



## RAČUNARSKI PROGRAMI

### Knjigovodstveni programi

Dvojno knjigovodstvo (Integralni knjigovodstveni sistem preduzeća po metodu dvojnog knjigovodstva)

Prosto knjigovodstvo za STR i Komision

Prosto knjigovodstvo za zanatske radnje, ugostitelje i paušalce

Obračun ličnog dohodka

### Poslovni programi

Blagajna

Vrmanski nalozi

Opšte uplatnice

Fakturisanje

### Elektronsko fakturisanje

Dobrodošli na stranicu namenjenu korisnicima našeg programa EFakturna. Na ovom mestu ćemo objavljivati nove verzije programa sa opisom promena koje su napravljene.

Naravno, pored toga, uvek možete i direktno da nas kontaktirate putem elektronske pošte ili telefonom.

#### **Verzija 2.0.0. - 05.01.2010. - Verzija za 2010. godinu**

Ovo je potpuno nova verzija programa, sa novom bazom podataka.

U arhivu **EF2010.zip** se nalazi kompletan novi folder sa novim programom (verzija 2.0.0) i novom Access bazom.

Potrebito je ovu arhivu raspakujete u folder C:\IDEA uključujući i podfolder EF2010 koji se nalazi u njoj. Ukoliko vam je lakše, napravite podfolder EF2010 u folderu IDEA i onda u njega raspakujte samo fajlove iz ove archive.

Pošto program koristi iste kontrole kao i prethodni, nije potrebno vršiti nikaku instalaciju već ovo raspakivanje archive dovoljno.

Neophodno je da ručno napravite ikonicu na desktopu za ovaj novi program. Kada raspakujete arhivu, videćete fajl **EFakturna2.exe**. Kliknite desnim dugmetom miša na njega, držite pritisnuto dugme, izvucite ga na desktop i pustite dugme miša. Windows će vam dati nekoliko opcija a vi levim dugmetom kliknite na "Create shortcut here".

Pre nego što pokrenete program, morate proveriti rezoluciju na kojoj radi vaš monitor. Uradite desni klik na desktop, zatim izaberite opciju Properties. Kada se otvoriti prozor Dispilaz Properties, kliknite na Setting. Otvoriće se stranica na kojoj se vrši podešavanje rezolucije. U pitanju je jedan horizontalni klizač ispod kojeg piše "800 by 600" ili "1024 by 768" ili neka druga kombinacija širine i visine slike na ekranu. Neophodno je da, pomeranjem tog klizača, postavite rezoluciju 1024x768 ili veću, pošto to zahteva ova nova verzija programa.

Kada prvi put pokrenete program, prijavite se u program sa lozinkom 0 (nula) kako biste imali administratorska prava. Ovo je neophodno iz razloga što prvo morate da preuzmete matične podatke iz stare baze podataka.

Prozor programa će ispisati podatke o našoj firmi. To je znak da niste izvršili prenos podataka iz prošle godine. Zato treba u meniju "**Podešavanja programa**" da izaberete opciju "**Preuzimanje matičnih podataka iz 2009. godine**". Otvoriće se prozor u kome prvo treba da "pokažete" novom programu gde se nalazi stari. Inicijalno će biti ponuđena putanja C:\IDEA\EFakturna\ i ako je to kod vas slučaj, možete odmah kliknuti na dugme "Proveri konekciju sa starom bazom". Ukoliko vam je stari program instaliran na nekoj drugoj lokaciji, ili pak konekcija nije uspela, potrebno je da kliknete na dugme sa žutom fasciklom i pozicionirate se na lokaciju starog programa.

Kada ste to uradili, ponovo kliknite na proveru konekcije. Ako je provera konekcije prošla u redu, biće vam dostupno dugme "Učitaj podatke". Kliknite na njega i sačekajte dok se transfer podataka iz stare u novu bazu ne obavi.

Program će preneti sledeće podatke: pacijente i brojeve kartona, interne službe u ustanovi, cene sanitetskog materijala koje važe u vašoj ustanovi, podatke o korisnicima programa i njihove lozinke, podatke o vašoj ustanovi, ranije učitane podatke o poništenim zdravstvenim knjižicama, podešavanje izveštaja i standardnih skupova sanitetskog materijala.

Kada se ovoaj proces završi, program će dati obaveštenje o tome. Tada je potrebno da zatvorite tu opciju i izađete iz programa preko opcije "Kraj rada". Ovu opciju više nemojte pokretati!

Sledeći put kad pokrenete program, na ekranu ćete videti podatke o vašoj ustanovi a u bazi podataka će se nalaziti svi vaši podaci.

Svi neophodni šifarnici su već učitani tako da njih za sada ne morate učitavati, ali je potrebno da učitate nove podatke o poništenim knjižicama.

#### Šta je novo u programu?

Kao prvo, povećan je prozor programa kako bi mogle stati sva neophodna polja za unos podataka.

Promenjen je meni sistem i sada program ima klasičan meni, kao i svi drugi Windows programi. Takođe, na raspolaganju je toolbar sa dugmićima koji su prečice ka najčešće korišćenim opcijama. U opciju za evidentiranje podataka o elektronskoj fakturi se ulazi klikom na prvo s leva dugme (sličica je ista kao ikonica programa).

