



НАРОДНА БАНКА СРБИЈЕ

У П У Т С Т В О
О ЕЛЕКТРОНСКОМ ДОСТАВЉАЊУ ПОДАТАКА
У ВЕЗИ СА ПРУЖАЊЕМ ПЛАТНИХ УСЛУГА
И ИЗДАВАЊЕМ ЕЛЕКТРОНСКОГ НОВЦА

ВЕРЗИЈА 1.3

21. октобар 2016. године

Садржај:

1. Заглавље свих извештаја	4
2. 0Т -Број корисника по врстама одређених платних услуга.....	6
2.1 Пример података у XML формату 0Т 311215_01_99999999.xml	7
2.2 Шифарник по коме се достављају подаци за 0Т:	8
3. 1Т– Платне картице	8
3.1 Пример података у XML формату	10
3.2 Шифарник по коме се достављају подаци 1Т:.....	10
4. 2Т – Платне картице – трансакције обављене.....	13
картицама и електронским новцем	13
4.1 Пример података у XML формату	14
4.2 Шифарник по коме се достављају подаци 2Т:.....	16
5. 3Т – Платне картице – Платне трансакције на прихватној.....	17
мрежи по врсти уређаја који прихватају картице.....	17
5.1 Пример података у XML формату	18
5.2 Шифарник по коме се достављају подаци за 3Т:	19
6. 4Т – Платне трансакције обављене платним налозима, без платног налога и готовим	
новцем 20	
6.1 Пример података у XML формату 4Т311215_01_99999999.xml	21
6.2 Шифарник по коме се достављају подаци	22
7. 5Т-Платне трансакције обављене чеком, преко интернета и вредност електронског	
новца 23	
7.1 Пример података у XML формату 5Т311215_03_99999999.xml	24
7.2 Шифарник по коме се достављају подаци	27
8. ОПШТЕ НАПОМЕНЕ И КОНТРОЛЕ О ЕЛЕКТРОНСКОЈ	28
РАЗМЕНИ ПОДАТАКА.....	28

Подаци које пружаоци платних услуга достављају према Одлуци о садржини, роковима и начину достављања података које пружаоци платних услуга достављају НБС.

За пружаоце платних услуга, који податке достављају путем интернета, детаљи везани за опште напомене и контроле биће доступни путем Центра за размену података на интернет страници Народне банке Србије.

1. Заглавље свих извештаја

НАЗИВ ТАГА	САДРЖАЈ	ТИП	НАПОМЕНА
<Dokument>			
<DatumStanja>	Датум важења података.	Date DD.MM.YYYY	Датум важења је датум за који важе подаци и одговара датуму у називу фајла. Обавезно попуњено.
<Obrazac>	Шифра податка.	Text CC	Иста као у називу податка, дужине 2, на пример 4Т. Обавезно попуњено.
<MaticniBroj>	Матични број је стандардизована нумеричка ознака која се налази у постојећој бази обвезника извештавања Народне банке Србије .	Number 8N	Нумеричка вредност дужине 8, контрола постојања у шифарнику банака. Обавезно попуњено.
<RedniBroj>	Редни број слања податка за задати датум стања.	Integer NN	Редни број мора бити исти као у називу фајла, назив дужине. Обавезно попуњено.
<PodatkeObradio>	Име и презиме особе која је податке обрадила.	Text 240C	Текст податак дужине 240. Обавезно попуњено.
<Kontakt>	Телефон, факс или и-меил адреса одговорног лица.	Text 240C	Текст податак дужине 240. Обавезно попуњено.
Сви елементи заглавља су обавезни.			

Динамика достављања: ТРОМЕСЕЧНА

Пружаоци платних услуга су дужни да податке овог упутства прикажу тачно и потпуно и да их достављају за свако тромесечје, у следећим роковима:

1. податке за прво тромесечје, са стањем на дан 31. марта текуће године – најкасније 15. априла текуће године;
2. податке за друго тромесечје, са стањем на дан 30. јуна текуће године – најкасније 15. јула текуће године;
3. податке за треће тромесечје, са стањем на дан 30. септембра текуће године – најкасније 15. октобра текуће године;
4. податке за четврто тромесечје, са стањем на дан 31. децембра текуће године – најкасније 15. јануара наредне године;

Контрола датума стања - код грешке 10

Датум важења података мора бити формата ДД.ММ.ГГГГ

Контрола датума стања - код грешке 21

Датум важења података мора бити исти као и датум у називу xml фајла

Контрола датума стања - код грешке 34

Датум важења података не може бити млађи од текућег датума

Контрола датума стања - код грешке 35

Датум стања мора бити последњи дан у кварталу за који се извештава:31.03., 30.06., 30.09., 31.12.

Контрола обрасца - код грешке 13

Текстуалан податак дужине 2 и узима вредност 0Т, 1Т, 2Т, 3Т, 4Т или 5Т, провера се врши у шифарнику важећих обрасца

Контрола обрасца - код грешке 21

Образац мора бити исти као и образац у називу xml фајла

Контрола матичног броја - код грешке 10

Матични број мора бити нумерички податак дужине 8

Контрола матичног броја - код грешке 13

Матични број мора постојати у шифарнику банака у НБС

Контрола матичног броја - код грешке 21

Матични број мора бити исти као и матични број у називу xml фајла

Контрола редног броја слања - код грешке 10

Редни број слања мора бити нумерички податак дужине 2

Контрола редног броја слања - код грешке 14

Редни број слања мора бити за 1 већи од претходног слања који је био у обради у НБС

