

Deklaracja zgodności składana przez dostawcę
zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1

1. **Nr deklaracji:** 20210315001

2. **Dane wystawcy:**

Pełna nazwa wystawcy: Guangzhou Sanjing Electric Co., Ltd.

Oddział/biuro:

Adres wystawcy: No.9, Lizhishan Road, Science City, Guangzhou High-tech Zone,

Guangdong, P.R.China

3. **Przedmiot deklaracji:**

Product: Grid-Connected PV Inverter,

Model : R5-0.7K-S1, R5-1K-S1, R5-2K-S1, R5-2.5K-S1, R5-3K-S1, R5-3K-S2, R5-3.6K-S2, R5-4K-S2, R5-5K-S2, R5-6K-S2, R5-7K-S2, R5-8K-S2, R5-3K-T2, R5-4K-T2, R5-5K-T2, R5-6K-T2, R5-8K-T2, R5-10K-T2, R5-12K-T2, R5-13K-T2, R5-15K-T2, R5-17K-T2, R5-20K-T2.

(Producent, Typ, Model, Seria oprogramowania, konfiguracja)

4. **Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów, określonymi dla instalacji PGM typub..... :**

a. *Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (Dz.U. UE L 112/1 z 27.4.2016) ,*

b. *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 - zatwierdzone Decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki DRE.WOSE.7128.550.2.2018.ZJ z dnia 2 stycznia 2019 r.*

z zastrzeżeniem punktu 5.

5. **Informacje dodatkowe:**

a. **wykluczenia**

Lista wymagań, których ww. przedmiot deklaracji nie spełnia (za spełnienie tych wymagań odpowiada inny komponent instalacji PGM):

L.p.	Artykuł	Wymóg	Uwagi

b. **bank nastaw**

Przyjęty dla Polski bank nastaw dla poszczególnych parametrów jest zgodny z wymaganiami dokumentów wskazanych w punkcie 4., o ile wartość danego parametru została w nich określona.

6. **Podpisano w imieniu i z upoważnienia:**

.....

Miejsce wystawienia, data:Guangzhou....., ...March 15, 2021....

Imię i nazwisko, funkcja:Alan Pan.....,Product Certification Engineer.....

Podpis: 

