



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Φακ. : 04.02.023.006.002.001
Τηλ. : 22601660
Φαξ. : 22605009



ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

27 Σεπτεμβρίου 2017

Εγκύρως ΕΕ – «ANT» (438)

Όλο το Τελωνειακό Προσωπικό

Εκτελεστικός Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2017/1570 της Επιτροπής

για την τροποποίηση των εκτελεστικών κανονισμών (ΕΕ) 2017/366 και 2017/367 για την επιβολή οριστικών αντισταθμιστικών δασμών και οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας και για την κατάργηση της εκτελεστικής απόφασης 2013/707/ΕΕ για τη βεβαίωση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης.

— Επισυνάπτονται οι κυριότερες σελίδες του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2017/1570 της Επιτροπής, που έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης L238 ημερομηνίας 16 Σεπτεμβρίου 2017, με τον οποίο:

- Τροποποιούνται οι εκτελεστικοί κανονισμοί (ΕΕ) 2017/366 και 2017/367 για την επιβολή οριστικών αντισταθμιστικών δασμών και οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας. Οι κανονισμοί σας κοινοποιήθηκαν με την εγκύλιο ΕΕ – «ANT» (403).
- Καταργείται η εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ για τη βεβαίωση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε στα πλαίσιο των διαδικασιών αντιντάμπινγκ και κατά των επιδοτήσεων κατά την περίοδο εφαρμογής των οριστικών μέτρων.

Η τροποποίηση αφορά τον τρόπο υπολογισμού των οριστικών αντισταθμιστικών δασμών και οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ για τις φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή τα φωτοβολταϊκά πάνελ μονοκρυσταλλικού/ πολυκρυσταλλικού πυριτίου και τις μονοκρυσταλλικές και πολυκρυσταλλικές κυψέλες, όπως περιγράφονται στο άρθρο 1, παράγραφος 3 και άρθρο 3, παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

- Οι οριστικοί αντισταθμιστικοί δασμοί και οριστικοί δασμοί αντιντάμπινγκ, για τα υπό αναφορά προϊόντα, θα υπολογίζονται και θα επιβάλλονται βάσει της Ελάχιστης Τιμής Εισαγωγής (ETE) για τις νομικές οντότητες που κατονομάζονται στο παράρτημα του παρόντος

κανονισμού. Το εν λόγω παράρτημα προστίθεται ως παράρτημα VI του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 και ως παράρτημα 5 στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2017/366.

Η ΕΤΕ, όπως διαφοροποιείται ανά περιόδους, φαίνεται στους πίνακες του άρθρου 1 παράγραφος 1 και του άρθρου 3 παράγραφος 1.

Η εφαρμογή των μέτρων βάσει της ΕΤΕ, για τις κατονομαζόμενες εταιρείες, εξαρτάται από την προσκόμιση στις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έγκυρου εμπορικού τιμολογίου στο οποίο αναγράφονται τα στοιχεία που ορίζονται στο παράρτημα V του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 και στο παράρτημα 4 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366.

Οι δασμοί υπολογίζονται με τον πιο κάτω τρόπο:

- Όταν οι εισαγωγές πραγματοποιούνται σε τιμή CIF στα σύνορα της Ένωσης ήση ή υψηλότερη από την καθορισμένη ΕΤΕ δεν θα επιβάλλεται δασμός.
- Όταν οι εισαγωγές πραγματοποιούνται σε τιμή CIF στα σύνορα της Ένωσης, χαμηλότερη από την καθορισμένη ΕΤΕ, θα εισπράττεται η διαφορά μεταξύ των ΕΤΕ και της τιμής CIF. Σε καμία περίπτωση το ποσό του δασμού δεν θα είναι υψηλότερο από το ποσό που θα προκύπτει με την εφαρμογή των κατ' αξία δασμολογικών συντελεστών που καθορίζονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 και στο άρθρο 1 παράγραφος 2 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366. Δηλαδή, εισπράττεται το χαμηλότερο από τα δύο ποσά, είτε η διαφορά μεταξύ των ΕΤΕ και της τιμής CIF, είτε το ποσό που προκύπτει από τους κατ' αξία δασμολογικούς συντελεστές.
- Οι νομικές οντότητες που δεν κατονομάζονται στις παράγραφους 2 των εκτελεστικών κανονισμών (ΕΕ) 2017/367 και 2017/366, ούτε στο παράρτημα I, στο παράρτημα II ή στο παράρτημα VI, υπόκεινται στους κατ' αξίαν δασμολογικούς συντελεστές που εφαρμόζονται σε "όλες τις άλλες εταιρείες", με τη χρήση του πρόσθετου κωδικού B999.

Τα άρθρα 2 και 3 των εκτελεστικών κανονισμών (ΕΕ) 2017/367 και 2017/366 που αναφέρονται στην αποδοχή ανάληψης υποχρέωσης καταργούνται.

Ο Εκτελεστικός Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2017/1570 αρχίζει να ισχύει την 1^ο Οκτωβρίου 2017.



(Αντρούλλα Νεοφυτίδου)
για Διευθυντή
Τμήματος Τελωνείων

Κοιν.:

Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο : chamber@ccci.org.cy,
secgen@ccci.org.cy, maria@ccci.org.cy

Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λευκωσίας: cccil@ccci.org.cy, Chryso@ccci.org.cy
 Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αμμοχώστου: info@famagustachamber.org.cy

Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λάρνακας: lcci@spidernet.com.cy
Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Λεμεσού: chamberl@cytanet.com.cy
Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Πάφου: evepafos@cytanet.com.cy
Ομοσπονδία Εργοδοτών και Βιομηχάνων Κύπρου: cchristofides@oeb.org.cy
Σύνδεσμο Ναυτικών Πρακτόρων Κύπρου: info@csa-cy.org
Παγκύπρια Ένωση Εκτελωνιστών και Διαμεταφορέων: Chryso@ccci.org.cy
Σύνδεσμος Τελωνειακών Πρακτόρων Κύπρου: info@famagustachamber.org.cy
Σύνδεσμος Διεθνών Διαμεταφορέων Κύπρου: info@famaquastachamber.org.cy
Σύνδεσμος Γενικών Αποθηκών Κύπρου: info@famaquastachamber.org.cy
Σύνδεσμος Προμηθευτών Πλοίων Κύπρου: info@famagustachamber.org.cy
Αρχή Λιμένων Κύπρου: cpa@cpa.gov.cy
Τελωνειακοί Πράκτορες: aacf@cytanet.com.cy

Παγκύπρια Οργάνωση Βιοτεχνών Επαγγελματιών Καταστηματαρχών:
ronekcy@cytanet.com.cy

