

Datum: 21. 1. 2021

## Navodila za vnos in kontrolo podatkov iz letnih poročil na poenoteni obrazci nepridobitnih organizacij - pravnih oseb zasebnega prava v Excelovo preglednico

### Uvod

Excelova preglednica LPZP\_2020 se uporablja za vnos in kontrolo podatkov iz letnih poročil nepridobitnih organizacij - pravnih oseb zasebnega prava za leto 2020.

Nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava za koledarsko leto 2020 predložijo AJPES naslednje obrazce:

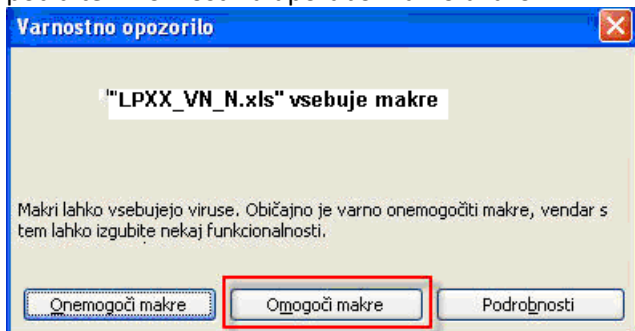
- Podatki iz bilance stanja,
- Podatki iz izkaza poslovnega izida,
- Dodatni podatki k izkazu poslovnega izida,
- Pojasnila k izkazom in poslovno poročilo in
- Izjava.

### 1. Odpiranje preglednice

Preglednico odprete z dvoklikom na datoteko ali prek Excel menija »Datoteka->Odpri«. Za uporabo vseh funkcionalnosti morate v preglednici omogočiti makro ukaze.

- **Office 2000 – Office 2003**

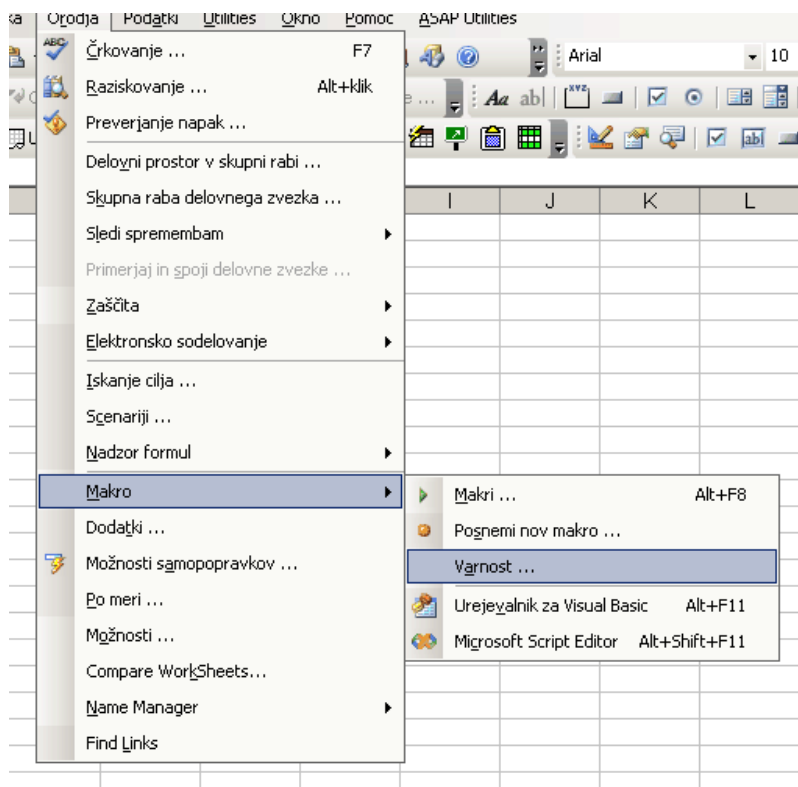
V odvisnosti od varnostnih nastavitvev na vašem sistemu se lahko pojavi pogovorno okno (Slika 1), ki zahteva potrditev možnosti za uporabo makro ukazov.



