74N
 +gCNdYU8MIWdFMOa2c4SCF4rmeSmSOga5qylqaxnPXX5S9zG8pdpnazu5WljSSaSg13GFw97UaydH
 AAyT3+Y/
 P6W7Z6PX2eq7OPU60+gFYZRQcT52kuhpLJtKwyosJDVtQHXMitjqkMBScf7i9zWhLIhKuRI/
 KLHz3FVemd0NRY8cxae3lv7EjNpQ6uobYhhSTIBXjHyxni2ULYBIFLEV4xY9iMbBYft/
 AdvhVW5+fyun5xrcZqDLadZTwdA/WY/
 K28QO1mbWQIYtU7ddsNGHywh2mOJhMFMlt0ivRpu59TXqLFYjl1rGSdlxmaGMuVDJKI05X/
 xITSJxNLaecAPyDyp2Pg8Hjr1j+2jU009htu1nlzjpkU8wpD
 +Keay9SMr4RBTJ5laXSUMT2xJGS1Gtc+VvlzI5HtRyedvtO
 +L0mOSZnVnI1lyTmS54A5pluYe2TCcoBRMshgj4fltqKM20T+zlQ/
 M6UWOaJ6PRzWqxPcoWr4t4lh2f7oatOZOlag
 +DCB5AzEA2Vkfdb4mmnA3whwKxnSWMMInnq82IDrnDzkDmzTtRJFa1q9OQjludpqblLaYNltKFAVbpf
 +GL2WBQtfCQTHI1jo55Xw/qWNXOm195u5jFwt
 +ucpqKusQCQ1KNXWIMeQwclkdXUczVmR2IWKEZkSExOImNuoGn2z7S5Azh9J4bFO4A0naTi1pFw

+USJyuwzxsAgKRMJiLOb+EvRm5njazOc29nMRZS/wBnHtn8p9u1qrnKqtb8UJFTURS/
 hEVvxE1Xe1rfai+OpcLeIT294zl7jTnPgi3ze6t+NdfTbSlp
 +Pe6LjrbZ63Kpi2lwBm19wLJo1EnViNcg1jEU1ERzJHO/
 nVwqeEdxb8at5OEzJdvIkE1xBNhXXAKS1seaR7JbOzrCRpZW1YkkJTjGCOkKIGCII9wKOglfj6fhvllpmV
 +tZSF0pw486FWpl8FeLM+IkUkaeZ5YL/
 eiLBG00X3zNkerGbdTupeY5Vu7ortXnnVbSWeZWj6enrKbaSBq/IXbu/
 pFibEEInxaMMmdikZ6D7d4ZibVXE9wO4WLVAtO2Ur1y3U6ISYyttZqtdo1eAFxKQJRQJDBcZiPbq6jzN29
 +OxtSLnpSGPee6j1dPKpo09hLPIx9uo054dejAwJInSyIJCTk6m2/EubMsL/
 kfM46jQ6cy0NPh3eet57MuCCrGhgr5asix1GjMQmStDtry4nLpqkecmacoMuXJolfjTmnu44rZl6ug5d7k8EI
 +qtTR7+sltEv2gjlwOfCKZCO96jsWKZEF/AjmaPeck89d0/p7dkc
 +712j5d5g5W7peTMltjUXFaWltKzdYXE4mg+WZQ4phVMJgCYyaWFs7SH/
 UksRyys0VUe2GsHZCnY7XRpvLRg9TZOrktM6y1ANWtbw
 +n8nmkefD6qTqx1usyzj1iysGWqkXOTFsMjecrVDXemhqXI9xT1BjzzOn6VmjqPSmEO3aq5XN47FulGU
 +S2G7rT46DjLKV2fqrzC0sGNu5QJj6nZiUdVfl2mYBrvdm62eOkZuXFoWkqKyy
 +QuwjQY9louGvRqzmQbQbG
 +a26bruaNSlbd6F799VaawuxIACbGmGfDXTwUAYstwjnere9oXfhwzLdX3LXYI3T7CWdlhhF0LeC9Dyla
 l6VJuKK3ROTSUZ2mL3WXsanlWMtXiJeQNdQ1B9wE3k69qMmXUctliWRVrMxxR4xRaQgVpvH77WSV
 +pia8NVCHLeJIYThF7QgogpKEu3J5gyCHywPq2jAiFqvYsOqyRyM1BleBQl2k4ZTxqsQeSB+j
 +71dbSVYD6alypkSXlYAum1tw0m2jJNq/
 uTYx31ZdRYnVw5r9eo9iBCvtu3ssLKawCnNpY7yYIS0voUmnbbcj7IRbFrSx42NmHzdK/
 X7EYdUrcnHQSEOr3cjuuQanblQxZrEXWt2NEE
 +6ExeVy3JV5c2H0NcM6ixE9U6c2wSirKwaHdhX40MtJT2J4ldGVlBjScTocF7UIlOLqLHS12ewxD7IQLX2
 DjEwUbNBrDrshfH5U2pEXAYbkSqu7PniWvOqZzhu1PI/
 QWcNKFc0tXTiDUM2KzmYoaa90dyYLMk8com+CdCPCl220Vk6dtbcm2NQLTM5Ym
 +o5C1Ennz5spE8+fPn8Nd/3dWm+2G/
 nl4Y7trQXK2eXoW9uGkmEM1sjhNxqjLrSZupj0djmEs7MjNVJghREVeZVH3W4t/
 fETYX09cOGLFVQ38vzbPRy+fPus5v8A8Rf
 +nV5YCBT2qxSwiRE9bagSPLxwUjjMTg1BEiqSAYCLkilbwaxmFsBZiSwRoAv45vERQUjpPENKRlyiSVZ
 VfaqywsvoH1LM+gBKN+IFR7Y1JJ+Ihl+CBJHsjWaX2RI97Wq73ORF
 +B0bmQ5rk9rmqrXNcQnc1UXwqK1yo5FRU/KKiKn
 +KdPp9ByjqbTkufstMRomZjJcETbGzFzNr9nsDJc3btLHjYUoxTHu+CY1kUE0LoZZZml9q
 +G+GOTd0fps8oNBE37eWchJdhoadLdzj22ZPe17wpooZoi1t46x8sgHMuqPgnje/5GtVXrGq
 +VaqWB0IWLxTs33DPTWaydWzb9DkdIZW9iEqVklIJMjmMFbyt9pNXUh7RLTqIRLfeBWIHyIA5fVuqcflr
 Sc3SxmPUKTueACjULfLC/KYokpWFPj2u8efavj+vhfH/Hrx1bdn7d/
 SS5eH91Hyf2fySFOVkuRjN1wXatlfM
 +BI5ls7ZV4Q07p2ujY18EbF8I9jVHVsi4K09FTth5BFQvja7FLile9g5HE/
 c1gtOLI5iK97la/dVlgfI9jUTyO4v52tVvvc1XI7rdHt7QuTtg+5/
 avNTO3BZ6muaVcUzO3Ao19h9JKFkf2hhxjHvscxG/
 WsHclidoyvb7uNi9onmaMHjtVgMx98DGgs1qx5/nt/Igvb8MTvEVP
 +jqx/ufQE04LJCM3ruX6eFnlYJoOHgdkEjURfHvucNqxmuYvj/1Yqx/
 IPLkiXx4WHm09G7nvOzvbT8icWWjWK7wLoU3eBs3Ki+Ea6C/x89dE9V/
 HtkmtRf5v8A8V9v9jPcpoyWM0yepAifY9HZXB62Ao2iYkS0jk81ExMT7bTvv7TET1nPd/
 t0mYHJajHTpbRMjq/F5vRhDv8AkUarxuG2mJ9p/
 Lf8+pTemXVtj9Lz1lipBkJZqbbjDEyROIOHbOPcmLXFxvmrEdZRxNGOkkl
 +ga8x0THNGjklc1j1y7WSu1BN47VUWjIkAFub8jjoM29PWRNfF7oaiO7pib9q0sAoclmNR2ti0MdWEkEr
 +6/iZIFnNFztteVcDf47B0GhoNYuszdQWDHaExtrrKKEkJobzYzAJSw7N4yS/
 CMjNpNXpLWmq+7TBnz2Wu4J3dD9CHWsYVecWbBKytmqaiKms7qqPFHfW1Rt9Wju

+9EATxBtkSA2uHAmrq2UTV1PpTUWEtLPLYnPYCwrE4avK8tUyGGGDTp/
D8xhV5CVtsKuTaQxLglQtUa7fElhEeuCzOC1FVceB1NRYJfKmswTwedx1tRAzM3ySyRqutAfOuwXKKV
FQqUumr7XX3ghGoBudAiEEgXY87CwmVd4Pm7kVhAE0UT7CrsBJnESmQyv
+IGSHtuR7n81ZbZ1xo8sXSMgDubgBwN9Hp87T6Aakrlay9mx20r7GLQmTNrja3RFnWkd3f5y7tKmE0c6
+FaptPGmLXB5GtgS9JXrjukmEEQQfhkS3lyYZTaw9MYTk87molad
+FvacYG20Sugp4waixpSi729szluQh3KWMVLPJENeZOP5p4xx3MkGZB8nrm0IWCmzppOF5FEgzNIKd
ho5X9Z2myHC9fj6ixhvsCVbH5WKssWSWYbQ5jTYwaSf6lo1vKQywkSX7uNDHxiXaDew6U2tfJYig/
NjRatFpkApuULaiOstbbNaFn9TTj/O+E3SPt80Bm7W1StqqCphr6ywqdMjCfI7OkSoHXXFo
+vpIMH48fAkRTVZXIQteUWMnjvMZWOButpWbokPIFbTMO2ZARWQHICRQuvov3exYU58j3MMa17K4
+aQLd3oLFwCmRg5NzVgBF7ysCOYLMYzILW3XHvOecxO511Dx0dxfyTtDI7Suz7rErR6W6kpNF7yHyu
+gg8DvuSOarSgEJhClvBKLM2svX1kBboyORZj46FRY55YpWwvej5IPLHR9Q3ycvIFt7yyuinaseLGlxUL
+0emz6elJ4Rqv7dL28cxPKfnT8i6ghsip/WVkbV93+Pj89OGkKn0+/
IHMqSWK0trczCWSfzFulrIGCN5Cljhe64yRaPEZAXBZjISIR
+WpyvH0q8tMZt6r0nBgNg7cpfWzmPtPgX2EKY0pKtJ8mq+cQJyHEtpe3w1+0vdtmjvaihHw/
c3x5pb+xHrq4HGIB6JSbOwnbCOKMyju86TO+WaVsbE+mT
+rvaxHORk8frNYC1RK3TclbquopwiYzaruC4W3NsO8t7ZGxiyk2/H3l+TlryF
+OEkgiy8xtV0yNJZHGxf5vPb/yCDxXzHgt/ZRfKFmrpDJ1RjpfhbKKSH9T8bEV7/pIJ
+ZUY10qlxXRMfK1jVtJcX9wXGPtVxm1GnrBWmxxKkrrCJoDHvann3nQvdBC1qr+ps7o5I/
P8VjF8tPd7OPYrtX3zwmQ1Jq3+DtVY3JCmhiMa8CGziSqIZ9RYrOW7jLElbN1eArNSK4R8oOW/
y6l
+0J3p7mdlspgm6b0iWsNN36BNvZK6BAVbJBaYHoVsxFNMJgawKfzexpGT548BVPN9YXdR2C8xX8GH
wB3uD6eWA7UVgHGnH3ljGw18NTDSrosjfcO7sySapra6sCRwiCwCjh16oNCL4Z6iuyD00+WKhTiB2nXv
s1nBO6aX+1uaW1OOH4dWJU2+x4uslnwrK1rW1e/c9qtVUasdWLaxxyqiqnxkzwK1fKO9q
+elzc886duPEo5pOLDBqLxjZforDNk2mDOfojVVsoGwUtq0+R/nw5rWxv8fhZFjb5d04a/+w3ozS
+Mv5oe8um0UqiSfLdRYPwy8RHcQW6naeLjnjAR4xKIKlguMe8JXb77ZeptYZGniT7N6jO5acKtsNkJetcy
+87lvx3mN/eOntd2fZj2xdpPan3M7zgO655KvN3gqrL7ETnO3xWwOkgdu8/
Y15NLrsvSZYtsME6kiPoCc8LWxwOjslJH2kh85dBLVyfLpLyTz591kV+f6+JXN/
wCnUxdF6ivdveU+mw5nOHIWg4x0MiRT4TZ6Cw1VPMBaQwgKGdLgkwrxxyloioHxm/
KPPHGrZn+zy6ERZMphRBc3t+YmaWeT2p7W++V6vd7W+V8NRXKiJ5VUTx5VV/PXE
+RdhqenMVpvEWW24xuoNS5J1iak1K7FZKpp2pVmsBWbJyEliLTIEvHC1MSlrDeVh2bjK2TbnMjm8jXTV
bO2Y8JCZg5bGGFxsyy++avhR01hE1sfvlr4WrKbG1w0bXPlair/
zL9RQl58WJeNKY8WnJlAsDrnlfhi
+hgdLTFCITWM0gdXCSeC9R6IYo2gpXzGLMxkjA5EYP6RkaV/ZJ6oGic
+GBE4oo6H6gmukth4/
r4bNXLPVguabZQlie6UAVzSCY0dFF4e5q9QOzpmnz9jXDSuxlHcVWehT6mTect8R3f08JozpB53aaE6l
+LeFDPqoO5yNsyEiEer2OIZ9xRMjtPyXcmUkdyYiWS27dLxbwoJ8AqpSTHyS
+Khmtxalsn2kZk3jl5sba7uq2uJucXoripFai1TszyrxyhdGHLYEX06xyVugqC9An1RSMa4E4ps8cY85Mj3
+Rsn9Aek0Esdu8/jy/MpTbYKf6ivYZSsgBFSNDoin/
qZnD5SLevqDbbH6CxGGBDgpX0Om4T5SZF9VWWpUQpcTK6n0zvkn8SSjGklfXQwywzSvMUT244LY
+IGCsoLWKdlqyGIN1uUmtTmsmqZ/tNdHTjJHGhiOIYwjplEfhIAj5cz3VjnE0o3F0zJOI7oyftBskR
+R77AW+0x6wggkAr7mTGRKMVYJ5RyCxM8nk3lxz/
tskRiCZM7LOdoPtvGndNyJjq2hjxncvsqaWpYWXNFQc+Dgul
+spzylgR89yLkaxJCa8x6QERz3ZjCTFYyt9pD4So5K1nqY+oZj31Skc/
aDRUhmipayRNLjuPOWapKwiYErpPH2y/
tlJnJcr2KKxwZRk8kjgi4Jla6OEFboM1cU1EAToMdqG0ILYjPGmvOFNUsszaUVRIwqTdZXG6B30byHCU
l5CqHuRxAXfM0UibWRxkircSml5kMBPGZhcjxil62a9xtZxD6t9GC8hkgDK3YaEG1m0jJ1A3IY8hr8J8eUL
+CpnVqGNiFjPnnjNJ+ggkkaZF72ySw9P7nOfKzI3sQB5ix+EpuGbPR8yb3jG2C435D0Gmz

