

"WODOCIĄG MARECKI"

Spółka z o.o.
05-270 Marki, ul. Żeromskiego 30
tel./fax 22 781-35-32
REGON 014872321-00013, NIP 125-09-65-408

Pieczęć Zamawiającego

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU SEKTOROWYM
W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO
NA ROBOTY BUDOWLANE**

prowadzonym zgodnie z przepisami Kodeksu Cywilnego
Wodociąg Marecki Sp. z o.o. ogłasza przetarg nieograniczony na zadanie:

**„Budowa sieci wodociągowej D_z280 L = 664,0 m, D_z225 L = 18,0 m
oraz D_z160 L = 213,0 m wraz z siecią kablową niskiego napięcia L = 580,0 m
w ulicach Żeromskiego i Wołodyjowskiego w Markach”**

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Wodociąg Marecki Sp. z o.o.

05-270 Marki

ul. Żeromskiego 30

tel./fax: (0-22) 781 35 32

e-mail: biuro@wodociagmarecki.pl

2. Określenie trybu zamówienia:

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest bez zastosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (art.133 ust.1 w zw. z art.132 ust. 1 pkt. 4., Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), zgodnie z przepisami regulaminu udzielania zamówień sektorowych przez Wodociąg Marecki Sp. z o.o., jako zamówienie sektorowe w trybie przetargu nieograniczonego.

3. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot inwestycji:

Inwestycję stanowi sieć wodociągowa D_z280 L = 664,0 m, D_z225 L = 18,0 m oraz D_z160 L = 213,0 m wraz z siecią kablową niskiego napięcia L = 580,0 m w pasie drogowym ul. Żeromskiego i ul. Wołodyjowskiego, w Markach. Wybudowana sieć wodociągowa zostanie włączona do istniejącej stacji uzdatniania wody przy ul. Żeromskiego, istniejącej sieci wodociągowej w ul. Wołodyjowskiego i projektowanej studni przy ul. Wołodyjowskiego. Układanie rur wodociągowych przewidziano metodą bezwykopową natomiast przewód tłoczny w wykopie otwartym.

Sieć kablowa niskiego napięcia ma na celu zasilenie w energię elektryczną ujęcia wody – studni nr 5, zlokalizowanej przy ul. Wołodyjowskiego wraz z ułożeniem przewodu sterującego do monitorowania pracy studni nr 5 i zakresem swym obejmuje:

- kabel zasilający niskiego napięcia 1 kV YAKY 4×70 mm² L_{całk} = 640,0 m,
- kabel sterowniczy YKSY 7×2,5 mm² L_{całk} = 620,0 m,
- rozdzielnicę zasilająco-sterowniczą RW,
- instalację uziemiającą.

Kabel zasilający i sterowniczy prowadzone będą z istniejących szaf: zasilania pomp i sterowniczej (zlokalizowanych w pomieszczeniu stacji uzdatniania wody SUW1) do rozdzielniczy RW (na ujęciu wody – studni nr 5 przy ul. Wołodyjowskiego).

Układy sterowania i sygnalizacji urządzeń projektowanego ujęcia wody będą włączone do istniejącego systemu sterowania dla całej sieci poboru i uzdatniania wody jaka istnieje już na terenie Wodociągu Mareckiego.

Stan istniejący:

Ulica Żeromskiego ma nawierzchnię asfaltową i z destruktu asfaltowego. Ulica Wołodyjowskiego ma nawierzchnię z destruktu asfaltowego, oraz - na odcinku w projektowanych liniach rozgraniczających – nawierzchnię gruntową.

W ul. Żeromskiego i ul. Wołodyjowskiego znajdują się przewody wodociągowe, kanalizacja grawitacyjna i ciśnieniowa oraz kable energetyczne i telekomunikacyjne.

Warunki gruntowo-wodne:

Rejon budowy, w części zachodniej, znajduje się w obrębie tarasu akumulacyjnego praskiego. Stronę północno-wschodnią tworzą utwory tarasu erozyjno-akumulacyjnego radzywińskiego. Między obu tarasami występuje słabo zaznaczona silnie rozmyta krawędź. Grunty tarasu radzywińskiego charakteryzują się występowaniem w podłożu gruntów zastoiskowych, głównie w postaci glin i ilów warwowych, przykrytych od góry piaskami pokrywowymi. Są to piaski drobne i średnie w stanie średnio zagęszczonym. Lokalnie występują w warstwie piaszczystej oraz w przewarstwieniach śródglinowych. Poziom wody gruntowej jest ściśle związany z intensywnością opadów. Grunty tarasu akumulacyjnego stanowią głównie średnioziarniste piaski rzeczne, lokalnie w warstwie przypowierzchniowej piaski drobne. Piaski rzeczne charakteryzują się stosunkowo wysokimi współczynnikami filtracji k , wynoszącymi ok. 20÷40 m/d. Zwierciadło waha się na rzędnych 83,60÷83,15 m ppt.

