



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ & ΕΦΚ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΘΕΣΤΩΤΩΝ & ΑΠΑΛΛΑΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α΄ ΔΑΣΜΟΛΟΓΙΚΟ & ΔΑΣΜΟΛ.
ΑΞΙΑΣ

ΑΔΑ: Ω1ΤΣΗ-Θ30

Αθήνα, 15 Ιουνίου 2017
Αριθ. Πρωτ.: ΔΔΘΕΚΑ Α 1091347 ΕΞ
2017

Ταχ. Δ/ση : Κ. Σερβίας 10
Ταχ. Κώδικας : 101 84
Πληροφορίες : Μ.Λύτρα
Τηλέφωνο : 210-69.87.480
Fax : 210-69.87.506
E-Mail : m.lytra@2001.syzefxis.gov.gr
Url : www.aade.gr

ΠΡΟΣ: Τελωνειακές Περιφέρειες

(για άμεση ενημέρωση των Τελωνείων αρμοδιότητάς τους)

ΚΟΙΝ: Όπως Πίνακας Διανομής

ΘΕΜΑ : «Κοινοποίηση του Εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2017/941 της Επιτροπής της 1ης Ιουνίου 2017, σχετικά με την ανάκληση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης για δύο παραγωγούς-εξαγωγείς σύμφωνα με την Εκτελεστική Απόφαση 2013/707/ΕΕ, όσον αφορά τις εισαγωγές φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου και βασικών στοιχείων (δηλαδή κυψελών) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας. »

ΣΧΕΤ. : Η αριθ. πρωτ. Δ17 Ε 5013135 ΕΞ 2013 / 04.04.2013 Δ.Υ.Ο.

Σας κοινοποιούμε, για ενημέρωση και εφαρμογή, τον **κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2017/941 της Επιτροπής της 1^{ης} Ιουνίου 2017**, που δημοσιεύθηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ (σειρά L 142/02.06.2017) και **ισχύει από 03.03.2017**, σύμφωνα με τον οποίο ανακαλείται η αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για τις εταιρείες με πρόσθετους κωδικούς Taric B797 και B871 .

Κατόπιν των ανωτέρω, παρακαλούνται :

1. Οι Προϊστάμενοι των Τελωνειακών Περιφερειών για την ενημέρωση των Τελωνείων δικαιοδοσίας τους και
2. Τα Τελωνεία εισαγωγής να αντικαταστήσουν τα φύλλα 1μ και 1π του Κεφαλαίου 85 με τα αποσπελλόμενα ταυτάριθμα φύλλα, του ίδιου Κεφαλαίου του πίνακα εμπορευμάτων τα οποία υπόκεινται σε δασμούς αντιντάμπινγκ ή αντεπιδότησης (σχετική) .

Συνημμένα : σελίδες 2

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΔΙΚΗΜΕΝΑΚΗ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

A. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. ΕΛ.Υ.Τ Αττικής
2. ΕΛ.Υ.Τ Θεσ/νίκης
3. Δ/νση Ηλεκτρονικού Τελωνείου
4. Σ.Δ.Ο.Ε.: Κεντρική Υπηρεσία και Περιφερειακές Δ/νσεις
5. Δ/νση Επιθεώρησης Υπηρεσιών
6. Περιφερειακές Οικονομικές Επιθεωρήσεις (έδρες τους)
7. Υπουργείο Ανάπτυξης Ανταγωνιστικότητας –Γεν. Δ/νση Διεθνούς Οικ. Πολιτικής- Δ/νση Καθεστώτων Εισαγωγών – Εξαγωγών Εμπορικής Άμυνας
8. Γεν. Χημείο του Κράτους – Δ/νση Χημικοτεχνική Δασμολογίου
9. Σύνδεσμος Ελλήνων Βιομηχάνων – Ξενοφώντος 5
10. Σύνδεσμος Εμπορικών Αντιπροσώπων Ελλάδος
11. Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων
12. Ομοσπονδία Εκτελωνιστών Ελλάδος – Τσαμαδού 38 Πειραιάς
13. Σύλλογος Εκτελωνιστών Αθήνας – Πειραιά
14. Σύλλογος Εκτελωνιστών Θεσ/νίκης

B. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γραφείο κ.Διοικητή Α.Α.Δ.Ε.
2. Γραφείο Γεν. Δ/ντη Τελωνείων & Ε.Φ.Κ
3. Δ/νσεις : Τελ.Διαδικασιών, Σ.Τ.Ε.Π., ΕΦ.Κ & ΦΠΑ
4. Δ/νση Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων - Τμήμα Β΄ : Τελωνειακών Θεμάτων
5. Δ/νση Δ.Θ.Ε.Κ.Α. : **α.** Γραφείο Προϊσταμένου Δ/νσης
β. Τμήματα Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄

ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓ/ΗΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΔΑΣΜΟΣ			
				(5)			
(1)	(2)	(3)	(4)	ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΑΠΟ 04.03.2017,			
Φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου, καθώς και κυψέλες του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου (το πάχος των κυψελών δεν υπερβαίνει τα 400 μm) Εξαιρούνται: -ηλιακοί φορτιστές με λιγότερες από 6 κυψέλες -φωτοβολταϊκά λεπτού υμενίου -φωτοβολταϊκά τα οποία είναι μονίμα ενσωματωμένα σε ηλεκτρ.συσσκευές -συστοιχίες ή πάνελ που έχουν τάση εξόδου έως 50V συνεχούς ρεύματος και προορίζονται για φορτ. μπαταριών	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, ex 8541 40 90 (κωδικοί TARIC 8501 31 00 81, 8501 31 00 89, 8501 32 00 41, 8501 32 00 49, 8501 33 00 61, 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, 8541 40 90 39).	Λ.Δ.Κ.	Καν.(ΕΕ) αριθ 513/13 748/2013 1238/2013 1239/2013 2015/866 Και 2015/1403 2016/115 2016/184 2016/185 2016/1045 2016/1382 2016/1402 Απόφαση 2013/423 2013/707 Και 2015/05 2015/06 2015/C413/08 2015/C413/09 2017/366 2017/367 2017/941	1. Ο συντελεστής του οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ και αντισταθμιστικού δασμού που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, όσον αφορά τα προϊόντα που κατασκευάζονται από τις ακόλουθες εταιρείες καθορίζεται ως εξής :			
				Εταιρεία	Δασμός αντ/μπινγκ %	Δασμός αντ/στικός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric
				Changzhou Trina Solar Energy Co., Ltd Trina Solar (Changzhou) Science and Technology Co., Ltd Changzhou Youze Technology Co., Ltd Trina Solar Energy (Shanghai) Co. Ltd, Yancheng Trina Solar Energy Technology Co. Ltd	44,7	3,5	B791
				Delsolar (Wujiang) Ltd	64,9	0	B792
				Jiangxi LDK Solar Hi-Tech Co. Ltd LDK Solar Hi-Tech (Nanchang) Co., Ltd LDK Solar Hi-Tech (Suzhou) Co Ltd	46,7	11,5	B793
				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.	51,5	5,0	B794
				Jinzhou Yangguang Energy Co. Ltd Jinzhou Huachang Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Jinmao Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Rixin Silicon Materials Co. Ltd Jinzhou Youhua Silicon Materials Co. Ltd	27,3	6,4	B795

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/941 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

- 1α -

ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥ ΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓ/ΗΣ	ΚΟΙΝΟΤΙ ΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΔΑΣΜΟΣ			
				(1)	(2)	(3)	(4)
				σε συνέχεια			
				Εταιρεία	Δασμός αντ/μπινγκ %	Δασμός αντ/στικός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric
				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	41,4	4,9	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 Tianneng Yingli New Energy Resources Co. Ltd Yingli Energy (Beijing) Co. Ltd	35,5	6,3	B797
				Jinko Solar Co.Ltd Jinko Solar Import and Export Co. Ltd ZHEJIANG JINKO SOLAR CO. LTD ZHEJIANG JINKO SOLAR TRADING CO. LTD	41,2	6,5	B845
				Renesola Zhejiang Ltd Renesola Jiangsu Ltd	43,1	4,6	B921
				LDK Solar Hi-Tech (Hefei) Co. Ltd	46,7	11,5	B927
				Εταιρείες του Παραρτήματος I	41,3	6,4	
				Εταιρείες του Παραρτήματος II	36,2	11,5	
				Όλες οι υπόλοιπες εταιρείες	53,4	11,5	B999

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/366 και 2017/367 της Επιτροπής

ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥ ΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓ/ΗΣ	ΚΟΙΝΟΤΙ ΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΔΑΣΜΟΣ			
				σε συνέχεια			
				2. Αν δεν ορίζεται διαφορετικά, εφαρμόζονται οι διατάξεις που ισχύουν για τους τελωνειακούς δασμούς. 3. Οι οριστικοί δασμοί αντιντάμπινγκ και αντισταθμιστικοί δασμοί ισχύουν για 18 μήνες και λήγουν στις 04.09.2018 .			

