

KnjiÅ¾enje podatkov v Knjigovodstvo

Program Fakturiranje omogoÅ¡a avtomatsko generiranje temeljnic v Dvostavno in Enostavno knjigovodstvo. Seznam raÄunov, katere knjiÅ¾imo in Åas prenosa izbere uporabnik, oz. z drugimi besedami uporabnik mora za generiranje knjiÅ¾b odpreti okno za generiranje temeljnice preko menija Prenosi podatkov/KnjiÅ¾enje. Za uspešno kreiranje temeljnic je potrebno doloÅiti kontiranje podatkov .

Pri kreiranju temeljnic najprej izberemo obdobje v katerem Åelimo generirati temeljnice za knjiÅ¾enje. Opcijsko doloÅimo Åe izbor raÄunov po zaporedni Åtevilki raÄuna. S klikom na gumb Izberi program pokaÅe za katere raÄune bomo kreirali temeljnice oz. knjiÅ¾be.

DoloÅimo Åe Vrsto temeljnice, kot jo imamo vpisano v Knjigi, kjer knjiÅ¾imo izdane RaÄune. Opcijski podatek pri generiranju knjiÅ¾b je Predpona Å. tem., ki predstavlja morebitno predpono Åtevilki temeljnice. Pri kreiranju temeljnic kot Åtevilko temeljnice program uporabi kar Åtevilko raÄuna. Kadar imamo knjiÅ¾ene raÄune iz veÅih izvorov (npr. Poslovnih enot), kjer lahko pride do podvajanja Åtevilk, lahko uporabimo predpone Åtevilkam in tako doseÅemo unikatnost Åtevilk generiranih temeljnic, ki pa je obvezna. Konto podatek pomeni konto za knjiÅ¾enje terjatve do kupca (obiÄajno konto razreda 120). Opcija Konto blagajna, omogoÅa da program samodejno knjiÅ¾i Åe poravnava knjiÅ¾enega raÄuna iz konta blagajne. To pomeni da dodatni kreira na temeljnici poplaÄilo raÄuna na kontu 120 v breme in v dobro izbranega konta blagajne.

Kreiranje temeljnic startamo s pritiskom na gumb Vse raÄune ali Izbrani raÄun. Program se sprehodi po seznamu nabranih raÄunov in kreira temeljnice in knjiÅ¾be. Samodejno se odpre program Knjiga, kjer se je potrebno prijaviti z veljavnim uporabniÅkim imenom in geslom. Pazimo da se prijavimo v pravilno knjiÅ¾no leto. Knjiga samodejno vpraÅa ali Åelimo uvoziti knjiÅ¾be in po potrditvi, program uvozi zapise v Knjigo DDV, Åe je podjetje davÄni zavezanec in kreira temeljnice za izbrane raÄune. Vse temeljnice so odprte in jih lahko poljubno preverimo ali spreminjamo. Ko smo zadovoljni s podatki lahko temeljnice zakljuÄimo.