

Germanischer Lloyd Industrial Services GmbH • Brooktorkai 18• 20457 Hamburg

Huawei Technologies Co., Ltd.
Administration Building
Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, CHRL

DNV – Energy Systems
Germanischer Lloyd Industrial
Services GmbH
Brooktorkai 18
20457 Hamburg
www.dnv.com

Data: 2021-03-03
Nasz znak: DNV/BerHin

Deklaracja jednostki certyfikującej:

Do wszystkich zainteresowanych:

DNV obecnie jest w trakcie wydawania certyfikatów na następujące wyposażenie:

Seria:	SUN2000L	SUN2000MA	SUN2000	SUN2000HA
Modele:	SUN2000-2KTL-L1 SUN2000-3KTL-L1 SUN2000-3.68KTL-L1	SUN2000-3KTL-M0/-M1 SUN2000-4KTL-M0/-M1 SUN2000-5KTL-M0/-M1 SUN2000-6KTL-M0/-M1 SUN2000-8KTL-M0/-M1 SUN2000-10KTL-M0/-M1 SUN2000-12KTL-M0/-M2 SUN2000-15KTL-M0/-M2 SUN2000-17KTL-M0/-M2 SUN2000-20KTL-M0/-M2 SUN2000-30KTL-M3 SUN2000-36KTL-M3 SUN2000-40KTL-M3	SUN2000-50KTL-M0 SUN2000-60KTL-M0 SUN2000-100KTL-M1	SUN2000-100KTL-H1 SUN2000-105KTL-H1 SUN2000-185KTL-H1 SUN2000-215KTL-H0

Wyszczególnione wyposażenie podlega obecnie badaniom i ocenie zgodności.

Ocena jest oparta na:

/A/ Specyfikacji usługi DNVGL-SE-0124: Certyfikacja zgodności kodeksu sieciowego, DNV, marzec 2016 r.

/B/ Warunkach i procedurach do używania certyfikatów w procesie podłączania modułów wytwarzających energię do sieci energetycznych,
Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznych, wersja 1.1, PTPiREE, z dnia 2020-03-20

/C/ Wymaganiach ogólnego stosowania wynikając z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z 14 kwietnia 2016 r. ustalającego kod sieciowy dla wymagań podłączania jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG)
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., z dnia 2018-12-18

/D/ Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z 14 kwietnia 2016 r. ustalające kod sieciowy dla wymagań podłączania jednostek wytwórczych do sieci, opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej L112/1, KOMISJA EUROPEJSKA, 27/04/2016.



Strona 2 z 2

DNV jest akredytowaną jednostką certyfikującą według /D/, Art. 2, 46 pod numerem akredytacji **D-ZE-11053-01-00**.

Z poważaniem,
w imieniu Germanischer Lloyd Industrial Services GmbH

(podpisane cyfrowo przez Hinzer Bernd, data: 2021.03.03 11:17:58 +01'00')

Bernd Hinzer
Szef Działu Certyfikatu Zgodności Kodeksu Sieciowego

E-Mail: bernd.hinzer@dnv.com
Tel. komórkowy: +49(0)172-350 3456

Niniejszym poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z kopią dokumentu w języku angielskim.

Jan Przemysław Kubik, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/5/16.

Numer w repertorium: 1056/2021

Bielsko-Biała, 23.06.2021 r.