

Popis eGON služby E35h - ruianCtiPrvekObec

Název dokumentu:	Popis eGON služeb	Verze:	01.02
Autor:	Správa základních registrů	Datum aktualizace:	19.12.2016
Účel:	Popis eGON služeb v rámci základních registrů	Počet stran:	11

Obsah

1	Účel dokumentu	3
2	Funkcionalita služby.....	3
3	Základní informace o službě.....	3
4	Historie služby.....	3
5	Účel služby - detailní popis	3
6	Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby	4
6.1	Obecné vlastnosti služeb RUIAN	4
7	<i>Rozpad eGon služby na primitivní služby</i>.....	4
7.1	Seznam a popis využívaných primitivních služeb	4
7.2	Workflow zpracování služby	5
8	<i>Vstupní údaje</i>.....	5
8.1	ZadostInfo	5
8.2	Zadost	5
9	Kontroly při volání služby	6
10	Příklad volání služby.....	6
11	<i>Výstupní údaje</i>.....	7
11.1	OdpovedInfo	7
11.1.1	Stavy	7
11.2	RuianOdpoved	8
11.2.1	Lokalizační údaje	8
11.2.2	GML property type	8
11.2.3	Stupeň generalizace	8
12	Příklad odpovědi	8
13	Notifikace změn.....	11
14	Chybová hlášení.....	11
15	Odkazy na další dokumenty.....	11

1 Účel dokumentu

Účelem tohoto dokumentu je především poskytnout orgánům veřejné moci, obecně uživatelům Základních registrů, jednoduchý a srozumitelný popis jak používat příslušnou eGON službu, včetně informací pro IT pracovníky orgánů veřejné moci. Změny provádí SZR.

2 Funkcionalita služby

Služba slouží ke čtení prvku RUIAN typu Obec a prvků nadřazených.

3 Základní informace o službě

Název služby	ruianCtiPrvekObec
Označení služby	E35h
Verze služby	V1
Publikována v katalogu služeb od verze	
Platnost od	1. 7. 2012
Platnost do	31.12.2022
Stav služby	Aktivní
Nahrazena službou	E250h
Nahrazuje službu	
Třída služby	S2
Dostupnost služby, potřebná oprávnění	Veřejná služba, ověření dle registrace.
Režim služby	Synchronní i asynchronní
SLA služby	SLA-02

4 Historie služby

Verze služby	Aktuální stav verze	Publikovaná v produkčním prostředí		Popis změn oproti předchozí verzi
		Od	Do	
V1	aktivní	1. 7. 2012	31.12.2022	Prvotní verze

5 Účel služby - detailní popis



Služba *E35h ruianCtiPrvekObec* slouží ke čtení prvku RUIAN typu Obec a prvků nadřazených. Součástí vrácených údajů mohou být i lokalizační data. Z toho důvodu je výstupní struktura předávána ve standardu GML 3.2.1.

Služba může v požadovaných údajích vracet identifikátory s následujícími významy:

IdTransakce – identifikátor změnové dávky v RUIAN. RUIAN tímto identifikátorem generovaným ve vzestupné řadě označuje každou změnovou dávku (návrh změny) přijatou ze zdrojového agendového systému (ISUI, nebo ISKN). Zároveň je *IdTransakce* zapsána ke každému změněnému prvku a předávána ve službách *ruianCtiPrvek*, *ruianCtiSeznamZmen* a ve výměnném formátu.

GlobalnildNavrhuZmeny – identifikátor návrhu změny ISUI, ve kterém byla změna prvku zaslána do RUIAN. Týká se prvků RUIAN, jejichž údaje jsou spravovány v agendovém systému ISUI.

Rizenild – identifikátor návrhu změny ISKN, ve kterém byla změna prvku zaslána do RUIAN. Týká se prvků RUIAN, jejichž údaje jsou spravovány v agendovém systému ISKN.

6 Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby

Služba je předána na RUIAN, kde jsou provedeny věcné kontroly a vlastní vykonání služby. Data výstupu služby jsou předána volajícím AIS.

Věcné kontroly RUIAN:

- Kontrola zadání alespoň jednoho údaje v *PozadovaneUdaje*.
- Kontrola existence a platnosti prvku.

6.1 Obecné vlastnosti služeb RUIAN

Veškerá volání služeb RUIAN jsou logována v RUIAN.

