
Popis eGON služby

E290 – rppCtiZmenyOpravneni

Název dokumentu:	Popis eGON služeb	Verze:	01.00
Autor:	Správa základních registrů	Datum aktualizace:	13. 04. 2022
Účel:	Popis eGON služeb v rámci základních registrů	Počet stran:	9

Obsah

1	Účel dokumentu.....	3
2	Funkcionalita služby	3
3	Základní informace o službě.....	3
4	Historie služby.....	3
5	Účel služby - detailní popis	4
6	Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby	4
6.1	Obecné vlastnosti služeb RPP	4
7	Rozpad eGon služby na primitivní služby	4
7.1	Seznam a popis využívaných primitivních služeb	4
7.2	Workflow zpracování služby	4
8	Vstupní údaje	4
8.1	ZadostInfo	5
8.2	Zadost	5
9	Kontroly při volání služby.....	5
10	Příklad volání služby.....	5
11	Výstupní údaje	6
11.1	OdpovedInfo	6
11.1.1	Stavy	6
11.2	RppOdpoved	6
12	Příklad odpovědi	7
13	Notifikace změn	9
14	Chybová hlášení	9
15	Odkazy na další dokumenty	9
15.1	Definice služby	9

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 vrací seznam změn definicí oprávnění přístupu pro činnostní role v RPP.

3 Základní informace o službě

Název služby	rppCtiZmenyOpravneni
Označení služby	E290
Verze služby	V1.0
Publikována v katalogu služeb od verze	
Platnost od	25. 6. 2022
Platnost do	
Stav služby	Aktivní
Nahrazena službou	
Nahrazuje službu	
Třída služby	S4
Dostupnost služby, potřebná oprávnění	veřejná
Režim služby	synchronní
SLA služby	SLA-01

4 Historie služby

V tabulce níže jsou uvedeny údaje o všech verzích dané služby, jejím životním cyklu v produkčním prostředí a popis změn mezi jednotlivými verzemi.

Verze služby	Aktuální stav verze	Publikovaná v produkčním prostředí		Popis změn oproti předchozí verzi
		Od	To	
V1.0	Aktivní	25. 6. 2022		Prvotní verze

5 Účel služby - detailní popis

Služba vrací seznam změn definicí oprávnění přístupu pro činnostní role v RPP.

6 Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby

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

Věcné kontroly RPP:

- Kontrola zadání vstupních parametrů.

6.1 Obecné vlastnosti služeb RPP

Veškerá volání služeb RPP jsou logována v RPP.

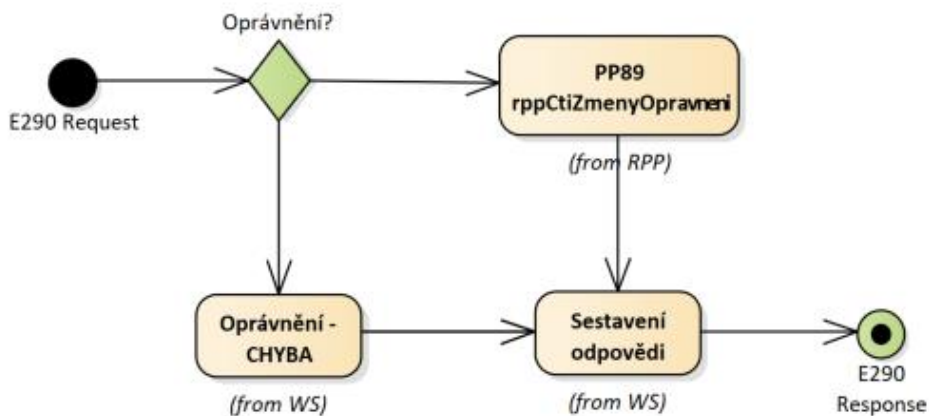
7 Rozpad eGon služby na primitivní služby

7.1 Seznam a popis využívaných primitivních služeb

V rámci zpracování jsou využívány následující interní služby:

- PP89 – *rppCtiZmenyOpravneni* – služba vrací seznam změn definicí oprávnění přístupu pro činnostní role v RPP

7.2 Workflow zpracování služby



8 Vstupní údaje

Vstupní údaje obsahují položky definované v datovém typu *RppCtiZmenyOpravneniType*. 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 *RppCtiZmenyOpravneniData*.

Parametry volání jsou:

- casZmenyOd – počátek sledování změn, nepovinný,
- casZmenyDo – konec sledování změn, nepovinný,
- idZmeny – počáteční identifikátor změny, nepovinný,
- typZmeny – typ změny (nový, změna, ukončení), nepovinný,
- pocet – počet výstupních záznamů v odpovědi, nepovinný.