Uwagi:

Na obszarach bezpośrednio sąsiadujących z terenami podlegającymi ochronie akustycznej roboty budowlane powinny być prowadzone wyłącznie w porze dnia (tj. w godz.: 6⁰⁰÷22⁰⁰).

Wystąpią tymczasowe ograniczenie w ruchu, a po zakończeniu budowy nie będą stanowić zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników.

Przed przystąpieniem do realizacji sieci wodociągowej należy wykonać wykopy kontrolne węzłów nr: 1, IST, 6.8, St3, SUW dla potwierdzenia lokalizacji i rzędnych istniejącej armatury. Ma to znaczenie dla właściwego wykonania węzłów na projektowanej i istniejącej sieci wodociągowej.

Linia układanych kabli nN powinna być falista, aby ilość ułożonych kabli była większa o 1-3% od długości wykopu. Należy również przewidzieć zapas przewodów (przy wprowadzaniu do: budynku, skrzynki ujęcia lub przy mufie) niezbędny dla umożliwienia robót naprawczych w przyszłości.

Materiały użyte do budowy sieci wodociągowej oraz uzbrojenie sieci wodociągowej bezwzględnie powinny posiadać wymagane certyfikaty i świadectwa, zgodnie z wymogami zawartymi w SWZ.

4. Termin wykonania zamówienia:

Termin realizacji zamówienia jest jednym z kryteriów oceny ofert i nie może być dłuższy niż 120 dni oraz krótszy niż 90 dni, licząc od dnia podpisania umowy.

5. Kryterium oceny ofert i ich znaczenie:

Oferty oceniane będą według następujących kryteriów i ich znaczenia:

Nr	Kryterium	Waga
1	Cena wykonania przedmiotu umowy – (C)	90%
2	Termin realizacji umowy – (T)	10%

6. Informacja na temat wadium:

1. Wysokość wadium

Każdy Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć swoją ofertę wadium w wysokości: **12.000,00 PLN** (słownie: **dwanaście tysięcy złotych, zero groszy**)

2. Forma wadium

1. Wadium może być wniesione w następujących formach:

- pieniędzy;
- poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym;
- gwarancjach bankowych;
- gwarancjach ubezpieczeniowych;
- poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. nr 109, poz. 1158 z późn. zm.)

2. W przypadku składania przez Wykonawcę wadium w formie gwarancji, gwarancja ma być co najmniej gwarancją bezwarunkową, nieodwołalną i płatną na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego. Gwarancja ma być sporządzona zgodnie z obowiązującym prawem i winna zawierać następujące elementy:

- nazwę dającego zlecenie (Wykonawcy), beneficjenta gwarancji (Zamawiającego), gwaranta (banku lub instytucji ubezpieczeniowej udzielających gwarancji) oraz wskazanie ich siedzib i adresów dla korespondencji,
- określenie przedmiotu postępowania (nazwa zamówienia „Budowa sieci wodociągowej D_z280 $L = 664,0$ m, D_z225 $L = 18,0$ m oraz D_z160 $L = 213,0$ m wraz z siecią kablową niskiego napięcia $L = 580,0$ m w ulicach Żeromskiego i Wołodyjowskiego w Markach” nr 10/WM/R/16)

- c) określenie wierzytelności, która ma być zabezpieczona gwarancją,
- d) kwotę gwarancji,
- e) termin ważności gwarancji,
- f) warunkowe i nieodwołalne zobowiązanie gwaranta do zapłacenia kwoty gwarancji na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego zawierające oświadczenie, iż Wykonawca, którego ofertę wybrano:
 - odmówił podpisania umowy na warunkach określonych w ofercie, lub,
 - nie wniósł zabezpieczenia należytego wykonania umowy, lub,
 - zawarcie umowy stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

3. Postanowienia pkt. 6.2.2. stosuje się odpowiednio do poręczeń, określonych powyżej w pkt. 7.2.1.b).

3. Miejsce i sposób wniesienia wadium

1. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na następujący rachunek bankowy, otwarty w PLN:

Wodociąg Marecki Sp. z o.o.