Služby, které vracejí lokalizační údaje, využívají standardu pro předávání prostorových dat GML ve verzi 3.2.1.

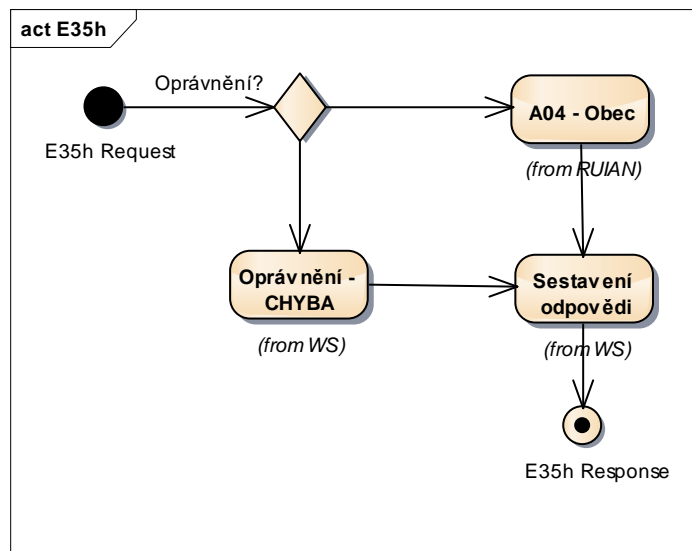
7 Rozpad eGon služby na primitivní služby

7.1 Seznam a popis využívaných primitivních služeb

V rámci zpracování jsou využívány následující interní služby:

A04 – *ruianCtiPrvek* - služba pro získání atributů prvku podle jeho ID

7.2 Workflow zpracování služby



8 Vstupní údaje

Vstupní údaje obsahují standardní položky, definované v datovém typu *IszrRuianCtiPrvekObecType*. Bez správného vyplnění vstupních údajů nelze transakci zpracovat.

8.1 ZadostInfo

Položka *ZadostInfo* představuje standardní hlavičku datové zprávy dotazu, která je odesílána ke zpracování. Struktura a obsah hlavičky zprávy jsou dány datovým typem *ZadostInfoType*. Obsahuje údaje, které ISZR vyžaduje pro ověření přístupu ke službě. Povinné položky musí být vyplněny.

8.2 Zadost

Položka *Zadost* slouží k detailní specifikaci požadavků na službu. Vstupní parametry jsou uvedeny v elementu *RuianCtiPrvekObecData*. V tomto elementu se specifikuje kód prvku v elementu *Kod* a dále požadované údaje, které má služba vrátit a to v elementu *PozadovaneUdaje*.

Na výstupu musí být požadován alespoň jeden údaj.

Specifikace požadovaných údajů je uvedena v následující tabulce:

Název operace	Název elementu	Popis
CtiObec	PlatiOd	Vrátit údaj (True/false)
	IdTransakce	Vrátit údaj (True/false)
	GlobalnildNavrhuZmeny	Vrátit údaj (True/false)
	MluvnickeCharakteristiky	Vrátit údaj (True/false)
	VlajkaText	Vrátit údaj (True/false)
	VlajkaObrazek	Vrátit údaj (True/false)
	ZnakText	Vrátit údaj (True/false)
	ZnakObrazek	Vrátit údaj (True/false)

	CleneniSMRozsahKod	Vrátit údaj (True/false)
	CleneniSMTypKod	Vrátit údaj (True/false)
	NutsLau	Vrátit údaj (True/false)
	DefinicniBod	Vrátit údaj (True/false)
	Hranice	Vrátit údaj (True/false)
	DatumVzniku	Vrátit údaj (True/false)

9 Kontroly při volání služby

Na vstupu jsou prováděny běžné kontroly na oprávnění při volání služby. Dále jsou prováděny věcné kontroly popsané v kapitole Vstupní údaje.

