



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Φακ.: 04.02.023.006.002.001
Τηλ.: 22601664
Φαξ: 22605009

Εγκύκλιος Ε.Ε – «ANT» (266)



ΤΜΗΜΑ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ
1440 ΛΕΥΚΩΣΙΑ

5 Ιουνίου 2013

Όλο το Τελωνειακό Προσωπικό,

Επιβολή προσωρινού δασμού αντιντάμπινγκ όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών συστατικών στοιχείων τους και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 182/2013 για την καταγραφή των εν λόγω εισαγωγών, καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας.

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 513/2013

Επισυνάπτονται οι κυριότερες σελίδες του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 513/2013 της Επιτροπής, που έχει δημοσιευτεί στην επίσημη εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης L152 ημερομηνίας 5 Ιουνίου 2013, με τον οποίο επιβάλλεται προσωρινός δασμός αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών ή φωτοβολταϊκών πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου, καθώς και κυψελών και πλακιδίων του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου (το πάχος των κυψελών και των πλακιδίων δεν υπερβαίνει τα 400 μμ), καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας. Από την επιβολή του δασμού εξαιρούνται τα εμπορεύματα που βρίσκονται σε καθεστώς διαμετακόμισης κατά την έννοια του άρθρου V της ΓΣΔΕ, δηλαδή οι περιπτώσεις όπου η Λαϊκή Δημοκρατία της Κίνας αποτελεί διαμετακομιστικό σταθμό.

Τα υπό αναφορά προϊόντα εμπίπτουν επί του παρόντος σε διάφορους κωδικούς Taric των κλάσεων 3818, 8501 και 8541 όπως αυτοί φαίνονται στο άρθρο 1 παράγραφος 1 του κανονισμού.

Οι ακόλουθοι τύποι προϊόντων εξαιρούνται από την επιβολή του δασμού:

- Ηλιακοί φορτιστές που αποτελούνται από λιγότερες από έξι κυψέλες, είναι φορητοί και παρέχουν ηλεκτρική ενέργεια σε συσκευές ή φορτίζουν μπαταρίες.
- Φωτοβολταϊκά προϊόντα λεπτού υμενίου
- Φωτοβολταϊκά προϊόντα κρυσταλλικού πυριτίου τα οποία είναι μονίμως ενσωματωμένα σε ηλεκτρικές συσκευές, εάν η χρήση των εν λόγω ηλεκτρικών συσκευών είναι άλλη από την παραγωγή ενέργειας και εάν οι εν λόγω ηλεκτρικές συσκευές καταναλώνουν το ηλεκτρικό ρεύμα που παράγεται από τις ενσωματωμένες φωτοβολταϊκές κυψέλες κρυσταλλικού πυριτίου.

Σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 2 του κανονισμού ο συντελεστής του προσωρινού δασμού ανέρχεται σε 11,8% για όλες τις εταιρείες και ισχύει μέχρι τις 5 Αυγούστου. Από τις 6 Αυγούστου ισχύουν οι συντελεστές του προσωρινού δασμού όπως εμφανίζονται στο άρθρο 1 παράγραφος 2, σημείο II και εφαρμόζονται με την χρήση πρόσθετων κωδικών TARIC.

Πρόσθετα με βάση το άρθρο 3 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 513/2013, τροποποιείται ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 182/2013 που κοινοποιήθηκε με την εγκύλιο ΕΕ - «ANT» (250). Η τροποποίηση αφορά στον τερματισμό της καταγραφής των εισαγωγών των πιο πάνω εμπορευμάτων.

Ο κανονισμός αρχίζει να ισχύει από τις 6 Ιουνίου 2013 και το άρθρο 1 εφαρμόζεται για περίοδο 6 μηνών.