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1γ-****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι****Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/366 της Επιτροπής και
Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/367 της Επιτροπής (πλην των εταιρειών με πρόσθετο κωδικό Taric B795)**

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός Taric
Anhui Schutten Solar Energy Co. Ltd Quanjiao Jingkun Trade Co. Ltd	B801
Anji DaSol Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B802
CSI Solar Power (China) Inc. Canadian Solar Manufacturing (Changshu) Inc. Canadian Solar Manufacturing (Luoyang) Inc. CSI Cells Co. Ltd	B805
Changzhou Shangyou Lianyi Electronic Co., Ltd	B807
CHINALAND SOLAR ENERGY CO. LTD	B808
China Sunergy (Nanjing) Co. Ltd. CEEG Nanjing Renewable Energy Co. Ltd CEEG (Shanghai) Solar Science Technology Co. Ltd. China Sunergy (Yangzhou) Co. Ltd. China Sunergy (Shanghai) Co. Ltd.	B809
Chint Solar (Zhejiang) Co., Ltd	B810
Changzhou EGing Photovoltaic Technology Co. Ltd	B811
CIXI CITY RIXING ELECTRONICS CO. LTD. ANHUI RINENG ZHONGTIAN SEMICONDUCTOR DEVELOPMENT CO. LTD. HUOSHAN KEBO ENERGY & TECHNOLOGY 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 SHANGHAI EBEST SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD JIANGSU EOPLLY IMPORT & EXPORT CO. LTD	B817
Zhejiang Era Solar Technology Co.Ltd	B818
ET Solar Industry Limited ET Energy Co. Ltd	B819
GD Solar Co. Ltd	B820
Guodian Jintech Solar Energy Co. Ltd	B822
Hangzhou Bluesun New Material Co. Ltd	B824
Hangzhou Zhejiang University Sunny Energy Science and Technology Co. Ltd Zhejiang Jinbest Energy Science and Technology Co. Ltd	B825
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 Junfeng Solar (Jiangsu) Co. Ltd Jetion Solar (Jiangyin) 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 Jiangsu Sainty Machinery Imp. And Exp. Corp. Ltd.	B835
Jiangsu Seraphim Solar System Co. Ltd	B836

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

-1ε-

Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Technology Co. Ltd Changzhou Shunfeng Photovoltaic Materials Co. Ltd Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Electronic Power 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 Hareon Solar Technology Co. Ltd Taicang Hareon Solar Energy Co. Ltd Hefei Hareon Solar Technology Co. Ltd Jiangyin Xinhui Solar Energy Co. Ltd Altusvia Energy (Taicang) Co, Ltd	B842
Jinggong P-D Shaoxing Solar Energy Tech Co. Ltd	B844
Juli New Energy Co. Ltd	B846
Jumao Photonic (Xiamen) Co. Ltd	B847
Kinve Solar Power Co. Ltd (Maanshan)	B849
GCL SOLAR POWER (SUZHOU) LIMITED GCL-Poly Solar Power System Integration (Taicang) Co. Ltd GCL Solar System (Suzhou) Limited GCL-Poly (Suzhou) Energy Limited Jiangsu GCL Silicon Material Technology Development Co. Ltd Jiangsu Zhongneng Polysilicon Technology Development Co. Ltd Konca Solar Cell Co. Ltd Suzhou GCL Photovoltaic Technology Co. Ltd	B850
Lightway Green New Energy Co., Ltd Lightway Green New Energy (Zhuozhou) Co. Ltd	B851

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1στ-**

Motech (Suzhou) Renewable Energy Co. Ltd	B852
Nanjing Daqo New Energy Co. Ltd	B853
NICE SUN PV CO. LTD LEVO SOLAR TECHNOLOGY CO. LTD	B854
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 Sumec Hardware & Tools Co. Ltd	B866
RISEN ENERGY CO. LTD	B868
SHANDONG LINUO PHOTOVOLTAIC HI-TECH CO. LTD	B869
SHANGHAI ALEX SOLAR ENERGY SCIENCE & TECHNOLOGY CO. LTD SHANGHAI ALEX NEW ENERGY CO. LTD	B870
Shanghai BYD Co. Ltd BYD(Shangluo)Industrial Co.Ltd	B871
Shanghai Chaori Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B872
Shanghai Propsolar New Energy Co. Ltd Propsolar (Zhejiang) New Energy Technology Co. Ltd	B873

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85
-1ζ-

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
Shanghai Topsolar Green Energy Co. Ltd	B877
Shenzhen Sacred Industry Co. Ltd	B878
Shenzhen Topray Solar Co. Ltd Shanxi Topray Solar Co. Ltd Leshan Topray Cell Co. Ltd	B880
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
TDG Holding Co.Ltd	B884
Tianwei New Energy (Chengdu) PV Module Co. Ltd Tianwei New Energy Holdings Co. Ltd Tianwei New Energy (Yangzhou) Co. Ltd	B885
Wenzhou Jingri Electrical and Mechanical Co. Ltd	B886
Winsun New Energy Co.Ltd	B887
Wuhu Zhongfu PV Co. Ltd	B889
Wuxi Saijing Solar Co. Ltd	B890

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85
-1η-

Wuxi Solar Innova PV Co. Ltd	B892
China Machinery Engineering Wuxi Co. Ltd Wuxi Taichang Electronic 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 Corporation Wuxi LONGi	B897
LERRI Solar Technology (Zhejiang) Co. Ltd	B898
Yuhuan BLD Solar Technology Co. Ltd Zhejiang BLD Solar Technology Co. Ltd	B899
Yuhuan Sinosola Science & Technology Co. Ltd	B900
Yunnan Tianda Photovoltaic Co. Ltd	B901
Zhangjiagang City SEG PV Co. Ltd	B902
Zhejiang Global Photovoltaic Technology Co. Ltd	B904
Zhejiang Heda Solar Technology Co. Ltd	B905
Zhejiang Jiutai New Energy Co. Ltd Zhejiang Topoint Photovoltaic Co. Ltd	B906
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 Zhejiang Fortune Photovoltaic Co. Ltd	B910

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-10-**

Zhejiang Shuqimeng Photovoltaic Technology Co.Ltd	B911
Zhejiang Shinew Photoeletronic 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 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 Xiongtai Photovoltaic Technology Co. Ltd	B919
ZHEJIANG YUANZHONG SOLAR CO. LTD	B920
Zhongli Talesun Solar Co. Ltd	B922
ZNSHINE PV-TECH CO. LTD	B923
Zytech Engineering Technology Co. Ltd	B924
Hanwha SolarOne Co. Ltd	B929

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1-****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ****Καν. (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 του Συμβουλίου**

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Jiangsu Aide Solar Energy Technology Co. Ltd	B798
Alternative Energy (AE) Solar Co. Ltd	B799
Anhui Chaoqun Power Co. Ltd	B800
Arhui Titan PV Co., Ltd	B803
Xi'an SunOasis (Prime) Company Limited TBEA SOLAR CO. LTD XINJIANG SANG'O SOLAR EQUIPMENT	B804
Changzhou NESL Solartech Co., Ltd	B806
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co. Ltd Greenway Solar-Tech (Huaian) Co. Ltd	B821
GS PV Holdings Group	B823
Jiangyin Shine Science and Technology Co. Ltd	B843
King-PV Technology Co. Ltd	B848
Ningbo Best Solar Energy Technology Co. Ltd	B855
Ningbo Huashun Solar Energy Technology Co. Ltd	B856
Qingdao Jiao Yang Lamping Co., Ltd	B867
SHANGHAI SHANGHONG ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD	B874
Shenzhen Sungold Solar Co., Ltd	B879
SUZHOU SHENGLONG PV-TECH CO. LTD	B883
Worldwide Energy and Manufacturing USA Co., Ltd	B888
Wuxi Shangpin Solar Energy Science & Technology Co.,Ltd	B891
Wuxi UT Solar Technology Co. Ltd	B894

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/366 και 2017/367 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

-1κ-

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Καν. (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 του Συμβουλίου

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Xiamen Sona Energy Co. Ltd	B895
Zhejiang Fengsheng Electrical Co. Ltd	B903
Zhejiang Sunrupu New Energy Co. Ltd	B915
Dotec Electric Co. Ltd	B928
Zhejiang Yutai Photovoltaic Material Co. Ltd	B930

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/366 και 2017/367 της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

της Απόφασης της Επιτροπής 2013/707/ΕΕ
 που αφορά εταιρείες για τις οποίες έχει γίνει δεκτή ανάληψη υποχρέωσης
 για τα προϊόντα με κωδ.Τaric 8541 40 90 21, 8541 40 90 29, 8541 40 90 31 και 8541 40 90 39

Οι εξαγωγές που διατίθενται για ζεύξει εις εις εχζεξε θπι νθνξία φζνλ αθνξά ηα σο άλσ αλαθεξφκελα πζντφλα θαη νηπννίεο έρνπλ ηφκν νγεζεί απφ εηαρείαο απφ ηηοπννίεο Επηηξόπν έρεη θάιεη δεηθέο αλα ής εηοππνρξενζεο λ θαη ηο λ νπνίο λ νη εηοππκίο πεξη ακβάλνληαη ηην παζάξηεκα ηεο εηηε εζ ηηθό απφθαζε 2013/707/ΕΕ (ο αλοξέζ), , απαι άζζνληαη απ ηνλ αληή ηαζκίο ηηθφ άζκφ ππ επηβά ι εηαη ,ππφ ηνλ φζν φηη:

α) κηα εηαηρεία ππ αλαθέξεηα ηην παζάξηεκα ηεο εηηε εζ ηηθό απφθαζε 2013/707/ΕΕ, φπσο ηζνππννηήζεθε ζηε ζπλέξεηα, θαηάθεαζε, απέζηεη θαη ηηκνωεί ηα πζντφλα ππ αλαθέξεηα ηαπαλάο απεπζείαο ή κέζο ηεο ζπλδεδεκέλεο κε απηήλ εηαηρείαο νπνία αλαθέξεηα επίζεο ηην παζάξηεκα ηεο εηηε εζ ηηθό απφθαζε 2013/707/ΕΕ, φπσο ηζοππννηήζεθε ζηε ζπλέξεηα, εηηε ζηηαζπλδεδεκέλεο κε απηό εηαηρείο ζηελ Έλζε νηπνοίεο ελεγγυηοο εηζαγυίο θαη εηηαο λίδνπλ ηα εκπνξεκαηα γηα ζέζε ζε ει εχζεξε θπι νθνξία ζηελ Έλζε εηηε ζηηνλ πζπηνλ αλεμάξηεην πειάηε ν νπνίο ελεγγεί οο εηζαγυέαο θαη εηηαο λίδεη ηα εκπνξεκαηα γηα ζέζε ζε ει εχζεξε θπι νθνξία ζηελ Έλζε θαη

β) νη ελ ι φγσ εηζαγυέο ζπλδεχνηαη απφ ηηκν φγνλ αλά εο ππνρξέζεο ην νπνίο εηηαη εκπνξεηθφ ηηκν φγνλ ππ πεξη ακβάλεη ηηπν άρξ ηνλ ηα ζηηηεία ππ απαξηζκνχ ηη ηη δήι οζε ππ πζνβι έπεηαη ζην παζάξηεκα 2 ηηπ παξφλνθαλν ηαλνιζκνχ θαη

γ) νη ελ ι φγσ εηζαγυέο ζπλδεχνηαη απ ηηηηπνηεηθφ άιιε οο ππνρξέζεο γηα φηαο γή, ζκθοο λα κε ην παζάξηεκα 3 ηηπ παξφλνθαλν ηαλνιζκνχ θαη

δ) ηα εκπνξεκαηα ππ διατίθενται ηη πζνθνκίδνληαη ηηπ οο λείν αληηηηπνχλ αθηεβσο ζηελ πεξηηξαθή ηηπ ηηκννίεο ππ αλά εο ππνρξέζεο.

