

PROGRAMSKI SEGMENT – SLEDLJIVOST - FUNKCIONALNI DODATAK NA PROGRAMSKI SEGMENT ROBNO KNJIGOVODSTVO

Ovaj dokument definiše funkcionalni sadržaj programskog segmenata kao i njegove skraćenice koje se koriste u ponudama, ugovorima o ustupanu prava na korišćenje Infosys poslovnog softvera, saradnji i održavanju istog. Infosys poslovni softver se kraće naziva "Infosys program" ili kratko IP. IP je podeljen u programske segmente. Naziv programskog segmenta je dat u formi <skraćenica programskog segmenta>-<pun naziv programskog segmenta>.

Opšte napomene:

- Neke skraćenice počinju sa slovom "V" a neke ne. Slovo "V" se može ignorisati i izostaviti u ugovorima, računima i svim drugim aktima koja definišu saradnju.
- Programski segmenti koji u svojoj oznaci sadrže reč PAKET se sastoje iz više drugih programskih segmenata koji su navedeni svojim oznakama. U ponudi je to navedeno tekstom "Paket čini: ...".
- Neki od navedenih programskih segmenata u ovoj ponudi ne mogu samostalno funkcionišati bez drugih potrebnih programskih segmenata. U cenovniku, na našem sajtu www.infosys.rs, je zvezdicama označeno o kojim se segmentima radi.
- Forme štampanih dokumenata i izveštaja su standardni i time su nepromenjivi na zahtev korisnika. Mogu se menjati usled zakonskih promena, standarda i slično. To se odnosi i na formu štampane fakture-računa. Ukoliko korisnik želi specifičnu formu štampe moguće je napraviti novu programsku opciju, ali ne i obaveza Infosys-a, za tu štampu koja ima tretman specifičnog softvera-programa. Specifičan softver se posebno dogovara-ugovara-izrađuje i naplaćuje. Na specifičan softver Infosys ne daje nikakve garancije funkcionalnosti jer takav softver može doći u sukob sa zakonskim izmenama i/ili sa novijim verzijama Infosys programa.
- Forme obrazaca-maski za unos i ažuriranje podataka su standardni i time su nepromenjivi na zahtev korisnika.
- Poželjno je da korisnik Infosys programa pregleda svu funkcionalnost opisanu u ovom dokumentu, samostalno ili uz pomoć Infosys predstavnika, i to pre odluke o početku saradnje sa Infosys-om kako bi se i praktično uverio da mu ista odgovara.

**SLED – SLEDLJIVOST – PROGRAMSKA NADOGRADNJA NA SEGMENTE ROBNO I/ILI PRO

Potreba da se u programu za knjigovodstvo isprati aspekt praćenja sledljivosti (npr. pomoć za praćenje HACCP sistema), u programu se može omogućiti unosom posebnog podatka, takozvanog koda sledljivosti (koji može da bude broj radnog naloga, serija, LOT, namenski osmišljen podatak, ...) koji je iskazan na samoj stavci dokumenta. Pri svakom unosu dokumenta kojim se menja stanje artikla, mora se popuniti i odgovarajući podatak za sledljivost na svim njegovim stawkama. Za izlazne dokumente, može se koristiti programska opcija koja će automatski dodeliti kodove sledljivosti na stavke takvog dokumenta. Redosled za sortiranje kodova sledljivosti u cilju automatskog povezivanja stavki ulaznih i izlaznih dokumenata po kodu sledljivosti se definiše parametrom. Preporuka je da veći "kod sledljivosti" (u alfanumeričkom redosledu) odgovara novijem ulaznom dokumentu. Uslov za automatsko povezivanje je da ne postoji ručno povezivanje niti na jednoj stavci tog dokumenta (nije prethodno upisan "kod sledljivosti"). Posebnim parametrom se može definisati da se automatsko povezivanje sprovodi prilikom obrade izvornog izlaznog dokumenta (knjiženja u robno, ukoliko se radi o prvom knjiženju).

Automatski upis koda sledljivosti, kao i odgovarajuće kontrole zaliha i rezervacija po sledljivosti, postižu se podešavanjem odgovarajućeg parametra ("OBJ_ANALITIKA", odnosno "OBJ_ANALITIKA_REDOSL"). Parametar za praćenje sledljivosti, kao i nivoa za praćenje odgovarajuće kontrole zaliha se definiše na nivou privrednog subjekta i mora da ima jedinstvenu vrednost za sve objekte. Nije dozvoljeno da u jednom objektu (robno-materijalnom magacinu) bude jedna vrsta subanalitika, a u drugom druga već se parametar odnosi na sve objekte. Robna subanalitika ne može da određuje cenu već samo količinu artikla (cena mora biti na nivou artikla za sve kodove sledljivosti).

Postoji i posebna evidencija kodova sledljivosti u kojoj mogu da se evidentiraju bitni podaci kao što su:

- Datum proizvodnje
- Datum isteka roka trajanja
- Lot
- Naziv laboratorije
- Odgovorno lice
- Smena
- Zapažanje
- Kontrolnik
- i još nekoliko dodatnih (džoker) polja

Podatak o sledljivosti moze se ispratiti na Robnoj kartici, Pregledu knjiženja robnih dokumenata, i odgovarajućim rekapitulacijama.

Napomena:Programski segmenti označeni sa dve zvezdice (**) se ne mogu samostalno koristiti već isključivo u sklopu programskog paketa koji sadrži neophodne druge segmente (u konsultaciji sa Infosys-om možete saznati o kojim se drugim programskim segmentima radi), a najčešće su to FIN i ROB.