(Ανδρούλλα Νεοφυτίδου)
για Διευθυντή
Τμήματος Τελωνείων

X.Xk

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

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

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 513/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 4ης Ιουνίου 2013

για την επιβολή προσωρινού δασμού αντιτάπτην γάρ όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψέλες και πλακίδια) καταγωγής Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 182/2013 για την καταγραφή των εν λόγω εισαγωγών καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1225/2009 του Συμβουλίου, της 30ής Νοεμβρίου 2009, για την άμυνα κατά των εισαγωγών που αποτελούν αντικείμενο ντάμπινγκ εκ μέρους χώρων μη μελών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας⁽¹⁾ (εφεξής ο «βασικός κανονισμός»), και ιδίως το άρθρο 7 και το άρθρο 14 παράγραφος 5,

Έπειτα από διαβουλεύσεις με τη συμβουλευτική επιτροπή,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

Α ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

1. Έναρξη διαδικασίας

(1) Στις 6 Σεπτεμβρίου 2012 η Ευρωπαϊκή Επιτροπή (εφεξής η «Επιτροπή»), με ανακοίνωσή της στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης⁽²⁾ («ανακοίνωση έναρξης της διαδικασίας»), ανήγγειλε την έναρξη διαδικασίας αντιτάπτην όσον αφορά τις εισαγωγές στην Ευρωπαϊκή Ένωση («η Ένωση») φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψέλες και πλακίδια) καταγωγής Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας («ΛΔΚ» ή «οικεία χώρα»).

(2) Η διαδικασία κινήθηκε μετά από καταγγελία που υποβλήθηκε στις 25 Ιουλίου 2012 από την EU ProSun («ο καταγγέλλων») εξ ονόματος παραγωγών που αντιπροσωπεύουν περιοστότερο από το 25 % του συνολικού κλάδου παραγωγής φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών της Ένωσης. Η καταγγελία περιείχε εκ πρώτης όψεως αποδεικτικά στοιχεία ως προς την ύπαρξη πρακτικής ντάμπινγκ όσον αφορά το εν λόγω προϊόν και τη σημαντική ζημιά που πρόσκυψε από την πρακτική αυτή, τα οποία θεωρήθηκαν επαρκή για να δικαιολογήσουν την έναρξη της διαδικασίας.

2. Καταγραφή

(3) Κατόπιν αιτήματος του καταγγέλλοντος, το οποίο συνοδεύοταν από τα απαιτούμενα αποδεικτικά στοιχεία, η Επιτροπή έδειχνε την 1η Μαρτίου 2013 τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 182/2013⁽³⁾ για την καταγραφή από την 6η Μαρτίου 2013 των εισαγωγών φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυρτίου και βασικών συστατικών στοιχείων (π.χ. κυψέλες και πλακίδια) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας.

3. Μέρη που αφορά η διαδικασία

(4) Η Επιτροπή ενημέρωσε επίσημα τον καταγγέλλοντα, άλλους γνωστούς παραγωγούς της Ένωσης, τους γνωστούς παραγω-

γούς-εξαγωγείς, τις αρχές της ΛΔΚ και τους γνωστούς εισαγωγείς για την έναρξη της διαδικασίας. Η Επιτροπή ενημέρωσε επίσης τους παραγωγούς των ΗΠΑ ότι η χώρα τους προτείνεται ως ενδεχόμενη ανάλογη χώρα.

(5) Τα ενδιαφερόμενα μέρη είχαν την ευκαιρία να γνωστοποιήσουν γραπτώς τις απόψεις τους και να ζητήσουν ακρόαση εντός της προθεμαίας που καθορίζεται στην ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας. Δόθηκε η δυνατότητα ακρόασης σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη τα οποία υπέβαλαν σχετική αίτηση και απέδειξαν ότι είχαν ιδιαίτερους λόγους να τύχουν ακρόασης.

(6) Λόγω του μεγάλου αριθμού παραγωγών-εξαγωγών στην οικεία χώρα και των μη συνδεδεμένων εισαγωγών και παραγωγών της Ένωσης που εμπλέκονται στην έρευνα και προκατέμενου να ολοκληρωθεί η έρευνα εντός των προβλεπόμενων προθεμών, η Επιτροπή δήλωσε στην ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας ότι είχε αποφασίσει να περιορίσει ταυτόχρονα τον αριθμό των παραγωγών-εξαγωγών της οικείας χώρας, των μη συνδεδεμένων εισαγωγών και των παραγωγών της Ένωσης που δεν αποτελούσαν το αντικείμενο της έρευνας μέσω επιλογής δείγματος σύμφωνα με το άρθρο 17 του βασικού κανονισμού (η εν λόγω διαδικασία αναφέρεται και ως «δειγματοληψία»).