+jz2NzdMfKRFZTG/
 TKIbZW6JMMFHFfGsQyilrl10sDUfg0dTWn1TArPV4wGzubhZx85ylt8cNSxuhta4upmm5HyrqmMiH3Qle
 e9IPZHxhpNDpbSI5c7wOTs3daBlvnr/WS5m833G
 +AMPPr7qtWbM2duFRSEMPjIPkq3kDCJOixsnjS8e02uNahm7eHDV+qhwbnI64bbxB5/
 Jrx9tdbSmbaCrOMVdOk1UEmNhcBjJCBbHPz6V87gcBkITduafwVy
 +nL6XZTyd3B4aczWts1lg6oOrXBrMs1zEGtDyrtQUwUbEfl6Q7k46uHE0aGG5+SYuKqhdnjohH2dj9009
 +pa2ZWSID5FqSSqpEI4z/a2JdG5/ZZe7oWUovivuv7HOUhFdPNABZckci8PaUjy97mN
 +38l8ZBUbJZVVURjtS5EXx7pVRfcqhJbwMbbbf+d4j/AOb/AOM7dXiAwJGUFv5Jgtpn7v2+/
 wB53nb9hgR/sxPVYRqqxVVv6VX8Krfwqov5VFVPyqKv5VF/Cr/h1+/
 nez9f6VViK9FWNiuT2eXJ4crfKKip5b+fw7wqeFTz07/c/s6Xq444Mw
 +r7T7nk8lZR3RHcLcncG8vhlwfFP8AXTxDYnk43TxuinYOgQsmX
 +YuEiR0rxZRmxEwC5K9PDv14dJOG5V7Le6nAJXxyzGG6bgLIGvqYhYGo8g1l2uYkpZwol3JJMYOfKPC
 ++/ESiN94ifu+/36zmBn3mBn95iPz/f9+uXwB7vG5bYAVOvRg
 +gBYmjroD9AHMVXU1afNPDJBMN9CY1otjPAMURPEilwsGvlfLIaNG1D1G3fZu0XsKzXlGrXdmnE8zo0
 +6+5tr6yd+nx+FehKOXz/
 eRfP8vCdLb11kOVBqqd5WcqZ8xTbBpNSITdUekJMnWSvhiMkIBHr7OX43uKcwtUIYhE8sEkhs5jpWR
 +rYn2rCdreaT9H2PtM7dK5WeU/Qr8sHZOb4T+qmK5f6+fPjx4Xps0nxBOsHD/0dF5CZ/
 vWcnhsdM/5XeM/IO87Rt0p6i8ku0ss9t26tpTMe3yGvjsncj8MR7QVbeN/fjEcvf7kRdZOturimm
 +oqLWyqiF8fx604oCb8fy8yiSwvVf8ANXKvWM6OIFTWpYLUsYpoTuDFGS2BP6iYTBdp7xMT01sUtwE
 JHIZUXwE7vZEQ+32LFNp7uSNzf/a5jilRyf5ORf5ln8k61CaeYiV8xEsk80jldJLNI
 +WV7ITwqvkkVz3KqfzVzl69XR172shfu8fW3bdvh+D1Vl1jj
 +Xx8pnt7fp14V6NKny9JUq1eX4vToUiC/vQoB3/AMd
 +jo6OjrU62urDPpyDuqfSi9Sq8bHE59qXiaBiTjDlxStkFNV8bhizK8cn9EquSCQ4f3vRnskWZI43wxq47ylt
 +mnoq0Qli1aR54zNB5y7PiKgq7G0HldY8T8mZWUOwjrvkOtvsh8SEQqMSEySN474zuFEfU6gGyAVGn
 +DvXTwzyyOdDMU4uBiRDxklPj
 +rd9sE1nWV0HiHQZoIdIzGgGyBcu54CtacVPMAXGmfsNzkUJ2IUaQvnGFCzqyp/
 CbE6P5+strLPQ1s5lSkaQWvhjnabLeEcgnr55oB6MN4cwHK
 +M10Yxl8wkMEyLcyRyNSEOKSKBkEc+EaNSi1ZJQ9Q0to
 +RgCtyaj92Thn6G3HsLQecejTtd1RRLme56RGm1UqVbkEbVo6KOKRKRJKuUSIJTEgsS3YcyUx8u
 +RAWW
 +4UNmHVBWNnINJJWZ42lhisbHhfTKWRN9ggAlAqd1k8FomhMY9B2zPsTbaCSAQYEqOClySXnhXHg
 +zhg8r8cbGsiDihCnmisHX44j3StmjMnQOUV3DRa3LlafICUVdXWSkrfvlhJqOMbaR0SUxERBMc1Jqscw
 +YkYKGSPhayTkhJcBO889oEog4+8NtpypOYIOJRFQRCbJbhyhXR4HulkmJKhchwReSdxKIIfaR4xBZ6n
 AGp5KSjjcJN8Q1sVlcUNYxrCNOUyT+Orl
 +47Z6TBen32UazPaW1g1tNNz1yNn9W0+pmuh7sXlJXZ+/
 iss/7aaewDmoQ5h7GpRQppRoyR1d5Vyr3zjC4Ez8kEuirQWUBP1tDVTc25kliBIIThITR2Ao/
 JGeawghlre1KHEhp/nFSCaFCEEhdN/v8ATZRuxjswAnO+4zEcB6a
 +IP8Aq0OQ5+o5P1hH1yGoBVKZ9ZGyORC1rK5Smq2ZwQqvWFlodqjled1DcXBJNPRGs9rDJnz87GDyl
 +uN6k2LWBj+fJ9eNErfePusvmtP8yJ48pKSdWOMci/n3O
 +oR7IXz7kX89O87OvVS75e4LjUvcaKp7dSRWXhmfEDNyuzo7GziCHgQyx
 +55HSQR1LvqZ3DCKypKf8sEpHmP2xMdTUX+a/6r/
 z6nv2i96Vn28DvzFkKQXI5zJS43isaQ4WQp6PIYQE+SJ0sTnq
 +VpA0v1EXuWNw5LPZ8d3djMt20sa
 +q1u9iVW9G26F6udiKqVNr5Vvhihbt5CmheSGsqIfJkFkRhkqN0GoTAvDvTi
 +4itC3H9nXej1fWu0rCIE42Jfj1Ec3K1ajZadCXu/
 kwMFWlpXDRVxaQFFwem75+a6l4P7wcEAXDA4JoZCsJzmBOSZJKr1YYQHybxyGdKSKr0UZjdRAx7l
 Alr1Ytdk3VotoH3c4Svghy1WppldaAROjnLAQM/

jblKyDHhhZ7GSwuyhDZmsdlxsKvSNiAcR6mXbBZVkk2otLUSxWL3DsAIGBg+RE/
 uFwXlaORG3/BVGlkcf3UX/DV9/6rXCFVUzh5Ghoi7FzHJFYomj0Vk5VaqN+OKRRaCCTz
 +pVexfYq+GvTwiddl6k7L/YIsVWZGh3D+kIKIiW43WNC4viQwW6qd8bFlhbTtABbHy
 +PD844z053f+21XyC8ZkO29fLbMgCK9pm5SPaCgZk7dOypQBG3KWSjbbeZ9t
 +rOd76qPahymMIHzbyRwzrBzm/
 TEUfdl245spDY3q33iHFcs8VK0qKRWokjH3Ukb3J5V6qiO6qR+ubvMFuucVs
 +L7bHXGCjoMNVZyfj8wEzGiggZwHxU599bOSGPXU8nvrhq6GZUrIRmAl1jR2sasnuU7tNj3AmKKTiYHr
 lJEmRZZva9Hxoo0L3ChwtcjXLExxMz3Nb7yUjT4liW4id0LR3TSugY9ZGwrl9YmyKntWR11crEerf0q5Go
 Cqqdclastdv9OZbVul7eWs/
 qDC5TFqw9XOZo6lMpgMxicq9y8eijBsXJYqKymHbXzF5s8ciAeTu3S1bXGdxWl8prqvhsHmcfkGZS3h8T
 +ro6OjqrOrJ6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6uL+kR2dVneL6T+x4YuOZq/
 gwLY9wNnfTbKy43N5ShJgzUdCr6Vc2JLC2BD2SSMW5n
 +odXK1kgok5CosWX1n7NRyvLDqP8AZ/3H+n9ychkI0dBfp6zkjhHUoosX07X/
 AFBIDnKKpMmYv1BU7jrOlsvzLlxjnN6rvds3qk95faPiwuOOFeRwKPBBWJts3K2eUzt7WSWVvk
 +Nx5sv3OvJJcQWkMLJpGzt8shia1qlzpjWl/aSu8GkWCLa8bcKbuBvhJ5fsdxmDZk/
 CKqSUVuMMxyoi/IBfair/AHfH46lsxjsXmrKbi8yikY4/
 D1JB0ZFFoSx2Po1CDyV8dcr8SZVLic2l3WW88JnYVCMc4IYDqGQlvrL7gtY6zjxgk2stZyK43s2kuCYh80
 +qLiZT3cb9ullsaiWE2eOz7Z+7HN7yvsF
 +SEgT6TKWWvttJGg8gzpUGJBkmllcxyPbNFCiwi5Z9P/
 vv4UjsZuTe2DujywQVJTVBx3KHaLFrKZ5gjojpA67V5IMxjamP5HObfCzKSRGswJi/
 lqMRmeH/AGmrITPgj5G7VLMGT9Pz2GH38EvtX/edCJe0ssv4T8oinovn8e9F/
 k0vtz9ezjXlilsbbjes7wcvX1BMVZaE0VaboKausph1LiEnizmxHJMbHErJ54wqgh0cL4leyN00Pu08X21zuc
 +nEM1DeJbGhVx7aObytlSBh7nLow08jlpWs2tlaUeInzKBEPalyb9P4KpF7M5dmFprNKn5DUFaZRDnNV
 Y2GAK3KFj1UFsItBI7SxqTyuNKz446mU0awL544BsjBbCzti46yeuuUhpRhXNb4YSNCIKK0ZKt8krDHD
 JHGushLq1DzzSUFK1tK32vjKEaVJXkySW74JmQ0skTgS5pr68vq18Q70MWk5b5A440gZsU8V7W9xPE
 cNLDHedm3p37g3R15dbaG8cfubgbQcZSByHDlmcPcnZecMgqUaGYMutzjilnNSF7hffIO6NyHbjVeDNw
 +lkMzEjrY76HkQJ+L1DgMzLQkVuHJA8Zkk+LIKkFuERPz34wG8RuIGHLcaRVCfGJZh3c
 +P3FYymcCebMzh8+OliHeS8E65isOHnfjlgg4Q4pRjFga8yxaXCTGj2/K
 +aHqYzsre2bs2o45XSRh9oXFMrXuQljpPvd9dWSSuabJka10zCmyuYZLIS33+2d75Pc5bSN36TnpRa00
 +a0BnDkM4G7m9IPVCJOx7UJq6nYZy+HjWFZHSQjyXEwivREkZl1z/
 ADWs9dTK57jPXY3ifln3NlluNuJOK8Lmz9EwNmglLoaWN32ki/
 bXKtf8Ae5q9w77Z1f7QpT1lmFjigkjijYe3tJ9GNdvd7SvRFoAgSCFD58riceYgER5B4+u4zJ7comlGNh2jK
 T7VcdmrXaoljyRC5QE8mTscclxt7Vzuj06OobqzevPlf6r/x68Kqr/NVX/Xo6Ojef1/1/ql/
 y6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6Ojo6OjpvXp2d0uL4wz53GupmGBU6/
 Jth3ESxjOMIOjGi+QaaZWQTTxsHZBIGsjSXMZG8dkzFkSl6Ori7Da8z/
 bvufp3O6cOqF17iw7xulmwhtHJSC7SiWLFFuUABCQsGRIYn3jeJqjvXojBa/7c5/
 BahXYZRWiMmuaroruXcoQTa7AZiMiOJSUFEhO4IO2xbFD08lyhxzqQpiBuQclVpDF8jwtfOlKMh7fCeW
 VLoLb6eEaFFRPdPGwL3tX3NavhOjo6+y+V1/
 l7mDu3H0sMw0IB4qZQJyCIkyZCYWhtKRKRiJkTE4iZgTj2mPj3iu1Gn62okV6uS1FVArAhJ1skqu7jLRH
 fExp5zM9Je7k+9ejyhbqztet7vjW3gJX/
 xnjzX6WohDYyRPd87Ky4joZpla1Y2CihysY5XOmfCkbYpF/8ALncxzXzwyF/
 MG6teQbSBoUTdBpH/AF
 +geLXQtgBCntZFUggUWNrWQMn9742tRjZEYqtU6Ovi33R7iak1fq7UVq82njK2GHi24vA1AxOJOnTtAxG
 wAARCABGAKADASIAAhEBAxEB/8QAHQAAAQUBAQEBAAAAAAAAAAAAAAAAAABWADBQYIbAIBCF/
 EAEkQAAICAQIEAwUDBwgHCQEAAAECAwQFBhEABxIhCBMxCRQIQVEVMnEjVWGBkdHSFhcYMZf
 EABwBAAAHAAQEAAAAAAAAAAAAAAAAACAwQFBgcBCP/
 EADwRAAIBAgQEAWQFDAMBAAAAAAAAECAwQRAAUSIQYTMUEHFClYUWGBFSNxodEWF1JigpGiscl