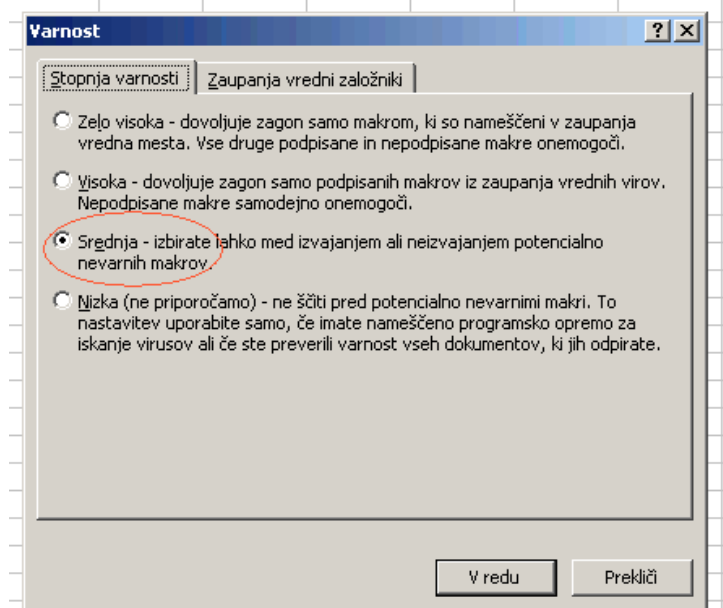
Slika 1

Makre omogočite tako, da kliknete na gumb **omogoči makre**.

Če se vam to pogovorno okno ne odpre, imate stopnjo varnosti za makro ukaze nastavljen na visoko ali pa na zelo visoko. Nastavite jo na srednjo (Slika 2 in 3), preglednico shranite in ponovno odprite.



