

ZO/2/2019

ZAPYTANIE OFERTOWE

1. Uprzejmie prosimy o przedstawienie oferty cenowej na wykonanie przedmiotu zamówienia.

2. Przedmiot zamówienia:

Dostawa materiałów wodociągowych i kanalizacyjnych loco magazyn Przedsiębiorstwa Usług Miejskich Sp. z o. o. w Gubinie.

3. Zakres zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest „Dostawa materiałów wodociągowych i kanalizacyjnych do realizacji wymiany sieci wodociągowej i budowy sieci kanalizacyjnej w ul. Wodnej w Gubinie oraz do realizacji rozbudowy sieci wodociągowej w ul. Tobruk w Gubinie, a także do innych prac remontowych”.

w następujących ilościach, w tym:

- 1) do wymiany i rozbudowy sieci wodociągowej,
- 2) do budowy sieci kanalizacyjnej

zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia stanowiącego *załącznik nr 2*.

4. Sposób przygotowania oferty, miejsce złożenia oferty

- ofertę należy sporządzić na formularzu ofertowym stanowiącym *załącznik nr 1* do niniejszego zapytania.
- cena winna uwzględniać, wszystkie wymagania Zamawiającego określone w przedmiocie zamówienia
- wzór umowy przedłożono w *załączniku nr 3* do niniejszego zapytania.
- oferta winna być podpisana przez właściwą reprezentację ze strony Wykonawcy zgodną z dokumentem rejestrowym.
- ofertę należy złożyć do dnia **14.02.2019 r.** w siedzibie Zamawiającego osobiście lub za pośrednictwem poczty, fax-em na numer (68) 455 82 65 lub mailem na adres siwz@pumgubin.pl

5. Kryteria oceny ofert

- oferty będą oceniane wg następującego kryterium: Cena - 100%

6. Sposób porozumiewania się z Wykonawcami:

- w razie wątpliwości lub zapytań w sprawie przedmiotu zamówienia proszę o kontakt z Panem Eugeniusz Burda, tel. 68 455 82 79 lub na adres mailowy siwz@pumgubin.pl

7. Uprawnienie Zamawiającego

Zamawiający zastrzega sobie prawo zakończenia niniejszego postępowania i możliwość niedokonania wyboru wykonawcy bez podawania przyczyn w każdym czasie.

8. Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy – załącznik nr 1
- 2) Opis przedmiotu zamówienia - załącznik nr 2
- 3) Wzór umowy – załącznik nr 3

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Leszek Linda