Σύνδεσμος Ταξιδιωτικών Πρακτόρων Κύπρου: acta@acta.org.cy
Υπεύθυνο Ιστοσελίδας, παρακαλώ για ανάρτηση της εν λόγω εγκυκλίου στην Ιστοσελίδα/
Εκδόσεις

EN/

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2017/1570 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
της 15ης Σεπτεμβρίου 2017

για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366 και του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 για την επιβολή οριστικών αντισταθμιστικών δασμών και οριστικού δασμού αντιτάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας και για την κατάργηση της εκτελεστικής απόφασης 2013/707/ΕΕ για τη βεβαίωση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε στο πλαίσιο των διαδικασιών αντιτάμπινγκ και κατά των επιδοτήσεων όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας κατά την περίοδο εφαρμογής των οριστικών μέτρων

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/1036 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2016, για την άμυνα κατά των εισαγωγών που αποτελούν αντικείμενο ντάμπινγκ εκ μέρους χωρών μη μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (¹) («βασικός κανονισμός αντιτάμπινγκ»), και ιδίως το άρθρο 11 παράγραφος 3 και το άρθρο 8 παράγραφος 9,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2016/1037 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2016, για την άμυνα κατά των εισαγωγών που αποτελούν αντικείμενο επιδοτήσεων εκ μέρους χωρών μη μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (²) («βασικός κανονισμός κατά των επιδοτήσεων»), και ιδίως το άρθρο 19 και το άρθρο 13 παράγραφος 9,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

1. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

1.1. Ισχύοντα μέτρα

- (1) Με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 (³), το Συμβούλιο επέβαλε οριστικό δασμό αντιτάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας («ΛΔΚ») («αρχική έρευνα αντιτάμπινγκ»). Τα μέτρα έλαβαν τη μορφή κατ' αξίαν δασμού, κυμανόμενου μεταξύ 27,3 % και 64,9 %.
- (2) Με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 (⁴), το Συμβούλιο επέβαλε οριστικό δασμό αντιτάμπινγκ έως 11,5 % στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας («ΛΔΚ») («αρχική έρευνα κατά των επιδοτήσεων»).
- (3) Το Εμπορικό Επιμελητήριο της Κίνας για τις Εισαγωγές και Εξαγωγές Μηχανημάτων και Ηλεκτρονικών Προϊόντων («CCCMΕ») υπέβαλε στην Επιτροπή, για λογαριασμό ομάδας παραγωγών-εξαγωγέων, προσφορά ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές. Με την απόφαση 2013/423/ΕΕ (⁵), η Επιτροπή αποδέχθηκε την εν λόγω ανάληψη υποχρέωσης ως προς τις τιμές όσον αφορά τον προσωρινό δασμό αντιτάμπινγκ. Επειτα από την κοινοποίηση για την τροποποίηση της ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές που υπέβαλε η ομάδα παραγωγών-εξαγωγέων από κοινού με το CCCME, η Επιτροπή επιβεβαίωσε με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ (⁶) την αποδοχή της τροποποιημένης ανάληψης

(¹) EE L 176 της 30.6.2016, σ. 21.

(²) EE L 176 της 30.6.2016, σ. 55.

(³) Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 του Συμβουλίου, της 2ας Δεκεμβρίου 2013, για την επιβολή οριστικού δασμού αντιτάμπινγκ και την οριστική εισπράξη του προσωρινού δασμού που επιβλήθηκε στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών), καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας (EE L 325 της 5.12.2013, σ. 1).

(⁴) Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 του Συμβουλίου, της 2ας Δεκεμβρίου 2013, για την επιβολή οριστικού δασμού σχετικά με τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψέλες και πλακίδια) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας (EE L 325 της 5.12.2013, σ. 66).

(⁵) Απόφαση 2013/423/ΕΕ της Επιτροπής, της 2ας Αυγούστου 2013, για την αποδοχή ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε στο πλαίσιο της διαδικασίας αντιτάμπινγκ όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψέλες και πλακίδια) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας (EE L 209 της 3.8.2013, σ. 26).

(⁶) Εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ της Επιτροπής, της 4ης Δεκεμβρίου 2013, για τη βεβαίωση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε στο πλαίσιο των διαδικασιών αντιτάμπινγκ και κατά των επιδοτήσεων όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας κατά την περίοδο εφαρμογής των οριστικών μέτρων (EE L 325 της 5.12.2013, σ. 214).

υποχρέωσης ως προς τις τιμές κατά την περίοδο εφαρμογής των οριστικών μέτρων αντιντάπινγκ και αντισταθμιστικών μέτρων. Η Επιτροπή εξέδωσε επίσης απόφαση για την αποσαφήνιση της εφαρμογής της ανάληψης υποχρέωσης⁽⁷⁾ και εντεκα κανονισμούς για την ανάκληση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης για διάφορους παραγωγούς-εξαγωγείς⁽⁸⁾.

- (4) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/12⁽⁹⁾, έπειτα από μερική ενδιάμεση επανεξέταση η οποία περιορίστηκε στον δείκτη αναφοράς που χρησιμοποιείται ως κριτήριο αναφοράς για τον μηχανισμό προσαρμογής των τιμών που έχει οριστεί στην ανωτέρω ανάληψη υποχρέωσης, η Επιτροπή τερμάτισε τη μερική ενδιάμεση επανεξέταση χωρίς να τροποποιήσει τα μέτρα.
- (5) Με τους εκτελεστικούς κανονισμούς (ΕΕ) 2016/185⁽¹⁰⁾ και (ΕΕ) 2016/184⁽¹¹⁾, η Επιτροπή επέκτεινε τον οριστικό δασμό αντιντάπινγκ και τον οριστικό αντισταθμιστικό δασμό που επιβλήθηκαν στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, ύστερα από επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 2 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ και περάτωσε τη μερική ενδιάμεση επανεξέταση σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 3 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ («έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων αντιντάπινγκ»).
- (6) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2017/367⁽¹²⁾, η Επιτροπή επέκτεινε τον οριστικό διαρόθινο αντιντάπινγκ που είχε επιβληθεί στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, ύστερα από επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 2 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ και περάτωσε τη μερική ενδιάμεση επανεξέταση σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγραφος 3 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ («έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων αντιντάπινγκ»).
- (7) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2017/366⁽¹³⁾, η Επιτροπή επέκτεινε τον οριστικό αντισταθμιστικό δασμό που είχε επιβληθεί στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, ύστερα από επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 2 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ και περάτωσε τη μερική ενδιάμεση επανεξέταση σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγραφος 3 του βασικού κανονισμού αντιντάπινγκ («έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων κατά ταν επιδοτήσεων») (η «έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων αντιντάπινγκ και η «έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων κατά ταν επιδοτήσεων καλούνται εφεξής από κοινού «έρευνες επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων»).
- (8) Με την εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2017/615⁽¹⁴⁾, η Επιτροπή αποδέχθηκε την πρόταση των παραγωγών-εξαγωγέων να διαπρηθεί η ελάχιστη τιμή εισαγωγής («ΕΤΕΦ») στο επίπεδο που ίσχυε τον Μάρτιο του 2017.

