



Institut Mihajlo Pupin  
Beograd

**PREDMET: DOPIS INSTITUTU MIHAJLO PUPIN U VEZI ELEKTRONSKOG PODNOSENJA PPI-1 prijave**

Poštovani,

Obraćam Vam se u ime Udruženja računovođa i knjigovođa Srbije URIKS, a u vezi sa problemima/rešenjima predlozima za poboljšanje elektronskog podnosenja poreske prijave za porez na imovinu PPI-1.

U produzetku primeri gresaka/resenja,kao i nasi predlozi za poboljšanje aplikacije:

**SLUCAJEVI SA POTPISIVANJEM::**

1. Najčešća greška koja je prijavljena nakon sto je ePIA aplikacija instalirana po uputstvu i sa vaseg sajta je (potpisivanje je bilo preko Chrome-a):  
- „Akcija potpisivanja i podnosenja PPI-1 prijavenije izvrsena:. Tekst greske: Proverite instalaciju ePIA aplikacije“  
Problem je rešen na jedan od dva nacina:
  - A. Tako što je uradjen unistall verzije 1.01 i instalacija verzije 0.91. Sa starom verzijom, nakon sigurnosti provere koju trazi, je u 95% slučaju sve uspesno potpisano.
  - B. Tako što su se pratila vasa uputstva o 4 koraka koja su potrebna tek kasnije stigla do kolega i nas gde su, između ostalog, u proxy podešavanjima u trusted sites dodata sledeća dva linka:  
<https://localhost:7122/status> i [https://\\*.lpa.gov.rs](https://*.lpa.gov.rs)

**GRESKE PRIMECENE U APLIKACIJI:**

1. U podprilogu nije moguće uneti ideo npr 95/100 - javlja grešku da ideo ne može biti manji od jedan,
2. Nemogućnost izmene automatski povučenih podataka npr šifre delatnosti i datuma osnivanja pa se prijava predaje sa pogrešnim podacima,
3. Kada se koristi jedan elektronski potpis mora se skroz izaći iz aplikacije i otvoriti ponovo aplikacija da bi se koristio drugi elektronski potpis a ne preko odjave.



UDRUŽENJE RAČUNOVODA I  
KNJIGOVOĐA SRBIJE  
2018.

## PREDLOZI ZA POBOLJŠANJE APLIKACIJE

1. Prosečne cene po kvadratu po opštinama i zonama bi trebale da budu sastavni deo prijave kada se izabere opština čime bi se smanjila mogućnost greške. Dodatno vreme je potrebno za pronalaženje ovih podataka po sajtovima opština,
2. Popunjavanje poreske prijave bi trebalo polaziti sledećim redom: prvo podprilozi, prilozi i na kraju prijava. Na sadašnji način podaci za prijavu se prvo izračunavaju ručno pa se onda prekučavaju u aplikaciju,
3. Omogućiti kopiranje prijave - u slučaju da je prijava pogrešna mora se ponovo unositi cela prijava i zbog lakšeg popunjavanja poreske prijave naredne godine,
4. Omogućiti izvoz prijave u xml format,
5. Potrebno je rešiti pitanje storniranja ili brisanja pogrešne prijave u slučaju pogrešno popunjene i podnete poreske prijave,
6. Omogućiti računsku i logičku kontrolu - primeri su:
  - a. iznosi po kvartalima i njihov zbir i
  - b. zbir iz podpriloga koji treba biti jednak podatku u prilogu,
7. Omogućiti automatsku podelu iznosa kvartalnih akontacija poreza na osnovu unosa godišnjeg iznosa,
8. Omogućiti pretragu obveznika po PIB-u/JMBG i po nazivu,
9. Omogućiti dodavanje ovlašćenja i ukidanje ovlašćenja za podnošenje samo ove prijave (Da ne mora da ide preko PEPa za sve poreske oblike, koji se ne azurira svakodnevno),
10. Omogućiti štampanje PPI-1 kao zvaničnog obrasca poreske prijave,
11. Ne postoji dokaz o predatoj poreskoj prijavi (osim print screen ekrana) same prijave sa svakim prilogom i podprilogom. Potrebno je napraviti dokument o podnetoj poreskoj prijavi.

U cilju buduće dobre saradnje koju želimo da uspostavimo sa Vama,

Srdačan pozdrav,

**Udruženje Računovođa i Knjigovođa Srbije URIKS**