10 Příklad volání služby

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrRuianCtiPrvekObec:v1"
xmlns:urn1="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1"
xmlns:urn2="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1"
xmlns:urn3="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiObec:v1">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <urn:RuianCtiPrvekObec>
      <urn1:ZadostInfo>
        <urn2:CasZadosti>2012-01-09T00:00:00.000+01:00</urn2:CasZadosti>
        <urn2:Agenda>Axxx</urn2:Agenda>
        <urn2:AgendovaRole>CRxxx</urn2:AgendovaRole>
        <urn2:Ovm>OVM</urn2:Ovm>
        <urn2:Ais>1</urn2:Ais>
        <urn2:Subjekt>Subjekt</urn2:Subjekt>
        <urn2:Uzivatel>Uzivatel</urn2:Uzivatel>
        <urn2:DuvodUcel>Duvod</urn2:DuvodUcel>
        <urn2:AgendaZadostId>3e8975d6-b482-4168-b35b-
c69a3ef26467</urn2:AgendaZadostId>
      </urn1:ZadostInfo>
      <urn:Zadost>
        <urn:RuianCtiPrvekObecData>
          <urn3:Kod>593711</urn3:Kod>
          <urn3:PozadovaneUdaje>
            <urn4:VsechnyInformace
xmlns:urn4="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecPolozkyBase:v1">true</urn4:VsechnyInformace>
            <urn4:Kod
xmlns:urn4="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecPolozkyBase:v1">true</urn4:Kod>
            <urn4:Nazev
xmlns:urn4="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecPolozkyBase:v1">true</urn4:Nazev>
            <urn4:Okres xmlns:urn4="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecPolozkyBase:v1">
              <urn5:VsechnyInformace
xmlns:urn5="urn:cz:isvs:ruian:schemas:OkresPolozkyBase:v1">true</urn5:VsechnyInformace>
              <urn5:Kraj xmlns:urn5="urn:cz:isvs:ruian:schemas:OkresPolozkyBase:v1">
                <urn6:VsechnyInformace
xmlns:urn6="urn:cz:isvs:ruian:schemas:KrajPolozkyBase:v1">true</urn6:VsechnyInformace>
                <urn6:Stat xmlns:urn6="urn:cz:isvs:ruian:schemas:KrajPolozkyBase:v1">
                  <urn7:Nazev
xmlns:urn7="urn:cz:isvs:ruian:schemas:StatPolozkyBase:v1">true</urn7:Nazev>
                </urn6:Stat>
              </urn5:Kraj>
              <urn5:Vusc xmlns:urn5="urn:cz:isvs:ruian:schemas:OkresPolozkyBase:v1">
                <urn6:VsechnyInformace
xmlns:urn6="urn:cz:isvs:ruian:schemas:VuscPolozkyBase:v1">true</urn6:VsechnyInformace>
                <urn6:RegionSoudrznosti
xmlns:urn6="urn:cz:isvs:ruian:schemas:VuscPolozkyBase:v1">
```

```

        <urn7:VsechnyInformace
xmlns:urn7="urn:cz:isvs:ruian:schemas:RegionSoudrznostiPolozkyBase:v1">true</urn7:VsechnyInforma
ce>
        <urn7:Stat
xmlns:urn7="urn:cz:isvs:ruian:schemas:RegionSoudrznostiPolozkyBase:v1">
        <urn8:Kod
xmlns:urn8="urn:cz:isvs:ruian:schemas:StatPolozkyBase:v1">true</urn8:Kod>
        </urn7:Stat>
    </urn6:RegionSoudrznosti>
    </urn5:Vusc>
    </urn4:Okres>
    </urn3:PozadovaneUdaje>
    </urn:RuianCtiPrvekObecData>
    </urn:Zadost>
    </urn:RuianCtiPrvekObec>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

```

11 Výstupní údaje

Výstupní údaje obsahují položky definované v datovém typu *RuianCtiPrvekObecResponseType*.

11.1 OdpovedInfo

Struktura položky *OdpovedInfo* obsahuje údaje, které ISZR ale i AIS očekává k dokončení vyřízení požadavku. Struktura a obsah hlavičky zprávy jsou dány datovým typem *OdpovedInfoType*.

11.1.1 Stav

Stav provedení služby je uveden v elementu *Status/VysledekKod*:

- OK – služba byla zpracována v pořádku
- *VAROVANI* – nastala situace, na kterou je vhodné upozornit
- *CHYBA* – zpracování není možné provést

Pokud skončí služba stavem *CHYBA* nebo *VAROVANI* a jsou známy detailnější informace, jsou podrobnosti uvedeny v elementu *VysledekDetail*.

Definované situace pro varování jsou uvedeny v následující tabulce:

VysledekSubKod	VysledekPopis
SPECIFIKACE V POPISU	Prvek: #1 nenalezen
SPECIFIKACE V POPISU	Prvek: #1 smazán

Definované chybové stavy jsou uvedeny v následující tabulce:

VysledekSubKod	VysledekPopis
SPECIFIKACE V POPISU	Prvek: #1 - nevalidní dotaz - nezadány požadované informace.

Stav *CHYBA* dále může nastat v situaci, kdy službu nebylo možné z nějakého závažného důvodu vykonat nebo sestavit odpověď. Příkladem situace, ve které vzniká tato chyba, je například chybný vstup služby, nedostupnost databáze nebo základního registru a podobně.

11.2 RuianOdpoved

Položka je vyplněna, pokud bylo provedeno volání RUIAN. V elementu jsou vrácena aplikační data. Jsou umístěna v elementu *RuianCtiPrvekObecDataResponse* a to ve struktuře odpovídající požadovaným hodnotám.

11.2.1 Lokalizační údaje

V odpovědi služby jsou uvedeny lokalizační údaje. Pro jejich uložení je užito standardu GML. Lokalizační údaje jsou uloženy v elementu *Geometrie*.

Uvnitř elementu *Geometrie* se podle typu prvku vyskytuje element *DefinicniBod*, *Hranice*, *DefinicniCara*.

Hranicí je míněn polygon, nebo multipolygon. Následující tabulka definuje, které typy geometrie jsou v této službě obsaženy.

Název operace	Typ geometrie	Kód prvku	GML property type
CtiObec	DefinicniBod	DOB	gml:MultiPointPropertyType
	Hranice	POB	gml:MultiSurfacePropertyType

11.2.2 GML property type

Popis je uveden v samostatném dokumentu *SZR_popis_eGON_sluzeb_obecné_RUAIN*.

11.2.3 Stupeň generalizace

Popis je uveden v samostatném dokumentu *SZR_popis_eGON_sluzeb_obecné_RUAIN*.

12 Příklad odpovědi

