

WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ OGŁOSZENIE O ZMIANIE SIWZ

PYTANIA / WNIOSKI WYKONAWCY z dnia 09.08.2018 r.:

W nawiązaniu do przedstawionych w opisie technicznym dla instalacji fotowoltaicznych minimalnych wymagań dla modułów PV:

1. Prosimy o usunięcie wymagań dot. wykonania konstrukcji przykrycia modułu w technologii szkło/szkło. Wymaganie niniejszej technologii nie jest uzasadnione w żaden sposób aspektami jakościowymi czy efektywności pracy modułu a stanowić może wyłącznie ograniczenie zasad uczciwej konkurencji. Prosimy o dopuszczenie modułów w popularniejszej i szerzej dostępnej technologii szkło/folia.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu szkło/szkło na szkło /folia.

Zamawiający zmienia treść SIWZ w zakresie:

Zał. nr 9 Opis technologii PV – tabela na str. 5 Wymagania dot. podstawowych urządzeń

Przykrycie modułu, wiersz 8:

BYŁO:

„Konstrukcja szkło/szkło”

JEST:

„Konstrukcja szkło/folia”.

W związku ze zmianą opisu przedmiotu zamówienia zmianie ulega treść SIWZ w zakresie: Rozdziału 9 MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERTY punkt 9.2. i 9.3.

BYŁO:

„9.2. W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego do dnia 21 sierpnia 2018 r. do godz. 10.00 na adres wskazany w pkt 9.1. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty na adres wskazany w pkt 9.1., a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

9.3. Otwarcie ofert nastąpi w Urzędzie Gminy Dwikozy, ul. Spółdzielcza 15, 27-620 Dwikozy, dnia 21 sierpnia 2018 r. o godz. 10.15. w Sali Konferencyjnej (I piętro, pokój nr 26).”

JEST:

„9.2. W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego do dnia 23 sierpnia 2018 r. do godz. 10.00 na adres wskazany w pkt 9.1. Decydujące znaczenie dla

oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty na adres wskazany w pkt 9.1., a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

9.3. Otwarcie ofert nastąpi w Urzędzie Gminy Dwikozy, ul. Spółdzielcza 15, 27-620 Dwikozy, dnia 23 sierpnia 2018 r. o godz. 10.15. w Sali Konferencyjnej (I piętro, pokój nr 26).”

Zmiany wprowadzone w SIWZ wymagają zmiany ogłoszenia o zamówieniu publicznym.

2. Prosimy o dostosowanie wymagań dot. gwarancji wydajności mocy do standardów rynku PV dla ogniw krzemowych tj. min. 90% dla okresu 10 lat i min. 80% dla okresu 25 lat. Europejscy i światowi producenci, liderzy rynku PV zapewniają gwarancję zysku mocy na poziomie min. 90% dla okresu 10 lat i min. 80% dla okresu 25 lat, która jest standardem dla tego typu produktu. Średnioroczny uzysk z instalacji fotowoltaicznej w kolejnych latach eksploatacji zależy nie tylko od gwarantowanej wydajności modułu ale również m.in. jego mocy znamionowej oraz współczynników temperaturowych. To na Wykonawcy spoczywa obowiązek zagwarantowania efektu ekologicznego m.in. przez zastosowanie modułów o odpowiednich parametrach.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę i zmienia wymagania dotyczące gwarancji wydajności mocy na min. 90% dla okresu 10 lat i min. 80% dla okresu 25 lat

Zamawiający zmienia treść SIWZ w zakresie Zał. nr 9 Opis technologii PV – tabela na str. 5

Wymagania dot. podstawowych urządzeń

Gwarancja wydajności mocy producenta, wiersz 9:

BYŁO:

„10 lat: min. 92% mocy znamionowej, 25 lat min. 83% mocy znamionowej”

JEST:

„10 lat: min. 90% mocy znamionowej, 25 lat min. 80% mocy znamionowej”

3. Prosimy o dopuszczenie modułów fotowoltaicznych o współczynniku wypełnienia FF wartości min. 77,2%. Zgodnie z obowiązującymi klasami charakteryzującymi ogniwa fotowoltaiczne, ogniwa klasy A mają współczynnik wypełnienia powyżej 75%.

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapis dot. współczynnika wypełnienia FF o wartości min. 77,2%.

4. W związku z powyższym przetargiem prosimy o przesłanie kopii indywidualnej interpretacji w sprawie podatku VAT odwrotne obciążenie Vat.

Odp.: Zamawiający nie posiada indywidualnej interpretacji w sprawie podatku VAT odwrotne obciążenie VAT. Zwraca jednak uwagę, że przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż odnawialnych źródeł energii, a nie wykonywanie robót budowlanych w tym zakresie. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie występował w realizacji przedmiotu zamówienia jako generalny wykonawca robót budowlanych, a podmioty dostarczające urządzenia z montażem nie będą jego podwykonawcami.