

DECISIONI

DECISIONE DI ESECUZIONE DELLA COMMISSIONE

del 4 dicembre 2013

relativa alla conferma dell'accettazione di un impegno offerto in relazione ai procedimenti antidumping e antisovvenzioni relativi alle importazioni di moduli fotovoltaici in silicio cristallino e delle relative componenti essenziali (celle) originari o provenienti dalla Repubblica popolare cinese per il periodo di applicazione di misure definitive

(2013/707/UE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea («il trattato»),

visto il regolamento (CE) n. 1225/2009 del Consiglio, del 30 novembre 2009, relativo alla difesa contro le importazioni oggetto di dumping da parte di paesi non membri della Comunità europea ⁽¹⁾ («il regolamento antidumping di base»), in particolare gli articoli 8 e 9,

visto il regolamento (CE) n. 597/2009 del Consiglio, dell'11 giugno 2009, relativo alla difesa contro le importazioni oggetto di sovvenzioni provenienti da paesi non membri della Comunità europea ⁽²⁾ («il regolamento antisovvenzioni di base»), in particolare gli articoli 13 e 15,

sentito il comitato consultivo,

considerando quanto segue:

A. PROCEDIMENTO

1. Misure provvisorie

- (1) Con il regolamento (UE) n. 513/2013 ⁽³⁾ la Commissione europea («la Commissione») ha istituito un dazio antidumping provvisorio sulle importazioni nell'Unione di moduli fotovoltaici in silicio cristallino e delle relative componenti essenziali (celle e wafer) originari o provenienti dalla Repubblica popolare cinese («RPC»).
- (2) Con la decisione 2013/423/UE ⁽⁴⁾ la Commissione ha accettato l'offerta di impegno («l'impegno») sui prezzi di un gruppo di produttori esportatori, in collaborazione

con la Camera di commercio cinese per l'importazione e l'esportazione di macchinari e prodotti elettronici («CCCME»). Con il regolamento (UE) n. 748/2013 ⁽⁵⁾ la Commissione ha modificato il regolamento (UE) n. 513/2013 al fine di apportare le modifiche tecniche necessarie conseguenti all'accettazione dell'impegno.

- (3) L'8 novembre 2012 la Commissione ha aperto un procedimento antisovvenzioni relativo alle importazioni nell'Unione di moduli fotovoltaici in silicio cristallino e delle relative componenti chiave (celle e wafer) originari della Repubblica popolare cinese ⁽⁶⁾.

2. Fase successiva del procedimento

- (4) In seguito all'adozione delle misure antidumping provvisorie la Commissione ha proseguito l'inchiesta sul dumping, sul pregiudizio e sull'interesse dell'Unione, nonché il parallelo procedimento antisovvenzioni. I wafer sono stati esclusi dal campo di applicazione di entrambe le inchieste e, conseguentemente, dal campo di applicazione delle misure definitive.
- (5) L'inchiesta antidumping ha confermato le conclusioni provvisorie di dumping pregiudizievole. Le conclusioni definitive dell'inchiesta sono riportate nel regolamento di esecuzione (UE) n. 1238/2013 ⁽⁷⁾ del Consiglio, che istituisce un dazio antidumping definitivo sulle importazioni nell'Unione di moduli fotovoltaici in silicio cristallino e delle relative componenti chiave (celle) originari o provenienti dalla RPC.
- (6) Con il regolamento di esecuzione (UE) n. 1239/2013 del Consiglio ⁽⁸⁾, quest'ultimo ha istituito un dazio compensativo definitivo sui moduli fotovoltaici in silicio cristallino e sulla relative componenti chiave (celle) originari o provenienti dalla RPC.

⁽¹⁾ GUL 343 del 22.12.2009, pag. 51.

⁽²⁾ GUL 188 del 18.7.2009, pag. 93.

⁽³⁾ GUL 152 del 5.6.2013, pag. 5.

⁽⁴⁾ GUL 209 del 3.8.2013, pag. 26.

⁽⁵⁾ GUL 209 del 3.8.2013, pag. 1.

⁽⁶⁾ GU C 340 dell'8.11.2012, pag. 13.

⁽⁷⁾ Cfr. pagina 1 della presente Gazzetta ufficiale.