### Programi za zdravstvene ustanove

#### Registar lekova

Program namenjen svakom farmaceutu i svakom lekaru. Sadrži informacije o svim registrovanim lekovima kao i o lekovima sa RZZO pozitivne liste lekova sa definisanim dijagnozama i maksimalno dozvoljenim količinama...

#### Laboratorijski protokol

Program namenjen za vođenje laboratorijskog protokola u zdravstvenim ustanovama, kreiranje elektronske fakture i generisanje statističkih izveštaja. Zamena za NextZUS u laboratoriji

#### Elektronski zdravstveni karton

Kompletan zdravstveni karton u elektronskom formatu. Evidentiraže posetu lekaru, dijagnozu, terapiju, izvršeni usluga, štampanje obrazca lekarskog recepta i svih uputa.

Brz i lak pregled celokupnog kartona, statistički izveštaji

#### Medicinska Pomagala

Uvođenjem novih obrazaca za izdavanje medicinskih pomagala, zdravstvene ustanove su u obavezi da fakturu za izdata pomagala dostavljaju u elektronskoj formi.

Program „Pomagala“ je namenjen za unos podataka o naložima za medicinska pomagala i formiranje elektronske fakture...

#### MergeZUS

Ovaj program je nastao kao potreba u toku rada medicinskih službi prilikom evidentiranja izvršenih zdravstvenih usluga i njihovog elektronskog fakturisanja. Napravljen je pre svega da reši problem spajanja podataka u jednu centralnu bazu podataka i da omogući da se greške koje mogu da se javi prilikom kontrole podataka na web portalu, odmah i na istom mestu isprave...

Način rada sa programom je ostao isti. Svi podaci koji su se do sada unosili, unose se i sad, ali ima nekih promena.

1. Učešće građana se više ne unosi na nivou pacijenta već na nivou usluge. Polje koje je do sada služilo za unos učešća, sada je zaključano i služi za prikaz zbiru unetih učešća po stavkama. U nedostatku kvalitetnijih informacija od RZZO, program je napravljen tako da zahteva da se participacija unese bar uz jednu stavku usluge (zbir participacija mora biti veći od nule) ukoliko pacijent nema osnov oslobođanja. Ukoliko pacijent ima osnov oslobođanja, učešće se ne unosi.

Na primer, ako pacijent ima prvi pregled i medikaciju onda mu se uz prvu uslugu unosi 50,00 dinara a uz drugu 40,00 (po nalagu za injekcije).

Da bih koliko toliko olakšao rad sestrama, program će prvoj usluzi koja se unese pacijentu koji nema oslobođanje od participacije automatski upisati podrazumevanu participaciju, dok se ostale participacije (za ostale usluge) unose ručno.

2. Uveden je novi pojam, odnosno nova kategorija podataka koji se unose. U pitanju je **ishod lečenja**. On se unosi za svaku uslugu (sem za statističke). Usluga mora imati bar jedan a može imati više ishoda lečenja. U zavisnosti od toga koja je usluga u pitanju, program će se drugačije ponašati. Uslugama kojima je definisano da nemaju ishod, program će automatski nuditi ishod 00 - Bez ishoda. Ovakvim uslugama nije moguće dodeliti više ishoda.

Usluge koje su definisane kao usluge sa ishodom, mogu imati više unetih ishoda, pri čemu im program kao podrazumevani ishod nudi 01 - Završeno lečenje. U "raznim podešavanjima programa" u 28. redu je definisan taj porazumevani ishod za usluge sa ishodom. Ukoliko ne želite da program nudi podrazumevani ishod, obrišite ga na ovom mestu (pozovite 28. red na izmenu i umesto 01 kucajte samo jedan razmak - blanko). Koji su ishodi dozvoljeni za koju uslugu možete videti ako pritisnete F1 dok se nalazite u polju za unos ishoda.

Ishod može imati sledeće vrednosti, ali se to ne odnosi za svaku uslugu.

- 00 Bez ishoda
- 01 Završeno lečenje
- 02 Zakazan ponovni pregled
- 03 Upućivanje specijalisti u okviru ustanove
- 04 Upućivanje specijalisti van ustanove
- 05 Upućen na bolničko lečenje

Svaka usluga ima definisan skup mogućih ishoda za sebe.

Ostali ishodi za jednu uslugu (ako ih ima više) se unose klikom na dugme "**I +**", a brišu se na dugme sa "**I -**" (Ishod plus i Ishod minus), slično kao atributi

3. Usluga za sanitetski prevoz bez pratnje 1000231 se ponovo evidentira uz ime pacijenta i program drugačije neće dozvoliti

4. Vojni osiguranici se i dalje unose zajedno sa ostalim pacijentima, na isti način kao i do sada, s tom razlikom da oni sada imaj poseban osnov i podošnov osiguranja 90 10.

Kada se u februaru bude pravila januarska faktura, više se neće odvajati RZZO i vojni osiguranici već će svići u istu elektronsku fakturu. Nadam se da to podrazumeva da se neće morati štampati kao do sada.

#### **Uputstvo za instalaciju programa sa SQL Server bazom**

---

**Sve podatke, uputstva i šifrarnike koji su bili objavljuvani na ovom mestu možete videti na stranici ARHIVA**

