

Tarnowskie Góry, dnia 27.07.2022 r.

ZP.3/2022

Dotyczy: Zamówienia dla zadania pn. Zastosowanie układu ogniw fotowoltaicznych (PV) do produkcji energii elektrycznej w obiektach Parku Wodnego i Hali Sportowej zlokalizowanych przy ul. Obwodnica 8 w Tarnowskich Górach.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść pytań oraz udziela odpowiedzi na pytania. Jednocześnie na podstawie art. 286 ust. 1 oraz 6 Zamawiający dokonuje zmiany treści SWZ.

Pytania nr 1

Czy Zamawiający dopuści moduły, których roczny spadek wydajności wynosi do 0,55% oraz gwarancją na moc po 25 latach wynoszącą 84,8%? Wymagania stawiane wydajności modułu znacznie ograniczają zasady konkurencyjności z powodu obecnych problemów z łańcuchami dostaw i popytem na moduły fotowoltaiczne. Dodatkowo zastosowanie bardziej standardowych parametrów pozwoli znacząco obniżyć koszt związany z całą inwestycją.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga, aby dla modułów fotowoltaicznych również dostępny był serwis na terenie Polski? Moduły fotowoltaiczne z racji swojej budowy nie podlegają naprawie, uszkodzone moduły należy wymienić. Z tego tytułu w ocenie Wykonawcy zapis ten nie powinien odnosić się do modułów fotowoltaicznych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad.1 i Ad. 2:

Zamawiający informujemy, że panele muszą spełniać zapisy Programu funkcjonalno - użytkowego (PFU) opracowanego na cele inwestycji.

Ponadto informuję, że termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie.

Nowy termin składania ofert 31.08.2022 r. do godziny 09:30

Nowy termin otwarcia ofert 31.08.2022 o godzinie 09:45

Nowy termin wnoszenia wadium 31.08.2022 r. do godziny 09:30

Nowy termin związania ofertą 29.09.2022

Powyższa zmiana stanowi integralną część SWZ.

Kierownik
ds. Marketingu i Sprzedaży
Prokurent
Sylwia Kus-Byszewska

Główny Księgowy
Prokurent
Hanna Telenga