

# B2B - opis vmesnika

---

*Za ponudnike elektronske poti*

## Podatki o dokumentu

---

Avtor: Mojdenar IT d.o.o.  
Trenutni status dokumenta: Verzija 2.6  
Datum nastanka: september 2024  
Ime datoteke dokumenta: UJPeracun\_B2B\_Interface.doc

## Kazalo

---

1.	Uvod .....	3
2.	Opis vmesnika za prijavo/odjavo.....	3
2.1.	Prijava in odjava .....	3
2.2.	Urejanje pravic .....	3
3.	Opis vmesnika za izdajo e-računov in e-dokumentov.....	5
3.1.	Pošiljanje e-računa in e-dokumentov s pomočjo ovojnice.....	5
3.2.	Potrjevanje (commit) poslanega e-računa ali e-dokumenta.....	8
3.3.	Preverjanje dostave e-računa ali e-dokumenta .....	9
3.4.	Prezem registra vseh proračunskih uporabnikov prejemnikov e-računov/e-dokumentov	11
3.5.	Prezem registra naročenih prejemnikov e-računov/e-dokumentov.....	12
4.	Opis vmesnika za prejemanje e-računov in e-dokumentov .....	14
4.1.	Prezem sprememb registra izdajateljev .....	14
4.2.	Pošiljanje prijave/odjave na prejemanje e-računov in e-dokumentov .....	16
4.3.	Potrjevanje (commit) poslane prijave/odjave.....	17
4.4.	Preverjanje dostave prijave/odjave do izdajatelja e-računov/e-dokumentov .....	18
4.5.	Prezem seznama prejetih e-računov in e-dokumentov .....	20
4.6.	Prezem prejetega e-računa in e-dokumenta.....	22
4.7.	Potrjevanje in/ali zavračanje prejetega e-računa ali e-dokumenta .....	23

## 1. Uvod

---

Spletna storitev definira sporočilni sistem, ki ponudnikom elektronskih poti omogoča direktno povezavo s sistemom UJP za izmenjavo e-računov in e-dokumentov s proračunskimi uporabniki. Spletna storitev je namenjena razvijalcem programske opreme in je kot taka opisana s pomočjo jezika WSDL (SOAP 1.2), ki ga razume večina sodobnih razvojnih orodij.

Za dostop do spletne storitve se uporablja varni HTTPS protokol. Avtentikacija in avtorizacija poteka s pomočjo certifikata in gesla, ki ga uporabnik prejme s strani UJP. To geslo je možno preko spletne aplikacije UJPeracon vedno spremeniti.

Storitev omogoča izdajanje in prejemanje e-računov.

## 2. Opis vmesnika za prijavo/odjavo

---

Razdelek opisuje vmesnik za prijavo in odjavo iz sistema in urejanje pravic.

### 2.1. Prijava in odjava

**Metoda:** `string Login(string password)`

**Opis:** Prijava v sistem. V primeru napake, storitev vrne Exception.

**Vhodni parametri:**

- **password** (niz do 25 znakov) ... geslo v sistemu UJPeracon. Uporabnik storitve dobi geslo, ko odda elektronsko vlogo za pristop v sistem UJPeracon.

**Rezultat:**

- **sessionId...** (niz do 50 znakov)... enolični identifikator posamezne uporabnikove seje. Ta niz je potrebno dodati v glavo vhodnega parametra ob vsakem klicu ostalih metod. Več o tem v nadaljevanju.

**Metoda:** `Logout(string sessionId)`

**Opis:** Odjava iz sistema. Po končani uporabi spletne storitve, je potrebno poklicati metodo Logout. Na ta način se prekine posamezna uporabnikova seja. V kolikor se klic te metode ne uporabi, je trajanje seje omejeno na 15 minut od zadnje poizvedbe.

V primeru napake, storitev vrne Exception.

### 2.2. Urejanje pravic

**Metoda:** `PacketStatus ChangeUserRights(UserRightsDocument doc)`

**Opis:** Metoda se uporablja za urejanje pravic uporabnika. V primeru systemske napake, napake v strukturi podatkov ali nezadostnih pravic, storitev vrne Exception. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo PacketStatus (več o tem v nadaljevanju).

