

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt 1) ustawy Pzp pn.: „Zaprojektowanie, dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych dla obiektu Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Kartuzach przy ul. Sędzickiego 40 (PSZOK)”.

WYJAŚNIENIA NR 2 TREŚCI SWZ Z DNIA 10.08.2023 r.
DO TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając w trybie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, w odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści SWZ w przedmiotowego postępowania, wyjaśniam:

Pytanie nr 1:

W SWZ dział V - wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia Zamawiający określił w pkt. 1 ppkt 2 iż do oferty należy załączyć „wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu lub urządzeń technicznych dostępnych Wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami (zgodnie z treścią wskazaną w załączniku nr 6 do SWZ); Dokument nie podlega uzupełnieniu. W przypadku nie złożenia wraz z ofertą przedmiotowego dokumentu, Zamawiający przyzna Wykonawcy 0 pkt w kryterium oceny ofert dot. emisji gazów cieplarnianych, o którym mowa w pkt 5 ppkt 2) Działu XIII SWZ” W postępowaniu przetargowym nie został załączony załącznik o takim numerze. Natomiast pkt 5 ppkt 2) Działu XIII SWZ mówi o okresie udzielonej gwarancji. W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odpowiedź na pytanie zamieszczono w dniu 09.08.2023r. Wyjaśnienia i Modyfikacja nr 1 z dnia 09.08.2023r.

Pytanie nr 2:

Prosimy o doprecyzowanie czy okres gwarancji na panele fotowoltaiczne dotyczy gwarancji produktowej czy gwarancji wydajności liniowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że oczekiwana minimalna gwarancja produktowa na panele wynosi 15 lat, natomiast minimalna gwarancja wydajności liniowej wynosi 30 lat.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy? Jeśli odpowiedź jest twierdząca – czy Zamawiający zezwoli na zastosowanie optymalizatorów w opcji 1 optymalizator do dwóch modułów?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga zastosowania optymalizatorów mocy.

Pytanie nr 4:

Prosimy o informacje na temat pokrycia dachowego oraz kąta nachylenia dachu, jest to niezbędna informacja do prawidłowego doboru i wyceny konstrukcji montażowej.

Odpowiedź:

Informacja na temat pokrycia dachowego została przez Zamawiającego udostępniona w udzielonych odpowiedziach wcześniej, w dniu 09.08.2023r. Wyjaśnienia i Modyfikacja nr 1 z dnia 09.08.2023r.

Kąt nachylenia dachu wynosi 15 °.

Pytanie nr 5:

W załączniku nr 7 do SIWZ widnieje zapis: "Kąt pochylenia paneli fotowoltaicznych – należy zastosować optymalny kąt nachylenia, niezmienny dla ekspozycji panela w ciągu roku, zawierający się w przedziale od 25 ° do 40°, optymalnie do 30°." Czy w związku z ograniczonym miejscem na dachu jak i na gruncie Zamawiający dopuszcza montaż modułów zgodnie ze spadkami istniejącej wiaty? (Instalacja wschód-zachód produkcja 925kWh/kWp). Według wstępnego projektu zastosowanie konstrukcji wsporczej, która pozwoliłaby zachować wymagane kąty montażu modułów nie pozwoli na wykonanie instalacji o oczekiwanej mocy.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza montaż modułów zgodnie ze spadkami istniejącej wiaty, z zastrzeżeniem, aby instalacja tak została zaprojektowana, aby panele w układzie wschód - zachód działały niezależnie od siebie.

Pytanie nr 6:

Prosimy o wskazanie obszaru na którym Zamawiający dopuszcza montaż instalacji na konstrukcji wsporczej umieszczonej na gruncie.

Odpowiedź:

Informacja na temat ewentualnego obszaru montażu instalacji na gruncie została udostępniona w udzielonych odpowiedziach wcześniej, w dniu 09.08.2023r. Wyjaśnienia i Modyfikacja nr 1 z dnia 09.08.2023r.

.....
(Podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

Sporządził: M. Szymańska

E. Zientarska