

**Informacija o načinu izračuna količine robe u dodatnoj jedinici mjere KGMS za kvote
rednog broja 09.7226, 09.7235, 09.7307, 09.7311 i 09.7533**

Europska komisija je otvorila određene carinske kvote čija su količine izražene u ekvivalentu sirovog šećera, i to:

- kvotu rednog broja **09.7226** koja je otvorena **PROVEDBENOM UREDBOM KOMISIJE (EU) br. 405/2013** od 2. svibnja 2013. o otvaranju i predviđanju upravljanja carinskim kvotama Unije za poljoprivredne proizvode podrijetlom iz Perua (SL L 121, 3.5.2013., str. 35.);
- kvota rednog broja **09.7235** koja je otvorena **PROVEDBENOM UREDBOM KOMISIJE (EU) br. 741/2013** od 30. srpnja 2013. o otvaranju i upravljanju carinskim kvotama za poljoprivredne proizvode podrijetlom iz Kolumbije (SL L 204, 31.7.2013., str. 35.);
- kvota rednog broja **09.7307** koja je otvorena **PROVEDBENOM UREDBOM KOMISIJE (EU) br. 924/2013** od 25. rujna 2013. o otvaranju i upravljanju carinskim kvotama Unije za poljoprivredne proizvode podrijetlom iz Srednje Amerike (SL L 254, 26.9.2013., str. 6.);
- kvota rednog broja **09.7311** koja je otvorena **PROVEDBENOM UREDBOM KOMISIJE (EU) br. 923/2013** od 25. rujna 2013. o otvaranju i upravljanju carinskim kvotama Unije za poljoprivredne proizvode podrijetlom iz Paname (SL L 254, 26.9.2013., str. 3.);
- kvota rednog broja **09.7533** koja je otvorena **PROVEDBENOM UREDBOM KOMISIJE (EU) 2017/754** od 28. travnja 2017. o otvaranju carinskih kvota Unije za određene poljoprivredne i prerađene poljoprivredne proizvode podrijetlom iz Ekvadora i upravljanju njima (SL L 113, 29.4.2017., str. 28.).

Obzirom da je količina navedenih carinskih kvota izražena u ekvivalentu sirovog šećera, za primjenu istih potrebno je, prilikom podnošenja zahtjeva za kvotu u polju 41 uvozne deklaracije deklarirati količinu izraženu u ekvivalentu sirovog šećera (KGMS).

Sukladno **UREDBI (EU) br. 1308/2013 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA** od 17. prosinca 2013. o uspostavljanju zajedničke organizacije tržišta poljoprivrednih proizvoda i stavljanju izvan snage uredbi Vijeća (EEZ) br. 922/72, (EEZ) br. 234/79, (EZ) br. 1037/2001 i (EZ) br. 1234/2007 (SL L 347, 20.12.2013., str. 671.) sirovi šećer standardne kvalitete je šećer sa stupnjem iskoristivosti u bijelom šećeru od 92%. Za izračun količine robe u mjernej jedinici KGMS potrebno je količinu sirovog šećera svesti na 92% standardne kvalitete šećera, a način na koji se vrši izračun propisan je u točki B III. 3. Priloga III Uredbe (EU) 1308/2013, odnosno *Prinos sirovog šećera od šećerne trske izračunava se tako da se od stupnja polarizacije, pomnoženog s dva, oduzme 100*, prema formuli:

$[(P \times 2 - 100) : 92] \times W$ gdje je:

P = stupanj polarizacije (°Z)

W = neto težina uvezene robe.

Kako bi se osiguralo ispravno deklariranje količine robe u dodatnoj jedinici KGMS u TARIC aplikaciji integrirana je mjera *Dodatna jedinica mjere za uvoz – 110 (kg/raw sugar)*.

Slijedom navedenog proizlazi da je, prilikom podnošenja zahtjeva za gore navedene carinske kvote, potrebno raspolagati podatkom o stupnju polarizacije kako bi se ispravno deklarirala količina robe u mjernoj jedinici KGMS. Kada se roba šalje na analizu, po dostavljenom nalazu carinskog laboratorija potrebno je izvršiti korekciju količine u mjernoj jedinici KGMS, a sukladno utvrđenom stupnju polarizacije (primjenom iste formule). Ukoliko je prema nalazu carinskog laboratorija stupanj polarizacije veći od deklariranog potrebno je podnijeti naknadni zahtjev za kvotu, a ukoliko je stupanj polarizacije manji od deklariranog potrebno je izvršiti povrat dijela kvote u Europsku komisiju.