

OSR-DTiT-TP-3-2021

oryginał/kopia
Gniezno, dnia 27.02.2023 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. na: „Budowa instalacji fotowoltaicznej dla obiektów zlokalizowanych przy ul. Bł. Jolenty 5 w Gnieźnie oraz stosownie do art. 284 ust. 1 oraz ust. 2 ustawy „Prawo zamówień publicznych””.

Pytanie 1 :

Jako wykonawca zwracam się do zamawiającego o wykreślenie wymogu odbycia wizji lokalnej w związku z faktem, że to wykonawca ponosi ryzyko związane brakiem wizji lokalnej, opierając się na dokumentacji przedstawionej przez Zamawiającego. Zamawiający zobowiązany jest do wskazanie wszystkich uwarunkowań realizacji zamówienia, natomiast wizja lokalna winna mieć charakter jedynie uzupełniający.

Odp. Zamawiający nie wykreśli wymogu odbycia wizji lokalnej. Oferent w ten sposób może precyzyjniej przeliczyć koszty montażowe i położeniowe punktów PPE do których mają zostać podłączone przedmiotowe instalacje.

Pytanie 2 :

Proszę o potwierdzenie, że przedmiotem zamówienia jest realizacja dwóch instalacji o mocy do 50kWp każda.

Odp. Zamawiający potwierdza, że przedmiotem zamówienia jest realizacja dwóch instalacji o mocy do 50kWp każda.

Pytanie 3 :

Wymóg wykazania się min. dwoma instalacjami fotowoltaicznymi o mocy 30kW zrealizowanymi na dachach hal lub hoteli rażąco ogranicza konkurencyjność w prowadzonym postępowaniu. Instalacja o mocy 50kWp wybudowana na dachu hali lub hotelu nie różni się niczym od instalacji wybudowanej na dachu np. budynku gospodarczego, przedszkola czy jakiegokolwiek innej placówki.

Odp. Zamawiający zamieścił na BIP pytanie z dnia 21.02.2023 r. rozszerzając zakres o obiekty produkcyjne. potwierdza, że przedmiotem zamówienia jest realizacja dwóch instalacji o mocy do 50kWp każda.

Cyt:

Pytanie: Zamawiający wskazuje, że wymaga od wykonawcy aby ten wykonał minimum dwie instalacje fotowoltaiczne o mocy min 30kW w obiektach sportowych lub hotelach, czy zamawiający przychyli się do prośby aby rozszerzyć doświadczenie wykonawcy o obiekty produkcyjne? Sposób użytkowania energii nie ma wpływu na wykonaną instalację, zatem, czy Wykonawca wykonał instalacje na dachu budynku hotelowego/ basenowego czy produkcyjnego nie ma większego znaczenia a ogranicza dość istotnie i tworzy barierę wejścia. W związku z powyższym wnoszę jak na wstępie

Odp. TAK Zamawiający dopuszcza możliwość i rozszerza doświadczenie wykonawcy o obiekty produkcyjne.

Pytanie 4 :

Wymóg dysponowania osobą posiadającą uprawnienia budowlane w przypadku instalacji, która nie jest realizowana w reżimie prawa budowlanego, zmniejsza jedynie konkurencyjność postępowania. W przypadku mikroinstalacji (do 50kWp) w świetle prawa wymagana jest osoba dysponująca uprawnieniami UDT w zakresie budowy instalacji fotowoltaicznych, posiadająca również uprawnienia SEP E i SEP D.

Odp. NIE Zamawiający nie zmienia wymogu i zapisu w SWZ.

Pytanie 5 :

Zamawiający wymaga zastosowania konstrukcji balastowej na grunt. Takie rozwiązania są powszechnie rzadko stosowane. Proszę o informację czym spowodowany jest ten wymóg i czy można zastosować standardową, wbijaną konstrukcję gruntową

Odp. NIE Zamawiający nie zmienia zapisu w SWZ, zdaje sobie sprawę, że są to rozwiązania powszechnie rzadko stosowane. Zamawiający nie godzi się na zastosowanie standardowej wbijanej konstrukcji gruntowej.

Pytanie 6 :

Zamawiający wymaga wykazania 15 letniej na konstrukcję montażową. Standardowo konstrukcje wsporcze mają 10 lat gwarancji, wymóg wykazania dłuższej gwarancji ogranicza konkurencyjność postępowania.

Odp. Zamawiający zdaje sobie sprawę, że standardowe konstrukcje wsporcze mają 10 lat gwarancji dlatego Wykonawca zmuszony jest o wydłużenie gwarancji na przedmiot zamówienia. Zamawiający nie zmienia zapisu w SWZ.

Pytanie 7 :

W Opisie Przedmiotu Zamówienia, stanowiącym załącznik nr 9, mowa jest i inteligentnym inwerterze o mocy 50kW. Proszę o potwierdzenie, że będzie to każdy inwerter posiadający możliwość gromadzenia danych i wysyłania ich na serwer producenta, w celu monitorowania pracy instalacji.

Odp. Zamawiający potwierdza, że będzie to każdy inwerter posiadający możliwość gromadzenia danych i wysyłania ich na serwer producenta, w celu monitorowania pracy instalacji.

Pytanie 8 :

W Opisie Przedmiotu Zamówienia mowa o inteligentnych optymalizatorach mocy, proszę o potwierdzenie, że będzie to każdy optymalizator, dowolnego producenta.

Odp. Zamawiający potwierdza, że jest to mowa o inteligentnych optymalizatorach mocy i każdy optymalizator, może być dowolnego producenta.

Pytanie 9 :

W Załączniku 9 do SWZ, Zamawiający wymaga, aby gwarancja produktowa modułów fotowoltaicznych wynosiła min. 15 lat. Standardem na rynku są moduły, które posiadają 10/12 lat gwarancji produktowej, wymóg posiadania gwarancji produktu wynoszący 15 lat ogranicza konkurencyjność w prowadzonym postępowaniu.

Odp. Zamawiający nie zmieni zapisu w SWZ i wymaga modułów fotowoltaicznych takich aby gwarancja wynosiła min. 15 lat.

Pytanie 10 :

W wymaganiach stawianych inwerterom wymagana jest funkcja safe DC, funkcję tę natomiast pełni optymalizatory. Każdy inwerter może współpracować z optymalizatorami i nadal mogą one posiadać opcję safe DC. Proszę o wykreślenie tego wymogu z punktu nr 9 „Wymagania dla inwertera”.

Odp. Zamawiający nie zmienia ani nie wykreśla zapisu w punkcie nr 9 „Wymagania dla inwertera”.

Zatwierdził:

Dyrektor GOSiR

/-/ Jacek Mańkowski