



**ZZI d.o.o.** Pot k sejmišču 33, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenija

## **E-OTPREMNICA SRBIJA**

**Navodila za pripravo sporočil za izmenjavo preko  
sistema bizBox**

## Zgodovina sprememb

Datum	Verzija	Avtor	Opis spremembe
1.10.2025	1.0	ZZI d.o.o.	Osnovna verzija

# Kazalo

<b>1</b>	<b>Uvod.....</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Osnovni potek poslovnega procesa v sistemu eOtpremnica.....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Specifikacija uporabe osnovnega modela dobavnice in prevzemnice ter drugih dejanj .....</b>	<b>8</b>
3.1	Vloga Dobavitelja - Pošiljatelja blaga .....	9
3.2	Vloga Kupca - Prejemnika blaga.....	9
3.3	Vloga Prevoznika blaga .....	10
<b>4</b>	<b>Izmenjava dokumentov .....</b>	<b>11</b>
4.1	Pošiljanje dokumentov .....	11
4.1.1	Priprava bizBox ovojnice – pošiljanje dokumentov .....	11
	Primer ovojnice pri poslani e-dobavnici: .....	12
4.1.2	bizBox povratnice s prilogami.....	13
4.1.2.1	Dokument Povratnica .....	13
	Primer uspešne dostave (12) .....	13
	Primer neuspešne dostave z opisom napake (-99).....	14
4.1.2.2	Ovojnica dokumenta Povratnica.....	14
	Primer uspešne dostave (12) .....	14
	Primer neuspešne dostave z opisom napake (-99).....	15
4.2	Prejemanje dokumentov .....	16
4.2.1	bizBox ovojnica in dokumenti .....	16
4.2.2	Vrste dokumentov – prejem.....	19
4.2.3	Omejitve prevzema dokumentov v bizBox.....	19
4.2.4	Primeri ovojnic pri prejetih dokumentih .....	20
4.2.4.1	Dobavnica [DESADV.SEF.RS] .....	20
4.2.4.2	Prevzemnica [RECADV.SEF.RS].....	20
4.2.4.3	Sprememba podatkov o pošiljki [APERAK.SEF.RS] .....	21
	Storniranje e-dobavnice [eOtpResponseTypeCode = 1].....	21
	Zaseg blaga [eOtpResponseTypeCode = 2].....	22
	Potrditev e-prevzemnice [eOtpResponseTypeCode = 3] .....	22
	Zavrnitev e-prevzemnice [eOtpResponseTypeCode = 4].....	23
	Pretovarjanje [eOtpResponseTypeCode = 5] .....	23

Potrditev fizičnega prejema blaga [eOtpResponseTypeCode = 6] .....	24
Začetek prevoza [eOtpResponseTypeCode = 7] .....	25

# 1 Uvod

Sistem eOtpremnica predstavlja centralni register e-dobavnic, ki združuje vse elektronsko poslane dobavnice, dostavljene od pošiljatelja blaga do prejemnika, ter vse e-prevzemnice, ustvarjene v obratni smeri. Register izvaja elektronsko validacijo, hranjenje in distribucijo dokumentov vključenim poslovnim partnerjem.

Sistem je namenjen izmenjavi e-dobavnic (tovornih listov) v notranjem cestnem prometu Republike Srbije in deluje skladno z veljavno zakonodajo, ki predpisuje obvezno uporabo elektronskih dobavnic.