Τεηο λειαθή νθεη ή γελλάηαη θαηά ηελ απνδνρή ηεο διαζάθεζεο γηα ζέζε ζε ει εχζεξε θπι νθνξία:

α) φηαο διαπείηηαη, φζνλ αθνξά ηηο εηζαγυέο ππ πεξηηξαθόλ ηα ζηελ παζάξηεκα 1, φηη δει πη εζοχληαη ή πεξηζζφτερο απφ ηηο ππνπνζέζεο ηηπ απαξηζκνχ ηη ηη ηελ ελ ι φγσ παζάξηεκα, ή

β) φηαο Επηηξόπν αλαθαίε ζε ηηελ απνδνρή ηεο αλά εο ππνρξέζεο, ζκθοο λα κε ην άζζζν 13 παζάξηεκα 9 ηηπ θαλνιζκνχ (ΕΕ) 2016/1037, κε θαλνιζκφ ή απφθαζε ππ αλαθέξεηα ζε ζπθεηηκέλεο ζπλαι αγέο θαη ραηηεξίδεηά ηηα ηα ζρεηηθή ηηκν φγνλ αλά εο ππνρξέζεο.

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός Taric
Jiangxi LDK Solar Hi-Tech Co. Ltd LDK Solar Hi-Tech (Nanchang) Co., Ltd LDK Solar Hi-Tech (Suzhou) Co Ltd	B793
Jinzhou Yangguang Energy Co. Ltd Jinzhou Huachang Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Jinmao Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Rixin Silicon Materials Co. Ltd Jinzhou Youhua Silicon Materials Co. Ltd	B795

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85
-1μ-

Jiangsu Aide 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 Quanjiao Jingkun Trade Co. Ltd	B801
Anji DaSol Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B802
Arhui Titan PV Co., Ltd	B803
Xi'an SunOasis (Prime) Company Limited TBEA SOLAR CO. LTD XINJIANG SANG'O SOLAR EQUIPMENT	B804
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 Nanjing Renewable Energy Co. Ltd CEEG (Shanghai) Solar Science Technology Co. Ltd. China Sunergy (Yangzhou) Co. Ltd. China Sunergy (Shanghai) Co. Ltd.	B809

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/941 της Επιτροπής

Changzhou EGing Photovoltaic Technology Co. Ltd	B811
CIXI CITY RIXING ELECTRONICS CO. LTD. ANHUI RINENG ZHONGTIAN SEMICONDUCTOR DEVELOPMENT CO. LTD. HUOSHAN KEBO ENERGY & TECHNOLOGY CO. LTD.	B812
CSG PVtech Co. Ltd	B814
Dongfang Electric (Yixing) MAGI Solar Power Technology Co.Ltd	B816
EOPLLY New Energy Technology Co. Ltd SHANGHAI EBEST SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD JIANGSU EOPLLY IMPORT & EXPORT CO. LTD	B817
Zhejiang Era Solar Technology Co.Ltd	B818
GD Solar Co. Ltd	B820
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co. Ltd Greenway Solar-Tech (Huaian) Co. Ltd	B821
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

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 Jiangsu Sainty Machinery Imp. And Exp. Corp. Ltd.	B835
Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Technology Co. Ltd Changzhou Shunfeng Photovoltaic Materials Co. Ltd Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Electronic Power 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 Shine Science and Technology Co. Ltd	B843
Juli New Energy Co. Ltd	B846
Jumao Photonic (Xiamen) Co. Ltd	B847

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1ο-**

King-PV Technology Co. Ltd	B848
Kinve Solar Power Co. Ltd (Maanshan)	B849
Lightway Green New Energy Co., Ltd Lightway Green New Energy (Zhuozhou) Co. Ltd	B851
Nanjing Daqo New Energy Co. Ltd	B853
NICE SUN PV CO. LTD LEVO SOLAR TECHNOLOGY CO. LTD	B854
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

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/454 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1π-**

SHANGHAI ALEX SOLAR ENERGY SCIENCE & TECHNOLOGY CO. LTD SHANGHAI ALEX NEW ENERGY CO. LTD	B870
Shanghai Chaori Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B872
Shanghai Propsolar New Energy Co. Ltd Propsolar (Zhejiang) New Energy Technology 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	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 Shanxi Topray Solar Co. Ltd Leshan Topray Cell Co. Ltd	B880
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

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

-1ρ-

Tianwei New Energy (Chengdu) PV Module Co. Ltd Tianwei New Energy Holdings Co. Ltd Tianwei New Energy (Yangzhou) Co. Ltd	B885
Wenzhou Jingri Electrical and Mechanical Co. Ltd	B886
Wuhu Zhongfu PV Co. Ltd	B889
Wuxi Saijing Solar Co. Ltd	B890
Wuxi Shangpin Solar Energy Science & Technology Co.,Ltd	B891
Wuxi Solar Innova PV Co. Ltd	B892
China Machinery Engineering Wuxi Co. Ltd Wuxi Taichang Electronic 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
Yuhuan BLD Solar Technology Co. Ltd Zhejiang BLD Solar Technology Co. Ltd	B899
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 Zhejiang Topoint Photovoltaic Co. Ltd	B906

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/366 και 2017/367 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85**-1σ-**

Zhejiang Kingdom Solar Energy Technic Co. Ltd	B907
Zhejiang Koly Energy Co. Ltd	B908
Zhejiang Mega Solar Energy Co. Ltd Zhejiang Fortune Photovoltaic Co. Ltd	B910
Zhejiang Shuqimeng Photovoltaic Technology Co.Ltd	B911
Zhejiang Shinew Photoeletronic Technology Co. Ltd	B912
Zhejiang Sunflower Light Energy Science & Technology Limited Liability Company Zhejiang Yauchong Light Energy Science & Technology Co. Ltd	B914
Zhejiang Sunrupu New Energy Co. Ltd	B915
Zhejiang Tianming Solar Technology Co. Ltd	B916
Zhejiang Trunsun Solar Co. Ltd Zhejiang Beyondsun PV Co. Ltd	B917
Zhejiang Wanxiang Solar Co. Ltd WANXIANG IMPORT & EXPORT CO LTD	B918
ZHEJIANG YUANZHONG SOLAR CO. LTD	B920

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ**Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/366 της Επιτροπής και****Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/367 της Επιτροπής**

Στο εμπορικό τιμολόγιο που συνοδεύει τις πωλήσεις, προς την Ευρωπαϊκή Ένωση, εμπορευμάτων της εταιρείας τα οποία υπόκεινται στην ανάληψη υποχρέωσης πρέπει να αναγράφονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Ο τίτλος «COMMERCIAL INVOICE ACCOMPANYING GOODS SUBJECT TO AN UNDERTAKING» (ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ).
2. Η επωνυμία της εταιρείας η οποία εκδίδει το εμπορικό τιμολόγιο.
3. Ο αριθμός του εμπορικού τιμολογίου.
4. Η ημερομηνία έκδοσης του εμπορικού τιμολογίου.
5. Ο πρόσθετος κωδικός TARIC βάσει του οποίου θα γίνει ο εκτελωνισμός των εμπορευμάτων του τιμολογίου στα σύνορα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
6. Η ακριβής και σε απλή γλώσσα περιγραφή των εμπορευμάτων, καθώς και:
 - ο κωδικός του προϊόντος (PCN),
 - οι τεχνικές προδιαγραφές του PCN,
 - ο εταιρικός κωδικός του προϊόντος (CPC),
 - ο κωδικός ΣΟ,
 - η ποσότητα (σε μονάδες εκφρασμένες σε βατ).
7. Η περιγραφή των όρων της πώλησης, στους οποίους περιλαμβάνονται:
 - η τιμή ανά μονάδα (βατ),
 - οι ισχύοντες όροι πληρωμής,
 - οι ισχύοντες όροι παράδοσης,
 - οι συνολικές εκπτώσεις και μειώσεις τιμών.
8. Η επωνυμία της εταιρείας που ενεργεί ως εισαγωγέας και για την οποία εκδίδεται το τιμολόγιο απευθείας από την εταιρεία.
9. Το ονοματεπώνυμο του υπαλλήλου της εταιρείας που εξέδωσε το εμπορικό τιμολόγιο και η ακόλουθη υπογεγραμμένη δήλωση:
«Ο υπογεγραμμένος πιστοποιώ ότι η πώληση προς άμεση εξαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ένωση των εμπορευμάτων που καλύπτονται από το παρόν τιμολόγιο πραγματοποιείται στο πλαίσιο και υπό τους όρους της ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε από την εταιρεία [ΕΤΑΙΡΕΙΑ] και έγινε δεκτή από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ. Δηλώνω ότι τα στοιχεία που αναγράφονται στο παρόν τιμολόγιο είναι πλήρη και ακριβή.»

