
Osnovna struktura XML datoteke za PLAČE

Verzija 2.0 / 1.12.2015 (Odstranjen je Obrazec 1A, številka proračunskega uporabnika ni več obvezna)

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

V glavi (segment **<Ident>**) navedemo podatke o pošiljanju. Segment je obvezen.

V segmentih **<Zavezanec>** so podatki o posameznih zavezancih (poročevalcih) za poročanje podatkov o izplačanih plačah. V eni XML datoteki je lahko več segmentov **<Zavezanec>**. Podatke lahko pripravi zavezanec zase ali pa pooblaščenec, ki pripravlja podatke za enega ali več zavezancev. Vsak zavezanec mora biti vpisan v okviru segmenta z imenom **<Zavezanec>**.

```
<?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/PLACE_V2_0.xsd">
  <Ident vrsta="PLACE">
    .....identifikacija pošiljatelja.....
  </Ident>
  <Zavezanec>
    .....naslednji zavezanec.....
  </Zavezanec>
  <Zavezanec>
    .....naslednji zavezanec.....
  </Zavezanec>
</AjpesDokument>
```

Pravila zapisa nekaterih tipov podatkov

- Datumska polja vpisujemo v obliki **LLLL-MM-DD**
- Polje za čas vpisujemo v obliki **UU:MM:SS**
- Numerična polja vpisujemo brez ločila tisočic. Decimalno ločilo je '.' (pika). Če podatka ni, vpišemo '0.00'.

Segment **<Ident>**

Segment **<Ident>** je obvezen, namenjen je **identifikaciji pošiljanja**. Segment ima obvezen atribut »vrsta«, kamor vpišemo kratko ime projekta PLACE (**<Ident vrsta="PLACE">**).

V segmentu sta obvezni polji:

<Datum></Datum>	- datum posredovanja datoteke
<Ura></Ura>	- ura posredovanja datoteke

Neobvezni polji v tem segmentu sta:

<NacinPredložitve></NacinPredložitve>	- besedilo »XML datoteka«
<VsePravice></VsePravice>	- besedilo: »VSE PRAVICE AJPES 2011

Primer:

```
<Ident vrsta="PLACE">
  <Datum>2011-02-13</Datum>
  <Ura>13:39:49</Ura>
  <NacinPredlozitve>XML datoteka</NacinPredlozitve>
  <VsePravice>VSE PRAVICE AJPES 2011</VsePravice>
</Ident>
```

Segment <Zavezanec>

Segment <Zavezanec> je obvezen, vsebuje pa podatke o zavezancu, ki je vključen v xml datoteko. Za vsakega zavezanca kreiramo po en segment <Zavezanec>.

Oblika zapisa:

```
.....
<Zavezanec>
  <OsnovniPodatki>
    ..... tukaj vpišemo osnovne podatke o zavezancu.....
  </OsnovniPodatki>
  <Obrazci>
    .....obrazci.....
  </Obrazci>
  <Podenote>
    .....podenote.....
  </Podenote>
</Zavezanec>
.....
```

Segment <OsnovniPodatki>

Ta segment vsebuje osnovne podatke o zavezancu. Vsa polja so obvezna:

<OsnovniPodatki>	
<SifUpor></SifUpor>	- 00000 od 1.12.2015 podatek ni več obvezen
<MaticnaStevilka></MaticnaStevilka>	- 10 mestna matična številka zavezanca
<DavcnaStevilka></DavcnaStevilka>	- 8-mestna davčna številka zavezanca
<Dejavnost></Dejavnost>	- šifra dejavnosti zavezanca
<Ime></Ime>	- ime zavezanca
<Racun></Racun>	- številka računa s katerega se plača izplačuje
<Pogodba></Pogodba>	- številka kolektivne pogodbe (po šifrantu)
<Sedez></Sedez>	- sedež zavezanca (ulica, hišna številka in kraj)
<OdgovornaOseba> </OdgovornaOseba>	- oseba odgovorna za sestavo obrazca
<TelefonskaStevilka></TelefonskaStevilka>	- telefon odgovorne osebe
</OsnovniPodatki>	

Segment <Obrazci>

Segment <Obrazci> lahko ima več podsegmentov <Obrazec>, ter največ en podsegment <Obrazec1a>.

Podsegment <Obrazec>

Kot oznako obrazca ("**id**") pri podsegmentu <Obrazec> lahko izbiramo med:

- **obr1_zm:**

Obrazec uporabljamo za poročanje o izplačanih plačah.

Obrazec <Obrazec id="obr1_zm" mesec="02" leto="2011" sklopi="ABC"> ima naslednje obvezne attribute:

- **id** - atribut je vedno "obr1_zm"
- **mesec** - za kateri mesec so podatki - poroča se za en mesec nazaj; primer: sedaj je marec, zato je mesec="02" (lahko od 1 do 12)
- **leto** - za katero leto so podatki: leto="2011"
- **sklopi** - podatek je obvezen in se določi glede na to kateri podatki (AOP-ji) se poročajo

Pomen sklopov:

A = plača za tekoči mesec

B = zaostala izplačila in nadomestila plač

C = izredna izplačila

Vrednost atributa **sklopi** je lahko poljuben niz dolžine 1 do 3 sestavljen iz črk **A**, **B**, in **C**.

Možnosti so "A", "B", "C", "AB", "AC", "BC", "ABC".