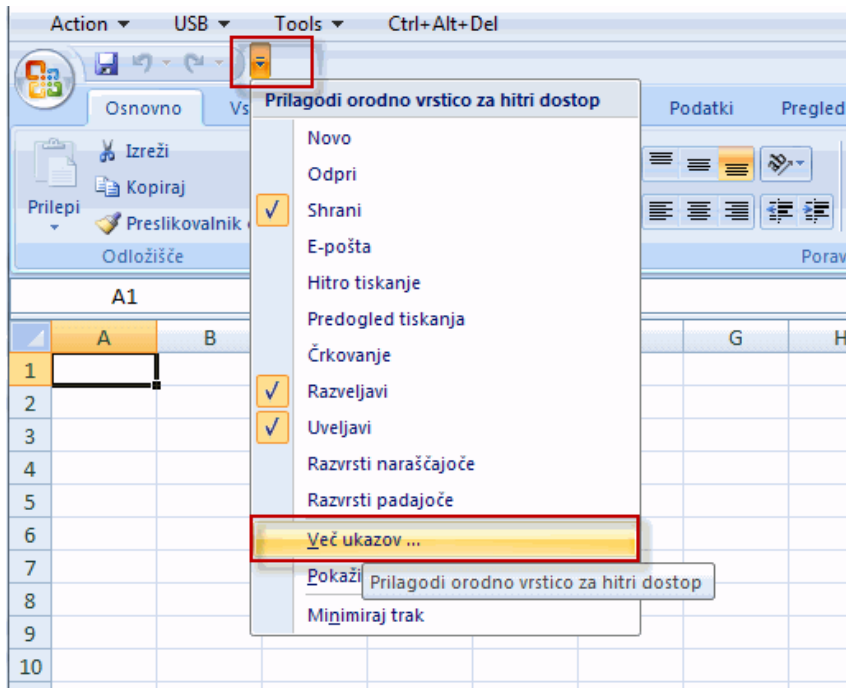
Slika 2



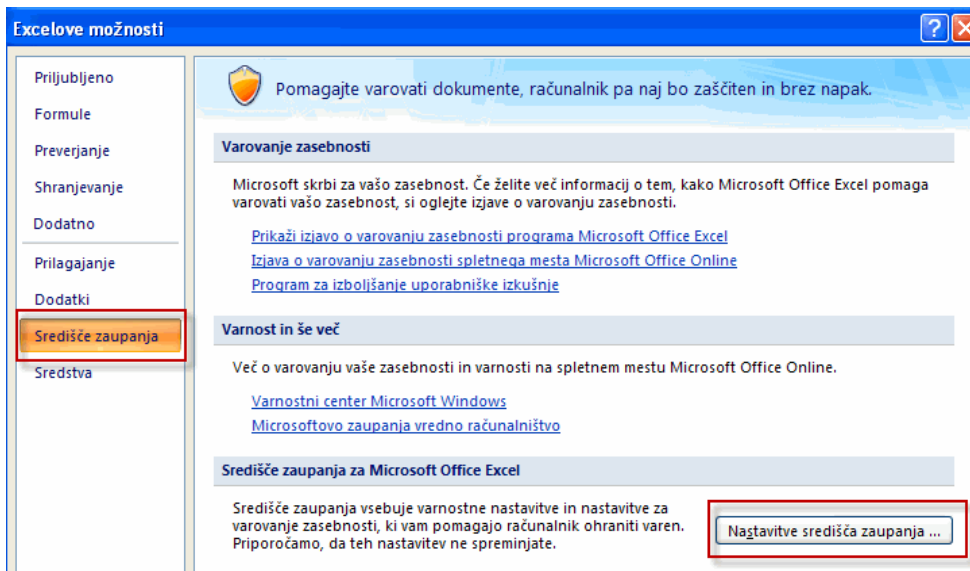
Slika 3

- **Office 2007**

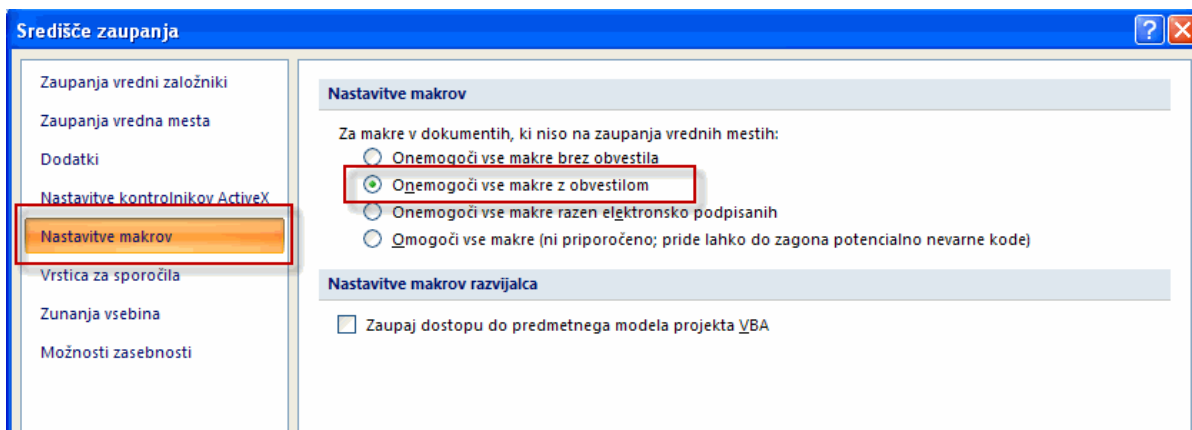
Če imate v Excelu nastavljene privzete nastavitve za nastavitve makrov (slika 6),