⁽⁷⁾ Εκτελεστική απόφαση 2014/657/ΕΕ της Επιτροπής, της 10ης Σεπτεμβρίου 2014, για την αποδοχή πρότασης που υποβλήθηκε από ομάδα παραγωγών-εξαγωγέων από κοινού με το Εμπορικό Επιμελητήριο της Κίνας για τις εισαγωγές και έξαγωγές μηχανημάτων και ηλεκτρονικών Προϊόντων για αποσαφήνιση σχετικά με την εφαρμογή της ανάληψης υποχρέωσης που αναφέρεται στην εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ (ΕΕ L 270 της 11.9.2014, σ. 6).

⁽⁸⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2015/866 (ΕΕ L 139 της 5.6.2015, σ. 30), (ΕΕ) 2015/1403 (ΕΕ L 218 της 19.8.2015, σ. 1), (ΕΕ) 2015/2018 (ΕΕ L 295 της 12.11.2015, σ. 23), (ΕΕ) 2016/115 (ΕΕ L 23 της 29.1.2016, σ. 47), (ΕΕ) 2016/1045 (ΕΕ L 170 της 29.6.2016, σ. 5), (ΕΕ) 2016/1382 (ΕΕ L 222 της 17.8.2016, σ. 10), (ΕΕ) 2016/1402 (ΕΕ L 228 της 23.8.2016, σ. 16), (ΕΕ) 2016/1998 (ΕΕ L 308 της 16.11.2016, σ. 8), (ΕΕ) 2016/2146 (ΕΕ L 333 της 8.12.2016, σ. 4), (ΕΕ) 2017/454 (ΕΕ L 71 της 16.3.2017, σ. 5), (ΕΕ) 2017/941 (ΕΕ L 142 της 2.6.2017, σ. 43) της Επιτροπής για την ανάκληση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης για διάφορους παραγωγούς-εξαγωγές.

⁽⁹⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/12 της Επιτροπής, της 6ης Ιανουαρίου 2016, για τον τερματισμό της μερικής ενδιάμεσης επανεξέτασης του δασμού αντιντάπινγκ και των αντισταθμιστικών δασμών που επιβάλλονται στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν.

⁽¹⁰⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/185 της Επιτροπής, της 11ης Φεβρουαρίου 2016, για την επέκταση του οριστικού δασμού αντιντάπινγκ που επιβλήθηκε με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 του Συμβουλίου όσουν αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν, είτε δηλώνονται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι (ΕΕ L 37 της 12.2.2016, σ. 76).

⁽¹¹⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/184 της Επιτροπής, της 11ης Φεβρουαρίου 2016, για την επέκταση του οριστικού αντισταθμιστικού δασμού που επιβλήθηκε με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 1239/2013 του Συμβουλίου στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν, είτε δηλώνονται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι (ΕΕ L 37 της 12.2.2016, σ. 56).

⁽¹²⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2016/184 της Επιτροπής, της 11ης Φεβρουαρίου 2016, για την επέκταση του οριστικού αντισταθμιστικού δασμού που επιβλήθηκε με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 1239/2013 του Συμβουλίου στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (π.χ. κυψελών) προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν, είτε δηλώνονται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι (ΕΕ L 37 της 12.2.2016, σ. 56).

⁽¹³⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2017/367 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2017, για την επιβολή οριστικού δασμού αντιντάπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, ύστερα από επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1036 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και για την περάτωση της μερικής ενδιάμεσης επανεξέτασης σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1036 (ΕΕ L 56 της 3.3.2017, σ. 131).

⁽¹⁴⁾ Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2017/366 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2017, για την επιβολή οριστικού δασμού στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, ύστερα από επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1037 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, και για την περάτωση της μερικής ενδιάμεσης επανεξέτασης σύμφωνα με το άρθρο 19 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1037 (ΕΕ L 56 της 3.3.2017, σ. 1).

⁽¹⁵⁾ Εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2017/615 της Επιτροπής, της 30ης Μαρτίου 2017, για την αποδοχή πρότασης που υποβλήθηκε από ομάδα παραγωγών-εξαγωγέων από κοινού με το Εμπορικό Επιμελητήριο της Κίνας για τις εισαγωγές και έξαγωγές μηχανημάτων και ηλεκτρονικών προϊόντων σχετικά με την εφαρμογή της ανάληψης υποχρέωσης που αναφέρεται στην εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ (ΕΕ L 86 της 31.3.2017, σ. 14).

1.2. Έναρξη μερικής ενδιάμεσης επανεξέτασης

- (9) Στις 3 Μαρτίου 2017 η Επιτροπή άρχισε, με δική της πρωτοβουλία, την εν λόγω μερική ενδιάμεση επανεξέταση, η οποία περιορίζοταν στη μορφή των μέτρων σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος 3 του βασικού κανονισμού αντιτάπτημανγκ και το άρθρο 19 του βασικού κανονισμού κατά των επιδοτήσεων⁽¹⁵⁾ («ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας»). Η πρόθεση της Επιτροπής να κινήσει την εν λόγω διαδικασία επανεξέτασης ανακοινώθηκε στο κεφάλαιο σχετικά με το συμφέρον της Ένωσης των δύο κανονισμών για την επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων ως μέσο επίπεδης της δέουσας ισορροπίας μεταξύ των αποκλινόντων συμφερόντων που είχε διαπιστωθεί, στο πλαίσιο των ερευνών επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων, ότι υπάρχουν στην αγορά ηλιακής ενέργειας για την εναπομένουσα περίοδο ισχύος των μέτρων⁽¹⁶⁾.

1.3. Ενδιαφερόμενα μέρη

- (10) Στην ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η Επιτροπή κάλεσε τα ενδιαφερόμενα μέρη να έρθουν σε επαφή με τις υπηρεσίες της για να συμμετάχουν στην έρευνα. Επιπλέον, η Επιτροπή ενημέρωσε το CCCME, τους γνωστούς παραγωγούς-εξαγωγείς στη ΛΔΚ και τις αρχές της ΛΔΚ για τις έρευνες και τους κάλεσε να συμμετάχουν.
- (11) Τα ενδιαφερόμενα μέρη είχαν την ευκαρία να υποβάλουν τις παρατηρήσεις τους σχετικά με την έναρξη της έρευνας και να ζητήσουν ακρόαση από την Επιτροπή και/ή τον σύμβουλο ακρόασεων για τις διαδικασίες εμπορικών προσφυγών.