α) Δειγματοληψία των παραγωγών της Ένωσης

Στην ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η Επιτροπή ανήγγειλε ότι είχε επιλέγει προσωρινά ένα δείγμα παραγωγών της Ένωσης. Όλοι οι γνωστοί παραγωγοί της Ένωσης και η γνωστή ένωση παραγωγών ενημερώθηκαν σχετικά με την επιλογή του προσωρινού δείγματος των παραγωγών της Ένωσης. Το προσωρινό δείγμα αποτελείτο από τενέα από τους περίπου 220 παραγωγούς της Ένωσης, για τους οποίους ήταν γνωστό πριν από την έναρξη της έρευνας ότι παράγουν το ομοιότερο προϊόν (βλέπε αιτιολογική σκέψη 26 κατωτέρω). Η επιλογή του δείγματος έγινε με βάση τον μεγαλύτερο αντιπροσωπευτικό όγκο παραγωγής και λαμβάνοντας υπόψη τον όγκο των πωλήσεων και τη γεωγραφική θέση για τα οποία μπορεί λογικά να διεξαχθεί έρευνα στο χρονικό διάστημα που τίναι διαδέσιμο. Επίσης, διασφαλίστηκε ότι το δείγμα κάλυπτε τόσο τους κάλυτα ενσωματωμένους όσο και τους μη ενσωματωμένους παραγωγούς της Ένωσης. Τα ενδιαφερόμενα μέρη κλήθηκαν να γνωστοποιήσουν τις απόψεις τους σχετικά με το προσωρινό δείγμα. Ορισμένα ενδιαφερόμενα μέρη υπέβαλαν παραπηρήσιες σχετικά με το προσωρινό δείγμα και ένα ζήτησε να γίνει δεκτό σε ακρόαση από τον υπεύθυνο ακρόαστων.

(8) Αρκετά ενδιαφερόμενα μέρη προέβαλαν τις εξής ενστάσιες σχετικά με το προσωρινό δείγμα των παραγωγών της Ένωσης:

i) Ορισμένα μέρη υποστήριξαν ότι οι περιορισμένες πληροφορίες που παρασχέθηκαν σε σχέση με την προσωρινή επιλογή του δείγματος, ήταν ανεπαρκείς, γεγονός που

⁽¹⁾ ΕΕ L 343 της 22.12.2009, σ. 51.

⁽²⁾ ΕΕ C 269 της 6.9.2012, σ. 5.

⁽³⁾ ΕΕ L 61 της 5.3.2013, σ. 2.

παρόντος κατά πόσο οι εισαγωγές του υπό εξέταση προϊόντος μπορούν να θεωρηθούν ότι είναι καταγωγής Κίνας. Το γεγονός αυτό έχει ιδιαίτερη σημασία στην περίπτωση των συστοιχιών που ενδεχόμενως αποτελούνται από συστατικά στοιχεία και εξαρτήματα προερχόμενα από διαφορετικές χώρες. Σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 3 του βασικού κανονισμού αντιντάμπινγκ, η χώρα εξαγωγής ενός προϊόντος που αποτελεί αντικείμενο ντάμπινγκ μπορεί να είναι μια ενδιάμεση χώρα. Πρέπει επομής να σημειωθεί ότι η καταγγελία αφορά τις εισαγωγές από την Κίνα χωρίς να διευκρινίζεται η καταγωγή τους. Τέλος, η έρευνα αντιντάμπινγκ και η έρευνα που έχει ως αντικείμενο την επιβολή αντισταθμιστικού δασμού, τις οποίες διεξήγαγαν οι ΗΠΑ αναφορικά με το ίδιο εισαγόμενο από την Κίνα προϊόν, υπογράμμισαν την περιπλοκότητα των διαδικασιών παραγωγής και συναρμολόγησης που μπορεί ή όχι να προσδίδουν την καταγωγή⁽¹⁾. Λαμβάνομένων υπόψη των ανωτέρω και με την επιφύλαξη του συμπεράσματος που θα συναρρέει επί των θεμάτων αυτών, κρίνεται σκόπιμο τα προσωρινά μέτρα να καλύπτουν το υπό εξέταση προϊόντος καταγωγής ή προέλευσης Κίνας, εκτός εάν το προϊόν βρίσκεται σε καθεστώς διαμετακόμισης κατά την έννοια του άρθρου V της ΓΣΔΕ.

