

Dobra, dnia 18 czerwca 2020 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

**Gmina Dobra zaprasza do złożenia oferty cenowej na roboty budowlane związane z wykonaniem kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej dla zadania pn. „Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”**

*Do niniejszego postępowania nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.)*

### 1. Zamawiający:

Gmina Dobra z siedzibą: ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra, NIP: 851-294-80-83

### 2. Przedmiot zamówienia podzielony jest na dwie części:

- A.** Budowa sieci wodociągowej na terenie działek nr ewid. 886/34, 467/5 (ul. Astrowa) i 499 (ul. Agawy) oraz przebudowy sieci wodociągowej na terenie działek nr ewid. 445 (ul. Siewna) i 467/5 (ul. Astrowa) działki położone w Wołczkowie gm. Dobra.

Zakres prac obejmuje m.in. budowę nowej sieci wodociągowej Ø110 PVC w działce drogowej 467/5, 886/34 w ulicy Astrowej oraz w działce nr 499 w ulicy Agawy. Projektowany odcinek przedstawiony jest na rysunku punktami W0-W25. Odcinek W0-W1 to wymiana istniejącego wodociągu 90PVC na 110PVC, a odcinek W1-W25 to budowa nowego odcinka 110PVC. Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej należy wykonać w punkcie W0 u ulicy Siewnej. Podłączenie do istniejącej sieci wykonać za pomocą trójnika DN100 oraz dwóch kołnierzy DN100 do rur PVC, kształtki z zabezpieczeniem przed przesunięciem np. f. Hawle typu Synoflex lub równoważne innego producenta. Szczegół wpięcia pokazany na rysunku. Sieć wodociągowa zaprojektowana z rur PVC-U PN 12,5 łączonych kielichowo z dodatkowym pierścieniem stabilizującym.

Istniejący odcinek sieci wodociągowej w ulicy Astrowej Ø90 PVC oznaczonym na rysunku W0W1 należy wymienić na Ø110 PVC. Stary odcinek należy trwale odłączyć, zlikwidować i usunąć z zasobów geodezyjnych, istniejące przyłącza należy przetranszować do nowej sieci wodociągowej za pomocą opasek do nawiercania pod ciśnieniem. Projektowaną sieć należy zakończyć węzłem hydrantowym z możliwością dalszej rozbudowy sieci w ulicy Agawy zgodnie ze schematem na rysunku. Na całej trasie sieci należy zamontować taśmę lokalizacyjną z wkładką stalową łączoną na zaciski. Przyłącza do studni wodomierzowych zaprojektowano od projektowanej sieci wodociągowej w działce drogowej 886/34 w ulicy Astrowej. Włączenie należy wykonać za pomocą opaski do nawiercania pod ciśnieniem na rurę Ø110PVC z odejściem gwintowanym. Przyłącze do studni wodomierzowych zaprojektowano z rur i kształtek 32PE SDR 11 oraz 40PE SDR 11. Zasuwy należy zamontować na każdym przyłączy w pasie drogowym przed granicą posesji. Trzpień zasuw należy wyprowadzić w obudowie teleskopowej do skrzynki ulicznej. Skrzynka do zasuw żeliwna z deklek ciężkim Szczegół wpięcia pokazany na rysunku. Nowo ułożone uzbrojenie wodociągowe w terenie należy oznakować tabliczkami we własnym zakresie przed zgłoszeniem do odbioru technicznego końcowego. Uzbrojenie wodociągowe w terenie należy oznakować tabliczkami zgodnie z PN-B-09700:1986. Na całej trasie przyłączy należy zamontować taśmę lokalizacyjną z wkładką stalową łączoną na zaciski. Włączenie do projektowanej sieci należy wykonać zgodnie ze schematem rysunkowym. Jako ochronę przeciwpożarową projektuje się na sieci wodociągowej hydranty DN80. Na projektowanym wodociągu przewidziano 4 hydranty p. poz. naziemne z korpusem z żeliwa sferoidalnego, z zabezpieczeniem przed złamaniem, zespół uruchamiający ze stali nierdzewnej. Każdy z nich należy wyposażyć w zasuwę. Przy skrzyżowaniach rurociągów z

