

Latowicz 19 czerwca 2017r.

IPPR.271.14.2017

Gmina Latowicz
05- 334 Latowicz,
ul. Rynek 6

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE

W związku z pytaniami skierowanymi do Zamawiającego w postępowaniu pn. „Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków komunalnych w Latowiczu – I etap wraz z modernizacją sieci kanalizacji sanitarnej prowadzanym przez Gminę Latowicz działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 oraz z 2016 r., poz. 831, 996, 1020, 1250, 1265, 1579 oraz 1920), Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

PYTANIE

Zgodnie z rozdz. 12 SIWZ maksymalny okres gwarancji podlegający punktacji wynosi 6 lat. Gwarancja nominalna udzielana przez producentów urządzeń wynosi maksymalnie 36 m-cy. Wydłużenie gwarancji do okresu 6 lat spowoduje wzrost ceny ofertowej, natomiast zwiększenie okresu gwarancji na sprawność dyfuzorów do 10 lat w znacznym stopniu podroży koszt inwestycji. Czy Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ odnośnie wymagań gwarancyjnych na sprawność dyfuzorów mając na uwadze powyższe?

Proponujemy ograniczenie okresu gwarancji dla dyfuzorów maksymalnie do 6 lat

ODPOWIEDŹ

Zamawiający informuje iż nie dokona zmian w zakresie gwarancji na dyfuzory.

Pytanie.

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenia, technologie i materiały równoważne o porównywalnych parametrach w stosunku do opisanych w projekcie, zestawieniu materiałowym , SIWZ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza równoważne urządzenia i materiały ale o parametrach nie gorszych , tj.

zastosowanie materiałów do produkcji, wagi, gabarytów, zużycia prądu itd. - wskazanych w „Zestawieniu parametrów równoważnych zaprojektowanych urządzeń w inwestycji pod nazwą: „Rozbudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków Komunalnych w Latowiczu”, załączonych do ogłoszenia.

W opisie przedmiotu zamówienia wyspecyfikowanie przez Zamawiającego nazw ma wyłącznie charakter pomocniczy w przygotowaniu oferty. Zaproponowane przez Wykonawcę równoważne urządzenia oraz sprzęt musi być w pełni kompatybilny z przewidzianymi w projekcie lub już eksploatowanymi urządzeniami (zgodnie z warunkami określonymi w specyfikacji technicznej) , do akceptacji w trakcie realizacji zadania przed wbudowaniem. Zaproponowany przez Wykonawcę sprzęt może pochodzić od innego producenta, jednak nie może posiadać parametrów gorszych niż podane przez Zamawiającego. Wskazanie znakami towarowymi konfiguracje sprzętu należy traktować wyłącznie jako oczekiwanie Zamawiającego, co do parametrów technicznych a nie odnosić do oczekiwanych producentów sprzętu.

W zakresie technologii Zamawiający żąda konkretnych rozwiązań technologii nie wskazując wprost na dostawcę danego rozwiązania. Zamawiający w tym celu zlecił wykonanie projektu, który uzyskał pozwolenie na budowę, autor projektu odpowiada za efekt.

PYTANIE

Czy zapisy dotyczące typów materiałów i urządzeń które są wpisane w dokumentacji przetargowej stanowią tylko i wyłącznie wytyczne do oferty pod kątem doboru parametrów czy też w sposób dokładny określa konkretne urządzenia i technologie jakie Zamawiający wymaga aby były zastosowane przez Oferenta w przypadku wygrania przetargu ?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza materiały i urządzenia równoważne o parametrach nie gorszych, tj.

zastosowanie materiałów do produkcji, wagi, gabarytów, zużycia prądu itd. - wskazanych w „Zestawieniu parametrów równoważnych zaprojektowanych urządzeń w inwestycji pod nazwą: „Rozbudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków Komunalnych w Latowiczu”, załączonych do ogłoszenia. Zaproponowane przez Wykonawcę równoważne urządzenia oraz sprzęt musi być w pełni kompatybilny z przewidzianymi w projekcie lub już eksploatowanymi urządzeniami (zgodnie z warunkami określonymi w specyfikacji technicznej) , do akceptacji w trakcie realizacji zadania przed wbudowaniem. Na Oferencie spoczywa obowiązek udowodnienia równoważności.

