



nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego:

5/IS-2/01/19

„Wodociągi Dębickie” Sp. z o. o. ul. Kosynierów Raclawickich 35, 39-200 Dębica działając w oparciu o *Regulaminem udzielania zamówień publicznych w „Wodociągach Dębickich” Sp. z o.o. dla zadań współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej, dla których nie stosuje się przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych* (Uchwała nr 29/2018 Zarządu Spółki Wodociągów Dębickich Sp. z o. o. z dnia 24.07.2018 r.), zaprasza do składania ofert w przetargu nieograniczonym zgodnym z zasadą konkurencyjności na:

***Usługę kompleksowego nadzoru inwestorskiego w trakcie realizacji zadania inwestycyjnego
pn. Modernizacja stacji uzdatniania wody w Dębicy – budowa zbiornika wody czystej***

Regulaminem udzielania zamówień publicznych w „Wodociągach Dębickich” Sp. z o.o. dla zadań współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej, dla których nie stosuje się przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych na stronie <http://www.wodociagi.debickie.pl/bip>

1. Zakres zamówienia obejmuje:

Wykonanie usługi Usługa pełnienia kompleksowego nadzoru inwestorskiego nad realizacją Zadania pn. **Modernizacja stacji uzdatniania wody w Dębicy - budowa zbiornika wody czystej**, zgodnie z przepisami Prawa budowlanego i innymi obowiązującymi w tym zakresie przepisami, obejmującego realizację robót budowlanych:

- 1) **budowę zbiornika wody czystej o pojemności do 3000 m³** wraz z rurociągami technologicznymi, placem postojowym, zasilaniem i automatyką,
- 2) **wymianę pomp wraz z przetwornicami częstotliwości w pompowni pośredniej zasilającej nowy zbiornik wody czystej** wraz z zasilaniem i automatyką - nominalne parametry pracy pomp: Q = 360,0 m³/h przy H=10,0 m H₂O – 3 kpl. pomp,
- 3) **przeniesienie miejsca dozowania środka do dezynfekcji wody czystej** - dla nowo powstałego układu pompowania i magazynowania wody:
 - a) rurociąg stalowy DN400 – 4,50m, Rurociąg stalowy DN200 – 1,70 m,
 - b) rurociąg doprowadzenia środka do dezynfekcji do zbiornika DN20 – 35,00 m,
 - c) rurociąg z rur ze stali nierdzewnej, przelew z komory wew. do zew. DN400 – 4,5 m,
- 4) **roboty rozbiórkowe i remontowe** :
 - a) rozbiórka budynku filtrów węglowych. Dane techniczne części wyburzanej:
 - powierzchnia zabudowy – 296,8 m²,
 - powierzchnia użytkowa – 277,7 m²,
 - kubatura – 2269,9 m³,
 - długość elewacji – 18,78 m,
 - szerokość elewacji – 15,80 m,
 - wysokość maksymalna – 7,95 m.
 - b) remont elewacji budynku - energetyczno-socjalnego pompowni pośredniej po rozbiórce budynku filtrów węglowych.

2. Termin realizacji zamówienia: **do 30.09.2020 r.**

3. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w: Wodociągach Dębickich Sp. z o.o., ul. Kosynierów Raclawickich 35, 39-200 Dębica, Dziennik Podawczy, w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia

06.03.2019 r.

do godz.

12⁰⁰

4. Zamawiający przewiduje zamówienia uzupełniające, stanowiące nie więcej niż 20% wartości zamówienia podstawowego.

5. Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z Oferentami są:
- w zakresie merytorycznym – **Joanna Maź – Kierownik Wydziału Produkcji Wody**
 - w sprawach dotyczących procedury zamówień publicznych – **Lucyna Grych-Kusek – Specjalista ds. inwestycji strategicznych**
6. Wadium: **4 000,00 zł**, słownie: **cztery tysiące złotych**
7. Kryteria oceny ofert:
- Cena - 80 %
Doświadczenie Inspektora nadzoru robót konstrukcyjno-budowlanych – 20%
8. Termin związania ofertą: **60 dni** licząc od upływu terminu składania ofert.
9. Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia można pobrać ze strony internetowej „Wodociągów Dębickich” Sp. z o. o. <https://www.wodociagi.debickie.pl> oraz www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl

PREZES ZARZĄDU

Jacek Gil

Sam