

Pytanie 1.

Dokumentacja projektowa która stanowi podstawę wyceny określiła w zakresie modułów PV, dopuszczenie urządzeń o parametrach sprawności min 15,3% oraz wagę max 19,4 kg. Zamawiający przygotował protokół równoważności parametrów, który zamiast dopuszczać szerszy zakres produktów, zawęża go określając wymaganą sprawność na wart. min 16% oraz wagę max 19kg. Dodatkowo protokół wprowadza parametry, o których w projekcie nie ma żadnych wzmianek, jak temperaturowy współczynnik mocy, temperaturowy współczynnik napięciowy czy współczynnik wypełnienia. Z jednej strony Zamawiający odsyła w przypadku jakichkolwiek nieścisłości do dokumentacji projektowej i STWiOR które stanowią podstawę wyceny, z drugiej strony Wykonawca zobligowany jest złożeniem dokumentu protokołu równoważności, który zawiera zupełnie odmiennie wymagania w zakresie paneli. Które w takim przypadku wartości są obligatoryjne? Określenie wymaganych parametrów ma kluczowe znaczenie, w doborze produktu i jego cenie. Zaistniała sprzeczność w sposób oczywisty wpływa na ofertę Wykonawców. Budzi wątpliwość, zmiana parametrów minimalnych modułów, poprzez wprowadzenie protokołu parametrów, który w sposób oczywisty odbiega od projektu i może być stworzony w celu nakierowania Wykonawców na konkretnego producenta. Niezrozumiały jest fakt zmieniania parametrów wymaganych na inne, bez żadnych przesłanek technicznych.

Wnosimy o wyjaśnienie rozbieżności, która ma znaczący wpływ na ostateczną wycenę.

Brak wyjaśnienia, może skutkować sytuacją, w której postępowanie będzie obarczone wadą i naruszać będzie zapisy ustawy PZP.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że nastąpiła pomyłka i zamieszcza Protokół równoważności dla modułów fotowoltaicznych, zawierający parametry modułów fotowoltaicznych jednolite z parametrami zawartymi w dokumentacji projektowej i STWiOR zamieszczonymi w SIWZ.

Wójt Gminy Wierzbica
/-/ Zdzisław Dulias