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV**Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/366 της Επιτροπής και****Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/367 της Επιτροπής****ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΓΙΑ ΕΞΑΓΩΓΗ**

Για κάθε εμπορικό τιμολόγιο που συνοδεύει τις πωλήσεις, προς την Ευρωπαϊκή Ένωση, εμπορευμάτων της εταιρείας τα οποία υπόκεινται στην ανάληψη υποχρέωσης, πρέπει να αναγράφονται τα ακόλουθα στοιχεία στο πιστοποιητικό ανάληψης υποχρέωσης για εξαγωγή το οποίο εκδίδεται από το CCCME:

1. Η επωνυμία, η διεύθυνση, ο αριθμός τηλεφώνου και ο αριθμός φαξ του Εμπορικού Επιμελητηρίου της Κίνας για τις Εισαγωγές και Εξαγωγές Μηχανημάτων και Ηλεκτρονικών Προϊόντων (CCCME).
2. Η επωνυμία της εταιρείας που αναφέρεται στο παράρτημα της εκτελεστικής απόφασης 2013/707/ΕΕ της Επιτροπής και η οποία εκδίδει το εμπορικό τιμολόγιο.
3. Ο αριθμός του εμπορικού τιμολογίου.
4. Η ημερομηνία έκδοσης του εμπορικού τιμολογίου.
5. Ο πρόσθετος κωδικός TARIC βάσει του οποίου θα γίνει ο εκτελωνισμός των εμπορευμάτων του τιμολογίου στα σύνορα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
6. Η ακριβής περιγραφή των εμπορευμάτων, στην οποία περιλαμβάνονται:
 - ο κωδικός του προϊόντος (PCN),
 - οι τεχνικές προδιαγραφές των εμπορευμάτων, ο εταιρικός κωδικός του προϊόντος (CPC) (κατά περίπτωση),
 - ο κωδικός ΣΟ.
7. Η ακριβής ποσότητα των εξαγόμενων μονάδων σε βατ.
8. Ο αριθμός και η ημερομηνία λήξης (τρεις μήνες μετά την έκδοση) του πιστοποιητικού.
9. Το ονοματεπώνυμο του υπαλλήλου του CCCME που εξέδωσε το τιμολόγιο και η ακόλουθη υπογεγραμμένη δήλωση:
«Ο υπογεγραμμένος πιστοποιώ ότι το παρόν πιστοποιητικό παρέχεται για άμεσες εξαγωγές, στην Ευρωπαϊκή Ένωση, των εμπορευμάτων που καλύπτονται από το εμπορικό τιμολόγιο το οποίο συνοδεύει τις πωλήσεις που πραγματοποιούνται σύμφωνα με την ανάληψη υποχρέωσης, καθώς και ότι το πιστοποιητικό εκδίδεται στο πλαίσιο και υπό τους όρους της ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε από την εταιρεία [ΕΤΑΙΡΕΙΑ] και έγινε δεκτή από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ. Δηλώνω ότι τα στοιχεία που αναγράφονται στο παρόν πιστοποιητικό είναι ακριβή και ότι η ποσότητα που καλύπτεται από το παρόν πιστοποιητικό δεν υπερβαίνει το κατώτατο όριο της ανάληψης υποχρέωσης.»
10. Η ημερομηνία.
11. Η υπογραφή και η σφραγίδα του CCCME.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/366 της Επιτροπής και

Καν. (ΕΕ) αριθ. 2017/367 της Επιτροπής

Στο εμπορικό τιμολόγιο που συνοδεύει τις πωλήσεις, προς την Ευρωπαϊκή Ένωση, εμπορευμάτων της εταιρείας τα οποία υπόκεινται στους δασμούς αντιντάμπινγκ πρέπει να αναγράφονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Ο τίτλος «COMMERCIAL INVOICE ACCOMPANYING GOODS SUBJECT TO ANTI-DUMPING AND COUNTERVAILING DUTIES» (ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΔΑΣΜΟΥΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΥΣ ΔΑΣΜΟΥΣ).
2. Η επωνυμία της εταιρείας που εκδίδει το εμπορικό τιμολόγιο.
3. Ο αριθμός του εμπορικού τιμολογίου.
4. Η ημερομηνία έκδοσης του εμπορικού τιμολογίου.
5. Ο πρόσθετος κωδικός TARIC βάσει του οποίου θα γίνει ο εκτελωνισμός των εμπορευμάτων του τιμολογίου στα σύνορα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
6. Η ακριβής και σε απλή γλώσσα περιγραφή των εμπορευμάτων, καθώς και:
 - ο κωδικός του προϊόντος (PCN),
 - οι τεχνικές προδιαγραφές του PCN,
 - ο εταιρικός κωδικός του προϊόντος (CPC),
 - ο κωδικός ΣΟ,
 - η ποσότητα (σε μονάδες εκφρασμένες σε βατ).
7. Η περιγραφή των όρων της πώλησης, στους οποίους περιλαμβάνονται:
 - η τιμή ανά μονάδα (βατ),
 - οι ισχύοντες όροι πληρωμής,
 - οι ισχύοντες όροι παράδοσης,
 - οι συνολικές εκπτώσεις και μειώσεις τιμών.
8. Το ονοματεπώνυμο και η υπογραφή του υπαλλήλου της εταιρείας που εξέδωσε το εμπορικό τιμολόγιο.

ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓ/ΗΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΔΑΣΜΟΣ				
				(5)				
Φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου, καθώς και κυψέλες του τύπου που χρησιμοποιείται σε φωτοβολταϊκές συστοιχίες ή φωτοβολταϊκά πάνελ κρυσταλλικού πυριτίου (το πάχος των κυψελών δεν υπερβαίνει τα 400 μm)	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, ex 8541 40 90 (κωδικοί TARIC 8501 31 00 82, 8501 31 00 83, 8501 32 00 42, 8501 32 00 43, 8501 33 00 62, 8501 33 00 63, 8501 34 00 42, 8501 34 00 43, 8501 61 20 42, 8501 61 20 43, 8501 61 80 42, 8501 61 80 43, 8501 62 00 62, 8501 62 00 63, 8501 63 00 42, 8501 63 00 43, 8501 64 00 42, 8501 64 00 43, 8501 64 00 43, 8541 40 90 22, 8541 40 90 23, 8541 40 90 32, 8541 40 90 33).	Είτε δηλώνονται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι	Καν.(ΕΕ) αριθ 2016/185 2016/184 2017/242	ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΟΡΙΣΤΙΚΟΥ ΚΙΝΑΣ ΣΕ ΜΑΛΑΙΣΙΑ ΚΑΙ ΤΑΪΒΑΝ: 13.2.2016, 04.3.17 1. Ο συντελεστής του οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ και αντισταθμιστικού δασμού που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, όσον αφορά τα προϊόντα που κατασκευάζονται από τις ακόλουθες εταιρείες καθορίζεται ως εξής :				
					Εταιρεία	Δασμός Αντιντ.%	Δασμός Αντιστ.%	Πρ. Κωδ. Taric
				ΜΑΛΑΙΣΙΑ	AJO — SunPower Sdn. Bhd. Flextronics Shah Alam Sdn. Bhd. Hanwha Q CELLS Malaysia Sdn. Bhd. Panasonic Energy Malaysia Sdn. Bhd. TS Solartech Sdn. Bhd.			C073 C074 C075 C076 C077
				ΤΑΪΒΑΝ	ANJI Technology Co., Ltd			C058
					AU Optronics Corporation			C059
					Big Sun EnergyTechnologyInc.			C078
					EEPV Corp.			C079
					E-TON Solar Tech. Co., Ltd			C080
					Gintech Energy Corporation			C081
					Gintung Energy Corporation			C082
					Inventec Energy Corporation			C083
					Inventec Solar Energy Corporation			C084
					LOF Solar Corp.			C085
					Ming Hwei Energy Co., Ltd			C086
					Motech Industries, Inc.			C087
					Neo Solar Power Corporation			C088
					Perfect Source Technology Corp.			C089
					Ritek Corporation			C090
					Sino-American Silicon Products Inc.			C091
					Solartech Energy Corp.			C092
					Sunengine Corporation Ltd			C093
					Topcell Solar International Co., Ltd			C094
					TSEC Corporation			C095
				Win Win Precision Technology Co., Ltd			C096	
					Όλες οι άλλες εταιρείες	53,4	11,5	C999

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2017/366 και 2017/367 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