Контрола редног броја слања - код грешке 21

Редни број слања мора бити исти као и редни број слања у називу xml фајла

Ово упутство ступа на снагу **01. јануара 2016. године.**

2. 0T -Број корисника по врстама одређених платних услуга

НАЗИВ ТАГА	САДРЖАЈ	НАПОМЕНА
Slog0T	Садржи податке о броју корисника по врстама одређених платних услуга	
<TipPodatka>	1- Правна лица и предузетници 2- Потрошач	Целобројни нумерички податак дужине 1. Обавезно попуњено
<SifraPodatka>	Шифра податка по шифарнику 2.2	Податак дужине 3. Обавезно попуњено
<Iznos>	Број клијената	Целобројни нумерички податак дужине 16. Обавезно попуњено
0T – важи од 01.01.2016		
Све шифре за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене.		
Контрола 1 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos> мора бити целобројни нумерички податак дужине 16		
Контрола 2 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством		
Контрола 3 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не може бити дупликата		
Контрола 4 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.		
Контрола 5 - код грешке 59 Уколико пружалац платних услуга не ради са физичким лицима - Министарство финансија, број клијената мора бити попуњен са нулом.		
Контрола 6 - код грешке 15 Тип податка мора бити нумерички податак дужине 1 и узимати вредност 1 или 2.		
Контрола 7 - код грешке 158 Морају важити рачунске контроле из Упутства: <Iznos> (171) ≥ <Iznos> (17) <Iznos> (181) ≥ <Iznos> (18) <Iznos> (191) ≥ <Iznos> (19)		

2.1 Пример података у XML формату 0T 311215_01_99999999.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
<!ELEMENT Slog0T ( TipPodatka, SifraPodatka,Iznos)>
<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt,Slog0T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
<Dokument>
<DatumStanja>31.12.2015</DatumStanja>
<Obrazac>0T</Obrazac>
<MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
<RedniBroj>1</RedniBroj>
<PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
<Kontakt>011/223344</Kontakt>
<Slog0T>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <SifraPodatka>11</SifraPodatka>
  <Iznos>1250</Iznos>
</Slog0T>
<Slog0T>
  <TipPodatka>1</TipPodatka>
  <SifraPodatka>12</SifraPodatka>
  <Iznos>350</Iznos>
</Slog0T>
<Slog0T>
  <TipPodatka>2</TipPodatka>
  <SifraPodatka>13</SifraPodatka>
  <Iznos>1230</Iznos>
</Slog0T>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

2.2 Шифарник по коме се достављају подаци за 0Т:

Шифра податка	Назив податка	1- Обавезно 3- Не доставља се
11	Телефонско плаћање	1
12	Интернет плаћање	1
13	Мобилно плаћање	1
14	Трајни налог	1
15	Директно задужење	1
16	Издавање картице	1
17	Рачун електронског новца	1
171	Укупан број рачуна електронског новца	1
18	Текући рачун	1
181	Укупан број текућих рачуна	1
19	Други платни рачун	1
191	Укупан број других платних рачуна	1

3. 1Т– Платне картице - број издатих картица и прихватна мрежа

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<Slog1Т>	Платне картице – број издатих картица Платне картице – број уређаја и виртуалних продајних места на којима се прихватају платни инструменти	
<SifraPodatka>	Шифра податка који се доставља, из шифарника 3.2.	Шифра из кодекса шифара НБС
<Iznos>	Број издатих картица, односно број уређаја и виртуалних продајних места по елементима из шифарника података	Целобројни нумерички податак. Мора бити попуњено. Максималне дужине 16.
1Т – важи од 01.01.2016		
Све шифре за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене.		
Контрола 1 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos> мора бити целобројни нумерички податак дужине 16		
Контрола 2 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством		
Контрола 3 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не		

може бити дупликата

Контрола 4 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали
Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре
података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.

Контрола 7 - код грешке 158

Морају важити рачунске контроле из Упутства:

$\langle \text{Iznos} \rangle (24) < \langle \text{Iznos} \rangle (21) + \langle \text{Iznos} \rangle (22) + \langle \text{Iznos} \rangle (23)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (23) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (2391)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (23) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (2392)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (24) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (21)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (24) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (241)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (31) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (311)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (31) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (312)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (31) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (313)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (32) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (321)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (32) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (322)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (32) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (323)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (33) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (331)$

