

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/odjava.....	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.	Prevzem registra vseh proračunskih uporabnikov prejemnikov e-računov/e-dokumentov	11
3.5.	Prevzem registra naročenih prejemnikov e-računov/e-dokumentov.....	12
4.	Opis vmesnika za prejemanje e-računov in e-dokumentov.....	14
4.1.	Prevzem 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.	Prevzem seznama prejetih e-računov in e-dokumentov	20
4.6.	Prevzem 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 UJPeracun vedno spremeniti.

Storitev omogoča izdajanje in prejemanje e-računov.

2. Opis vmesnika za prijavo/odjavu

Razdelek opisuje vmesnik za prijavo in odjavu 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 UJPeracun. Uporabnik storitve dobi geslo, ko odda elektronsko vlogo za pristop v sistem UJPeracun.

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 seja 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 sistemске 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 (dodata/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 Smidlaka</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 zavrnjen/neobdelan);
 - **PacketId** (niz do 18 znakov, obvezen)... enolična številka dokumenta, ki nastane v sistemu UJPnet;
 - **Details** (seznam podrobnih statusov, opcionalni). 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.

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

Razdelek opisuje vmesnik za izdajo e-računov (e-račun, e-dobropsis, 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, CEFACHT 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 UJPeracun. E-račun ali e-opomin mora biti sestavljen iz ovojnice za e-račun ([Opis-ovojnica-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-splošne-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>SI56011111111111214</D_3194>
    <D_3192>ZZI D.O.O.</D_3192>
  </C_C078>
  <C_C088>
    <D_3433> UJPLSI2DICL</D_3433>
  </C_C088>
</S_FII>
```

V primeru sistemске 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 opozorilom, Error – e-dokument vsebuje napake in je bil v celoti zavrnjen);
 - **Invoiceld** (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, opcjski)... v kolikor je bil e-račun/e-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)... podrobni 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: Prevzem 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 sistemskih napak 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, uporablajte 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, opcijski). 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 zavrnjen v sistemu UJPnet;
 - **RejectedWithReceipt**... e-račun/e-dokument zavrnjen s povratnico (s strani končnega uporabnika – prejemnika).
 - **DeliveryMesage** (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-Oponin** ... Reminder;
- **E-IOP** ... IOP;
- **E-IOP Povratnica** ... IOPResponse.

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

Metoda: `RecipientsExt GetAllRecipients (Envelope query)`

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

V primeru sistemске 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, opciji). 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 sistemске 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, opcionalni). 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).

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 prejemnika. 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 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:

- **Issuer** (seznam sprememb registra, opcionalni). 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 prejemanje 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 (aktiv), 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 sistemske 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, opcionalni). 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)... podrobni opis napake/opozorila.

4.3. Potrjevanje (commit) poslane 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 sistemске napake, ali nezadostnih pravic storitev vrne Exception. V tem primeru dokument ni bil dostavljen. Ta metod 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 zanakov, 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 GetRecipientSubscritionsDelivery(RecipientDailyQuery query)`

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

V primeru sistemске 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, opcijski). 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 zavrnjen v sistemu UJPnet;
 - **RejectedWithReceipt**... dokument zavrnjen 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. Prevzem seznama prejetih e-računov in e-dokumentov

Metoda: ReceivedInvoices GetReceivedInvoices([RecipientDailyQuery](#) query)

Opis: Metoda omogoča prevzem 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 prejemnika. Trenutno ni v uporabi.
- **Body**... telo sporočila, ki vsebuje:
 - **TaxId** (niz dolžine 10 znakov)... davčna številka prejemnika. Kadar je TaxId prazen, vrne seznam vseh prejetih dokumentov za določen datum glede na pravice uporabnika. **Uporablajte 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 prejemnika 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:
 - **ReceivedInvoices** (seznam prejetih dokumentov, opcionalni). V kolikor za želenega prejemnika 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 ovojnica 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 sistemskih napak 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 sistemске 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/zavrnjen s povratnico; AlreadyCommitted – e-račun/e-dokument je že bil potrjen/zavrnjen s povratnico in ga ni mogoče še enkrat; Error – prišlo je do napake);
 - **Description** (niz, neobvezen)... podroben opis napake.