

IZ.271.10.10.2019

Skórcz, dnia 13.05.2019 r.

Wszyscy oferenci

Pytania i odpowiedzi do treści SIWZ

Dotyczy postępowania:

„Przebudowa i remont stacji uzdatniania wody w m. Barłożno gm. Skórcz”

ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 537594-N-2019 z dnia 17.04.2019r.

Zamawiający Gmina Skórcz, na podstawie art. 38 ust.2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, ze zm.) przekazuje treść zapytań i odpowiedzi.

Pytanie nr 1. z dnia 30.04.2019 r.

Wnosimy aby Zamawiający usunął w całości zapis o konieczności posiadania ISO 9001 oraz ISO 14001 przez wykonawcę ubiegającego się o realizację powyższego zadania lub aby Zamawiający zastąpił zapisy dotyczące posiadania ISO oświadczeniem wykonawcy ubiegającego się o realizację powyższego zadania o gwarancji jakości wykonanych prac

Odpowiedź na pytanie nr 1.

Zamawiający zgadza się na usunięcie zapisu o konieczności posiadania ISO 9001 oraz ISO 14001 przez wykonawcę ubiegającego się o realizację powyższego zadania.

Pytanie nr 2. z dnia 30.04.2019 r.

Prosimy o jednoznaczne określenie parametrów równoważności jakich będzie wymagać Zamawiający przy uznawaniu lub nie równoważności urządzeń.

Odpowiedź na pytanie nr 2.

Zamawiający wskazał wymagane parametry urządzeń, a tym samym kryteria równoważności w projekcie budowlanym oraz specyfikacjach technicznych Wykonania i odbioru robót.

Parametry urządzeń są opisane w PB. To Wykonawca musi udowodnić że zaproponowane urządzenia odpowiadają specyfikacji .

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisane przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane i związane z tym usługi i dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

Prowadząc postępowanie o udzielenie zamówienia na wykonawstwo modernizacji stacji uzdatniania wody zamiarem Zamawiającego jest osiągnięcie parametrów wody uzdatnionej zgodnych z wymogami Ministra Zdrowia poprzez zastosowanie urządzeń technologicznych o określonych parametrach technicznych, jakościowych i standardzie wykonania oraz gwarantujących niezawodność i nowoczesność. Przyjęcie w dokumentacji technicznej konkretnych urządzeń zdaniem autora dokumentacji i Zamawiającego gwarantuje osiągnięcie powyższych celów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń równoważnych (SIWZ, projekt techniczny). Na podstawie informacji uzyskanych z rynku przez zamawiającego jest wiele firm które posiadają wymagane w SIWZ atesty PZH i takie winny być dołączone do oferty. Atesty PZH na poszczególne elementy nie można traktować tożsamo z atestami na całe urządzenia ponieważ nie uwzględnia to uchybień na etapie produkcji zestawu filtracyjnego (analogiczne dla zestawów hydroforowych nie daje się atestów PZH dla pomp, kolektorów , armatury itd. tylko na cały zestaw hydroforowy, ponieważ on stwierdza przydatność całego urządzenia a nie poszczególnych elementów).

W związku z powyższym Zamawiający nie przychyła się do wniosku Pytającego


WÓJT
Sławomir Czechowski

.....