- 2α -

				ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				<p>2. Η εφαρμογή των απαλλαγών που χορηγήθηκαν στις εταιρείες οι οποίες αναφέρονται ρητά στην παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου ή που εγκρίθηκαν από την Επιτροπή σύμφωνα με το άρθρο 2 παράγραφος 2 εξαρτάται από την προσκόμιση στις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έγκυρου εμπορικού τιμολογίου που εκδίδεται από τον παραγωγό ή τον αποστολέα, στην οποία πρέπει να περιλαμβάνεται δήλωση με ημερομηνία και υπογραφή από έναν υπάλληλο της οντότητας που εξέδωσε το τιμολόγιο αυτό, που αναγνωρίζεται από το όνομά του (της) και τη θέση του (της). Στην περίπτωση φωτοβολταϊκών κυψελών κρυσταλλικού πυριτίου, η δήλωση αυτή έχει ως εξής: «Ο υπογεγραμμένος πιστοποιώ ότι (όγκος) φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου, που πωλήθηκε προς εξαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ένωση και καλύπτεται από το παρόν τιμολόγιο, κατασκευάστηκε από (επωνυμία και διεύθυνση της εταιρείας) (πρόσθετος κωδικός TARIC) στη (οικεία χώρα). Δηλώνω ότι τα στοιχεία που αναγράφονται στο παρόν τιμολόγιο είναι πλήρη και ακριβή.».</p> <p>Στην περίπτωση φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου, η δήλωση αυτή έχει ως εξής: «Ο υπογεγραμμένος πιστοποιώ ότι (όγκος) φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου, που πωλήθηκε προς εξαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ένωση και καλύπτεται από το παρόν τιμολόγιο, κατασκευάστηκε</p> <ul style="list-style-type: none"> i) από (επωνυμία και διεύθυνση της εταιρείας) (πρόσθετος κωδικός TARIC) στη (οικεία χώρα)· Η ii) ii) από τρίτο μέρος στο οποίο είχε ανατεθεί υπεργολαβία για (επωνυμία και διεύθυνση εταιρείας) (πρόσθετος κωδικός TARIC) στ... (χώρα). <p>(διαγράφεται ανάλογα με την περίπτωση)</p> <p>με τις φωτοβολταϊκές κυψέλες κρυσταλλικού πυριτίου που κατασκευάστηκαν από (επωνυμία της εταιρείας και διεύθυνσή της) (πρόσθετος κωδικός TARIC) [να προστεθεί αν η οικεία χώρα υπόκειται σε αρχικά μέτρα ή στα ισχύοντα μέτρα λόγω καταστρατήγησης] στ... (οικεία χώρα). Δηλώνω ότι τα στοιχεία που αναγράφονται στο παρόν τιμολόγιο είναι πλήρη και ακριβή.».</p> <p>Αν δεν προσκομιστεί τέτοιο τιμολόγιο ούτε ένας ή κανένας από τους δύο πρόσθετους κωδικούς TARIC στην προαναφερόμενη δήλωση, εφαρμόζεται ο εφαρμοστέος δασμολογικός συντελεστής σε «όλες τις άλλες εταιρείες» και απαιτείται η δήλωση του πρόσθετου κωδικού TARIC B999 στην τελωνειακή διασάφηση.</p> <p>3. Αν δεν ορίζεται διαφορετικά, εφαρμόζονται οι ισχύουσες διατάξεις για τους τελωνειακούς δασμούς.</p> <p>Ισχύει για 18 μήνες (μέχρι 4.9.2018)</p>

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

- 3 -

ΕΙΔΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓ/ΗΣ	ΚΟΙΝΟΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ															
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)															
<p>Ηλεκτρόδια βολφραμίου συμπεριλαμβανομένων των ράβδων βολφραμίου για ηλεκτρόδια συγκόλλησης) που αποτελούνται κατά 94% και άνω κατά βάρος από βολφράμιο πέραν εκείνων που λαμβάνονται απλώς με θερμοσυσσωμάτωση, είτε είναι κομμένα κατά μήκος είτε όχι.</p>	<p>ex 8515 90 00 (κωδ. Taric 8515 90 00 10) ex 8101 99 10 (κωδ. Taric 8101 99 10 10)</p>	<p>Λ.Δ.Κ.</p>	<p>Καν.(ΕΚ) αριθ 1350/06 και 260/07 και 508/2013</p>	<p>ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΑΠΟ 15.9.2006 ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 14.3.2007 ΕΚ ΝΕΟΥ ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 05.06.2013</p> <p>1. Ο συντελεστής του οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερη στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, για τα προϊόντα που περιγράφονται στην στήλη 1 και παράγονται από τις εταιρείες που απαριθμούνται κατωτέρω, καθορίζεται ως εξής:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Εταιρεία</th> <th>Δασμός %</th> <th>Πρόσθ. Κωδ. Taric</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Shandong Weldstone Tungsten Industry Co., Ltd.</td> <td>17,0</td> <td>A754</td> </tr> <tr> <td>Shaanxi Yuheng Tungsten & Molybdenum Industrial Co., Ltd.</td> <td>41,0</td> <td>A755</td> </tr> <tr> <td>Beijing Advanced Metal Materials Co., Ltd.</td> <td>38,8</td> <td>A756</td> </tr> <tr> <td>Όλες οι άλλες εταιρείες</td> <td>63,5</td> <td>A999</td> </tr> </tbody> </table>	Εταιρεία	Δασμός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric	Shandong Weldstone Tungsten Industry Co., Ltd.	17,0	A754	Shaanxi Yuheng Tungsten & Molybdenum Industrial Co., Ltd.	41,0	A755	Beijing Advanced Metal Materials Co., Ltd.	38,8	A756	Όλες οι άλλες εταιρείες	63,5	A999
				Εταιρεία	Δασμός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric													
				Shandong Weldstone Tungsten Industry Co., Ltd.	17,0	A754													
				Shaanxi Yuheng Tungsten & Molybdenum Industrial Co., Ltd.	41,0	A755													
				Beijing Advanced Metal Materials Co., Ltd.	38,8	A756													
				Όλες οι άλλες εταιρείες	63,5	A999													
<p>2. Η επιβολή του ατομικού συντελεστή δασμού που ορίζεται για τις εταιρείες της παραγράφου 1 εξαρτάται από την προσκόμιση στις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έγκυρου εμπορικού τιμολογίου που πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος. Εάν δεν προσκομίζεται το τιμολόγιο αυτό, επιβάλλεται ο δασμός που ισχύει σε όλες τις άλλες εταιρείες.</p>																			
<p>3. Εφαρμόζονται οι διατάξεις που ισχύουν για τους τελωνειακούς δασμούς, εκτός αν ορίζεται διαφορετικά.</p>																			

Τροποποιήθηκε με τον Καν. (ΕΕ) αριθ. 508/2013 του Συμβουλίου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΟΥ ΚΑΝ (ΕΕ) αριθ. 508/2013

Το έγκυρο εμπορικό τιμολόγιο που αναφέρεται στο άρθρο 1 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού πρέπει να περιλαμβάνει δήλωση υπογεγραμμένη από υπάλληλο της εταιρείας, περιέχουσα τα ακόλουθα:

1. Το ονοματεπώνυμο και τα καθήκοντα του υπαλλήλου της εταιρείας που εξέδωσε το εμπορικό τιμολόγιο.
2. Την ακόλουθη δήλωση: «Ο υπογράφων πιστοποιώ ότι η ποσότητα [ο όγκος] των ηλεκτροδίων βολφραμίου που πωλήθηκε προς εξαγωγή στην Ευρωπαϊκή Ένωση, η οποία καλύπτεται από το παρόν τιμολόγιο, κατασκευάστηκε από (επωνυμία και διεύθυνση της εταιρείας) (πρόσθετος κωδικός TARIC) στη (οικεία χώρα). Δηλώνω ότι τα στοιχεία που αναγράφονται στο παρόν τιμολόγιο είναι πλήρη και ορθά.

Τροποποιήθηκε με τον Καν. (ΕΕ) αριθ. 508/2013 του Συμβουλίου

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

- 4 -

ΕΙΔ.ΕΜΠ/ΤΟΣ	ΚΩΔ. Σ.Ο.	ΧΩΡΑ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ	ΚΟΙΝ. ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			
<p>Σανίδες σιδερώματος με ή χωρίς βάση, με ή χωρίς θερμαινόμενη επιφάνεια σιδερώματος ή/και διακόπτη αναρρόφησης του ατμού ή/και διακόπτη απελευθέρωσης του ατμού, συμπεριλαμβανομένων των σανίδων σιδερώματος για τα μανίκια και των βασικών μερών, δηλ. των ποδιών, της επιφάνειας σιδερώματος και της βάσης απόθεσης του σιδερου</p>	<p>ex 3924 90 00 (Κωδ. Taric 3924 90 00 10)</p>	<p>Λ.Δ.Κ.</p>	<p>ΚΑΝ (ΕΚ) αριθ. 1620/2006 452/2007 356/2009 77/2010</p>	<p><u>ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΑΠΟ 1.11.2006 – ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 27.04.2007, ΤΡΟΠ.29.01.2010, 01.04.2010, 3.7.2010, ΕΚ ΝΕΟΥ ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 16.9.2010 ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 23.12.2010, ΕΚ ΝΕΟΥ ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 27.10.2012, ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 24.7.2013</u></p> <p>1. Ο συντελεστής του οριστικού δασμού αντιντάμπινγκ που επιβάλλεται στην καθαρή τιμή, «ελεύθερο στα σύνορα της ΕΕ, πριν από την καταβολή του δασμού», για τα προϊόντα που κατασκευάζονται από τις κατωτέρω απαριθμούμενες εταιρείες, έχει ως εξής :</p>			
	<p>ex 4421 90 98 (κωδ. Taric 4421 90 98 10)</p>		<p>Καν. (ΕΕ) 270/2010 580/2010 805/2010 1241/2010 1243/2010</p>				
	<p>ex 7323 93 00 (κωδ. Taric 7323 93 00 10)</p>		<p>987/2012 και 695/2013</p>	<p>Λ.Δ.Κ.</p>	<p>Foshan City Gaoming Lihe Daily Necessities Co. Ltd., Foshan</p>	<p>34,9</p>	<p>A782</p>
	<p>ex 7323 99 00 (κωδ. Taric 7323 99 00 10)</p>		<p>Ανακοίνωση 2009/C308/12 και 2012/C63/07</p>		<p>Guangzhou Power Team Houseware Co. Ltd., Guangzhou</p>	<p>39,6</p>	<p>A783</p>
	<p>ex 8516 79 70 (κωδ. Taric 8516 79 70 10)</p>		<p>Ανακοίνωση 2009/C308/12 και 2012/C63/07</p>		<p>Since Hardware (Guangzhou) Co. Ltd., Guangzhou</p>	<p>35,8</p>	<p>A784</p>
	<p>ex 8516 90 00 (κωδ. Taric 8516 90 00 51)</p>				<p>Guangdong Wireking Household Supplies Co. Ltd., Foshan</p>	<p>18,1</p>	<p>A785</p>
					<p>Zhejiang Harmonic Hardware Products Co. Ltd., Guzhou</p>	<p>26,5</p>	<p>A786</p>
					<p>Greenwood Houseware (Zhuhai) Ltd, Guangdong</p>	<p>22,7</p>	<p>A953</p>
		<p>Όλες οι άλλες εταιρείες</p>	<p>42,3</p>		<p>A999</p>		

Τροποποιήθηκε με την Ανακοίνωση 2016/C298/04.