```
<autocont1:Envelope xmlns:autocont1="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:services:IszrRppCtiEditora:v1"
xmlns:abs="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1">
  <autocont1:Header/>
  <autocont1:Body>
    <urn:RuianCtiPrvekObecResponse
xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrRuianCtiPrvekObec:v1">
      <odinfn:OdpovedInfo xmlns:regn="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1"
xmlns:odinfn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1">
        <regn:CasOdpovedi>2015-05-29T13:44:15.3745660+02:00</regn:CasOdpovedi>
        <regn:Status>
          <regn:VysledekKod>OK</regn:VysledekKod>
        </regn:Status>
        <regn:AgendaZadostId>a8106f45-6a71-4081-9e33-8d3f1bc06214</regn:AgendaZadostId>
        <regn:IszrZadostId>9f5b82e4-2f4c-13af-9134-23b05035b000</regn:IszrZadostId>
      </odinfn:OdpovedInfo>
      <urn:RuianOdpoved xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">
        <urn:RuianCtiPrvekObecDataResponse>
          <ns0:Obec ns77:id="id.593711" xmlns:ns77="http://www.opengis.net/gml/3.2"
xmlns:ns0="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiObec:v1">
            <ns77:boundedBy xsi:nil="true" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance"/>
            <ns60:Kod xmlns:ns60="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Obec:v1">593711</ns60:Kod>
            <ns60:Nazev xmlns:ns60="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Obec:v1">Znojmo</ns60:Nazev>
            <ns60:StatusKod
xmlns:ns60="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Obec:v1">3</ns60:StatusKod>
            <ns60:Okres xmlns:ns60="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Obec:v1">
              <ns24:Kod xmlns:ns24="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Okres:v1">3713</ns24:Kod>
              <ns24:Nazev
xmlns:ns24="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Okres:v1">Znojmo</ns24:Nazev>
            <ns24:Kraj xmlns:ns24="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Okres:v1">
              <ns59:Kod xmlns:ns59="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Kraj:v1">37</ns59:Kod>
```




