



---

**KABINET RAVNATELJA**

**Broj: 01- 02-2332/07**

**Datum: 19.06.2007. godine**

U cilju pravilnog i jednoobraznog postupanja organa Uprave za neizravno oporezivanje BiH prilikom korištenja informatičkog sustava za upravljanje tarifnim kvotama - "*Quota BiH*", daje se *sljedeće*

**O B J A Š N J E N J E**  
**ZA KORIŠTENJE INFORMATIČKOG SUSTAVA "*Quota BiH*"**

**I - NAMJENA INFORMATIČKOG SUSTAVA "*Quota BiH*"**

1. Informatički sustav "*Quota BiH*" predstavlja sustav za statističko vođenje evidencije i centralne baze podataka u elektronskoj formi za carinski postupak - stavljanje robe u slobodan promet sa krajnjom upotrebom-tarifne kvote, koji je utvrđen u okviru važećih propisa u Bosni i Hercegovini.
2. Postupak povlačenja tarifnih kvota vrši se sukladno odredbama članka 208. i 209. Odluke o provedbenim propisima Zakona o carinskoj politici BiH ("*Službeni glasnik BiH*", broj 63a/04 i 60/06)

**II - PRISTUP I OVLAŠTENJA U INFORMATIČKOM SUSTAVU "*Quota BiH*"**

3. Informatičkom sustavu "*Quota BiH*" mogu pristupiti samo ovlaštene grupe korisnika - službenika i zaposlenika UNO (koje su definirane u ovom objašnjenju), kojima je, na službeni zahtjev, od strane Sektora za informatičke tehnologije odobreno korištenje ovog sustava. Ovlašteni korisnici imaju mrežnu komunikaciju sa Sektorom za informatičke tehnologije u Središnjem uredu Uprave za neizravno oporezivanje. Centralni server sa podacima iz sustava "*Quota BiH*" fizički se nalazi u Središnjem uredu UNO. Ažuriranje podataka u sustavu će se vršiti zaključno sa krajem svakog dana osim nedjelje u 24:00 sati.

- 3.1. **Središnji ured UNO Banja Luka** - Pristup informatičkom sustavu "*Quota BiH*" od strane ovlaštenih službenika i zaposlenika UNO vrši se na sljedeći način: (A) Sektor za informatičke tehnologije- tehnički i korisnički pristup najvišeg nivoa radi održavanja i razvijanja sustava, kao i korisničke podrške - svi moduli "*Quota BiH*" i (B) Sektor za carine, Odsjek za carinsku tarifu i vrijednost - pristup statističkim izvješćima, unos/izmjena podataka iz propisanih, važećih tarifnih kontigenata (Tarifni aneks iz Carinske tarife BiH), kao i unos/izmjena podataka iz odobrenja za dodjelu tarifnih kvota, čiji podatci su izmijenjeni na temelju odluka koje su postale konačne/pravomoćne.

**3.2. Carinska ispostava** - U nadležnoj (prijavnoj) carinskoj ispostavi, u kojoj se provodi postupak stavljanja robe u slobodan promet u krajnju uporabu uz korištenje tarifnih kvota, sve aktivnosti u vezi pristupa informatičkom sustavu "*Quota BiH*" (A. - unos, B. - pregled, C. - izmjena i D. - odobravanje podataka), kao i određivanje službenika i zaposlenika za izvršavanje pojedinačnih aktivnosti u sustavu, trebaju biti utvrđene od strane šefa carinske ispostave.

**3.2.(a). Šef carinske ispostave** - Ovlašten je za najvišu razinu pristupa informatičkom sustavu "*Quota BiH*" u okviru nadležne carinske ispostave. Omogućeno mu je da vrši sljedeće aktivnosti: (A) unos, (B) pregled, (C) izmjenu i (D) odobravanje svih podataka koji su obrađeni u toku jednog radnog dana. **Izvršavanje aktivnosti koja je navedena pod (D) obavlja se, isključivo, pod korisničkim nalogom koji je dodijeljen šefu carinske ispostave.** Sve akcije u informatičkom sustavu koje su provedene na lokaciji carinske ispostave trebaju biti odobrene od strane šefa carinske ispostave na kraju svakog dana u kome su obrađivani podatci u svezi tarifnih kvota.

**3.2.(b). Ovlašteni službenici i zaposlenici koje odredi šef carinske ispostave** - Ovlašteni su za obavljanje sljedećih aktivnosti u informatičkom sustavu "*Quota BiH*": (A) unos i (B) pregled podataka.

**3.2.(c). Ovlašteni službenici i zaposlenici koje odredi šef carinske ispostave** - Ovlašteni su za obavljanje sljedećih aktivnosti u informatičkom sustavu "*Quota BiH*": (A) unos, (B) pregled podataka i (C) izmjenu podataka.

