



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Φακ.: 04.02.023.002.002.006.004.002
Τηλ.: 22601664
Φαξ: 22605009



ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

1 Ιουλίου 2013

Εγκύκλιος ΕΕ «ΔΠΟ» (51)

Όλο το Τελωνειακό προσωπικό

Αυτόνομες Ενωσιακές Δασμολογικές Ποσοστώσεις

- Πληροφορείστε ότι έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε. με αριθμό L179 ημερομηνίας 29 Ιουνίου 2013, ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 627/2013 του Συμβουλίου που τροποποιεί τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 7/2010 σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης αυτόνομων ενωσιακών δασμολογικών ποσοστώσεων για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα.
- Στο Παράρτημα I του Κανονισμού, αναγράφονται τα νέα προϊόντα με τον κωδικό ΣΟ και την περιγραφή, ο αύξων αριθμός ποσόστωσης, ο όγκος, η περίοδος ισχύος και ο συντελεστής δασμού της ποσόστωσης.
- Το Παράρτημα II περιλαμβάνει τους αύξοντες αριθμούς ποσοστώσεων που έχουν διαφοροποιηθεί όσον αφορά τη περιγραφή, την κωδικοποίηση, τη περίοδο ισχύος και τον όγκο της ποσόστωσης.

Οι νομικές διατάξεις που διέπουν τη διαχείριση των δασμολογικών ποσοστώσεων σύμφωνα με την αρχή της προτεραιότητας εμπεριέχονται στα άρθρα 308(α) έως 308(γ) του Καν. (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 για τον καθορισμό ορισμένων διατάξεων εφαρμογής του Καν. (ΕΟΚ) 2913/92 του Συμβουλίου περί θεσπίσεως Κοινοτικού Τελωνειακού Κώδικα.

Για διεκδίκηση αυτόνομης δασμολογικής ποσόστωσης θα πρέπει να δηλώνεται στη θέση 39 του Ενιαίου Διοικητικού Εγγράφου ο αύξων αριθμός ποσόστωσης και στη θέση 36 ο ορθός κωδικός προτιμησιακού προσδιορισμού. Οι συνδυασμοί των κωδικών που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη συμπλήρωση της θέσης 36 του ΕΔΕ σας έχουν κοινοποιηθεί με την εγκύκλιο «ΕΔΕ» (1), ημερομηνίας 19 Δεκεμβρίου 2013. Σχετική είναι και η εγκύκλιος «ΔΠΟ» (50) ημερομηνίας 19 Ιουνίου 2013.

Ο Κανονισμός εφαρμόζεται από την 1^η Ιουλίου 2013.


(Αντρούλλα Νεοφυτίδου)
για Διευθύντ
Τμήματος Τελωνείων

ΓΚ/

Κοιν.: Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο: marios@ccci.org.cy και chamber@ccci.org.cy

- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: ncci@ccci.org.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: lcci@spidernet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λεμεσού: chamberl@cytanet.com.cy
- : Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάφου: everafos@cytanet.com.cy
- : Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: cchristofides@oeb.org.cy
- : Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων και Διαμεταφορέων Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Παγκύπρια Ένωση Εκτελωνιστών και Διαμεταφορέων: aacf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμος Γενικών Αποθηκών Κύπρου: chamberf@cytanet.com.cy
- : Σύνδεσμος Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: info@csa-cy.org
- : Αρχή Λιμένων Κύπρου: cra@cra.gov.cy
- : Π.Ο.Β.Ε.Κ. Λεμεσού: poveklm@cytanet.com.cy
- : κα Μαρία Τσολάκη: mtheophilou@customs.mof.gov.cy για ενημέρωση της ιστοσελίδας

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 627/2013 ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Ιουνίου 2013

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 7/2010 σχετικά με το άνοιγμα και τον τρόπο διαχείρισης
αυτόνομων ενωσιακών δασμολογικών ποσοτώσεων για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και ιδίως το άρθρο 31,

