

Dot.: Dostawa, montaż i uruchomienie instalacji fotowoltaicznej o mocy maksymalnej do 50kW dla lokalizacji Przedsiębiorstwa Komunikacji Miejskiej w Czechowicach-Dziedzicach, ul. Michała Drzymały 16

Pytania i odpowiedzi

1. Jaka długa jest trasa AC do rozdzielni?

Odpowiedź: Zgodnie z udostępnioną dokumentacją PFU stanowiącą załącznik nr 1 w przedmiotowym postępowaniu, długość planowanej linii AC nN pomiędzy rozdzielnią nN stacji trafo a rozdzielnią falownika zależy od lokalizacji stołów z modułami fotowoltaicznymi i lokalizacji rozdzielni falownika. Lokalizacja stacji transformatorowej jest dostępna z poziomu strony geoportal.gov.pl

2. Jaka długa trasa rur osłonowych do przyszłej instalacji?

Odpowiedź: Zgodnie z udostępnioną dokumentacją PFU stanowiącą załącznik nr 1 w przedmiotowym postępowaniu, długość planowanej linii rur osłonowych AC nN + CAT przewidzianej dla prowadzenia przyszłego przyłącza zasilanego przez kolejny falownik w ramach przyszłego powiększenia mocy instalacji, zależy od lokalizacji stołów z modułami fotowoltaicznym w obecnym postępowaniu (odstępny pomiędzy stołami z modułami) i w konsekwencji proporcjonalnej jej rozbudowy w przyszłości, tak aby przyszły falownik mógł zostać przyłączony w odpowiednim (proporcjonalnym) miejscu.

3. Ponieważ z dostępnych obecnie paneli bifacjalnych nie posiada dłuższej gwarancji na uzysk niż 25 lat- Czy jest możliwość zmiany tego zapisu na 25 lat?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że na rynku dostępne są moduły fotowoltaiczne, spełniające wymagania zawarte w dokumentacji PFU stanowiącej załącznik nr 1 w przedmiotowym postępowaniu, dla których producent deklaruje 30 lat gwarancji na uzysk. Zamawiający podtrzymuje zapis PFU.

4. W pfu paragraf 2.1.3 pkt 6 żądają państwo gwarancji uzysku 52 000kw w pierwszym roku przy 10% albedu - a co w przypadku np. zaników napięcia w sieci, problemów z przesyłem i co za tym idzie brakiem możliwości działania instalacji?

Odpowiedź: Wyłączenia prądu w naszym regionie to około 10 godzin w skali roku. W przypadku powyższych problemów, Zamawiający może odliczyć ten okres od uzysku.

PREZES ZARZĄDU
dr Rafał Kupczak