+B10juwjteQ5mSFnYqnlUWUSruO7/Cn+EtwfNTf7yZH/AMVL/wDo3HAypv3VNz9QOF4XjW/
 MXV87YIwY
 +ybYFeIPhHfQrWuMw6Y3WUK5exFWrWGI DorSlrhpdn2jUBipBjbqRh0nbi2648TKaS0Laz9Sxm89WoZ
 Ft34s2Qn91yyR1sdDdpMkW9g5Fa0iMQvmgxmFuyng22b4th6b9qxoK7MtWda2iYcFVs5i1JaSxIxHIzNO
 +8Euw2J+7A7ve0rxOI mEd7G69qSSTrBEGaPaUsT0/EZgOohSenvt2G
 +7Dd657RWvUvSxnCa9aKtJ5MrBgXMgJUHFEmxUN07uWCjq9Tt3NWRr1EvSpXKy1kkPku8YDMoPwk
 +kcc51P8A/P8Ai/
 tjul/0vuWl9TeOylpnUU9VTqDK09oPdbGNstO9wSwmXzFQIVEQ7x9XWWLpIOhQvUa9/
 pKKmOz5qZXE6yxsVks1JvPEsk0aRB5WdA+ylWJUKhdmA3Hbg49MYBHTHsfXsO/
 HwRxdYISLqHoekbjjiy04G8f8X9sAq/6X3YDmS9olWq2loocNr2ZnVJGLHpCRsZQDsHYs58o7IPi
 +JSdt
 +CtpDnLJrDlzS1OlzM0MfconIFLczLNBEFLN1hWYAgKSQCeJeKOjFhbkskbz3oynu9ZWSFZgTs
 +8hUhdhsfQ7/
 s4hMxkLMuLtxy6crWaz15IkiXNhzKvRsVCe7At1AsNtx6bepHHG5bj6tbftfjbAGoHc3+WKhZ8ZtfQeX02ir
 +HCl4UHqS/7X4Y56j0P3YC1f2h9S5qKONFitdSVpbQppZB7O5nMlcKXG0W4362l3DLsCeDmM/
 k2m8sZC+WLDa2sv3O+314jiE39E3/AcOV3Bsx/H0fGvxb/d7+v6uG0zxtblrb53wooYe0b4pGu/
 FPNp3QWF1Hg0zWrMfmbz1V9zutA0ccazmaX8rsD0Gu69J6eptgD3G9Nu
 +0WpUsnBBJitexxBphblcbis1HcBJG6yXZVIB
 +EHfc7gG9ckkc8q8StrT0GlpQbBbEohCVP9am2IDd/jG0n4ycWtVT5Kn6gOFtcKEqyXtfv/
 gwSzncH7sCSl4/4L2o6VJcVrdYb08NaObzAzK8knlgylJPYVYgwbqO42AAJPBBrUeRvIPtG/
 wBjt/aX/fxweWo/uoNv+UduPvCMrxtblrb53wdQR1N8dv8AKTI/nC//AJI/38O0dSZFr0A
 +0LxBkXf/AFI/8Q/TxHJ3cfjxlzwd6g1Pa5t6NnzOtdRZuHU2Mv3fs67K7QRrHIEV1JOxKsNvT
 +8CO3FlyHhZ8zoKuuWUJ5cXsQSW9LtYW2GyHrtiNrczFNPFavJ5htfbbcD+vbGj
 +f8AzAj5UaT1lqeWq92LT8Vu+9dHCNMI2ZioYg7E/
 XY8YP5le0M1hzDyILNaWyWS0liINQMf5kE/TIkkiO/WY+/V0g/o242T46f+zpzy/8AJ8l/8Px
 +cvhk1bX0npmm9rKVszDZxjxkz4Vcqs5F12CeWxAX06ur/l2+fEx4MOsvGvIKiFZo/
 LSPoZdQLCSMA+yxuAT0BxeeJuHqL810/EC3WpWuihDhiLRtDI5W2oLuwBud/
 ji4weNXmINPGn8uclu7hf6uv8zt/wAPiaj8ZPMDmFetDQ+U1HChy
 +ZeWpCqXJFIVoekboT0RK6xgDsAvYAcNZjnJicrpO2kWVqvkrEcclZtJ1YEklKqHKyID07Fm6X7Mdtz07
 loY39691VwbX32kJAUOBudzt349lZpl9C3FGWQeRiiRkqiymNdLFEiLAXoSfubEXA33xkOR0wl4Szavkk
 h89uJnTXj41hy809kNNaqhzl7VObezHQv2DHWkw5SqrKTEY/i+Jg432/
 XxXLOKNT2NHVq8WaqHMs+8mQGvxlJFZz+TEHX2JDICRvuRv6kgBzWSXo+ZGDiyNIrt
 +C5kYJpjZ948xkgjXtJueodtgdYntuITxPgolsi51LBTqwqKZfRGmrS1RGp6X9LKS7HfcYnPBnKY834jaiz
 Q8SNXnnzZ0fkKeXv6/
 x2osLQv1lvVsfkqk7zIzblCojDAMFYdXy334htF54Tabx0IW9DOnkrXSWLlutvYloV18wffl
 +6T3JJO/rxwcyshDNglYZ70Qme1G8Nd9EDDdbL1gsky9t+gg9PcMGG
 +xUHi05lI9GlpVWjhFg3/huLA9+ULEe8kAdcZ9IEkktZCkkrkMyg+v3kfrYINV
 +OjmBzr1JUyGhJs1p+hbx3nDFRNDZaLymkWWUuYx2PSCfpwyfGNzM5My5a1r23qG5Qjw1o
 +4zCGs/XlixzKwTcGMyK4+uw
 +vAn8ME9dRpyCaoLctylLDB1ZhsSkbe8TMS049FKqV2JAJYbniV8Xq0K
 +iL8NbHzC62GkmnL6j+2lZWsrHllcdl2A3l9SW9Bt3zaHy48MI6s0sXNbLzJzOXHr18ktrve/
 UddJ3742ms4bo08Zn4bQt5QZlyOXrktYvMBNNx6vZ29q/
 zwUeXpI11RzfwGlkwmtb4mNMDjVr1cfjl8q9oxoYJ7MrdPWDJlqOPXvIQ6HifueOzleGcT2dT39Xa8a0
 +mwB+e3AC8HSg6awgNSjDJ9gx/BZzj4cV189wyiVSN/Uahu3Sp
 +e3EJ4uVYYqRpJ6dl5LlduutkHvIqlbPTH5j9/
 hHw7dx23+fF4qijh8LjmUSlJhSQPq5cOos3KubhdW9ySdrk7EjE/
 wRwrl1f43LwtVKxozWVEWjXKPQnN0rcsG20jqb2G++DHe8VvN7V

+tsxDp7PagmiSeaeKnVrQzNWg6z0jYRkkKCq7/AL
 +HtKeNLmbyx17QvavyGfyGNx6PftYm1BFVa/
 Ckbt07tECASvrt8ulbQNbFPh8jkFw8b5LG2pY7NkatbEzTxkmTZY9hvsoA3DdyvodieOTxAUMXU0jdn
 +x64yE1KxVS9HrD7XYIK8jEmMjqCld1BbYD5fp1ziCHK4uH6nl0EQYU0hDcuHUGEROr2r/
 rD06vhfGKcNUj1PFdJRTSsYnqY0K6nsUaVVK3+zbr88ecd48dZ53QunLOndT5nHUfdZ45DNJFO9mUXI
 +kQ+XE/wAtvaAa10VqGXMakzGS1Rh8dTmkmxvXBD57bBVPWI
 +xVmDfq4C3hKzP2HpPTjyTYzT0ctW/HLJeoe
 +xQL7zK2wilJLP0gAgbjzDtt68WbxAZOhkdO5E0M7Qzitj5S7VcU1AVgJlgibN6jYt6dht8+KjTxUf5rWrGplz
 +hS5BTfnii4eBYUhr4oTGHcDltKiLRqbmAWJG/
 qHc3vgm83Paz5XXfLyato7See07mXnhlrZMWUtRoI5QzoU8rZ1ZQVIJ278FPwve01w/
 MmKvitf0v5G51isS3pl3jxd1z6fG39Qx+jkr9GHpxkrk5zB0Pj
 +XePq6he7NbiiVUapmjSauA8nVG0ZRIO5ZW6gf0fg1zn1lojPcrrtLTsuUOat2a8ccE2V9/
 WaPqBICHf2fq227eg9dztx5W/J+hp8gHEZz+OSfkq5p7Q7sVDcvao1hgSVJ5eq43W22PXVdw/
 RV/
 ELcBQ8G1FPTCqeNa4POSq69HOu8BRoyqh9DSFACsRAnVj9Y4XDIGBBVtmBB3BB9CPqOMq
 +DuO7/ADj8qjJHtR+w8v5cixhVZ/PX4SdtywAO59PQ+u5PL7M/
 ILzj5d4CJ9X5Jsbo6SLelgskhmvRkjs6d96yeh6GJ3/
 wLv1cR3gfu0LPPLQCVchcs2YMHIUuV5bjzR1H94Uql0I6Ygyncqp7kbnudzqfhRUyVvC
 +a1LxFDovYjp9TUC/XYHsSPluMeSPFnhmn4d4oiymmr16tUawkjJ0n1pse2of9grMB+kbHGu
 +cmiaPMrF6n09IBM2NzfvNK0ln6JDG7MG6W2Ox2+e3GW9Wey3xT260WmdRyYbEva4ijrXKzXZQ/
 W7uxkDJuCX7Dp7bfpJQvNDxH6C0NzCzOLzGrsHjMjUuSLPWsTIZliWLDcbfMEH9fHbHzFwtvQUup6l
 +DIYOOs9sWqh81ZI0B36dvU7gjb39duKtk1XnPDNSufUkbQsYlBI0exVrNYF1KkGwO3YXwnLVtmdCeH
 ZZ24pUca5qAowb/AGQ/yO//
 ABegQxS1cNqavebTOtx7IXzeVSdbFOSy0UxuOWg6i6/1WwjPbYISR2PBM1I44MZorlamgyS4/
 GTaTuV6ORqTwZCzLFLN9xfNgrmH8diw7fCXBUsSuT1hvcM7VnwIPT9+rm7b26lWdp43eZhOtrJlG7TJls
 +WovNDqCExoLBwNY9juFHXfa+EjwYIFQTUsY
 +ol0NlqyXDaCQHIDG4VmIDC6gm17m2M2f6Kyxv/vtS/wDR2/8A68WLTPsxMBSwEoy
 +cs5DOVmnbf3K8ZrwUzJCE/KREsZNmAPZI7duCvi/
 E3hbOr8ziLcawfZF98Z71VtLciktLGZRWBVaKdowWCEmp6WHmdQ2459I
 +LTS2r9Qz46C1TMIRZZLYjurLJ0jsCs7zp0glqykKsRptv3X4uEs/8WOlc2pxR5nOHQMj25abMjBIJXazh
 +eygGN2DxghyCwdSjooLxbUraSFBnMa7i4kw3s69T6doirj+adujWG+0VepPEncgnsswHcgE/
 gOO2P2feey1zFx57mVbzWKx9wW2qy1JCzb7LJ0O0pKsyDbfuB67eu5m5ac
 +8TzQyufhqJ7tBgYK9p3nsL50kE0bSxztCATHG8Y61LMWKnuqHtxGYfxX6Tz
 +no9RU55p9FNMKj6l3SOjFYIG0TizCb7xVC3l9lkZU9TuHdT4x8SyakmqEuwn/
 q4r2lsxvov3sT8cRIHwRB6aimgchWVQQXIDm5RettR0kqvU2NhtgPat9ltiZLdeHTOo5MPH6tdYY6t2s12U
 KPVvveHmxllJlq03qSREJ1rL19bdkZAxG27AEdt
 +DFT8ZejZsrk69iz7IHhklivu9mCSXHpFIInaxCjmSICRkTuDszqDtv2nE5xY/
 UGTtaWyGMnxOpsjprtLCZOWISZWsuUdd1aJnUAsCjqWDod9wR34iofEzOhkg4dEwFJoEWgog9BGkLc
 +m/yibW1YXabmq5ZuYp5jPqViNSn1t3XqbDAL5c+zwq6cq6UzOj9YY
 +XH1cJWWs2TxLZBLhkrnsEM67rIZWdVI3UMB324mB7NfB6zyuVsa4y5zMWQkhmjhxFc4tYJEDKW
 +9JuCjbbbevffg5UMoNBcpcZPao47BjG46pHNUayRUxYCRo0fmgE+VD3HVsd1j3+fFX/pFe40/
 OyuPrYT3qicnjl7llvMy9UDqaWFUVtulSrsknQyl6sRsTsxzLjvMZ8qOQ1Dg0wjWPTY0/41IKrqC3sCo74d5
 Mlu7bsNyGNz8cBbPey6fJ525Zr6yrQQTzvJDFJi2keJCxKqW8wbkDYE7Dcjfh/
 SPstqtXUVY5jVK5PFSFobdSrRarNYjdGQosvW3QT1eux/
 DgqaY8WGP1hjHsY0YfISPZhoVlaeR94OQtSoskdaN1XoEpRw
 +zIQEDMTsrbXLIVzOGtpbVK9B9lagws/
 k5Gn1BzXYdJ6lIZgV6XRh3O4ZT6MOJ6bxm4mqjJ8tkqLxOpjKmNB6StivsA7r88RB4FjoKIMzQASowkD