## Vhodni parametri:

- **UserRightsDocument...** sporočilo, ki vsebuje podatke o poslanem e-računu. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Attachment** (priloga, obvezna vsaj ena priloga), ki vsebuje:
      - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina priloge – XML dokument, ki ustreza shemi **PEInvoicesImportRights\_1\_0.xsd**. **S tem dokumentom uporabnik prilagaja (dodaja/odvzema) svoje pravice za izdajanje in prejemanje e-računov in ostalih e-dokumentov.**  
**Primer:**

```
<Right>
  <!--ODSTRANI PRAVICO za davčno v vozlišču TaxId -->
  <TaxId>89654421</TaxId>
  <Name>Tina Gulikoža</Name>
  <Address>Jamova 24C</Address>
  <PostalCode>1241</PostalCode>
  <City>Kamnik</City>
  <Action>Remove</Action>
</Right>
<Right>
  <!--DODA PRAVICO za davčno v vozlišču TaxId -->
  <TaxId>45685392</TaxId>
  <Name>123Jaka Smodlaka</Name>
  <Address>Kranjska 24C</Address>
  <PostalCode>1241</PostalCode>
  <City>Kamnik</City>
  <Action>Add</Action>
</Right>
```
      - **FileName** (niz dolžine 50 znakov, obvezen)... ime datoteke.

## Rezultat:

- **PacketStatus...** sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo o poslanem dokumentu. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;

- **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... pove celoten status poslanega dokumenta – prijave/odjave (OK – dokument je bil sprejet in obdelan brez napak, Warning – dokument je bil sprejet in obdelan kljub opozorilom, Error – dokument vsebuje napake in je bil v celoti zavržen/neobdelan);
  - **PacketId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolična številka dokumenta, ki nastane v sistemu UJPnet;
  - **Details** (seznam podrobnih statusov, opsijski). V kolikor je bil dokument obdelan z opozorili ali zavržen, ta seznam vsebuje dodatne informacije za vsako napako/opozorilo:
    - **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... tip napake / opozorila;
    - **Description** (niz, obvezen)... podroben opis napake/opozorila.

### 3. Opis vmesnika za izdajo e-računov in e-dokumentov

---

Razdelek opisuje vmesnik za izdajo e-računov (e-račun, e-dobropis, e-bremepis in e-opomin) in e-dokumentov (e-naročilnica, e-dobavnica, e-potrditev naročilnice, e-opomin, e-IOP in e-IOP povratnica) proračunskim uporabnikom. Spletna storitev omogoča pošiljanje e-računov v standardu e-SLOG 2.0, UBL 2.1, CEFACT 100\_D16B ter e-dokumentov v standardu e-SLOG 2.0.

Mehanizem prijave in odjave v sistem opisuje točka 2.

#### 3.1. Pošiljanje e-računa in e-dokumentov s pomočjo ovojnice

**Metoda:** InvoiceStatus SendInvoice (Invoice invoice)

**Opis:** Pošiljanje e-računa in e-opomina, v sistem UJPPeracun. E-račun ali e-opomin mora biti sestavljen iz ovojnice za e-račun ([Opis-ovojnice-za-e-racune](#)) in prilog. Prva priloga je vedno e-opomin v standardu e-SLOG 2.0 ali e-račun v standardu:

- **e-SLOG** verzija 2.0 – priporočamo elektronski podpis;
- **UBL** verzije 2.1;
- **CEFACT – CrossIndustryInvoice** verzije 100.D16B.

Ostale priloge so lahko poljubne datoteke (npr. PDF datoteka za vizualizacijo e-računa).

Pošiljanje e-dokumentov (e-naročilnica, e-dobavnica, e-potrditev naročilnice, e-IOP in e-IOP povratnica) v sistem UJPeracun. E-dokument mora biti sestavljen iz splošne ovojnice ([Opis-splosne-ovojnice-e-dokumentov](#)) in prilog. Prva priloga je vedno e-dokument v standardu e-SLOG 2.0 (priporočamo elektronski podpis).

Ostale priloge so lahko poljubne datoteke.

V izdanem e-IOP je potrebno navesti fiktivni TRR ponudnika e-poti (ki ga ponudniku e-poti dodeli UJP) in BIC kodo UJP, kot je razvidno iz spodnjega primera (navedba teh podatkov je potrebna za uspešno pošiljanje oziroma dostavo e-IOP povratnice na izdani e-IOP):

```
<S_NAD>
<D_3035>MS</D_3035>
<C_C080>
<D_3036>ZZI D.O.O.</D_3036>
</C_C080>
<C_C059>
<D_3042>POT K SEJMIŠČU 33</D_3042>
</C_C059>
<D_3164>LJUBLJANA-ČRNUČE</D_3164>
<D_3251>1231</D_3251>
<D_3207>SI</D_3207>
</S_NAD>
<S_FII>
<D_3035>RB</D_3035>
<C_C078>
<D_3194>SI560111111111111214</D_3194>
<D_3192>ZZI D.O.O.</D_3192>
</C_C078>
<C_C088>
<D_3433> UJPLSI2DI</D_3433>
</C_C088>
</S_FII>
```

V primeru sistemske napake, napake v strukturi podatkov ali nezadostnih pravic, storitev vrne Exception. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo InvoiceStatus (več o tem v nadaljevanju).