$\langle \text{Iznos} \rangle (33) \geq \langle \text{Iznos} \rangle (332)$

3.1 Пример података у XML формату

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos (#PCDATA)>
<!ELEMENT Slog1T (SifraPodatka,Iznos)>
<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt,Slog1T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumStanja>31.12.2015</DatumStanja>
  <Obrazac>1T</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
  <Kontakt>011/223344</Kontakt>
  <Slog1T>
    <SifraPodatka>221</SifraPodatka>
    <Iznos>1250</Iznos>
  </Slog1T>
  <Slog1T>
    <SifraPodatka>2211</SifraPodatka>
    <Iznos>350</Iznos>
  </Slog1T>
  <Slog1T>
    <SifraPodatka>224</SifraPodatka>
    <Iznos>1230</Iznos>
  </Slog1T>
</Dokument>
</ZaSlanje>

```

3.2 Шифарник по коме се достављају подаци 1Т:

Шифра податка	Назив податка	1-Обавезно 3- Не доставља
21	Картице с функцијом уплате/исплате готовог новца	1
22	Картице с функцијом плаћања (осим картица са функцијом електронског новца)	1
221	Дебитне картице <Iznos> (221) = <Iznos> (2211+2212+2213+2214+2215)	3
	<i>од тога:</i>	
2211	<i>DinaCard</i>	1
2212	<i>MasterCard</i>	1

2213	<i>Visa</i>	1
2214	<i>Diners</i>	1
2215	<i>Остале</i>	1
2216	<i>Активне дебитне</i>	1
2217	<i>Блокиране дебитне</i>	1
222	Картице са одложеном наплатом (<i>delayed debit</i>) <Iznos> (222) = <Iznos> (2221+2222+2223+2224+2225)	3
	<i>од тога:</i>	
2221	<i>DinaCard</i>	1
2222	<i>MasterCard</i>	1
2223	<i>Visa</i>	1
2224	<i>Diners</i>	1
2225	<i>Остале</i>	1
2226	<i>Активне картице са одложеном наплатом</i>	1
2227	<i>Блокиране картице са одложеном наплатом</i>	1
223	Кредитне картице <Iznos> (223) = <Iznos> (2231+2232+2233+2234+2235)	3
	<i>од тога:</i>	
2231	<i>DinaCard</i>	1
2232	<i>MasterCard</i>	1
2233	<i>Visa</i>	1
2234	<i>Diners</i>	1
2235	<i>Остале</i>	1
2236	<i>Активне кредитне</i>	1
2237	<i>Блокиране кредитне</i>	1
224	Картице са функцијом дебитне картице и/или картице са одложеном наплатом <Iznos> (224) = <Iznos> (2241+2242+2243+2244+2245)	3
	<i>од тога:</i>	
2241	<i>DinaCard</i>	1
2242	<i>MasterCard</i>	1
2243	<i>Visa</i>	1
2244	<i>Diners</i>	1
2245	<i>Остале</i>	1
2246	<i>Активне</i>	1
2247	<i>Блокиране</i>	1
225	Картице са функцијом кредитне картице и/или картице са одложеном наплатом <Iznos> (225) = <Iznos> (2251+2252+2253+2254+2255)	3
	<i>од тога:</i>	
2251	<i>DinaCard</i>	1
2252	<i>MasterCard</i>	1
2253	<i>Visa</i>	1
2254	<i>Diners</i>	1
2255	<i>Остале</i>	1
2256	<i>Активне</i>	1

2257	<i>Блокиране</i>	1
23	Картице с функцијом електронског новца <Iznos> (23) = <Iznos> (231+232)	1
231	Картице на које се директно похрањује електронски новац <Iznos> (231) = <Iznos> (2311+2312+2313+2314+2315)	3
	<i>од тога:</i>	
2311	<i>DinaCard</i>	1
2312	<i>MasterCard</i>	1
2313	<i>Visa</i>	1
2314	<i>Diners</i>	1
2315	<i>Остале</i>	1
232	Картице које дају приступ електронском новцу похрањеном на рачуну електронског новца <Iznos> (232) = <Iznos> (2321+2322+2323+2324+2325)	3
	<i>од тога:</i>	
2321	<i>DinaCard</i>	1
2322	<i>MasterCard</i>	1
2323	<i>Visa</i>	1
2324	<i>Diners</i>	1
2325	<i>Остале</i>	1
	од укупног броја картица с функцијом електронског новца:	
2391	<i>Картице на којима је бар једном био похрањен електронски новац</i>	1
2392	<i>Блокиране</i>	1
24	Укупан број картица независно од броја функција на картици	1
	<i>од тога:</i>	
241	Картице с повезаним функцијама уплате/исплате готовог новца, дебитне картице и електронског новца	1
31	Банкомати (АТМ)	1
	<i>од тога:</i>	
311	Банкомати с функцијом подизања готовог новца	1
312	Банкомати с функцијом уплате готовог новца	1
313	Банкомати с функцијом трансфера одобрења	1
32	ПОС терминали	1
	<i>од тога:</i>	
321	ПОС терминали с функцијом прихватања плаћања платним картицама	1
322	ПОС терминали с функцијом подизања готовог новца	1
323	ПОС терминали с функцијом прихватања плаћања електронским новцем	1
33	Терминали за електронски новац	1
	<i>од тога:</i>	
331	Терминали за издавање/откуп електронског новца	1
332	Терминали за прихватање електронског новца	1
34	Виртуелна продајна места	1

4. 2Т – Платне картице – трансакције обављене

картицама и електронским новцем

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<Slog2T>	Платне картице – трансакције обављене картицама и електронским новцем	
<SifraPodatka>	Шифра податка који се доставља, шифарник 4.2	Шифра из кодекса шифара НБС
<Iznos1>	У Републици Србији - БРОЈ	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16.
<Iznos2>	У Републици Србији – ВРЕДНОСТ (подразумевана валута је РСД)	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16 целих и 2 децимална места.
<Iznos3>	Ван Републике Србије - БРОЈ	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16.
<Iznos4>	Ван Републике Србије – ВРЕДНОСТ, у валути	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16 целих и 2 децимална места.
<Iznos5>	Ван Републике Србије – ВРЕДНОСТ, у еврима, по званичном средњем курсу на последњи радни дан извештајног периода	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16 целих и 2 децимална места.
<Valuta>	Ознака валуте за <Iznos4> Уколико је Износ4 нула, тада се Валута не уноси	Алафанумеричка ознака валуте 3 карактера
2Т – важи од 01.01.2016		
Све шифре за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене.		
Контрола 1 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos1>, <Iznos3> мора бити целобројни нумерички податак дужине 16		
Контрола 2 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos2>, <Iznos4>, <Iznos5> мора бити нумерички податак дужине 16 целих и 2 децимална места		
Контрола 3 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством		
Контрола 4 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не може бити дубликата, за исту валуту		
Контрола 5 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.		
Контрола 6 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља <Valuta> податак који не постоји у регистру НБС		
Контрола 7 - код грешке 101 - Податак се не уноси (мора бити NULL) <Valuta> се не доставља уколико је Износ4 нула, податак мора бити NULL вредност		

Контрола 8 - код грешке 158

Морāju важити рачунске контроле из Упутства:

<Iznos1> (422) ≥ <Iznos1> (4221)

<Iznos2> (422) ≥ <Iznos2> (4221)

<Iznos3> (422) ≥ <Iznos3> (4221)

<Iznos4> (422) ≥ <Iznos4> (4221)

<Iznos5> (422) ≥ <Iznos5> (4221)

4.1 Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos3 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos4 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos5 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Valuta (#PCDATA)>
<!ELEMENT Slog2T (SifraPodatka,Iznos1, Iznos2, Iznos3, Iznos4, Iznos5, Valuta)>
<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt,Slog2T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
<Dokument>
<DatumStanja>31.12.2015</DatumStanja>
<Obrazac>2T</Obrazac>
<MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
<RedniBroj>1</RedniBroj>
<PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
<Kontakt>011/223344</Kontakt>
  <Slog2T>
    <SifraPodatka>4111</SifraPodatka>
    <Iznos1>4516</Iznos1>
    <Iznos2>2101.00</Iznos2>
    <Iznos3>231</Iznos3>
    <Iznos4>2101.00</Iznos4>
    <Iznos5>231.00</Iznos5>
    <Valuta>USD</Valuta>
  </Slog2T>
</Slog2T>
<Slog2T>
  <SifraPodatka>4111</SifraPodatka>
  <Iznos1>0</Iznos1>
```

```
<Iznos2>0</Iznos2>
<Iznos3>231</Iznos3>
<Iznos4>2101.00</Iznos4>
<Iznos5>231.00</Iznos5>
<Valuta>RUB</Valuta>
</Slog2T>
<Slog2T>
  <SifraPodatka>444</SifraPodatka>
  <Iznos1>545</Iznos1>
  <Iznos2>765555.00</Iznos2>
  <Iznos3>231</Iznos3>
  <Iznos4>2101.00</Iznos4>
  <Iznos5>231.00</Iznos5>
  <Valuta>USD</Valuta>
</Slog2T>
<Slog2T>
  <SifraPodatka>444</SifraPodatka>
  <Iznos1>0</Iznos1>
  <Iznos2>0</Iznos2>
  <Iznos3>231</Iznos3>
  <Iznos4>2101.00</Iznos4>
  <Iznos5>231.00</Iznos5>
  <Valuta>RUB</Valuta>
</Slog2T>
</Dokument>
</ZaSlanje>
```