```
<ns59:Nazev
xmlns:ns59="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Kraj:v1">Jihomoravský</ns59:Nazev>
<ns59:Stat xmlns:ns59="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Kraj:v1">
  <ns50:Nazev xmlns:ns50="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Stat:v1">Česká
republika</ns50:Nazev>
</ns59:Stat>
</ns24:Kraj>
<ns24:Vusc xmlns:ns24="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Okres:v1">
  <ns48:Kod xmlns:ns48="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Vusc:v1">116</ns48:Kod>
  <ns48:Nazev xmlns:ns48="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Vusc:v1">Jihomoravský
kraj</ns48:Nazev>
  <ns48:RegionSoudrznosti xmlns:ns48="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Vusc:v1">
    <ns74:Kod
xmlns:ns74="urn:cz:isvs:ruian:schemas:RegionSoudrznosti:v1">60</ns74:Kod>
    <ns74:Nazev
xmlns:ns74="urn:cz:isvs:ruian:schemas:RegionSoudrznosti:v1">Jihovýchod</ns74:Nazev>
    <ns74:Stat
xmlns:ns74="urn:cz:isvs:ruian:schemas:RegionSoudrznosti:v1">
      <ns50:Kod
xmlns:ns50="urn:cz:isvs:ruian:schemas:Stat:v1">1</ns50:Kod>
      </ns74:Stat>
    </ns48:RegionSoudrznosti>
  </ns24:Vusc>
  </ns60:Okres>
  <ns65:PlatiOd xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">2015-03-
19T00:00:00+01:00</ns65:PlatiOd>
  <ns65:IdTransakce
xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">841677</ns65:IdTransakce>
  <ns65:GlobalniIdNavrhuZmeny
xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">706682</ns65:GlobalniIdNavrhuZmeny>
  <ns65:MluvnickeCharakteristiky
xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">
    <ns25:Pad2
xmlns:ns25="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CommonTypy:v1">Znojma</ns25:Pad2>
    <ns25:Pad3
xmlns:ns25="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CommonTypy:v1">Znojmu</ns25:Pad3>
    <ns25:Pad4
xmlns:ns25="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CommonTypy:v1">Znojmo</ns25:Pad4>
    <ns25:Pad6
xmlns:ns25="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CommonTypy:v1">Znojmu</ns25:Pad6>
    <ns25:Pad7
xmlns:ns25="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CommonTypy:v1">Znojmem</ns25:Pad7>
    </ns65:MluvnickeCharakteristiky>
  <ns65:VlajkaText xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">List se
dvěma vodorovnými pruhy, horní žlutý, dolní červený. Modré karé se žluto-červeně šachovanou
korunovanou orlicí se žlutou zbrojí, nesoucí na prsou modrý štítek se žlutým písmenem "\".
Poměr šířky k délce je 2:3.</ns65:VlajkaText>
  <ns65:VlajkaObrazek
xmlns:ns65="urn:cz:isvs:ruian:schemas:ObecGML:v1">iVBORw0KGgoAAAANSUHEUgAAAIAAAQQAACAAABF6+6qAA
ADAFBMVEUAAABVAACAAACqAADVAAD/AAAkWBVWkCAKwCqKwDVkKwD/KwAAVQBVVQCAVQCqVQDVVQD/VQAAgABVgACAgACqgA