#### Vhodni parametri:

- **Invoice...** sporočilo, ki vsebuje podatke o poslanem e-računu/e-dokumentu. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:

- **Envelope** (ovojnica, obvezen)... ovojnica se shrani v strukturo tipa Attachment, ki vsebuje:
  - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina ovojnice;
  - **FileName** (niz dolžine 50 znakov, obvezen)... ime datoteke.
  
- **Attachments** (seznam prilog, obvezna vsaj ena priloga). Vsaka priloga se shrani v strukturo tipa Attachment, ki vsebuje:
  - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina priloge;
  - **FileName** (niz dolžine 50 znakov, obvezen)... ime datoteke.

#### Rezultat:

- **InvoiceStatus**... sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo o poslanem e-računu/e-dokumentu. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... pove celoten status e-računa/e-dokumenta (OK – dokument je bil obdelan in shranjen v predal prejemnika, Warning – dokument je bil obdelan in shranjen v predal prejemnika kljub opozorilu, Error – e-dokument vsebuje napake in je bil v celoti zavržen);
    - **InvoiceId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolična številka e-račune/e-dokumenta, ki nastane v sistemu UJPeracun. To številko boste potrebovali za potrditev e-računa/e-dokumenta– **CommitInvoice**;
    - **Details** (seznam podrobnih statusov, opsijski)... v kolikor je bil e-račun/e-dokument obdelan z opozorili ali zavržen, ta seznam vsebuje dodatne informacije za vsako napako/opozorilo:
      - **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... tip napake / opozorila;
      - **Description** (niz, obvezen)... podroben opis napake/opozorila.

## 3.2. Potrjevanje (commit) poslanega e-računa ali e-dokumenta

**Metoda:** `CommitResp` `CommitInvoice(CommitReq request);`

**Opis:** Če se pošiljanje e-računa/e-dokumenta uspešno konča (Status = OK ali Warning), morate potrditi dokument z enolično številko, ki jo vrne metoda `SendInvoice`. Šele po uspešnem klicu te metode je ustvarjeni dokument dejansko dostavljen v sistem UJPeracun.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. Sicer metoda vrne odgovor v katerem detajlno sporoči razlog, zakaj commit ni uspel. V tem primeru dokument ni bil dostavljen. Ta metoda je nujno potrebna, da se izognemo dvojnemu pošiljanju paketov v primeru komunikacijskih napak. Brez klica te metode dokument ne gre v nadaljnjo obdelavo.

### Vhodni parametri:

- **CommitReq...** sporočilo, ki vsebuje enolični identifikator e-računa/e-dokumenta, ki ga potrjujete. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode `Login`;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **PacketId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolični identifikator e-računa/e-dokumenta, ki se potrjuje.

### Rezultat:

- **CommitResp...** sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo o potrditvi dokumenta. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode `Login`. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja `SessionId` vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Status** (enumerator `CommitStatus`, obvezen)... pove status potrjevanja e-računa/e-dokumenta (OK – dokument je bil potrjen in je bil s tem poslan



prejemniku, AlreadyCommitted – dokument je že bil potrjen). Dvojno potrjevanje ni mogoče, Error – dokument ni bil potrjen zaradi napake;

- **Description** (niz, neobvezen)... podroben opis napake.

### 3.3. Preverjanje dostave e-računa ali e-dokumenta

**Metoda:** `InvoicesDelivery` GetInvoicesDelivery (`IssuerDailyQuery` query)

**Opis:** Prezem statusa dostave e-računa/e-dokumenta za posameznega izdajatelja v okviru enega dne (samo spremembe statusov e-računa/e-dokumenta v okviru enega dne).

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne Exception. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `InvoicesDelivery` (več o tem v nadaljevanju).

#### Vhodni parametri:

- **IssuerDailyQuery...** sporočilo, ki vsebuje podatke o izdajatelju in datumu za katerega se izvaja poizvedba. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **TaxId** (niz dolžine do 10 znakov)... davčna številka izdajatelja. Kadar je TaxId prazen, vrne seznam vseh sprememb statusov dostave za določen datum glede na pravice uporabnika. **V kolikor izvajate poravnavo za veliko število izdajateljev, uporabljajte to opcijo le nekajkrat dnevno, saj lahko poslabša odzivnost celotnega sistema;**
    - **Date** (datum, obvezen)... datum za katerega izvajate poizvedbo.