1.4. Κοινοποίηση

- (12) Στις 19 Ιουλίου 2017 η Επιτροπή κοινοποίησε σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη τα ουσιώδη πραγματικά περιστατικά και το σκεπτικό της έρευνας και τα κάλεσε να υποβάλουν τις παρατηρήσεις τους εντός 14 ημερών. Η Επιτροπή έλαβε εμπρόθεσμες απαντήσεις από 20 ενδιαφερόμενα μέρη, και συγκεκριμένα από την ένωση που εκπροσωπεί τους ενωσιακούς παραγωγούς, καθώς και από επτά ενωσιακούς παραγωγούς, δύο ενώσεις χρηστών, τέσσερα ανάντη και κατάντη ενδιαφερόμενα μέρη στην Ένωση, τέσσερις κινέζους παραγωγούς-εξαγωγείς, το CCCME και την κυβέρνηση της Κίνας. Επομένως, η Επιτροπή απέστειλε συμπληρωματικό έγγραφο κοινοποίησης σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη και τους κάλεσε να υποβάλουν τις παρατηρήσεις τους. Η παρούσα νέα κοινοποίηση περιορίστηκε σε δύο μόνο στοιχεία της μεδοδολογίας για τον καθορισμό της ΕΤΕ και μια διάταξη που αφορά τη θέση σε ισχύ του παρόντος κανονισμού.

2. ΠΟΡΙΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

- (13) Στις 21 Μαρτίου 2017 η Επιτροπή απέστειλε αίτημα παροχής πληροφοριών σε περιοστέρα από 100 ενδιαφερόμενα μέρη. Έλαβε απαντήσεις από 26 ενδιαφερόμενα μέρη: δύο ενωσιακούς παραγωγούς; πέντε ευρωπαϊκές ανάντη και κατάντη εταιρείες, καθώς και από τρεις ενώσεις: το CCCME· την κυβέρνηση της ΛΔΚ· 13 παραγωγούς — εξαγωγείς και έναν παραγωγό-εξαγωγέα από τη Μαλαισία.

2.1. Μεταβλητός δασμός με τη μορφή ελάχιστης τιμής εισαγωγής

- (14) Τα μέτρα έχουν επί του παρόντος τη μορφή κατ' αξίαν δασμού αντιτάπτημανγκ, που καθορίζεται στο άρθρο 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367, και τη μορφή κατ' αξίαν αντισταθμιστικού δασμού, που καθορίζεται στο άρθρο 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366. Ομάδα συνεργαζόμενων παραγωγών-εξαγωγέων υπέβαλε, από κοινού με το CCCME, προσφορά ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές, η οποία έγινε αποδεκτή από την Επιτροπή. Ένα από τα βασικά στοιχεία της ανάληψης υποχρέωσης είναι η ΕΤΕ, η οποία υπόκειται σε μηχανισμό τριμηνιαίας προσαρμογής. Βάσει της προσφοράς ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές την οποία αποδέχθηκε η Επιτροπή, η ΕΤΕ για τις συστοιχίες και τις κυψέλες προσαρμόζεται σε τριμηνιαία βάση σύμφωνα με τις διεθνείς τιμές άμεσης παράδοσης (τιμές «spot») για τις συστοιχίες συμπεριλαμβανομένων των κινεζικών τιμών όπως αναφέρονται στη βάση δεδομένων Bloomberg. Η ανάληψη υποχρέωσης είχε γίνει αρχικά αποδεκτή από περισσότερες από 120 εταιρείες/ομίλους εταιρειών. Εντωμεταξύ, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για 14 εταιρείες. Διαπιστώθηκε ότι δώδεκα από τις εν λόγω εταιρείες είχαν παραβιάσει την ανάληψη υποχρέωσης, ενώ οι υπόλοιπες δύο εταιρείες εφαρμοζαν επιχειρηματικά μοντέλα τα οποία καθιστούσαν πρακτικά αδύνατη την παρακολούθηση της συμμόρφωσής τους με την ανάληψη υποχρέωσης. Επιπλέον, άλλες 15 κινεζικές εταιρείες ανακάλεσαν οικειοθελώς την ανάληψη υποχρέωσης⁽¹⁷⁾.

⁽¹⁵⁾ Ανακοίνωση για την έναρξη μερικής ενδιάμεσης επανεξέτασης των μέτρων αντιτάπτημανγκ και των αντισταθμιστικών μέτρων που εφαρμόζονται στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών τους στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας (ΕΕ C 67 της 3.3.2017, σ. 16).

⁽¹⁶⁾ Βλέπε απιστολογικές σκέψεις 256, 336, 364 και 369 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367.

⁽¹⁷⁾ Βλέπε υποσημείωση 8.

- (58) Μετά την κοινοποίηση, ορισμένα ενδιαφερόμενα μέρη έγιησαν την εκ των προτέρων δημοσίευση της νέας ETE ώστε να έχουν στη διάθεσή τους επαρκή χρόνο προετοιμασίας για τη συγκεκριμένη αλλαγή. Δεδομένου ότι κανένα ενδιαφερόμενο μέρος δεν υπέβαλε καμία χρονική ένδειξη σχετικά με το θέμα αυτό, η Επιτροπή θεώρησε ότι η προθεσμία δύο εβδομάδων παρέχει σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη αρκετό χρόνο για το θέμα αυτό. Κατά συνέπεια, είναι σκόπιμο να προβλεφθεί καθυστέρηση δύο εβδομάδων μεταξύ της δημοσίευσης και της έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού. Μετά τη νέα κοινοποίηση, το CCCME δήλωσε ότι η ETE μεταβλητού δασμού θα πρέπει να τελεί σε ισχύ χωρίς καθυστέρηση. Η Επιτροπή έκρινε ότι η διαφορά μεταξύ της ισχύουσας ανάληψης υποχρέωσης ως προς την ETE και της νέας ETE μεταβλητού δασμού είναι σημαντική. Ως εκ τούτου, οι επιχειρήσεις χρειάζονται δύο εβδομάδες για να προσαρμοστούν στις μεταβαλλόμενες συνθήκες της αγοράς. Κατά συνέπεια, η Επιτροπή απέρριψε τον ισχυρισμό αυτόν.
- (59) Η επιτροπή που συγκροτήθηκε δυνάμει του άρθρου 15 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1036 και του άρθρου 25 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1037 δεν διατύπωσε γνώμη,

