



Postępowanie nr OPWiK/35/P/2024

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### DOSTAWA KRÓTKICH MODUŁÓW PVC DO RENOWACJI KANAŁU SANITARNEGO W ULICY WĄSKIEJ I ULICY SIEMOWITA

Adres strony prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/998854>

#### I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Kurpiowska 21, 07- 410 Ostrołęka, tel./fax.(29) 760 – 32 – 61 do 3

#### II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę krótkich modułów rurowych PVC do shortliningu i burstliningu wraz z niezbędnymi urządzeniami do instalacji modułów wewnątrz istniejącego kanału oraz przeprowadzeniu na budowie szkolenia i pokazu z montażu.

#### III. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie uproszczonym zgodnie z Regulaminem Przeprowadzania Przetargów i Udzielania Zamówień w OPWiK Sp. z o.o. w Ostrołęce: <https://www.opwik.pl/sites/default/files/2023-05/uchwala%20nr26.pdf>

#### IV. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA: do 25.11.2024 r.

Wykonawca jest zobowiązany do dostawy w ciągu 7 dni od dnia wydania polecenia wykonania przez Zamawiającego.

#### V. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

##### 1. ZADANIE A: Dostawa krótkich modułów rurowych do Shortliningu wraz z urządzeniami do ich wprowadzenia do wnętrza kanału

- 1) łączna długość odnawianego kanału L=115m (217 moduły)
- 2) Odnawiany kanał wykonany jest z rur kamionkowych DN300
- 3) Krótkie moduły wykonane z PVC (lite)
- 4) Średnica zewnętrzna modułu DN250mm
- 5) Grubość ścianki modułu 9,6mm
- 6) Długość montażowa modułu L=0,53mm (długość całkowita L=0,58mm)
- 7) SDR modułu 26
- 8) Krótkotrwała sztywność obwodowa  $S_R$  min. 16 [kN/m<sup>2</sup>]
- 9) Kielich i bosy koniec połączenia musi się mieścić w grubości ścianki rury i dzięki temu średnica zewnętrzna i wewnętrzna stała na całej długości.
- 10) Szczelność połączeń modułów muszą zapewnić uszczelki gumowe przy odgięciach kątowych do 3°.

Montaż modułów rurowych musi się odbyć poprzez istniejące studnie betonowe DN1,2.

Zadaniem Wykonawcy jest dostarczenie modułów rurowych o w/w parametrach oraz wypożyczenie na czas ich montażu niezbędnych urządzeń do ich wprowadzenia do wnętrza kanału tj.: m.in. (rylna montażowa, siłownik hydrauliczny zapewniający połączenie dokładanych modułów). Dostawca na budowie udzieli szkolenia i pokazu Zamawiającemu z montażu modułów w istniejącym kanale.

Urządzenia do wprowadzenia modułów Zamawiający odeśle na wskazany adres po wykonaniu montażu.

**Do obowiązków Wykonawcy należy:**

- a) Dostarczenie krótkich modułów o w/w parametrach
- b) Dostarczenie niezbędnego sprzętu do montażu modułów w istniejącym kanale
- c) Szkolenie i pokaz montażu modułów na budowie

**Do obowiązków Zamawiającego należy:**

- a) Montaż modułów rurowych we wnętrzu istniejącego kanału
- b) Odesłanie urządzeń do shortliningu

**2. ZADANIE B: Dostawa krótkich modułów rurowych do Burstliningu kalibrującego wraz z urządzeniami do ich wprowadzenia do wnętrza kanału**

- 1) łączna długość odnawianego kanału  $L=95\text{m}$  (180 moduły)
- 2) Odnawiany kanał wykonany jest z rur kamionkowych DN300 (przemieszczenia rur nie pozwalają zastosować metody shortliningu)
- 3) Krótkie moduły wykonane z PVC (lite)
- 4) Średnica zewnętrzna modułu **DN250mm**
- 5) Grubość ścianki modułu **11,9mm**
- 6) Długość montażowa modułu  **$L=0,53\text{mm}$  (długość całkowita  $L=0,58\text{mm}$ )**
- 7) SDR modułu **21**
- 8) Krótkotrwała sztywność obwodowa  **$S_R \text{ min. } 32 \text{ [kN/m}^2 \text{]}$**
- 9) Kielich i bosy koniec połączenia musi się mieścić w grubości ścianki rury i dzięki temu średnica zewnętrzna i wewnętrzna stała na całej długości.
- 10) Szczelność połączeń modułów muszą zapewnić uszczelki gumowe przy odgięciach kątowych do  $3^\circ$ .

