



Międzyrzeckie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Św. Wojciech 46

Św. Wojciech, 13 marca 2024 r.

Prosimy o wpisanie oferowanych przez Was cen netto regeneracji, legalizacji i ekspertyzy wodomierzy wyszczególnionych w tabeli, określenie warunków dodatkowych i przesłanie elektronicznie uzupełnionej tabeli za pośrednictwem platformy zakupowej w terminie określonym w postępowaniu na platformie.

| LP | Nazwa i parametry urządzenia | j.m. | Cena jednostkowa netto za regenerację, legalizację z zerowaniem licznika wodomierza | Cena jednostkowa netto za regenerację, legalizację bez zerowania licznika wodomierza | Cena jednostkowa netto za ekspertyzę wodomierza | Cena jednostkowa netto za wymianę komory wodomierzowej |
|----|---|------|---|--|---|--|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 |
| 1 | Urządzenie objętościowe, DN 15, $Q_n = 1,5$; ($Q_3 = 2,5$) m^3/h , G 3/4", długość 110 mm, minimum klasa C ($R \geq 160$) Aquadis +, Firmy ITRON | szt. | | | | |
| 2 | Urządzenie objętościowe, DN 20, $Q_n = 1,5$; ($Q_3 = 2,5$) m^3/h , G 1", długość 130 mm, minimum klasa C ($R \geq 160$) Aquadis +, Firmy ITRON | szt. | | | | |
| 3 | Urządzenie objętościowe, DN 20, $Q_n = 2,5$; ($Q_3 = 4$) m^3/h , G 1", długość 190 mm, minimum klasa C ($R \geq 160$) Aquadis +, Firmy ITRON | szt. | | | | |
| 4 | Urządzenie jednostrumieniowe, DN 40, $Q_n = 10$; ($Q_3 = 16$) m^3/h , G 2", długość 300 mm, minimum klasa C ($R \geq 160$) FLOSTAR, Firmy ITRON | szt. | | | | ----- |
| 5 | Urządzenie jednostrumieniowe, DN 50, $Q_n = 15$; ($Q_3 = 25$) m^3/h , kołnierz, długość 270 mm, minimum klasa C ($R \geq 315$), Firmy ITRON | szt. | | | | ----- |
| 6 | Urządzenie jednostrumieniowe, DN 65, $Q_n = 20$; ($Q_3 = 40$) m^3/h , kołnierz, długość 300 mm, minimum klasa C ($R \geq 315$), Firmy ITRON | szt. | | | | ----- |
| 7 | Urządzenie jednostrumieniowe, DN 80, $Q_n = 30$; ($Q_3 = 63$) m^3/h , kołnierz, długość 300 mm, minimum klasa C ($R \geq 315$), | szt. | | | | ----- |

| | | | | | | |
|---|--|------|--|--|--|----------|
| | Firmy ITRON | | | | | |
| 8 | Urządzenie jednostrumieniowe, DN 100, Q _n = 50; (Q ₃ = 100) m ³ /h, kołnierz, długość 350 mm, minimum klasa C (R >= 315), Firmy ITRON | szt. | | | | ----- |
| | Suma cen jednostkowych netto (kolumny 04+05+06+07) | | | | | zł |

Uwaga: Zamawiający szacuje, że w okresie 2 lat od daty podpisania umowy dostarczy do regeneracji i legalizacji wodomierzy około 2000 sztuk. Tym samym z Wykonawcą, który zaproponuje Zamawiającemu najkorzystniejsze warunki cenowe zawrze umowę na w/w usługę na okres obowiązywania 2 lat.

W załączeniu przekazujemy wzór umowy.

Jednocześnie informujemy, że do składanej oferty wymagane są n/w dokumenty:

- parafowany wzór umowy na wykonanie usług regeneracji, legalizacji i ekspertyzy wodomierza,
- autoryzacja Itron Polska,
- zaświadczenie z CEIDG.

Warunki płatności: **po wykonaniu przedmiotu zamówienia /przelew dni.**

(ilość dni od momentu otrzymania faktury)

Termin realizacji:

(ilość dni od momentu otrzymania zamówienia)

.....

(pieczęć i podpis zamawiającego)

Gwarancja.....

(ilość miesięcy/lat)

Kontakt: Katarzyna Stasiak

Fax: 95 742 76 24

e-mail: k.stasiak@mpwik.org

kom: 570 050 433

Św. Wojciech 13.03.2024 r.