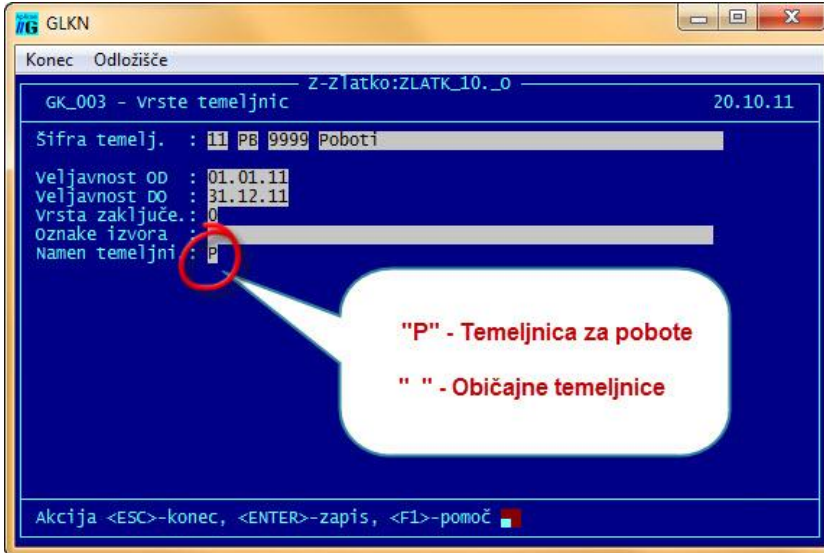


Glavna knjiga po novem omogoča hitro in enostavno vnašanje odprtih postavk za pobote ali prenos odprtih postavk programa GLAVNA v pobote.

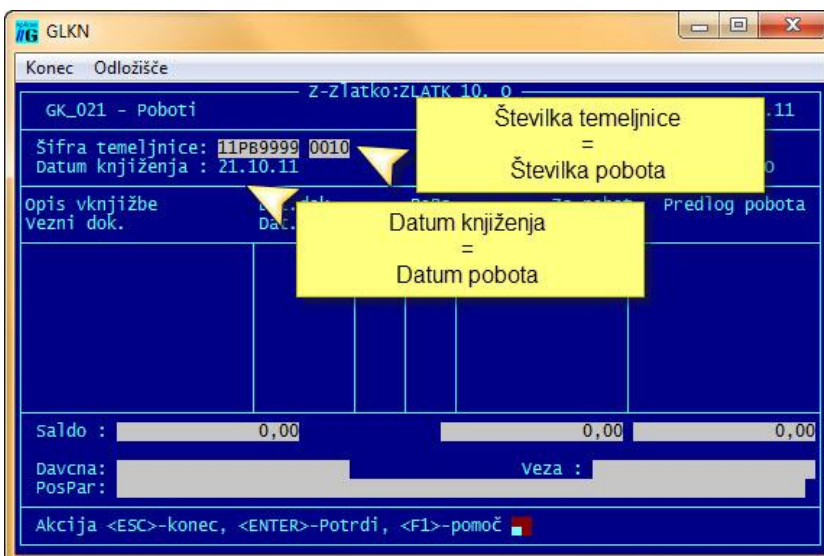
Za uporabo tega segmenta oziroma knjiženje pobotov je najprej potrebno vnesti novo vrsto temeljnice (**Matični podatki->Vrste temeljnic**) in ji označiti namen temeljnice z oznako »P«.



To je nova rubrika in je v stare temeljnice namenjene knjiženju ni potrebno vnašati. Pogoj za dostop do te rubrike je napravljena reorganizacija podatkov oziroma **POPBAZA** brez katere pobotov ni mogoče narediti. Navodila za reorganizacijo so v splošnih navodilih programa **POSILI**.

Za avtomatičen zajem odprtih postavk v pobot je potrebno najprej narediti obnovitev odprtih postavk (**Vzdrževanje->Obnovitev odprtih postavk**). Za odprte postavke se upoštevajo vse vknjižbe od začetka leta do konca leta oziroma obdobja. V januarju in februarju pred dokončanimi zaključnimi računi in ko še ni narejena otvoritev, se konec obdobja nanaša tudi na trenutne mesece iz začetka leta.

Ko je stanje odprtih postavk izračunano gremo na knjiženje pobotov (**Razno->Poboti**).



Številka pobota in številka temeljnice se morata ujemati, če želimo, da program avtomatsko generira ustrezno datoteko za uvoz na AJPES. Ravno tako mora biti datum knjiženja enak datumu pobota oziroma zadnjemu dnevu za oddajo podatkov na AJPES.