### III - AKCIJE U INFORMATIČKOM SUSTAVU "*Quota BiH*"

#### 4. Procedura izvršavanja potrebnih aktivnosti ovlaštenih službenika i zaposlenika, po principu "korak po korak"

##### Korak 1. – (podnositelj zahtjeva)

Zahtjev za izdavanje odobrenja za postupak krajnje uporabe podnositelj zahtjeva podnosi Grupi za procedure nadležnog Regionalnog centra, na obrascu Priloga 43. Odluke o provedbenim propisima Zakona o carinskoj politici BiH, na način propisan u članku 4. Upute o postupku stavljanja robe u slobodan promet na račun njene krajnje uporabe („Službeni glasnik BiH“, broj 74/06). Izuzetak je podnošenje zahtjeva putem carinske prijave, uz uslove propisane u članku 5. navedene Upute.

##### Korak 2. - (nadležna carinska ispostava)

Ovlašteni službenik ili zaposlenik u nadležnoj (prijavnoj) carinskoj ispostavi vrši primitak i pregled pojedinačnog zahtjeva za stavljanje robe u krajnju uporabu uz korištenje tarifne kvote (JCI IM4) **u informatičkom sustavu „Quota BiH“ provjerava stanje raspoložive količine tarifne kvote** za vrstu (tarifna oznaka i opis) robe za koju se podnosi zahtjev. Isto tako, isti ili drugi ovlašteni službenik ili zaposlenik pregleda i ostali sadržaj tog zahtjeva, tj. prateću dokumentaciju i vrši fizički pregled robe koja je predmet zahtjeva. Ako bilo koji od uvjeta za primitak zahtjeva nije ispunjen (npr., tražena tarifna kvota je iscrpljena-zatvorena; nedostatak dokumentacije, nije priloženo generalno odobrenje, fizičkim pregledom robe je utvrđeno da za identificiranu robu nisu propisane tarifne kvote itd.), ovlašteni službenik ili zaposlenik ima na raspolaganju koristiti sljedeće: (1) tražiti dopunu predmetnog zahtjeva, (2) donijeti rješenje o odbijanju zahtjeva u skraćenom postupku, ili (3) prihvatiti prilagođeni zahtjev kao carinsku prijavu za postupak redovitog carinjenja (bez carinske povlastice). U slučaju navedenom pod (3), ovlašteni službenik ili zaposlenik u informatičkom sustavu ASYCUDA vrši obradu zahtjeva bez upisivanja šifre "1" u polje "39" predmetne carinske isprave, tj. sistem će izvršiti obračun dažbina u postupku redovnog carinjenja. Ako su ispunjeni svi uvjeti za prihvatanje predmetne carinske prijave – stavljanje robe u slobodan promet na račun njene krajnje uporabe (tarifne kvote), isti ili drugi ovlašteni službenik ili zaposlenik zaprima i obrađuje podneseni zahtjev na način opisan u koraku 3.

##### Korak 3. - (obrada podataka u informatičkom sustavu ASYCUDA)

Isti ili drugi ovlašteni službenik ili zaposlenik, nakon prihvatanja predmetne carinske prijave (JCI IM4) za stavljanje robe u slobodan promet uz korištenje tarifnih kvota, unosi i obrađuje podatke u

informatičkom sustavu ASYCUDA, gdje je uslov da u polju "39" predmetne carinske isprave treba biti upisana šifra „1“.

**Korak 4.-** (obrada podataka u informatičkom sustavu "Quota BiH")

Nakon toga, odmah, isti ili drugi ovlašteni **službenik ili zaposlenik pokreće aplikaciju "Quota BiH" i u istoj otvara odobreni korisnički nalog**, te, u ovisnosti od razine vlastitih prava u sustavu, vrši unos i obradu podataka koji su potrebni za nesmetano funkcioniranje svih segmenata ovoga informatičkog sustava. **Podatci koji se unose, tj. obrađuju u sustavu "Quota BiH" trebaju, u potpunosti, odgovarati podacima iz prihvaćene carinske prijave.** Detaljnija tehnička uputa u svezi unosa i obrade podataka u informatičkom sustavu „*Quota BiH*“ navedeno je u prilogu ovoga objašnjenja i čini njegov integralni dio.

**IV - UPRAVLJANJE TARIFNIM KVOTAMA - OSNOVNI PRINCIPI  
AUTOMATSKOG FUNKCIONIRANJA SUSTAVA**

5. Temeljem odredbi članka 208. i 209. Odluke o provedbenim propisima Zakona o carinskoj politici BiH, za obradu podataka u informatičkom sustavu „*Quota BiH*“ kao referenca se uzima **datum (dan, mjesec, godina) prihvatanja carinske prijave**, a ne vrijeme prihvatanja iste (sat, minut, sekunda). Tako npr., ako u toku jednog radnog dana na različitim lokacijama imamo 5 zahtjeva različitih podnositelja za istu tarifnu oznaku iz odobrenog tarifnog kontigenta, obrada i preraspodjela će se vršiti na kraju tog dana, osim nedjelje (24:00 sati) prema bilanci stanja za tu tarifnu oznaku. Ako bilanca stanja odgovara zahtjevanim količinama iz svih 5 zahtjeva, onda se raspodjela kontigenta (odobravanje) vrši sukladno obimu zahtjevane količine.