Slika 4

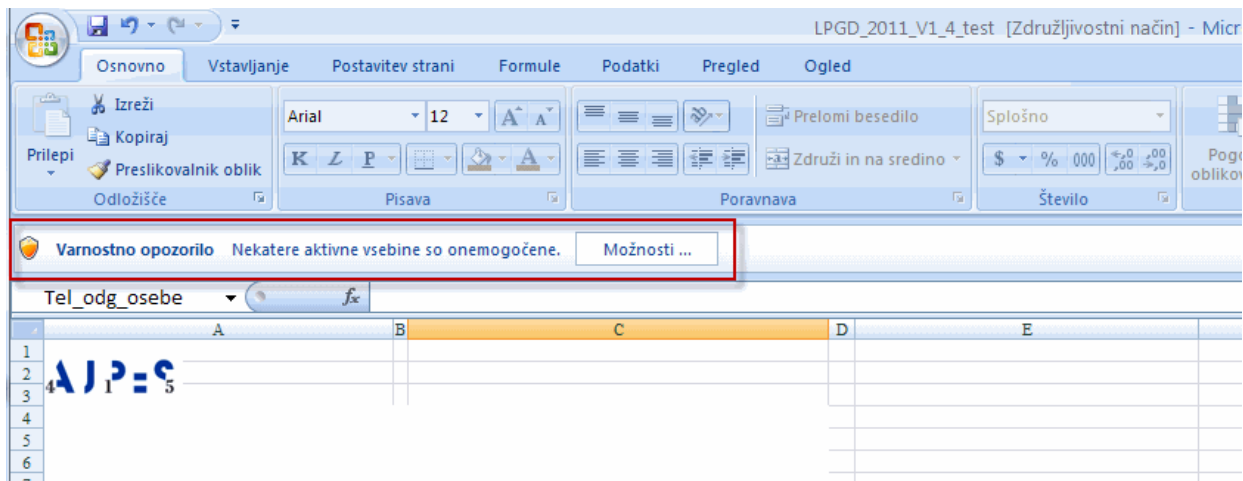


Slika 5



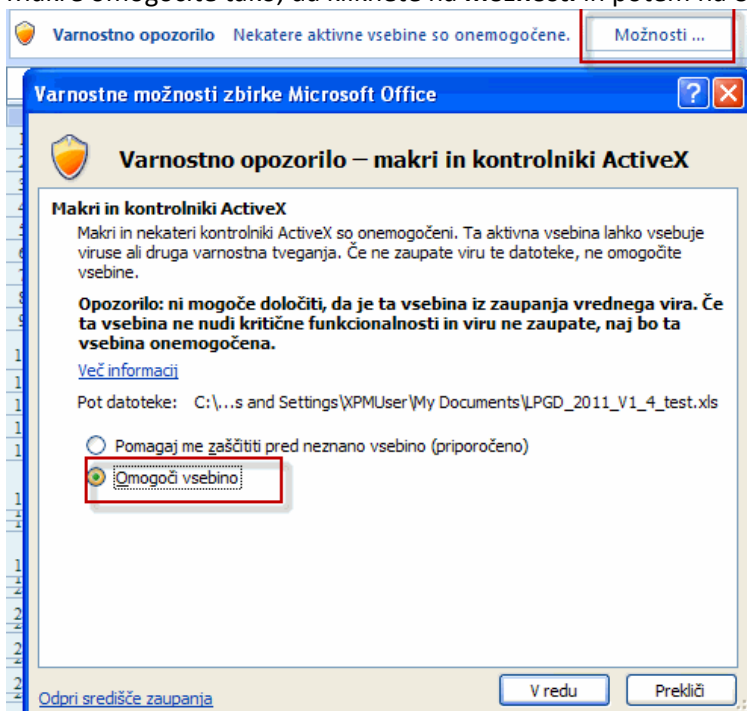
Slika 6

se po odprtju Excelove preglednice pojavi naslednje varnostno opozorilo glede makrov (slika 7).



Slika 7

Makre omogočite tako, da kliknete na **možnosti** in potem na **omogoči vsebino** (slika 8).