#### Rezultat:

- **InvoicesDelivery** ... sporočilo, ki vsebuje seznam statusov dostave e-dokumenta za želenega izdajatelja in želeni datum. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;

- **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
  - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
- **InvoiceDelivery** (seznam statusov dostave, opciski). V kolikor za želenega izdajatelja in želeni datum obstajajo spremembe statusov dostave e-računov/e-dokumentov, se le-te nahajajo v seznamu urejeno od prve proti zadnji tako kot so bile prejete v sistem. Vsak element seznama torej vsebuje:
    - **ExternalDocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... izdajateljeva referenčna številka e-računa/e-dokumenta (iz ovojnice);
    - **DocDate** (datum in čas, obvezen)... datum e-računa/e-dokumenta, ki ga je navedel izdajatelj v ovojnici;
    - **DocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... referenčna številka e-računa/e-dokumenta v okviru UJPnet;
    - **DeliveryDate** (datum in čas, obvezen)... datum spremembe statusa e-računa/e-dokumenta;
    - **DeliveryStatus** (enumerator DeliveryStatusType, obvezen)... status e-računa/e-dokumenta. Možna zaloga vrednosti:
      - **New**... nov e-račun/e-dokument;
      - **Sent**... e-račun/e-dokument poslan v sistem UJPnet;
      - **Received** ... e-račun/e-dokument sprejet v sistem UJPnet;
      - **AcceptedWithReceipt**... e-račun/e-dokument potrjen s povratnico (s strani končnega uporabnika – prejemnika);
      - **Rejected** ... e-račun/e-dokument zavrjen v sistemu UJPnet;
      - **RejectedWithReceipt**... e-račun/e-dokument zavrjen s povratnico (s strani končnega uporabnika – prejemnika).
    - **DeliveryMessage** (niz do 500 znakov, obvezen)... dodatno sporočilo;
    - **AttachmentId** (niz do 25 znakov, neobvezen)... trenutno ni v uporabi;
    - **DocType** (enumerator DocumentType obvezen) ... tip dokumenta:
      - **E-račun** ... Invoice;
      - **E-Dobavnica** ... DeliveryNote;

- **E-Naročilnica ...** PurchaseOrder;
- **E-Potrditev naročila ...** PurchaseOrderResponse;
- **E-Opomin ...** Reminder;
- **E-IOP ...** IOP;
- **E-IOP Povratnica ...** IOPResponse.

### 3.4. Prezem registra vseh proračunskih uporabnikov prejemnikov e-računov/e-dokumentov

**Metoda:** `RecipientsExt` GetAllRecipients (`Envelope` query)

**Opis:** Metoda omogoča prezem registra vseh proračunskih uporabnikov prejemnikov e-računov/e-dokumentov. Metoda se uporablja od 31.12.2014 dalje.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `RecipientsExt` (več o tem v nadaljevanju).

#### Vhodni parametri:

- **Envelope...** sporočilo, ki vsebuje podatke o poizvedba. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.

#### Rezultat:

- **RecipientsExt ...** sporočilo, ki vsebuje seznam možnih prejemnikov e-dokumentov. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja `SessionId` vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.

- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **Recipients** (seznam prejemnikov, opcijski). Vsak element seznama Recipient torej vsebuje:
    - **TaxId** (niz dolžine do 10 znakov, obvezen)... davčna številka prejemnika;
    - **AccountNo** (niz dolžine 19 znakov, obvezen)... številka računa prejemnika;
    - **RecipientBic** (niz dolžine 8 ali 11 znakov, obvezen)... BIC koda banke prejemnika e-dokumentov;
    - **PaymentBic** (niz dolžine 8 ali 11 znakov, obvezen)... BIC koda banke prejemnika plačila;
    - **Name** (niz do 70 znakov, obvezen)... naziv prejemnika;
    - **Address** (niz do 70 znakov, neobvezen)... naslov prejemnika;
    - **City** (niz do 70 znakov, neobvezen)... kraj prejemnika;
    - **Country** (niz 2 znaka, neobvezen)... država prejemnika;
    - **RecType** (niz dolžine 2 znaka, obvezen)... tip prejemnika (fizična = FO, pravna = PO, s.p. = SP);
    - **ProrupIdent** (niz dolžine 5 znakov, obvezen)... šifra proračunskega uporabnika;
    - **IdentNo** (niz dolžine 10 znakov, obvezen)... matična številka proračunskega uporabnika.

### 3.5. Prevzem registra naročenih prejemnikov e-računov/e-dokumentov

**Metoda:** `Recipients` `GetSubscribedRecipients` (`IssuerQuery` query)

**Opis:** Metoda omogoča prevzem na posameznega izdajatelja naročenih prejemnikov e-računov/e-dokumentov.

Ta metoda torej vrne seznam vseh prejemnikov (proračunskih uporabnikov), ki so naročeni na prejemanje e-računov/e-dokumentov določenega izdajatelja.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `Recipients` (več o tem v nadaljevanju).