Po vnosu osnovnih podatkov temeljnice za pobot imamo možnost izbirati ali bomo podatke uvozili ali pa jih vnašamo samo ročno. V primeru uvoza moramo povedati podatke, po katerih opravimo izbiro iz vseh odprtih postavk stranke.

The screenshot shows the 'Konec Odložišče' window for 'Zlatko:ZLATK_10_0'. It displays account information for 'GK_021 - Poboti' as of 20.10.11. Key fields include 'Šifra temeljnice: 11PB9999 0010' and 'Datum knjiženja: 21.10.11'. Three callouts provide explanations: 'Datum OD = Datum predhodnega pobota' points to the 'Od datuma valute' field (23.09.11); 'Datum DO = Datum pobota - 1 dan' points to the 'Do datuma valute' field (20.10.11); and 'Konto terjatev' points to the 'Za konto' field (220000). The bottom of the window shows a 'Saldo' of 0,00 and a 'Veza' field.

Datum valute OD je običajno datum predhodnega pobota. **Datum valute DO** je zadnji dan tekočega pobota. **Za konto** pa vnesemo konto na katerem vodimo obveznosti do dobaviteljev. Predlagani konto je **220000**.

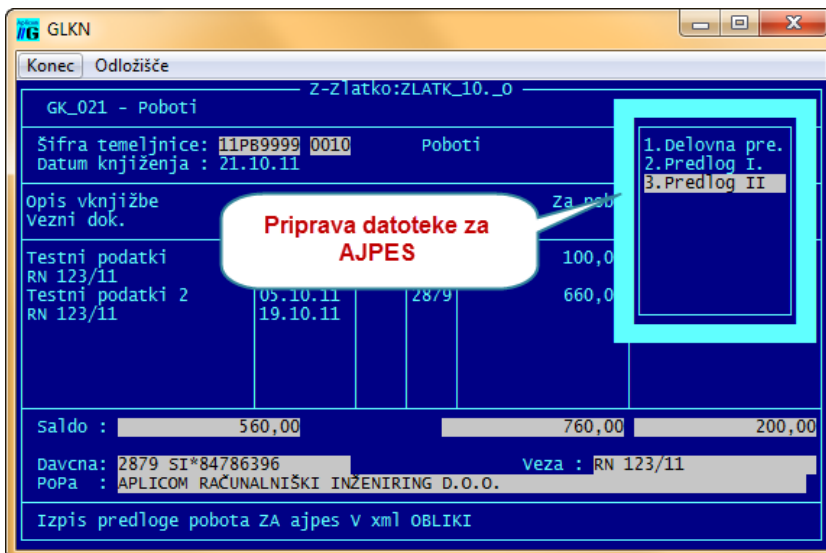
Program pokaže koliko postavk za uvoz je našel in delo je v glavnini opravljeno. Odprte postavke podanega obdobja se uvozijo. Nato začnemo s čiščenjem postavk, ki imajo drugačen dogovor za plačilo, dogovorjene pobote, cesije,...

The screenshot shows the 'Konec Odložišče' window for 'Zlatko:ZLATK_10_0' displaying a table of payment entries. The table has columns for 'Opis vknjižbe', 'Dat. dok.', 'Dat. val.', 'PoPa', 'Za pobot', and 'Predlog pobota'. The data includes 'Testni podatki' with various dates and amounts. The bottom of the window shows a 'Saldo' of 560,00 and a 'Veza' field with 'RN 123/11'.

Opis vknjižbe	Dat. dok.	Dat. val.	PoPa	Za pobot	Predlog pobota
Testni podatki	01.10.11		0379	100,00	200,00
RN 123/11	15.10.11				
Testni podatki 2	05.10.11		2879	660,00	0,00
RN 123/11	19.10.11				