- (276) Οπως αναφέρεται στην αιτιολογική σκέψη 3 ανωτέρω, η Επιτροπή κατέστησε υποχρεωτική την καταγραφή των εισαγωγών του υπό εξέταση προϊόντων καταγωγής ή προέλευσης ΛΔΚ με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 182/2013. Αυτό έγινε λόγω της ενδεχόμενης αναδρομικής εφαρμογής των μέτρων για την καταπολέμηση του ντάμπινγκ και των αντισταθμιστικών μέτρων δυνάμει το άρθρου 10 παράγραφος 4 του βασικού κανονισμού και του άρθρου 16 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 597/2009 του Συμβουλίου, της 11ης Ιουνίου 2009, για την άμυνα κατά των εισαγωγών που αποτελούν αντικείμενο επιδοτήσεων εκ μέρους χωρών μη μελών της Ευρωπαϊκής Κοινότητας («βασικός κανονισμός κατά των επιδοτήσεων»)⁽²⁾.
- (277) Σε ό,τι αφορά την τρέχουσα έρευνα αντιντάμπινγκ και δεδομένων των προαναφερθέντων πορισμάτων, η καταγραφή των εισαγωγών για τους σκοπούς της έρευνας αντιντάμπινγκ σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 5 του βασικού κανονισμού θα πρέπει να διακοπεί.
- (278) Σε ό,τι αφορά την παράλληλη έρευνα κατά των επιδοτήσεων, την οποία ξεκίνησε η Επιτροπή δυνάμει του άρθρου 10 του βασικού κανονισμού κατά των επιδοτήσεων με ανακοίνωση που δημοσιεύθηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης στις 8 Νοεμβρίου 2012⁽³⁾, η καταγραφή των εισαγωγών δυνάμει του άρθρου 24 παράγραφος 5 του βασικού κανονισμού κατά των επιδοτήσεων θα πρέπει να συνεχιστεί.
- (279) Σε αυτό το στάδιο της διαδικασίας δεν μπορεί να ληφθεί απόφαση σχετικά με την ενδεχόμενη αναδρομική εφαρμογή των μέτρων αντιντάμπινγκ.

⁽¹⁾ Βλέπε «Issues and Decision Memorandum for the Final Determination in the Antidumping Duty Investigation of Crystalline Silicon Photovoltaic Cells, Whether or Not Assembled into Modules, from the People's Republic of China», 9 Οκτωβρίου 2012, <http://ia.ita.doc.gov/frn/summary/prc/2012-25580-1.pdf>

⁽²⁾ EE L 188 της 18.7.2009, σ. 93.

⁽³⁾ EE C 340 της 8.11.2012, σ. 13.

(280) Λόγω των εξαιρετικών περιστάσεων της παρόντας διαδικασίας, κυρώς το γεγονός ότι αφορά ένα προϊόν που απευθύνεται σε μια αγορά για την οποία απαιτείται βραχυπρόθεσμα σταθερότητα εφοδιασμού, κρίνεται σκόπιμη η σταδιακή εισαγωγή των μέτρων αντιντάμπινγκ. Επειδή ο κλάδος παραγωγής της Ένωσης υπέστη ζημιά εξαιτίας λόγω αθέμιτων εμπορικών πρακτικών από την οικεία χώρα κατά την ΠΕ, οι παραγωγοί της Ένωσης δεν είναι σε θέση να προμηθεύσουν αμέσως τις απαραίτητες ποσότητες αν οι εισαγωγές μειωθούν λόγω των μέτρων. Η σταδιακή εφαρμογή του δασμού αντιντάμπινγκ θα επιτρέψει στον κλάδο παραγωγής της Ένωσης να αυξήσει βραχυπρόθεσμα την προσφορά. Επιπλέον, παρέχοντας στον κλάδο παραγωγής της Ένωσης επαρκή χρόνο για να αυξήσει τα επίπεδα παραγωγής του, το οικείο προϊόν θα παραμείνει διαθέσιμο σε εύλογες ποσότητες ώστε να ικανοποιηθεί η ζήτηση. Επομένως, κρίνεται σκόπιμη η εισαγωγή του δασμού σε δύο στάδια.

I. ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ

(281) Για λόγους χρηστής διοίκησης, πρέπει να ταχθεί προθεσμία εντός της οποίας τα ενδιαφερόμενα μέρη που αναγγέλθηκαν εντός της προθεσμίας που προβλέπεται στον κανονισμό δια μπορούν να γνωστοποιήσουν γραπτώς τις απόμεις τους και να ζητήσουν ακρόαση. Επιπλέον, θα πρέπει να επισημανθεί ότι τα συμπεράσματα σχετικά με την επιβολή δασμού, που συνάγονται για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού, είναι προσωρινά και ότι μπορεί να χρειαστεί να αναθεωρηθούν ενόψει της επιβολής οριστικού δασμού.

ΕΞΕΛΟΣΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

1. Επιβάλλεται προσωρινός δασμός αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών ή φωτοβολταϊκών πάνελ κρυσταλλικού πυρίτιου, καθώς και κυψελών και πλακιδίων του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυρίτιου (το πάχος των κυψελών και των πλακιδίων δεν υπερβαίνει τα 400 μμ) που επί του παρόντος εμπίπτουν στους κωδικούς ΣΟ ex 3818 00 10, ex 8501 31 00, ex 8501 32 00, ex 8501 33 00, ex 8501 34 00, ex 8501 61 20, ex 8501 61 80, ex 8501 62 00, ex 8501 63 00, ex 8501 64 00 και ex 8541 40 90 (κωδικοί TARIC 3818 00 10 11, 3818 00 10 19, 8501 31 00 81, 8501 31 00 89, 8501 32 00 41, 8501 32 00 49, 8501 33 00 61, 8501 33 00 69, 8501 34 00 41, 8501 34 00 49, 8501 61 20 41, 8501 61 20 49, 8501 61 80 41, 8501 61 80 49, 8501 62 00 61, 8501 62 00 69, 8501 63 00 41, 8501 63 00 49, 8501 64 00 41, 8501 64 00 49, 8541 40 90 21, 8541 40 90 29, 8541 40 90 31 και 8541 40 90 39) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας, εκτός εάν βρίσκονται σε καθεστώς διαμετακόμισης κατά την έννοια του άρθρου V της ΓΣΔΕ.

Από τον ορισμό του υπό εξέταση προϊόντος εξαιρούνται οι ακόλουθοι τύποι προϊόντων:

- ηλιακοί φορτιστές που αποτελούνται από λιγότερες από έξι κυψελές, είναι φορητοί και παρέχουν ηλεκτρική ενέργεια σε συσκευές ή φορτίζουν μπαταρίες,
- φωτοβολταϊκά προϊόντα λεπτού μενιού,

— φωτοβολταϊκά προϊόντα κρυσταλλικού πυρίτιου τα οποία είναι μόνιμα ενσωματωμένα σε ηλεκτρικές συσκευές, εάν η χρήση των εν λόγω ηλεκτρικών συσκευών είναι άλλη από την παραγωγή ενέργειας και εάν οι εν λόγω ηλεκτρικές συσκευές καταναλώνουν το ηλεκτρικό ρεύμα που παράγεται από την (πις) ενσωματωμένη(-ες) φωτοβολταϊκή(-ές) κυψέλη(-ες) κρυσταλλικού πυρίτιου.

2. Ο συντελεστής του προσωρινού δασμού αντιντάμπινγκ που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, για το προϊόν που περιγράφεται στην παράγραφο 1 και παράγεται από τις κάτωθι εταιρείες καθορίζεται ως εξής:

(i) από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού έως τις 5 Αυγούστου 2013:

Εταιρεία	Duty Rate
Όλες οι εταιρείες	11,8 %

(ii) από τις 6 Αυγούστου 2013:

Εταιρεία	Δασμολογικός συντελεστής	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Changzhou Trina Solar Energy Co., Ltd.	51,5 %	B791
Trina Solar (Changzhou) Science and Technology Co., Ltd.		
Delsolar (Wujiang) Co., Ltd.	67,9 %	B792
Jiangxi LDK Solar Hi-Tech Co. Ltd.	55,9 %	B793
LDK Solar Hi-Tech (Hefei) Co. Ltd.		
LDK Solar Hi-Tech (Nanchang) Co., Ltd.		
LDK Solar Hi-Tech (Suzhou) Co. Ltd.		
JingAo Solar Co., Ltd.	58,7 %	B794
Shanghai JA Solar Technology Co. Ltd.		
JA Solar Technology Yangzhou Co. Ltd.		
Shanghai Jinglong Solar Energy Technology Co., Ltd.		
Hefei JA Solar Technology Co. Ltd.		
Jinzhou Yangguang Energy Co., Ltd.	38,3 %	B795
Jinzhou Rixin Silicon Materials Co., Ltd.		
Jinzhou Youhua Silicon Materials Co., Ltd.		
Jinzhou Huachang Photovoltaic Technology Co., Ltd.		
Jinzhou Jinmao Photovoltaic Technology Co., Ltd.		
Wuxi Suntech Power Co., Ltd.	48,6 %	B796
Luoyang Suntech Power Co. Ltd.		
Suntech Power Co., Ltd.		
Wuxi Sun-Shine Power Co., Ltd.		
Zhenjiang Ren De New Energy Science		

Εταιρεία	Δασμολογικός συντελεστής	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Technology Co., Ltd.		
Zhenjiang Rietech New Energy Science Technology Co., Ltd.		
Yingli Energy (China) Co. Ltd.	37,3 %	B797
Hainan Yingli New Energy Resources Co. Ltd.		
Baoding Tianwei Yingli New Energy Resources Co. Ltd.		
Εταιρείες που παραπέντασται στο παρόμιο	47,6 %	
Λοιπές εταιρείες	67,9 %	B999

3. Η θέση σε ελεύθερη κυκλοφορία εντός της Ένωσης του προϊόντος που αναφέρεται στην παράγραφο 1 υπόκειται στη σύσταση εγγύησης, η οποία ισοδυναμεί με το ποσό του προσωρινού δασμού.

4. Εκτός αν ορίζεται διαφορετικά, εφαρμόζονται οι ισχύουσες διατάξεις σχετικά με τους δασμούς.

Άρθρο 2

Με την επιφύλαξη του άρθρου 20 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1225/2009, τα ενδιαφερόμενα μέρη δύνανται να ζητήσουν να κοινοποιηθούν όλα τα στοιχεία των ουσιώδων πραγματικών περιστατικών και του σκεπτικού, βάσει των οποίων θεσπίστηκε ο παρόν κανονισμός, να γνωστοποιήσουν γραπτώς τις απόψεις τους και να ζητήσουν ακρόαση από την Επιτροπή εντός ενός μηνός από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του.

Δυνάμει του άρθρου 21 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1225/2009, τα ενδιαφερόμενα μέρη μπορούν να υποβάλουν παρατηρήσεις σχετικά με την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού εντός ενός μηνός από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του.

Άρθρο 3

Ο κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 182/2013 τροποποιείται ως εξής:

1) Προστίθεται νέα ενότητα Ζ και νέα αιτιολογική σκέψη 22:

·Ζ. ΔΙΑΚΟΠΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ ΤΗΣ ΑΜΥΝΑΣ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΩΝ ΠΟΥ ΑΠΟΤΕΛΟΥΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΝΤΑΜΠΙΝΓΚ

(22) Από τις 6 Ιουνίου 2013, εφαρμόζεται προσωρινός δασμός αντιντάμπινγκ για την άμυνα κατά των εισαγωγών σε τιμές ντάμπινγκ. Επομένως, δεν απαιτείται πλέον η καταγραφή των εισαγωγών με στόχο την άμυνα κατά των εισαγωγών που αποτελούν αντικείμενο ντάμπινγκ.

2) Στο άρθρο 1 παράγραφος 1, διαγράφεται το σημείο «το άρθρο 14 παράγραφος 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1225/2009 και».

Άρθρο 4

Ο παρόν κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Το άρθρο 1 εφαρμόζεται για περίοδο έξι μηνών.