**Vhodni parametri:**

- **Envelope**... sporočilo, ki vsebuje podatke o poizvedba. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:

- **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
- **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi;
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **TaxId** (niz dolžine 10 znakov, obvezen)... davčna številka izdajatelja, za katerega želite prevzeti register naročenih prejemnikov.

#### Rezultat:

- **Recipients** ... sporočilo, ki vsebuje seznam možnih prejemnikov e-računov/e-dokumentov. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi;
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Recipients** (seznam prejemnikov, opsijski). Vsak element seznama Recipient torej vsebuje:
      - **TaxId** (niz dolžine do 10 znakov, obvezen)... davčna številka prejemnika;
      - **AccountNo** (niz dolžine 19 znakov, obvezen)... številka računa prejemnika;
      - **RecieintBic** (niz dolžine 8 ali 11 znakov, obvezen)... BIC koda banke prejemnika e-dokumentov;
      - **PaymentBic** (niz dolžine 8 ali 11 znakov, obvezen)... BIC koda banke prejemnika plačila;
      - **Name** (niz do 70 znakov, obvezen)... naziv prejemnika;
      - **Address** (niz do 70 znakov, neobvezen)... naslov prejemnika;
      - **City** (niz do 70 znakov, neobvezen)... kraj prejemnika;
      - **Country** (niz 2 znaka, neobvezen)... država prejemnika;

- **RecType** (niz dolžine 2 znaka, obvezen)... tip prejelnika (fizična = FO, pravna = PO, s.p. = SP).

## 4. Opis vmesnika za prejemanje e-računov in e-dokumentov

---

Razdelek opisuje vmesnik za prejemanje e-računov in e-dokumentov izdanih s strani proračunskih uporabnikov. Mehanizem prijave in odjave v sistem opisuje točka 2.

### 4.1. Prevzem sprememb registra izdajateljev

**Metoda:** `IssuersChanges` `GetIssuersChanges(CalendarQuery query)`

**Opis:** Metoda omogoča prevzem sprememb registra izdajateljev v okviru enega dne.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `IssuersChanges` (več o tem v nadaljevanju).

#### Vhodni parametri:

- **CalendarQuery**... sporočilo, ki vsebuje podatke o izdajatelju in datumu za katerega se izvaja poizvedba. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)...enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode `Login`;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejelnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Date** (datum, obvezen)... datum za katerega izvajate poizvedbo. V kolikor želite prevzeti celoten register izdajateljev, morate navesti datum 1.1.2000. **Pozor: prevzem registra vseh izdajateljev je lahko zamuden proces in dodatno obremenjuje razpoložljive vire, zato naj se prevzem celotnega registra izvaja le po potrebi.**

#### Rezultat:

- **IssuersChanges** ... sporočilo, ki vsebuje seznam sprememb registra izdajateljev na željeni datum. Struktura:
  - **Header**...glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode `Login`. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja `SessionId` vhodnega parametra;

- **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **Issuer** (seznam sprememb registra, opsijski). V kolikor za želeni datum obstajajo spremembe v registru, se le te nahajajo v seznamu. Vsak element seznama torej vsebuje:
    - **AccountNo** (niz do 34 znakov, obvezen)... številka računa izdajatelja;
    - **Bic** (niz dolžine 8 ali 11 znakov, obvezen)... BIC koda banke izdajatelja;
    - **Country** (niz dolžine 2 znaka, obvezen)... šifra države izdajatelja;
    - **Name** (niz do 70 znakov, obvezen)... naziv izdajatelja;
    - **Address** (niz do 70 znakov, neobvezen)... naslov izdajatelja;
    - **City** (niz do 70 znakov, neobvezen)... kraj izdajatelja;
    - **TaxId** (niz do 25 znakov, obvezen)... davčna številka izdajatelja;
    - **AllowRecipientRegistration** (boolean, obvezen)... ali izdajatelj sprejema prijavo/odjavo na prejetje e-dokumentov;
    - **ReferenceRequired** (boolean, obvezen)... ali izdajatelj zahteva vpis referenčne oznake v prijavi/odjavi o prejemu e-dokumentov;
    - **ReferenceName** (niz do 40 znakov, neobvezen)... identifikacija posla za prijavo na e-dokumente;
    - **ReferenceDesc** (niz do 1000 znakov, neobvezen)... navodilo za pomoč pri prijavi/odjavi;
    - **ReferenceDescURL** (niz do 100 znakov, neobvezen)... povezava do spletne strani z dodatnimi navodili;
    - **Terms** (niz do 1000 znakov, neobvezen)... splošni pogoji izdajatelja;
    - **URL** (niz do 100 znakov, neobvezen)... URL naslov izdajatelja;
    - **HasOwnRegistrationSystem** (boolean, obvezen)... ali izdajatelj ponuja možnost prilagojene prijave/odjave na e-dokumente;
    - **SenderAccountNo** (niz do 34 znakov, neobvezen)... številka računa pošiljatelja;
    - **SenderBic** (niz 8 ali 11 znakov, neobvezen)... BIC koda banke pošiljatelja;

- **Status** (enumerator, obvezen)... Active=1 (aktiven), Blocked=2 (blokiran), Canceled=3 (ukinjen);
- **ModificationDate** (datum, obvezen)... datum in čas zadnje spremembe.