Напомена:

<Iznos1> и <Iznos2> број и вредност трансакција у Републици Србији и њихова валута је РСД, подразумевана и не доставља се.

Такође ове две вредности достављате **само једном у**, првом слогу, за све шифре, уколико наравно имате трансакција. У осталим слоговима достављате само вредности по валутама, а ова два износа имају вредност 0.

4.2 Шифарник по коме се достављају подаци 2Т:

Шифра податка	Назив податка	1 - Обавезно 3 - Не доставља
41	Платне трансакције обављене картицама (осим картицама које имају само функцију електронског новца) <Iznos> (41) = <Iznos> (411+412+413+414+415)	3
411	Дебитним картицама <Iznos> (411) = <Iznos> (4111+4112+4113+4114)	3
	<i>од тога:</i>	
4111	Преко ПОС-а	1
4112	Путем интернета	1
4113	Путем мобилног телефона	1
4114	На други електронски начин (нпр. стикери)	1
412	Картицама са одложеном наплатом (<i>delayed debit</i>) <Iznos> (412) = <Iznos> (4121+4122+4123+4124)	3
	<i>од тога:</i>	
4121	Преко ПОС-а	1
4122	Путем интернета	1
4123	Путем мобилног телефона	1
4124	На други електронски начин (нпр. стикери)	1
413	Кредитним картицама <Iznos> (413) = <Iznos> (4131+4132+4133+4134)	3
	<i>од тога:</i>	
4131	Преко ПОС-а	1
4132	Путем интернета	1
4133	Путем мобилног телефона	1
4134	На други електронски начин (нпр. стикери)	1
414	Картицама са функцијом дебитне картице и/или картице са одложеном наплатом <Iznos> (414) = <Iznos> (4141+4142+4143+4144)	3
	<i>од тога:</i>	
4141	Преко ПОС-а	1
4142	Путем интернета	1
4143	Путем мобилног телефона	1
4144	На други електронски начин (нпр. стикери)	1
415	Картицама са функцијом кредитне картице и/или картице са одложеном наплатом <Iznos> (415) = <Iznos> (4151+4152+4153+4154)	3
	<i>од тога:</i>	1
4151	Преко ПОС-а	1
4152	Путем интернета	1
4153	Путем мобилног телефона	1
4154	На други електронски начин (нпр. стикери)	1
42	Платне трансакције обављене електронским новцем	3