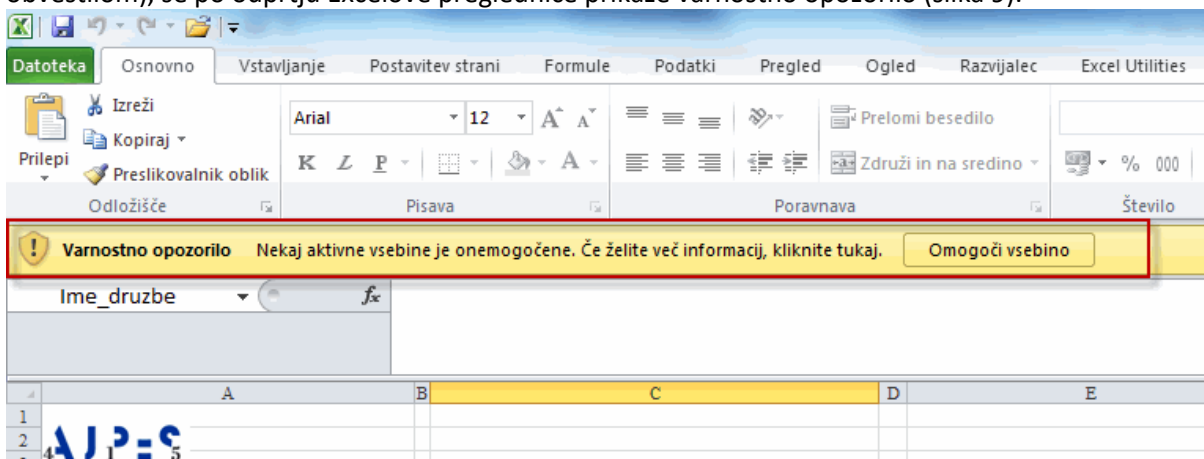


Slika 8

Če se pri odpiranju Excelove preglednice ne pojavi varnostno opozorilo glede makrov, preverite nastavitve za makre v središču zaupanja.

- **Office 2010 ali višja verzija**

Če imate v Excelu nastavljene privzete nastavitve za nastavitve makrov (onemogoči vse makre z obvestilom), se po odprtju Excelove preglednice prikaže varnostno opozorilo (slika 9).



Slika 9

Makre omogočite tako, da kliknete na **omogoči vsebino**.

Če se pri odpiranju Excelove preglednice ne pojavi varnostno opozorilo glede makrov, preverite nastavitve za makre v središču zaupanja.

## 2. Kratak opis preglednice

Preglednica je narejena tako, da se osnovni podatki in podatki s posameznih obrazcev vnašajo na ločenih delovnih listih.

<u>Delovni list</u>	<u>Opis</u>
Osnovni podatki	- vnos osnovnih podatkov
BS	- vnos podatkov iz obrazca Podatki iz bilance stanja
IPI	- vnos podatkov iz obrazca Podatki iz izkaza poslovnega izida
Dod.IPI	- vnos podatkov iz obrazca Dodatni podatki k izkazu poslovnega izida
Izjava	- potrditev predložitve Izjave (DA/ NE)
Pojasnila	- možnost elektronskega vnosa podatkov iz pojasnil k izkazom in poslovnega poročila

Razen omenjenih delovnih listov obstajajo še:

Delovni list **Status\_vnosa**, ki omogoča pregled nad pravilnostjo vnesenih podatkov, shranjevanje podatkov v XML datoteko za predložitev na AJPES, tiskanje obrazcev v pdf datoteko in tiskanje obrazcev.

Delovni list **XML**, ki je namenjen zgolj izdelavi izmenjalne XML datoteke in

Delovni list **Izpis\_pojasnil**. Na nobenega od teh delovnih listov se ne vnaša podatkov

## 3. Vnos podatkov

Posamezni delovni list je enak oziroma podoben tiskanim obrazcem. Podatki se vnašajo v vnosna polja, ki so na delovnem listu obarvana svetlo rumeno. V celicah, ki so obarvana **sivo**, so **formule z avtomatskimi seštevki**. **Vnos** v teh celicah je **onemogočen**. Na desni strani od vnosnih polj se nahajata dva para stolpcev, v katerih dobimo ob vnosu podatkov sprotne informacije o pravilnosti vnesenih podatkov, če podatki niso pravilni, pa informacijo o napaki (Slika 10).

v EUR (brez centov)						
Znesek		Opombe vnosa				
Tekočega leta	Prejšnjega leta					
4	5	4f	5f			
Vnosno polje 0	0	✓	Kontrola	V redu	✓	V redu
0	Vnosno polje 0	✓	V redu	✓	Kontrola	V redu
0		✓	V redu	✓	V redu	V redu
0		✓	V redu	✓	V redu	V redu

Slika 10

Ker nastopajo v kontrolnih formulah različni AOP in drugi podatki, se lahko ob posameznem vnosu pojavi večje število napak na različnih AOP. Praviloma so kontrole izvedene na AOP z najvišjo zaporedno številko.

V vnosna polja se podatki lahko vnašajo direktno prek tipkovnice ali pa, če imate podatke v ustrezni AOP strukturi v drugih preglednicah ali urejevalnikih, tudi s pomočjo funkcij »izreži« in »prilepi«. Za lepljenje priporočamo uporabo funkcije »posebno lepljenje« in izbira »vrednosti«, da bi se ohranila oblika polja.