DVgAD/gAAAqgBVqgCAqgCqgDvqgD/qgAA1QBv1QCA1QCq1QDv1QD/1QAA/wBV/wCA/wCq/wDV/wD//wAAAFVVAFWAAFWqAF
XVAFX/AFUAK1VVK1WAK1WqK1XVK1X/K1UAVVVVVVWAVVWqVVVVVVV/VVUAgFVVgFWAgFWqgFXVgFX/gFUAq1Vvq1Wq1Wq1
XVq1X/q1UA1Vv1VwA1Vwq1VXv1VX/1VUA/1V/1WA/1Wq/1X/1X//1UAAIBVAICAAICqAIDVVID/ATAAK4BVK4CAK4CqK4
DVK4D/K4AAVYBVVYCAVYVqVYDVVYD/VYAAgIBVgICAgICqgIDVgID/gIAAqoBVqoCAqoCqoDvqoD/qoAA1YBV1YCA1YCq1Y
DV1YD/1YAA/4BV/4CA/4Cq/4DV/4D//4AAAKpVAKqAAKqgAKrVAKr/AKoAK6pVK6qAK6qgK6rVK6r/K6oAVapVvAqVaqVqV
rVVar/VaoAgKpVgKqAgKqgKqVgKq/gKoAqqpVqgqAqgqgqqrVqqr/qQoAlapV1aqAlaqq1arV1ar/laoA/6pV/6qA/6qg/6
rV/6r//6oAANVVANWANWqANXVANX/ANUAK9VVK9WAK9WqK9XVK9X/K9UAVdVVdWAVdWqVdXVdX/VdUAgNVgNWAgNWqgN
XVgNX/gNUAqtVvqtWAqtWqqtXVqtX/qtUA1dVv1dWA1dWq1dXV1dX/1dUA/9Vv/9WA/9Wq/9XV/9X//9UAAp9VAP+AAP+qAP
/VAP//AP8AK/9VK/+AK/+qK//VK//K/8AVf9VvF+AVf+qVf/VVf//Vf8AgP9VgP+AgP+qgP/VgP//gP8Aqv9Vqv+Agv+qgv
/Vqv//qv8A1f9V1f+A1f+q1f/V1f//1f8A//9V//+A//+q//V//8/Pz9ra2uV1ZXDw8P////EyHXEAATE01EQVR4nO2dW5
rCqhJGeXEKzn9KtMwfSzxWAXq4qL9i77WeWg2QL6wmBAqSEgDAD3H7E6QrrANigQTEAgmIBRIQCyQgFkhALJdWtIbE+U5a3ry
UYEAskfEas/9f5RwqBZUAskCARq8rREUtQ6revJRg0LVar573KU+OA9xt67WsJBpFYj4y3DyltJR2fJbdGxFOjX6xQXq/Skb
mt8HQ7LHtOrPZpIdZKuJW01/3lX55R63Qp3VLW4QmtzFlDnPgJ100600J1TKx/1Vr2gLjJ6nvdHvaq60lO8SK/h1gCVyx9t
8ul7Za8a3yObHC/E6tJ0EItTJOXZ6VfzE47VreJ3fzeHsR9qKKh+oMfYlTpsxxVtH/A6zAsFj3GreYLEKxkvmUvF8yfbol5W
eFWCtI5WOrwuxjG1HofZ1o3ck6ZXXhnFGSfHLMRaCVesY8RpTCzPrE4t1x2ksqwo3QejlgL4411fj7MAqrzDwJ1lyyTJS
RaGUcs+zmN8qJYT5RTFYpYK+GI1a+tuifzBm1TtIbFu1l60wRaync5uYdYrVTvEWskVOFL6EQ655nOwVi/XXeL9Y+bnpmv4
NY/yHeLTY5p/fvH9sA1j//FMOUyHW36Yj1l9ZTbGO1up6Bs9UXmVN3LhYtBmqAYeXelZbxypVj+KfxSLWXOQg1j0wTmFmBB
HrD/IesfZ5lnqYIUpRJq4H8xHrp3mLWFsOqRbrug08NMTa03bKQKzfoi1WNGEXNFOWi8i+mLVRjaPRqzVeYdYhxq+WNeg+7
4lTn5ZiPXbNMUQ1cCMx7d8L1PXheVJStSh4Giw2Yh1kq0xIppj7byK3uK4UvCAek3McuA/gzLGzEKs1XhVrGxk1ET8PRYL0/
nLylJwLGL9HA2x6pvZkSgS62rug92p6GfFmv4/gC/wolipU7G5W61rSL3KCF+k1is1FjP4Lc6poky3ffz217szKBY0WJXXF
qJJ8WkV43aPvKp15z5WkZGyBdi/QShWkktVriDwpnBIdd1M2tcrNaQanKXmyHWYsRitZb2XfbxzSao0jM+1R5iRTOMtrZnSf
```




```
<!--TotalTime: 00:00:00.7812900, in ms: 781.29-->  
<!--DbTime (all in ms) - total: 218.762400000012, external: 156.258000000013, internal:  
62.50439999999998, extCommit 0, intCommit 0, CWeb = 18, CWin = 7-->  
<!--WinService (all in ms) - total: 352.388920938276, ZR: 272.57235207268-->  
<!--Remoting: DIFF: 2.51093365218213 ; total: 354.899854590458, winservice: 352.388920938276-->  
<!--CodeTime: 287.444314275126 ; celkem: 781.29, Proc: 36.7909885286034-->
```

13 Notifikace změn

Služba není editační, notifikace změn pro ni není relevantní.

14 Chybová hlášení

Služba neobsahuje specifická chybová hlášení.

15 Odkazy na další dokumenty

WSDL služby: egon/wsd/IszrRuianCtiPrvekObec.wsdl
XSD služby: egon/xsd/IszrRuianCtiPrvekObec.xsd

Obecné RUIAN: SZR_popis_eGON_sluzeb_obecné_RUIAN.doc