

Przetarg nieograniczony na **Dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z przebudową istniejącego układu pomiarowo - rozliczeniowego**

Numer referencyjny RE/33/2018/2019  
RE/34/2018/2019

RE/33/2018/2019  
RE/34/2018/2019

Lubartów 29.05.2019 r.

## Wyjaśnienie pytań dotyczących SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr: RE/33/2018/2019, RE/34/2018/2019 pn.:

**„Dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej na dachach budynków ciepłowni PEC Lubartów Sp. z o.o. wraz z przebudową istniejącego układu pomiarowo – rozliczeniowego celem włączenia instalacji OZE do sieci elektroenergetycznej PGE Dystrybucja S.A..”**

Numer ogłoszenia w biuletynie zamówień publicznych : 538797-N-2019 z dnia 2019-05-09 r..

W związku z pytaniami wykonawcy dotyczącymi treści SIWZ w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, zamawiający wyjaśnia niżej wymienione zapytania.

### **PYT. 1:**

Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie modułów fotowoltaicznych polikrystalicznych zamiast monokrystalicznych? W naszych warunkach nasłonecznienia moduły polikrystaliczne będą pracować wydajniej, ze względu na mniejsze spektrum światła widzialnego potrzebnego do ich pracy.

### **ODP.:**

Zamawiający nie dopuszcza zmiany modułów z monokrystalicznych na polikrystaliczne.

### **PYT. 2:**

Czy Zamawiający dopuszcza wyższą moc modułu fotowoltaicznego, a co za tym idzie mniejszej ilości modułów na dachu przy zachowaniu całkowitej minimalnej mocy instalacji np. 125szt modułów po 320Wp każdy. Dzięki mniejszej ilości można lepiej ustawić moduły na dachu, obciążając dach mniejszą masą własną.

### **ODP.:**

Zamawiający nie dopuszcza instalowania modułów o wyższej mocy niż te wskazane w projekcie.

Przetarg nieograniczony na **Dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z przebudową istniejącego układu pomiarowo - rozliczeniowego**

Numer referencyjny RE/33/2018/2019  
RE/34/2018/2019

**PYT. 3:**

Czy Zamawiający dopuszcza lokalizację wszystkich modułów na jednym dachu niższego budynku biurowego przy ul. Zielonej 9? Projektant zawarł adnotację, że rozmieszczenie paneli w projekcie nie jest wiążące i stanowi tylko propozycję (strona 13). Wobec wysokiej budowli, jaką jest komin, dach wysokiego budynku elektrociepłowni przy ul. Zielonej będzie przesłaniany w ciągu całego dnia zgodnie z ruchem słońca.

Zlokalizowanie modułów na niskim budynku, będzie umożliwiać łatwiejszą konserwację instalacji, łatwiejszą ewentualną akcję gaśniczą, a także mniejsze zacienienie elementami własnymi dachu (tylko jeden niski komin).

Ponadto dla całej instalacji projektant przewiduje tylko jedno podłączenie elektryczne instalacji (rysunek V. Schemat ideowy instalacji) oraz dwa inwertery, co byłoby niewykonalne dla dwóch instalacji na różnych budynkach..

**ODP.:**

Zamawiający nie dopuszcza lokalizacji wszystkich modułów na jednym dachu.

**PYT. 4:**

Czy Zamawiający potwierdza aktualne pomiary instalacji odgromowej na budynkach oraz sprawną instalację piorunochronną?

**ODP.:**

Zamawiający potwierdza aktualne pomiary instalacji odgromowej oraz to, że instalacja jest sprawna.

**PYT. 5:**

Czy Zamawiający mając na uwadze trwałość i gwarancję jakości instalacji fotowoltaicznej, przewiduje dokonanie uzupełnienia lub wymiany pokrycia dachowego na niskim budynku biurowym przy ul. Zielonej 9?

**ODP.:**

Zamawiający nie przewiduje uzupełnienia ani wymiany pokrycia dachowego na niskim budynku.

**PYT. 6:**

Czy Zamawiający dopuszcza, w przypadku budowy całej instalacji fotowoltaicznej na niskim budynku biurowym przy ul. Zielonej, przyłączenie instalacji do głównej rozdzielni lub złącza na tym budynku? Według wizji Wykonawcy obecny przekrój kabla aluminiowego zasilającego obiekt to prawdopodobnie 4x50mm<sup>2</sup>.

Przetarg nieograniczony na **Dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z przebudową istniejącego układu pomiarowo - rozliczeniowego**

Numer referencyjny RE/33/2018/2019  
RE/34/2018/2019

---

**ODP.:**

Zamawiający nie dopuszcza przyłączenia instalacji do głównej rozdzielni lub złącza na niskim budynku.

**PYT. 7:**

Czy Zamawiający posiada w niskim budynku przyłączy informatyczne lub sygnał Wi-fi?

**ODP.:**

Zamawiający posiada w niskim budynku przyłączy informatyczne.

**PYT. 8:**

Czy Zamawiający przy budynku niskim biurowym dokona samodzielnie we własnym zakresie przycięcia drzewostanu, który powoduje zacielenie dachu oraz przyszłej instalacji.

**ODP.:**

Zamawiający dokona samodzielnie przycięcia drzewostanu znajdującego się przy niskim budynku.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Andrzej Celejewski