### 3.1. Pomikanje po vnosnih poljih

Podatki se vnašajo neposredno v aktivno vnosno polje, ki je uokvirjeno. Po vnosnih poljih se lahko premikamo na tri načine:

- s tipko Enter
- z miško kliknemo na želeno vnosno polje
- s tipkami za pomik gor, dol, levo, desno.

### 3.2. Vnos osnovnih podatkov nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava

Osnovne podatke nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava vnašajo v delovni list **Osnovni podatki**. Če se z miško postavimo v vnosno polje, ki ima v zgornjem desnem vogalu obarvan trikotnik (Slika 11), dobimo v posebnem oknu informacijo o podatku, ki se vnaša v to vnosno polje.

9		
10		
11	<b>Letno poročilo za leto 2020</b>	
12		
13		
14		
15	IME PRAVNE OSEBE ZASEBNEGA PRAVA:	
16		
17	SEDEŽ PRAVNE OSEBE ZASEBNEGA PRAVA:	
18		
19	Matična številka:	

Slika 11

Preglednica vnašalca sproti obveščala o morebitnih napakah na vnesenih podatkih in tudi o tem, ali je vnos podatka v to polje obvezen.

V polje SEDEŽ se vnaša ulica, hišna številka in kraj nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava.

V polje Elektronski naslov kontaktne osebe se vnaša elektronski naslov kontaktne osebe. Ta elektronski naslov bo AJPES uporabljala le v primeru razčiščevanja nepravilnosti prejetih podatkov letnih poročil. Vnos ni obvezen, je pa zaželen.

V polje Matična številka se vnaša 7-mestna matična številka, katere vnos je pod kontrolo. Če je vnos matične številke pravilen, se na koncu programske dodajo tri ničle.

V polje Davčna številka se vnaša 8-mestna davčna številka, katere vnos je pod kontrolo.

V polju Računovodimo sta dovoljeni izbiri SRS (Slovenski računovodski standardi) ali MSRP (Mednarodni standardi računovodskega poročanja).

V polje Datum vpisa pri registrskem organu se vnaša datum, ko je bila nepridobitna organizacija - pravna oseba zasebnega prava vpisana pri registrskem organu.

Za izračun velikosti nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava smo povzeli kriterije po Zakonu o gospodarskih družbah. Pri vnosu podatka o velikosti v tem delovnem listu program kontrolira pravilnost vnesenega podatka (1, 2, 3 ali 4) z obravnavano velikostjo, v polju obravnavana velikost pa se pravilna velikost izračuna po vnosu finančnih podatkov. Pravilnost podatka o velikosti se lahko preveri tudi v delovnem listu **Status\_vnosa**, kjer dobimo informacijo, ali podatek o velikosti ustreza kriterijem za izračun velikosti nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava.

### 3.3. Izjava o uporabi podatkov iz letnega poročila

Informacija o izjavi je na delovnem listu **Izjava**. Nepridobitna organizacija - pravna oseba zasebnega prava lahko predloži Izjavo, kar je opisano v Navodilu o predložitvi letnih in zaključnih poročil ter drugih podatkov

poslovnih subjektov, objavljenem na našem spletnem portalu v rubriki **Oddajam -> Letna in druga poročila -> Predložitev -> Nepridobitne organizacije -> Predpisi**. S predložitvijo podatkov iz bilance stanja, podatkov iz izkaza poslovnega izida, dodatnih podatkov k izkazu poslovnega izida, pojasnil k izkazom in poslovnega poročila ter izjave izpolnijo obveznost predlaganja letnih poročil za namen zagotovitve javnosti podatkov in za državno statistiko.

### 3.4. Pojasnila k izkazom in poslovno poročilo

Sestavni del letnega poročila nepridobitnih organizacij – pravnih oseb zasebnega prava so tudi pojasnila k izkazom in poslovno poročilo. **Pojasnila k izkazom in poslovno poročilo lahko** nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava **predložijo v elektronski obliki**. Na ta način lahko pojasnila k izkazom in poslovno poročilo oddajo vse nepridobitne organizacije - pravne osebe zasebnega prava, ki izberejo možnost poenostavitve pri oddaji letnega poročila na poenotenih obrazcih.

