

## Popis eGON služby

---

### E352 – EcdCtiAifo2

<b>Typ dokumentace:</b>	Technická	<b>Verze:</b>	1.00
<b>Autor:</b>	Digitální a informační agentura	<b>Datum aktualizace:</b>	29.01.2026
<b>Účel:</b>	Popis eGON služeb v rámci základních registrů	<b>Počet stran:</b>	12

## Obsah

<b>1</b>	<b>Účel dokumentu.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Funkcionalita služby.....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Základní informace o službě.....</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Historie služby.....</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Účel služby - detailní popis.....</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby.....</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>Rozpad eGon služby na primitivní služby.....</b>	<b>4</b>
7.1	Seznam a popis využívaných primitivních služeb.....	4
7.2	Workflow zpracování služby.....	5
<b>8</b>	<b>Vstupní údaje.....</b>	<b>5</b>
8.1	ZadostInfo.....	5
8.2	AutorizaceInfo.....	5
8.2.1	Řízení workflow zpracování.....	5
8.2.2	Řízení výdeje dat.....	6
8.3	MapaAifo.....	7
8.4	Zadost.....	7
<b>9</b>	<b>Kontroly při volání služby.....</b>	<b>7</b>
<b>10</b>	<b>Příklad volání služby.....</b>	<b>7</b>
<b>11</b>	<b>Výstupní údaje.....</b>	<b>8</b>
11.1	OdpovedInfo.....	8
11.1.1	Stavy.....	8
11.2	MapaAifo.....	8
11.3	SeznamIdAdres.....	8
11.4	EcdOdpoved.....	9
11.4.1	AisAplikacniStatus.....	9
11.4.2	KompletniUdaje.....	9
11.5	RobOdpoved.....	10
11.6	RuianOdpoved.....	10
<b>12</b>	<b>Příklad odpovědi.....</b>	<b>10</b>
<b>13</b>	<b>Notifikace změn.....</b>	<b>12</b>
<b>14</b>	<b>Chybová hlášení.....</b>	<b>12</b>
<b>15</b>	<b>Odkazy na další dokumenty.....</b>	<b>12</b>
15.1	Definice služby.....	12
15.2	Egon služby.....	12

## 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 DIA.

## 2 Funkcionalita služby

Služba *E352 EcdCtiAifo2* na základě jednoho AIFO vrátí nereferenční údaje z agendového informačního systému evidence cestovních dokladů Ministerstva vnitra ČR (dále jen AIS ECD). Služba dále volitelně může vracet referenční údaje z ROB a/nebo RUIAN.

## 3 Základní informace o službě

Název služby	<b>ecdCtiAifo2</b>
Označení služby	<b>E352</b>
Verze služby	V1
Publikována v katalogu služeb od verze	
Platnost od	27. 3. 2025
Platnost do	
Stav služby	Aktivní
Nahrazena službou	
Nahrazuje službu	
Třída služby	A3
Dostupnost služby, potřebná oprávnění	Ověření dle registrace.
Režim služby	Synchronní i asynchronní
SLA služby	SLA-05

## 4 Historie služby

Verze služby	Aktuální stav verze	Publikovaná v produkčním prostředí		Popis změn oproti předchozí verzi
		Od	Do	
V1	Aktivní	27. 3. 2025		Prvotní verze

## 5 Účel služby - detailní popis

Služba *E352 ecdCtiAifo2* je určena k vydávání informací o cestovních dokladech z AIS ECD. Služba vrací data pro zadané AIFO. Služba dále volitelně vrací referenční údaje z ROB a/nebo RUIAN.

## 6 Věcná pravidla vztahující se ke zpracování služby

Kontrola oprávnění na jednotlivé požadované položky je prováděna proti matici oprávnění RPP.

Pokud uživatel požaduje referenční údaje ROB, na které nemá oprávnění, služba není provedena a výsledek volání je CHYBA.

Pokud neexistuje zdrojové vstupní AIFO, je služba ukončena chybou, data nejsou vydána.

Pokud žadatel požaduje údaje ECD, na která nemá oprávnění podle zákona, nejsou údaje z ECD vydány a informace je předána uživateli v elementu *AisAplikacniStatus*.

Pokud žadatel požaduje z AIS ECD údaje, které jsou referenčními údaji (jméno, příjmení, datum narození, místo narození, datum úmrtí, občanství, datová schránka) a osoba existuje v ROB, nejsou tyto údaje z AIS ECD vydány a informace o jejich nevydání je předána uživateli v elementu *AisAplikacniStatus*.