ΕΞΕΔΩΣ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2017/367 τροποποιείται ως εξής:

- 1) στο άρθρο 1 παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος 2α:

«2α. Το ποσό του οριστικού δασμού αντιτάπμινγκ που εφαρμόζεται στα προϊόντα τα οποία περιγράφονται στην παράγραφο 1 τα οποία επί του παρόντος εμπίπτουν στους κωδικούς TARIC που περιλαμβάνονται στη νέα παράγραφο 5 και παράγονται από τις κατονομαζόμενες νομικές οντότητες στο παράρτημα VI, είναι η διαφορά μεταξύ των ελάχιστων τιμών εισαγωγής που καθορίζονται στο επόμενο εδάφιο και της καθαρής τιμής "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης", πριν από την επιβολή δασμού, εάν η δεύτερη είναι χαμηλότερη από τις πρώτες. Δεν εισπράττεται δασμός σταν η καθαρή τιμή "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης" είναι ίση ή υψηλότερη από την αντίστοιχη ελάχιστη τιμή εισαγωγής που καθορίζεται στον πίνακα κατωτέρω. Σε καμία περίπτωση το ποσό του δασμού δεν είναι υψηλότερο από τον κατ' αξίαν δασμό που καθορίζεται στην παράγραφο 2. Η εφαρμογή των μέτρων για τις εταιρείες που αναφέρονται στο παράρτημα VI έκαρπται από την προσκόμιση στις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έγκυρου εμπορικού τιμολογίου στο οποίο αναγράφονται τα στοιχεία που ορίζονται στο παράρτημα V.

Για τους σκοπούς του προηγούμενου εδαφίου, εφαρμόζεται η ελάχιστη τιμή εισαγωγής που αναφέρεται στον κατωτέρω πίνακα. Στις περιπτώσεις που διαπιστώνεται κατά την επαλήθευση μετά την εισαγωγή ότι η καθαρή τιμή "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης" που πράγματι κατέβαλε ο πρώτος ανεξάρτητος πελάτης στην Ένωση (τιμή μετά την εισαγωγή) είναι κατώτερη από την καθαρή τιμή "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης", πριν από την επιβολή δασμού, όπως προκύπτει από την τελωνειακή διασάφηση, και ότι η τιμή μετά την εισαγωγή είναι χαμηλότερη από την ελάχιστη τιμή εισαγωγής, εφαρμόζεται δασμός ισόποσος με τη διαφορά μεταξύ της ελάχιστης τιμής εισαγωγής που καθορίζεται στον κατωτέρω πίνακα και της τιμής μετά την εισαγωγή, εκτός εάν από τους εφαρμοζόμενους κατ' αξίαν δασμούς που καθορίζονται στην παράγραφο 2, στους οποίους προστίθεται η τιμή μετά την εισαγωγή, προκύπτει ποσό (πράγματι καταβληθείσα τιμή με την προσδική κατ' αξίαν δασμού) το οποίο εξακολουθεί να είναι χαμηλότερο από την ελάχιστη τιμή εισαγωγής που ορίζεται στον κατωτέρω πίνακα.

Η ελάχιστη τιμή εισαγωγής (ETE) θα μειώνεται ανά τρίμηνο, όπως προβλέπεται στον πίνακα κατωτέρω, για κάθε αντίστοιχο τύπο προϊόντος:

Περίοδος εφαρμογής της ETE	ETE πολυκρυσταλλικών κυψελών (ευρώ/Watt)	ETE μονοκρυσταλλικών κυψελών (ευρώ/Watt)	ETE πολυκρυσταλλικών συστοιχιών (ευρώ/Watt)	ETE μονοκρυσταλλικών συστοιχιών (ευρώ/Watt)
Από 1 Οκτωβρίου 2017	0,19	0,23	0,37	0,42
Από 1 Ιανουαρίου 2018 έως 31 Μαρτίου 2018	0,19	0,22	0,34	0,39
Από 1 Απριλίου 2018 έως 30 Ιουνίου 2018	0,19	0,22	0,32	0,37
Από την 1η Ιουλίου 2018 και μετά	0,18	0,21	0,30	0,35

Οι νομικές οντότητες που δεν αναφέρονται ούτε στην παράγραφο 2 ούτε στο παράρτημα I, στο παράρτημα II ή στο παράρτημα VI υπόκεινται στο άδροισμα των κατ' αξίαν δασμολογικών συντελεστών που εφαρμόζονται σε "όλες τις άλλες εταιρείες", όπως προβλέπεται στην παράγραφο 2.

2) στο άρθρο 1 η παραγραφος 4 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

- «4. Αν ένας νέος παραγωγός-εξαγωγέας από τη Λαϊκή Δημοκρατία της Κίνας προσκομίσει στην Επιτροπή επαρκή αποδεικτικά στοιχεία από τα οποία να προκύψει:
- ότι δεν εξήγαγε στην Ένωση το προϊόν που περιγράφεται στην παράγραφο 1 κατά την περίοδο μεταξύ 1ης Ιουλίου 2011 και 30ης Ιουνίου 2012 (περίοδος αρχικής έρευνας),
- ότι δεν συνδέεται με οποιονδήποτε εξαγωγέα η παραγωγός στη Λαϊκή Δημοκρατία της Κίνας ο οποίος υπόκειται στα μέτρα αντινταμπινγκ που επιβάλλει ο παρών κανονισμός,
- ότι έχει πραγματοποιήσει εξαγωγές του υπό εξέταση προϊόντος στην Ένωση μετά την περίοδο έρευνας στην οποία βασίζονται τα μέτρα ή ότι έχει αμετάκλητη συμβατική υποχρέωση να εξαγάγει σημαντική ποσότητα στην Ένωση.

η Επιτροπή δύναται να τροποποιήσει το παράρτημα I και το παράρτημα VI με την προσθήκη του νέου παραγωγού-εξαγωγέα.»

3) στο άρθρο 1 παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος 5:

«5. Οι φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή τα φωτοβολταϊκά πάνελ πολυκρυσταλλικού πυρτίου εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 51, 8541 40 90 52, 8541 40 90 53 και 8541 40 90 59. Οι πολυκρυσταλλικές συστοιχίες κατασκευάζονται από πολυκρυσταλλικές κυψέλες.

Οι φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή τα φωτοβολταϊκά πάνελ μονοκρυσταλλικού πυρτίου εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 41, 8541 40 90 42, 8541 40 90 43 και 8541 40 90 49. Οι μονοκρυσταλλικές συστοιχίες κατασκευάζονται από μονοκρυσταλλικές κυψέλες.