ΕΙΔ.ΕΜΠ/ΤΟΣ	ΚΩΔ.Σ.Ο.	Χ.ΚΑΤ/ΓΗΣ	ΚΟΙΝ.ΠΡΑΞΗ	ΔΑΣΜΟΣ ΑΝΤΙΝΤΑΜΠΙΝΓΚ		
1	2	3	4	5		
<p>Ηλεκτρόδια από γραφίτη του είδους που χρησιμοποιούνται για ηλεκτρικές κάμινους, με φαινομένη πυκνότητα 1.65 g/cm³ ή μεγαλύτερη και με ηλεκτρική αντίσταση 6.0 μΩ.μ ή μικρότερη και θηλές που χρησιμοποιούνται για τέτοια συστήματα ηλεκτροδίων, είτε εισάγονται από κοινού ή χωριστά.</p>	<p>ex 8545 11 00 (κωδ. Taric 8545 11 00 10)</p> <p>ex 8545 90 90 (κωδ. Taric 8545 90 90 10)</p>	<p>Ινδία</p>	<p>Καν. (ΕΚ) αριθ. 1009/2004 1629/2004 1354/2008 626/2009 1186/2010 Και</p> <p>Καν. (ΕΕ) 2017/422</p>	<p>ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΔΑΣΜΟΣ ΑΠΟ 21.5.2004 ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 19.9.2004 , ΤΡΟΠΟΠ. ΑΠΟ 31.12.2008 ΚΑΙ 18.07.2009, ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗΣ ΕΚ ΝΕΟΥ ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 17.12.2010 , ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 11.3.2017 Ο συντελεστής του δασμού αντιντάμπινγκ που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, για τα προϊόντα που περιγράφονται στην στήλη 1 και παράγονται από εταιρείες που απαριθμούνται κατωτέρω, καθορίζεται ως εξής :</p>		
				<p>Εταιρεία</p>	<p>Οριστικός Δασμός %</p>	<p>Πρόσθ. Κωδ. Taric</p>
				<p>Graphite India Limited (GIL), 31 Chowringhee Road, Kolkatta-700016, West Bengal</p>	<p>9,4</p>	<p>A530</p>
				<p>HEG Limited, Bhilwara Towers, A-12, Sector-1, Noida-201301, Uttar Pradesh</p>	<p>0</p>	<p>A531</p>
				<p>Όλες οι άλλες εταιρείες</p>	<p>8,5</p>	<p>A999</p>

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 422/2017 της Επιτροπής

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 85

- 6 -

ΕΙΔ.ΕΜΠ/ΤΟΣ	ΚΩΔ.Σ.Ο.	Χ.ΚΑΤ/ΓΗΣ	ΚΟΙΝ.ΠΡΑΞΗ	ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΤΙΚΟΣ ΔΑΣΜΟΣ												
1	2	3	4	5												
<p>Ηλεκτρόδια από γραφίτη του είδους που χρησιμοποιούνται για ηλεκτρικές κάμινους, με φαινομένη πυκνότητα 1.65 g/cm³ ή μεγαλύτερη και με ηλεκτρική αντίσταση 6.0 μΩ.μ ή μικρότερη και θηλές που χρησιμοποιούνται για τέτοια συστήματα ηλεκτροδίων, είτε εισάγονται από κοινού ή χωριστά.</p>	<p>ex 8545 11 00 (κωδ. Taric 8545 11 00 10) ex 8545 90 90 (κωδ. Taric 8545 90 90 10)</p>	<p>Ινδία</p>	<p>Καν. (ΕΚ) αριθ. 1008/2004 1628/2004 1354/2008 και 1185/2010 Και Καν. (ΕΕ) 2017/421</p>	<p><u>ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΣ ΔΑΣΜΟΣ ΑΠΟ 21.5.2004 ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 19.9.2004 ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟ 31.12.2008 ΚΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗΣ ΕΚ ΝΕΟΥ ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΠΟ 17.12.2010, ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ 11.3.2017</u></p> <p>Ο συντελεστής του αντισταθμιστικού δασμού που εφαρμόζεται στην καθαρή τιμή «ελεύθερο στα σύνορα της Ένωσης», πριν από την επιβολή δασμού, για τα προϊόντα που περιγράφονται στην στήλη 1 και παράγονται από τις εταιρείες που απαριθμούνται κατωτέρω, καθορίζεται ως εξής :</p>												
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Εταιρεία</th> <th>Δασμός %</th> <th>Πρόσθ. Κωδ. Taric</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Graphite India Limited (GIL), 31 Chowringhee Road, Kolkatta-700016, West Bengal</td> <td>6,3</td> <td>A530</td> </tr> <tr> <td>HEG Limited, Bhilwara Towers, A-12, Sector-1, Noida-201301, Uttar Pradesh</td> <td>7,0</td> <td>A531</td> </tr> <tr> <td>Όλες οι άλλες εταιρείες</td> <td>7,2</td> <td>A999</td> </tr> </tbody> </table>	Εταιρεία	Δασμός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric	Graphite India Limited (GIL), 31 Chowringhee Road, Kolkatta-700016, West Bengal	6,3	A530	HEG Limited, Bhilwara Towers, A-12, Sector-1, Noida-201301, Uttar Pradesh	7,0	A531	Όλες οι άλλες εταιρείες	7,2	A999
				Εταιρεία	Δασμός %	Πρόσθ. Κωδ. Taric										
				Graphite India Limited (GIL), 31 Chowringhee Road, Kolkatta-700016, West Bengal	6,3	A530										
				HEG Limited, Bhilwara Towers, A-12, Sector-1, Noida-201301, Uttar Pradesh	7,0	A531										
Όλες οι άλλες εταιρείες	7,2	A999														

Τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 421/2017 της Επιτροπής

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2017/941 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 1ης Ιουνίου 2017

για την ανάκληση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης για δύο παραγωγούς-εξαγωγείς σύμφωνα με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ για τη βεβαίωση της αποδοχής ανάληψης υποχρέωσης που προτάθηκε στο πλαίσιο των διαδικασιών αντιντάμπινγκ 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 («Συνθήκη»),

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⁾ («ο βασικός κανονισμός αντιντάμπινγκ»), και ιδίως το άρθρο 8,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⁾ («ο βασικός κανονισμός κατά των επιδοτήσεων»), και ιδίως το άρθρο 13,

Αφού ενημέρωσε τα κράτη μέλη,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

Α. ΑΝΑΛΗΨΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΙΣΧΥΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ

- (1) Με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 513/2013 ⁽³⁾, η Ευρωπαϊκή Επιτροπή («η Επιτροπή») επέβαλε προσωρινό δασμό αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές στην Ευρωπαϊκή Ένωση («η Ένωση») φωτοβολταϊκών συστοιχιών κρυσταλλικού πυριτίου («συστοιχίες») και βασικών συστατικών στοιχείων (δηλαδή κυψελών και πλακιδίων) καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας («η ΛΔΚ»).
- (2) Μια ομάδα παραγωγών-εξαγωγέων εξουσιοδότησε το Εμπορικό Επιμελητήριο της Κίνας για εισαγωγές και εξαγωγές μηχανημάτων και ηλεκτρονικών προϊόντων («CCCME») να υποβάλει εκ μέρους της στην Επιτροπή ανάληψη υποχρέωσης ως προς τις τιμές, και το Επιμελητήριο όντως το έπραξε. Από τους όρους της εν λόγω ανάληψης υποχρέωσης ως προς την τιμή, είναι σαφές ότι αυτή αποτελεί σύνθεση των ατομικών αναλήψεων υποχρεώσεων ως προς τις τιμές για κάθε παραγωγό-εξαγωγέα, τις οποίες, για πρακτικούς λόγους, συντονίζει το CCCME.
- (3) Με την απόφαση 2013/423/ΕΕ ⁽⁴⁾, η Επιτροπή αποδέχθηκε την εν λόγω ανάληψη υποχρέωσης ως προς τις τιμές όσον αφορά τον προσωρινό δασμό αντιντάμπινγκ. Με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 748/2013 ⁽⁵⁾, η Επιτροπή τροποποίησε τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 513/2013 για να εισαγάγει τις τεχνικές αλλαγές που ήταν αναγκαίες λόγω της αποδοχής της ανάληψης υποχρέωσης όσον αφορά τον προσωρινό δασμό αντιντάμπινγκ.
- (4) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 ⁽⁶⁾, το Συμβούλιο επέβαλε οριστικό δασμό αντιντάμπινγκ στις εισαγωγές προς την Ένωση συστοιχιών και κυψελών καταγωγής ή προέλευσης ΛΔΚ («τα υπό εξέταση προϊόντα»). Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 ⁽⁷⁾, το Συμβούλιο επέβαλε επίσης οριστικό αντισταθμιστικό δασμό στις εισαγωγές των υπό εξέταση προϊόντων στην Ένωση.

⁽¹⁾ ΕΕ L 176 της 30.6.2016, σ. 21.

⁽²⁾ ΕΕ L 176 της 30.6.2016, σ. 55.

⁽³⁾ ΕΕ L 152 της 5.6.2013, σ. 5.

⁽⁴⁾ ΕΕ L 209 της 3.8.2013, σ. 26.

⁽⁵⁾ ΕΕ L 209 της 3.8.2013, σ. 1.

⁽⁶⁾ ΕΕ L 325 της 5.12.2013, σ. 1.

⁽⁷⁾ ΕΕ L 325 της 5.12.2013, σ. 66.

