



Piaseczno, dnia 05 grudnia 2024 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA (2)

W POSTĘPOWANIU NA:

**„Dostawę i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 36,4 kWp
na terenie SUW Grochowa i SUW Orzeszyn”**

Pytanie nr 1:

„Czy Zamawiający wyraża zgodę na moduły fotowoltaiczne z ramką min. 30mm?”

Odpowiedź na Pytanie nr 1:

Nie.

Pytanie nr 2:

„Dzień dobry, Poproszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytanie: 1. Czy zamawiający dopuszcza użycie modułów o mocy 620Wp z założeniem, że pozostałe parametry będą na takim samym lub lepszym poziomie od aktualnie wymaganych a ilość paneli zostanie tak zwiększona aby uzyskać moc instalacji założoną w OPZ.”

Odpowiedź na Pytanie nr 2:

Nie.

Pytanie nr 3:

„Czy zamawiający dopuszcza moduły fotowoltaiczne o grubości 33 mm.?
Jak należy interpretować punkt terminu wykonania przedmiotu zamówienia :
“Rozpoczęcie wykonania przedmiotu zamówienia – 3 dni od daty zawarcia Umowy” co należy zrobić żeby uznać zadanie za rozpoczęte?”

Odpowiedź na Pytanie nr 3:

Nie.

- Przez rozpoczęcie wykonania przedmiotu zamówienia należy rozumieć przystąpienie do pierwszego etapu wykonania przedmiotu zamówienia, tj. przygotowania do przedłożenia do akceptacji Zamawiającego dokumentacji technicznej z rozwiązań zaplanowanych do budowy instalacji PV, DTR inwerterów, paneli PV i innych istotnych podzespołów wraz z harmonogramem realizacji, co wiąże się z protokolarnym udostępnieniem terenu SUW Orzeszyn i SUW Grochowa, w terminie 3 dni od daty zawarcia umowy.

Pytanie nr 4:

„Witam,
pytanie:

- czy zamawiający dopuszcza zastosowanie paneli o mocy niższej niż 700 Wp przy zachowaniu minimalnej sumarycznej mocy generatora (więcej paneli)?
- Czy zamawiający dopuszcza inną konfigurację paneli PV na konstrukcji?
- Czy zamawiający dopuszcza betonowanie konstrukcji zamiast wbijania?

- Czy dla zadania A w celu wykonania przepustu pod drogą gruntową dopuszcza się przekopanie drogi i ponowne jej odtworzenie.”

Odpowiedź na Pytanie nr 4:

- Nie.
- Tak, jeśli nie wpłynie to znacząco na zwiększenie zajęcia powierzchni działki i rozwiązanie będzie bardziej optymalne.
- Nie. Konstrukcja fotowoltaiczna wolnostojąca, montowana na gruncie poprzez wbijanie specjalnych, podwójnych podpór (dwupodporowe) kompletnego systemu danej firmy.
- Nie dotyczy. Wykorzystany zostanie istniejący kabel YKY 5x10 mm² z arotem.

Pytanie nr 5:

„Dzień dobry,

Proszę o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1. Czy skonfigurowanie bramki MOXA MGate MB328 leży po stronie Zamawiającego czy Wykonawcy?
2. Czy Zamawiający bierze odpowiedzialność za uzyskanie odpowiednich zgód i zezwoleń związanych z wykonaniem przecisku dla instalacji w m. Grochowa?”

Odpowiedź na Pytanie nr 5:

Ad. 1. Skonfigurowanie bramki MOXA MGate MB328 leży po stronie Wykonawcy.

Ad. 2. Nie dotyczy. Wykorzystany zostanie istniejący kabel YKY 5x10 mm² z arotem.

Pytanie nr 6:

„Czy uzyskanie wszelkich zgód i pozwoleń administracyjnych , w tym zgody Prezesa URE na wykonanie linii bezpośredniej jest w zakresie obowiązków Wykonawcy? Chodzi o wykonanie przepustu pod drogą w lokalizacji SUW Grochowa.”

Odpowiedź na Pytanie nr 6:

Nie dotyczy. Wykorzystany zostanie istniejący kabel YKY 5x10 mm² z arotem.

Pytanie nr 7:

„Czy dopuszczają Państwo zastosowanie modułów fotowoltaicznych dla modułów o mocy 500 Wp spełniających podane parametry :

- wymiar 2093x1134x30 mm
- waga max. 27kg
- sprawność po 25 latach – min 80%
- tolerancja mocy 0 - + 5 %
- temperatura pracy -40 a + 85 stopni

Pytanie skierowane obecnymi rozwiązaniami technicznymi i dostępnością dla konstrukcji montażowej, które często nie dopuszczają stosowania modułów o wymiarach podanych w ogłoszeniu dla modułów 700 Wp ORAZ dla optymalizatorów, które dla tak dużych modułów (700 Wp) występują już w konfiguracji 1 optymalizator na 2 moduły- co zostało przez Państwa odrzucone w poprzednich pytaniach.

2. Czy będzie możliwa pomoc przy podłączeniu i konfiguracji bramki MOXA do wewnętrznej sieci



przez Państwa informatyka ?

3. Czy kwestia przekopu/przewiertu pod drogą dla instalacji SUW Grochowa, która wyszła po wizji lokalnej została wyjaśniona ? Czy będzie zmiana lokalizacji modułów PV tak aby znajdowały się na jednej działce co budynek gdzie będzie wpięta instalacja? LUB czy jest możliwość wykorzystania (o ile istnieje) jakiejś trasy istniejącej trasy kablowej ?”

Odpowiedź na Pytanie nr 7

Ad. 1. Nie.

Ad. 2. Nie.

Ad. 3. Patrz odp. na pytanie nr 6.

Pytanie nr 8:

„Pytanie 1.

Czy Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy?

Pytanie 2.

Czy Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, polegać na zdolnościach technicznych i zawodowych podmiotów udostępniających zasoby?

Pytanie 3

Czy istnieje możliwość wyznaczenia dodatkowego terminu na odbycie wizji lokalnej dla zainteresowanych postępowaniem Wykonawców?”

Odpowiedź na Pytanie nr 8:

Ad. 1. Nie. Patrz pkt 6. Zapytania ofertowego

Ad. 2. Nie.

Ad. 3. Nie.

PREZES ZARZĄDU

Paweł Wojciechowski
Paweł Wojciechowski

WICEPREZES ZARZĄDU

Andrzej Szewski
Andrzej Szewski