Οι πολυκρυσταλλικές κυψέλες του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυρτίου, με πάχος κυψελών που δεν υπερβαίνει τα 400 μμ, εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 71, 8541 40 90 72, 8541 40 90 73 και 8541 40 90 79. Οι πολυκρυσταλλικές κυψέλες κατασκευάζονται από πολυκρυσταλλικό πυρτίο (multi-Si) που αποτελείται από μικρούς κρυστάλλους και έχουν σχήμα τέλειου ορθογωνίου.

Οι μονοκρυσταλλικές κυψέλες του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυρτίου, με πάχος κυψελών που δεν υπερβαίνει τα 400 μμ, εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 61, 8541 40 90 62, 8541 40 90 63 και 8541 40 90 69. Οι μονοκρυσταλλικές κυψέλες κατασκευάζονται από μονοκρυσταλλικό πυρτίο (mono-Si), ήτοι από ενιαίο κρύσταλλο, και έχουν κομμένες και τις τέσσερις γωνίες τους.»

4) το άρθρο 2 καταργείται:

5) το άρθρο 3 καταργείται.

Άρθρο 2

Το παράρτημα του παρόντος κανονισμού προστίθεται ως παράρτημα VI του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367.

Άρθρο 3

Ο εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2017/366 τροποποιείται ως εξής:

1) στο άρθρο 1 παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος 2α:

«2α. Το ποσό του οριστικού αντισταθμιστικού δασμού που εφαρμόζεται στα προϊόντα τα οποία περιγράφονται στην παράγραφο 1 τα οποία επί του παρόντος εμπίπτουν στους κωδικούς TARIC που περιλαμβάνονται στη νέα παράγραφο 4 και παράγονται από τις κατονομαζόμενες νομικές οντότητες στο παράρτημα VI, είναι η διαφορά μεταξύ των ελάχιστων τιμών εισαγωγής που καθορίζονται στο επόμενο εδάφιο και της καθαρής τιμής "έλευθερο στα σύνορα της Ένωσης", πριν από την επιβολή δασμού, εάν η δεύτερη είναι χαμηλότερη από τις πρώτες. Δεν εισπράττεται δασμός όταν η καθαρή τιμή "έλευθερο στα σύνορα της Ένωσης" είναι ίση ή υψηλότερη από την αντίστοιχη ελάχιστη τιμή εισαγωγής που καθορίζεται στον πίνακα κατωτέρω. Σε καμία περίπτωση το ποσό του δασμού δεν είναι υψηλότερο από τον κατ' αξιαν δασμό που καθορίζεται στην παράγραφο 2. Η εφαρμογή των μέτρων για τις εισαρτίες που αναφέρονται στο παράρτημα 5 εξαρτάται από την προσέδημη στις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έγκυρου εμπορικού τιμολογίου στο οποίο αναγράφονται τα στοιχεία που ορίζονται στο παράρτημα 4.

Για τους σκοπούς του προηγούμενου εδαφίου, εφαρμόζεται η ελάχιστη τιμή εισαγωγής που αναφέρεται στον κατωτέρω πίνακα. Στις περιπτώσεις που διαπιστώνεται κατά την επαλήθευση μετά την εισαγωγή ότι η καθαρή τιμή "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης" που πράγματι κατέβαλε ο πρώτος ανεξάρτητος πελάτης στην Ένωση (τιμή μετά την εισαγωγή) είναι κατώτερη από την καθαρή τιμή "ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης", πριν από την επιβολή δασμού, δημιουργείται από την τελωνειακή διασφήση, και ότι η τιμή μετά την εισαγωγή είναι χαμηλότερη από την ελάχιστη τιμή εισαγωγής, εφαρμόζεται δασμός ισόποσος με τη διαφορά μεταξύ της ελάχιστης τιμής εισαγωγής που καθορίζεται στον κατωτέρω πίνακα και της τιμής μετά την εισαγωγή, εκτός εάν από τους εφαρμοζόμενους κατ' αξίαν δασμούς που καθορίζονται στην παράγραφο 2, στους οποίους προστίθεται η τιμή μετά την εισαγωγή, προκύπτει ποσό (πράγματι καταβληθείσα τιμή με την προσθήκη κατ' αξίαν δασμού) το οποίο εξακολουθεί να είναι χαμηλότερο από την ελάχιστη τιμή εισαγωγής που ορίζεται στον κατωτέρω πίνακα.

Η ελάχιστη τιμή εισαγωγής (ETE) θα μειώνεται ανά τρίμηνο για κάθε αντίστοιχο τύπο προϊόντος.

Περίοδος εφαρμογής της ETE	ETE πολυκρυσταλλικών κυψελών (ευρώ/Watt)	ETE μονοκρυσταλλικών κυψελών (ευρώ/Watt)	ETE πολυκρυσταλλικών συστοιχιών (ευρώ/Watt)	ETE μονοκρυσταλλικών συστοιχιών (ευρώ/Watt)
Από 1 Οκτωβρίου 2017	0,19	0,23	0,37	0,42
Από 1 Ιανουαρίου 2018 έως 31 Μαρτίου 2018	0,19	0,22	0,34	0,39
Από 1 Απριλίου 2018 έως 30 Ιουνίου 2018	0,19	0,22	0,32	0,37
Από την 1η Ιουλίου 2018 και μετά	0,18	0,21	0,30	0,35

Οι νομικές οντότητες που δεν αναφέρονται ούτε στην παράγραφο 2 ούτε στο παράρτημα 1 ή στο παράρτημα 5 υπόκεινται στο άδροισμα των κατ' αξίαν δασμολογικών συντελεστών που εφαρμόζονται σε "όλες τις άλλες εταιρείες", όπως προβλέπεται στην παράγραφο 2.*

2) στο άρθρο Ιπαρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος 4:

*4. Οι φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή τα φωτοβολταϊκά πάνελ πολυκρυσταλλικού πυρτίου εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 51, 8541 40 90 52, 8541 40 90 53 και 8541 40 90 59. Οι πολυκρυσταλλικές συστοιχίες κατασκευάζονται από πολυκρυσταλλικές κυψέλες.

Οι φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή τα φωτοβολταϊκά πάνελ μονοκρυσταλλικού πυρτίου εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 41, 8541 40 90 42, 8541 40 90 43 και 8541 40 90 49. Οι μονοκρυσταλλικές συστοιχίες κατασκευάζονται από μονοκρυσταλλικές κυψέλες.