	<Iznos> (42) = <Iznos> (421+422)	
	<i>од тога:</i>	
421	Картицама на које се директно похрањује електронски новац	1
422	С рачуна електронског новца	1
	<i>од тога:</i>	
4221	Картицама које дају приступ електронском новцу похрањеном на рачуну електронског новца	1
43	Укупно картицама и електронским новцем <Iznos> (43) = <Iznos> (41+42)	3
44	Неодобрене платне трансакције <Iznos> (44) = <Iznos> (441+442+443+444)	3
	<i>од тога:</i>	
441	Иницирано преко ПОС-а	1
442	Иницирано путем интернета	1
443	Иницирано путем мобилног телефона	1
444	Подизање готовине на АТМ и ПОС на шалтер	1

5. 3Т – Платне картице – Платне трансакције на прихватној мрежи по врсти уређаја који прихватају картице

ТАГ	НАЗИВ	Контрола
<Slog3T>	Платне картице – Платне трансакције на прихватној мрежи по врсти уређаја који прихватају картице	
<SifraPodatka>	Шифра податка који се доставља, по шифарнику 5.2	Шифра из кодекса шифара НБС
<Iznos1>	Број	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16.
<Iznos2>	Вредност	Мора бити попуњено. Максималне дужине 16 целих и 2 децимална места.
3Т – важи од 01.01.2016		
Све шифре за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене.		
Контрола 1 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos1> мора бити целобројни нумерички податак дужине 16		
Контрола 2 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos2> мора бити нумерички податак дужине 16 целих и 2 децимална места		
Контрола 3 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством		
Контрола 4 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не може бити дубликата		
Контрола 5 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре		

података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.

Контрола 7 - код грешке 158

Морају важити рачунске контроле из Упутства:

<Iznos1> (511) ≥ <Iznos1> (5111)
<Iznos1> (512) ≥ <Iznos1> (5121)
<Iznos1> (513) ≥ <Iznos1> (5131)
<Iznos1> (514) ≥ <Iznos1> (5141)
<Iznos1> (5151) ≥ <Iznos1> (51511)
<Iznos1> (5152) ≥ <Iznos1> (51521)
<Iznos1> (516) ≥ <Iznos1> (5161)

<Iznos2> (511) ≥ <Iznos2> (5111)
<Iznos2> (512) ≥ <Iznos2> (5121)
<Iznos2> (513) ≥ <Iznos2> (5131)
<Iznos2> (514) ≥ <Iznos2> (5141)
<Iznos2> (5151) ≥ <Iznos2> (51511)
<Iznos2> (5152) ≥ <Iznos2> (51521)
<Iznos2> (516) ≥ <Iznos2> (5161)