⁽⁸⁾ Cfr. pagina 66 della presente Gazzetta ufficiale.

B. IMPEGNO MODIFICATO

1. Offerta di impegno modificato

- (7) In seguito alla comunicazione delle conclusioni definitive delle inchieste antidumping e antisovvenzioni i produttori esportatori, in collaborazione con la CCCME, hanno presentato una notifica di modifica della loro iniziale offerta di impegno.
- (8) I produttori esportatori, in collaborazione con la CCCME, hanno chiesto che le condizioni dell'impegno fossero accettate dalla Commissione, per eliminare eventuali effetti pregiudizievoli causati altresì dalle importazioni oggetto di sovvenzioni. Tale richiesta è stata presentata entro il termine di cui all'articolo 13, paragrafo 2, del regolamento antisovvenzioni di base.
- (9) In aggiunta, diversi altri produttori esportatori hanno chiesto di partecipare all'impegno. Tale richiesta è stata presentata entro il termine di cui all'articolo 8, paragrafo 2, del regolamento antidumping di base, e dell'articolo 13, paragrafo 2, del regolamento antisovvenzioni di base.
- (10) La CCCME e i produttori esportatori hanno inoltre chiesto di rivedere l'impegno per tener conto dell'esclusione dei wafer dal campo di applicazione dell'inchiesta.

2. Osservazioni delle parti interessate

- (11) L'offerta di impegno modificato è stata messa a disposizione delle parti interessate. La Commissione esamina nel seguito le principali osservazioni presentate dalle parti interessate successivamente al ricevimento di tale offerta di impegno.

2.1. Accesso alle informazioni riservate

- (12) Molte parti hanno chiesto accesso alle informazioni sui prezzi minimi all'importazione, sul livello annuale o, in generale, su diverse condizioni dell'impegno. Una parte ha lamentato il fatto di non essere stata tempestivamente informata dell'offerta iniziale di impegno. La Commissione fa osservare che la versione non riservata dell'offerta iniziale di impegno è stata inserita nel fascicolo consultabile dalle parti interessate direttamente al momento del ricevimento, come previsto dall'articolo 8, paragrafo 4, del regolamento antidumping di base.
- (13) I prezzi minimi all'importazione e il livello annuale sono soggetti al segreto professionale a norma dell'articolo 339 del trattato e sono di natura riservata a norma dell'articolo 19 del regolamento antidumping di base

e dell'articolo 29 del regolamento antisovvenzioni di base. In linea con la prassi della Commissione tali informazioni non vengono pertanto comunicate a terzi. Nel caso in esame, su richiesta delle parti, la Commissione ha chiesto alla CCCME se alcune informazioni supplementari relative al prezzo minimo all'importazione e al livello annuale potessero essere comunicate. La CCCME ha accettato di comunicare un'approssimazione del prezzo minimo all'importazione (definito come «inferiore» a un valore specifico). Le parti interessate hanno potuto consultare tali informazioni nel fascicolo non riservato. La Commissione ritiene che tali informazioni, in questo caso specifico, rappresentino un giusto equilibrio tra le esigenze di riservatezza e il diritto di difesa.

- (14) La Commissione ha altresì valutato le richieste riguardanti diverse condizioni dell'impegno ed è giunta alla conclusione che, rivelando le informazioni richieste, avrebbe aumentato il rischio di una manipolazione dei prezzi e di speculazione sul mercato dei pannelli solari. Al fine di evitare distorsioni indebite del funzionamento del mercato dei pannelli solari, la Commissione ritiene che le informazioni richieste non vadano messe a disposizione degli acquirenti e dei concorrenti delle società che hanno offerto l'impegno. Tali considerazioni si applicano altresì al prezzo minimo all'importazione e al livello annuale, i quali non vanno comunicati in modo più dettagliato.

2.2. Periodo di transizione

- (15) Una parte interessata ha chiesto alla Commissione di concedere un periodo transitorio (e l'esenzione dai dazi antidumping) qualora le merci siano state ordinate precedentemente all'entrata in vigore dell'impegno ma siano state presentate allo sdoganamento dopo tale data senza una fattura corrispondente all'impegno. Ai fini dell'esenzione dai dazi antidumping le merci presentate allo sdoganamento devono soddisfare le condizioni di cui al regolamento (UE) n. 748/2013. L'argomentazione deve essere pertanto respinta.