Musí být vyplněn jeden z parametrů casZmenyOd a idZmeny. Parametr CasZmenyDo může být vyplněn v případě, že je vstupním parametrem také casZmenyOd. Pokud není vyplněn parametr typZmeny, pak jsou vráceny všechny typy změn. Pokud není zadán parametr pocet, pak je vrácen v odpovědi maximálně 1000 záznamů.

9 Kontroly při volání služby

Na vstupu jsou prováděny běžné kontroly na oprávnění při volání služby.

10 Příklad volání služby

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
<urn:urn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrRppCtiZmenyOpravneni:v1">
<urn:urn1="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1">
<urn:urn2="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1">
<urn:urn3="urn:cz:isvs:rpp:schemas:RppDotazyData:v1">
    <soapenv:Header/>
    <soapenv:Body>
        <urn:RppCtiZmenyOpravneni>
            <urn1:ZadostInfo>
                <urn2:CasZadosti>2011-11-28T00:00:00.000+01:00</urn2:CasZadosti>
                <urn2:Agenda>Axxx</urn2:Agenda>
                <urn2:AgendovaRole>CRxxx</urn2:AgendovaRole>
                <urn2:Ovm>ovm</urn2:Ovm>
                <urn2:Ais>ais</urn2:Ais>
                <urn2:AgendaZadostId>00000000-0000-0000-0000-
000000000000</urn2:AgendaZadostId>
            </urn1:ZadostInfo>
            <urn1:AutorizaceInfo>
                <urn1:MaximalniPocetZaznamu>10</urn1:MaximalniPocetZaznamu>
                <urn1:SeznamUdaju>RPPCti TypZmeny CasZmenyOd SluzbaVs
OvmVykonavajiciSluzbuVs PrevedeneSluzby</urn1:SeznamUdaju>
            </urn1:AutorizaceInfo>
            <urn:Zadost>
                <urn:RppCtiZmenyOpravneniData>
```

```
<urn3:CasZmenyOd>2022-04-10T00:00:00.000+02:00</urn3:CasZmenyOd>
<urn3:TypZmeny>I</urn3:TypZmeny>
<urn3:Pocet>10</urn3:Pocet>
</urn:RppCtiZmenyOpravneniData>
</urn:Zadost>
</urn:RppCtiZmenyOpravneni>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

11 Výstupní údaje

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

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 Stavy

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

- *OK* – služba byla zpracována v pořádku
- *CHYBA* – zpracování není možné provést
- *VAROVANI* – služba byla zpracována v pořádku, ale vstupní parametry nejsou formálně správné, případně je výsledkem prázdná množina

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

Definované chybové stavy jsou uvedeny v následující tabulce:

Status	VysledekSubKod	VysledekPopis
CHYBA	NEVALIDNI_ZADOST	Kód služby není definován nebo je neznámý.
CHYBA	NEVALIDNI_DATA	Chyba vyplnění vstupních parametrů
CHYBA	CHYBA_ROZSAHU	DO nesmí být menší než OD.
VAROVANI	PREKROCEN_POCET	Maximální počet záznamů: {0}.
VAROVANI	PRAZDNY_SEZNAM	Vstupním parametrem nevyhovují žádné záznamy

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 RppOdpoved

Ve výstupu služby je seznam změn obsahující následující parametry:

- *casZpracovani* – čas zápisu změny do RPP,
- *idZmeny* – identifikátor záznamu o změně,

- kodOpravneni – kód oprávnění,
- typZmeny – typ změny na definovaném oprávnění přístupu k údajům.

V případě, že seznam změn podle vstupních parametrů není v odpovědi dočerpán, pak služba vrací varování PREKROCEN POCET.

Pro aplikační status s kódem VAROVANI je vrácen systémový kód výsledku OK a systémový chybový status APLIKACNI CHYBA dle standardu služeb RPP.