istniejącymi przewodami energetycznymi oraz telekomunikacyjnymi należy zastosować rury osłonowe typu peszel na przewodach istniejących. Zasypanie wykopów należy wykonać warstwami kolejno zagęszczonymi. Materiałem obsypki może być wyłącznie grunt mineralny bez grud i kamieni, drobno i średnioziarnisty. Należy stosować wyłącznie rodzime grunty o symbolach: Z, Po, Pr, Ps, Pd oraz ewentualnie Zg, Pog, według PN-86/B-0248 (grunty grupy G1 i ewentualnie G2 według ATV-A127)

- B.** Budowa sieci kanalizacji sanitarnej  $\Phi$ 200 PVC w ulicy Astrowej od projektowanej studni  $\Phi$ 1000 oznaczonej na rysunku S1.2 znajdującej się na działce 886/34 w ulicy Astrowej do istniejącej studni oznaczonej na rysunku S1.1 znajdującej się na działce drogowej 467/5 w ulicy Astrowej. Rury lite PVC-U 200x5,9, kl. S kielichowe o sztywności obwodowej 8 kN / m<sup>2</sup> np. o jednorodnej strukturze ścianki łączone na uszczelki gumowe (EPDM, TPE) o powierzchni zewnętrznej gładkiej. Studnie, S1.1 – istniejąca studnia, S1.2 - Kompletna studnia z kręgów betonowych o średnicy  $\Phi$ 1000. Kręgi studni łączone na uszczelki gumowe, dennice z fabrycznie wykonaną kinetą betonową lub z cegły pełnej klinkierowej, podłączenia kanałów poprzez przejścia szczelne. Regulacja studni pierścieniami dystansowymi z betonu lub tworzywa sztucznego. Kręgi betonowe wyposażone fabrycznie w stopnie złazowe. Materiał studni: beton klasy min. C35/45, nasiąkliwość max 4,0%, mrozoodporny (F-50). Wykonanie studni budowanej na istniejącym kanale: fundament z betonu klasy min. C35/45, nasiąkliwość max 4,0%, mrozoodporny (F-50), ściany fundamentowe z cegły klinkierowej pełnej klasy min. 35, nasiąkliwość poniżej 6,0%. Pozostałe elementy studni jak dla kompletnych studni kanalizacyjnych. Włazy studni klasy D400 - żeliwo sferoidalne . Średnica pokrywy włazu 680mm. Głębokość osadzenia pokrywy włazu w korpusie min. 500mm, wysokość włazu 150mm +/- 10 mm. S1.3 - studzienka rewizyjna  $\Phi$ 425mm z tworzywa sztucznego, np. PP, włazy klasy D400 w terenie utwardzonym, w pozostałych nawierzchniach klasy C250

**3. Termin wykonania zamówienia:**

12 tygodni, liczony od dnia podpisania umowy

**4. Wykonawca zobowiązuje się udzielić gwarancji na wykonane roboty:**

okres objęty gwarancją - 36 miesięcy

**5. Ofertę należy sporządzić na załączonym formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego**

**6. Kryterium oceny oferty:**

100 % cena BRUTTO

Suma części A i części B stanowi całkowitą wartość zamówienia, **Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert częściowych**, zapytanie ofertowe dotyczy całości prac przedmiotu zamówienia.

**7. Miejsce i termin składania oferty:**

Ofertę należy przesłać na adres poczty elektronicznej: **inwestycje4@dobraszczecinska.pl** lub złożyć osobiście w siedzibie zamawiającego, tj. Urząd Gminy Dobra ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra

W terminie do: 30. 06. 2020. do godz. 15:00.