+zKw
 +b5f4F9La7WfFQw2EFialJYNqT3ucswJdSAvaPYj1jJ32I4sOIPZc4+vk5F1Dqdsth7NeSCerUqNUmfqAKL
 +E7gbcGihqt+T3KfCLZ0/isBLJNYh+zl7zGCBjJPLiRuqO0kkzFOIAO8k
 +24A4qtzxd5DTL56LUul8bpi5hMhDS90v6hjEsqypGY52cRGKOFmkRFd5ACzbDfY8M5fEvO4MnPD3OA
 +TyherDH5g81mUR7ttH1bAdyduCj4WvAPorwxQw3oYft/
 VKr8eYuxjqhPzEEfcRD9PdZ82+XHbT8U1nU+DozafxOHY+SyFVsjFj4Mszze5IR12h
 +SVJliOpUaN2LOCAp6WAJehNc47mPpitl8VN51SyO2+3VG2wJRtu243HoSCCCCQqEMrpeH8sjn81DE
 +PXGp574v8c1mVnlczr5GiYImuxLOGAABfq0dhcKDpNyTfa01H/WD8eMv
 +EXM2ZdZcoKMksywr4PMTJAYbq206oJQ3y7fD0/QAn1BOn07OPx4y/4Q
 +WOvdO85tJvqTSNnC4vTOMv4+O6zxET+fMsiBgpJ6t+r6g7/
 AC777lwJJTrkeaiZ1U6LgMygn6qdfSCbsbsBYXO4xgWdrla2IKKSL72BIHqQ726bA9cGXmp4a6OsOZOo
 f5niw8r+VuF5d6Nu4qu80oMc9otbYO+UtOO4IYL0r19IJCdIA
 +6fnUucPij0NzL1HjV0jqPLLi8hNDLapzVBGWAEjfC8ocAB17IQPpvwW/
 CtRxHij5VWdVUrt3GwVLM1SevLCryQyRDd16IYq23yKEqd/
 X12gc3i4kGVRPX6vK+nTupHs+i+k39npq/nh9Rvl/mmFPbm7363672v8fdgaT6A
 +zsZVjx2J1BVWwpM9CprJq9Sp0t0qo7d91CsBGAF7DttxtK6Zxen9DRitXXE3WtSFsesvvXwn/
 AL559h1yMe533PpuTxHYXn9yeu6Mq5zKayzul61qEWUjzWn568nIMnWkm6h0ZXTpZSrHqDp/
 iHHrGc+uTuRjyTPrfKUDj7Xu0Yu4aSucgOrp82Dq+/
 H6nc9JAHcA9uKh9Hsu6Q2t3AP7sWKfN6mddE87MOti17n3n3n4nEff5fYfT2t8pd
 +ys9qS1YDwLekvx2oWryqOtlknmUQqdgjIEHwqo6mAADGPwFChNXsJp7V8hpdMtaGxfryR1m6wSERr
 OlhJZZnjfqEkLjy1UyH1VG77XzP8qcfU5W0tVY7Kz3aeRggs11kriMtHMoZSe52OxG4+vBZYAAGljHzv
 +OE4K2eIFIZCAeoB/
 wA/1gWaD0TiNPYzI3Mdj8tgpLtgeZi7VhZINz1FpYo0lkjJBIIxp33Hw8R17lnpzT2p2t1NL5Cy1UK1ZcfPDI
 DOqeTeP0przS
 +n5bmYsWNVyWY69iCrCa9Y14fOfzS0quAU9OhW3PbtwRQC19N8Jh2VdIYgXB+fb
 +eANjuXen6dsGPSGpWiqwvJWr27sEtOJj6pHC1pkUsCf7uw2+W4PEvy30Jg9NUb89HEZfD218qFWylh
 +zDioramoYPUSM5G25J2+eKe2Hiz0kNwA5Jjo3mjb3pAC1cq6uH2IOxUdiDvxVMjyKwXL7IZLH4qfPZrF
 +EArxpT+ihB+e5/8ALj9/FL5vaN0jyMt6Wg1HqixTk1jmocDjumorA2JQSGf4h0RDZQz+imRB/
 e4KKdZWsv1E9t/6YWpc1qqVQIH02NxsNibC4JBtew6YBcHLeIkhNStY7XzwZHpgmsWrGOleKNWRiku
 Q1huP/AH45sz4YlcvILVoZiZzXheUKYAOrpBO3rwVYIIN41t+/
 +pOFKrOa2pUpUSaunYXsN7XABtfe3S9j1AwBOYOMyTtYNUliylgJJ5TQ0GriSWKZGhm3E4MbKI3JI7N
 X9HFw/onwfnqb/Lj9/
 CpEblUkQMD78MqapnplqKaRkdTcMpsQfeCNwfsxbVPhn07IBVoJT5iuNOvMaFyNsWnmK4WKT4+oS
 ++/BU5nckcRyl5c53VOVzN9sZp2hLkLQR01eUxRqWYIpYAtsOwJH48P6F8PtPXujMXm4L
 +Zx8OVrJZStkcb7rbgDDfpliZt0cfMcdWJFS8aBRft77fhg1VXVNS4NVKzkCw1EmwuTtftck/
 aSepwLuHaAAvwbAf1q/8A2HBI/ooQfnuf/Lj9/FV5mcol+WTYuVLz3DbsdBDRhOnYg/
 XguG+B1r/w26W1frfK5LJ6W0tkb1m1I0Im1Rjlmk2YgdTFCTsAB
 +ri16AXLcrNPJiNOy0sRi4vuVa0apDGPoF6NgP0Dhclh3NX1MsawyyMyr0BJIFthYE2G22EkjgViyqAT3ti
 J9irSSEebEF22I3PHzIZbUGT07FiZblcY2BEjirloSONUACKoCjYKAAAPkoFwuAScDD+A1RqjS
 +MSnQyaV60ZJVBsQCTufVeOp
 +YWsZJEdstGzx79DFFJTcbHY9HbcfThcLjmBj03MbWbqQcypBGx7D
 +HiG01Yzmj7c0+OuxVpZ16ZGU79Q33+a/XhcLgYgJr+cnWn55X9g/h4asa71dc287J15tgV/
 KRI/Y7bjunodhuPnsPoOFwuBgYdPMnWhP+2h+wfw8NW9fawvVZIJcurxTIUdSB8QI2I
 +7wuFwMDEdpfJag0XHMMmMvR1VnIMgU79RHp6rxLfzk60/PK/
 sH8PC4XAwMeJuYWsBETRYZaORHGzK6KysPoQU2PHv+cnWhPfNAk/
 UD+HhcLgYGF/OTrT88r+wfw8R+ayuoNY2KaZO/HaSvMGQE7dJJG/
 ovC4XAwMf/2VBLAwQKAAAAAACEA6mUvWTAoAAAwKAAAFgAAAHdvcmQvbWVkaWEvaW1hZ

42

Yzk6RG8dXYm02jpbWSRVWfrSPrHNc7+z27dis8anFVQNuKntvRrfZr7MtSJ8OrvPrYWzHcfGULQAUkN
 jqR+hGoXdqH2UV2cVG+Kt0LX3QmWaiBQY0SZTolEfqMmQql6+60tpLLiVOK
 +PVhHKTkdM56TQ2a6xbg/
 Hcn9CNc4O1W3xvGN2hltGNvtdu01t0+0KdOjw6RVo9OTUJD7ISLpKnQQV/
 vZhAJCsc46dRnfolWimrMpRYAPlydV
 +WFZet6fVtN3TVyweCQ5SFhizjBUFA5MkRt3H7JStbUbzTBcG/
 U6HcMOqMTF1hqzpMhZmhKS0tLjb5WVJS6yenQB5GR0Vyn1c7Oy8aZU2npvFI
 +w1X6a1VY7pt15K5TsmUutpEdL/elRyLShJ5A3z/ABQ8YcuklvXvnfO320VQrlvca
 +4Nz16M4WmaRGUgI44vkflJccPxifE7IERSeUIXM4/hKuVCVaNVb
 +7iXpZ1sTYfGlfVLmSaGqpXAifX46k02SlSv8Rm0KWY4VKU
 +42OXvsFo5IUFOtclsvlwAoK6P5mPqaOjTNki1s0BS6TLIFweRLLAZPu8UObTOzn3TVZkmt0biXrk6Dac
 +ME90nKUgrQWwQAo9Uxtz2YF3QW3KhYm/
 tdlv0eFGoCERbOlSPlinyHXRHbbcf5uUEKcOE4BWMKBOQS17djcmDV5BY46LqapTMtbPOurMSJPdpC
 +e6lpqtEVLjTuqebguGDTJ3tXcbChSobr8lt+Uo94vxUoaZcSVcuO9IWkEDLTYqQcS3OS
 +Zq6PyiCNkS1QSUJpEsA4xueVfjx/s
 +k9pzw79A7LTcOu0H2yi8UUhqHBqjMdwz7YfjqPyErKVEOP8AipWHV8w+uKwCk
 +Lohc7OC7r9KKYeJ6sz3pcSX3Ed60ZbYmoSw
 +t5KVKfCXFFsOozknBCchlGG4ofEBudekVusQuNe8KRQKi6+1CbqVXQ5UEKbdW0kPtFxhaEqw05zqa
 +urQ+5Sh9qOSWFKlc/
 MvvHUJ5iyMNjvixkjRvKkj7S/8mqFwhWpSrC3RKf8A88p/8cKK1+zurVI01q26fxKVml0yAW5Jh
 +4qYGlqmXlvtZbL3VQdW8rCQrxgodcpBeC1exV3e31sqR4PxQSp1LVKkMyY06gSmlpfw6h9LiFP55vj3k
 Jh4RM7ldqlRM1dllqLuTueU75/u3fph+B7FZugD+/Lbv5uv/r9V+pWro+7Lbv5uv8A6/
 TYr3L3QcoNQdb47q+zOgn
 +EBMirNhqShbENxtCUtyVuJc5pDyVgghPcfZ5gl37g9pTxBWrfbpdK4hd0K1TaZPfiRah7aKZE5ttwoDwG
 +CJuq9iuXQhJUd5rdAAyT7nX+n9PrQ+pfrg+7Rbn5uSP12oM/uo/Ej93Lc/8tr/7ap
 +6i8SH3cdzvy0v/tra4MFctPaqM3Cnb3nydHL+CJ4QvYtFzT2ytG8tullOM
 +52R+v1WZ7FnuWC1zubz26kE4H9jr/U/P6geO1H4kB/ly3PH/5pf/
 bQPajcSB/y5bn/AJaXo4MFctPaqFwqW95+nRy/gic31L9cH3Z7c/NyR
 +u1sw/Ys9zzm+dG8lulHkz7nZAz/T6gf+6i8R/3cdz/AMtL/wC2q/uo/
 Eh93Pc/8tL0cGKuWntVBwqW85+nRy/gjrL2c3YEVfgm4tbd3Kqm5VKuJi3mZaUU
 +LRnl6n1vR3GBla3VAJSHCroMkgDU/N9Ehuh0bAAxVmPJ/sua4n9iLx/
 b3bx9pPYtsXdunetz27V41TTLp1UnmThe7uC86g8qh0UlaEkEYPQjyE67X78H+AqN
 +NmP6rmqOsaiNVTRRiQXD3Pluy9UcqtX1bVtT00quZomTAKJBACeKCSAyQBjJyZYzbMHMK4fx3J/
 QjUbO0X4Z
 +F3eC801PdQDY7u4aKL4NS3a1UpkUFkLcLQeRGdQpbYcUvr8rqoA6kjst40G4fx5K/
 wCjULO0Uo12ULjERWqZZNeuilVC1WaerwOIGY2pYedJGe7WEqSD5sK8cat7J1eKZT9qMwo4plZQSS
 +DThloNelUWvZW1VdpxmJCG5d2z2S3F5BhTQEILi3uckqDqkpwbJAJUC6Jwb8M6YbKHrC2FcktOgP
 +UckDzE5gxlSXYzs3h8uSU7HbcTlbZoryGVksltC8Jb5kBCyCEAhJzk
 +MAdZER5jEAxvg93Gwlx1jlaT95Rc5OYFKiWgpRUD1AUOYjrrpu9tAu26bpZfxf6jkg2brRG90dykvi6m6M
 +CwparxqrTzKzhCXS2JSgE83M4oEnxEj5KjyepPBxwyPSiibYOxcdhrwch5u9asp2QApHfhSPCiEEo7wp
 +6GzV0XLU6e5Qdq6o6ceJT2oz7a6JIUqQ6kq5niUtJGSCIOcAnlyepOky3w67iutBaLDvdaCOYKTQpZSF
 +rrjOEh3whKnTK5gUnucHCQcKxnmJTpyeELhpprVSmp2FsbJYjIWIHFu6sPPvBKIEhv99JKlqThXKopG
 +D0z/cKX5Pm9U+DnuKVIHuCvgqAyU
 +0UvIH4O71m3kUD1gvviNf0irZcy8JuuHouDg24OBTYq6PY+1LkqRChuuNzrwqTbMSQUu
 +Etkplc5wrueUjmGOfynpoljclHCrVKbOS3ZOzkKfTqgY6Q/dVXRGqUfuk/
 HNL8KUoYWc9R5llwcBwtkrhx3GQCTYN8jAyc0GX0Hzegnhz3GVnFhXwcYzgy/
 P5P8HpCw1A9Yr74g9lu2fMvCbrhfRuETHpiw0uTbC2PcX8tbUa8aus5UUUpDST4V5ipSitQwEo

