



Plate V 3.xx – Program za obračun plata zaposlenih

Program **Plate V 3.xx** predstavlja softver namenjen za obračun plata zaposlenih. U sebi sadrži i module za obračun obustava, akontacija, kredita kao i za eksplicitni unos radnog angažovanja zaposlenih. Sa programom za kadrovsku evidenciju **EviRa** predstavlja zaokružen sistem evidencije svih podataka o zaposlenom. Ova dva programa u kombinaciji koriste iste podatke iz matične evidencije radnika, tako da je izuzetno olakšan pregled i ažuriranje podataka o zaposlenima. Program omogućava kako vođenje podataka po organizacionim, tako i po radnim jedinicama, dobijanje podataka i spiskova po bankama, kreditorima, platnim razredima i.td.

Program omogućava i vođenje evidencije o bivšim radnicima preduzeće u vidu arhive. Podaci o radnicima se ne brišu u trenutku njihovog odlaska iz preduzeća, već trajno ostaju u arhivi koju je uvek moguće pregledati, uz pregled svih podataka o radu radnika, njegove karakteristike, kao i razlogu odlaska iz preduzeća. Sam obračun plate moguće je vršiti više puta za odabrani mesec uz ponovno preračunavanje svih parametara, do trenutka kada se dobiju zadovoljavajući podaci. Program automatski vrši obračun poreza i doprinosa prema važećim stopama, odbijanje kredita kao i ostalih obustava. U bazi podataka se mogu čuvati i pregledati podaci za više meseci, tako da je i dobijanje izveštaja za M4 vrlo jednostavno.

Svi izveštaji rade za određene opsege datuma tako da je moguće parcijalno dobijanje izveštaja za određeni period. Od izveštaja postoje: Pregledi časova rada za jednu ili sve organizacione jedinice, štampa isplatnih listića za jednog radnika, odabranu organizacionu jedinicu ili sve radnike, pregled kredita po org.jedinici ili svih, pregled samodoprinosa po org.jedinici ili za sve, spiskovi radnika za isplatu u gotovom, ili preko tekućeg i to za jednu ili sve organizacione jedinice, liste akontacija, liste zaposlenih sa sudskim zabranama, rekapitulacija po organizacionoj jedinici ili za celo preduzeće...

Plate V 3.xx je opremljen i modulom za automatsko štampanje virmana za uplatu samodoprinosa mesnim zajednicama i opštinama i za uplatu kredita bankama.

Prilikom izrade ovog softvera trudili smo se da ga koncipiramo tako da bude prijateljski raspoložen prema korisniku (user friendly). Upotreba tastera u programu je maksimalno standardizovana, program je u potpunosti na **srpskom jeziku** i poseduje veoma intuitivan korisnički interfejs, tako da je za obuku za rad sa programom potrebno izuzetno malo vremena čak i za osobe koje nemaju prethodnog iskustva u radu sa računarom.

Plate V 3.xx je maksimalno podesiv program u zavisnosti od želja, potreba i ličnih afiniteta korisnika čak sa takvim mogućnostima podešavanja kao što je uključivanje ili isključivanje automatskog dodeljivanja rednih brojeva dokumenata ili zvučnog signala prilikom unosa novog dokumenta. Podesan je bilo za rad u računarskoj mreži ili jednokorisnički rad. Za mrežni rad je posebno interesantan sistem korisničkih šifara sa maksimalno 10 nivoa pristupa funkcijama programa i posebnim dopunskim šiframa za potencijalno opasne funkcije, i sistem za praćenje i beleženje akcija korisnika (TTS) tako da se može steći uvid u aktivnosti svakog korisnika.

Program ima izuzetno male zahteve za hardverskim resursima. Za rad mu je dovoljan PC 286 ali preporučujemo Pentium II računar sa 32 MB RAM-a, brzim HDD-om novije generacije, SVGA grafičkom karticom, kolor monitorom i 33,6 modemom.

Uz program se dobija garancija na ispravno funkcionisanje softvera uz mogućnost održavanja softvera preko modema bez dolaska programera na lice mesta.

Program je, između ostalog, snabdeven i specijalnim modulima za automatski update baza podataka u trenutku instaliranja nove verzije, i automatsku popravku eventualno oštećenih podataka (u slučaju nasilnog prekida rada – nestanak struje i sl.

Program je osposobljen kako za **jednokorisnički**, tako i za rad u **računarskoj mreži**. U slučaju rada u mreži ekrani sa tabelarnim pregledima se automatski osvežavaju posle zadatog vremenskog perioda (od 1 do 999 sec), što omogućava da svi korisnici imaju uvid u izmene koje su drugi korisnici eventualno uneli. Program, u većini slučajeva, koristi pesimistički model zaključavanja slogova što isključuje mogućnost uzajamne interakcije dvaju korisnika u računarskoj mreži (dva ili više korisnika u mreži na različitim računarima menjaju isti podatak).

U samom programu, ugrađeni su pomoćni alati namenjeni olakšavanju rada kao sto su sat, običan i kalkulator sa trakom, kao i help sistem koji se dobija pritiskom na taster F1 unutar programa.

Korisniku je na raspolaganju služba održavanja svakog radnog dana od 9-17 časova, ili preko Interneta 24 sata dnevno.

Naročito preporučujemo mogućnost održavanja programa putem modema, bez dolaska programera na lice mesta. Ova mogućnost izuzetno skraćuje vreme odziva programera, a takodje smanjuje troškove otklanjanja eventualnih problema.