



CNBOP-PIB

TWÓJ PARTNER W  
**BEZPIECZEŃSTWIE**

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ  
im. Józefa Tuliszkowskiego  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Józefów, 10.06.2024 r.

TGZ/2374/ 1 /06 / 5686 /2024

Dotyczy: Postępowania na budowę instalacji fotowoltaicznej na gruncie o mocy od 38,4 kWp do 38,6 kWp na terenie CNBOP-PIB w Józefowie ul. Nadwiślańska 213 - zn. TGZ/01/2024.

Zgodnie z postanowieniami Art.284 ust.1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.) i w związku z zadanymi pytaniami do w/w postępowania – wyjaśniam co następuje:

1. „W „Opis przedmiotu zamówienia” - instalacja PV powinna być zintegrowana z istniejącą już szkoleniową instalacją PV w jej aplikacji programowej monitorującej pracę instalacji PV. Proszę o informacje jakiej marki falownik obsługuje obecną instalację, oraz nazwę obecnej aplikacji.”

Odp. Obecnie w naszej instalacji PV mamy inwerter PV model SUN2000-10KTL-M1.

2. „Zamawiający wskazuje, że Ofertę należy wykonać na podstawie dostarczonego przez zamawiającego projektu PV, oraz opisu przedmiotu zamówienia. W Opisie Przedmiotu Zamówienia, Zamawiający wskazuje, że moduły powinny być GLASS - GLASS i moc minimalna 400W. W projekcie zamawiający wskazał na moduł: BRUKBET PEM.WB-460, które nie są GLASS – GLASS Czy Zamawiający wymaga użycia modułów GLASS-GLASS?”

Odp. Tak. Zamawiający wymaga użycia modułów GLASS-GLASS

3. „Czy Zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy? Jeśli tak to czy Zamawiający dopuści zastosowanie 1 optymalizatora do 2 paneli?”

Odp. Zamawiający wymaga zastosowania jednego optymalizatora mocy na 1 panel.

4. „Czy Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą kart katalogowych wymaganych paneli i falownika?”

Odp. Nie. Karty katalogowe będą wymagane przed dostawą i montażem.

5. „Czy Zamawiający wymaga odbycia wizji lokalnej czy zaleca jej wykonanie?”

Odp. Wizja lokalna jest zalecana, nie jest warunkiem udziału w postępowaniu.

6. „Czy Zamawiający wymaga złożenia OC, o którym wspomina w opisie zamówienia wraz z ofertą?”

Odp. OC nie jest wymagana na etapie składania ofert.



7. „Wąski przedział mocy 38,4 kWp - 38,6 kWp eliminuje użycie większości aktualnych modułów dostępnych na rynku w technologii GLASS – GLASS. -Czy zamawiający dopuści użycie 66 modułów o sumarycznej mocy instalacji 38,28kW? -Czy zamawiający dopuści użycie 67 modułów o sumarycznej mocy instalacji 38,86kW?”


Odp. Ze względu na uzyskanie maksymalnej mocy z rozbudowy instalacji PV nie przekraczającej 50kWp, Zamawiający określił wąski przedział mocy. W związku z powyższym Zamawiający dopuszcza zastosowanie 66 modułów o sumarycznej mocy instalacji 38,28 kW, nie dopuszcza 38,86 kW.

8. „Przy użyciu falownika marki HUAWEI, maksymalna gwarancja, którą udziela producent to 15 lat. Czy w tej sytuacji zamawiający zrezygnuje z oceny 20pkt za 20 lat gwarancji na falownik?”

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapisy dotyczące punktacji kryterium „gwarancja” zawarte w SWZ.

Jednocześnie Zamawiający informuję, że przedłuża termin składania ofert w powyższym postępowaniu do dnia 17 czerwca 2024 r. do godz. 10.00.

**DYREKTOR CNBOP-PIB**

  
st. bryg. dr inż. PAWEŁ JANIK