5.1 Пример података у XML формату

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Slog3T (SifraPodatka,Iznos1, Iznos2)>
<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt,Slog3T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]>
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumStanja>31.12.2015</DatumStanja>
  <Obrazac>3T</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
  <Kontakt>011/223344</Kontakt>
  <Slog3T>
    <SifraPodatka>5111</SifraPodatka>
    <Iznos1>4516</Iznos1>
    <Iznos2>2101.00</Iznos2>
  </Slog3T>
  <Slog3T>
    <SifraPodatka>5121</SifraPodatka>
    <Iznos1>4516</Iznos1>
    <Iznos2>2101.00</Iznos2>
  </Slog3T>
  <Slog3T>
    <SifraPodatka>5131</SifraPodatka>
```

<Iznos1>4516</Iznos1>
 <Iznos2>2101.00</Iznos2>
 </Slog3T>
 <Slog3T>
 <SifraPodatka>51</SifraPodatka>
 <Iznos1>4516</Iznos1>
 <Iznos2>2101.00</Iznos2>
 </Slog3T>
 </ Dokument >
 </ZaSlanje>

5.2 Шифарник по коме се достављају подаци за 3Т:

Шифра податка	Назив податка	1 - Обавезно 3 - Не доставља се
51	Укупно платне трансакције извршене на прихватној мрежи пружаоца платних услуга, обављене картицама које је издао пружалац платних услуга из РС <Iznos> (51) = <Iznos> (511+512+513+514+5151+5152+516)	3
	од тога:	
511	Уплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
	од тога:	
5111	Оп-ус платне трансакције	1
512	Исплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
	од тога:	
5121	Оп-ус платне трансакције	1
513	Исплата новчаних средстава преко ПОС-а	1
	од тога:	
5131	Оп-ус платне трансакције	1
514	Трансакције преноса преко ПОС-а	1
	од тога:	
5141	Оп-ус платне трансакције	1
5151	Трансакције издавања електронског новца (515а)	1
	од тога:	
51511	Оп-ус платне трансакције(5151а)	1
5152	Трансакције откупа електронског новца(515б)	1
	од тога:	
51521	Оп-ус платне трансакције(5151б)	1
516	Трансакције преноса електронског новца обављене картицама с функцијом електронског новца	1
	од тога:	
5161	Оп-ус платне трансакције	1
52	Платне трансакције извршене на прихватној мрежи пружаоца платних услуга, обављене	3

	картицама које није издао пружалац платних услуга из РС <Iznos> (52) = <Iznos> (521+522+523+524+525+526)	
	од тога:	
521	Уплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
522	Исплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
523	Исплата новчаних средстава преко ПОС-а	1
524	Трансакције преноса преко ПОС-а	1
525	Трансакције издавања/откупа електронског новца	1
526	Трансакције преноса електронског новца обављене картицама с функцијом електронског новца	1
53	Платне трансакције извршене на прихватној мрежи ван РС обављене картицама које је издао пружалац платних услуга из РС <Iznos> (53) = <Iznos> (531+532+533+534+535)	3
	од тога:	
531	Уплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
532	Исплата новчаних средстава преко АТМ-а	1
533	Трансакције преноса преко ПОС-а	1
534	Трансакције издавања/откупа електронског новца	1
535	Трансакције преноса електронског новца обављене картицама с функцијом електронског новца	1

**6. 4Т – Платне трансакције обављене платним налозима,
без платног налога и готовим новцем**

НАЗИВ ТАГА	САДРЖАЈ	НАПОМЕНА
Slog4T	Платне трансакције обављене платним налозима	
<TipPodatka>	1-Правна лица и предузетници 2-Потрошач	Нумерички податак дужине 1 Обавезно попуњено
<SifraPodatka>	Шифра податка из шифарника 6.2	Нумерички податак дужине 5 Обавезно попуњено
<Iznos1>	Податак који представља број трансакција	Нумеричка целобројна вредност 16 места Обавезно попуњено
<Iznos2>	Податак који представља вредност трансакција	Нумерички податак 16 целих и 2 децимална места Обавезно попуњено
4Т – важи од 01.01.2016		

Све шифре за овај образац у свакој поруци морају бити заступљене.
Контрола 1 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos1> мора бити целобројни нумерички податак дужине 16.
Контрола 2 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos2> мора бити нумерички податак дужине 16 целих и 2 децимална места.
Контрола 3 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством
Контрола 4 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не може бити дупликата
Контрола 5 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.
Контрола 6 - код грешке 15 Тип податка мора бити нумерички податак дужине 1 и узимати вредност 1 или 2.
Контрола 7- код грешке 158 Морају важити рачунске контроле из Упутства: $\langle Iznos1 \rangle (6120 + 61200) = \langle Iznos1 \rangle (6121+6122+6123+6124+6125+6126)$ $\langle Iznos1 \rangle (61) \geq \langle Iznos1 \rangle (610)$ $\langle Iznos1 \rangle (71) \geq \langle Iznos1 \rangle (710)$ $\langle Iznos2 \rangle (6120 + 61200) = \langle Iznos2 \rangle (6121+6122+6123+6124+6125+6126) , уз толеранцију (+1) и (-1)$ $\langle Iznos2 \rangle (61) \geq \langle Iznos2 \rangle (610)$ $\langle Iznos2 \rangle (71) \geq \langle Iznos2 \rangle (710)$
Контрола 8 - код грешке 158 Морају важити рачунске контроле из Упутства: $\langle Iznos1 \rangle (61) = \langle Iznos1 \rangle (6111) + \langle Iznos1 \rangle (6112) + \langle Iznos1 \rangle (6120) + \langle Iznos1 \rangle (61200) + \langle Iznos1 \rangle (613)$ $\langle Iznos2 \rangle (61) = \langle Iznos2 \rangle (6111) + \langle Iznos2 \rangle (6112) + \langle Iznos2 \rangle (6120) + \langle Iznos2 \rangle (61200) + \langle Iznos2 \rangle (613) , уз толеранцију (+1) и (-1)$
Контрола 9 - код грешке 158 Морају важити рачунске контроле из Упутства: $\langle Iznos1 \rangle (71) = \langle Iznos1 \rangle (711) + \langle Iznos1 \rangle (712)$ $\langle Iznos2 \rangle (71) = \langle Iznos2 \rangle (711) + \langle Iznos2 \rangle (712) , уз толеранцију (+1) и (-1)$

6.1 Пример података у XML формату 4T311215_01_99999999.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>
<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT TipPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Slog4T (TipPodatka ,SifraPodatka,Iznos1,Iznos2)>

```

```

<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt,Slog4T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumStanja>31.09.2015</DatumStanja>
  <Obrazac>4T</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
  <Kontakt>011/223344</Kontakt>
  <Slog4T >
    <TipPodatka>1</TipPodatka>
    <SifraPodatka>61</SifraPodatka>
    <Iznos1>3000</Iznos1>
    <Iznos2>1000000.00</Iznos2>
  </Slog4T >
  <Slog4T >
    <TipPodatka>1</TipPodatka>
    <SifraPodatka>6120</SifraPodatka>
    <Iznos1>1250</Iznos1>
    <Iznos2>100000.00</Iznos2>
  </Slog4T >
  <Slog4T >
    <TipPodatka>1</TipPodatka>
    <SifraPodatka>710</SifraPodatka>
    <Iznos1>1250</Iznos1>
    <Iznos2>200000.00</Iznos2>
  </Slog4T >
</Dokument>
</ZaSlanje>

```

6.2 Шифарник по коме се достављају подаци

Шифра податка	Назив податка	1 - Обавезно 3 - Не доставља
61	Укупно трансфер одобрења	1
	од тога:	
611	Инициран у папирној форми <Iznos> (611) = <Iznos> (6111+6112)	3
	од тога:	
6111	Пренос новчаних средстава	1
6112	Уплате готовог новца	1
612	Инициран електронски <Iznos> (612) = <Iznos> (6120+61200)	3
	од тога:	
6120	Појединачни платни налози	1
61200	Групни платни налози	1
	од Иницирани електронски	
6121	Телефонско плаћање	1

6122	Интернет банкарство	1
6123	Мобилно банкарство	1
6124	Преко АТМ-а	1
6125	Трајни налог	1
6126	Остало	1
613	Новчана дознака	1
	од Укупно трансфер одобрења:	
610	Унутар истог пружаоца платних услуга	1
71	Укупно директно задужење	1
	од тога:	
711	Појединачни платни налози	1
712	Групни платни налози	1
	од Укупно директно задужење:	
710	Унутар истог пружаоца платних услуга	1
72	Остало	3
	<Iznos> (72) = <Iznos> (721+722+723)	
	од тога:	
721	Менице	1
722	Судска и др. решења извр. орг	1
723	Принудна наплата	1
81	Одобрење платног рачуна	1
82	Задужење платног рачуна	1
91	Уплате на платни рачун	1
92	Исплате с платног рачуна	1