Nr rachunku: **28 8015 0004 2020 4411 2020 0001**

Z wpisem na dowodzie wpłaty wadium:

Wadium w przetargu pn.: „Budowa sieci wodociągowej $D_z280 L = 664,0 m$, $D_z225 L = 18,0 m$ oraz $D_z160 L = 213,0 m$ wraz z siecią kablową niskiego napięcia $L = 580,0 m$ w ulicach Żeromskiego i Wołodyjowskiego w Markach”. Nr zamówienia 10/MM/R/16.

Zaleca się do oferty dołączyć kopię polecenia przelewu.

Oryginał dokumentu potwierdzającego wniesienie wadium w formie innej niż pieniężna, winien być załączony do oferty.

4. Termin wniesienia wadium

Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert, przy czym wniesienie wadium w pieniądzu za pomocą przelewu bankowego Zamawiający będzie uważał za skuteczne tylko wówczas, gdy bank prowadzący rachunek Zamawiającego potwierdzi, że otrzymał taki przelew przed upływem terminu składania ofert.

W wymienionym przypadku dołączenie do oferty kopii polecenia przelewu wystawionego przez Wykonawcę nie jest wystarczające do stwierdzenia przez Zamawiającego terminowego wniesienia wadium przez Wykonawcę.

5. Zwrot wadium

Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium według zasad określonych w § 19 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych przez „Wodociąg Marecki” Sp. z o.o. zatwierdzony Uchwałą 2/2014 Zarządu Spółki z dnia 28.01.2014 r.

6. Ponowne wniesienie wadium

Zamawiający będzie żądał ponownego wniesienia wadium przez Wykonawcę, któremu zwrócono wadium na podstawie § 19 ust. 1 Regulaminu, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania jego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca wnieśli wadium w terminie określonym przez Zamawiającego.

7. Utrata wadium

1. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana:

- odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia na warunkach określonych w ofercie;
- nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy;
- zawarcie umowy w sprawie zamówienia stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy.

2. Zamawiający zatrzymuje wadium wraz z odsetkami, jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w § 10 ust. 2, nie złożył dokumentów lub oświadczeń potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu, lub pełnomocnictw, chyba że udowodni, że wynika to z przyczyn nieleżących po jego stronie.

7. Informacja o miejscu i czasie uzyskania Specyfikacji dla Wykonawców:

SWZ dostępna jest na stronie internetowej Zamawiającego.

8. Osoba upoważniona przez Zamawiającego do kontaktu z Wykonawcami:

Grzegorz Stańko, tel. 513 878 143 – w zakresie merytorycznym

gstanko@wodociagmarecki.pl

Monika Mazuruk, tel. 502 307 587 – w zakresie proceduralnym

mmazuruk@wodociagmarecki.pl

Zamawiający z Wykonawcami będzie porozumiewał się w formie pisemnej

• e-mail: biuro@wodociagmarecki.pl

• fax: (0-22) 781 35 32

Godziny, w których udziela się informacji dotyczących przetargu:

- poniedziałek + czwartek: 8⁰⁰ ÷ 16⁰⁰,
- piątek: 8⁰⁰ ÷ 15⁰⁰.

Porozumiewanie się Zamawiającego i Wykonawców w trakcie niniejszego postępowania będzie odbywać się w formie pisemnej. Informacje przekazane za pomocą telefaksu lub drogą elektroniczną uważa się za złożone w terminie, jeżeli ich treść dotarła do adresata przed upływem wyznaczonego terminu i została niezwłocznie potwierdzona pisemnie.

Zamawiający odpowie na zapytania, jeżeli wpłyną do Zamawiającego nie później niż na 6 dni przed terminem otwarcia ofert.

9. Miejsce i termin składania ofert:

Miejsce składania: siedziba Zamawiającego.

W terminie do: **28 kwietnia 2016 r., godzina 9⁰⁰**

10. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Miejsce otwarcia Ofert: siedziba Zamawiającego.

W terminie: **28 kwietnia 2016 r., godzina 9⁰⁵**

"WODOCIĄG MARECKI" Sp. z o.o.
DYREKTOR ZARZĄDU

mgr inż. Kajetan Specjalski

Podpis osoby reprezentującej Zamawiającego