+uJ8U9t3gz4Sm9yTGqdo7QvWqKk8nw1m7Ko3LMPmX3Su78KI5+XkzkZyMY8YqQ0DvD7uCyfHse9Ed
 +Bns5w2cUuzObHT+ySqeX5/RZ8BrS+vRtkfnHU/12otnh93BSMmxr0A/Ekr1NU94K/wD7Sby/
 lsr1NYd4VB9ZTO+mJDyjbZ8xHZN1xLSDwMdnZ4OO/plllw+XFyVQD/5tZfgMdnN6Ls385ap
 +v1EgcPu4RGRY96kfiSV6mh8HzcL7Rr1/lkr1NG8Kg+spnfTB6Rts+Yjsm646C8IHC/
 wZbT75wK/
 tFTrVbvUFGkCE5GrEyXIQ2pspd7tDzqk5LZUCQMhJV5s6kNvPXV1GI0hJQICBVmMDyn5Lmuc3Zx7L3I
 +yJzBuH8eSv
 +jUauPHtJjsfvNN2jgbWVjcORLtgVqoqi3KxRi3FdccaKWYohxShyHJbIUOZOB59SU2PP8H3D
 +PZX/RqEPandmfuRvnxJneGyb4tO2IVJtRFLmpqcWS/
 lbSy666tSENMPc4UFJ6BPNIODnXil4TcTHHpLQzadLouFV4JW4dmJbK2FdDNVjtVpMLdadejnDhvZS
 +c03XXGluCosF1xHgf
 +MgN8wl6t8pPIBJLx7QRyIVOOitbC78lcpalyIsLu0YY5kiZb7wlh5bU4HEpPyVK5wg9AEgouvgy4gNu60i
 YNletppuLHS/CmFCG+VxQWhaYajyJD60I1QSAenMeQcpHX
 +EjdfcWy50ubvltFVLZckR23VKtySKe24W3VNhsGnhKMliuNr5AAB8WrAURqSTS2cYXYI8GqnWjYttj/
 glQvrJ7TCp3ntjFgxtnt1K9TLhr3thRXI94xU1BtxCHWQho9yp9SMlct3xSMraVvyqCkkC6ice0qfdMmA/
 sDvW9VLk7yllDwu9mMHZEgd4nkddilbQ8oM5bAUAolHKFcqcNPZPBfuFZFBt6PTd
 +dpaZ4Me4pSpFCnielPcc8GS6unl1TYW84Q0FFCVunA5IDW5cPDTuhBiJcf4gNqVLkVqPWmGYIDmK
 j4Q6IM46JW193xa25sru3lk0Sme36vCNzoUxn2vQ2htS3VBpWWVhxs8pV45UkpBx0TV0dqjbHDzcNJpV
 +6blgmrBgWY/UH5ca12ymJK+KejNtRUskDbXQNJSyhTmCg5SQtZJOkpVNzKjHSqfajB/
 d0LfpTL/0IcusduFZVchBI/bzdMKTvZVXQ63ulGnEOSHQ6tsFMYfFBSRyp
 +tHk0UM9svZTINaYmWTu3LWy2lpp1O4DccshLod8QNxQB1yMHI5SQMAJAQKuxmrCarUYJ3k2nEukI
 AMHgjKh1GQc9NaE7siahT3mUL3h2wX3zvc8yI9W5EHICuZSjEACQCKlQyBzo/
 wA9OYpNOyA9kV277bcn3UaodCX2yW3U117n213U7h6MqMY3vjEsjmlfKY
 +OfJznz4GR0GjBXbcWKu26ZTTtuaUUgPpivC/
 wBAdQI54uqScRuVSQVcoSQRYeL1HTSY209j9bgbwRpj1ubnbW1Junvdw
 +R7Ztd2vr0wuKknqlQyMgFKh5UkBUfUy28n29bX/PT/ANn1Az6WCxJ8IkKbbc3hB7qNUYLG7a
 +xbA3Ei3NG243LmT4hUpLc6/G32FqU33XOpHgoCIBBxzHxugySABp2lfsm
 +jxJCXPefri+XzG52sH/AJfTVSvYz28cSOPxd9bYFKBk4dnk/
 wD19aX1N9u19vW2nzK79RrGubSFF1X9kSFOtyMSD3Uaoe5/2UNR32VoOzNXAWCMi52sj/
 l9Fw9kz0fP96Gu/
 nO1+z6bCP7Gd3ilMJcRfe15SsZHx0/9n1gnexrt36c6EO3ztmCoZBDs4g/0GoPO/
 TQ93265J7qNUPNG9IC0ePHQ37zVYXyDGTc7WT/y+sn1UXR/
 uMVf852v2fTHo9jd7tuLA93e2QycZLk4Af0GjD6mW3kP/nva/wCen/s
 +h536aFu63PJPdRqiW3BN259G46OI
 +ibZp23qtsya61Jdj1BdZbmlaWwwt7CkBPBwpKFDIPlx084lvTSX6dSaSpwJ5fbdjCgCG
 +K5qB/ZrdhpuNwbcYds7jXJd1kVGIOBiYIUWlqlLkPLejOMJA7xpCQB3mScn5OMdcjoNxD
 +LbVH/G8cfzL1sSiojx0Wyc2tZIDKq3DTMlItcBxWDYrsbxn2OOabcJ/17L/
 AEo1HXjG3lupniJnUSm7h1GyqbTLbjT2Wo7jLaJDzj6VKUXBkgBCc4PQfY1InYpX8GXD
 +Ppf6UaaXjUsHY
 +t1vw2/6zYdKvQ0wppbdw3OaSiShKld2VpS4IZbCyoFSUkjJA1Q2moFLplEEqhqaVhA3qUgEX3YSb8x9
 +MIKZRJSSo9FAH4tX2Uk5hQ+HyRtNTpzZ2cbvlurE
 +lv7ptohIQkLKS0+JJJKvi8EghJK855Rnn4sZX4AO2p/qJvjdFdvWrr/hX/AHNUJGzb1urcu3qtHq
 +4zkIU2azFbjzY0BLS21dVKwoHqCB4qcjoepwQFUKfXHautuHvVTULnFD6nX4kEgLUPTa
 +8UBnm5G2uUJBBC0Dlx00VUnZJmwafIQjZGZcrlRUzNhObqoixIkRSSpDjbvhKy6UnCVDAOT0HTrhpn
 QP0zxFFIq6AZUIR0mqCu8t1b8saxUVKPUqPqVGU3Fhx4yQILwf51HpzJ5VN4+QOYOgnAPVAXuK7c
 +QeYaXYpe2bLLSe72DdkNsNd4sbqNNNvPAnvSD4YohKxygDlyMk58XC3ss7bnhBqNp0x
 +t3dtjTqW9FbXNix9xUPNR3ikFaEr8l8ZIVka/

p1W02wVqCoKIUtKRmE6Yr23iMKrJV8s8RCxpNURZf4stx5TqnHbuqLri/
 lKWxHUPXk8pLfXyD+la1KJxJ31bdLbhQLklxJi3kMtsMcqVrVWVrV1bPjKUSSfKSdTD963gu
 +3vbn+UBv9o0Pet4Lvt725/IAb/aNae8K1vPf7szVC3m2gzK9/
 VET4PGRuIS2Q3Fvmtxm0gJCGe6bSAPIMJQBgaz/Db3b
 +6FczqPU1Kn3reC77e9uf5QG/2jQ963gu+3vbn
 +UBv9o0t4FrOejSzNUG820OZfv6oiseNrdtQwdwbkwf9Kj1NY/
 hobr/b9cXzqPU1K33reC77e9uf5QG/2jWvUtsODVtgKYvnbhageqfd
 +2SR9798aW8C1fPRpZmqDebaHMv39URdRxsbtNjA3BuQD/
 eo9TVF8a27TnytwLjP4XUepqSZ284P/ty27/P1v9o0Y0/bbgys/
 G3tt404OhBv9GD98fvjRvAtXz0aWZqh7zbQ5l+/qiLPw0N1/t+uL51HqayDja3bSABuDcmB/
 pUerqU721fBgpsH+7cJV5ib/bl/8AsaK3duOD9pZT7tNuFY86b+blP/
 Mae8C1fPRpZmqFvNtDmX7+qEjwBcVG4u4XFTb1Frt31ir0qe1LD8aUpC0K5Y61pPRIIIUkHIOpscRZxaS
 HEf9C9MXw82Tw8U7c6NL25r9n1W6YzDqmGqfdSKjIQ2U8ri0tB5R6JOCrHQHTq70ynF0CkpUtak
 +28foVE/
 Wua6lYqqKwq6gKkVIN2xZUSDhFVzAM6mOMEt0xa0GraZQZZk018J3vfF7WOQwpdiTml3D5/4fl/
 pTrlH23dxW9YHaETpV3bdzrwhV6wafCpsgU4SG4LiZE7vHUFYwVJKmspQpCsE4Wg4J6t7CnNLul/6/
 mfpTpWXPQG7rt2dTXJM
 +l3PYXHU9CkrjSGgoEczbiCFIWPMpJBB16ikSdsTgu3sfwj3FjrTJqOnmmLIGYCkplCyg3kFwoAkXjNeLo
 +a9HkJUtxDTaFnuUyglTa196taAtKIHCXGgegpVy7CtJaTP2RvxTceqRHeZt
 +SHZMJPeGU0sl7AcWSEpWkAJAScZQQ53zv8A4Sjt4XfVKxT9wLtt6pPOOqTSHBH7wKZCAHVA5d7
 +NEuNKeLskrLyUEkjCVJSCQSBgYHKnll5gvXFVIZ8MdyOrHZ2LNUwb/
 VzPgjzMXDZNQfrk12BQqs3AXlcVGBpzqOVsrPICPGweXHTmV+E+XWoLEras4otVOOh/
 eLpx/8Ar94/xa9Q25fCJJ3Hu5+uJv8AvKgTpKGkrRSZIYYTypQF8qTkgLwokZ
 +vx1AwaXJwiSrns
 +1qW7uDeUV62GnmBMiyQh6c2txl0JdKioq5FsN8pJKsAgkhSs64qKVc8z3frHq0eVLSUpCRVoLf9p
 +XHI5Ni1oJyaNVMfZ8Bc9XVPcRWfQ1T
 +guerr070zgtqkCvxqgd1dwVuR5qZndpmANuAuJW42rJKuRfLykZxyhIPMecrfgDp59QXUaA2DMf2fWJp
 +XHKQ9xFZ9DVP6C56uh7iKz6Gqf0Fz1devDH4dDH4dQ8yjleH1iXpSz/AFcNKflx5D/
 cRWfQ1T+gueroe4is+hqn9Bc9XXrwx+HQx+HR5IHK8PrB6Us/1cNKflx5D/
 cRWfQ1T+gueroe4is+hqn9Bc9XXrwx+HQx+HR5IHK8PrB6Us/1cNKflx5D/cRWfQ1T
 +gueroe4is+hqn9Bc9XXrvKc/Z0U1WguKJcjOL+yUFZ/m0eZRyvD6welLP8AVw0p
 +XHkl9xFZ9DVT6C56uq+4is4/uNU/oLmq69YDi3WllKIOpUPKCSCNXM1B
 +Ocoech/uyNHmUcrw+sHpSz/Vw0p+XHAHsGLCqyu1C2+depNTbjR49UW
 +6YjiUMo9r5CQpSinCRzKSMnzqA8+u7fEBRG6ZbNjCqtw/wxG6HH2HNLBm6H0Ec6ULx
 +EaRXXEBXvbG2KSgtchFYjdebPmXqyodFEhBQC97xw7Zlt4u1talrNckSsFAQwVhYiou7DIzskam1+7dv
 i1SocQncJd8CuW1XILIOKR4TElpCGcDkT4ieqgc5J
 +9pXvf29/8A3iv06xadlownMMlp6i0eEITMAuwPWHhltRcjlTz3BZYJ8pEacR+AeL/
 AD6uj8RbxZ+NuCzA53gPiRppBRynl6jy82P+Gld/hNUHyda4q0A/er70ZN0v/CnshlRulp/
 u1F64bL5ilfKIEWbgHIPJkkdfGxnp5M466yMcRKzHd7y4rP73u/i+WJN5QvKfL0yU45vv5x9/
 SrT5DoH5OmmrQP5i+8YRpL/wjshGOCrc1LA5bhsdTueoMacEgfhxpYR+l6z
 +4R3tdi97yjn5WXuXmx1xIHkzrKr/APmgj5l1mo1F2kk4aIPnLxCZNwwLgOoRb8l2y/
 TrHzLvq6HwjbL9OsfMu+rq/Q1txiiz4Rtl+nWPmXfV0PhG2X6dY+Zd9XV
 +hogiz4Rtl+nWPmXfV0PhG2X6dY+Zd9XV+hogiz4Rtl+nWPmXfV0PhG2X6dY
 +Zd9XV+hogjWI7/2LNTh2sxlfYPCu5H/Hl0WSd4bKJyzcTA+8tl0/
 z8mjzQ0QQlpG8FsB5tSbiicic8yAy6ef7HIRkaTW5+5FEuqnUuLTqgiXITVGHShLTicJAXk5UkDHUefz6ctf
 Bqn16P9ofp1BKACSMvSc2TN1C7LjMMmP/
 ZUESDBBQABgAIAAAAIQC8octPxgMAAAKAAAARAAAAd29yZC9zZXR0aW5ncy54bWY0VluT2jYUfu9M

wPj57IYY7PgHs0ssNtsZkk6gb70TbZk0Kxul8mwJNP/3iPZWkOyk6HN5An5fOeu7xzx5u0zZ7090YZKMY
+KbIClhaUUXscJHE8jlo3chbVWuStiz6npZZGVtaZ5LKqaEnan2ChL4nbmCxIXWMirI840IRBDIKYHVUme
+Bk/70i9pwFvcMwvqDcg9T4xeKS9JyB0rIkxsAFcRYSpKILnH7j6CX2FcRuS/SuwHwY+9Np5tl/
c5B85cCwSyppoEdaaKQbnrRI8DJ/2AqpUcGAIVBODzKKboCWn6XkvUOuiC7hboDTcRwNHAAAdkdXaK
+t40sC7o9oR4SznNwxDwNMka/
ByhzQqLdFrhUrwvZDCasmCHpYfpF0A8TXcS2vhx6A7rZuRAguBONR1NiYriYHzh7zW9PLWOwMffRiS
D72IgKHn3IP5DB9xKAvkLkj8CAzVGR4JsDW36ScH8TdwzqlZUa6kfBAam/
LRgtKqIhgAUmLcCelEtD77P7wjCsHI/MO7glEawx7EJh09S2qAax8lolE3mTaYOvQgZx/
PkVSQdp8v59WvldZyly3bkzpG7RXbb0HDwkinP3d78U4eTo12PNxYLxAtNUW/
INuvAaRT6aU5FwAsCq4Kcluu6CGC/3wCGI8buYS4D4FPjOaZGLUnlz2yF9Lbz22roV6Wwl96/
+Hlbhug/tKxVgx40Ug2dgsowTVtLKuwj5UFu6mldrAQstxOoFvjXvs
+de055BZo4cfyEXI6eV3B+h8eW/oxvXbUISukVMPAYjucRYxud3boSGPhC8MD7D
+KbdJiiceSBvMfqHSVgXZ76GRJk3ojYJs1MnSIEs7WRZkWScbB9nYyWDDEg1r
+QmGIRydvJKMyQPB7zr8G1HTBLNDiibPQ70ko2gXeymt8/
JM7wJBFML/2sUxRw9uyciGTvzVpuho6ztma7DnLI694CRRWEMz4w9xb/
Kxb0vJQU6ro+86J6F35rEGTWwOhS8IFbqgP3usWHmnxa7ARY/
wcV+ltUcGYJbDMvyAbvnr7H5Msmm6Ti5vetny3jcT+ejtD+ZpvP
+dHqX3U7vkuVwkfzTTmH4D3fzLwAAAP//AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhAGGGgJ7JAgAA/
hUAABQAAAB3b3JkL3dlYlNldHRpbmdzLnhtbOxY0W6bMBR9n7R/
iHhvwQZjiJpWartMk6ap2roPIOAk1myMbLes/foZCAIJYYPsSaZpEeMBcc07sezj3hlxc/
eRs9kikoiJdWODcsWYkjUVC083C+n6/PAusmdJRmkRMpGRhPRFIXV2+f3eRz3Oy
+ka0NneqmWFJ1ZzHC2urdTa3bRVvCY/
UuchlaibXQvJIm0u5sXkkfzxkZ7HgWaTpijKqn2zoOL61o5F9WMR6TWNyK
+IHTIJd4m1JmGEUqdrSTNVseR+2XMgkkyImSpn9cFbx8YimexrgvSDiNJZCibU
+N5vZraikMnDglCPODgRoGAHcE/B4/
mmTChmtmJHArGRmyKxLo0FCH9XuPMvnNDESusgPAugCv7xhJZKn23LyMWJm1rKLqJHgM1nrOurs
pZtsSvhfZy+C10Frwk7hZyHUii5E
+YFLz6FjmQj0X9xWDLIrJbhwLJozi0YMWfQVrrGwYcnW0omFY2dz5EKjd3HShx82WsuREIBA5AKDAX
nmgVoHio2X5HfmNHsLEjvLzBy+VLEYajj4UYjj8SYyi8IUg1PNYCA
+DruP5IYN0tMCoXYxGfDLDODNA4HjQFCnsjjUDQF0C7GdG2OH2Q3G81g5N9Gvs0MS/
wg4H+B/sglBjDBEGVbvoJ0Yz7z3cUHtnskObHVwflWhKkjPWDY0SNVWj0/
TXj351rnVo7Q9O6LnlRQCMFQTCLkX2MwPLUzmuHR4Wx5Dy1IXuW5668D3LUzu8V8cwkkAc
+i4cK8l/VKK6EwkaaK/8/AufIBRgB2M/bNMEBENUcbtk8abO0Z5818M+xiHyhnRtOCX/
TZIPAmzKEUTh6Le56f1hYOY933HN71Xw1xrBIPmOau8DDHylhxScKfFv2nx/
Gy2WIDJNOX0mSyGvpvcgVkeXKIsZEfvlY/VdjX9tL38BAAD//
wMAUESDBBQABgAIAAAAIQDLtodLsxlAAMiqAAAPAAAAAd29yZC9zdHlsZXMuG1s7F1tc9u4Ef7emf4
+dupt8gCrIYU4RKUlacX1+8kQS1BMkFEfdupr2ZxiK4D4I9dhfYBUj+7e/
f1nHwTNMsYsnFaPzT0SigScgWUfJ4MfrycH1wNgqynCQLerOEXoxeaDb6+89//tPfdm+y/
CWmWcABkuzNOrwYrfJ88+bwMAtdE2yn9iGJrxydl1yfnP9PFwTdKn7eYgZOsNyaN5FEf5y
+Hk6OhkpGHSPihsuYxC+o6F2zVNcil/
mNKYI7IkW0WbrEDb9UHbsXSxSVlls4x3eh0rvDWJkhJmPANA6yhMWcaW+U+8M/
qOJBQXHx/Jv9ZxBXCMA5iUAOvwzc1jwllYj7n2+Z0EHGz0M1f/goXv6JJs4zwTP907VP/Uv
+Q/1yzJs2D3hmRhFF2MrkgczdNoxI9QkuVvs4jUDq7eJln9tDC7GD1Ea87zJ7oLPrM1SUaHAjomySNvfy
+7dC8FDfm/rXuONN+Uudtdc9zi7n+I6ZHg
+ly1sWPtHFfc4bLkZH4IL84JebuzRiKTeri9H5uT54T9fRh2ixollxYrKKFvS3FU2+ZHRRHf/
XtTQNfSBk24T/PT0dS5XH2eL9t5BuhKHx1oSs+aU/
CYFYnL2NqotL8f8UYGOtsyb5FSXC24LxPoS8fRTEREhkRm