7. 5Т-Платне трансакције обављене чеком, преко интернета и вредност електронског новца

НАЗИВ ТАГА	САДРЖАЈ	НАПОМЕНА
Slog5T		
SlogCK	Платне трансакције обављене чеком	
<SifraPodatka>	Шифра податка из шифарника 7.2	Податак дужине 3 Обавезно попуњено
<Iznos1>	Број реализованих чекова	Нумерички податак дужине 16 Обавезно попуњено
<Iznos2>	Вредност реализованих чекова	Нумерички податак 16 целих и 2 децимална места Обавезно попуњено
SlogIT	Платне трансакције куповина робе и услуга преко интернета	
<SifraPodatka>	Шифра податка из шифарника 7.2	Податак дужине 3 Обавезно попуњено
<Iznos1>	Број реализованих трансакција	Нумерички податак дужине 16 Обавезно попуњено

<Iznos2>	Вредност реализованих трансакција	Нумерички податак 16 целих и 2 децимална места Обавезно попуњено
<Valuta>	Ознака валуте	Алафанумеричка ознака валуте 3 карактера
SlogEN	Вредност електронског новца	
<SifraPodatka>	Шифра податка из шифарника 7.2	Податак дужине 3 Обавезно попуњено
<Iznos1>	Вредност електронског новца	Нумерички податак 16 целих и 2 децимална места Обавезно попуњено
<Valuta>	Ознака валуте	Алафанумеричка ознака валуте 3 карактера
5Т –важи од 01.01.2016		
Контрола 1 - код грешке 13 - Податак не постоји у регистру НБС Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством		
Контрола 2 - код грешке 32 - Дупли податак Пружалац платних услуга доставља само <SifraPodatka> која је дефинисана Упутством, не може бити дубликата за исту валуту		
Контрола 3 - код грешке 33 - Податак за наведену шифру нисте послали Пружалац платних услуга је у обавези да достави податке за све врсте услуга (шифре података), уколико нема одређених услуга податак (износ) попуњава са 0.		
Контрола 4 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos1> SlogCK и SlogIT мора бити целобројни нумерички податак дужине 16		
Контрола 5 - код грешке 10 - Податак није одговарајућег типа <Iznos2> из SlogCK и SlogIT и <Iznos1> из SlogEN мора бити нумерички податак дужине 16 целих и 2 децимална места		
Контрола 6 - код грешке 158 слог СК Морају важити рачунске контроле из Упутства: <Iznos1> (10) ≥ <Iznos1> (20) <Iznos2> (10) ≥ <Iznos2> (20)		
Контрола 7 - код грешке 158 слог СК Морају важити рачунске контроле из Упутства: <Iznos1> (10) = <Iznos1> (101)+ <Iznos1> (102) , уз толеранцију (+1) и (-1) <Iznos2> (10) = <Iznos2> (101)+ <Iznos2> (102) , уз толеранцију (+1) и (-1)		

7.1 Пример података у XML формату 5Т311215_03_99999999.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE ZaSlanje[
<!ELEMENT DatumStanja (#PCDATA)>
<!ELEMENT Obrazac (#PCDATA)>
<!ELEMENT MaticniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT RedniBroj (#PCDATA)>
<!ELEMENT PodatkeObradio (#PCDATA)>

```