12 Příklad odpovědi

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <ns1:autocont1="urn:cz:isvs:iszr:services:IszrRppCtiZmenyOpravneni:v1">
    <ns1:abs="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1">
      <ns1:autocont2="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrRppCtiZmenyOpravneni:v1">
        <ns1:reg="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1">
          <ns1:xlinl="http://www.w3.org/1999/xlink">
            <ns1:autocont3="urn:cz:isvs:rpp:schemas:RppDotazyData:v1">
              <ns1:rpp="urn:cz:isvs:rpp:schemas:RppTypy:v1">
                <soapenv:Header />
                <soapenv:Body>
                  <ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneniResponse>
                    <ns1:abs:OdpovedInfo>
                      <ns1:reg:CasOdpovedi>2022-06-09T11:23:21.8125110+02:00</ns1:reg:CasOdpovedi>
                      <ns1:reg>Status>
                        <ns1:reg:VysledekKod>OK</ns1:reg:VysledekKod>
                        <ns1:reg:VysledekDetail>
                          <ns1:reg:VysledekSubKod>APLIKACNI CHYBA</ns1:reg:VysledekSubKod>
                          <ns1:reg:VysledekPopis>Seznam změn nebyl dočerpán.</ns1:reg:VysledekPopis>
                        </ns1:reg:VysledekDetail>
                      </ns1:reg>Status>
                      <ns1:reg:AgendaZadostId>572d7aec-01f7-13fe-9550-27a8414c2000</ns1:reg:AgendaZadostId>
                      <ns1:reg:IszrZadostId>572d7aec-01f7-13fe-9550-27a8414c2000</ns1:reg:IszrZadostId>
                    </ns1:abs:OdpovedInfo>
                    <ns1:autocont2:RppOdpoved>
                      <ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneniDataResponse>
                        <ns1:autocont3:AplikacniStatus>
                          <ns1:rpp:VysledekKod>VAROVANI</ns1:rpp:VysledekKod>
                          <ns1:rpp:VysledekDetail>
                            <ns1:rpp:VysledekSubKod>PREKROCEN POCET</ns1:rpp:VysledekSubKod>
                            <ns1:rpp:VysledekPopis>Seznam změn nebyl dočerpán.</ns1:rpp:VysledekPopis>
                          </ns1:rpp:VysledekDetail>
                        </ns1:autocont3:AplikacniStatus>
                        <ns1:autocont3:Zmena>
                          <ns1:autocont3:IdZmeny>21</ns1:autocont3:IdZmeny>
                          <ns1:autocont3:KodOpravneni>A10950-A101-1</ns1:autocont3:KodOpravneni>
                          <ns1:autocont3:CasZpracovani>2022-04-18T10:48:42.765+02:00</ns1:autocont3:CasZpracovani>
                          <ns1:autocont3:TypZmeny>I</ns1:autocont3:TypZmeny>
                        </ns1:autocont3:Zmena>
                        <ns1:autocont3:Zmena>
                          <ns1:autocont3:IdZmeny>41</ns1:autocont3:IdZmeny>
                          <ns1:autocont3:KodOpravneni>A10950-A101-2</ns1:autocont3:KodOpravneni>
                          <ns1:autocont3:CasZpracovani>2022-04-18T15:34:05.198+02:00</ns1:autocont3:CasZpracovani>
                          <ns1:autocont3:TypZmeny>I</ns1:autocont3:TypZmeny>
                        </ns1:autocont3:Zmena>
                        <ns1:autocont3:Zmena>
                          <ns1:autocont3:IdZmeny>42</ns1:autocont3:IdZmeny>
                          <ns1:autocont3:KodOpravneni>A10950-A101-3</ns1:autocont3:KodOpravneni>
                        </ns1:autocont3:Zmena>
                      </ns1:autocont3:AplikacniStatus>
                    </ns1:abs:RppOdpoved>
                  </ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneniResponse>
                </ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneni>
              </ns1:autocont3:RppDotazyData>
            </ns1:autocont3:RppDotazyData>
          </ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneni>
        </ns1:reg:>
      </ns1:autocont2:RppCtiZmenyOpravneni>
    </ns1:autocont1:>
  </ns1:soapenv:Envelope>
```

```
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T15:34:05.491+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>44</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A116-1</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T16:22:29.413+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>45</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A101-1</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T16:22:29.540+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>46</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A101-2</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T16:22:29.540+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>47</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A101-3</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T16:22:29.704+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>48</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A115-1</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T16:22:29.793+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>24</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A101-4</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T23:22:40.803+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
<autocont3:Zmena>
<autocont3:IdZmeny>26</autocont3:IdZmeny>
<autocont3:KodOpravnenci>A10949-A117-1</autocont3:KodOpravnenci>
<autocont3:CasZpracovani>2022-04-
18T23:22:41.265+02:00</autocont3:CasZpracovani>
<autocont3:TypZmeny>I</autocont3:TypZmeny>
</autocont3:Zmena>
</autocont2:RppCtiZmenyOpravnenciDataResponse>
</autocont2:RppOdpoved>
</autocont2:RppCtiZmenyOpravnenciResponse>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

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

15.1 Definice služby

WSDL služby: egon/wsdl/IszrRppCtiZmenyOpravneni.wsdl

XSD služby: egon/xsd/IszrRppCtiZmenyOpravneni.xsd