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

Βρυξέλλες, 4 Ιουνίου 2013.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
José Manuel BARROSO

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Συνεργαζόμενοι παραγωγοί-εξαγωγείς από την Κίνα που δεν συμμετέχουν στο δείγμα:

Επωνυμία της εταιρείας	Προσθετικός κωδικός TARIC
Alide Solar Energy Technology Co., Ltd	B798
Alternative Energy (AE) Solar Co., Ltd	B799
Anhui Chaoqun Power Co., Ltd	B800
Anhui Schutten Solar Energy Co., Ltd	B801
Anji DaSol Solar Energy Science & Technology Co., Ltd	B802
Arhui Titan PV Co., Ltd	B803
BP SunOasis (Prime) Co., Ltd	B804
Canadian Solar Manufacturing (Luoyang) Inc. CSI Cells Co., Ltd	B805
Canadian Solar Manufacturing (Changshu) Inc.	
Changzhou NESL Solartech Co., Ltd	B806
Changzhou Shangyou Lianyi Electronic Co., Ltd	B807
Chinaland Solar Energy Co., Ltd	B808
China Sunergy (Nanjing) Co., Ltd CEEG (Shanghai) Solar Science Technology Co., Ltd CEEG Nanjing Renewable Energy Co., Ltd	B809
Chint Solar (Zhejiang) Co., Ltd	B810
ChuangZhou EGing Photovoltaic Technology Co., Ltd	B811
Cixi City Rixing Electronics Co., Ltd	B812
CNPV Dongying Solar Power Co., Ltd	B813
CSG PVtech Co., Ltd	B814
DCWATT POWER Co., Ltd	B815
Dongfang Electric (Yixing) MAGI Solar Power Technology Co., Ltd	B816
EOPLLY New Energy Technology Co., Ltd	B817
ERA Solar Co., Ltd	B818
ET Solar Industry Limited Dotec Electric Co., Ltd	B819
GD Solar (Jiangsu) Co., Ltd	B820
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co., Ltd	B821
Guodian Jintech Solar Energy Co., Ltd	B822

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
GS PV Holdings Group	B823
Hangzhou Bluesun Solar Energy Technology Co., Ltd	B824
Hangzhou Zhejiang University Sunny Energy Science and Technology Co., Ltd	B825
Hanwha SolarOne Co., Ltd	B826
Hanwha SolarOne (Qidong) Co., Ltd	
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
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 Seraphim Solar System Co., Ltd	B836
Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Technology Co., Ltd	B837
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
Schott Solar Hareon Co., Ltd	
Hareon Solar Technology Co., Ltd	
Jiangyin Shine Science and Technology Co., Ltd	B843
Jinggong P-D Shaoxing Solar Energy Tech Co., Ltd	B844
Jinko Solar Co., Ltd	B845
Zhejiang Jinko Solar Co., Ltd	
Juli New Energy Co., Ltd	B846
Jumao Photonic (Xiamen) Co., Ltd	B847
King-PV Technology Co., Ltd	B848
Kinve Solar Power Co., Ltd (Maanshan)	B849

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Konca Solar Cell Co., Ltd	B850
Suzhou GCL Photovoltaic Technology Co., Ltd	
Jiangsu GCL Silicon Material Technology Development Co., Ltd	
Lightway Green New Energy Co., Ltd	B851
Lightway Green New Energy (Zhuozhou) Co., Ltd	
Motech (Suzhou) Renewable Energy Co., Ltd	B852
Nanjing Dago New Energy Co., Ltd	B853
Nice Sun PV Co., Ltd	B854
Levo Solar Technology Co., Ltd	
Ningbo Best Solar Energy Technology Co., Ltd	B855
Ningbo Huashun Solar Energy Technology Co., Ltd	B856
Ningbo Jinshi Solar Electrical Science & Technology Co., Ltd	B857
Ningbo Komaes Solar Technology Co., Ltd	B858
Ningbo Osda Solar Co., Ltd	B859
Ningbo Qixin Solar Electrical Appliance Co., Ltd	B860
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
Phono Solar Technology Co., Ltd	B866
Qingdao Jiao Yang Lamping Co., Ltd	B867
Risen Energy Co., Ltd	B868
Shandong Linuo Photovoltaic Hi-Tech Co., Ltd	B869
Shanghai Alex Solar Energy Science & Technology Co., Ltd	B870
Shanghai Alex New Energy Co., Ltd	
Shanghai BYD Co., Ltd	B871
Shanghai Chaori Solar Energy Science & Technology Co., Ltd	B872
Shanghai Weixue Solar Energy Co., Ltd	
Shanghai Propsolars New Energy Co., Ltd	B873
Propsolars (Zhejiang) New Energy Technology Co., Ltd	
Shanghai Shanghong Energy Technology Co., Ltd	B874
Shanghai Solar Energy Science & Technology Co., Ltd	B875
Lianyungang Shenzhou New Energy Co., Ltd	
Shanghai Shenzhou New Energy Development Co., Ltd	

