

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn „**Rozbudowa istniejącej już instalacji PV o mocy 50 kWp o dodatkowe 88 kWp w ramach pozostałej wolnej mocy przyłączeniowej na punkcie PPE**” prowadzonym przez Miejską Gospodarkę Komunalną Sp. z o.o. w Oleśnicy w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy Pzp za pośrednictwem platformy zakupowej OpenNexus wpłynęły zapytania od Wykonawców. Zamawiający udziela odpowiedzi bez ujawniania źródeł zapytań.

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał co najmniej dwie podobne inwestycje, tj. instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 49,60 kWp, w tym jedną na gruncie?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje, aby Wykonawca miał doświadczenie w projektowaniu i wykonaniu małych instalacji PV a nie tylko mikroinstalacji, zatem podtrzymuje warunek: tj. instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 50 kWp, w tym jedną na gruncie.

Pytanie nr 2:

Czy posiadają Państwo warunki przyłączeniowe?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie posiada Warunków Przyłączenia. Obowiązkiem Wykonawcy będzie przygotowanie i złożenie do Tauron wniosku o WP w imieniu Zamawiającego.

Pytanie nr 3:

Prosimy o informację jaka jest odległość od planowanego miejsca montażu falowników do miejsca wpięcia instalacji.

Odpowiedź:

W Załączniku nr 1A- Mapa z proponowaną lokalizacją paneli PV i drogą linii kablowej do rozdzielni nn, kolorem żółtym zaznaczono proponowaną trasę linii kablowej – jej długość to 41 m do ściany rozdzielni.

Pytanie nr 4:

Czy zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga zastosowania optymalizatorów mocy.

Pytanie nr 5:

§12 ust.2 pkt 2 pozostała część zabezpieczenia w wysokości 30%, tj. kwota:zł (słownie: dwa tysiące pięćset dwadzieścia dwa zł i jedenaście groszy) zostanie zwrócona w ciągu 15 dni po upływie okresu rękojmi i gwarancji za wady, wynoszącego miesięcy od daty odbioru i oddania do użytku przedmiotu umowy.

Prosimy o określenie okresu gwarancji i rękojmi na jaki wnoszone jest zabezpieczenie należytego wykonania umowy.

Jednocześnie zwracamy uwagę Zamawiającego, że gwarancja będąca kryterium oceny oferty - to gwarancja produktowa udzielana przez producenta urządzeń a nie przez Wykonawcę robót.

Odpowiedź:

Zamawiający określił w SWZ Rozdział XV Opis kryteriów oceny ofert pkt.2 ppkt 2) okres gwarancji na konstrukcję nośną, panele i falowniki na min 10 lat. Wydłużony i maksymalny do 15 lat okres gwarancji na panele i konstrukcję nośną wynikać będzie ze złożonych ofert i wybrania najkorzystniejszej oferty pod względem punktowym zgodnie z pkt 3.

Poprzez pojęcie gwarancji Zamawiający jednoznacznie rozumie i wymaga przejścia przez Wykonawcę pełnej odpowiedzialności gwarancyjnej za wszystkie wykonane prace, dostarczone, wbudowane materiały i zamontowane urządzenia w całym okresie trwania gwarancji zaproponowanej przez Wykonawcę, którego oferta będzie wybrana jako najkorzystniejsza. Dochodzenie ewentualnych roszczeń z tytułu gwarancji producenta na produkt, w okresie udzielonej przez Wykonawcę gwarancji, leży tylko i wyłącznie po jego stronie.

Pytanie nr 6:

Zamawiający w SWZ w dziale VI. Warunki udziału w postępowaniu, dotyczące pkt 2, ppkt 4 zdolności technicznej lub zawodowej wskazuje, że:

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał co najmniej dwie podobne inwestycje, tj. instalacje fotowoltaiczne o mocy powyżej 50 kWp, w tym jedną na gruncie, zgodnie ze wzorem, stanowiącym Załącznik nr 5 do SWZ (...),

tymczasem załącznik nr 6 "Wykaz wykonywanych zamówień" mówi: w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonanie 3 podobnych inwestycji tj. instalacji fotowoltaicznych o mocy powyżej 40 kWp w tym jedną na gruncie.

Proszę o informację, który zapis jest poprawny?

Odpowiedź:

Warunki udziału w postępowaniu zostały prawidłowo określone w SWZ, w związku z czym Zamawiający ujednolica zapisy w dokumentacji postępowania i zamieszcza na stronie prowadzonego postępowania, tj. na stronie platformy zakupowej poprawiony Załącznik nr 6 do SWZ.

Pytanie nr 7:

Chcemy skorzystać z zasobów innego podmiotu - nie widzę jednak dokumentu, który tenże podmiot ma wypełnić, ani też dokumentu, gdzie mielibyśmy go wskazać. Prośba o informację, których dokładnie dokumentów Zamawiający wymaga w sytuacji udostępniania zasobów przez inny podmiot.

Odpowiedź:

Sytuację, w której Wykonawca polega na zasobach udostępnianych przez inne podmioty, regulują zapisy w dziale VI pkt 4 SWZ.

Zgodnie z tymi zapisami Wykonawca wraz z ofertą składa Załącznik nr 3 do SWZ wypełniony przez podmiot udostępniający zasoby oraz zobowiązanie tegoż podmiotu do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji danego zamówienia. Zobowiązanie to, zgodnie z przepisami zawartymi w art. 118 ust.4 ustawy Pzp, powinno potwierdzać, że stosunek łączący Wykonawcę z podmiotem udostępniającym zasoby gwarantuje rzeczywisty dostęp do tych zasobów oraz określać w szczególności:

- 1) zakres dostępnych Wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego zasoby;
- 2) sposób i okres udostępnienia Wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonywaniu zamówienia;
- 3) czy i w jakim zakresie podmiot udostępniający zasoby, na zdolnościach którego Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje roboty budowlane lub usługi, których wskazane zdolności dotyczą.

Pytanie nr 8:

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów fotowoltaicznych o dodatniej tolerancji mocy w zakresie 0/+5 [W] ? Jeżeli nie, to proszę o wskazanie trzech producentów modułów fotowoltaicznych, których produkt posiada dodatnią tolerancję mocy w zakresie 0/+5 [%].

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów PV o dodatniej tolerancji mocy w zakresie 0/+5 [W].

Pytanie nr 9:

W którym miejscu znajduje się istniejąca już instalacja 50kWp? Jaki jest kierunek rozmieszczenia paneli oraz nachylenie?

Odpowiedź:

Istniejąca instalacja 50 kWp znajduje się w północnym rogu działki Dz. 11/19. Składa się z dwóch rzędów stołów skierowanych na południe o nachyleniu 30°.

Pytanie nr 10:

Co państwo mają na myśli przy zapisie montaż układu automatyki?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje spełnienia przez Wykonawcę wszystkich wymogów technicznych wymaganych przez Tauron do podłączenia małych instalacji fotowoltaicznych do sieci energetycznej.