

Wniosek nr: GD.ROZ.281.276.2020.ZZ.Ch

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości zamówienia
nie przekraczającej 30 000 euro

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia na: „*Usunięcie awarii na głowie dolnej Śluzy Miejskiej nr 2 w Bydgoszczy w obrębie zasuw kanałów obiegowych*”

Zamawiający, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Chojnicach niniejszym informuje, że na podstawie przeprowadzonej oceny złożonych ofert na wykonanie zadania pn. „*Usunięcie awarii na głowie dolnej Śluzy Miejskiej nr 2 w Bydgoszczy w obrębie zasuw kanałów obiegowych*” – *Część 1: Usunięcie awarii w zakresie elektrycznym – zasuwy lewej na kanale obiegowym* dokonano wyboru oferty złożonej przez firmę:

Automatyka – Serwis
Grzegorz Szaladziński
ul. Leszczyńskiego 105/18
85-137 Bydgoszcz
na kwotę: **4.920,00zł;**

1. Przedmiot postępowania i kwota, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zadania:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na wykonaniu prac związanych z usunięciem awarii Śluzy Miejskiej nr 2 w Bydgoszczy, tj. stwierdzonych usterek na głowie dolnej śluzy, które wystąpiły w obrębie zasuw kanałów obiegowych.

W odniesieniu do *Części 1: Usunięcie awarii w zakresie elektrycznym – zasuwy lewej na kanale obiegowym* przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na wykonaniu prac związanych m.in. z usunięciem uszkodzenia zwalniaka elektromagnetycznego – luzownika mechanizmu podnoszenia i opuszczania zasuwy. W związku z tym niezbędna jest pilna wymiana zwalniaka DZEM10 na nowy w celu przywrócenia możliwości manewrowania zasuwą.

Stwierdzono również zwarcie na kablach zasilających sygnalizator na głowie dolnej, które powoduje jednoczesne zapalenie się światła czerwonego i zielonego. Kable te prowadzone są od sterowni śluzy po stronie lewej śluzy, przechodząc przez konstrukcję betonową, poprzez kładkę technologiczną nad wrotami dolnymi w kierunku semafora zlokalizowanego po stronie prawej – niezbędny pilny montaż nowych kabli w istniejących rurach osłonowych.

W celu przywrócenia sprawności zasuwy lewej, konieczne jest wykonanie prac elektrycznych: montaż nowego okablowania zasilania sygnalizatora wjazdowego na głowie dolnej, wymiana zwalniaka elektromagnetycznego oraz regulacja elementów współpracujących z uszkodzonym elementem.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia w odniesieniu do Części 1 wynosiła 4.800,00zł. W związku ze złożeniem najkorzystniejszej oferty na kwotę

4.920,00zł brutto, Zamawiający zwiększył środki finansowe na realizację zadania do kwoty najkorzystniejszej oferty, tj. do kwoty **4.920,00zł brutto**.

2. Kryterium oceny ofert: Cena – 100 %;

3. Zestawienie złożonych ofert (zgodnie z poniższą tabelą):

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Cena oferty netto (zł)	Cena oferty brutto (zł)
1.	Automatyka- Serwis Grzegorz Szaladziński	ul. Leszczyńskiego 105/18 85-137 Bydgoszcz	4.000,00 zł	4.920,00 zł

Kryterium oceny ofert:

Kryterium oceny ofert – cena – 100%.

Wyłoniony Wykonawca w odpowiedzi na zapytanie zaoferował najkorzystniejszą cenę.

Ilość złożonych ofert: 1.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wyłoniony Wykonawca złożył najkorzystniejszą ofertę cenową.

Przedmiotowa kwota mieści się w wartości jaką Zamawiający obecnie przeznaczył na realizację całego zadania.

Informacja o terminie zawarcia umowy w sprawie udzielenia zamówienia publicznego.

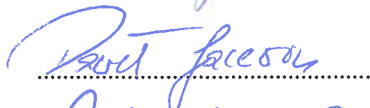
Zawarcie umowy z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę nastąpi w dniu **09 września 2020 roku**, w siedzibie Zarządu Zlewni w Chojnicach z siedzibą w: 89-600 Chojnice, ul. Łużycka 1A.

Skład Zespołu do przygotowania i przeprowadzenia postępowania:

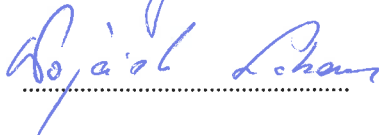
1. Marcin Litmanowski



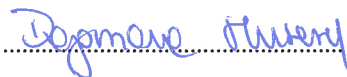
2. Paweł Jacewicz



3. Wojciech Labenz



4. Dagmara Husarek



DYREKTOR



podpis Zamawiającego
Maria Ossowska

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Chojnicach

ul. Łużycka 1A, 89-600 Chojnice

tel./faks. 52 3975202 • e-mail. zz-chojnice@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl