

PROGRAMSKI SEGMENT – PRAĆENJE PROIZVODNJE

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 obroznakama. U ponudi je to navedeno tekстом "Paket čini: ...".
- Neki od navedenih programskih segmenata u ovoj ponudi ne mogu samostalno funkcionisati bez drugih potrebnih programskih segmenata. U cenovniku, na našem sajtu www.infosys.rs, je zvezdicama označeno o kojim se segmentima radi.
- Napomena - nelicenciran softver – koja stoji uz naziv programskog segmenta u cenovniku, ponudama i ugovorima ima za cilj da obavesti korisnika da navedeni Infosys programski segment nema licencu koju propisuje Zakon i da odgovornost za korišćenje tih programa pada na teret korisnika programa. U vezi s'tim obratite pažnju na član 16. dokumenta "Opšti uslovi ustupanja prava na korišćenje Infosys poslovnog softvera".
- 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.

PRODUCT – PRAĆENJE PROIZVODNJE

PROduct – praćenje Proizvodnje

Programski segment Product bazira se na radnom nalogu i normativu. Normativ predstavlja sastavnicu gotovog proizvoda, odnosno neophodan materijal i tehnologiju izrade (rad, dorada, operacije, ...), može se povezati sa slikom gotovog proizvoda i prpratnim dokumentom koji je u PDF formatu.

Osnovne faze praćenja proizvodnje:

1. Definisane i unos normativa gotovih proizvoda koji definišu sastav materijala i neophodne operacije u izradi. Postoji mogućnost definisanja varijanti normativa gotovog proizvoda za materijal.
2. Narudžbenica proizvodnji- unos plana proizvodnje i/ili narudžbenica kupaca za gotove proizvode. Automatsko formiranje Radnog naloga i/ili u povezivanje Radnih naloga sa Narudžbenicom.
3. Unos radnog naloga

- otvaranje RN (dodeljivanje radnom nalogu neohodnog materijala i predviđenih operacija po normativu) i eventualna izmena potrebnog materijala i predviđenih operacija
 - lansiranje- kreiranje operacionih listi (davanje naloga proizvodnji za operacije) prema normativu ili prema definisanom šablonu
4. Generisanje trebovanja materijala iz radnog naloga
 - direktnim knjizenjem u robno knjigovodstvo i/ili
 - formiranje naloga magacinu
 5. Evidencija praćenja toka proizvodnje
 - iz operacionih listi dodela (raspisivanje) radnih listi
 - praćenje toka radnih listi i unos učinaka radnika
 - odnos predviđenog i potrošenog vremena
 - praćenje roka izrade
 - štampa barkodiranih etiketa za operacione liste
 - unos radnih listi skeniranjem operacionih radnih listi i šifre radnika
 - izveštaji Pregled operacionih i radnih listi i Pregled učinaka omogućavaju analizu unetih podataka i definisanje raznih opštih rekapitulacija.
 6. Formiranje ulaza gotovih (polu)proizvoda
 7. Obračun radnog naloga i kalkulacija cene koštanja GP
 8. Korišćenjem ovog programskog segmenta omogućava se obračun cene koštanja za svaki poluproizvod ili proizvod, cenu koštanja na osnovu materijala i troška operacija (rad, dorada,...) Ukoliko je proizvodnja višefazna, postoje parametri kojima se definišu objekti i vrste promene dokumenata koji treba da udju u cenu koštanja GP.
 9. U narednoj godini postoji mogućnost prepisa nezatvorenih radnih naloga iz prethodne godine.
 10. Evidencija prisustva i odsustva radnika omogućava unos prisustva i odsustva radnika na odgovarajuće šifre ostvarenja (državni paznik, godišnji odmor, bolovanje, efektivni rad, rad u režiji,...)
 11. Evidencija obračuna učinaka. Omogućava obračun procenta efikasnosti radnika, koji rade po normi, za zadati vremenski period na osnovu podataka evidentiranih u evidenciji prisustva/odsustva, učinaka radnika i normiranih vremena. Obračunati procenat efikasnosti se ne prenosi automatski u programski segment obračun zarada.

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.