- (5) Μετά την κοινοποίηση τροποποιημένης έκδοσης της ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές από ομάδα παραγωγών-εξαγωγών («οι παραγωγοί-εξαγωγείς») από κοινού με το CCCME, η Επιτροπή επιβεβαίωσε, με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ ⁽¹⁾, την αποδοχή της τροποποιημένης ανάληψης υποχρέωσης ως προς τις τιμές («η ανάληψη υποχρέωσης») για την περίοδο εφαρμογής των οριστικών μέτρων. Στο παράρτημα της εν λόγω απόφασης παρατίθενται οι παραγωγοί-εξαγωγείς για τους οποίους έγινε αποδεκτή η ανάληψη υποχρέωσης, μεταξύ άλλων:
- α) BYD (Shangluo) Industrial Co. Ltd, καθώς και οι συνδεδεμένες εταιρείες της στη ΛΔΚ και στην Ευρωπαϊκή Ένωση, οι οποίες καλύπτονται από κοινού από τον πρόσθετο κωδικό TARIC: B871 («BYD»)
- β) Yingli Energy (China) Co. Ltd, καθώς και οι συνδεδεμένες εταιρείες της στη ΛΔΚ και στην Ευρωπαϊκή Ένωση, οι οποίες καλύπτονται από κοινού από τον πρόσθετο κωδικό TARIC: B797 («Yingli»)
- (6) Με την εκτελεστική απόφαση 2014/657/ΕΕ ⁽²⁾, η Επιτροπή αποδέχθηκε πρόταση που κατατέθηκε από τους παραγωγούς-εξαγωγείς από κοινού με το CCCME για την παροχή διευκρινίσεων όσον αφορά την εφαρμογή της ανάληψης υποχρέωσης για τα υπό εξέταση προϊόντα τα οποία καλύπτονται από την ανάληψη υποχρέωσης, δηλαδή τις συστοιχίες και τις κυψέλες καταγωγής ή προέλευσης ΛΔΚ που σήμερα υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ ex 8541 40 90 (κωδικοί TARIC 8541 40 90 21, 8541 40 90 29, 8541 40 90 31 και 8541 40 90 39) και παράγονται από τους παραγωγούς-εξαγωγείς («καλυπτόμενο προϊόν»). Οι δασμοί αντιντάμπινγκ και οι αντισταθμιστικοί δασμοί που αναφέρονται στην αιτιολογική σκέψη 4 ανωτέρω, μαζί με την ανάληψη υποχρέωσης, αναφέρονται στο εξής από κοινού ως «μέτρα».
- (7) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2015/866 ⁽³⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για τρεις παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (8) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2015/1403 ⁽⁴⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη έναν παραγωγό-εξαγωγέα.
- (9) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2015/2018 ⁽⁵⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για δύο παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (10) Η Επιτροπή κίνησε έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων αντιντάμπινγκ με ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η οποία δημοσιεύθηκε στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽⁶⁾ στις 5 Δεκεμβρίου 2015.
- (11) Η Επιτροπή κίνησε έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των αντισταθμιστικών μέτρων με ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η οποία δημοσιεύθηκε στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽⁷⁾ στις 5 Δεκεμβρίου 2015.
- (12) Η Επιτροπή κίνησε επίσης μερική ενδιάμεση έρευνα επανεξέτασης ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων αντιντάμπινγκ και των αντισταθμιστικών μέτρων με ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η οποία δημοσιεύθηκε στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽⁸⁾ στις 5 Δεκεμβρίου 2015.
- (13) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/115 ⁽⁹⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη έναν παραγωγό-εξαγωγέα.
- (14) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/185 ⁽¹⁰⁾, η Επιτροπή επέκτεινε τον οριστικό δασμό αντιντάμπινγκ που επιβλήθηκε με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1238/2013 όσον αφορά τις εισαγωγές των υπό εξέταση προϊόντων καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές του υπό εξέταση προϊόντος προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν, είτε δηλώνεται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι.
- (15) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/184 ⁽¹¹⁾, η Επιτροπή επέκτεινε τον οριστικό αντισταθμιστικό δασμό που επιβλήθηκε με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 όσον αφορά τις εισαγωγές των υπό εξέταση προϊόντων καταγωγής ή προέλευσης Λαϊκής Δημοκρατίας της Κίνας στις εισαγωγές του υπό εξέταση προϊόντος προέλευσης Μαλαισίας και Ταϊβάν, είτε δηλώνεται ως καταγωγής Μαλαισίας και Ταϊβάν είτε όχι.

⁽¹⁾ EEL 325 της 5.12.2013, σ. 214.

⁽²⁾ EEL 270 της 11.9.2014, σ. 6.

⁽³⁾ EEL 139 της 5.6.2015, σ. 30.

⁽⁴⁾ EEL 218 της 19.8.2015, σ. 1.

⁽⁵⁾ EEL 295 της 12.11.2015, σ. 23.

⁽⁶⁾ EE C 405 της 5.12.2015, σ. 8.

⁽⁷⁾ EE C 405 της 5.12.2015, σ. 20.

⁽⁸⁾ EE C 405 της 5.12.2015, σ. 33.

⁽⁹⁾ EEL 23 της 29.1.2016, σ. 47.

⁽¹⁰⁾ EEL 37 της 12.2.2016, σ. 76.

⁽¹¹⁾ EEL 37 της 12.2.2016, σ. 56.

- (16) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/1045 ⁽¹⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη έναν παραγωγό-εξαγωγέα.
- (17) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/1382 ⁽²⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη πέντε παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (18) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/1402 ⁽³⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη τρεις παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (19) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/1998 ⁽⁴⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη πέντε παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (20) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2016/2146 ⁽⁵⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για ακόμη δύο παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (21) Ύστερα από την επανεξέταση ενόψει της λήξης ισχύος των μέτρων και την ενδιάμεση επανεξέταση που αναφέρονται στις αιτιολογικές σκέψεις 10–12, η Επιτροπή διατήρησε την ισχύ των μέτρων με τους εκτελεστικούς κανονισμούς (ΕΕ) 2017/366 ⁽⁶⁾ και (ΕΕ) 2017/367 ⁽⁷⁾.
- (22) Η Επιτροπή κίνησε επίσης μερική ενδιάμεση επανεξέταση σχετικά με τη μορφή των μέτρων με ανακοίνωση για την έναρξη της διαδικασίας, η οποία δημοσιεύθηκε στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης* ⁽⁸⁾ στις 3 Μαρτίου 2017.
- (23) Με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2017/454 ⁽⁹⁾, η Επιτροπή ανακάλεσε την αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης για τέσσερις παραγωγούς-εξαγωγείς.
- (24) Με την εκτελεστική απόφαση (ΕΕ) 2017/615 ⁽¹⁰⁾, η Επιτροπή αποδέχθηκε πρόταση που κατατέθηκε από την ομάδα των παραγωγών-εξαγωγών από κοινού με το CCCME για την εφαρμογή της ανάληψης υποχρέωσης.

Β. ΟΡΟΙ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΚΟΥΣΙΑ ΑΝΑΚΛΗΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ YINGLI ΚΑΙ ΤΗΝ BYD

- (25) Όσον αφορά την ανάληψη υποχρέωσης, κάθε παραγωγός-εξαγωγέας μπορεί επίσης να ανακαλέσει οικειοθελώς την ανάληψη υποχρέωσης ανά πάσα στιγμή κατά τη διάρκεια της ισχύος της.
- (26) Η εταιρεία BYD ενημέρωσε την Επιτροπή τον Μάρτιο του 2017 ότι επιθυμούσε να ανακαλέσει την ανάληψη υποχρέωσης.
- (27) Η εταιρεία Yingli ενημέρωσε την Επιτροπή τον Απρίλιο του 2017 ότι επιθυμούσε να ανακαλέσει την ανάληψη υποχρέωσης.

Γ. ΑΝΑΚΛΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΗΣ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΒΟΛΗ ΟΡΙΣΤΙΚΩΝ ΔΑΣΜΩΝ

- (28) Ως εκ τούτου, σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 9 του βασικού κανονισμού αντιντάμπινγκ και το άρθρο 13 παράγραφος 9 του βασικού κανονισμού κατά των επιδοτήσεων, καθώς και σύμφωνα με τους όρους της ανάληψης υποχρέωσης, η Επιτροπή κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης από την BYD και την Yingli θα πρέπει να ανακληθεί.
- (29) Κατά συνέπεια, σύμφωνα με το άρθρο 8 παράγραφος 9 του βασικού κανονισμού αντιντάμπινγκ και το άρθρο 13 παράγραφος 9 του βασικού κανονισμού κατά των επιδοτήσεων, ο οριστικός δασμός αντιντάμπινγκ που επιβάλλεται σύμφωνα με το άρθρο 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367 και ο οριστικός αντισταθμιστικός δασμός που επιβάλλεται σύμφωνα με το άρθρο 1 του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366 εφαρμόζονται αυτόματα στις εισαγωγές καταγωγής ή προέλευσης ΛΔΚ για το υπό εξέταση προϊόν το οποίο παράγεται από την BYD (πρόσθετος κωδικός TARIC: B871) και την Yingli (πρόσθετος κωδικός TARIC: B797) από την ημέρα έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού.

⁽¹⁾ EEL 170 της 29.6.2016, σ. 5.

⁽²⁾ EEL 222 της 17.8.2016, σ. 10.

⁽³⁾ EEL 228 της 23.8.2016, σ. 16.

⁽⁴⁾ EEL 308 της 16.11.2016, σ. 8.

⁽⁵⁾ EEL 333 της 8.12.2016, σ. 4.

⁽⁶⁾ EEL 56 της 3.3.2017, σ. 1.

⁽⁷⁾ EEL 56 της 3.3.2017, σ. 131.

⁽⁸⁾ EE C 67 της 3.3.2017, σ. 16.

⁽⁹⁾ EEL 71 της 16.3.2017, σ. 5.

⁽¹⁰⁾ EEL 86 της 31.3.2017, σ. 14.