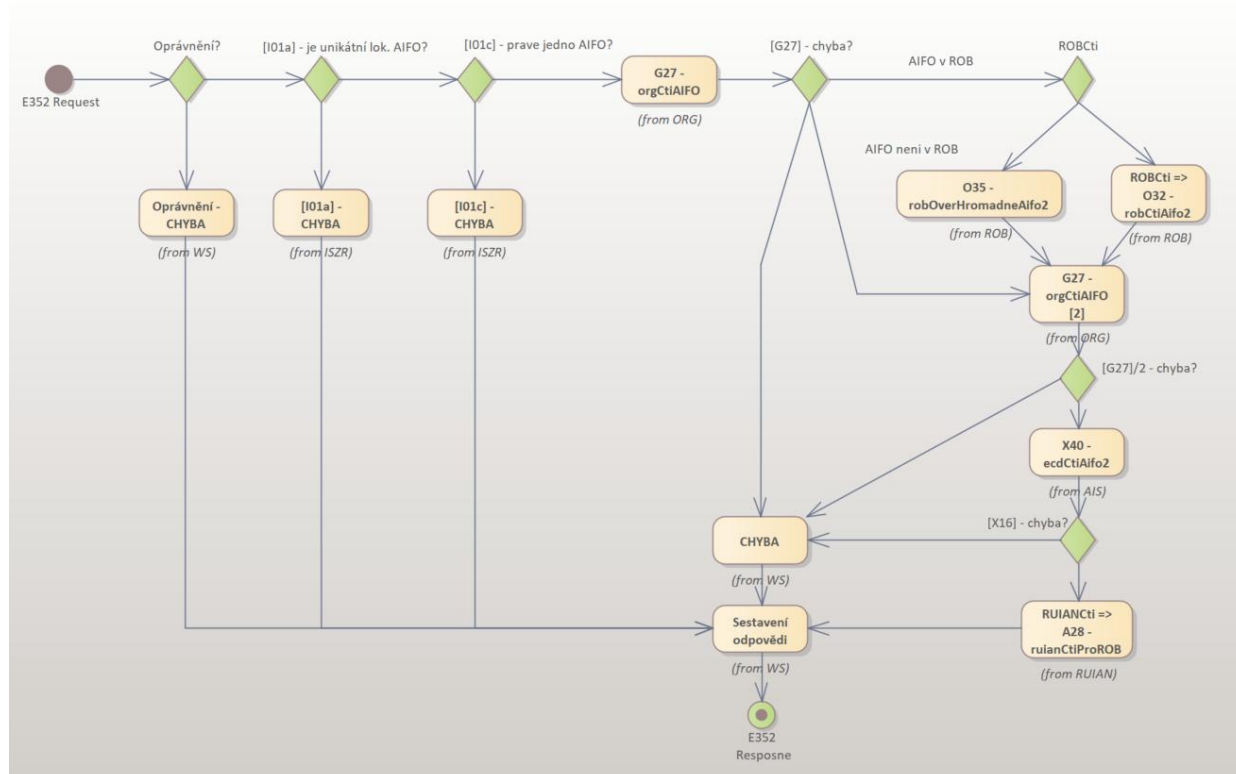
## 7 Rozpad eGon služby na primitivní služby

### 7.1 Seznam a popis využívaných primitivních služeb

V rámci zpracování jsou využívány následující interní služby:

- *G27 – orgCtiAifo* - služba zprostředkuje transformaci AIFO<sub>zdr</sub> na AIFO<sub>cil</sub>.
- *O35 – robOverHromadneAifo2* – služba pro ověření osoby v ROB.
- *O32 – robCtiAifo2* - zprostředkuje čtení referenčních a nereferenčních údajů z ROB.
- *X40 – ecdCtiAifo2* – služba čte AIFO z AIS ECD.
- *A28 – ruianCtiProROB* – služba čte adresní místa a lokality z RUIAN.

## 7.2 Workflow zpracování služby



## 8 Vstupní údaje

Vstupní údaje obsahují standardní položky, definované v typu *ecdCtiAifo2Type*. 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.

Hodnoty elementů *Subjekt*, *Uzivatel* a *DuvodUcel* jsou povinné, musí být zadány.