+bMbd7fZdnoS40fa0LzV7rQsevdagT17rQ6Wtd6Oy1LiRhfuSFomRBvylHhJcBqF04Fm9E41icDY1j8SUO
 +O6G2x3O3XC7o7cbbnewxuOqqVZww90syQd72ZKxPGE5DXL6bTgaSTiWTEH84lIBj6ZeOukBRkU2P
 N1tldJJ3cfzXGRNAVsGy+hxm/
 LMdeiN0+SZxjyHDMhiwfE8AqY036YWjbjYdEqXNOWZPPVp2P5A4yihQbJdzz3Y5oY8esOiyckz
 +gpEL0GhNGiyzVfCSSIPRr0mYcqG3xoj3uLDbZQN15UACS63cUw9YX3yY2lSa3hulGGGpwYSZnhmlC
 rW7q5iJovHg
 +7iPHhPCJwDDhxtMw3uSEoeU7JZBaIE3Axr9hl7nUu2eAkeflxpJZKveb00kSve6yjZDldoDc2Xc5V4nty
 +3MlqB7iO0sybGzTDerDgT2l6K+j0Efmquxx
 +YxXWcLfaj0peb09DerJLmIVPfsLwh5cNTXla9jQY6ZrFMdvrhT/E
 +zxlytZMI59MWkTerzcrkkUyO6oJHbW5s15SDj6SzeCbvotJlPjh5v3BmkRx4G
 +W8OHh423wwDYilRQh0w/gJctztvaGqat9f/mNzv/
 q5wbF8kQ3efHU27eeSkAS7CryMJAoJLbwhMSnkiESeRknJd4/6cuckXThB
 +0upWoXR049ld6T9UZNLdZ4Fo99Ox5xPMx4JN6vJI1E7ceXUz14ATNKg9l2/
 pWGW0PdJxZ4qf78ss1ljVFOZ6W0P7jhU4Ea3PBpgGSTDw/Cfj10tgY3vLM1OF
 +dvYpJlkXWZVJnPF/
 dLfb893d4gqfxWMzS5Tb2p8AC0JsGC0BvKmTxdp1kPnss8Tx2WOL57q9Hk5F4HspuEu8fabTwRoYE8
 lcaA9GVzBqS/gSbJ6XrDUUpK+eIJ8H9NH4qElqtDuUrYU2/tZojZqe4AUdejY42Rbwfki
 +Tc693ZrAsvnfXmoepI4ZsxTba0ackSkUSo8Pu8Ue1jr9fA0+i4mIV2xeEFTS5/ssjxfvt
 +QUJfiwZJerwWR2+hxIQf3q7Kib8KctBVMiWSRsNfEui/YpPOTpruR7qltuviRuEDEyft/
 sLSomvCs27haiZRkzzuKQmvedltWc2Sa5KnPSXhNc96Sko/rUm2+cM7kj41GsJpm/2UOZ7F
 +E7brKgUbrxsmYGVkk0meNpmRTVXCd6GoVgtgOz08xm7fD/
 nsctjvMiOgnEnO0pvv7JDtDnYZ/ociZEdEzTI9codEvuXm8pJdK/I+a8tU3X72hJT/
 we3bvjEKclo0lgzbbOiWlyxa653gLFD9l40dojelccO0Sv2WMVRQciO0jsa2SF6hyU7BDo
 +wTEAF5+gPC4+QXmX
 +ARRXOLTgHHfDtF7AmCHQDsqhEA76oC5gR0C5ahA3MIRIQraUSEE2IEhBNpR4ZQL56hQHueoUN7
 +bD6EbQpP
 +9RU7dJtartk7ClofCwx2qaqy2geR0yWky1L4CaS3L6AWqT85ar9iRsTfeBLkPRzC3J9E4DP
 +kqCasisTeumJEjPZm2KNyXBfHHWFjdNSTCAzdrCpfSoYgMJH0iAcFuAMITHFvG2OGulQxW3RVdDE
 +NNoRUHxaYfDE2qHQDNuh3KiGboal2t1R7QhYqiGCE9UAxp1qCOVMNYRyoxoGRizVEAFLtXtwiM4L
 IGjGsWwIY6bhBmCuAHZEMQFZ0PQIVsyB2zJQPBMVuCXBWc47llkzQ7Ql/27Ah9abQjoPi0wuCjtUO
 BoXPzl/2VDxTmzj4ZaFeioXgSUJ94sxFvVxGe9xAuZhLy4mUB/z0l/0kjess14zIH+nGU/
 s9DIHR7OT2btLzfdGfW8qU48i8nPE620uRpMTuRgpfnzeig9YkW3OdAe0iP5SVfa9AC5e65Z9vxJfejKOC
 +Okp3o6HbZ0X+yjfp
 +k9nH6rNL8mpzktHFL4IV2VrpRrYm4q19zU3iBXdfk7jQ1YqkqqWirWjXholS6ROIm0/88vKY
 +HHLIZmpM8gjuWpeboUr8Ki6k63ayXH/7gpkeUK6qHRCoiayZfeQqJ2b5h6V9Htc1zeZyOD5bfGqo
 +ANX44bK7+/0r1oeK9WJav8S6DwQDeJ1be9dV88T7pwXt9TX6gKZRURnHFjDbmGvdjedAb
 +QWaX/IneuSpkS+PDSB/aiVf7yjY11/aC5L36SvxXnl9l/HFfZvEyy0MJu
 +QzCKsdpAph3MXHwr4ytL3+phQdpjlrstltli0XisS9SBqMF1ED1dWZ1ZW9W4PXy49ewVqlSVFqK5Tov
 tJtsyHvFgn1qwm75gZE3B45iGnOBYQ80L7lJeMWvekIVe1galaj/e5zMVPqc
 +f8RBpbpjZqvmXIVpPbdZP8luax4of/cZMIqnf604/qZhffilLi7Vc0jj8SdTbb2E
 +N6VIYKG8dH8IX0+y1z9VbVq3yqZziWwEO6zejfrYbjPq2it57ZIH7PyhN4uhrldoXO5iHKpsbKSQLwJcivr
 +NDbxuqx4jJydhI5LIWI3oP1/ZArj//+kBWfCgWwvpDr9UB
 +Z1X9Wsv1lwbhmZ1DBlqwm3GDVdmLPvWs6/URsJUe1Bp3UILkhK7/ju12PYN3R
 +t2prVt6lWfmMkgyrVx3uYP2pEa05AxsVMQzcXpuqtf4+UI69pQzKrTwiqM5q6XFOHjw7vpVzIDpfdu4pyC
 +M6MFdz+mOukxbQJto7+l0l0j+iPQUpxQFjep88T+/ocO4830lqSZLwNCKHdrbH/iFbU
 +KbLYrMV6TZSYsommELt4pBdRmyLVZi57m9VdfR95ofm1cfVrcqxHt92pfl6l90CdY7MIUqC
 +ltNnUvppwtuVDn6X2qg897OutarGopBiTuFmirSbgEdfXGqw4KL7NpKb5rm5yk6zY5hFWD9UXeuXVnO

+RhWH+b3GeSC1E9zaM28WsqLkYJ8jcoTzj/
 Eg9YSRyBA1WzUXnsuZYm42KVxbtTU3pN24uGmNIxShhdyljy8FMwnqg
 +ibyH5rJ83Ndz3Jjsos6PgbJ1FZcU5hNUVdy49MXk7C4p75C/
 btmslI6WfloKjJ0w3smp3K5p6kOW2NAPV/kylC/
 zOImed7GzQm20dSDj0FLTC4hRwyLb9NILXH5m0WUyz/76uANwdgyb5CLUxZTa5yEmjr5HSy9IJSj1kia
 a+hG1WJb9LNzK4bvRrgrhvRNdcxil//mSQRH6m2i4yPVuQZFs7Nh3qVLsFyVLGeZx+w/
 I5PzbWMYrixLyDaBy64wCFvzx6by5xnzXMYs1ZZHJGwtbn/9OT4+rxYWKj8dujacfPQJhabqLa4/
 IXjAq5PydjTFFHsH1HOpab7x9NB8/2etWcv/m4vBBenDrfvVQL
 +35V1XO3xVqytqMU4oBS5g6h6nW0P02ylGjpcdlqaORM9LZYhQ1F6/5ZvSawLR70sormnvyTcv/
 lob1i8Kz/+2qOLPQuf1dVay1k6urgVhsEOjdZYil/d6ZjYFBXE/dC4N2xLA/A3bO8pdp/
 KqtniyoYZdJDibQboV1G1VdM2RW3WhDxtUraMaAwrTXvNzoGtdYQvpmy9FyvKVfiWjn1m36K8eRveN
 VVET
 +qlumIRUI8cGnW9MadrUdAVIrn9nuknfmPvpe9I6zaNkTcCzfDmPdFNDYbO4JaDzB2BTQ0C4G/
 MY9AVU37sRsSwktxeekebckq1pDO5YufuOhXHmLhxQdjrtwiF1FCR
 +E9IYERqjlyKUFFO5bHOjeN6P7rhgK9ZHwkvePpnJKFPHbWNAPhbSuMQvD/85nWflP3n
 +qN2fliWq9kiPEf3UTF8yY95KtSmMPY0pUTDZE+M9IFPPWy2vxXwmhnbsi10L1nFvu
 +ANLv0uuOxRTGuEAfvwe1lrW0OT/GllaGj4YyoNwENSHO8YBx8FPTThYwgx+qM3DFQR/
 +MZ0pkl7v+ywexEj8xDagO2WDCsAeKr1G/QUXu3vMV+r9SflQTuHkVD2NIR5jb
 +9U6+yk+HxUZ66JnVYYAUvNGpzCgZ5ROMkOi2PFXOQPGQQN9VfTJE/
 e1VxwMpqajLHufjgHK1v7OVFzvv7QmKqrVvj2CAk983R5ldYUXUeHYc8r2Z
 +EaCtXoDNNFdqeaFpqpcOiyPFg3BmuCuf/vKUpFdabeDPmporxjt48Lwu8+N01dtFt1IGE
 +5pXxtK
 +UZbl1W71HJry/2TM12rs51wXLxm13bCWfFAou2E8bioB1rPml21zq23eVw8lmo7Y3pyBkvS9TPOi3f12s
 Pjijt6eHp119PZsUjy3aDvjfHpciFlgdV1vByheeQ2KrHKgVBgdaD47k
 +UvSfTMRyZxxT77xlrTDS9TWw49bzX8IYmHR5qGtiVjIkapG+i9lLi/
 X8xpTPA13W1r/+y1RLok+Y6tPyHWU9pUdW/ab6jKdzDWBZvYaXo4uNk0rsytv/UgL
 +O73a7VNRjQc95Q6Bamvpe00tnz7+GdTdp6qKKQSHZ7Jfhx8WWs70eF39IP/9XAAAAAP//
 AwBQSwMEFAAGAAgAAAAhABXEkfLoCQAaf5AAABIAAAB3b3JkL251bWJlcmluZy54bWZsXd2O47YV
 QdzAMGNherK1/WYPMBRy8DrbdpkF3il7LNj0jjP4gyZ5Mroo8Sm/
 yCHmfvkBeoST1Y1uWOCJN2UrAXWC95p/O+XhlfueQtL759kffG+xBnLhhcD
 +Ux9JwAIJ1uHGDP/
 vhw6XH6fDQZl6wcbxwgDcD99AMvz205//9M3rXbDzVyCGBQewjSC5e43W98PnNI3uJpNk/
 Qx8Jxn77joOk3CbjtehPwm3W3cNjQ9hvjKokizh/0VxuAZJAAtuxnWDvJMO8Of
 +8tTACAczchrHvpPBr/DTxnfhlF32ErUdO6q5cz03fYnuSUTQT3g93cXCXN/GxFahVucsEyj
 +KGNgb52ZVFuF654MgxU+cxMCDMoRB8uxGBzVYW4OZz0Uje5ISe98ryr1GsnZZHyxi5xV
 +HBpsl/4mq+R7meTkFmWpRY+gJsoabUQ4fWYhie
 +4weHBTNAcgsVrdA0o1Qaip8s657s43EWH1tzLWvscvJRtoaFN0VbeyceqJZcJ8/
 XZieAl9Nd3n5+CMHZWHpQldtkAoj5AZj38BKccZ5WksbNOv9/5g5Nvnzf3Qzh1wcJ3MYDzVYwSs9lptk1
 +B84KKoFaCxn3A6nvHgykLe25oijmcoBx/56XuF7AH3uNbBloyONVDqVmp1l+8Ik9WZpolQ/
 FwjrHG578KJ6FZSkLZ6XgxLn0y8TVzvNAWtZ/BD+WWb/9/GuZ/td1keqBbV48+iHG8kAg8s
 +iDHwEROMuCMG3mlqEik8OBd0A6Y/ayXLhl2cneMJzvmOUpfPW4/xjGQZpglBP1i60vK9v/
 ir0cNUZBPQkwQ1gwXuWdSBwmaTJT4VkpTC43QnWrQqdfDI0IQfgZE0jIYezWaCzw13sgnjwPXg9wq
 +aeimlCmolhcsJXJP2gAuov/38CwdYFbnEqQ5WnM0C679hacRbkiNQT9MuhVTtLaTTKRFSIN1PSLW
 +QgohlkGKs/sJqd5XSDWVuBLh7H5CavQVUI0iLIE4u5+Qmr2F1CQuTzi7n5BO
 +wqpoRGXJ5zdF0gnJ34FqkF0OuQhg9MhK4ulbKuLTCJ6p8OYqbOZrc7KriIloK3TsQFr13fypit9PsprkLv
 Ye+E/vvrF/lht3WkE+0ir6mb14J59/
 CSGnQdjw65HSlcG6wj64PEsTwB/8MfSc4MtuanHVynowFWmX/2qhhLCs2ZChh9ftZibUTVZMSCJhn16