Έχοντας υπόψη την πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Προκειμένου να διασφαλιστεί επαρκής και αδιάκοπος εφοδιασμός σε ορισμένα προϊόντα, η παραγωγή των οποίων στην Ένωση δεν επαρκεί, και να αποφευχθεί κάθε διαταραχή της αγοράς για ορισμένα γεωργικά και βιομηχανικά προϊόντα, ανοίχθηκαν αυτόνομες δασμολογικές ποσοτώσεις με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 7/2010 του Συμβουλίου⁽¹⁾. Στο πλαίσιο των εν λόγω δασμολογικών ποσοτώσεων τα προϊόντα μπορούν να εισαχθούν με μειωμένο ή μηδενικό δασμολογικό συντελεστή. Για τους ίδιους λόγους, σχετικούς με τον εφοδιασμό και τις διαταραχές, είναι ανάγκη να ανοιχθούν, με ισχύ από την 1η Ιουλίου 2013, νέες δασμολογικές ποσοτώσεις με μειωμένο ή μηδενικό δασμολογικό συντελεστή για την ενδεδειγμένη ποσότητα για τα εννέα προϊόντα με αύξοντες αριθμούς 09.2644 και 09.2663 μέχρι 09.2671.
- (2) Εξάλλου, για τις αυτόνομες δασμολογικές ποσοτώσεις της Ένωσης με αύξοντες αριθμούς 09.2620 και 09.2633 θα πρέπει να προσαρμοστεί η περιγραφή του προϊόντος και για τον αύξοντα αριθμό 09.2629 θα πρέπει να προστεθεί άλλος κωδικός TARIC.
- (3) Για τις αυτόνομες δασμολογικές ποσοτώσεις της Ένωσης με αύξοντες αριθμούς 09.2917 και 09.2632 θα πρέπει να παρεμβληθεί η ημερομηνία λήξης 31 Δεκεμβρίου 2013,

καθώς δεν είναι προς το συμφέρον της Ένωσης να συνεχίσει να χορηγεί τις εν λόγω ποσοτώσεις πέραν αυτής της ημερομηνίας.

- (4) Δεδομένου ότι οι δασμολογικές ποσοτώσεις πρέπει να αρχίσουν να ισχύουν από 1ης Ιουλίου 2013, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να εφαρμοστεί από την ίδια ημερομηνία και να αρχίσει να ισχύει αμέσως μετά τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- (5) Επομένως, ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 7/2010 πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 7/2010 τροποποιείται ως εξής:

- 1) παρεμβάλλονται οι σειρές με αύξοντες αριθμούς 09.2644 και 09.2663 μέχρι 09.2671 οι οποίες παρατίθενται στο παράρτημα I του παρόντος κανονισμού·
- 2) οι σειρές για τις δασμολογικές ποσοτώσεις με αύξοντες αριθμούς 09.2620, 09.2629, 09.2632, 09.2633 και 09.2917 αντικαθίστανται από τις σειρές που παρατίθενται στο παράρτημα II του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την ημέρα της δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2013.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 27 Ιουνίου 2013.

Για το Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

E. GILMORE

⁽¹⁾ ΕΕ L 3 της 7.1.2010, σ. 1.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