### 8.2 AutorizaceInfo

Položka *AutorizaceInfo* slouží k upřesnění požadavku na výstup služby.

#### 8.2.1 Řízení workflow zpracování

Řízení workflow zpracování se provádí uvedením řídicí hodnoty v elementu *SeznamUdaju*.

Pokud je uvedena hodnota *ROBcti* nebo *ROBOver*, je provedeno čtení nebo ověření existence v ROB. V případě čtení ROB musí žadatel specifikovat konkrétní požadované hodnoty z ROB, viz následující kapitola [Řízení výdeje dat](#).

Služba také podporuje verzování při čtení z ROB viz samostatná dokumentace *DIA\_popis\_eGON\_sluzeb\_ISZR\_verzovani.doc*.

Pokud je uvedena hodnota *RUIAN*Cti nebo *RUIAN*Over, a výstup AIS EOP nebo případně ROB obsahuje referenční odkaz do RUIAN, jsou součástí odpovědi odpovídající informace z RUIAN.

### 8.2.2 Řízení výdeje dat

Položka *AutorizaceInfo* musí mít naplněn element *SeznamUdaju*.

Element *SeznamUdaju*:

- musí obsahovat výčet údajů, které žadatel požaduje z AIS ECD
- pokud je požadováno čtení ROB, musí obsahovat výčet údajů, které žadatel požaduje z ROB (možné hodnoty jsou součástí dokumentace služby E276 robCtiAifo2).
- kontrola oprávnění na jednotlivé položky se provádí pomocí matice oprávnění RPP.

Dostupné údaje z AIS ECD, které je možné specifikovat v seznamu údajů.

Hodnota
<i>EcdJmenoCD</i>
<i>EcdPrijmeniCD</i>
<i>EcdRodnePrijmeni</i>
<i>EcdRodneCislo</i>
<i>EcdDatumNarozeni</i>
<i>EcdMistoNarozeni</i>
<i>EcdPohlavi</i>
<i>EcdObcanstvi</i>
<i>EcdRodinnyStav</i>
<i>EcdRodinnyStavOd</i>
<i>EcdDNPMOSvepr</i>
<i>EcdDNPMZruseniOSvepr</i>
<i>EcdAdresaPobytu</i>
<i>EcdTPDatumOd</i>
<i>EcdTPDatumZrus</i>
<i>EcdTPDatumUk</i>
<i>EcdDatumUmrti</i>
<i>EcdCDCislo</i>
<i>EcdCDDatumVydani</i>
<i>EcdCDDatumPrevzeti</i>
<i>EcdCDDatumPlatnosti</i>
<i>EcdCDVydal</i>
<i>EcdCDDatumPlatnostProdl</i>
<i>EcdCDZadostCislo</i>
<i>EcdCDZadostUdaje</i>
<i>EcdCDNositel</i>
<i>EcdCDZtraceneOdcizene</i>
<i>EcdCDNeplatne</i>
<i>EcdZakazVycestovani</i>
<i>EcdDatovaSchranka</i>
<i>EcdCDKomunikace</i>
<i>EcdCDPoznamka</i>
<i>EcdCDSkonceniPlatnostiEI</i>
<i>EcdCDZadostPDF</i>
<i>EcdCDOhlaseniEI</i>

V seznamu může oprávněný žadatel (příznak potlačení výdeje provozních údajů z důvodů uvedených v § 60 odst. 1 zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů) pro případné znepřístupnění záznamu o výdeji uvést i položku *ZnepřístupniLog*. Uvedení položky je svázáno s povinným naplněním atributu *zneprístupniLog* v elementu *Zadost/AisSeCtiAifoData* hodnotou *true*.

### 8.3 MapaAifo

Položka *MapaAifo* slouží ke specifikaci osoby, pro kterou se požadují data. Položka obsahuje seznam položek typu *PrevodAifoType*, musí být uvedena právě jedna položka. U této položky musí být vyplněno *LokalniAifo* a *GlobalniAifo*. Atributy u elementů *MapaAifo*, *PrevodAifo* a *LokalniAifo* se nezadávají.

### 8.4 Zadost

Položka *Zadost* slouží k detailní specifikaci požadavků na službu.

Oprávněný žadatel (viz kapitola [Řízení výdeje dat](#)) může nastavit atribut *zneprístupniLog* v elementu *Zadost/AisSeCtiAifoData* na hodnotu *true*.

