

Gmina Oleśnica
ul. Nadstawie 1
28-220 Oleśnica

Oleśnica, 01.07.2022 r.

BKŚ.I.7013.13.2022

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej na budynku Samodzielnego Gminnego Ośrodka Zdrowia w Oleśnicy”

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące opisu przedmiotu zamówienia. Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1: Czy istnieje możliwość złożenia oferty bez przeprowadzonej wizji lokalnej?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość złożenia oferty bez przeprowadzenia wizji lokalnej, jednakże wizja lokalna pozwala uwzględnić szczególne ryzyka związane ze specyfiką montażu w danej lokalizacji co ułatwia Wykonawcy przygotowanie oferty.

Pytanie 2: Prosimy o podanie poszycia dachowego (np: blacha trapezowa, blachodachówka, dachówka) na budynku na którym na powstać instalacja fotowoltaiczna, oraz jego konstrukcję (np. krokwie).

Odpowiedź: Budynek posiada dach dwuspadowy pokryty blachodachówką o konstrukcji krokwiowo-płatwiowej.

Pytanie 3: Prosimy o informację co Państwo rozumieją przez "czas reakcji na zgłoszenie serwisowe: max 48h". Chodzi o usunięcie usterki w ciągu 48h czy może ustalenie w tym czasie terminu wykonania serwisu ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że czas reakcji na zgłoszenie serwisowe: max 48h oznacza okres od przyjęcia zgłoszenia serwisowego przez Wykonawcę do chwili podjęcia przez Wykonawcę czynności zmierzających do naprawy zgłoszonej awarii.

Pytanie 4: Prosiłbym o wyjaśnienie normy dla "zabezpieczeń przepięciowych". Podana norma w wymaganiach dla tego punktu (DIN EN ISO 175) dotyczy tworzyw sztucznych i ich zanurzenia w ciekłych chemikaliach. Takich norm zabezpieczenia przepięciowe nie posiadają. Jak mamy interpretować ten punkt?

Odpowiedź: Zamawiający omyłkowo zawarł przytoczony przez Wykonawcę zapis.

Pytanie 5: Jakie są moce przyłączeniowe obiektów?

Odpowiedź: Moc przyłączeniowa obiektu aktualnie wynosi 12 kW.

Pytanie 6: Ile faz ma przyłącze każdego obiektu?

Odpowiedź: Przyłącze obiektu posiada 3 fazy.

Pytanie 7: Zwracam się z uprzejmą prośbą o potwierdzenie, że koszty związane z zapewnieniem sprawnego łącza internetowego na miejscu montażu instalacji fotowoltaicznej, w trakcie, jak i po zakończeniu montażu leży po stronie beneficjenta. Zapewnienie sprawnego połączenia internetowego jest konieczne do monitorowania prawidłowego funkcjonowania instalacji fotowoltaicznej jak również skonfigurowania inwertera.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza, że koszty związane z zapewnieniem sprawnego łącza internetowego na miejscu montażu instalacji fotowoltaicznej, w trakcie, jak i po zakończeniu montażu leżą po stronie beneficjenta.

Pytanie 8: Czy wymagany jest licznik inteligentny

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie jest wymagany licznik inteligentny.

Pytanie 9: Miejsce przyłączenia/rozdzielnie RGnn. Gdzie w budynku się znajduje. Jaka jest odległość od dachu do rozdzielni głównej?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że rozdzielnia znajduje się wewnątrz budynku, na parterze. Odległość od dachu do rozdzielni ok. 10-15 m.

Pytanie 10: Prosimy o udzielenie wyjaśnienia dotyczącego wymaganej gwarancji. Rozdział IV, pkt 3 „Moduły fotowoltaiczne: gwarancja producenta modułów na wady materiałowe i wykonawcze: min. 25 lat. Czy zapis dotyczy gwarancji modułów dotyczy gwarancji na produkt, czy gwarancji na liniową moc wyjściową.

Odpowiedź: Zapis dotyczy gwarancji na liniową moc wyjściową.

*Burmistrz Miasta i Gminy Oleśnica
/-/ mgr Leszek Juda*