Nepridobitna organizacija - pravna oseba zasebnega prava uporabi opisano možnost (odda na poenotenih obrazcih letno poročilo hkrati za zagotovitev javnosti podatkov in državno statistiko) tako, da označi na listu Izjava DA. V tem primeru je omogočena tudi oddaja pojasnil k izkazom in poslovnega poročila v elektronski obliki – podatke vpiše v prednastavljen obrazec na listu Pojasnila, ki ga lahko tudi samostojno spreminja. Pojasnila k izkazom in poslovno poročilo vpiše vsakega v za to predvideno okno. Lahko jih tudi natisne z izbiro gumba »Izpis pojasnil in poslovnega poročila«.

### 3.5. Vnos finančnih podatkov

Finančne podatke se vnaša v evrih (s centi) za tekoče in preteklo leto, in sicer v levi stolpec vnosnih polj za tekoče, v desni pa za preteklo leto. Zato obstajata desno od vnosnih polj tudi dva para stolpcev, ki sta namenjena informiranju o pravilnosti oz. nepravilnosti vnesenih podatkov. Informacije v levem stolpcu so namenjene podatkom za tekoče leto, v desnem pa za preteklo leto.

Podatke lahko popravljamo sproti ali pozneje. Če želimo nek podatek popraviti, aktiviramo polje in vnesemo nov podatek. Kontrola finančnih podatkov se izvaja po sistemu enačb. V primeru napake se v polju za napake izpiše tudi enačba, po kateri je bila kontrola opravljena.

#### **Primer enačbe**

020=017+018-019

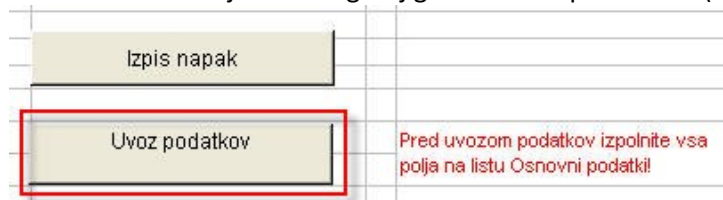
#### **Informacija o napaki**

020 NI =017+018-019

Številke v formulah so številke AOP.

### 3.6. Uvoz podatkov za leto 2019

Omogočen je uvoz podatkov iz leta 2019. Predpogoj je, da mora uporabnik imeti Excelovo preglednico od preteklega leta. Prav tako morajo biti najprej vneseni vsi podatki na delovnem listu Osnovni podatki. Na delovnem listu BS je desno zgoraj gumb »Uvoz podatkov« (Slika 12).



Slika 12

Po izbiri gumba »Uvoz podatkov« je potrebno izbrati ustrezno Excelovo preglednico preteklega leta.

### 3.7. Izpis napak

Na delovnih listih BS, IPI in Dod.IPI je desno zgoraj gumb »Izpis napak« (Slika 13).

<b>DODATNI PODATKI K IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA</b>		Izpis napak
v obdobju od 1.1. do 31.12.2020		
		v EUR s centi

Slika 13

Z izbiro tega gumba se natisnejo napake iz posameznega delovnega lista.

#### 4. Status\_vnosa

Na delovnem listu **Status\_vnosa** dobimo zbirne podatke o napakah po posameznih obrazcih. Če napak ni, so vsa polja statusov obarvana zeleno in imajo kljukico. V primeru napak je polje statusa obarvano rdeče in vsebuje opozorilo NAPAKA(E), ki jih je treba odpraviti.

Na delovnem listu so gumbi za shranjevanje podatkov v XML datoteko, tiskanje vseh izpolnjenih obrazcev in shranjevanje vseh obrazcev v pdf datoteko. Po končanem vnosu podatkov se z izbiro gumba »Shrani v XML datoteko« (Slika 14) izdelata datoteka za prenos na AJPES.