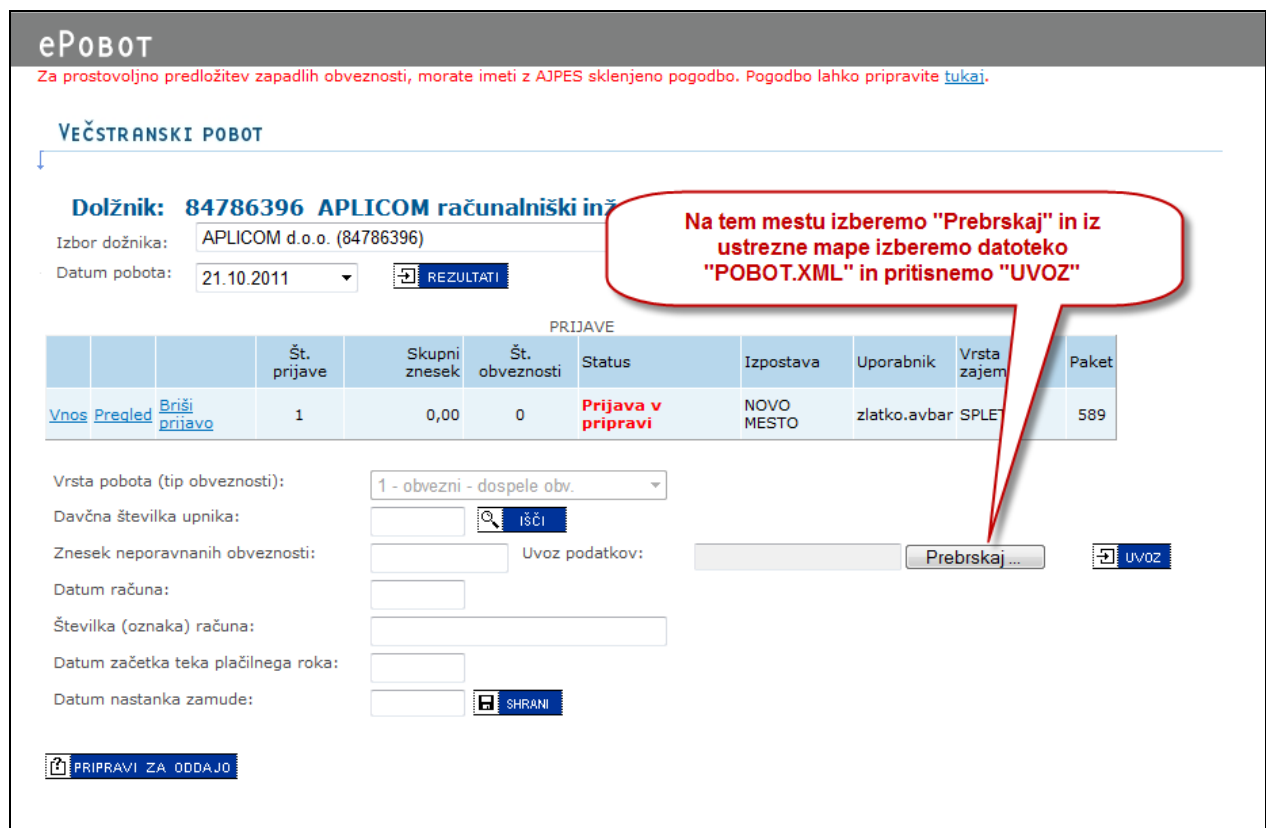
Po prenosu se v desni koloni (**Predlog pobota**) nahajajo podatki iz odprtih postavk. V levo kolono (**Za pobot**) pa vnesemo morebitno korigiran znesek, ki ga bomo predlagali v pobot. Vrstice se lahko tudi dodajajo ali brišejo. Avtomatskemu prenosu se lahko poljubno dodaja ali briše vrstice. Ker imamo za

vse stranke podatke že v sistemu je tudi ročni vnos izjemno hiter in enostaven. Bistveno lažje je pregledovanje in abecedno iskanje iz znane baze podatkov kakor spletno vnašanje preko AJPES-ovega vmesnika za vnos pobotov. Med vnašanjem si lahko tudi naredimo izpise že vnesenih podatkov v kolikor je podatkov veliko in niso pregledni.



Zelo pomemben je izpis številka »3. Predlog II«, ki naredi datoteko za uvoz pobota v AJPES. Program v datoteko za pobote z imenom »POBOT.XML« zapiše vse postavke temeljnice, ki imajo kolono »Za pobot« večjo od 0. Tako podatkov v temeljnici ni potrebno brisati ampak zadostuje vnos »0« v kolono »Za pobot«.

Datoteka »POBOT.XML« se shrani v mapo uporabnika od koder jo uvozimo v AJPES-ovo aplikacijo.



Program na AJPES_u bo opravil še dodatne kontrole glede davčnih številčk.

Ne pozabite, da je na koncu potrebno potrditi tudi rubriko »PRIPRAVI ZA ODDAJO« in potrditi oddajo sicer vaš pobot ne bo oddan v obdelavo na AJPES.