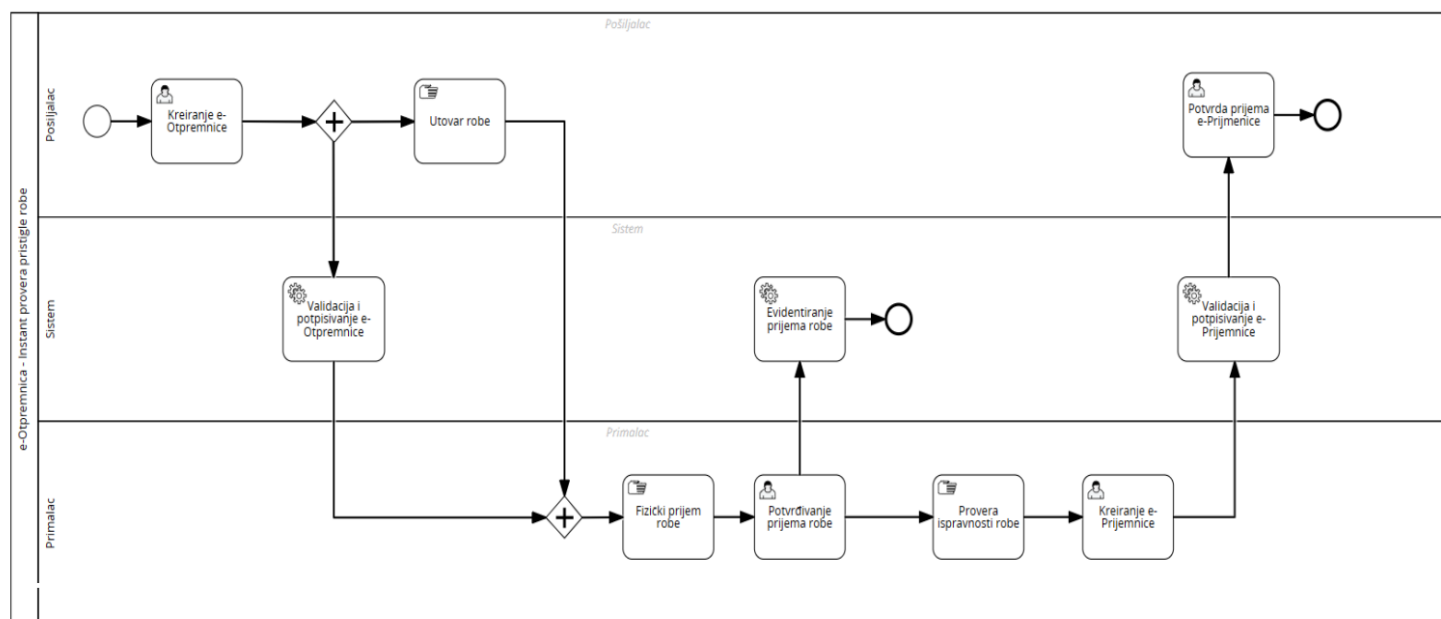
Sistem bizBox omogoča varno in zanesljivo povezavo s centralnim registrom eOtpremnica ter posredovanje vseh relevantnih dokumentov med poslovnimi partnerji in centralnim sistemom eOtpremnica. BizBox skrbi za prenos dokumentov, evidentiranje dostave ter posredovanje povratnih informacij o statusu obdelave dokumentov v sistemu eOtpremnica.

Pomembno je poudariti, da bizBox **ne izvaja vsebinskih pretvorb ali transformacij dokumentov**. Uporabnik oziroma njegov informacijski sistem mora dokumente pred oddajo pripraviti **v predpisani UBL shemi**, skladno z uradno objavljenimi tehničnimi specifikacijami sistema eOtpremnica. BizBox dokumente posreduje **v nespremenjeni** obliki, zato je odgovornost za pravilnost strukture in vsebine dokumenta na strani pošiljatelja.

Namen tega dokumenta je zagotoviti tehnična navodila za pravilno pripravo, izmenjavo in prejetje dokumentov preko sistema bizBox v okviru sistema eOtpremnica.

## 2 Osnovni potek poslovnega procesa v sistemu eOtpremnica

Diagram na sliki prikazuje scenarije, implementirane v sistemu eOtpremnica, ki vključujejo primere, ko prejemnik blaga opravi kvalitativni in kvantitativni pregled blaga ter takoj ob dostavi blaga ustvari e-prevzemnico, kot tudi primere, ko se to stori pozneje, v zakonsko predpisanem roku.



Z generiranjem e-prevzemnice lahko prejemnik blaga potrdi, da se strinja s postavkami e-dobavnice (dostava in prejem pravilne količine/strukture/kakovosti blaga) ali pa lahko postavke spremeni pri ustvarjanju e-prevzemnice (če se katera od postavk iz e-dobavnice ne ujema z dobavljenim blagom) in nato generirano e-prevzemnico pošlje v centralni register eOtpremnica.

Postopek se izvaja na naslednji način:

- Pošiljatelj blaga ustvari e-dobavnico in jo pošlje v centralni register eOtpremnica, kjer jo sistem potrdi (elektronsko podpiše regulatorni organ) in shrani, po tem dejanju e-dobavnice ni več mogoče spreminjati s strani pošiljatelja blaga.
  - Centralni register pošlje e-dobavnico prejemniku blaga. V skladu z načrtom dostave pošiljatelj naloži in prepelje naročeno blago do določenega fizičnega cilja prejemnika blaga.
  - Voznik potrdi prejem blaga in začne pot.
  - Prejemnik blaga potrdi fizični prejem blaga.
  - Po potrditvi fizičnega prejema blaga sta možni dve dejanji:
    - Če je mogoče s takojšnjim (instant) pregledom izvesti kvantitativni in/ali kvalitativni nadzor dobavljenega blaga, lahko prejemnik hkrati ustvari e-prezemnico. Ob predpostavki, da prejeto blago ustreza vsebini e-dobavnice, bodo postavke e-prezemnice enake postavkam e-dobavnice (uporabnik e-dobavnico v celoti potrdi). V nasprotnem primeru bo prejemnik blaga opažena odstopanja zabeležil v e-prezemnico.
    - Če se kvalitativni/kvantitativni pregled dobavljenega blaga izvede pozneje, prejemnik blaga ob dostavi potrdi le fizični prejem blaga. Šele kasneje, po pregledu dobavljenega blaga in najkasneje v zakonsko določenem najdaljšem roku, naj prejemnik blaga ustvari e-prezemnico, bodisi kot kopijo e-dobavnice, brez sprememb bodisi z vnesenimi spremembami (če se prejeto blago po vsebini/strukturi/količinah in/ali kakovosti ne ujema s podatki iz e-dobavnice).
  - Ustvarjeno e-prezemnico se pošlje v centralni register, kjer se avtomatsko podpiše in preveri. E-prezemnico se nato pošlje pošiljatelju blaga, ki mora potrditi, ali se z vsebino e-prezemnice strinja oz. se ne strinja. Če se pošiljatelj strinja z vsebino e-prezemnice, je ta postopek zaključen.
- V nasprotnem primeru stranki začneta postopek usklajevanja in poravnave (zunajsistemska poravnava).

## 3 Specifikacija uporabe osnovnega modela dobavnice in prevzemnice ter drugih dejanj

Uporabniki sistema eOtpremnica imajo poleg [portalne rešitve](#), ki je na voljo za uporabo, možnost popolne avtomatizacije vseh procesov z integracijo svojega ERP in drugih sistemov s sistemom eOtpremnica prek sistema bizBox.

Dokumenti, ki se izmenjujejo za zadovoljitev vseh poslovnih procesov, so:

- dokument e-dobavnica (e-tovorni list),
- dokument e-potrdilo prejema blaga (e-prevzemnica),

Poleg izmenjave teh dokumentov ima uporabnik, odvisno od korakov v procesu, možnost različnih dejanj, ki se pošljejo v določeni statusni podatkovni strukturi, ki se uporablja tako v e-dobavnici kot tudi v e-prevzemnici. Možna dejanja so:

- fizični sprejem blaga,
- storniranje,
- prevzem s strani prevoznika,
- pretovarjanje,
- zaseg,
- odgovor na e-prevzemnico.

Vsa izmenjava podatkov poteka prek datotek XML v sintaksi UBL (Universal Business Language), ki so povezane z ustreznimi semantičnimi modeli. Vsak dokument, poslan v centralni register, se obdela in če je uspešno potrjen, tj. če so izpolnjena vsa poslovna pravila in definicija dokumenta, se dokument podpiše in shrani, ustrezne spremembe pa se vnesejo v register.

Za razliko od dokumentov za odpremo in prejem imajo podatki, ki se izmenjujejo kot uporabniška dejanja, enake korake (v smislu obdelave in validacije), vendar niso podpisani.

Na ta način je mogoče v primeru nesoglasja med obema stranema poustvariti kronološko zaporedje dogodkov za vsako pošiljko.

### 3.1 Vloga Dobavitelja - Pošiljatelj blaga

Dokumenti in dejanja, ki jih izvaja dobavitelj oz. pošiljatelj blaga, so:

- Pošiljanje e-dobavnic v centralni register,
- Prejem e-prevzemnic (to so izhodne e-prevzemnice na strani prejemnika blaga-kupca),
- Pošiljanje odgovora na prejeto e-prevzemnico:
  - e-prevzemnica sprejeta,
  - e-prevzemnica zavrnjena,
- Pošiljanje potrditve o prevzemu blaga s strani prevoznika (v primeru, ko oseba, ki prevažata blago, nima možnosti potrditve prek mobilne aplikacije),
- Storniranje/preklic e-dobavnice.

### 3.2 Vloga Kupca - Prejemnika blaga

Dokumenti in dejanja, ki jih izvaja kupec oz. prejemnik blaga, so:

- Pošiljanje izhodnih e-prevzemnic v centralni register,
- Prejem vhodnih e-dobavnic s strani pošiljatelja blaga-dobavitelja (za pošiljatelja-dobavitelja so to izhodne e-dobavnice),
- Pošiljanje potrditve fizičnega prevzema blaga,
- Prejem storno poslani e-dobavnice,
- Storniranje/preklic e-prevzemnice s pošiljanjem nove izhodne e-prevzemnice.