Δασμολογικές ποσοτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 1

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Περίοδος ποσόστωσης	Όγκος ποσόστωσης	Ποσοστιαίος διαφοράς (%)
09.2663	ex 1104 29 17	10	Αλεσμένοι σπόροι σόργου, με τουλάχιστον μερική απόξεση του περικαρπίου και της φώτρας, για χρήση στην κατασκευή χαλαρά συνδεδεμένων πληρωτικών υλικών συσκευασίας (1)	1.7-31.12	750 τόνοι	0 %
09.2664	ex 2008 60 19 ex 2008 60 39	30 30	Γλυκά κέρασα με προσθήκη αλκοόλης, με ή χωρίς κατά βάρος περιεκτικότητα σε ζάχαρα 9 %, διαμέτρου όχι μεγαλύτερης από 19,9 mm, με πυρήνα, για χρήση σε προϊόντα σοκολάτας (1)	1.7-31.12	500 τόνοι	10 % (2)
09.2665	ex 2916 19 95	30	(E,E)-Εξα-2,4-διενοϊκό κάλιο (CAS RN 24634-61-5)	1.7-31.12	4 000 τόνοι	0 %
09.2666	ex 3204 17 00	55	Χρωστικά C.I. Pigment Red 169 (CAS RN 12237-63-7)	1.7-31.12	20 τόνοι	0 %
09.2644	ex 3824 90 97	96	Παρασκεύασμα με περιεκτικότητα: — τουλάχιστον 55 %, όχι όμως άνω του 78 % σε γλουταρικό διμεθύλιο — τουλάχιστον 10 %, όχι όμως άνω του 28 % σε αδιπικό διμεθύλιο και — όχι άνω του 25 % σε ηλεκτρικό διμεθύλιο	1.7-31.12	3 000 τόνοι	0 %
09.2671	ex 3905 99 90	81	Πολυ(βινυλοβουτυράλη) (αριθ. CAS 63148-65-2): — με περιεκτικότητα σε υδροξύλια 17,5 - 20 mol % και — διάμεσο τμή μεγέθους σωματιδίων (D50) μεγαλύτερη από 0,6 mm	1.7-31.12	5 500 τόνοι	0 %
09.2667	ex 8537 10 99	51	Ηλεκτρομηχανικός πίνακας διανομής: — με πεντάοδο μεταγωγέα, — με ηλεκτρικό αγωγό, — με ολοκληρωμένο κύκλωμα, — με ή χωρίς δέκτη υπέρυθρης ακτινοβολίας, για χρήση στην κατασκευή προϊόντων των κλάσεων 8521 και 8528 (1)	1.7-31.12	3 000 000 μονάδες	0 %
09.2668	ex 8714 91 10 ex 8714 91 10	21 31	Πλαίσιο ποδηλάτου, κατασκευασμένο από ανθρακόνημα και τεχνητή ρητίνη, επικαλυμμένο με βαφή, λάκκα και/ή στιλβωτικό επίχρισμα, για χρήση στην κατασκευή ποδηλάτων (1)	1.7-31.12	38 000 μονάδες	0 %
09.2669	ex 8714 91 30 ex 8714 91 30	21 31	Εμπρόσθια περόνη ποδηλάτου, κατασκευασμένη από ανθρακόνημα και τεχνητή ρητίνη, επικαλυμμένη με βαφή, λάκκα και/ή στιλβωτικό επίχρισμα, για χρήση στην κατασκευή ποδηλάτων (1)	1.7-31.12	26 000 μονάδες	0 %

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Περίοδος ποσόστωσης	Όγκος ποσόστωσης	Ποσοστιαίος δασμός (%)
09.2670	ex 9405 40 39	30	Ηλεκτρική συσκευή φωτισμού που περιλαμβάνει: — κάρτες τυπωμένων κυκλωμάτων και — διόδους φωτοεκπομπής (LED) για την κατασκευή μονάδων οπισθοφωτισμού σε τηλεοπτικές συσκευές επίπεδης οθόνης (1)	1.7-31.12	8 500 000 κομμάτια	0 %

(1) Η αναστολή των διαρμών υπόκειται στα άρθρα 291 έως 300 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής (ΕΕ L 253 της 11.10.1993, σ. 1).

(2) Εφαρμόζεται ο ειδικός δασμός.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Δασμολογικές ποσοτώσεις που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2

Αύξων αριθμός	Κωδικός ΣΟ	TARIC	Περιγραφή εμπορευμάτων	Περίοδος ποσόστωσης	Όγκος ποσόστωσης	Ποσοστιαίος δασμός (%)
09.2632	ex 2921 22 00	10	Εξαμεθυλενοδιαμίνη (CAS RN 124-09-4)	1.1-31.12.2013	40 000 τόνοι	0 %
09.2917	ex 2930 90 13	90	Κυστίνη (CAS RN 56-89-3)	1.1-31.12.2013	600 τόνοι	0 %
09.2629	ex 7616 99 90 ex 8302 49 00	85 91	Τηλεσκοπική λαβή αλουμινίου, που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στην κατασκευή αποσκευών (2)	1.1-31.12	800 000 μονάδες	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Ανορθωτής ηλεκτρικής ισχύος, μέγιστης χωρητικότητας 1 kVA, για χρήση στην κατασκευή συσκευών της διάκρισης 8509 80 και της κλάσης 8510 (1)	1.1-31.12	4 500 000 μονάδες	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	Διάταξη με λειτουργία προσδιορισμού στίγματος για παγκόσμιο δορυφορικό σύστημα εντοπισμού στίγματος(GPS), χωρίς οθόνη, μέγιστου βάρους 2 500 g γραμμαρίων	1.1-31.12	3 000 000 μονάδες	0 %

(1) Η αναστολή των διαρμών υπόκειται στα άρθρα 291 έως 300 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2454/93 της Επιτροπής (ΕΕ L 253 της 11.10.1993, σ. 1).