

ZP 341-6/2009

Do wszystkich Wykonawców

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na przebudowę budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Boguszynek wraz z zagospodarowaniem terenu wokół świetlicy.

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że otrzymał pytanie dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Poniżej zamieszczamy treść pytania i stosowne wyjaśnienie:

Pytanie:

Proszę o wyjaśnienie następujących pozycji w przedmiarach:

Załącznik nr 8a

Pozycje 50a, 70a, 640a, 650a, 760u – proszę o podanie podstawy obmiaru.

Załącznik nr 8b

Pozycja 21 d.1 – proszę o sprostowanie podstawy obmiaru. Podstawa znajdująca się w przedmiarze nie jest równoznaczna z opisem prac w programie kosztorysowym.

Pozycja 29 d.2 – proszę o podanie opisu zaprojektowanego separatora tłuszczu, w celu jego wyceny.

Pozycje odnośnie kotła

Załącznik nr 8a pozycje 320 i 330 oraz 8b pozycja 1 d.1 – proszę o podanie opisu zaprojektowanego kotła, w celu jego wyceny.

Odpowiedź:

Załącznik nr 8a

Pozycje:

50a – Drzwi o wymiarach 210x100 cm,

70a – Drzwi o wymiarach 210x170 cm,

640a – Brak obmiaru, wycenić wg kalkulacji własnej, ponieważ instalacja elektryczna przyjęta wskaźnikiem wg biuletynu cen robót zagregowanych elementów i obiektów budowlanych BCO SEKOCENBUD PROMOCJA (poz.650a),

760u – praca 8 mth.

Załącznik nr 8b

Pozycje:

21 d.1 – Podstawa zmodyfikowana. Proszę wycenić wg nowszych wersji programu lub zastosować wycenę własną do długości rur.

29 d.2 – Separator tłuszczu z komorą szlamową o przepływie 0,6 l/s, średnica doływ/odpływ 100 mm.

Pozycje odnośnie kotła

Załącznik nr 8a pozycje 320 i 330 oraz 8b pozycja 1 d.1 – Kocioł uniwersalny stalowy wodny typu „UKS” na węgiel lub paliwa zastępcze stałe o mocy grzewczej 27 kW.


WÓJT
mgr inż. Aleksander Podemski