CHOAY31QYJC3oMv4uPfO0sY+8EbvJclSz0wrhMw3/yZiJnDTGuFH+tfH8BcVBjgJOPI6JxVbF
 +OkNIV3wPwgDkMol4nXnuU1I75STAc4tsgGaCKypkA1a4GLDabMDj0SHzaoM2s0Sy5iqXCSnTcDzSrqf
 +s22tLyVNRNJCep9oPkmma80wtep46VyXbtNSDbZS9w8RTzxbEA1G9NX/9vZAYHtyrPdfqnlqxeQZVe1
 Gmvg9lautEgeXjLqwEmps4RqmhpMmqJMKWTqEPtL873uiZiCyRY+dN/
 KKq0vwSlfgyEHla2VqVy90DgkrZ3vyRStKSUSXOzEPRFYyeyvbFr2J09lxDVcbik084lpGx8A0VKsyNbQ
 CEVByN5Q/oHPhIJltqJ0SV5qZiy3InsAYr5wtT0W2r1hVBhoC9QX2mGEtLf2AwhdpYZa2V/
 O8//21jJTzckFnsOsdeyOH7eVefbPg6uzT3CVh8k
 +PYRwcscsJW3cj3fAx3JfM8dlaN2FnmVbsdKbuRckAE6j
 +N24AS3jCdwcrVo4gNkaM5iwr0YccyE/0oj7izs3JMRd0VW34bD92/
 EMXN0fiPuLCDeixHHzLSvNOLOYu49GXFXpNMXkmc0JOnJs2bJhmlhIVgi
 +DNb1yzbrN3jv9b4Fxf8TvOFiOB3Mp2ICL6I4LeFVETwuUMqlvjclRURfO6Qigg
 +d0hFBj8DpBM6JwSZMb0TMpeXuq4tM4nonRDdVqeGIIGEOvjNA1/
 c4KXI/kfkO85LFIdbF3h5jx/byW1+/0BWpqdHw9/tZUqP+oYHjBVJlupWL/
 ANLzAppnlqcMvjwxwMh/5wsKppDOje8LKRJlduQbQS
 +IZXiLRpZWY2PNjLwRxYLGaxDLyBxvcx1MpgayXwDS/
 xmFJlwPE5cov4CfVaqevzqWZO88vkDEduLdteLqzDr9eUAPNZBltZQ5cRu6bFcMDEBTncAe42qta0lHaq
 +q2oxXdRleaiEgH6rYjJd1GPppoTAfq1nlaWnUvjEowkiB0WYyeBBITS5ZnzAEDdaEzy2Vxb
 +m4e8Supdi1bAel2LW8hMeJXcsaSMWupdi1vJT0il3LRkjFrqXYtRS7lrfyD/
 q8aykjam9EEPXTdOSmUOXDw8PM0VTtLJvShsQXojwQoQX0gJW4YUIL6SEVHghwgsRXojwQoQXlry
 +DTbX0BxX+zVWqHp7EP1uQd/
 WxgYiXRhFfAHF9xV7vyvGCjbFP7xX4o71BgOnVTHVmcqtXMJ0gRtZVvlyJRj3xMqbbKClexnSZnuJITff
 +sMj0omeH0OmzJEnO69ezw87OEv+FtpMQ2T/upFYnsvjdk6GWI+koM7drMtTisr03gAeB
 +DDS6KVIOjnN65rMh5FOL3H1JQYtj8dysYcPI4NaYLBt2je6J8P2ToUb3pNhOxze6T0Z8uzb8g0P5wtfgB
 +qeRHpeZUH09EigWG5ZyxhaoUZEJlkKsRzAVkoXJBFshmZhMMBbMQ5vqEaylGFi19Qjmgv3vpnoEe8
 wMAUESDBBQABgAIAAAAIQC5XD5GcAEAAPMCAAARAAgBZG9jUHJvcHMvY29yZS54bWwgogQBK
 A9L30c7iASXMRM1PElilkbjW21PrGxt0x4M/r3dxoYLPPH21/
 vu2+3a7G5fFtEOnFdGz0kyYiQCLYxUej0nr6tFPCORR64IL4yGOTmAJ3f59VUmbCqMg2dnLDhU4KNgC
 CoQOxS/
 jSo4hdWtqudjwNdAxY1NaAnLJkdNaGNveSI5KKXql3bqiEUhBoYASNHqajBJ6YhFc6S82NJU/
 ZKnwYOEi2hV7eu9VD1ZVNaomDRrmT+j78uml
 +dVY6XpXAKieSZGiWgLyjJ7CEPnt5w8lbl/7JMTCAUfj8iV3CDqSEN0bcA3Wleqlb
 +BQGSd9EAyygEnwwimL4Spb/eAg0AX3uAx3+6VA3h/OvnRO1E0Odp
 +HXnSEH2aHvfdTgcyCitK24V2lbfJw+NqQflxS25iNovZZJWwdDJNGfuobxz0n4TlcYD/
 G2+Hxk7Q7mj4TPNfAAAA/8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEAb4NG0YICAABMCwAAEgAAAHdvcmQvZ
 +bMBSG7yftPyDuGwwhn2pSpVkj7aYXa6pdO8QEa9hGtka7+DTb4KSUOmRooAo7Ny/
 Gj9xzn/uGNpc6aSEUFH7I+C7kO4ZFYUr4aua/z2V3fdZTGfllTwcnl3RLIPoy/
 frnfDGPBtXLgfa6GLBq5idbZ0PNUIBCGVUtKhMNgLCTDGh7lymNY/
 sqzu0iWdGu6oCnVWY9AqOuWMvLaFRHHNCLfRJQzwrV535MkBUXBVUIztVPbXKO2EXKZSRERpWD
 +l/HDihCjkRRKxLoFiykzMILwuo/
 MHUsPAP1mAsFegEXD7ysuJF6kAB8ycUDMHZf0nc2QYwYDL1u2EKmJZ5gLRXwYWuN05KlOnD4qsu
 +mOo0EITnt00hkdpqnEf9oDnzTswAqIOaUEeU8k43zw2ReRySAs4vaQCKEXwB3YT0R86U/J/
 IEOQdPs9mByBQivX7YrhAZXCJiHn2rcz2RqcgJbJgcoZGDwgMDJWCrtiBhNLIutwxPSNLM
 +wmHwWi59Q4UVnU2cqpxl0qBSca/
 EfFcoE0qpVGAF6hPIIjSHs2cQQakOVaI4en2aJKU7pQtlzJGamJAwDKJJ/
 QQIFxyRCCEym+8iBhP8xiUFDEnOcQGGu7aAnbMwtr/GUQfl3H7KLO43sQwUeW8G
 +xBANHnCNr7BmWQ7GHNCNx295RtQQKayxxsUmYx8aWeOW0+GtoSOBUP0NwI7LtH3Yp7xjVHLe5
 jtZnVpbaBWbljRr/BgAA/8DAFBLAWQUAAAYACAAAACEASY89N

+8BAADuAwAAEAAIAWRvY1Byb3BzL2FwcC54bWwgogQBKAAAQAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
 YPxi+N7LTLOsCRcWWYuhhW4PGTc+aTCfCZEmQ2CDZ14+yG8/ZdppOj48U
 +URS/PbYmuwAlWpnl3k5KfIMrHK1trtl/IR9vrrJs4jS1tI4C8v8BDG/FW/
 f8HVwHgJqiBmlsHGZ7xH9grGo9tDKOCG3JU/jQiuRzLBjrm0gjunXlqwyKZFMWdwRLA11Fd
 +SJj3GRcH/N+ktVNJX9xWJ0/5BK+g9UYiiG/pppnUDlvOBpZXDqWpdAvimujB4Gu5gyjec9YD/
 uxCHcV0Wpac9Ziv9jJlhdRCUU7L+ZyzEcM/em+0kkjtFV
 +1Ci66BrOHTnOWMnA2DuH0jg2ol6DxJArOxib/oi1pKAuq3UOSF
 +QuSL8nTTdJ5GDYjZIGVtQE0UgTgbPfBL8HmQa8ljpJPODiAApdyKL
 +SSOe5tl3GSG1bpkfZNDsYt6H9UaHjY8YRKURDGeD3cFx2BjrmSi7AAKXgZ3RaSB8qY4qGIgPDb0N/
 yG2HlvtNPRSR3LGys41/si6cq2X9iQe3VFj9mmyndAUX7nU9h/
 xyVfuLq3KazcvydESPGvcB7xUaVKz69mH8TqMfHxDLNQ032E
 +A8Hv6TXBpAp01+6gPsf87UgLTu2/ryjftQo63UadOVqK4V+JXwAAAP//
 AwBQSwECLQAUAAYACAAAACEALervL3lBAADZBQAAEwAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAW0NvbnF
 +jYAAPo2AAAWAAAAAAAAAAAAAAAAAAOFCAB3b3JkL21lZGhlL2ltYWdlMS5qcGVnUESBAi0ACgAA
 kAAAEgAAAAAAAAAAAAAAAAACW2gAAAd29yZC9udW1iZXJpbmcueG1sUESBAi0AFAAGAAgAAAAhAL
 +DRtGCAgAATAsAABIAAAAAAAAAAAAAAAAAAAVecAAHdvcmQvZm9udFRhYmxlLnhtbFBLAQItABQAE
 inhoud>

```
<a:extraElementen>
  <a:extraElement naam="DistributieSoort">INK</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="DocumentSoort">OLO</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="ContentBeschikbaar">N</a:extraElement>
  <a:extraElement naam="DocumentTypeCode">OLO</a:extraElement>
</a:extraElementen>
<isRelevantVoor a:entiteittype="EDCZAK" a:verwerkingssoort="T"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="EDCZAK-
kennisgeving">
  <gerelateerde a:entiteittype="ZAK"
    a:sleutelVerzendend="3247164" a:verwerkingssoort="I" xsi:type="ZAK-
kerngegevensKennisgeving">
    <identificatie>201711010002</identificatie>
    <omschrijving>Reg: Koppelingen - ZS-DMS StUF TestPlatform (STP) _DsC</
omschrijving>
    <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" a:verwerkingssoort="T">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZKT"
        a:sleutelVerzendend="2613871"
        a:verwerkingssoort="I" xsi:type="ZKT-kerngegevens">
        <omschrijving>het generieke extern zaaktype voor de#xd;
omgevingsvergunning</omschrijving>
        <code>EXZKT0100</code>
        <ingangsdatumObject a:noValue="geenWaarde" xsi:nil="true"/>
      </gerelateerde>
    </isVan>
  </gerelateerde>
</isRelevantVoor>
</object>
</edcLk01>
```

voegZaakdocumentToe (C): Bv03Bericht

```
<StUF:Bv03Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/StUF0301 stuf0301.xsd">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv03</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:referentienummer>2809497340</StUF:referentienummer>
    <StUF:tijdstipBericht>20171101115444</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:crossRefnummer>20171101115530184</StUF:crossRefnummer>
  </StUF:stuurgegevens>
</StUF:Bv03Bericht>
```

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02

```
<geefZaakdocumentbewerken_Di02
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/service/
schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115547950</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115547950</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">geefZaakdocumentbewerken</
functie>
  </stuurgegevens>
  <edcLv01 a:entiteittype="EDC" a:functie="selectie" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <parameters/>
    <gelijk a:entiteittype="EDC">
```



```

    <identificatie>04840387412459</identificatie>
  </gelijk>
</edcLv01>
</geefZaakdocumentbewerken_Di02>

```

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02

```

<ZKN:geefZaakdocumentbewerken_Du02
  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">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Du02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20171101115444</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>geefZaakdocumentbewerken</StUF:functie>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <ZKN:checkedOutId>doc1_9580842936</ZKN:checkedOutId>
    <ZKN:checkedOutBy/>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:edcLa01 StUF:entiteittype="EDC" StUF:functie="antwoord">
    <ZKN:parameters>
      <StUF:indicatorAfnemerIndicatie>>false</StUF:indicatorAfnemerIndicatie>
    </ZKN:parameters>
    <ZKN:antwoord>
      <ZKN:object StUF:entiteittype="EDC">
        <ZKN:identificatie>04840387412459</ZKN:identificatie>
        <ZKN:dct.omschrijving>Aanvraag Levensonderhoud</ZKN:dct.omschrijving>
        <ZKN:dct.categorie>dct.categorie</ZKN:dct.categorie>
        <ZKN:creatiedatum>20130411</ZKN:creatiedatum>
        <ZKN:ontvangstdatum>20130517</ZKN:ontvangstdatum>
        <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
        <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
        <ZKN:formaat>text</ZKN:formaat>
      </ZKN:object>
    </ZKN:antwoord>
  </ZKN:edcLa01>