### 3.3 Vloga Prevoznika blaga

Dokumenti in dejanja, ki jih izvaja kupec oz. prejemnik blaga, so:

- Prejem e-dobavnic, ki so bile uspešno sprejete centralni register,
- Prejem storno poslani e-dobavnice.

## 4 Izmenjava dokumentov

Izmenjane XML podatkovne strukture so lahko:

- UBL Dobavnica,
- UBL Prezemnica,
- UBL Sprememba podatkov o pošiljki.

Sprememba podatkov o pošiljki - ta podatkovna struktura ne predstavlja osnovnega dokumenta, ampak omogoča spremembo podatkov neposredno na opremi, pri čemer so spremembe odvisne od vrste te strukture:

- Preklic dobavnice,
- Zaseg blaga,
- Potrditev prevzemnice,
- Zavrnitev prevzemnice,
- Nenačrtovano pretovarjanje,
- Fizični sprejem,
- Začetek prevoza (prevzem blaga s strani prevoznika).

### 4.1 Pošiljanje dokumentov

Uporabnik ima možnost pošiljanja dokumentov direktno iz svojega sistema. Pošiljanje dokumentov se izvaja preko standardnih API vmesnikov za izmenjavo dokumentov s sistemom bizBox.

#### 4.1.1 Priprava bizBox ovojnice – pošiljanje dokumentov

BizBox ovojnico je potrebno pripraviti na način, da se za XML element 'format' uporabi podatek iz stolpca Format in za 'type' podatek iz stolpca Tip.

Dokument	Tip	Format
Dobavnica	DESADV.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS
Prevezemnica	RECADV.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS
Sprememba podatkov o pošiljki	APERAK.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS

### Primer ovojnice pri poslani e-dobavnici:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <from>
      <e address>RS10000000.HQ</e address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
  </header>
  <document>
    <type>DESADV.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2_1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>despatch-advice-001.xml</file_name>
  </document>
</envelope>
```

Dokument se ovojnici priloži v UBL XML formatu, ki mora biti pripravljen po specifikacijah, ki so s primeri na voljo na uradni spletni strani <https://eotpremnica.efaktura.gov.rs/>.

## 4.1.2 bizBox povratnice s prilogami

Pri pošiljanju dokumentov sistem bizBox asinhrono vrne status o uspešni/neuspešni dostavi dokumenta v sistem eOtpremnica v obliki povratnice s prilogami.

Podatek v VrstaPotrditve je lahko '12' ob uspešni dostavi in '-99' ob neuspešni. Ob neuspešni dostavi je v povratnici zapisan še element Opis, kjer je opisan razlog za neuspešno dostavo.

Ob uspešni dostavi dokumenta v sistem eOtpremnica prejmete v bizBox/ZZI paketu poleg dokumenta Povratnica še dodatni prilogi generirani s strani sistem eOtpremnica. To sta dokumenta z vsebino elektronskega podpisa (XAdES) ter PDF vizualizacija poslanega dokumenta.

V ovojnici jih lahko prepoznate po dodatnem Opisu (description) ter imenu datoteke (file\_name), kot prikazano na primerih v nadaljevanju.

Tip dokumenta v dokumentu Povratnica se razlikuje od tipa, ki ga je potrebno navesti pri pošiljanju dokumenta. Tipi dokumentov, ki jih boste prejeli v dokumentu Povratnica in ovojnici povratnice so navedeni v spodnji tabeli.

Dokument	Tip
Dobavnica	DESADV
Prezemnica	RECADV
Sprememba podatkov o pošiljki	APERAK

### 4.1.2.1 Dokument Povratnica

V nadaljevanju sledijo primeri dokumenta Povratnica za uspešno in neuspešno dostavo dokumenta v sistem eOtpremnica.

#### Primer uspešne dostave (12)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Povratnica>
  <OdgovorNaSporocilo>
    <VrstaPotrditve>12</VrstaPotrditve>
    <StevilkaSporocila>98000001</StevilkaSporocila>
  </OdgovorNaSporocilo>
  <OdgovorNaDokument>
    <Dokument>
      <VrstaDokumenta>DESADV</VrstaDokumenta>
    </Dokument>
    <DatumiDokumenta>
      <VrstaDatuma>137</VrstaDatuma>
      <DatumDokumenta>2025-11-11T08:39:42</DatumDokumenta>
    </DatumiDokumenta>
  </OdgovorNaDokument>
</Povratnica>
```

```
<DatumiDokumenta>
  <VrstaDatuma>310</VrstaDatuma>
  <DatumDokumenta>2025-11-11T08:39:42</DatumDokumenta>
</DatumiDokumenta>
</OdgovorNaDokument>
<Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">
  ...
</Signature>
</Povratnica>
```