## 4.2. Pošiljanje prijave/odjave na prejemanje e-računov in e-dokumentov

**Metoda:** `PacketStatus` SentRecipientSubscription(`RecipientDocument` doc)

**Opis:** Pošiljanje prijave/odjave na prejem e-računov/e-dokumentov v sistem UJPnet.

V primeru systemske napake, napake v strukturi podatkov ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `PacketStatus` (več o tem v nadaljevanju).

**Vhodni parametri:**

- **RecipientDocument**... sporočilo, ki vsebuje podatke o poslani prijavi/odjavi na e-račune/e-dokumente. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Attachments** (seznam prilog, obvezna vsaj ena priloga). Priloga (xml dokument) se shrani v strukturo tipa `Attachment`, ki vsebuje:
      - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina priloge;
      - **FileName** (niz dolžine 100 znakov, obvezen)... naziv datoteke.

Prijava/odjava na e-račune/e-dokumente mora vsebovati natanko eno prilogo (`Attachment`), ki mora biti elektronsko podpisana in mora ustrezati shemi `schPodpisERacuniNarocanje_1_1.xsd`, ki je objavljena na spletni strani UJP.

**Rezultat:**

- **PacketStatus**... sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo o poslanem dokumentu. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:



- **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
  - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
  - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
- **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... pove celoten status dokumenta – prijave/odjave (OK – dokument je bil sprejet brez napak; Warning – dokument je bil sprejet kljub opozorilom; Error – dokument vsebuje napake in je bil v celoti zavrnjen);
  - **PacketId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolična številka dokumenta, ki nastane v sistemu UJPnet. To številko boste potrebovali za potrditev dokumenta – **CommitRecipientSubscription**;
  - **Details** (seznam podrobnih statusov, opcijski). V kolikor je bil dokument obdelan z opozorili ali zavrnjen, ta seznam vsebuje dodatne informacije za vsako napako/opozorilo:
    - **Status** (enumerator ExecutionStatus, obvezen)... tip napake / opozorila;
    - **Description** (niz, obvezen)... podroben opis napake/opozorila.

### 4.3. Potrjevanje (commit) poslani prijave/odjave

**Metoda:** `CommitResp CommitRecipientSubscription(CommitReq request)`

**Opis:** Če se pošiljanje prijave/odjave uspešno konča (Status = OK ali Warning) morate potrditi dokument z enolično številko, ki jo vrne metoda `SentRecipientSubscription`. Šele po uspešnem klicu te metode je ustvarjen dokument dejansko pripravljen za pošiljanje v sistem UJPnet.

V primeru sistemske napake, ali nezadostnih pravic storitev vrne `Exception`. V tem primeru dokument ni bil dostavljen. Ta metoda je nujno potrebna, da se izognemo dvojnemu pošiljanju paketov v primeru komunikacijskih napak. Brez klica te metode dokument ne gre v nadaljnjo obdelavo.

#### Vhodni parametri:

- **CommitReq**... sporočilo, ki vsebuje enolični identifikator paketa, ki ga potrjujete. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;

- **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.

**Body**... telo sporočila, ki vsebuje:

- **PacketId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolični identifikator dokumenta, ki se potrjuje.

#### Rezultat:

- **CommitResp**... sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo o statusu potrditve dokumenta. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Status** (enumerator CommitStatus, obvezen)... pove celoten status potrditve dokumenta – prijave/odjave (OK – dokument je bil uspešno potrjen in gre v nadaljno obdelavo; AlreadyCommitted – dokument je bil že potrjen in ga ni mogoče še enkrat; Error – potrjevanje dokumenta ni mogoče);
    - **Description** (niz, obvezen)... podroben opis napake.

## 4.4. Preverjanje dostave prijave/odjave do izdajatelja e-računov/e-dokumentov

**Metoda:** `SubscriptionsDelivery` `GetRecipientSubscriptionsDelivery(RecipientDailyQuery query)`

**Opis:** Ta metoda omogoča prevzem trenutnih statusov dostave prijav/odjav na e-račune/e-dokumente v okviru enega dne.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `SubscriptionsDelivery` (več o tem v nadaljevanju).

