

## Pytania i odpowiedzi do przetargu

### „Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z doradztwem energetycznym na dachach budynków Zakładu Doświadczalnego ITP - PIB w Biebrzy”

Ogłoszenie nr 2022/BZP 00220145/01

#### **Pytanie 1**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający jako “doradztwo energetyczne” rozumie wykonanie audytu przedmontażowego poprzez sprawdzenie miejsca montażu, na podstawie czego zostanie wykonany projekt instalacji.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający jako “doradztwo energetyczne” rozumie wykonanie audytu przedmontażowego między innymi obejmujące sprawdzenie miejsca montażu.

#### **Pytanie 2**

Zamawiający wymaga wykonania projektu instalacji zatwierdzonego przez Projektanta. Proszę o określenie jaki projektant ma zatwierdzić taki projekt. Zwracamy uwagę, że projekt instalacji fotowoltaicznej powinien być zatwierdzony przez Zamawiającego przed przystąpieniem do realizacji.

#### **Odpowiedź**

Projekt musi być wykonany przez wybranego przez Wykonawcę uprawnionego projektanta instalacji po wcześniejszym zatwierdzeniu go przez Zamawiającego.

#### **Pytanie 3**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje oprócz standardowo realizowanego monitoringu produkcji energii elektrycznej przez instalację fotowoltaiczną także montaż dodatkowego urządzenia, które będzie monitorować zużycie energii przez obiekt.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający oczekuje standardowego monitoringu produkcji energii elektrycznej przez instalację fotowoltaiczną.

#### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający posiada umowę kompleksową z OSD ?

#### **Odpowiedź**

W przypadku jednego z punktów poboru energii Zamawiający posiada umowę kompleksową z PGE, natomiast na drugim punkcie obowiązuje umowa rezerwowa.

#### **Pytanie 5**

Ile jest Punktów Poboru Energii w obiekcie ?

#### **Odpowiedź**

Są dwa PPE w obiekcie

#### **Pytanie 6**

Proszę o określenie mocy przyłączeniowej każdego Punktu Poboru Energii.

#### **Odpowiedź**

Oba Punkty Poboru Energii mają moc przyłączeniową 40kW.

**Pytanie 7**

Czy w budynku występuje agregat prądowórczy? Jeżeli tak, jaka moc agregatu? Gdzie jest wpięty agregat? Gdzie jest zlokalizowane SZR?

**Odpowiedź**

Bezpośrednio w budynkach przewidywanych do instalacji nie ma agregatów prądowórczych. Zamawiający posiada na obiekcie dwa agregaty, bez funkcji automatycznego załączania.

**Pytanie 8**

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający zapewni dostęp do Internetu np. Wi-Fi koniecznego do uruchomienia monitoringu instalacji fotowoltaicznej.

**Odpowiedź**

Dostęp do Internetu jest zmienny.

**Pytanie 9**

Proszę o określenie w jakich godzinach/ dniach możliwa jest realizacja przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź**

Realizacja przedmiotu zamówienia możliwa jest w dni robocze w godzinach 7:00 -15:00.

**Pytanie 10**

Proszę o potwierdzenie, że w przypadku kiedy podłączenie do istniejącej rozdzielni będzie niemożliwe ze względu na stan techniczny, to wszelkie modernizacje będą po stronie Zamawiającego i nie wpłyną na termin realizacji przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę lub będą podstawą do możliwości negocjacji tego terminu z przyczyn niezależnych od Wykonawcy.

**Odpowiedź**

Tak

**Pytanie 11**

Jakie są moce przyłączeniowe obiektów? Czy każdy ma swoje przyłącze.

**Odpowiedź**

Oba Punkty Poboru Energii mają moc przyłączeniową 40kW.

**Pytanie 12**

Ile faz ma przyłącze każdego obiektu?

**Odpowiedź**

Przyłącze 3-fazowe

**Pytanie 13**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o potwierdzenie, że koszty związane z zapewnieniem sprawnego łącza internetowego na miejscu montażu instalacji fotowoltaicznej, w trakcie, jak i po zakończeniu montażu leży po stronie beneficjenta. Zapewnienie sprawnego połączenia internetowego jest konieczne do monitorowania prawidłowego funkcjonowania instalacji fotowoltaicznej jak również skonfigurowania inwertera.

**Odpowiedź**

Zamawiający zapewni dostęp do Internetu.

**Pytanie 14**

Budynek inwentarski (obora pokryta blachą trapezową) – dach płaski , czy skośny?

**Odpowiedź**

Dach skośny.

**Pytanie 15**

Czy obie instalacje będą podłączone do jednego licznika energii?

Prosilibyśmy o udostępnienie rzutu dachu, rysunków pokazujących miejsce przyłączenia/rozdzielnie RGnn wraz z jej schematami. W Jakiej odległości jest od budowanej instalacji?

**Odpowiedź**

Podłączenie do dwóch liczników. Nie posiadamy rzutu dachu oraz rysunków pokazujących miejsce przyłączenia/rozdzielnie RGnn wraz z jej schematami. Zamawiający wymaga obecność Wykonawcy na miejscu przed złożeniem oferty.

**UWAGA.**

**Zamawiający zaleca obecność Wykonawcy na miejscu przed złożeniem oferty. W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga audytu przedmontażowego. Z naszej strony gwarantujemy obecność uprawnionego elektryka, który pomoże właściwie i precyzyjnie odpowiedzieć na Państwa pytania, a także zorientować się nam co do możliwych rozwiązań czy istniejących ograniczeń.**