



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską
ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
„Żyrardów” Sp. z o.o.

Żyrardów, 25.08.2015 r.

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: ZP/JRP/D/11/2015

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej niż 414 000 euro na dostawę polegającą na realizacji **Zadania 8B.3 Modernizacja oczyszczalni ścieków w Żyrardowie- Agregat prądotwórczy wchodzącego w skład Projektu „Gospodarka wodno – ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II”** współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Działając na podstawie § 19 ust. 2 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych w Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. – tekst jednolity: załącznik do Uchwały nr 17/2015 Zarządu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. z dnia 02.06.2015 r., w odpowiedzi na pytania Wykonawcy Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

Pytanie nr 1 (z dnia 21.08.2015 r.)

„Wykonawca zobowiązany jest do wykonania projektu w tym schematu przyłączenia agregatu do sieci energetyczne wraz z uzyskanie pozwoleń od stosownych jednostek”

Pytanie brzmi, co będzie jeśli ZE nie wyda warunków przyłączenia do sieci lub wyda warunki, które będą wymagały dużych nakładów inwestycyjnych aby przyłączyć agregat kogeneracyjny do sieci, które w tym momencie nie są do przewidzenia?

Odpowiedź:

Agregat będzie jedynie podłączony do sieci wewnętrznej Zamawiającego. Nie jest wymagane uzyskanie warunków przyłączenia do sieci od ZE.

Pytanie nr 2 (z dnia 21.08.2015 r.)

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie o parametrach lepszych tj.: silnik rzędowy, 4 cylindrowy o stopniu sprężania 13:1, z pojedynczymi głowicami o wyższej sprawności elektrycznej?

Tego typu silniki mają mniej cylindrów, mniej tłoków, mniej zaworów więc są tańsze w eksploatacji. Dodatkowo wyższa sprawność elektryczna przekłada się również na większe dochody za wyprodukowaną energię elektryczną.

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 3 (z dnia 21.08.2015 r.)

Czy Zamawiający wymaga aby cena zawarta w ofercie zawierała kompleksowe koszty serwisu w okresie gwarancji?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby Wykonawca w cenie oferty zawarł koszty usuwania wad i usterek objętych rękojmią i gwarancją.

Pytanie nr 4 (z dnia 21.08.2015 r.)

Czy Zamawiający dopuszcza urządzenie o wymiarach:

Długość: 4189 mm

Szerokość: 1715 mm

Wysokość: 2633 mm

Odpowiedź:

Nie

Pytanie nr 5 (z dnia 21.08.2015 r.)

Zamawiający wymaga dokonania wszelkich niezbędnych uzgodnień projektu posadowienia i podłączenia agregatu prądotwórczego oraz wykonaniem projektu przyłączenia agregatu do sieci energetycznej wraz z uzyskaniem wymaganych uzgodnień i pozwoleń od właściwych jednostek.

Przy wykonaniu w/w zadania, graniczny termin realizacji przedmiotu zamówienia nie jest możliwy do osiągnięcia z racji długich terminów urzędowych na uzyskanie stosownych pozwoleń i uzgodnień.

Czy w związku z tym Zamawiający wydłuży termin wykonania zamówienia do dnia 29.02.2016?

Odpowiedź:

W związku z treścią odpowiedzi na pytanie nr 1 Zamawiający nie wydłuża terminu wykonania zamówienia.

PGK "Żyrardów" Spółka z o.o.
PROKURENT

mgr Danuta Ryszkowska

PGK "Żyrardów" Spółka z o.o.
WICEPREZES ZARZĄDU

mgr Ryszard Chudzik