**AJPES morate predložiti podatke v spletni aplikaciji z uvozom XML datoteke. Izdelate jo z izbiro gumba »Shrani v XML datoteko«. Nato se na spletni strani [www.ajpes.si](http://www.ajpes.si) prijavite s svojim brezplačnim uporabniškim imenom in geslom in v spletno aplikacijo LP uvozite XML datoteko s podatki.**

<b>Status vnosa obrazcev</b>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Shrani v XML datoteko</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Natisni vse obrazce</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Shrani vse obrazce v pdf datoteko</div>
------------------------------	--

Slika 14

Izdelava XML datoteke ni možna, če so v podatkih še napake. V tem primeru je uporabnik na to opozorjen (»NAPAKE! Shranjevanje ni možno«). Pred izdelavo datoteke uporabnik izbere področje na disku, na katerega se datoteka shrani. Ime XML datoteke se ne spreminja, je že vnaprej določeno in sicer tako, da je v imenu vključena matična številka in datum ter čas izdelave datoteke. To omogoča, da se na isto področje lahko shranjujejo datoteke za več poslovnih subjektov (npr. v primeru računovodskih servisov).

Shranjevanje v XML datoteko je obvezno za pravilno predložitev podatkov iz letnega poročila na poenotenih obrazcih.

##### 4.1. Tiskanje obrazcev

Tiskanje obrazcev se lahko izvaja na posameznih delovnih listih prek Excel menija ali pa na delovnem listu Status\_vnosa z izbiro gumba »Natisni vse obrazce« (Slika 15). Pri tiskanju vseh obrazcev se Izjava ne natisne, če ni potrjena (vrednost enaka »DA«).

**AJPES morate predložiti podatke v spletni aplikaciji z uvozom XML datoteke. Izdelate jo z izbiro gumba »Shrani v XML datoteko«. Nato se na spletni strani [www.ajpes.si](http://www.ajpes.si) prijavite s svojim brezplačnim uporabniškim imenom in geslom in v spletno aplikacijo LP uvozite XML datoteko s podatki.**

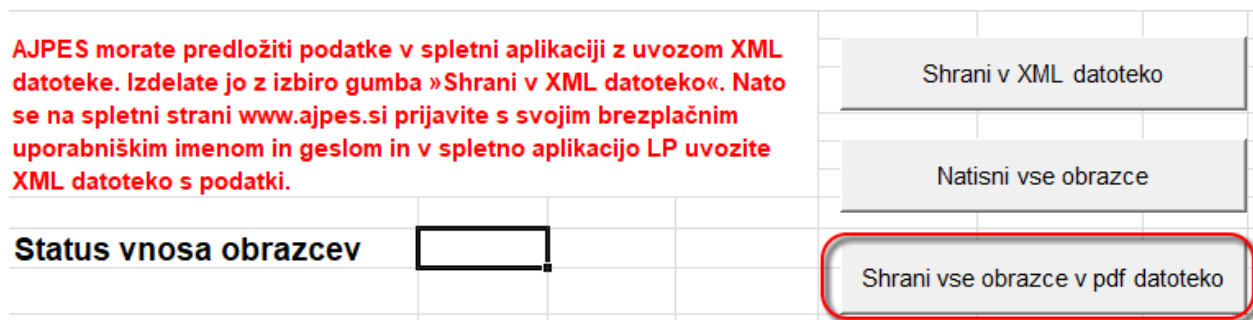
<b>Status vnosa obrazcev</b>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Shrani v XML datoteko</div> <div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Natisni vse obrazce</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;">Shrani vse obrazce v pdf datoteko</div>
------------------------------	--

Slika 15



## 4.2 Shranjevanje obrazcev v pdf datoteko

Aplikacija omogoča s pomočjo gumba Shrani vse obrazce v pdf datoteko shranjevanje vseh obrazcev v pdf datoteko. Shranjevanje je možno v naslednjih verzijah Excel-a: Excel 2007 (vendar mora biti nameščen servisni paket SP2 oziroma ustrezen Microsoftov dodatek), Excel 2010 ali višje.



Slika 16

Če ne boste uporabili gumba Shrani vse obrazce v pdf datoteko, lahko obrazce shranite v pdf datoteko na naslednji način:

- označite liste, ki jih želite vključiti v PDF (CTRL+klik na posamezen zavihek)
- ko ste označili liste, izberite možnost Shrani kot PDF.

## 5. Priprava XML datoteke za AJPES

Izdelane XML datoteke nato pravne osebe zasebnega prava – nepridobitne organizacije uvozijo prek spletne aplikacije za letna poročila ( <https://www.ajpes.si/> ), kamor se prijavijo s svojim uporabniškim imenom in geslom.