Οι πολυκρυσταλλικές κυψέλες του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυρτίου, με πάχος κυψελών που δεν υπερβαίνει τα 400 μμ, εμπίπτουν επί του παρόντος στους κωδικούς TARIC 8541 40 90 71, 8541 40 90 72, 8541 40 90 73 και 8541 40 90 79. Οι πολυκρυσταλλικές κυψέλες κατασκευάζονται από πολυκρυσταλλικό πυρτίο (multi-Si), ήτοι από ενιαίο κρύσταλλο, και έχουν κομμένες και τις τέσσερις γωνίες τους.*

3) το άρθρο 2 καταργείται.

4) το άρθρο 3 καταργείται.

Άρθρο 4

Το παράρτημα του παρόντος κανονισμού προστίθεται ως παράρτημα 5 στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2017/366.

Άρθρο 5

Η εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ και η εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2017/615 καταργούνται.

Άρθρο 6

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει τη δέκατη πέμπτη ημέρα από τη δημοσίευσή του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

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

Βρυξέλλες, 15 Σεπτεμβρίου 2017.

Για την Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Παράρτημα VI του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 και παράρτημα 5 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366
 (Οι νομικές οντότητες στις οποίες εφαρμόζεται η ETE μεταβλητού δασμού):

Έπωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Changzhou Trina Solar Energy Co. Ltd Trina Solar (Changzhou) Science & Technology Co. Ltd Changzhou Youze Technology Co. Ltd Trina Solar Energy (Shanghai) Co. Ltd Yancheng Trina Solar Energy Technology Co. Ltd μαζί με τις συνδεδεμένες εταιρείες τους στην Ευρωπαϊκή Ένωση	B791
Delsolar (Wujiang) Ltd	B792
JingAo Solar Co. Ltd. Shanghai JA Solar Technology Co. Ltd. JA Solar Technology Yangzhou Co. Ltd. Hefei JA Solar Technology Co. Ltd. Shanghai JA Solar PV Technology Co. Ltd. μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία τους στην Ένωση	B794
Wuxi Suntech Power Co., Ltd. Suntech Power Co. Ltd Wuxi Sunshine Power Co. Ltd Luoyang Suntech Power Co. Ltd Zhenjiang Rietech New Energy Science Technology Co. Ltd Zhenjiang Ren De New Energy Science Technology Co. Ltd μαζί με τις συνδεδεμένες εταιρείες τους στην Ένωση	B796
Yingli Energy (China) Co. Ltd Baoding Tianwei Yingli New Energy Resources Co. Ltd Hainan Yingli New Energy Resources Co. Ltd Hengshui Yingli New Energy Resources Co. Ltd Tianjin Yingli New Energy Resources Co. Ltd Lixian Yingli New Energy Resources Co. Ltd Baoding Jiasheng Photovoltaic Technology Co. Ltd Beijing Tiamneng Yingli New Energy Resources Co. Ltd Yingli Energy (Beijing) Co. Ltd	B797
Jiangsu Aide Solar Energy Technology Co. Ltd	B798
Anhui Chaoqun Power Co. Ltd	B800
Anji DaSol Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B802
Anhui Schutten Solar Energy Co. Ltd Quanjiao Jingkun Trade Co. Ltd	B801
Anhui Titan PV Co. Ltd	B803

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιος κωδικός TARIC
Xian SunOasis (Prime) Company Limited	B804
TBEA SOLAR CO. LTD	
XINJIANG SANG'O SOLAR EQUIPMENT	
Changzhou NESL Solartech Co. Ltd	B806
Changzhou Shangyou Lianyi Electronic Co. Ltd	B807
ChangZhou EGing Photovoltaic Technology Co. Ltd	B811
CIXI CITY RIXING ELECTRONICS CO. LTD	B812
ANHUI RINENG ZHONGTIAN SEMICONDUCTOR DEVELOPMENT CO. LTD	
HUOSHAN KEBO ENERGY & TECHNOLOGY CO. LTD	
CNPV Dongying Solar Power Co. Ltd	B813
CSG PVtech Co. Ltd	B814
China Sunergy (Nanjing) Co. Ltd	B809
CEEG Nanjing Renewable Energy Co. Ltd	
CEEG (Shanghai) Solar Science Technology Co. Ltd	
China Sunergy (Yangzhou) Co. Ltd	
China Sunergy (Shanghai) Co. Ltd	
Dongfang Electric (Yixing) MAGI Solar Power Technology Co. Ltd	B816
EOPLLY New Energy Technology Co. Ltd	B817
SHANGHAI EBEST SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD	
JIANGSU EOPLLY IMPORT & EXPORT CO. LTD	
Zhejiang Era Solar Co. Ltd	B818
GD Solar Co. Ltd	B820
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co. Ltd	B821
Greenway Solar-Tech (Huai'an) Co. Ltd	
Guodian Jintech Solar Energy Co. Ltd	B822
Hangzhou Bluesun New Material Co. Ltd	B824
Hanwha SolarOne (Qidong) Co. Ltd	B826
Hengdian Group DMEGC Magnetics Co. Ltd	B827
HENGJI PV-TECH ENERGY CO. LTD	B828
Himin Clean Energy Holdings Co. Ltd	B829
Jetion Solar (China) Co. Ltd	B830
Junfeng Solar (Jiangsu) Co. Ltd	
Jetion Solar (Jiangyin) Co. Ltd	
μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία τους στην Ένωση	

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIČ
Jiangsu Green Power PV Co. Ltd	B831
Jiangsu Hosun Solar Power Co. Ltd	B832
Jiangsu Jiasheng Photovoltaic Technology Co. Ltd	B833
Jiangsu Runda PV Co. Ltd	B834
Jiangsu Sainty Photovoltaic Systems Co. Ltd	B835
Jiangsu Sainty Machinery Imp. And Exp. Corp. Ltd	
Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Technology Co. Ltd	B837
Changzhou Shunfeng Photovoltaic Materials Co. Ltd	
Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Electronic Power Co. Ltd	
Jiangsu Sinski PV Co. Ltd	B838
Jiangsu Sunlink PV Technology Co. Ltd	B839
Jiangsu Zhongchao Solar Technology Co. Ltd	B840
Jiangxi Risun Solar Energy Co. Ltd	B841
Jiangyin Hareon Power Co. Ltd	B842
Hareon Solar Technology Co. Ltd	
Taicang Hareon Solar Co. Ltd	
Hefei Hareon Solar Technology Co. Ltd	
Jiangyin Xinhui Solar Energy Co. Ltd	
Altusvia Energy (Taicang) Co. Ltd	
μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία τους στην Ενώση	
Jiangxi LDK Solar Hi-Tech Co. Ltd	B793
LDK Solar Hi-Tech (Nanchang) Co. Ltd	
LDK Solar Hi-Tech (Suzhou) Co. Ltd	
Jiangyin Shine Science and Technology Co. Ltd	B843
Jinzhou Yangguang Energy Co. Ltd	B795
Jinzhou Huachang Photovoltaic Technology Co. Ltd	
Jinzhou Jinmao Photovoltaic Technology Co. Ltd	
Jinzhou Rixin Silicon Materials Co. Ltd	
Jinzhou Youhua Silicon Materials Co. Ltd	
Jinko Solar Co. Ltd	B845
Jinko Solar Import and Export Co. Ltd	
ZHEJIANG JINKO SOLAR CO. LTD	
ZHEJIANG JINKO SOLAR TRADING CO. LTD	
μαζί με τις συνδεδεμένες εταιρείες τους στην Ενώση	
Juli New Energy Co. Ltd	B846