## 9 Kontroly při volání služby

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

Na vstupu je prováděna kontrola zadaných hodnot. Na vstupu je ověřeno vyplnění *MapaAifo* a parametrů v elementu *Zadost*.

Na vstupu musí být uvedena alespoň jedna položka, kterou žadatel požaduje z AIS ECD.

## 10 Příklad volání služby

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrEcdCtiAifo2:v1"
xmlns:urn1="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1"
xmlns:urn2="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <urn:EcdCtiAifo2>
      <urn1:ZadostInfo>
        <urn2:CasZadosti>2015-08-19T15:00:00</urn2:CasZadosti>
        <urn2:Agenda>Axxx</urn2:Agenda>
        <urn2:AgendovaRole>CRxxx</urn2:AgendovaRole>
        <urn2:Ovm>ovm</urn2:Ovm>
        <urn2:Ais>ais</urn2:Ais>
        <urn2:Subjekt>Subjekt</urn2:Subjekt>
        <urn2:Uzivatel>Uzivatel</urn2:Uzivatel>
        <urn2:DuvodUcel>DuvodUcel</urn2:DuvodUcel>
        <urn2:AgendaZadostId>00000000-0000-0000-0000-000000000000</urn2:AgendaZadostId>
      </urn1:ZadostInfo>
      <urn1:AutorizaceInfo>
        <urn1:SeznamUdaju>Aifo Jmeno Prijmeni RodnePrijmeni MistoNarozeni Doklad
DorucovaciAdresa AdresaPobytu Obcanstvi ZnepřístupniLog ROBCti RUIANcti EcdJmeno EcdPrijmeni
EcdRodneCislo EcdMistoNarozeni EcdAdresaPobytu EcdTPDatumOd EcdTPDatumZrus EcdTPDatumUk
EcdCDCislo EcdCDDatumVydani EcdCDDatumPrevzeti EcdCDDatumPlatnosti EcdCDVydal
EcdCDZtraceneOdcizene EcdCDNeplatne</urn1:SeznamUdaju>
      </urn1:AutorizaceInfo>
      <urn1:MapaAifo lokalniAifoOd="2" nacistData="true">
        <urn2:PrevodAifo>
          <urn2:LokalniAifo>1</urn2:LokalniAifo>
          <urn2:GlobalniAifo>y+jhjpfj+49IxWkU42fzKHg</urn2:GlobalniAifo>
        </urn2:PrevodAifo>
      </urn1:MapaAifo>
    </urn:EcdCtiAifo2>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
<urn:Zadost>  
  <urn:AisSeCtiAifoData znepristupniLog="true"/>  
  </urn:Zadost>  
</urn:EcdCtiAifo2>  
</soapenv:Body>  
</soapenv:Envelope>
```

## 11 Výstupní údaje

Výstupní údaje obsahují položky definované v datovém typu *EcdCtiAifo2ResponseType*.

### 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* – při zpracování nastala situace, na kterou je vhodné upozornit.
- *CHYBA* – zpracování není možné provést

Pokud skončí služba stavem *VAROVANI*, jsou podrobnosti uvedeny v aplikační části odpovědi, viz dále. Situace končící stavem *VAROVANI* jsou například:

- Některá osoba je v AIS ECD ale není v ROB.
- Z AIS ECD se nevydaly údaje, které jsou referenční a osoba existuje v ROB.

Stav *CHYBA*, kdy zpracování není možné provést, může vzniknout v definované situaci, nebo je důvod obecný.

Definované situace pro stav *CHYBA*:

- Na vstupu není právě jedno AIFO.
- Zadané vstupní AIFO neexistuje.
- Žadatel požaduje údaje ROB, na které nemá oprávnění.

Obecným důvodem pro stav *CHYBA* je situace, kdy službu nebylo možné z nějakého závažného důvodu vykonat nebo sestavit odpověď. Příkladem situace, ve které vzniká systémová chyba je například chybný vstup služby, nedostupnost ORG nebo ROB, vyčerpaná kapacita úložiště a podobně.

### 11.2 MapaAifo

Položka je vyplněna, pokud nedojde k systémové chybě.

### 11.3 SeznamIdAdres

V elementech *AdresniMisto* obsahuje seznam id adresních míst a v elementech *AdresniLokalita* seznam adresních lokalit, které jsou vedeny u vyhledaných osob jako odkazy do RUAIN.

## 11.4 EcdOdpoved

Položka je vyplněna, pokud nedojde k systémové chybě a bylo provedeno volání AIS ECD. Výstup je uveden v elementu *EcdOdpoved*. Ve výstupu je aplikační status AIS ECD v elementu *AisAplikacniStatus*, lokální AIFO v elementu *Aifo* a údaje z AIS ECD v elementu *KompletniUdaje*.

### 11.4.1 AisAplikacniStatus

Informuje uživatele o výsledcích provedeného výběru výstupních dat z AIS ECD. Výsledkem může být:

- OK – vybraná data jsou správná a validní.
- VAROVANI – došlo k problémům při výběru dat – v těchto případech se může vydat i detail výsledku, kde je uveden i subkód chyby, která varování způsobila. Při nevydání údajů, které jsou současně referenční, je uvedena dále nevydaná položka, která obsahuje název nevydané položky.
- CHYBA – došlo k vážným problémům - v elementu *VysledekDetail* je vždy uživateli zaslána informace, kde nastal problém.

Možné hlášení pro stavy VAROVANI a CHYBA jsou uvedeny v následující tabulce. Tato hlášení jsou na výstupu uvedena v elementu *VysledekDetail* / *VysledekPopis*:

AIS ECD není dostupný
Nemáte práva na požadovaná data
Není zadán seznam údajů
Nalezeno více osob
Záznam nenalezen
Nemáte práva na provádění výběru
Chybná kombinace výběrových podmínek
Údaj nevydán
Externí: <obsah hlášení pro výběr dat>

### 11.4.2 KompletniUdaje

Obsahuje požadované údaje osoby, pokud byla splněna pravidla pro výdej údajů z AIS ECD.

U některých elementů se vyskytuje atribut stav, obsahující informaci, zda je údaj reklamován. Možné stavy jsou následující:

- *Spravny* - položka není reklamována
- *Nespravny* - položka je reklamována
- *Nedostupny* - hodnotu položky nelze zjistit

Výdej některých dalších hodnot je dále podmíněn:

- Pokud žadatel požaduje z AIS ECD údaje, které jsou současně referenční (jméno, příjmení, adresa místa pobytu, datum narození, místo narození, datum úmrtí, státní občanství, datová schránka) a osoba existuje v ROB, nejsou tyto informace z AIS ECD vydány a informace o jejich nevydání je předána uživateli v elementu *AisAplikacniStatus*).
- Hodnoty elementů *Jmeno* a *Prijmeni* v elementu *CestovniDoklad* jsou vydávány podmíněně, pouze v případě, že nejsou shodné se jménem a příjmením osoby v době provedení dotazu.

## 11.5 RobOdpoved

Položka je vyplněna, pokud nedojde k systémové chybě a bylo provedeno čtení ROB, tedy v případě, že žadatel požadoval čtení referenčních údajů ROB. Výstup v elementu *RobCtiAifo2DataResponse* je totožný s výstupem čtení ROB službou *E276 robCtiAifo2*.

## 11.6 RuianOdpoved

Položka je vyplněna, pokud nedojde k systémové chybě a bylo provedeno čtení RUIAN, tedy v případě, že žadatel požadoval čtení RUIAN a výstupem z AIS ECD nebo případně ROB je referenční vazba do RUIAN.

## 12 Příklad odpovědi

