

PROGRAMSKI SEGMENT – EVIDENCIJA I OBRAČUN AKCIZE

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 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.
- Napomena - nelicenciran softver – koja стоји 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.

AKCIZA – EVIDENCIJA I OBRAČUN AKCIZE

Ovaj programski segment omogućava evidenciju obračunate akcize, evidenciju prethodne akcize za prerađivače kafe, kao i kreiranje poreske prijave za akcizu.

(I) Obračunata akciza

1. Evidencija tarifa za akcizu sa jediničnim iznosima prema periodu važenja
2. Automatski obračun i štampu obračunate akcize na otpremnim dokumentima (otpremnice i fakture), uz knjiženje akcize u finansijsko knjigovodstvo i evidenciju obračunate akcize.
3. Direktan (ručni) unos u evidenciju obračunate akcize.
4. Pregled i štampa obračunate akcize za određeni period.
5. Rekapitulacija obračunate akcize po tarifama

(II) Prethodna akciza - odnosi se prerađivače kafe.

1. Povezivanje realizacije akciznih proizvoda (proizvedena količina ili izlaz iz akciznih skladišta) u jednom obračunskom periodu sa ulaznim dokumentima.
2. Provera ispunjenosti uslova za odbitak prethodne akcize.
3. Pregled povezivanja realizacije sa nabavkama akciznih proizvoda

(III) Poreska prijava za akcizu

1. Kreiranje i štampa poreske prijave za akcizu na osnovu obračunate akcize i prava na odbitak prethodne akcize
2. Pregled kreiranih poreskih prijava
3. Eksport podataka o prijavi u XML fajl koji se kasnije može importovati na portalu Poreske uprave.

Napomena: Parametrima programa se može isključiti primena, štampa i knjiženje akcize za pojedine vrste promena.

Napomena: Programske segmenti označeni sa dve zvezdice (**) se ne mogu samostalno koristiti već isključivo u sklopu programske pakete 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.