

Zhejiang Envertech Corporation Ltd.
24th Floor, Jintong Mansion, Hangtang Block
Dongcheng district, YongKang City, Zhejiang, P.R.
China.

Attn. Zheng Minghua
Tel: + 86 579-89266326

Your letter
Your reference
Our reference 7210927E

Author Jason Guo
Direct line +86 21 6056 7638
Telefax +86 21 6056 7555
e-mail Jason.guo@dekra.com

Date 2021-9-28
Number of pages (this page included) 2

Subject: Confirmation letter for Zhejiang Envertech Corporation Ltd.

Certification body declaration to whom it may concern:
Deklaracja jednostki certyfikującej do wszystkich zainteresowanych

DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd. is currently in a process of issuing certificates for the following equipment:
DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd rozpoczęło proces certyfikacji dla następujących urządzeń:

Model / Model	Certificate type / Typ certyfikatu
EVT300, EVT360, EVT560, EVT600, EVT660, EVT720, EVT800, EVT1200, EVT1400, EVT1500	Type A

The listed equipment is scheduled for testing regime and assessment of conformity.
Ustalono harmonogram przeprowadzenia testów oraz oceny zgodności dla wyżej wymienionych urządzeń.

- Conditions and procedures for using certificates in the process of connecting power generating modules to power networks, version 1.2, PTPiREE, of April 28, 2021. (PTPiREE 2021-04)

Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych, version/wersja 1.2, PTPiREE, 2021-04-28. (PTPiREE 2021-04)

- Requirements of general application resulting from Commission Regulation (EU) 2016/631 of 14 April 2016 establishing a network code on requirements for grid connection of generators (NC RfG) – approved by the decision of the President of the Energy Regulatory Office DRE.WOSE.7128.550.2.2018.ZJ dated January 2nd 2019. (PSE 2018-12)

Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG), PSE S.A., 2018-12-18 zatwierdzone Decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki DRE.WOSE.7128.550.2.2018.ZJ z dnia 2 stycznia 2019 r. (PSE 2018-12)

- Commission Regulation (EU) 2016/631 of 14 April 2016 establishing a network code on requirements for grid connection of generators, published in the Official Journal of the European Union L112/1, European Commission, 27.04.2016. (NC RfG)

Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci, opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej L112/1, KOMISJA EUROPEJSKA, 27.04.2016. (NC RfG)

Accreditation of the certification body by IAS according to ISO/IEC 17065 for products. Accreditation is valid in the areas of certification mentioned in the certificate. Accreditation number: PCA-141

Akredytacja jednostki certyfikującej przez IAS zgodnie z ISO/IEC 17065 dla produktów. Akredytacja jest ważna w dziedzinach certyfikacji wymionionych w certyfikacie. Numer akredytacji: PCA-141



Kind regards,

DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd.

Jason Guo



Assistant Technical Manager - PV Related