```
<autocont1:Envelope xmlns:autocont1="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:services:IszrEcdCtiAifo2:v1"
xmlns:abs="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1">
  <autocont1:Header/>
  <autocont1:Body>
    <urn:EcdCtiAifo2Response xmlns:urn="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrEcdCtiAifo2:v1"
xmlns:urn1="urn:cz:isvs:iszr:schemas:IszrAbstract:v1"
xmlns:urn2="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1"
xmlns:urn3="urn:cz:isvs:org:schemas:OrgRozhrani:v1"
xmlns:urn4="urn:cz:isvs:org:schemas:OrgTypy:v1"
xmlns:urn5="urn:cz:isvs:aisse:schemas:AisSeTypy4:v1"
xmlns:urn6="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdCtiAifo2:v1"
xmlns:urn7="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1"
xmlns:urn8="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1"
xmlns:urn9="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobTypy:v1"
xmlns:urn10="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiProRob:v2"
xmlns:urn11="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiAdresa:v2">
      <urn1:OdpovedInfo>
        <urn2:CasOdpovedi>2025-03-25T14:18:02.1603490+01:00</urn2:CasOdpovedi>
        <urn2:Status>
          <urn2:VysledekKod>VAROVANI</urn2:VysledekKod>
          <reg:VysledekDetail xmlns:reg="urn:cz:isvs:reg:schemas:RegTypy:v1">
            <reg:VysledekSubKod>SPECIFIKACE V POPISU</reg:VysledekSubKod>
            <reg:VysledekPopis>Nevydané údaje</reg:VysledekPopis>
          </reg:VysledekDetail>
        </urn2:Status>
        <urn2:AgendaZadostId>0c15c480-5271-141d-9363-10b374450000</urn2:AgendaZadostId>
        <urn2:IszrZadostId>0c15c480-5271-141d-9363-10b374450000</urn2:IszrZadostId>
      </urn1:OdpovedInfo>
      <urn1:MapaAifo>
        <urn2:PrevodAifo>
          <urn2:LokalniAifo>1</urn2:LokalniAifo>
          <urn2:GlobalniAifo>y+jhjpFj+49IxWkU42fzKHg</urn2:GlobalniAifo>
        </urn2:PrevodAifo>
      </urn1:MapaAifo>
      <urn1:SeznamIdAdres>
        <urn2:AdresniLokalita stavOvereniPrvku="existuje"
typPrvku="MP">43</urn2:AdresniLokalita>
      </urn1:SeznamIdAdres>
      <urn:EcdOdpoved xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">
        <urn:EcdCtiAifo2DataResponse>
          <autocont2:AisAplikacniStatus
xmlns:autocont2="urn:cz:isvs:aisse:schemas:AisSeTypy4:v1">
            <autocont2:VysledekAisKod>VAROVANI</autocont2:VysledekAisKod>
            <autocont2:VysledekDetail>
              <autocont2:VysledekSubKod>UDAJ NEVYDAN</autocont2:VysledekSubKod>
              <autocont2:VysledekPopis>Položka
Jmeno nebyla vydána. Údaje, které jsou vedeny jako referenční, se z AIS ECD
nevydávají.</autocont2:VysledekPopis>
              <autocont2:NevydanaPolozka>Jmeno</autocont2:NevydanaPolozka>
            </autocont2:VysledekDetail>
            <autocont2:VysledekDetail>
              <autocont2:VysledekSubKod>UDAJ NEVYDAN</autocont2:VysledekSubKod>
```