**PRIMJER BR.1.:**

- tarifna oznaka 0203 30 90 00
  - datum obrade zahtjeva: 15.10.2006.
  - raspoloživa količina kvote: 100.000 kg
  - zahtijevane količine: podnositelj br.1 – 15.000 kg  
                                            podnositelj br.2 – 20.000 kg  
                                            podnositelj br.3 - 10.000 kg  
                                            podnositelj br.4 – 5.000 kg  
                                            podnositelj br.5 – 25.000 kg
- 
- ukupno:             75.000 kg

- odobrene količine: sustav vrši proračun na sljedeći način:  
Odobrena količina     = raspoloživa količina  $\geq$  zahtjevana ukupna količina =  
                                            = 100.000 kg  $>$  75.000 kg.

**Odobrava se ukupno tražena količina = 75.000 kg.**

Ostatak tar.kvote nakon obrade podataka: 25.000 kg.

U drugom slučaju, ako bilanca stanja ne odgovara zahtjevanim količinama iz svih carinskih prijava koje su prihvaćene za ovu vrstu postupka u toku jednog dana (od 00:00 – 24:00 sati), onda se raspodjela kontigenta u sustavu (odobravanje) vrši proporcionalno svim zahtjevanim količinama za taj tarifni kontigent (tar.oznaku) za dan u kojem su prihvaćene te carinske prijave.

**PRIMJER BR.2.:**

- tarifna oznaka 0203 30 90 00
  - datum obrade zahtjeva: 16.10.2006.
  - raspoloživa količina kvote: 25.000 kg
  - zahtijevane količine: podnositelj br.1 – 15.000 kg  
                                            podnositelj br.2 – 20.000 kg  
                                            podnositelj br.3 - 10.000 kg
- 
- ukupno:             45.000 kg

- odobrene količine: sistem vrši proračun na sljedeći način:  
 Odobrena količina = raspoloživa količina  $\geq$  zahtijevana ukupna količina =  
 = 25.000 kg < 45.000 kg.

**Ne odobrava se ukupno tražena količina od 45.000 kg.**

Zahtijevana količina podnositelja br.1. = 15.000 kg : 45.000 kg = 33,33...% (32 decimale);  
 Zahtijevana količina podnositelja br.2. = 20.000 kg : 45.000 kg = 44,44... % (32 decimale);  
 Zahtijevana količina podnositelja br.3. = 10.000 kg : 45.000 kg = 22,22....% (32 decimale).

**Prema procentualnom učešću zahtijevanih količina podnositelja, sustav vrši preraspodjelu na sljedeći način:**

Podnositelj br. 1. = 25.000 kg x 33,33% = 8.333,33... kg (27 decimalnih mjesta);  
 Podnositelj br. 2. = 25.000 kg x 44,44%= 11.111,11... kg (27 decimalnih mjesta);  
 Podnositelj br.3. = 25.000 kg x 22,22% = 5.555,55... kg (27 decimalnih mjesta).

Primjeri br.1 i br.2. predstavljaju isključivo ilustrativne uproštene forme obrazaca proračuna.

Primjer br.2. predstavlja granični slučaj koji se može pojaviti kada imamo disproporciju između stanja bilanse raspoloživog kontigenta i zahtjevane količine kvote više podnositelja zahtjeva.

To znači da će se model dijeljenja (proporcija) aktivirati kada zahtjevane količine tarifne kvote pređu prag odobrenog tarifnog kontigenta (pređu prag od 100%), i to u slučaju kada imamo više podnositelja zahtjeva.

6. Evidencije i izvješća iz aplikacije "*Quota BiH*" služe za internu uporabu od strane nadležnih organizacijskih jedinica Uprave za neizravno oporezivanje.
7. U slučajevima eventualnih tehničkih smetnji i nemogućnosti pristupa serveru "*Quota BiH*" sa lokacija nadležnih carinskih ispostava, potrebno je da se po otklanjanju istih izvrši obrada podataka u aplikaciji "*Quota BiH*" na osnovu evidencije štampanih primjeraka obrađenih carinskih prijava za stavljanje robe u krajnju uporabu i eventualne pomoćne evidencije.

**V - TEHNIČKA UPUTA ZA KORIŠTENJE SOFTVERSKOG SUSTAVA  
 „*Quota BiH*“**

8. Tehnička uputa za korištenje softverskog sustava "*Quota BiH*" dostavlja se u prilogu ovoga objašnjenja i čini njegov sastavni dio.

**VI – PRIMJENA OBJAŠNENJA**

9. Ovo objašnjenje će se primjenjivati od 01. rujna 2007.godine.

**Prilog:**

- Tehnička uputa za korištenje softverskog sustava „*Quota BiH*“

**Dostaviti:**

- Svim carinskim ispostavama  
putem regionalnih centara - Odsjek za carine
- 01/1
- 01/2
- 01/3 – (web stranica UNO)
- 03
- 05
- 06
- a/a

DIREKTOR

KEMAL ČAUŠEVIĆ