## Primer neuspešne dostave z opisom napake (-99)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<Povratnica>
  <OdgovorNaSporocilo>
    <VrstaPotrditve>-99</VrstaPotrditve>
    <StevilkaSporocila>98000003</StevilkaSporocila>
    <Opis>Code: Shipments.DuplicateDespatchAdviceNumber Desc=Duplicate despatch advice
document number</Opis>
  </OdgovorNaSporocilo>
  <OdgovorNaDokument>
    <Dokument>
      <VrstaDokumenta>DESADV</VrstaDokumenta>
    </Dokument>
    <DatumiDokumenta>
      <VrstaDatuma>137</VrstaDatuma>
      <DatumDokumenta>2025-11-11T09:07:25</DatumDokumenta>
    </DatumiDokumenta>
    <DatumiDokumenta>
      <VrstaDatuma>310</VrstaDatuma>
      <DatumDokumenta>2025-11-11T09:07:25</DatumDokumenta>
    </DatumiDokumenta>
  </OdgovorNaDokument>
  <Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#">
    ...
  </Signature>
</Povratnica>
```

### 4.1.2.2 Ovojnica dokumenta Povratnica

V nadaljevanju sledijo primeri bizBox/ZZI ovojnice dokumenta Povratnica za uspešno in neuspešno dostavo dokumenta v sistem eOtpremnica.

## Primer uspešne dostave (12)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <id>98000002</id>
    <from>
      <e_address>ZZINET</e_address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000001.HQ</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ABC DOO BEOGRAD</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
```

```
<param Name="DESC" Value="12"/>
<param Name="StevilkaSporocila" Value="98000001"/>
<param Name="VrstaDokumenta" Value="DESADV"/>
<param Name="VrstaPotrditve" Value="12"/>
<param Name="docFormatCalc" Value="ESLOG.E"/>
<param Name="docTypeCalc" Value="ESLOG_1-0_POVRATNICA"/>
</params>
</header>
<document>
  <type>ESLOG_1-0_POVRATNICA</type>
  <format>XML</format>
  <file_name>POV_12--98000001.xml</file_name>
</document>
<attachments>
  <document>
    <type>XML</type>
    <file_name>98000001_XZ98_Signature.xml</file_name>
    <description>XAdES signature of the sent document.</description>
  </document>
  <document>
    <type>PDF</type>
    <file_name>98000001_XZ98_Visualization.pdf</file_name>
    <description>PDF visualization generated by the eOtpremnica system.</description>
  </document>
</attachments>
</envelope>
```