```

<!ELEMENT Kontakt (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos2 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Valuta (#PCDATA)>
<!ELEMENT SifraPodatka (#PCDATA)>
<!ELEMENT Iznos1 (#PCDATA)>
<!ELEMENT Valuta (#PCDATA)>
<!ELEMENT SlogCK (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2)>
<!ELEMENT SlogIT (SifraPodatka, Iznos1, Iznos2, Valuta)>
<!ELEMENT SlogEN (SifraPodatka, Iznos1, Valuta)>
<!ELEMENT Slog5T (SlogCK+,SlogIT+,SlogEN+)>
<!ELEMENT Dokument (DatumStanja, Obrazac, MaticniBroj, RedniBroj, PodatkeObradio,Kontakt, Slog5T+)>
<!ELEMENT ZaSlanje (Dokument)>]
<ZaSlanje>
<Dokument>
  <DatumStanja>31.03.2015</DatumStanja>
  <Obrazac>5T</Obrazac>
  <MaticniBroj>99999999</MaticniBroj>
  <RedniBroj>1</RedniBroj>
  <PodatkeObradio>PetarPetrovic</PodatkeObradio>
  <Kontakt>011/223344</Kontakt>
<Slog5T>
<SlogCK>
  <SifraPodatka>101</SifraPodatka>
  <Iznos1>1250</Iznos1>
  <Iznos2>150000.11</Iznos2>
  </SlogCK>
<SlogCK>
  <SifraPodatka>102</SifraPodatka>
  <Iznos1>220</Iznos1>
  <Iznos2>170000.12</Iznos2>
  </SlogCK>
<SlogCK>
  <SifraPodatka>10</SifraPodatka>
  <Iznos1>1470</Iznos1>
  <Iznos2>320000.23</Iznos2>
  </SlogCK>
<SlogCK>
  <SifraPodatka>20</SifraPodatka>
  <Iznos1>1470</Iznos1>
  <Iznos2>320000.23</Iznos2>
  </SlogCK>
<SlogIT>
  <SifraPodatka>111</SifraPodatka>
  <Iznos1>1219</Iznos1>
  <Iznos2>987507.10</Iznos2>
  <Valuta> RUB </Valuta>
  </SlogIT>
<SlogIT>
  <SifraPodatka>112</SifraPodatka>

```

<Iznos1>2219</Iznos1>
<Iznos2>177.10</Iznos2>
<Valuta> RUB </Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>113</SifraPodatka>
<Iznos1>219</Iznos1>
<Iznos2>17897.10</Iznos2>
<Valuta> RUB </Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>114</SifraPodatka>
<Iznos1>3219</Iznos1>
<Iznos2>107.10</Iznos2>
<Valuta>RUB</Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>111</SifraPodatka>
<Iznos1>1219</Iznos1>
<Iznos2>987507.10</Iznos2>
<Valuta>EUR</Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>112</SifraPodatka>
<Iznos1>2219</Iznos1>
<Iznos2>177.10</Iznos2>
<Valuta>EUR</Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>113</SifraPodatka>
<Iznos1>219</Iznos1>
<Iznos2>17897.10</Iznos2>
<Valuta>EUR</Valuta>
</SlogIT>

<SlogIT>
<SifraPodatka>114</SifraPodatka>
<Iznos1>3219</Iznos1>
<Iznos2>107.10</Iznos2>
<Valuta>EUR</Valuta>
</SlogIT>

<SlogEN>
<SifraPodatka>121</SifraPodatka>
<Iznos1>20.00</Iznos1>
<Valuta> RUB </Valuta>
</SlogEN>

<SlogEN>
<SifraPodatka>122</SifraPodatka>
<Iznos1>220.00</Iznos1>
<Valuta> RUB </Valuta>
</SlogEN>

<SlogEN>

<SifraPodatka>**121**</SifraPodatka>
 <Iznos1>**20.00**</Iznos1>
 <Valuta> **EUR** </Valuta>
 </SlogEN>
 <SlogEN>
 <SifraPodatka>**122**</SifraPodatka>
 <Iznos1>**220.00**</Iznos1>
 <Valuta> **EUR** </Valuta>
 </SlogEN>
 </Slog5T>
 </Dokument>
 </ZaSlanje>

7.2 Шифарник по коме се достављају подаци

Шифра податка	Назив податка	1 - Обавезно 3 - Не доставља се
SlogCK		
10	Укупно чек	1
	<i>од тога:</i>	
101	Плаћање роба и услуга	1
102	Подизање готовог новца	1
	<i>од Укупно чек:</i>	
20	Унутар истог пружаоца платних услуга	1
SlogIT		
110	Куповина робе и услуга преко интернета <Iznos> (110) = <Iznos> (111+112+113+114) сума по валути	3
111	Употребом картице	1
112	Употребом мобилног телефона	1
113	Употребом е-новца	1
114	Употребом електронског банкарства	1
SlogEN		
120	Издати електронски новац <Iznos> (120)= <Iznos> (121+122) сума по валути	3
121	Е-новац заснован на серверу	1
122	Е-новац заснован на чипу	1

8. ОПШТЕ НАПОМЕНЕ И КОНТРОЛЕ О ЕЛЕКТРОНСКОЈ РАЗМЕНИ ПОДАТАКА

Пројекат предвиђа размену података у XML формату. Назив фајлова које пружаоци платних услуга достављају НБС је формално дефинисан као и сви подаци који се већ налазе у систему електронске размене.

Пример назива и структуре назива фајла који се доставља

AA311208_02_07023664.xml	
AA	Шифра обрасца
311208	Датум на који се подаци односе у облику ddmymm(danmesecgodina)
_	Обавезно _
02	Редни број слања овог податка
_	Обавезно _
07023664	Матични број

Садржај података је дефинисан у строго формалном облику и дели се на три дела: Обавезни тагови (дефиниције), документ и општи подаци о документу и слонови документа.

Обавезни тагови, у свим порукама дефинисаним овим материјалом неопходно је да први таг буде `<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>`

1. Документ и општи подаци о документу. Обавезно је да буду попуњени тагови :

- Датум важења податка, у дефинисаном облику и представља датум за који важе подаци, у зависности од врсте података, дозвољена вредност између 31.03.2011 и текућег датума и исти као у називу фајла
- Образац - шифра податка иста као у називу фајла
- Матични број исти као у називу фајла
- Редни број исти као у називу фајла

2. Слонови документа. Подаци слонова документа објашњени су у другом делу овог материјала.

3. Датуми су у дефинисаном облику ДД.ММ.ГГГГ, осим у називу фајла ДДММГГ

4. Децимална позиција се дефинише **тачком** .

Након логичких и рачунских контрола о исправности података, подаци се, уколико су исправни, уписују у базу података, а уколико нису, формира се листа грешака и одговор од стране НБС о резултату обраде се доставља на фолдер банке на FTP серверу и има форму: **NBAA311208_02_07023664.txt**,

где је AA311208_02_07023664 име податка за који се шаље одговор.

Електронска порука у XML формату мора бити електронски потписана.

Електронски сертификат потписника мора бити квалификовани сертификат издат од квалификованог сертификационог тела (СА).

Субјекат у електронској размени података у XML формату мора доставити списак серијских бројева електронских сертификата чији ће тајни криптографски кључеви бити употребљавани за потписивање XML документа који се шаљу Народној банци Србије. Електронски потписан XML документ са становишта електронског потписа ће бити потпуно валидан и прихваћен уколико су испуњени сви услови који су дефинисани у Упутству за креирање електронског потписа за XML документе који су у систему обавезног електронског извештавања НБС.