

Załącznik C do WNIOSKU O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA
DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ DLA WYTWÓRCÓW

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

dla instalacji fotowoltaicznej zlokalizowanej w.....

OGNIWO FOTOWOLTAICZNE

Producent/kraj		
Typ		
Przewidywany czas eksploatacji		lata
Maksymalna moc znamionowa		W
Napięcie jałowe (obwodu otwartego)		V
Maksymalne napięcie		V
Prąd zwarcia		A
Maksymalny prąd dla warunków optymalnych		A
Sprawność znamionowa		%
Wymiary (szer./wys.)		m

INFORMACJA O INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ

Miejsce usytuowania	grunt/dach/elewacja/inna.....	
Ilość sekcji *		szt.
Moc znamionowa sekcji		W
Maksymalne dopuszczalne napięcie		V
Rodzaj		
Max wysokość konstrukcji**		m
<p>* - jako sekcje należy traktować grupę paneli przyłączonych do jednego inwertera. ** - dotyczy tylko konstrukcji montowanych na gruncie, liczona od gruntu do najwyższej wysuniętego elementu konstrukcji / panelu.</p>		

PRZEKSZTAŁTNIK DC/AC (inwerter)

Typ przekształtnika		
Producent/Kraj		
Ilość przekształtników		szt.
Moc znamionowa AC		W
Moc znamionowa DC		W
Maksymalne napięcie wejściowe		V
Napięcie znamionowe wyjściowe		V
Zakres zmiany napięcia wyjściowego		V
Prąd znamionowy wejściowy		A
Prąd znamionowy wyjściowy		A
Prąd wyjściowy min/max		A
Pobór mocy w trybie nocnym		W
Częstotliwość		Hz
Zakres zmian częstotliwości		Hz
Współczynnik zniekształceń		%
Współczynnik mocy		-

TRANSFORMATOR*

Producent/kraj		
Typ transformatora		
Moc znamionowa pozorna		kVA
Napięcie znamionowe górne		kV
Napięcie znamionowe dolne		kV

Częstotliwość znamionowa		Hz
Grupa połączeń		
Straty stanu jałowego		kW
Straty obciążeniowe		kW
Procentowe napięcie zwarcia		%
Procentowy prąd stanu jałowego		%
Zakres regulacji		-
* - nie dotyczy przyłączenia do sieci o napięciu poniżej 1 kV		

POZOSTAŁE INFORMACJE

.....

.....

.....
Miejscowość, Data

.....
Pieczęć i podpis osoby upoważnionej