## Primer neuspešne dostave z opisom napake (-99)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<envelope>
  <header>
    <id>98000004</id>
    <from>
      <e_address>ZZINET</e_address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000001.HQ</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ABC DOO BEOGRAD</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
  </header>
  <params>
    <param Name="DESC" Value="-99"/>
    <param Name="StevilkaSporocila" Value="98000003"/>
    <param Name="VrstaDokumenta" Value="DESADV"/>
    <param Name="VrstaPotrditve" Value="-99"/>
    <param Name="docFormatCalc" Value="ESLOG.E"/>
    <param Name="docTypeCalc" Value="ESLOG_1-0_POVRATNICA"/>
  </params>
</header>
<document>
  <type>Povratnica</type>
  <format>XML</format>
  <file_name>POV_-99--98000003.xml</file_name>
</document>
</envelope>
```

## 4.2 Prejemanje dokumentov

Uporabnik ima možnost prejema dokumentov direktno v svoj sistem. Prejemanje dokumentov se izvaja preko standardnih API vmesnikov za izmenjavo dokumentov s sistemom bizBox.

Prejem dokumentov je združen glede na vloge, ki jih lahko imajo uporabniki v procesu pošiljanja, prevoza in prejemanja blaga:

1. Vloga dejanja prejemnika blaga - kupca,
2. Vloga dejanja pošiljatelja blaga - dobavitelja,
3. Vloga dejanja prevoznika blaga.

Ob prevzemu dokumentov e-dobavnica in e-prevzemnica iz sistem eOtpremnica prejmete v bizBox/ZZI paketu poleg osnovnega dokumenta še dodatni prilogi generirani s strani sistem eOtpremnica.

To sta dokumenta z vsebino elektronskega podpisa (XAdES) ter PDF vizualizacija osnovnega dokumenta.

Ob prevzemu dokumentov o dejanjih (UBL ApplicationResponse) prejmete samo osnovni XML. Elektronski podpis ter PDF vizualizacija teh dokumentov v sistemu eOtpremnica ni na voljo.

### 4.2.1 bizBox ovojnica in dokumenti

BizBox ovojnica pri prejetih dokumentih vsebuje enake formate osnovnih dokumentov, kot jih je potrebno uporabiti pri pošiljanju, in sicer za format dokumenta se uporabi podatek iz stolpca Format in za type podatek iz stolpca Tip.

Dokument	Tip	Format
Dobavnica	DESADV.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS
Prevzemnica	RECADV.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS
Sprememba podatkov o pošiljki	APERAK.SEF.RS	UBL.2_1.EOTPREMNICARS

Osnovnim dokumentov so pri dokumentih e-dobavnica in e-prevzemnica priloženi še PDF vizualizacija in elektronski podpis. V bizBox Ovojnici lahko najdete podatke o teh dokumentih v XML segmentu 'attachments'. Prepoznate ju po podatku 'type', ki imata lahko vrednosti 'XML' za elektronski podpis ter 'PDF' za vizualizacijo. V XML elementu 'description' pa se nahaja tudi opis priloženih dokumentov.

Podatek v XML elementu 'e\_address' pošiljatelja (seg. from) pri prejetih dokumentih bo vedno 'EOTPREMNICARS', kar označuje, da je bil dokument v bizBox prevzet iz sistema eOtpremnica.

Podatki o davčni številki pošiljatelja in prejemnika dokumenta so zapisani v XML elementu 'e\_location' in so vedno formatirani s predpono 'C:RS'. Primer: 'C:RS100000002'.

Prejeti dokumenti v ovojnici v segmentu 'params' vsebujejo še dodatne podatke o prejetem dokumentu.

Vsak prejet dokument je opremljen s parametrom 'eOtpCreationDateUtc', ki označuje čas nastanka dokumenta v sistemu eOtpremnica. To je še posebej pomembno pri obdelavi prejetih prevzemnic, saj se prevzemnice lahko zavrača samo na način, da se pošlje novo prevzemnico. V kolikor je prejetih več prevzemnic za isto dobavnico, potem je potrebno obvezno upoštevati čas nastanka dokumenta v sistemu eOtpremnica in upoštevati samo najnovejšo prevzemnico.

**Pomembno: eOtpCreationDateUtc čas je podan v časovnem pasu UTC+00:00.**

Primer - params:

```
<params>
  <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-****-****-55a7551157e7"/>
  <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-21T13:56:50.0474907+00:00"/>
  <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="1"/>
  <param Name="eOtpCancelReason" Value="Neuspela dostava"/>
  <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251121_001"/>
</params>
```

Dobavnica [DESADV.SEF.RS]	
Param ime	Param opis
eOtpCreationDateUtc	Čas nastanka dokumenta v sistemu eOtpremnica. Čas je podan v formatu ISO 8601 ter časovnem pasu <b>UTC+00:00</b>
eOtpDespatchAdviceDocumentId	ID dokumenta v sistemu eOtpremnica

Prevzemnica [RECADV.SEF.RS]	
Param ime	Param opis
eOtpCreationDateUtc	Čas nastanka dokumenta v sistemu eOtpremnica. Čas je podan v formatu ISO 8601 ter časovnem pasu <b>UTC+00:00</b>
eOtpReceiptAdviceDocumentId	ID dokumenta v sistemu eOtpremnica
eOtpReferenceDocumentNumber	Številka dobavnice na katero se prevzemnica navezuje.

Sprememba podatkov o pošiljki [APERAK.SEF.RS]	
Param ime	Param opis
eOtpCreationDateUtc	Čas nastanka dokumenta v sistemu eOtpremnica. Čas je podan v formatu ISO 8601 ter časovnem pasu <b>UTC+00:00</b>
eOtpResponseTypeCode	Šifra tipa spremembe podatkov o pošiljki. Šifrant je opredeljen v tabeli v naslednjem poglavju.
eOtpApplicationResponseDocumentId	ID dokumenta v sistemu eOtpremnica
eOtpReferenceDocumentNumber	Številka dokumenta na katerega se sporočilo navezuje.
eOtpCancelReason	Razlog preklica dobavnice. Obstaja samo v primeru ko je eOtpResponseTypeCode = 1.
eOtpDeliveryConfirmationDateUtc	Čas fizičnega prejema blaga. Obstaja samo v primeru ko je eOtpResponseTypeCode = 6. Čas je podan v formatu ISO 8601 ter časovnem pasu <b>UTC+00:00</b>
eOtpTransportationStartDateUtc	Čas začetka prevoza. Obstaja samo v primeru ko je eOtpResponseTypeCode = 7. Čas je podan v formatu ISO 8601 ter časovnem pasu <b>UTC+00:00</b>

Ovojnici priloženi dokumenti so vedno v UBL XML standardu pripravljen po specifikacijah, ki so s primeri na voljo na uradni spletni strani <https://eotpremnic.efaktura.gov.rs/>.

## 4.2.2 Vrste dokumentov – prejem

Dokument	eOtpResponseTypeCode	Dobavitelj	Kupec	Prevoznik
Dobavnica [DESADV.SEF.RS]	x		✓	✓
Prezemnica [RECADV.SEF.RS]	x	✓		
Sprememba podatkov o pošiljki [APERAK.SEF.RS]				
Storniranje e-dobavnice	1		✓	✓
Zaseg blaga	2	✓		
Potrditev e-prevzemnice	3		✓	
Zavrnitev e-prevzemnice	4		✓	
Pretovarjanje	5		✓	
Potrditev fizičnega prejema blaga	6	✓		
Začetek prevoza	7		✓	
Storno e-prevzemnice	Izvede se s pošiljanjem nove e-prevzemnice. Prejem nove prevzemnice za isto dobavnico pomeni storno predhodno prejete prevzemnice.			

## 4.2.3 Omejitve prevzema dokumentov v bizBox

Na željo uporabnika se lahko na sistemu bizBox omeji prevzem dokumentov iz sistema eOtpremnica v bizBox glede na uporabnikovo vlogo. Omejitve so lahko vezane glede na vlogo (Dobavitelj, Kupec in Prevoznik) in/ali na tipe dokumentov. Tako lahko uporabnik prejema npr. samo dokumente za vlogo Kupca pri čemer ne želi prejemati sporočil o dejanjih.

**Privzeto bo uporabnik v bizBox prejel vse dokumente za vse vloge opisane v nadaljevanju. V kolikor želi omejiti prevzem dokumentov mora to sporočiti ekipi bizBox oz. svojemu ERP ponudniku.**

## 4.2.4 Primeri ovojnic pri prejetih dokumentih

### 4.2.4.1 Dobavnica [DESADV.SEF.RS]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-26T13:56:50.0474907+00:00"/>
      <param Name="eOtpDespatchAdviceDocumentId" Value="9f50f569-0000-0000-9c6f-
259cd88f859b"/>
    </params>
  </header>
  <document>
    <external_id>9f50f569-0000-0000-9c6f-259cd88f859b</external_id>
    <type>DESADV.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>9f50f569-0000-0000-9c6f-259cd88f859b.xml</file_name>
    <description>Despatch Advice</description>
  </document>
  <attachments>
    <document>
      <type>PDF</type>
      <file_name>9f50f569-0000-0000-9c6f-259cd88f859b.pdf</file_name>
      <description>Despatch Advice PDF</description>
    </document>
    <document>
      <type>XML</type>
      <file_name>9f50f569-0000-0000-9c6f-259cd88f859b_Signature.xml</file_name>
      <description>Despatch Advice Signature XML</description>
    </document>
  </attachments>
</envelope>
```

### 4.2.4.2 Prezemnica [RECADV.SEF.RS]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
```

```
<e_address1>RS100000002</e_address1>
<e_location>C:RS100000002</e_location>
<physical-address>
  <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
  <country>RS</country>
</physical-address>
</to>
<params>
  <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-26T13:56:50.0474907+00:00"/>
  <param Name="eOtpReceiptAdviceDocumentId" Value="91bc5646-fb87-0000-0000-6c706c6da4d5"/>
  <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251126_001"/>
</params>
</header>
<document>
  <external_id>91bc5646-fb87-0000-0000-6c706c6da4d5</external_id>
  <type>RECADV.SEF.RS</type>
  <format>UBL.2_1.EOTPREMNICARS</format>
  <file_name>91bc5646-fb87-0000-0000-6c706c6da4d5.xml</file_name>
  <description>Receipt Advice</description>
</document>
<attachments>
  <document>
    <type>PDF</type>
    <file_name>91bc5646-fb87-0000-0000-6c706c6da4d5.pdf</file_name>
    <description>Receipt Advice PDF</description>
  </document>
  <document>
    <type>XML</type>
    <file_name>91bc5646-fb87-0000-0000-6c706c6da4d5_Signature.xml</file_name>
    <description>Receipt Advice Signature XML</description>
  </document>
</attachments>
</envelope>
```

#### 4.2.4.3 Sprememba podatkov o pošiljki [APERAK.SEF.RS]

##### Storniranje e-dobavnice [eOtpResponseTypeCode = 1]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
      <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
      <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="1"/>
      <param Name="eOtpCancelReason" Value="Neuspela dostava"/>
      <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
    </params>
  </header>
```

```
<document>
  <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
  <type>APERAK.SEF.RS</type>
  <format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
  <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
  <description>Application Response</description>
</document>
</envelope>
```