3. Valutazione dell'offerta di impegno modificato

- (16) La Commissione ha valutato l'offerta di impegno modificato. In primo luogo ha osservato che la revisione tecnica dell'impegno si rende necessaria alla luce delle conclusioni definitive delle inchieste antidumping e antisovvenzioni (ossia l'esclusione dei wafer dal campo di applicazione dell'inchiesta).
- (17) In secondo luogo la Commissione ha concluso che, in base ai dati raccolti nel periodo dell'inchiesta, il volume degli scambi commerciali delle ulteriori società nel quadro delle esportazioni cinesi totali nell'UE è molto modesto e non modifica pertanto la valutazione provvisoria della Commissione, secondo la quale l'impegno elimina l'effetto pregiudizievole del dumping, con il prezzo minimo all'esportazione e nell'ambito del livello annuale inizialmente offerti.

(18) La Commissione ha inoltre valutato se l'inclusione degli ulteriori produttori esportatori sarebbe stata tale da compromettere l'efficace monitoraggio dell'impegno o da aumentare il rischio di elusione. In tale contesto la Commissione ha osservato che la CCCME ha dimostrato il suo ruolo attivo nell'attuazione pratica dell'impegno. L'inclusione degli ulteriori produttori esportatori non modificherà inoltre le condizioni dell'impegno. La Commissione ha pertanto concluso che l'inclusione degli ulteriori produttori non modifica le sue conclusioni iniziali relative all'efficace monitoraggio dell'impegno e al rischio modesto di elusione.

(19) In terzo luogo nel caso in esame le inchieste antisovvenzioni e antidumping sono state svolte in parallelo. In base alla regola del dazio inferiore, è stata fissata un'aliquota del dazio compensativo definitivo al livello del margine di sovvenzione ed è stato fissato un dazio antidumping definitivo al livello di eliminazione del pregiudizio. Ne consegue che l'aliquota combinata del dazio antidumping e del dazio compensativo sarà pari al livello di eliminazione del pregiudizio (dazio compensativo integrato dall'aliquota del dazio antidumping fino al livello di eliminazione del pregiudizio). La Commissione ha pertanto concluso che l'impegno sia ancora tale da eliminare gli effetti pregiudizievoli del dumping e delle sovvenzioni e non è quindi necessario modificare il prezzo minimo all'importazione.

(20) In quarto luogo, una parte ha contestato il fatto che la Commissione, nella decisione 2013/423/UE, per valutare se l'impegno avesse eliminato l'effetto pregiudizievole del dumping si sia basata su dati presentati successivamente al periodo dell'inchiesta, riferendosi all'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento antidumping di base, e all'articolo 11, paragrafo 1, del regolamento antisovvenzioni di base. L'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento antidumping di base recita che «le informazioni relative a un periodo successivo al periodo dell'inchiesta non sono di norma [sottolineatura aggiunta per motivi enfatici] prese in considerazione.» Una formulazione simile si ritrova all'articolo 11, paragrafo 1, ultima frase, del regolamento antisovvenzioni di base. Il considerando 3 della decisione 2013/423/UE illustra le circostanze che, nel caso in esame, hanno indotto la Commissione a basarsi su dati presentati successivamente al periodo dell'inchiesta. La parte non ha contestato l'accuratezza fattuale di tali circostanze. L'argomentazione è pertanto respinta.

(21) In ultimo luogo la società garantisce la stabilità della fornitura per l'Unione a un livello di prezzi sostenibile. Non esistono pertanto motivi di ordine generale per non accettare l'impegno.

(22) Una parte ha ritenuto che il prezzo minimo all'importazione sia stato fissato a un livello troppo elevato, mentre un'altra parte lo ha considerato troppo basso. Come stabilito al considerando 7 della decisione 2013/423/UE, al fine di verificare se tale impegno elimina l'effetto pregiudizievole del dumping, la Commissione ha analizzato, tra l'altro, i prezzi all'esportazione attuali e il livello

del dazio provvisorio. Dopo aver analizzato le informazioni supplementari fornite dalle parti, le informazioni disponibili sull'attuale evoluzione dei costi di produzione e su quella prevista, nonché l'andamento dei prezzi registrato successivamente all'adozione della decisione 2013/423/UE, la Commissione conferma le conclusioni di cui al considerando 7 della decisione 2013/423/UE.