```
<autocont2:VysledekPopis>Položka
Prijmeni nebyla vydána. Údaje, které jsou vedeny jako referenční, se z AIS
ECD
  nevydávají.</autocont2:VysledekPopis>
  <autocont2:NevydanaPolozka>Prijmeni</autocont2:NevydanaPolozka>
</autocont2:VysledekDetail>
<autocont2:VysledekDetail>
  <autocont2:VysledekSubKod>UDAJ NEVYDAN</autocont2:VysledekSubKod>
  <autocont2:VysledekPopis>Položka
  MistoNarozeni nebyla vydána. Údaje, které jsou vedeny jako referenční, se z
AIS ECD
  nevydávají.</autocont2:VysledekPopis>
  <autocont2:NevydanaPolozka>MistoNarozeni</autocont2:NevydanaPolozka>
</autocont2:VysledekDetail>
<autocont2:VysledekDetail>
  <autocont2:VysledekSubKod>UDAJ NEVYDAN</autocont2:VysledekSubKod>
  <autocont2:VysledekPopis>Položka
  AdresaPobytu nebyla vydána. Údaje, které jsou vedeny jako referenční, se z
AIS ECD
  nevydávají.</autocont2:VysledekPopis>
  <autocont2:NevydanaPolozka>AdresaPobytu</autocont2:NevydanaPolozka>
</autocont2:VysledekDetail>
</autocont2:AisAplikacniStatus>
<autocont1:KompletniUdaje
xmlns:autocont1="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdCtiAifo2:v1">
  <autocont4:Aifo
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1">1</autocont4:Aifo>
  <autocont4:RodneCislo stav="spravny"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1">706219/4392</autocont4:RodneCislo>
  <autocont4:PocatekTP stav="spravny" xsi:nil="true"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1"/>
  <autocont4:UkonceniTP stav="spravny"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1">2010-10-10</autocont4:UkonceniTP>
  <autocont4:UredniZruseniTP stav="spravny" xsi:nil="true"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1"/>
  <autocont4:CestovniDoklad stav="spravny"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1">
  <autocont4:CDCislo stav="spravny">44477878</autocont4:CDCislo>
  <autocont4:CDDruh>Cestovni pas</autocont4:CDDruh>
  <autocont4:DatumVydani>2016-09-28</autocont4:DatumVydani>
  <autocont4:DatumPlatnosti stav="spravny">2026-09-
29</autocont4:DatumPlatnosti>
  <autocont4:DatumPrevzeti>2016-10-12</autocont4:DatumPrevzeti>
  <autocont4:UradVydal>
  <autocont2:KodRuian
xmlns:autocont2="urn:cz:isvs:aise:schemas:AisSeTypy4:v1">94</autocont2:KodRuian>
  <autocont2:Nazev
xmlns:autocont2="urn:cz:isvs:aise:schemas:AisSeTypy4:v1">Praha 9</autocont2:Nazev>
  </autocont4:UradVydal>
  </autocont4:CestovniDoklad>
  <autocont4:CestovniDokladZO xsi:nil="true"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1"/>
  <autocont4:CestovniDokladNeplatny xsi:nil="true"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:autocont4="urn:cz:isvs:aisecd:schemas:AisEcdTypy2:v1"/>
  </autocont1:KompletniUdaje>
</urn:EcdCtiAifo2DataResponse>
</urn:EcdOdpoved>
<urn:RobOdpoved xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">
  <urn:RobCtiAifo2DataResponse>
  <rod:RobAplikacniStatus xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">
  <rod:VysledekRobKodType
xmlns:rob="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobTypy:v1">OK</rod:VysledekRobKodType>
  </rod:RobAplikacniStatus>
  <rod:AifoKontrolaType
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">k/gLxpgAIKtprg/2AtiMz9UrcIrnGWD5D+5jUPUct6K
G/LYBy93yAhcH+RTSqZUG83IpBaHOVod8vL3G+eW9ug==</rod:AifoKontrolaType>
```