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Jumao Photonic (Xiamen) Co. Ltd	B847
King-PV Technology Co. Ltd	B848
Kinve Solar Power Co. Ltd (Maanshan)	B849
GCL System Integration Technology Co. Ltd	B850
Konca Solar Cell Co. Ltd	
Suzhou GCL Photovoltaic Technology Co. Ltd	
Jiangsu GCL Silicon Material Technology Development Co. Ltd	
Jiangsu Zhongneng Polysilicon Technology Development Co. Ltd	
GCL-Poly (Suzhou) Energy Limited	
GCL-Poly Solar Power System Integration (Taicang) Co. Ltd	
GCL SOLAR POWER (SUZHOU) LIMITED	
GCL Solar System (Shuzhou) Limited	
Lightway Green New Energy Co. Ltd	B851
Lightway Green New Energy(Zhuozhou) Co. Ltd	
Motech (Suzhou) Renewable Energy Co. Ltd	B852
Nanjing Daqo New Energy Co. Ltd	B853
NICE SUN PV CO. LTD	B854
LEVO SOLAR TECHNOLOGY CO. LTD	
Ningbo Jinshi Solar Electrical Science & Technology Co. Ltd	B857
Ningbo Komaes Solar Technology Co. Ltd	B858
Ningbo South New Energy Technology Co. Ltd	B861
Ningbo Sunbe Electric Ind Co. Ltd	B862
Ningbo Ulica Solar Science & Technology Co. Ltd	B863
Perfectenergy (Shanghai) Co. Ltd	B864
Perlight Solar Co. Ltd	B865
Sumec Hardware & Tools Co. Ltd	B866
Phono Solar Technology Co. Ltd	
Risen Energy Co., Ltd μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία της στην Ένωση	B868
SHANGHAI ALEX SOLAR ENERGY Science & TECHNOLOGY CO. LTD	B870
SHANGHAI ALEX NEW ENERGY CO. LTD	
Shanghai BYD Co. Ltd	B871
BYD (Shangluo) Industrial Co. Ltd	
Shanghai Chaori Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B872

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Propsolar (Zhejiang) New Energy Technology Co. Ltd Shanghai Propsolar New Energy Co. Ltd	B873
SHANGHAI SHANGHONG ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD	B874
SHANGHAI SOLAR ENERGY S&T CO. LTD Shanghai Shenzhou New Energy Development Co. Ltd Lianyungang Shenzhou New Energy Co. Ltd	B875
Shanghai ST Solar Co. Ltd Jiangsu ST Solar Co. Ltd	B876
Shenzhen Sacred Industry Co. Ltd	B878
Sopray Energy Co. Ltd Shanghai Sopray New Energy Co. Ltd	B881
SUN EARTH SOLAR POWER CO. LTD NINGBO SUN EARTH SOLAR POWER CO. LTD Ningbo Sun Earth Solar Energy Co. Ltd	B882
SUZHOU SHENGLONG PV-TECH CO. LTD	B883
TDG Holding Co. Ltd	B884
Tianwei New Energy Holdings Co. Ltd Tianwei New Energy (Chengdu) PV Module Co. Ltd Tianwei New Energy (Yangzhou) Co. Ltd	B885
Wenzhou Jingri Electrical and Mechanical Co. Ltd	B886
Shanghai Topsolar Green Energy Co. Ltd	B877
Shenzhen Sungold Solar Co. Ltd	B879
Wuhu Zhongfu PV Co. Ltd	B889
Wuxi Shangpin Solar Energy Science and Technology Co. Ltd	B891
Wuxi Solar Innova PV Co. Ltd	B892
Wuxi Taichang Electronic Co. Ltd China Machinery Engineering Wuxi Co.Ltd Wuxi Taichen Machinery & Equipment Co. Ltd	B893
Xi'an Huanghe Photovoltaic Technology Co. Ltd State-run Huanghe Machine-Building Factory Import and Export Corporation Shanghai Huanghe Fengjia Photovoltaic Technology Co. Ltd	B896
Xi'an LONGi Silicon Materials Corp. Wuxi LONGi Silicon Materials Co. Ltd	B897
LERRI Solar Technology (Zhejiang) Co. Ltd μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία της στην Ένωση	B898

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Yuhuan Sinosola Science & Technology Co. Ltd	B900
Zhangjiagang City SEG PV Co. Ltd	B902
Zhejiang Fengsheng Electrical Co. Ltd	B903
Zhejiang Global Photovoltaic Technology Co. Ltd	B904
Zhejiang Heda Solar Technology Co. Ltd	B905
Zhejiang Jiutai New Energy Co. Ltd	B906
Zhejiang Topoint Photovoltaic Co. Ltd	
Zhejiang Kingdom Solar Energy Technic Co. Ltd	B907
Zhejiang Koly Energy Co. Ltd	B908
Zhejiang Mega Solar Energy Co. Ltd	B910
Zhejiang Fortune Photovoltaic Co. Ltd	
Zhejiang Shuqimeng Photovoltaic Technology Co. Ltd	B911
Zhejiang Shinew Photoelectronic Technology Co. Ltd	B912
Zhejiang Sunflower Light Energy Science & Technology Limited Liability Company	B914
Zhejiang Yauchong Light Energy Science & Technology Co. Ltd	
Zhejiang Sunrupu New Energy Co. Ltd	B915
Zhejiang Tianming Solar Technology Co. Ltd	B916
Zhejiang Trunsun Solar Co. Ltd	B917
Zhejiang Beyondsun PV Co. Ltd	
Zhejiang Wanxiang Solar Co. Ltd	B918
WANXIANG IMPORT & EXPORT CO LTD	
ZHEJIANG YUANZHONG SOLAR CO. LTD	B920
Zhongli Talesun Solar Co. Ltd μαζί με τη συνδεδεμένη εταιρεία της στην Ένωση	B922*