

Białystok, dnia 12.01.2021 r.

Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Białymstoku

ul. Wiewiórcza 64,15-532 Białystok

Dotyczy postępowania o nazwie : realizacja Systemu Wytwórczego Energii Elektrycznej z wykorzystaniem Elektrowni Fotowoltaicznej o mocy 49,2kWp.

Nr postępowania: ZP/2020/3

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) Zamawiający publikuje treść zapytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie 1

W związku z dostępnym SIWZ dotyczącym zamówienia publicznego: "Realizacja Systemu Wytwórczego Energii Elektrycznej z wykorzystaniem Elektrowni Fotowoltaicznej o mocy 49,2kWp" czy jest możliwe dostarczenie innej niż w SIWZ ilości (mniejszej) modułów fotowoltaicznych o większej mocy tak aby łączna moc elektrowni fotowoltaicznej była niezmienną? Jest to równoważne z mniejszym ciężarem dołożonym na istniejącą konstrukcję dachu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę, pozostawiając zapisy SIWZ bez zmian w tym zakresie.

Pytanie 2

Czy dopuszczana jest konstrukcja wsporcza balastowa (błoczek betonowy) dla modułów na poszyciu dachowym? Pozwoli to nie ingerować w żaden sposób w poszycie dachu co zapewni jego długoletnią szczelność.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę, pozostawiając zapisy SIWZ bez zmian w tym zakresie.

Pytanie 3

Czy wykonawca może w trakcie realizacji zmienić planowane miejsce instalacji inwertera warunkując to argumentami technicznymi?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę planowanego miejsca instalacji inwertera w trakcie realizacji, jeśli będzie to uwarunkowane argumentami technicznymi. Miejsce zostanie uzgodnione między Zamawiającym, a Wykonawcą.

Pytanie 4

Czy Zamawiający zapewnia ze swojej strony wymagany sygnał sieci WI-FI do poprawnego funkcjonowania oprogramowania do zdalnego monitorowania instalacji fotowoltaicznej?

Odpowiedź

Zamawiający zapewni ze swojej strony wymagany sygnał sieci WI-FI do poprawnego funkcjonowania oprogramowania do zdalnego monitorowania instalacji fotowoltaicznej

Pytanie 5

Po wizycie na miejscu potencjalnego montażu i analizie projektu chciałbym spytać o możliwość zmiany kilku elementów:

- przewód solarny 4mm - powinien być 6mm,
- montaż falownika na zewnątrz - czy jest możliwość zamontowania falownika wewnątrz budynku, na wybranej przez instalatora ścianie?
- moduł 410w, 6 łańcuchów po 20 modułów - myślę, że tutaj można dać, że moduł powinien mieć minimum 400w, dodatkowo matryca 6 łańcuchów po 20 modułów każdy jest tylko sugerowana, bo jeśli ktoś da jakies większe mocowo moduły to już nie wyjdzie po tyle sztuk w łańcuchu

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę parametru przewodu solarnego, jeśli będzie to uwarunkowane argumentami technicznymi.

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę planowanego miejsca instalacji inwertera w trakcie realizacji, jeśli będzie to uwarunkowane argumentami technicznymi. Miejsce zostanie uzgodnione między Zamawiającym, a Wykonawcą.

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę ilości modułów fotowoltaicznych, pozostawiając zapisy SIWZ bez zmian w tym zakresie.

Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa w dniu 18 stycznia 2021 r. o godzinie 12:00

DYREKTOR
Wojewódzkiego Ośrodka Bioru Drogowego
w Białymstoku
Przemysław Adam Sarosiek
Kierownik Zamawiającego

**WOJEWÓDZKI OŚRODEK
BIORU DROGOWEGO**
w Białymstoku
15-532 Białystok, ul. Włodzicza 64
tel./fax 085 743-26-24