## Zaseg blaga [eOtpResponseTypeCode = 2]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
      <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
      <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="2"/>
      <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
    </params>
  </header>
  <document>
    <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
    <type>APERAK.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
    <description>Application Response</description>
  </document>
</envelope>
```

## Potrditev e-prevzemnice [eOtpResponseTypeCode = 3]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes" ?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
    </to>
  </header>
  <document>
    <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
    <type>APERAK.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
    <description>Application Response</description>
  </document>
</envelope>
```

```
<physical-address>
  <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
  <country>RS</country>
</physical-address>
</to>
<params>
  <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
  <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
  <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="3"/>
  <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
</params>
</header>
<document>
  <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
  <type>APERAK.SEF.RS</type>
  <format>UBL.2_1.EOTPREMNICARS</format>
  <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
  <description>Application Response</description>
</document>
</envelope>
```

## Zavrnitev e-prevzemnice [eOtpResponseTypeCode = 4]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
      <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
      <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="4"/>
      <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
    </params>
  </header>
  <document>
    <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
    <type>APERAK.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2_1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
    <description>Application Response</description>
  </document>
</envelope>
```

## Pretovarjanje [eOtpResponseTypeCode = 5]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
```

```
<header>
  <id>100840000001</id>
  <from>
    <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
    <e_location>C:RS100000001</e_location>
    <physical-address>
      <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
    </physical-address>
  </from>
  <to>
    <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
    <e_address1>RS100000002</e_address1>
    <e_location>C:RS100000002</e_location>
    <physical-address>
      <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
      <country>RS</country>
    </physical-address>
  </to>
  <params>
    <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
    <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
    <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="5"/>
    <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
  </params>
</header>
<document>
  <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
  <type>APERAK.SEF.RS</type>
  <format>UBL.2_1.EOTPREMNICARS</format>
  <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
  <description>Application Response</description>
</document>
</envelope>
```

## Potrditev fizičnega prejema blaga [eOtpResponseTypeCode = 6]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtpApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
      <param Name="eOtpCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
      <param Name="eOtpResponseTypeCode" Value="6"/>
      <param Name="eOtpDeliveryConfirmationDateUtc" Value="2025-11-26T19:08:54.0164258+00:00"/>
      <param Name="eOtpReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
    </params>
  </header>
  <document>
    <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
```

```
<type>APERAK.SEF.RS</type>
<format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
<file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
<description>Application Response</description>
</document>
</envelope>
```

## Začetek prevoza [eOtprResponseTypeCode = 7]

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>
<envelope>
  <header>
    <id>100840000001</id>
    <from>
      <e_address>EOTPREMNICARS</e_address>
      <e_location>C:RS100000001</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 1</name>
      </physical-address>
    </from>
    <to>
      <e_address>RS100000002.HQ</e_address>
      <e_address1>RS100000002</e_address1>
      <e_location>C:RS100000002</e_location>
      <physical-address>
        <name>ZZI DOO BEOGRAD 2</name>
        <country>RS</country>
      </physical-address>
    </to>
    <params>
      <param Name="eOtprApplicationResponseDocumentId" Value="a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7"/>
      <param Name="eOtprCreationDateUtc" Value="2025-11-24T11:56:51.0410907+00:00"/>
      <param Name="eOtprResponseTypeCode" Value="7"/>
      <param Name="eOtprTransportationStartDateUtc" Value="2025-11-26T19:08:54.0164258+00:00"/>
      <param Name="eOtprReferenceDocumentNumber" Value="OTP-20251124_001"/>
    </params>
  </header>
  <document>
    <external_id>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7</external_id>
    <type>APERAK.SEF.RS</type>
    <format>UBL.2.1.EOTPREMNICARS</format>
    <file_name>a0201989-8993-0000-0000-55a7551157e7.xml</file_name>
    <description>Application Response</description>
  </document>
</envelope>
```