```

```

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Di02
<geefZaakdocumentbewerken_Di02
  xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/service/
schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115612762</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115612762</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">geefZaakdocumentbewerken</
functie>
  </stuurgegevens>
  <edcLv01 a:entiteittype="EDC" a:functie="selectie" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <parameters/>
    <gelijk a:entiteittype="EDC">
      <identificatie>04844249924140</identificatie>
    </gelijk>
  </edcLv01>

```

</geefZaakdocumentbewerken_Di02>

geefZaakdocumentbewerken (C): geefZaakdocumentbewerken_Du02

```
<ZKN:geefZaakdocumentbewerken_Du02
  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">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Du02</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20171101115444</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:functie>geefZaakdocumentbewerken</StUF:functie>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <ZKN:checkedOutId>doc2_8988404761</ZKN:checkedOutId>
    <ZKN:checkedOutBy/>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:edcLa01 StUF:entiteittype="EDC" StUF:functie="antwoord">
    <ZKN:parameters>
      <StUF:indicatorAfnemerIndicatie>>false</StUF:indicatorAfnemerIndicatie>
    </ZKN:parameters>
    <ZKN:antwoord>
      <ZKN:object StUF:entiteittype="EDC">
        <ZKN:identificatie>04844249924140</ZKN:identificatie>
        <ZKN:dct.omschrijving>Aanvraag Levensonderhoud</ZKN:dct.omschrijving>
        <ZKN:dct.categorie>dct.categorie</ZKN:dct.categorie>
        <ZKN:creatiedatum>20170629</ZKN:creatiedatum>
        <ZKN:ontvangstdatum>20170630</ZKN:ontvangstdatum>
        <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
        <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
        <ZKN:formaat>text</ZKN:formaat>
        <ZKN:taal>NL</ZKN:taal>
        <ZKN:versie>1.0</ZKN:versie>
        <ZKN:status>in bewerking</ZKN:status>
      </ZKN:object>
    </ZKN:antwoord>
  </ZKN:edcLa01>
</ZKN:geefZaakdocumentbewerken_Du02>
```



```

<ZKN:verzenddatum>20170630</ZKN:verzenddatum>
<ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
<ZKN:auteur>Jan Heller</ZKN:auteur>
<ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
<ZKN:inhoud StUF:bestandsnaam="anderezaak.txt">cGxIYXN1cmUu</ZKN:inhoud>
<ZKN:isRelevantVoor StUF:entiteittype="EDCZAK">
  <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="ZAK">
    <ZKN:identificatie>9256843772</ZKN:identificatie>
  </ZKN:gerelateerde>
</ZKN:isRelevantVoor>
</ZKN:object>
</ZKN:antwoord>
</ZKN:edcLa01>
</ZKN:geefZaakdocumentbewerken_Du02>

```

updateZaakdocument (C): updateZaakdocument_Di02

```

<updateZaakdocument_Di02 xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310"
xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Di02</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115657622</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115657622</
tijdstipBericht>
    <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">updateZaakdocument</functie>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <checkedOutId>doc1_9580842936</checkedOutId>
  </parameters>
  <edcLk02 a:entiteittype="EDC" a:functie="update" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/
StUF0301">
    <parameters>
      <a:mutatiesoort>W</a:mutatiesoort>
    </parameters>
    <object a:entiteittype="EDC" a:sleutelVerzendend="3248529" a:verwerkingssoort="W">
      <identificatie>04840387412459</identificatie>
      <dct.omschrijving>OLO Overig</dct.omschrijving>
      <creatiedatum>20171101</creatiedatum>
      <titel>DOC5555</titel>
    </object>
  </edcLk02>
</updateZaakdocument_Di02>

```

```

<beschrijving>asdfsafsd fsdfsdf</beschrijving>
<formaat>.txt</formaat>
<taal>NL</taal>
<vertrouwelijkAanduiding>INTERN</vertrouwelijkAanduiding>
<auteur>onbekend</auteur>
<inhoud a:bestandsnaam="DOC5555.txt"
  b:contentType="text/plain" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">eGN2eGN2eGNjeGZ2dnhjcGxIYXN1cmUu</inhoud>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="Bron">Extern</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DistributieSoort">INK</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DocumentSoort">OLO</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="OnsKenmerk">04840387412459</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="ContentBeschikbaar">J</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DocumentTypeCode">OLO</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
  <isRelevantVoor a:entiteittype="EDCZAK"
    a:verwerkingssoort="I"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="EDCZAK-
kennisgeving">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK"
      a:sleutelVerzendend="3247164" a:verwerkingssoort="T" xsi:type="ZAK-
kerngegevensKennisgeving">
      <identificatie>201711010002</identificatie>
      <omschrijving>Reg: Koppelingen - ZS-DMS StUF TestPlatform (STP) _DsC</
omschrijving>
      <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" a:verwerkingssoort="T">
        <gerelateerde a:entiteittype="ZKT"
          a:sleutelVerzendend="2613871"
          a:verwerkingssoort="I" xsi:type="ZKT-kerngegevens">
            <omschrijving>het generieke extern zaaktype voor de&#xd;
omgevingsvergunning</omschrijving>
            <code>EXZKT0100</code>
            <ingangsdatumObject a:noValue="geenWaarde" xsi:nil="true"/>
          </gerelateerde>
        </isVan>
      </gerelateerde>
    </isRelevantVoor>
  </object>
  <object a:entiteittype="EDC" a:sleutelVerzendend="3248529" a:verwerkingssoort="W">
    <identificatie>04840387412459</identificatie>
    <dct.omschrijving>OLO Overig</dct.omschrijving>
    <creatiedatum>20171101</creatiedatum>
    <titel>DOC5555</titel>
    <beschrijving>asdfsafsd fsdfsdf</beschrijving>
    <formaat>.txt</formaat>
    <taal>NL</taal>

```

```

<vertrouwelijkAanduiding>INTERN</vertrouwelijkAanduiding>
<auteur>onbekend</auteur>
<inhoud a:bestandsnaam="DOC5555.txt"
  b:contentType="text/plain" xmlns:b="http://www.w3.org/2005/05/
xmlmime">eGN2eGN2eGNjeGZ2dnhjcGxIYXN1cmUu</inhoud>
  <a:extraElementen>
    <a:extraElement naam="Bron">Extern</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DistributieSoort">INK</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DocumentSoort">OLO</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="OnsKenmerk">04840387412459</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="ContentBeschikbaar">J</a:extraElement>
    <a:extraElement naam="DocumentTypeCode">OLO</a:extraElement>
  </a:extraElementen>
  <isRelevantVoor a:entiteittype="EDCZAK"
    a:verwerkingssoort="I"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:type="EDCZAK-
kennisgeving">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK"
      a:sleutelVerzendend="3247164" a:verwerkingssoort="T" xsi:type="ZAK-
kerngegevensKennisgeving">
      <identificatie>201711010002</identificatie>
      <omschrijving>Reg: Koppelingen - ZS-DMS StUF TestPlatform (STP) _DsC</
omschrijving>
      <isVan a:entiteittype="ZAKZKT" a:verwerkingssoort="T">
        <gerelateerde a:entiteittype="ZKT"
          a:sleutelVerzendend="2613871"
          a:verwerkingssoort="I" xsi:type="ZKT-kerngegevens">
            <omschrijving>het generieke extern zaaktype voor de&#xd;
omgevingsvergunning</omschrijving>
            <code>EXZKT0100</code>
            <ingangsdatumObject a:noValue="geenWaarde" xsi:nil="true"/>
          </gerelateerde>
        </isVan>
      </gerelateerde>
    </isRelevantVoor>
  </object>
</edcLk02>
</updateZaakdocument_Di02>

```

updateZaakdocument (C): Bv02Bericht

```

<StUF:Bv02Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv02</StUF:berichtcode>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>STP</StUF:melding>
</StUF:Bv02Bericht>

```

geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLv01

```

<zakLv01 xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/
service/schemas/1.0">
  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Lv01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115715200</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115715200</
tijdstipBericht>
    <entiteittype xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">ZAK</entiteittype>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <sortering xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">0</sortering>
    <indicatorVervolgvrage xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">false</
indicatorVervolgvrage>
  </parameters>
  <gelijk a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie>201711010002</identificatie>
  </gelijk>
  <scope>
    <object a:entiteittype="ZAK" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <heeftRelevant a:entiteittype="ZAKEDC">
        <gerelateerde a:entiteittype="EDC">
          <identificatie
            xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
          <dct.omschrijving/>
          <creatiedatum
            xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
          <ontvangstdatum
            xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
          <titel/>
          <beschrijving/>
          <formaat/>
          <versie/>
          <verzenddatum
            xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
          <vertrouwelijkAanduiding
            xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
        </gerelateerde>
      </heeftRelevant>
    </object>
  </scope>
</zakLv01>

```

```

    <auteur/>
    <link/>
  </gerelateerde>
</heeftRelevant>
</object>
</scope>
</zakLv01>

```

geefLijstZaakdocumenten (C): ZakLa01

```

<ZKN:zakLa01 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">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>La01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:ontvanger>
    <StUF:tijdstipBericht>20171101115444</StUF:tijdstipBericht>
    <StUF:entiteittype>ZAK</StUF:entiteittype>
  </ZKN:stuurgegevens>
  <ZKN:parameters>
    <StUF:indicatorVervolgVraag>false</StUF:indicatorVervolgVraag>
  </ZKN:parameters>
  <ZKN:melding>melding</ZKN:melding>
  <ZKN:antwoord>
    <ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK">
      <ZKN:identificatie>201711010002</ZKN:identificatie>
      <ZKN:heeftRelevant StUF:entiteittype="ZAKEDC">
        <ZKN:gerelateerde StUF:entiteittype="EDC">
          <ZKN:identificatie>5700100000000414</ZKN:identificatie>
          <ZKN:creatiedatum>20130411</ZKN:creatiedatum>
          <ZKN:ontvangstdatum>20130517</ZKN:ontvangstdatum>
          <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
          <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
          <ZKN:formaat>text</ZKN:formaat>
          <ZKN:taal>NL</ZKN:taal>
          <ZKN:versie>1.0</ZKN:versie>
        </ZKN:gerelateerde>
      </ZKN:heeftRelevant>
    </ZKN:object>
  </ZKN:antwoord>
</ZKN:zakLa01>

```

```

    <ZKN:status>in bewerking</ZKN:status>
    <ZKN:verzenddatum>20130518</ZKN:verzenddatum>
    <ZKN:vertrouwelijkAanduiding>ZEER GEHEIM</ZKN:vertrouwelijkAanduiding>
    <ZKN:auteur>Peter Bouwman</ZKN:auteur>
    <ZKN:link>http://link.to</ZKN:link>
  </ZKN:gerelateerde>
  <ZKN:titel>Aangepaste versie document</ZKN:titel>
  <ZKN:beschrijving>beschrijving</ZKN:beschrijving>
  <ZKN:registratiedatum>20130901</ZKN:registratiedatum>
</ZKN:heeftRelevant>
</ZKN:object>
</ZKN:antwoord>
</ZKN:zakLa01>

```

geefZaakdocumentLezen (C): edcLv01

```

<edcLv01 xmlns="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:ns="http://www.jnc.nl/svs/
service/schemas/1.0">

```

```

  <stuurgegevens>
    <berichtcode xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Lv01</berichtcode>
    <zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>Gemeente Roxit 1</organisatie>
      <applicatie>SQT</applicatie>
    </zender>
    <ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
      <organisatie>ORG</organisatie>
      <applicatie>APP</applicatie>
    </ontvanger>
    <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115736107</
referentienummer>
    <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101115736107</
tijdstipBericht>
    <entiteittype xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">EDC</entiteittype>
  </stuurgegevens>
  <parameters>
    <sortering xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">0</sortering>
    <indicatorVervolgvrage xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">false</
indicatorVervolgvrage>
  </parameters>
  <gelijk a:entiteittype="EDC" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
    <identificatie>5700100000000414</identificatie>
    <isRelevantVoor a:entiteittype="EDCZAK">
      <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
        <identificatie>201711010002</identificatie>
      </gerelateerde>
    </isRelevantVoor>
  </gelijk>
<scope>

```

```
<object a:entiteittype="EDC" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <identificatie/>
  <dct.omschrijving/>
  <dct.categorie/>
  <creatiedatum a:noValue="geenWaarde"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <ontvangstdatum a:noValue="geenWaarde"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <titel/>
  <beschrijving/>
  <formaat/>
  <taal/>
  <versie/>
  <status/>
  <verzenddatum a:noValue="geenWaarde"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <vertrouwelijkAanduiding a:noValue="geenWaarde"
    xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
  <auteur/>
  <inhoud/>
  <isRelevantVoor a:entiteittype="EDCZAK">
    <gerelateerde a:entiteittype="ZAK">
      <identificatie a:noValue="geenWaarde"
        xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:nil="true"/>
      </gerelateerde>
    </isRelevantVoor>
  </object>
</scope>
</edcLv01>
```

geefZaakdocumentLezen (C): edcLa01

```
<ZKN:edcLa01 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">
  <ZKN:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>La01</StUF:berichtcode>
    <StUF:zender>
      <StUF:organisatie>KING</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>STP</StUF:applicatie>
      <StUF:gebruiker/>
    </StUF:zender>
    <StUF:ontvanger>
      <StUF:organisatie>ORG</StUF:organisatie>
      <StUF:applicatie>TTA</StUF:applicatie>
```


ZKN:identificatie>

```

    <organisatie>ORG</organisatie>
    <applicatie>APP</applicatie>
  </ontvanger>
  <referentienummer xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101120435204</
referentienummer>
  <tijdstipBericht xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">20171101120435204</
tijdstipBericht>
  <functie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">cancelCheckout</functie>
</stuurgegevens>
<parameters>
  <checkedOutId>doc2_8988404761</checkedOutId>
</parameters>
<document a:entiteittype="EDC" a:functie="entiteit"
  a:verwerkingssoort="I" xmlns:a="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
  <identificatie>04844249924140</identificatie>
</document>
</cancelCheckout_Di02>

```

cancelCheckout (C): Bv02Bericht

```

<StUF:Bv02Bericht xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301" xmlns:xsi="http://
www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <StUF:stuurgegevens>
    <StUF:berichtcode>Bv02</StUF:berichtcode>
  </StUF:stuurgegevens>
  <StUF:melding>STP</StUF:melding>
</StUF:Bv02Bericht>

```



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