



Wołomin, dnia 12.06.2018 r.

Wynik przetargu na „Modernizację przepompowni ścieków PZ Kobyłkowska” - DI/10/2018

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wołominie uprzejmie informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły 2 oferty. Zamawiający przeznaczył na realizację zadania 1 340 909,66 złotych netto, 1 694 318,88 zł brutto. Wszystkie oferty przekroczyły zarezerwowane środki. Decyzją Zarządu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. kwota szacunkowa została zwiększona do kwoty najkorzystniejszej ważnej oferty firmy Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe „WODBUD” S.A., ul. 3 Maja 53, 07-200 Wyszaków. Z ww. Wykonawcą zostanie zawarta Umowa na zasadach określonych w Rozdziale XV SIWZ. Poniżej zestawienie ofert.

Nr oferty	Dane Oferenta	Cena netto	VAT	Cena brutto	Gwarancja na roboty budowlane (miesiące)	kryterium cena (90 %)	kryterium gwarancja (10 %)	SUMA
1	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe "WODBUD" S.A. ul. 3 Maja 53, 07-200 Wyszaków	1 483 539,36 zł	341 214,05 zł	1 824 753,41 zł	60	90,00	10,00	100,00
2	HUSAR Budownictwo Inżynieryjne S.A. ul. Płocka 15 87-800 Włocławek	1 871 400,00 zł	430 422,00 zł	2 301 822,00 zł	60	71,35	10,00	81,35

Procentowe znaczenie kryteriów: cena – 90 %, Gwarancja na roboty budowlane - 10 %

1. Termin wykonania zamówienia tj. wykonanie i zakończenie robót budowlanych w terenie wraz z dostarczeniem dokumentacji powykonawczej – do 30.04.2019 r. od dnia podpisania Umowy.
2. Termin wykonania zamówienia jest terminem przekazania wykonanych prac wraz z kompletem wszystkich dokumentów tj. kompletną dokumentacją powykonawczą oraz podpisanym bezusterkowym protokołem odbioru robót.
3. Terminy wykonania poszczególnych elementów/ części robót, które mogą stanowić osobny element odbioru częściowego, określono poniżej:
 - Roboty budowlane – do 28.02.2019 r. od dnia podpisania Umowy,
 - Dokumentacja powykonawcza – do 30.04.2019 r. od daty zakończenia robót budowlanych.

Warunki płatności - zgodnie z SIWZ

CZŁONEK ZARZĄDU
Wojciech Jankowski

PREZES ZARZĄDU
Paweł Solis