(23) In assenza di altre osservazioni si confermano le conclusioni di cui al considerando da 3 a 9 della decisione 2013/423/UE, integrate dalle conclusioni di cui ai precedenti considerando da 16 a 22.

4. Modifiche delle ragioni sociali e dell'elenco delle società collegate nell'UE

(24) L'inclusione di nuove società nell'impegno comporta alcune modifiche dell'elenco di società collegate nell'UE quale presentato nell'offerta iniziale di impegno. Un produttore esportatore ha inoltre chiesto di includere una nuova società collegata nell'UE in sostituzione di un'altra società.

(25) Infine un'altra società ha cambiato la propria ragione sociale.

C. ACCETTAZIONE DELL'IMPEGNO MODIFICATO

(26) Tenuto conto di quanto precede, l'impegno modificato è ritenuto accettabile. Le parti interessate sono state informate dei fatti, delle considerazioni e degli obblighi essenziali su cui si basa l'accettazione dell'impegno. La Commissione non ha ricevuto osservazioni.

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

Articolo 1

L'impegno offerto dai produttori esportatori di cui all'allegato della presente decisione e dalla Camera di commercio cinese per l'importazione e l'esportazione di macchinari e prodotti elettronici (CCCME), in relazione ai procedimenti antidumping e anti-sovvenzioni relativi alle importazioni di moduli fotovoltaici in silicio cristallino e delle relative componenti essenziali (celle) originari o provenienti dalla Repubblica popolare cinese, è accettato.

Articolo 2

La presente decisione entra in vigore il 6 dicembre 2013.

Fatto a Bruxelles, il 4 dicembre 2013.

Per la Commissione

Il presidente

José Manuel BARROSO

ALLEGATO

Elenco delle società:

Ragione sociale della società	Codice addizionale 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
CSI Solar Power (China) Inc. Canadian Solar Manufacturing (Changshu) Inc. Canadian Solar Manufacturing (Luoyang) Inc. CSI Cells Co. Ltd	B805
Changzhou NESL Solartech Co. Ltd	B806
Changzhou Shangyou Lianyi Electronic Co. Ltd	B807
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	B791
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
CNPV Dongying Solar Power Co. Ltd	B813
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
Chint Solar (Zhejiang) Co. Ltd	B810
Delsolar (Wujiang) Ltd	B792
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
Era Solar Co. Ltd	B818
ET Solar Industry Limited ET Energy Co. Ltd	B819
GD Solar Co. Ltd	B820
Greenway Solar-Tech (Shanghai) Co. Ltd Greenway Solar-Tech (Huaian) Co. Ltd	B821
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 (Suzhou) Limited	B850
Guodian Jintech Solar Energy Co. Ltd	B822
Hangzhou Bluesun New Material Technology 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 B835
Jiangsu Seraphim Solar System Co. Ltd	B836
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 Hareon Power Co. Ltd 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	B842
Jiangyin Shine Science and Technology Co. Ltd	B843
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	B794
Jinko Solar Co. Ltd Jinko Solar Import and Export Co. Ltd ZHEJIANG JINKO SOLAR CO. LTD ZHEJIANG JINKO SOLAR TRADING CO. LTD	B845
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
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 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 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	B870
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 Shanghai Chaori International Trading 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
Shanghai 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 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	B796
Wuxi Taichang Electronic Co. Ltd Wuxi Machinery & Equipment Import & Export 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
Years Solar Co. Ltd	B898
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
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	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 Xiongtai Photovoltaic Technology Co. Ltd	B919
ZHEJIANG YUANZHONG SOLAR CO. LTD	B920
RENESOLA ZHEJIANG LTD	B921
RENESOLA JIANGSU LTD	
Zhongli Talesun Solar Co. Ltd	B922
ZNSHINE PV-TECH CO. LTD	B923