Montaż modułów rurowych musi się odbyć poprzez istniejące studnie betonowe DN1,2.

Zadaniem Wykonawcy jest dostarczenie modułów rurowych o w/w parametrach oraz wypożyczenie na czas ich montażu niezbędnych urządzeń do ich wprowadzenia do wnętrza kanału tj.: m.in. (wciągarka, głowica krusząca i in.. Wciągarka musi się mieścić we wnętrzu studni betonowej.).

Metoda Burstliningu polega na kruszeniu starego rurociągu i rozpychaniu jego fragmentów wraz z otaczającym gruntem na boki za pomocą wciągarki i jednoczesnym wciąganiu z głowicą nowego przewodu sukcesywnie montowanego z krótkich modułów rurowych.

Urządzenia do wprowadzenia modułów Zamawiający odeśle na wskazany adres po wykonaniu montażu.

**Do obowiązków Wykonawcy należy:**

- a) Dostarczenie krótkich modułów o w/w parametrach.
- b) Dostarczenie niezbędnego sprzętu do montażu modułów w istniejącym kanale.
- c) Szkolenie i pokaz montażu modułów na budowie.

**Do obowiązków Zamawiającego należy:**

- a) Zapewnienie agregatu prądowłórczego 9kW.
- b) Montaż modułów rurowych we wnętrzu istniejącego kanału.
- c) Odesłanie urządzeń do burstliningu.

**VI. KRYTERIA OCENY OFERT:** Cena 100%

**VII. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU, JAKIE MUSI SPEŁNIAĆ WYKONAWCA UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA:**

1. Posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności objętych niniejszym zamówieniem, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień i nie podlegać wykluczeniu na zasadach przyjętych w § 16 Regulaminu przeprowadzania przetargów i udzielania zamówień w OPWiK Sp. z o.o.
2. Nie podlegać wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).
3. Sporządzić „OFERTĘ” ściśle na druku załączonym przez Zamawiającego.

**VIII. Wykonawca ubiegający się o zamówienie musi załączyć do oferty:**

1. Druk „OFERTA” sporządzony wg załącznika nr 1
2. Formularz cenowy sporządzony wg załącznika nr 2
3. Oświadczenie sporządzone wg załącznika nr 3

**IX. Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z Wykonawcami są:**

1. Adam Ustaszewski - e-mail: [zs@opwik.pl](mailto:zs@opwik.pl),
2. Emilia Woźniak, e-mail: [emilia.wozniak@opwik.pl](mailto:emilia.wozniak@opwik.pl),

**X. Termin związania ofertą – 30 dni od terminu składania ofert.**

**XI. Miejsce i termin składania ofert – Ofertę należy przesłać w formie podpisanego skanu lub w formie elektronicznej – podpisaną podpisem elektronicznym, przez platformę zakupową: do dnia: **23.10.2024 r. godz. 11:00.****

**XII. Informacja W Zakresie Ochrony Danych Osobowych Przetwarzanych Przez Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji W Ostrołęce Sp. z o.o.**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z

przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46WE (RODO), Zamawiający informuje, że:

1. administratorem danych osobowych Wykonawcy jest Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ostrołęce, ul. Kurpiowska 21;
2. kontakt do inspektora ochrony danych osobowych w Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.: [iodo@opwik.pl](mailto:iodo@opwik.pl);
3. dane osobowe Wykonawcy przetwarzane będą w celu przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia/realizacji umowy zawartej w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia pn. *DOSTAWA KRÓTKICH MODUŁÓW PVC DO RENOWACJI KANAŁU SANITARNEGO W ULICY WĄSKIEJ I ULICY SIEMOWITA* prowadzonym w trybie uproszczonym;
4. odbiorcami danych osobowych Wykonawcy będą podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa;
5. dane osobowe Wykonawcy będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów określonych w pkt 3, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa;
6. podanie przez Wykonawcę danych osobowych jest warunkiem uczestnictwa Wykonawcy w procesie udzielenia zamówienia, konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
7. w odniesieniu do danych Wykonawcy osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
8. Wykonawca posiada:
  - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych dotyczących Wykonawcy;
  - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych dotyczących Wykonawcy \*;
  - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO\*\*;
  - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy Wykonawca uzna, że przetwarzanie danych osobowych dotyczących Wykonawcy narusza przepisy RODO;
  - na podstawie z art. 17 ust. 1,2 RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych Wykonawcy jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

*\* Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.*

*\*\* Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.*