```
<rod:Jmeno stav="spravny" zmenaCas="2015-06-02T16:10:03"  
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">LAURA</rod:Jmeno>  
<rod:MistoNarozeni stav="spravny" zmenaCas="2015-06-02T16:10:03"  
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">  
<rob:NarozeniCr obec="false"  
xmlns:rob="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobTypy:v1">43</rob:NarozeniCr>  
</rod:MistoNarozeni>  
<rod:Prijmeni stav="spravny" zmenaCas="2015-06-02T16:10:03"  
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">BABOČKOVÁ</rod:Prijmeni>  
<rod:RodnePrijmeni stav="nedefinovany" xsi:nil="true"  
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"  
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1"/>  
<rod:Doklady stav="spravny" stavPlatnostDo="nedefinovany" zmenaCas="2016-10-  
12T14:04:44" xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">  
<rob:Cislo xmlns:rob="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobTypy:v1">44477878</rob:Cislo>  
<rob:Druh xmlns:rob="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobTypy:v1">P</rob:Druh>  
</rod:Doklady>  
<rod:Obcanstvi stav="spravny" zmenaCas="2015-06-02T16:10:03"  
xmlns:rod="urn:cz:isvs:rob:schemas:RobDotazyData:v1">203</rod:Obcanstvi>  
</urn:RobCtiAifo2DataResponse>  
</urn:RobOdpoved>  
<urn:RuianOdpoved xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">  
<urn:RuianCtiProRobV2DataResponse>  
<ns0:SeznamAdres xmlns:ns0="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiProRob:v2"/>  
<ns0:SeznamLokalit xmlns:ns0="urn:cz:isvs:ruian:schemas:CtiProRob:v2">  
<ns0:Lokalita TypPrvku="MP">  
<ns0:Kod>43</ns0:Kod>  
<ns0:Nazev>Praha 4</ns0:Nazev>  
</ns0:Lokalita>  
</ns0:SeznamLokalit>  
</urn:RuianCtiProRobV2DataResponse>  
</urn:RuianOdpoved>  
</urn:EcdCtiAifo2Response>  
</autocont1:Body>  
</autocont1: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/IszrEcdCtiAifo2.wsdl  
**XSD služby:** egon/xsd/IszrEcdCtiAifo2.xsd

### 15.2 Egon služby

- DIA\_popis\_eGON\_sluzheb\_E276\_robCtiAifo2.doc
- DIA\_popis\_eGON\_sluzheb\_ISZR\_verzovani.doc