Oferty które wpłyną po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane

**8. Osoba do kontaktu:**

Mariusz Wawrzyniak

Urząd Gminy Dobra Wydział ds. Komunalnych i Inwestycji

tel.: 91 441 24 32

Inwestycje4@dobraszczecinska.pl

„Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”

**Uwaga:**

Wykonawca prac oświadcza, że, dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia oraz posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia – **Załącznik nr 2**

Zaleca się dokonania oględzin na miejscu oraz zdobycia wszelkich niezbędnych informacji , które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz podpisania umowy – **Załącznik nr 3**

Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana za najkorzystniejszą, uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez konieczności przeprowadzania ich ponownej oceny.

Płatność będzie dokonywana w całości po zakończeniu prac na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT, na wskazany rachunek płatności, który ujęty jest w wykazie podatników VAT i został dla niego utworzony rachunek VAT na cele prowadzonej działalności

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od wyboru oferty bez podania przyczyny.

WOJT  
Teresa Dera

**Załączniki:**

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego - formularz ofertowy

Załącznik nr 2 oświadczenie

Załącznik nr 3 oświadczenie

A\_PB\_WODA

A\_ST\_WODA

A\_przedmiar\_woda

A\_rys\_S1-S10

B\_PB\_KS

B\_ST\_KS

B\_przedmiar\_KS

B\_rys\_S1-S2

**Załącznik nr 1 – formularz ofertowy**

.....  
(pieczęć, nazwa i dokładny adres wykonawcy)

**FORMULARZ OFERTY**

Nazwa firmy (Wykonawcy) .....

Adres Wykonawcy .....  
(miejscowość z kodem, nazwa ulicy z numerem lokalu, województwo)

NIP ..... REGON .....

Telefon ..... Fax .....

Przystępując do złożenia oferty na roboty budowlane związane z wykonaniem kanalizacji sanitarnej dla zadania pn. „**Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5**”

**Część A - Budowa sieci wodociągowej:**

Cenę netto..... zł (słownie złotych..... )

Podatek VAT/...../% ..... zł (słownie złotych..... )

Cenę brutto.....zł (słownie złotych..... )

**Część B – Budowa kanalizacji deszczowej:**

Cenę netto..... zł (słownie złotych..... )

Podatek VAT/...../% ..... zł (słownie złotych..... )

Cenę brutto.....zł (słownie złotych..... )

**Razem (część A + część B):**

Cenę netto..... zł (słownie złotych..... )

Podatek VAT/...../% ..... zł (słownie złotych..... )

Cenę brutto.....zł (słownie złotych..... )

2. Oświadczam, że:

Zapoznałem się z przedmiotem zamówienia, a tym samym uzyskałem konieczne informacje potrzebne do właściwego sporządzenia oferty i wykonania przedmiotu zamówienia, nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

3. Pozostaje związany złożoną ofertą przez okres 30 dni.

.....

miejsowość, dnia

.....

podpis(y) i pieczętka

„Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”

**Załącznik nr 2 – Oświadczenie o dysponowaniu niezbędną wiedzą , doświadczeniem i potencjałem technicznym**

.....  
Miejscowość i data

Wykonawca/pieczątko:

NIP .....  
REGON .....

Nawiązując do zapytania ofertowego z dnia .....

oświadczam(y), że dysponujemy niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także potencjałem technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonywania zamówienia dla zadania pn. „Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”.

.....  
Podpis Oferenta



„Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”

**Załącznik nr 3 – Oświadczenie o zapoznaniu się z placem budowy**

.....  
Miejscowość i data

Oferent/pieczętka:

NIP .....

REGON .....

Nawiązując do zapytania ofertowego z dnia .....

Oferent oświadcza, że zapoznał się z dokumentacją techniczną wykonania i odbioru robót oraz że przeprowadził wizję lokalną terenu budowy i jego otoczenia w sposób zapewniający prawidłową ocenę zakresu robót niezbędnych do złożenia oferty cenowej dla zadania pn. „Wołczkowo, budowa sieci kanalizacji sanitarnej dz. nr 886/13, 886/34, sieci wodociągowej dz. nr 886/34,467/5, 499 oraz przebudowa sieci wodociągowej dz. nr 445,467/5”.

.....  
Podpis Oferenta

