

WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ OGŁOSZENIE O ZMIANIE SIWZ

PYTANIA / WNIOSKI WYKONAWCY z dnia 30.07.2018 r.:

1. W „Opisie technicznym montażu instalacji fotowoltaicznych” zamieścili Państwo wymagania stawiane modułom fotowoltaicznym:

„Wymiary modułu Max.: 1960 [mm] x 997 [mm]”

Zwracamy uwagę, iż powyższy parametr nie ma wpływu na jakość modułu, nie świadczy również o jego efektywności. Nie jest więc parametrem istotnym do zachowania wskaźników dot. efektywności poszczególnych instalacji jak i całego projektu. Wymiar modułu charakteryzuje wyłącznie rozwiązanie konstrukcyjne dot. konkretnego urządzenia i może stanowić ograniczenie zasad uczciwej konkurencji w tego typu postępowaniu.

Prosimy o wykreślenie wymagania przez Zamawiającego niniejszego parametru.

Odp.: Parametr dot. wymiarów modułów jest ważny ze względu na ograniczoną powierzchnię na dachach budynków na których mają być zamontowane panele PV.

Zamawiający dopuszcza odchyłkę od podanego parametru w wielkości +/- 3 %.

2. W „Opisie technicznym montażu instalacji fotowoltaicznych” zamieścili Państwo wymagania stawiane inwerterom dla pakietu B i C: „Typ inwertera: Beztransformatorowy, trójfazowy z funkcją zliczania wyprodukowanej energii”.

Jednocześnie w „Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia: znajduje się następujący opis:

„2.1.3. Zadanie nr 3 – Dostawa i montaż instalacji modułów fotowoltaicznych (...):

1) montaż modułów fotowoltaicznych: (...)

b) 6 modułów PV + falownik jednofazowy (ilość zestawów: 14 w gminie Dwikozy, w tym 2 na budynku gospodarczym, (...))”.

Prosimy o jednoznaczne określenie typu inwertera dla pakietu typu B, tj. składającego się z 6 modułów fotowoltaicznych.

Odp.: Inwertery w zestawach typu „B” mają posiadać wyjście 3 –fazowe.

Zamawiający zmienia treść SIWZ w zakresie:

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

Moduły fotowoltaiczne, wiersz nr 10:

BYŁO:

„Wymiary modułu Max.: 1960 [mm] x 997 [mm]”

JEST:

„Wymiary modułu: 1960 [mm] x 997 [mm] z odchyleniem +/- 3 %”

treści SIWZ w Rozdziale 2 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, Zadanie 2.1.3. Dostawa i montaż instalacji modułów fotowoltaicznych, pkt 1 montaż modułów fotowoltaicznych, lit. B:

BYŁO:

„b) 6 modułów PV + falownik jednofazowy (ilość zestawów: 14 w gminie Dwikozy, w tym 2 na budynku gospodarczym)”

JEST:

„b) 6 modułów PV + falownik trójfazowy (ilość zestawów: 14 w gminie Dwikozy, w tym 2 na budynku gospodarczym)”.

treści 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 14 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 14 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 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).”