W zakresie technologii Zamawiający żąda konkretnych rozwiązań technologii nie wskazując wprost na dostawcę danego rozwiązania. Zamawiający w tym celu zlecił wykonanie projektu, który uzyskał pozwolenie na budowę, autor projektu odpowiada za efekt.

PYTANIE

Czy Zamawiający i Inżynier kontraktu będą akceptować tylko rozwiązania dla materiałów i urządzeń opisanych w dokumentacji przetargowej, czy też będą akceptowane przez Zamawiającego i Inżyniera kontraktu materiały i urządzenia o porównywalnych parametrach zaproponowane na realizacji przez Wykonawcę ?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza materiały i urządzenia równoważne o parametrach nie gorszych, tj.

zastosowanie materiałów do produkcji, wagi, gabarytów, zużycia prądu itd. - wskazanych w „Zestawieniu parametrów równoważnych zaprojektowanych urządzeń w inwestycji pod nazwą: „Rozbudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków Komunalnych w Latowiczu”, załączonych do ogłoszenia. Zaproponowane przez Wykonawcę równoważne urządzenia oraz sprzęt musi być w pełni kompatybilny z przewidzianymi w projekcie lub już eksploatowanymi urządzeniami (zgodnie z warunkami określonymi w specyfikacji technicznej), do akceptacji w trakcie realizacji zadania przed wbudowaniem. Na Oferencie spoczywa obowiązek udowodnienia równoważności.

PYTANIE

Czy dla Zamawiającego i Inżyniera kontraktu do oceny parametrów zaproponowanych przez Wykonawcę urządzeń, technologii i materiałów stanowić będą parametry dotyczące jakości oczyszczania ścieków czy też parametry budowy urządzeń i materiałów opisane w dokumentacji przetargowej a które nie mają wpływu na proces oczyszczania ścieków?

ODPOWIEDŹ:

To jest zamówienie, w którym Wykonawca będzie realizował kontrakt na podstawie projektu dostarczonego przez Zamawiającego, który uzyskał pozwolenie na budowę.

Nie jest to zamówienie zaprojektuj i wybuduj. Zamawiający dopuszcza materiały i urządzenia równoważne o parametrach nie gorszych, tj. zastosowanie materiałów do produkcji, wagi, gabarytów, zużycia prądu itd. - wskazanych w „Zestawieniu parametrów równoważnych zaprojektowanych urządzeń w inwestycji pod nazwą: „Rozbudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków Komunalnych w Latowiczu”, załączonych do ogłoszenia.

PYTANIE

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie wirówki do odwadniania osadu o parametrach wydajności, odwodnienia, zużycia energii elektrycznej i polielektrolitu porównywalnych z wirówką i osprzętem do wirówek producenta którego typ i nazwy zostały wpisane do projektu oraz dokumentacji przetargowej ale posiadającej odmienne lecz porównywalne parametry od tych zapisanych w projekcie a które nie mają wpływu na wydajność i efekt pracy urządzenia? (np. gabaryty urządzenia / instalacji)

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie wirówki do odwadniania osadu o parametrach nie gorszych, tj. zastosowanie materiałów do produkcji, wagi, gabarytów, zużycia prądu itd. - wskazanych w „Zestawieniu parametrów równoważnych zaprojektowanych urządzeń w inwestycji pod nazwą: „Rozbudowa Gminnej Oczyszczalni Ścieków Komunalnych w Latowiczu”, załączonych do ogłoszenia.

PYTANIE

Z powodu krótkiego okresu na zapoznanie się z dokumentacją, przygotowaniem i złożeniem oferty, oraz wypadającym w tym okresie długim weekendem, zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert w wyżej wymienionym postępowaniu min. o tydzień.

ODPOWIEDŹ:

Tak. W związku z udzielonym odpowiedziami Zamawiający zmienia termin składania ofert
z 20.06.2017 r. do godziny 09:30
na 27.06.2017 r. do godziny 09:30.

Ulega modyfikacji treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia i dodanie wzoru harmonogramu rzeczowo-finansowego, do wypełnienia i dostarczenia Zamawiającemu przez wybranego wykonawcę przed podpisaniem umowy.

WÓJT

Bogdan Zwiątek-Górski