



DNV Renewables Certification GmbH • Brooktorkai 18• 20457 Hamburg

Huawei Technologies Co., Ltd.  
Bantlan, Longgang District, Shenzhen 518129, P.R. China

DNV – Energy Systems  
DNV Renewables Certification GmbH  
Brooktorkai 18  
20457 Hamburg  
www.dnv.com

**Date: / Data**      **Our reference: / Ref.**

2023-01-18      DNV/Huawei

### Certification body declaration / *Deklaracja jednostki certyfikującej*

To whom it may concern: / *Do wszystkich zainteresowanych*

DNV is currently in a process of issuing certificates for the following equipment: /  
*DNV rozpoczęło proces certyfikacji dla następujących urządzeń:*

<b>Series / <i>Seria</i></b>	<b>Models / <i>Modele</i></b>	<b>Certificate type / <i>Typ certyfikatu</i></b>
SUN2000-50KTL-M3	SUN2000-50KTL-M3	Type A/B/C/D

The listed equipment is scheduled for testing regime and assessment of conformity./

*Ustalono harmonogram przeprowadzenia testów oraz oceny zgodności dla wyżej wymienionych urządzeń.*

The assessment is based on the following: / *Ocena opiera się na poniższych przepisach:*

- /A/      Service Specification DNVGL-SE-0124: Certification of Grid Code Compliance, DNV GL, March 2016  
/ *Program certyfikacji DNVGL-SE-0124: Certyfikacja Zgodności z Kodeksem Sieci, DNV GL, marzec 2016 r.*
- /B/      Conditions and procedures for using certificates in the process of connecting power generating modules to power networks,/ *Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych, version/wersja 1.2, PTPIREE, 2021-04-28*
- /C/      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) – as approved by the decision of the President of the Energy Regulatory Office DRE.WOSE.7128.550.2.2018.ZJ dated January 2nd 2019,  
/ *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)*
- /D/      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, THE 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)*



**Page 2 of 2**

DNV is accredited certification body according to /D/, art. 2, 46 under accreditation **D-ZE-11053-01-00**.

DNV jest akredytowaną jednostką certyfikującą zgodnie z /D/, art. 2, 46 w ramach akredytacji **D-ZE-11053-01-00**.

The certification process of mentioned equipment concerns the confirmation of compliance with the NC RfG code /D/ and "*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)*" /C/, basing on the certification programme /A/, which is in accordance with "*Conditions and procedures for using certificates in the process of connecting power generating modules to power networks*" /B/

Proces certyfikacji wspomnianego sprzętu dotyczy potwierdzenia zgodności z kodeksem sieci NC RfG /D/ oraz Wymogami ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymagań w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG) /C/, w oparciu o program certyfikacji /A/, który jest zgodny z dokumentem "Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych"/B/

Sincerely / z poważaniem  
on behalf of / w imieniu  
DNV Renewables Certification GmbH

Robert Kasch  
Team Lead Grid Code Compliance  
E-Mail: [Robert.Kasch@dnv.com](mailto:Robert.Kasch@dnv.com)