- (30) Η Επιτροπή υπενθυμίζει επίσης ότι, όταν οι τελωνειακές αρχές των κρατών μελών έχουν ενδείξεις ότι η τιμή που παρουσιάζεται σε τιμολόγιο ανάληψης υποχρέωσης δεν αντιστοιχεί στην τιμή που καταβλήθηκε στην πραγματικότητα, θα πρέπει να ερευνούν αν παραβιάστηκε η απαίτηση να συμπεριλαμβάνονται τυχόν μειώσεις τιμών στα τιμολόγια ανάληψης υποχρέωσης ή δεν τηρήθηκε η ΕΤΕ. Όταν οι τελωνειακές αρχές των κρατών μελών καταλήξουν ότι υπήρξε παράβαση ή ότι δεν τηρήθηκε η ΕΤΕ, θα πρέπει ως συνέπεια να εισπράξουν τους δασμούς. Με βάση το άρθρο 4 παράγραφος 3 της Συνθήκης, για να διευκολυνθεί η εργασία των τελωνειακών αρχών των κρατών μελών, η Επιτροπή θα πρέπει να κοινοποιεί σε τέτοιες περιπτώσεις το εμπιστευτικό κείμενο και άλλες πληροφορίες της ανάληψης υποχρέωσης με μοναδικό σκοπό την τήρηση των εθνικών διαδικασιών.
- (31) Τέλος, η Επιτροπή παρατηρεί ότι η αποδοχή της εκούσιας ανάκλησης γίνεται με την επιφύλαξη της εξουσίας που έχει παραχωρηθεί στην Επιτροπή δυνάμει του άρθρου 3 παράγραφος 2 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1238/2013, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 και του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366 για την ακύρωση τιμολογίων ανάληψης υποχρέωσης πριν την αποδοχή της εκούσιας ανάκλησης, όταν η Επιτροπή λαμβάνει γνώση γεγονότων που δικαιολογούν μια τέτοια ακύρωση.
- (32) Για λόγους ενημέρωσης, ο πίνακας του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού απαριθμεί τους παραγωγούς-εξαγωγείς για τους οποίους η αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης, σύμφωνα με την εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ, δεν επηρεάζεται,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Ανακαλείται με τον παρόντα κανονισμό η αποδοχή της ανάληψης υποχρέωσης σε σχέση με τις ακόλουθες εταιρείες:

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Shanghai BYD Co. Ltd BYD (Shangluo) Industrial Co. Ltd	B871
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 Tianneng Yingli New Energy Resources Co. Ltd Yingli Energy (Beijing) Co. Ltd	B797

Άρθρο 2

1. Όταν οι τελωνειακές αρχές έχουν ενδείξεις ότι η τιμή που παρουσιάζεται σε τιμολόγιο ανάληψης υποχρέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1238/2013, το άρθρο 2 παράγραφος 1 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367, το άρθρο 2 παράγραφος 1 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 και το άρθρο 2 παράγραφος 1 στοιχείο β) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366, το οποίο εκδίδεται από μία από τις εταιρείες από τις οποίες είχε γίνει αρχικά αποδεκτή η ανάληψη υποχρέωσης με εκτελεστική απόφαση 2013/707/ΕΕ δεν αντιστοιχεί στην καταβληθείσα τιμή και ότι, ως εκ τούτου, οι εταιρείες αυτές ίσως παραβίασαν την ανάληψη υποχρέωσης, οι τελωνειακές αρχές μπορούν, αν χρειαστεί για τον σκοπό της διενέργειας εθνικών διαδικασιών, να ζητήσουν από την Επιτροπή να τους κοινοποιήσει αντίγραφο της ανάληψης υποχρέωσης και άλλες πληροφορίες προκειμένου να επαληθεύσουν την εφαρμοστέα ελάχιστη τιμή εισαγωγής («ΕΤΕ») την ημέρα της έκδοσης του τιμολογίου ανάληψης υπερχρέωσης.

2. Σε περιπτώσεις όπου από την επαλήθευση αυτή προκύψει ότι η καταβληθείσα τιμή είναι χαμηλότερη από την ΕΤΕ, εισπράττονται οι δασμοί που οφείλονται βάσει του άρθρου 8 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1036 και του άρθρου 13 παράγραφος 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2016/1037.

Σε περιπτώσεις όπου από την επαλήθευση αυτή προκύψει ότι οι εκπτώσεις και οι μειώσεις τιμών δεν περιλήφθηκαν στο εμπορικό τιμολόγιο, εισπράττονται οι δασμοί που οφείλονται βάσει του άρθρου 3 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1238/2013, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 και του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366.

3. Οι πληροφορίες σύμφωνα με την παράγραφο 1 μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνο για τον σκοπό της επιβολής δασμών που οφείλονται βάσει του άρθρου 3 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1238/2013, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/367, του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 1239/2013 και του άρθρου 2 παράγραφος 2 στοιχείο α) του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2017/366. Σε αυτό το πλαίσιο, οι τελωνειακές αρχές των κρατών μελών μπορούν να παράσχουν στον οφειλέτη των εν λόγω δασμών τις πληροφορίες αυτές με μοναδικό σκοπό την προάσπιση των δικαιωμάτων του άμυνας. Οι πληροφορίες αυτές δεν μπορούν να κοινοποιηθούν σε καμία περίπτωση σε τρίτα μέρη.

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την επομένη της δημοσίευσής 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, 1η Ιουνίου 2017.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κατάλογος εταιρειών

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Jiangsu Aide Solar Energy Technology Co. Ltd	B798
Alternative Energy (AE) Solar Co., Ltd	B799
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
Xi'an SunOasis (Prime) Company Limited TBEA SOLAR CO. LTD XINJIANG SANG'O SOLAR EQUIPMENT	B804
Changzhou NESL Solartech Co., Ltd	B806
Changzhou Shangyou Lianyi Electronic Co., Ltd	B807
CHINALAND SOLAR ENERGY CO. LTD	B808
ChangZhou EGing Photovoltaic Technology Co. Ltd	B811
CIXI CITY RIXING ELECTRONICS CO. LTD ANHUI RINENG ZHONGTIAN SEMICONDUCTOR DEVELOPMENT CO. LTD HUOSHAN KEBO ENERGY & TECHNOLOGY CO. LTD	B812
CSG PVtech Co. Ltd	B814
China Sunergy (Nanjing) Co. Ltd CEEG Nanjing Renewable Energy Co. Ltd CEEG (Shanghai) Solar Science Technology Co. Ltd China Sunergy (Yangzhou) Co. Ltd China Sunergy (Shanghai) Co. Ltd	B809
Dongfang Electric (Yixing) MAGI Solar Power Technology Co. Ltd	B816
EOPLLY New Energy Technology Co. Ltd SHANGHAI EBEST SOLAR ENERGY TECHNOLOGY CO. LTD JIANGSU EOPLLY IMPORT & EXPORT CO. LTD	B817

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Zhejiang Era Solar Co. Ltd	B818
GD Solar Co. Ltd	B820
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co. Ltd Greenway Solar-Tech (Huaian) Co. Ltd	B821
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
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 Jiangsu Sainty Machinery Imp. And Exp. Corp. Ltd	B835
Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Technology Co. Ltd Changzhou Shunfeng Photovoltaic Materials Co. Ltd Jiangsu Shunfeng Photovoltaic Electronic Power 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
Jiangxi LDK Solar Hi-Tech Co. Ltd LDK Solar Hi-Tech (Nanchang) Co. Ltd LDK Solar Hi-Tech (Suzhou) Co. Ltd	B793
Jiangyin Shine Science and Technology Co. Ltd	B843

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Jinzhou Yangguang Energy Co. Ltd Jinzhou Huachang Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Jinmao Photovoltaic Technology Co. Ltd Jinzhou Rixin Silicon Materials Co. Ltd Jinzhou Youhua Silicon Materials Co. Ltd	B795
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
Lightway Green New Energy Co. Ltd Lightway Green New Energy(Zhuozhou) Co. Ltd	B851
Nanjing Daqo New Energy Co. Ltd	B853
NICE SUN PV CO. LTD LEVO SOLAR TECHNOLOGY CO. LTD	B854
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
SHANGHAI ALEX SOLAR ENERGY Science & TECHNOLOGY CO. LTD SHANGHAI ALEX NEW ENERGY CO. LTD	B870
Shanghai Chaori Solar Energy Science & Technology Co. Ltd	B872
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

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
ST Solar Co. Ltd Jiangsu ST Solar Co. Ltd	B876
Shenzhen Sacred Industry Co., Ltd	B878
Shenzhen Topray Solar Co. Ltd Shanxi Topray Solar Co. Ltd Leshan Topray Cell Co. Ltd	B880
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 Saijing Solar Co. Ltd	B890
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

Επωνυμία της εταιρείας	Πρόσθετος κωδικός TARIC
Yuhuan BLD Solar Technology Co. Ltd Zhejiang BLD Solar Technology Co. Ltd	B899
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 Zhejiang Topoint Photovoltaic Co. Ltd	B906
Zhejiang Kingdom Solar Energy Technic Co. Ltd	B907
Zhejiang Koly Energy Co. Ltd	B908
Zhejiang Mega Solar Energy Co. Ltd Zhejiang Fortune Photovoltaic Co. Ltd	B910
Zhejiang Shuqimeng Photovoltaic Technology Co. Ltd	B911
Zhejiang Shinew Photoelectronic Technology Co. Ltd	B912
Zhejiang Sunflower Light Energy Science & Technology Limited Liability Company Zhejiang Yauchong Light Energy Science & Technology Co. Ltd	B914
Zhejiang Sunrupu New Energy Co. Ltd	B915
Zhejiang Tianming Solar Technology Co. Ltd	B916
Zhejiang Trunsun Solar Co., Ltd Zhejiang Beyondsun PV Co. Ltd	B917
Zhejiang Wanxiang Solar Co. Ltd WANXIANG IMPORT & EXPORT CO. LTD	B918
ZHEJIANG YUANZHONG SOLAR CO. LTD	B920