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Shanghai ST-Solar Co., Ltd	B876
Jiangsu ST-Solar Co., Ltd	
Shanghai Topsolar Green Energy Co., Ltd	B877
Shenzhen Sacred Industry Co., Ltd	B878
Shenzhen Sungold Solar Co., Ltd	B879
Shenzhen Topray Solar Co., Ltd	B880
Sopray Energy Co., Ltd	B881
Sun Earth Solar Power Co., Ltd	B882
Ningbo Sun Earth Solar Power Co., Ltd	
Suzhou Shenglong PV-Tech Co., Ltd	B883
TDG Holding Co., Ltd	B884
Tianwei New Energy Holdings Co., Ltd	B885
Tianwei New Energy (Chengdu) PV Module Co., Ltd	
Wenzhou Jingri Electrical and Mechanical Co. Ltd	B886
Winsun New Energy Co., Ltd	B887
Worldwide Energy and Manufacturing USA Co., Ltd	B888
Wuhu Zhongfu PV Co., Ltd	B889
Wuxi Sajing Solar Co., Ltd	B890
Wuxi Shangpin Solar Energy Science & Technology Co., Ltd	B891
Wuxi Solar Innova PV Co., Ltd	B892
Wuxi Taichang Electronic Co., Ltd	B893
Wuxi UT Solar Technology Co., Ltd	B894
Xiamen Sona Energy Co., Ltd	B895
Xi'an Huanghe Photovoltaic Technology Co., Ltd	B896
Xi'an LONGi Silicon Materials Corporation	B897
Wuxi LONGi	
Years Solar Co., Ltd	B898
Yuhuan BLD Solar Technology Co., Ltd	B899
Zhejiang BLD Solar Technology Co., Ltd	
Yuhuan Sinosola Science & Technology Co., Ltd	B900
Yunnan Tianda Photovoltaic Co., Ltd	B901
Zhangjiagang City SEG PV Co., Ltd	B902
Zhejiang Fengsheng Electrical Co., Ltd	B903

Επωνυμία της εταιρίας	Πρόσθιτος κωδικός TARIC
Zhejiang Global Photovoltaic Technology Co., Ltd	B904
Zhejiang Heda Solar Technology Co., Ltd	B905
Zhejiang Jiutai New Energy Co., Ltd	B906
Zhejiang Yutai Photovoltaic Material Co., Ltd	
Zhejiang Kingdom Solar Energy Technic Co., Ltd	B907
Zhejiang Koly Energy Co., Ltd	B908
Zhejiang Longbai Photovoltaic Tech Co., Ltd	B909
Zhejiang Mega Solar Energy Co., Ltd	B910
Zhejiang Shuqimeng Photovoltaic Technology Co., Ltd	B911
Zhejiang Shinew Photoelectronic Technology Co., Ltd	B912
Zhejiang SOCO Technology Co., Ltd	B913
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 Wanxiang Solar Co., Ltd	B918
Zhejiang Xiongtai Photovoltaic Technology Co., Ltd	B919
Zhejiang Yuanzhong Solar Co., Ltd	B920
Zhejiang Yuhui Solar Energy Source Co., Ltd	B921
RENESOLA JIANGSU LTD	
Zhongli Talesun Solar Co., Ltd	B922
Znshine PV-Tech Co., Ltd	B923
Zytech Engineering Technology Co., Ltd	B924