

Osnovna struktura XML datoteke za ČPPS

Verzija 1.2 /08.03.2018

Osnovna struktura datoteke je sestavljena iz glave zapisa ter ugnezenih segmentov podatkov znotraj osnovnega segmenta **<AjpesDokument>**.

Segmenti so:

<Ident> V osnovnem segmentu (**<Ident>**) je potrebno navesti kaj se pošilja. Segment je obvezen.

<Osnovni_podatki> Ta segment vsebuje osnovne podatke o zavezancu. Segment je obvezen.

<Obrazci> Ta segment za prve tri četrletja vsebuje podatke iz Tabele 1, Tabele 2, Tabele 3 in Tabele 4 iz ČETRTLETNEGA VPRAŠALNIKA O POSLOVANJU POSLOVNIH SUBJEKTOV. Za zadnje četrletje pa mora ta segment vsebovati tudi podatke iz Tabele 5. Segment je obvezen.

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1250" ?>
<AjpesDokument xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="http://www.ajpes.si/XML_Sheme/cpps.xsd">
  <Ident Vrsta=" CPPS ">
    .....identifikacija pošiljatelja.....
  </Ident>
  <Osnovni_podatki>
    .....
  </Osnovni_podatki>
  <Obrazci>
    .....
  </Obrazci>
</AjpesDokument>
```

Pravila zapisa nekaterih tipov podatkov

Datumska polja se vpisujejo v obliki **LLLL-MM-DD**

Polje za čas se vpisuje v obliki **UU:MM:SS**

Numerična polja se vpisujejo brez ločila tisočic, decimalno ločilo je '.' (pika). Če ni podatka, vpišemo '**0.00**'.

Segment **<Ident>**

Segment **<Ident>** je obvezni segment, namenjen **identifikaciji pošiljanja**. Segment označimo s kratkim imenom projekta **CPPS** (**<Ident Vrsta=" CPPS">**).

V segmentu so naslednja polja:

<Datum></Datum> - datum posredovanja datoteke

<Ura></Ura> - ura posredovanja datoteke

<Nacin_predložitve></Nacin_predložitve> - besedilo »XML datoteka« Element ni obvezen.

<Vse_pravice></Vse_pravice> - besedilo: »VSE PRAVICE AJPES 2018« Element ni obvezen.

Primer:

```
<Ident Vrsta=" CPPS ">
<Datum>2018-03-18</Datum>
<Ura>13:39:49</Ura>
<Nacin_predlozivitve>XML datoteka</Nacin_predlozivitve>
<Vse_pravice>VSE PRAVICE AJPES 2018</Vse_pravice>
</Ident>
```

Segment <Osnovni_podatki>

Ta segment vsebuje osnovne podatke o zavezancu. Obvezna polja so naslednja:

```
<OsnovniPodatki>
  <Mesec>3</Mesec> - obdobje vključno s katerim mesecem se poroča (3, 6, 9, 12)
  <Leto>2018</Leto> - leto na katerega se podatki nanašajo
  <MaticnaStevilka></MaticnaStevilka> - 10 mestna matična številka zavezanca
  <OdgovornaOseba></OdgovornaOseba> - oseba, ki izpolnjuje vprašalnik
  <TelefonskaStevilka></TelefonskaStevilka> telefonska številka osebe, ki izpolnjuje vprašalnik
  <Status>10</Status> -status poročanja (10 – redno poročanje)
</OsnovniPodatki>
```

Segment <Obrazci>

Segment <Obrazci> ima več podsegmentov <Obrazec>. V podsegmentu <Obrazec > pa so posamezni AOP-ji <AOP>.

V Tabeli 1, 2 in 4 so podatki za preteklo in tekoče obdobje, v Tabeli 3 so podatki za preteklo in tekoče obdobje in podatki za nabavo novih osnovnih in nabava rabljenih osnovnih sredstev, v Tabeli 5 pa podatki samo za tekoče obdobje.

```
<Obrazci>
  <Obrazec id="Tabela 1">
    <AOP ID="034">
      <P col="1">51878</P>
      <P col="2">51878</P>
    </AOP>
    ... AOP034 – AOP039
  </Obrazec>
```

```
<Obrazec id=" Tabela 2">
  <AOP ID="110">
    < P col="1">51878</P>
    < P col="2">51878</P>
  </AOP>
  ... AOP110 – AOP152
</Obrazec>
```

```
<Obrazec id=" Tabela 3">
```

```

<AOP ID="300">
  < P col="1">51878</P>
  < P col="2">51878</P>
  < P col="3">51878</P>
  < P col="4">51878</P>
</AOP>
... AOP300 – AOP310
</Obrazec>

<Obrazec id=" Tabela 4">
  <AOP ID="403">
    < P col="1">51878</P>
    < P col="2">51878</P>
  </AOP>
... AOP403 in AOP408
</Obrazec>

<Obrazec id=" Tabela 5">
  <AOP ID="401">
    < P col="1">51878</P>
  </AOP>
  <AOP ID="501">
    < P col="1">51878</P>
  </AOP>
... AOP401 – AOP504 (brez AOP403 in AOP408)
</Obrazec>
</Obrazci>

```

Splošna navodila o predložitvi četrletnega vprašalnika o poslovanju poslovnih subjektov najdete v Navodilu http://www.ajpes.si/Statistike/cetrletno_porocanje na našem spletnem portalu v rubriki **Statistike -> Četrletno poročanje**.

Vzorec XML datoteke in kontrolno shemo XSD, ki se uporablja za kontrolo strukture XML podatkov smo pripravili na spletnem portalu v rubriki **Za razvijalce programske opreme -> točka 6. Statistika**.