Povezava med sklopi in AOPji je naslednja:

- Sklop **A**: AOP001 – AOP009, AOP024 – AOP028
- Sklop **B**: AOP010 – AOP017, AOP024 – AOP028
- Sklop **C**: AOP018 – AOP023, AOP024 – AOP028

Podroben opis posameznih AOPjev je v Navodilu o vsebini in načinu poročanja o izplačanih plačah pri pravnih osebah za potrebe statističnega raziskovanja [Navodilo o vsebini in načinu sporočanja podatkov o izplačanih plačah zaposlenih pri pravnih osebah za potrebe statističnega raziskovanja](#).

Primer AOPjev za <sklopi="AC">:

AOP001 – AOP009, AOP018 – AOP023, AOP024 – AOP028

V obrazcih sledijo posamezni AOPji - podatki o izplačanih plačah. Podatke za AOPje lahko vpisujemo kot cela števila ali z decimalnimi mesti (primer: 15.00 ali 15).

IZJEMA:

Če ima zavezanec podenote in v primeru, da poročamo podatke o plačah (<Obrazec id="obr1_zm" mesec="02" leto="2011" sklopi="ABC">, potem v segmentu <Obrazci> ni potrebno podati združenih podatkov za posamezne AOPje vseh podenot ampak zapišemo le vrstico, kjer določimo, kateri

sklop podatkov za plače bomo poročali v segmentu **<Podenote>** (primer XML datoteke).

Če podatke za posamezne AOPje vseeno vnesemo, se podatki pri uvozu XML datoteke ne upoštevajo - vnos oz. uvoz podatkov ni mogoč, kljub temu je v xml-u dovoljen tudi vnos obrazca obr1_zm na nivoju poročevalca, vendar se podatki ob uvozu zanemarijo.

- **obr3_reg:**

Obrazec uporabljamo za poročanje o izplačanem regresu. Podatki o izplačanem regresu se poročajo za posameznega zavezanca skupaj – združeni podatki (tudi če ima zavezanec podenote se podatki poročajo le na ravni zavezanca). Obrazec se uporablja samo v segmentu **<Obrazci>** in se ne sme uporabljati v segmentu **<Podenote>**.

Obrazec **<Obrazec id="obr3_reg" mesec="3" leto="2011" stevilkaRegresa="1">** ima naslednje obvezne attribute:

- **id** - atribut je vedno "obr3_reg"
 - **mesec** - za kateri mesec so podatki - poroča se vedno za tekoči mesec; primer: sedaj je marec, zato je mesec="3" (lahko od 1 do 12)
 - **leto** - za katero leto so podatki: leto="2011"
 - **stevilkaRegresa** - vpiše se zaporedna številka regresa (od 1 do 12)
- poracunRegresaZaPretekloLeto – Poračun regresa za preteklo leto (0=NE, 1=DA) (ta atribut je opcijski)

V obrazcih sledijo posamezni AOPji - podatki o regresu. Podatke za AOPje lahko vpisujemo kot cela števila ali z decimalnimi mesti (primer: 15.00 ali 15).

Segment **<Podenote>**

Segment **<Podenote>** se izpolnjuje v primeru, da ima zavezanec več podenot. Segment vsebuje poljubno število podsegmentov **<Podenota>**.

V primeru, da ima zavezanec podenote, potem mora biti matična številka glavne enote vnesena kot ena od podenot.

Oblika zapisa za podenote:

```
<Podenote>
  <Podenota>
    <OsnovniPodatkiPod>
      ..... osnovni podatki glavne enote .....
    </OsnovniPodatkiPod>
    <ObrazciPod>
      ..... podatki glavne enote glede na sklope Obrazec id="obr1_zm" .....
    </ObrazciPod>
```

```

</Podenota>
<Podenota>
  <OsnovniPodatkiPod>
    ..... osnovni podatki podenote1 .....
  </OsnovniPodatkiPod>
  <ObrazciPod>
    ..... podatki podenote1 glede na sklope Obrazec id="obr1_zm" .....
  </ObrazciPod>
</Podenota>
<Podenota>
  ..... naslednja podenota .....
</Podenota>
</ Podenote >

```

Segment <OsnovniPodatkiPod>

Segment <OsnovniPodatkiPod> vsebuje **osnovne podatke o podenoti**. Vsa polja so obvezna

<OsnovniPodatki>	
<SifUpor></SifUpor>	- 00000 od 1.12.2015 podatek ni več obvezen
<MaticnaStevilka></MaticnaStevilka>	- 10 mestna matična številka enote oziroma podenote
<Dejavnost></Dejavnost>	- šifra dejavnosti enote oziroma podenote
<Ime></Ime>	- ime enote oziroma podenote
<Sedez></Sedez>	- sedež enote oziroma podenote (ulica, hišna številka in kraj)
<Obcina> </ Obcina >	- občina enote oziroma podenote – trimestrna številka občine
<Status></ Status >	- dvomestna številka statusa podenote
</OsnovniPodatki>	

Segment <ObrazciPod>

Segmenta <ObrazciPod> ima naslednje obvezne attribute:

- **id** - atribut je vedno "**obr1_zm**"
- **mesec** - za kateri mesec so podatki - poroča se za en mesec nazaj; primer: sedaj je marec, zato je **mesec="02"** (lahko od 1 do 12)
- **leto** - za katero leto so podatki: **leto="2011"**

V obrazcih potem sledijo posamezni AOPji - podatki o izplačanih plačah glede na sklope, ki so določeni v segmentu <Obrazci> - obrazec **obr1_zm**. Podatke za AOPje lahko vpisujemo kot cela števila ali z decimalnimi mesti (primer: 15.00 ali 15).

Uporabne datoteke

Vzorci XML datotek za različne načine poročanjain datoteko tipa XSD, ki se uporablja za kontrolo strukture XML podatkov smo pripravili na spletnem portalu AJ PES → Statistike → Plače → Predložitev → Program.