

ZAPYTANIE OFERTOWE

Wójt Gminy Krośnice zaprasza do składania ofert na wykonanie projektu budowlano – wykonawczego dla zadania pn.: „**Rozbudowa systemu zasilania w wodę w Gminie Krośnice**” wraz z uzyskaniem braku sprzeciwu do zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych/ pozwolenia na budowę.

I. DANE ZAMAWIAJĄCEGO

Zakład Usług Komunalnych
w Krośnicach sp. z o.o.
z/s ul. Lipowa 5 Wierzchowice
56-320 Krośnice
NIP 916-139-68-64

PEŁNOMOCNIK ZAMAWIAJĄCEGO:

Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4
56-320 Krośnice
NIP 916-13-04-684

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektu budowlano-wykonawczego rozbudowy systemu zasilania w wodę w Gminie Krośnice poprzez realizację zadania polegającego na budowie dwóch zbiorników terenowych wody uzdatnionej w miejscowościach: Bukowice i Wierzchowice wraz z niezbędnymi rozwiązaniami dla nowych warunków pompowania wody oraz elementami automatyki i sterowania.

Zadanie realizowane będzie dwuetapowo.

W szczególności zakres rzeczowy zadania obejmuje:

Etap I: teren SUW Bukowice i ujęć wody:

W związku z planowaną zmianą funkcjonującego jednostopniowego systemu zasilania **na dwustopniowy system** podawania wody uzdatnionej dla mieszkańców miejscowości Bukowice i Lędzina za niezbędne należy uznać zaprojektowanie i zmianę parametrów niżej wymienionych elementów technologicznych:

- projekt budowy zbiornika wody uzdatnionej (retencji) na terenie SUW (średnia dobowo wydajność stacji 170 m³/d) w Bukowicach - dz. nr ewid. 30/1 zaopatrzonego m.in. w pływaki (sondy) połączone z układem sterującym poborem wody ze studni głębinowych;
- zmianę mocy pomp głębinowych (dobór pompy podstawowej i rezerwowej), których praca pozostaje w dotychczasowym wymiarze podawania wody surowej na filtr pośpieszny i dalej z filtra podanie wody uzdatnionej na zbiornik retencji o poj. 150 m³ (zbiornik stanowi element projektowania);

- projekt nowego zestawu pompowego z falownikiem zamontowanego w obiekcie istniejącego SUW do zasilania sieci w miejscowościach Bukowice i Łędzina;
- doprojektowanie niezbędnych elementów automatyki i sterowania w istniejącym SUW niezbędnych do właściwego funkcjonowania nowego układu zasilania;

Etap II: teren bazy ZUK sp. z o.o.

- projekt budowy zbiornika wody uzdatnionej (retencji) w Wierzchowicach dz. nr ewid. 194/58 o poj. 100 m³ z uwzględnieniem zasilania nowego zbiornika na dotychczasowych zasadach, tj. bezpośrednio z przepompowni wody sieciowej zlokalizowanej w miejscowości Żeleźniki z wykorzystaniem elektro – zasuwu usytuowanej na terenie bazy;
- dokumentacja rozbiórki istniejącego terenowego zbiornika retencji wody (poj. użytkowa ok. 15 m³) wraz z elementami towarzyszącymi. Zamawiający uwzględnia możliwość poziomego usytuowania zbiornika retencji (uwarunkowania wynikają z przepisów odrębnych);
- istniejący zestaw pompowy winien zostać doposażony w falownik ze sterownikiem, których praca będzie skorelowana z ustawieniami pływaków (sond) regulujących poziom wody w zbiorniku.

III. SZCZEGÓŁOWY ZAKRES OPRACOWAŃ:

- pozyskanie mapy do celów projektowych, wszelkich opinii, uzgodnień, oświadczeń i decyzji niezbędnych do uzyskania braku sprzeciwu do zgłoszenia/ pozwolenia na budowę ,
- projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy systemu zasilania w wodę w Gminie Krośnice – 5 egzemplarzy, plus wersja elektroniczna na płycie CD – 1 egz.,
- przedmiary robót - 1 egz., plus wersja elektroniczna na płycie CD - 1 egz.,
- kosztorys inwestorski - 1 egz., plus wersja elektroniczna na płycie CD- 1 egz.,
- specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych – 1 egz., plus wersja elektroniczna na płycie CD – 1 egz.,
- uzyskanie braku sprzeciwu do zgłoszenia/ pozwolenia na budowę.

IV. OFERTA

Oferta Wykonawcy winna posiadać następujące elementy :

- nazwę i siedzibę Wykonawcy;
- NIP, REGON Wykonawcy;
- cenę netto i brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w pkt. III niniejszego zapytania;
- termin realizacji zadania z podziałem jak w pkt. V;
- akceptację formy płatności opisaną w pkt. VI niniejszego zapytania (uwzględnić w treści oferty);

- wykaz zadań zrealizowanych w okresie ostatnich 5 lat dotyczących opracowania dokumentacji budowy/rozbudowy SUW lub modernizacji technologii uzdatniania wody w obiektach istniejących z uwzględnieniem daty realizacji, nazwy Zamawiającego, zakresu prac projektowych, kwoty brutto za przedmiot zamówienia (załącznik Nr 1 do oferty);
- wykaz kadry przewidzianej do realizacji zamówienia z uwzględnieniem imienia, nazwiska, nr uprawnień, doświadczenia zawodowego (załącznik nr 2 do oferty)

V. TERMIN WYKONANIA ZADANIA:

- opracowanie dokumentacji projektowej - **do 20 lutego 2021 roku;**
- uzyskanie braku sprzeciwu do zgłoszenia / pozwolenia na budowę - **do 20 kwietnia 2021 roku.**

VI. PŁATNOŚĆ

Wynagrodzenie będzie płatne jednorazowo po dostarczeniu kompletnej dokumentacji projektowej oraz z oświadczeniem projektanta po uzyskaniu braku sprzeciwu do zgłoszenia/ pozwolenia na budowę, na konto Wykonawcy wskazane na wystawionej fakturze w terminie do 30 dni od daty jej otrzymania.

VII. SKŁADANIE OFERT

Oferty należy składać elektronicznie na adres: kbien@ug.krosnice.pl lub listownie (decyduje data wpływu i godzina), osobiście w Urzędzie Gminy Krośnice, ul. Sportowa 4 (sekretariat- pok. nr 17)- **do 25 września 2020 roku do godz. 10:00**

VIII. KRYTERIA WYBORU OFERTY

- Jedynym kryterium wyboru oferty na realizację poszczególnych zadań będzie: **cena- 100%.**
- Ocenie podlegać będą wyłącznie oferty kompletne, tj. zawierające informacje i wykazy wyszczególnione w pkt. IV

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

WÓJT GMINY
A. Biały
mgr Andrzej Biały