**Vhodni parametri:**

- **RecipientDailyQuery...** sporočilo, ki vsebuje podatke o prejemniku (pošiljatelju dokumenta prijava/odjava) in datumu za katerega se izvaja poizvedba. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **TaxId** (niz dolžine 10 znakov, obvezen)... davčna številka prejemnika (pošiljatelja dokumenta prijave/odjave). Kadar je TaxId prazen, vrne seznam vseh trenutnih statusov prijav/odjav za določen datum glede na pravice uporabnika;
    - **Date** (datum, obvezen)... datum, za katerega izvajate poizvedbo.

#### Rezultat:

- **SubscriptionsDelivery ...** sporočilo, ki vsebuje seznam statusov dostave prijav/odjav na e-račune/e-dokumente na želeni datum. Struktura:
  - **Header...** glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body...** telo sporočila, ki vsebuje:
    - **SubscriptionDelivery** (seznam statusov dostave dokumentov, opsijski). V kolikor za želenega prejemnika in želeni datum obstajajo spremembe statusov dostave dokumentov prijav/odjav na e-račune, se le-ti nahajajo v seznamu. Vsak element seznama torej vsebuje:
      - **ExternalDocId** (niz do 35 znakov, obvezen)... pošiljateljeva referenčna številka dokumenta prijave/odjave po shemi schPodpisERacuniNarocanje\_1\_1.xsd;
      - **DocDate** (datum in čas, neobvezen)... datum dokumenta, ki ga je navedel pošiljatelj v dokumentu po shemi schPodpisERacuniNarocanje\_1\_1.xsd;

- **DocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... referenčna številka dokumenta v okviru UJPnet;
- **DeliveryDate** (datum in čas, obvezen)... datum potrditve/zavrnitve ali druge spremembe statusa;
- **DeliveryStatus** (enumerator DeliveryStatusType, obvezen)... potrditev ali zavrnitev. Možna zaloga vrednosti:
  - **New**... nov dokument;
  - **Sent**... dokument poslan v sistem UJPnet;
  - **Received** ... dokument sprejet v sistem UJPnet;
  - **AcceptedWithReceipt**... dokument potrjen s povratnico (s strani končnega uporabnika – prejemnika);
  - **Rejected** ... dokument zavrtnjen v sistemu UJPnet;
  - **RejectedWithReceipt**... dokument zavrtnjen s povratnico (s strani končnega uporabnika – prejemnika);
- **DeliveryMessage** (niz do 500 znakov, neobvezen)... dodatno sporočilo;
- **AttachmentId** (niz do 25 znakov, neobvezen)... trenutno ni v uporabi.

#### 4.5. Prezem seznama prejetih e-računov in e-dokumentov

**Metoda:** `ReceivedInvoices` `GetReceivedInvoices(RecipientDailyQuery query)`

**Opis:** Metoda omogoča prezem seznama prejetih e-računov (e-računi, e-dobropisi, e-bremepisi in e-opomini) in e-dokumentov (e-dobavnice, e-naročilnice, e-potrditve naročilnic, **e-IOP in e-IOP povratnice**) za želenega prejemnika in želeni datum.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne `Exception`. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo `ReceivedInvoices` (več o tem v nadaljevanju).

##### Vhodni parametri:

- **RecipientDailyQuery**... sporočilo, ki vsebuje podatke o prejemniku in datumu za katerega se izvaja poizvedba. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode `Login`;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;

- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejelnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **TaxId** (niz dolžine 10 znakov)... davčna številka prejelnika. Kadar je TaxId prazen, vrne seznam vseh prejetih dokumentov za določen datum glede na pravice uporabnika. **Uporabljajte to opcijo le, če imate malo prejetih dokumentov in veliko predalov, sicer boste lahko pomembno poslabšali odzivnost sistema;**
  - **Date** (datum, obvezen)... datum za katerega izvajate poizvedbo.

#### Rezultat:

- **ReceivedInvoices**... sporočilo, ki vsebuje seznam prejetih e-računov/e-dokumentov za želenega prejelnika na želeni datum. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejelnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **ReceivedInvoices** (seznam prejetih dokumentov, opsijski). V kolikor za želenega prejelnika in želeni datum obstajajo prejeti dokumenti, se le-ti nahajajo v seznamu urejeno od prvega proti zadnjemu tako kot so bili prejeti v sistem. Vsak element seznama torej vsebuje:
      - **DocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... referenčna številka e-računa/e-dokumenta v sistemu UJPnet. Ta številka se uporablja za prevzem ovojnice in prilog posameznega e-računa/e-dokumenta (GetReceivedInvoice);
      - **ReceivedDate** (datum in čas, obvezen)... datum in čas prejema e-računa/e-dokumenta v sistem UJPnet;
      - **DocType** (enumerator DocumentType, obvezen)... tip dokumenta:
        - **E-račun** ... Invoice;
        - **E-Dobavnica** ... DeliveryNote;
        - **E-Naročilnica** ... PurchaseOrder;
        - **E-Potrditev naročila** ... PurchaseOrderResponse;

- **E-Opomin ... Reminder**;

- **E-IOP ... IOP**;

- **E-IOP Povratnica ... IOPResponse**.

- **Standard** (enumerator DocumentStandardType, obvezen)... standard, v katerem je pripravljen prejeti e-račun oziroma e-dokument. E-računi so lahko prejeti v standardih **ESlog\_1\_61**, **ESlog\_2\_0**, **UBL\_2\_1** ali **CEFACT\_100\_D16B**, e-dokumenti pa v standardu **Unknown** ali **ESlog\_2\_0**.

## 4.6. Prevzem prejetega e-računa in e-dokumenta

**Metoda:** Invoice GetReceivedInvoice(DocumentQuery query)

**Opis:** Metoda omogoča prevzem prejetega e-računa in e-dokumenta (ovojnice in vse priloge) v ORIGINALNEM standardu, v katerem je dokument shranjen v UJP bazi.

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic, storitev vrne Exception. V ostalih primerih pa storitev vrne sporočilo Invoice (več o tem v nadaljevanju).

**Vhodni parametri:**

- **DocumentQuery** ... sporočilo, ki vsebuje referenčno številko e-računa/e-dokumenta v okviru sistema UJPnet. To številko pridobite z uporabo metode GetReceivedInvoices. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **DocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... referenčna številka e-računa/e-dokumenta v okviru sistema UJPnet.

**Rezultat:**

- **Invoice**... sporočilo, ki vsebuje e-račun (ovojnico in priloge). Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:

- **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
  - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
  - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
- **Envelope** (base64Binary, obvezen).. vsebina ovojnice e-računa/e-dokumenta. Vsak e-račun zahteva ovojnico za e-račun, ki vsebuje podatke za usmerjanje in podatke za plačilo e-računa. Vsak e-dokument zahteva splošno ovojnico, ki vsebuje podatke za usmerjanje e-dokumenta. Ovojnica se shrani v strukturo tipa Attachment, ki vsebuje:
    - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina ovojnice;
    - **FileName** (niz dolžine 250 znakov, obvezen)... naziv datoteke.
  - **Attachments** (seznam prilog, obvezen)... seznam vsebuje priloge e-računa/e-dokumenta. Vsaka priloga se shrani v strukturo tipa Attachment, ki vsebuje:
    - **Content** (base64Binary, obvezen)... vsebina priloge;
    - **FileName** (niz dolžine 250 znakov, obvezen)... naziv datoteke.

#### 4.7. Potrjevanje in/ali zavračanje prejetega e-računa ali e-dokumenta

**Metoda:** `CommitResp void ConfirmInvoiceDelivery(InvoiceConfirmation confirm)`

**Opis:** Metoda omogoča potrditev prejema ali zavračanje posameznega e-računa/e-dokumenta (povratnica).

V primeru sistemske napake ali nezadostnih pravic storitev, vrne Exception.

**Vhodni parametri:**

- **InvoiceConfirmation** ... sporočilo, ki vsebuje referenčno številko e-računa/e-dokumenta v okviru sistema UJPnet. To številko pridobite z uporabo metode v točki 3.5. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;

- **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
  - **DocId** (niz do 25 znakov, obvezen)... referenčna številka -računa/e-dokumenta v okviru sistema UJPnet;
  - **DeliveryStatus** (enumerator DeliveryStatusType, obvezen)... Zaloga vrednosti: AcceptedWithReceipt = potrditev ali RejectedWithReceipt = zavrnitev;
  - **DeliveryMessage** (niz do 500 znakov, obvezen)... dodatno sporočilo.

#### Rezultat:

- **CommitResp**... sporočilo, ki vsebuje povratno informacijo dostavi potrditve/zavrnitve e-računa/e-dokumenta. Struktura:
  - **Header**... glava sporočila, ki vsebuje:
    - **SessionId** (niz do 50 znakov, obvezen)... enolični identifikator seje pridobljen ob klicu metode Login. Vrednost polja je enaka kot vrednost polja SessionId vhodnega parametra;
    - **SenderId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator pošiljatelja. Trenutno ni v uporabi;
    - **ReceiverId** (niz do 50 znakov, obvezen)... identifikator prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
  - **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
    - **Status** (enumerator CommitStatus, obvezen)... pove status dostave potrditve/zavrnitve e-računa (OK – e-račun/e-dokument je bil uspešno potrjen/zavrjen s povratnico; AlreadyCommitted – e-račun/e-dokument je že bil potrjen/zavrjen s povratnico in ga ni mogoče še enkrat; Error – prišlo je do napake);
    - **Description** (niz, neobvezen)... podroben opis napake.