

IKP.7013.4.2019

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego zadania

pn. Budowa kanalizacji dla rejonu ulicy Ogrodowej, Młyńskiej, Wiejskiej, Podwale, Piastowskiej i Limanowskiego, Tarnogórskiej, Gliwickiej, Morcinka, Eichendorffa, Curie – Skłodowskiej i Reymonta w Toszku realizowanej jest w ramach Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V „Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów”, Działanie 5.1. „Gospodarka wodno – ściekowa”, Poddziałanie 5.1.1 „Gospodarka wodno – ściekowa – ZIT”

- 1) Zadanie I - Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska, Podwale, Piastowska i Limanowskiego, oraz sieci wodociągowej dla rejonu ulicy Młyńskiej w Toszku,
- 2) Zadanie II- Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Tarnogórska, Gliwicka, Gustawa Morcinka w Toszku
- 3) Zadanie III- Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla rejonu ulic: Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku.

1. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Gmina Toszek

ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek , (NIP 9691605695),

tel.: 32 237-80-00

fax: 32 233-41-41

e-mail: umtoszek@toszek.pl

www: www.toszek.pl

bip: www.bip.toszek.pl

ePUAP: /urząd_toszek/skrytka

2. TRYB POSTĘPOWANIA

- 1) Postępowanie prowadzone będzie w formie zapytania ofertowego z zachowaniem uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców. Do udzielenia niniejszego zamówienia z uwagi na spełnienie przesłanki określonej w art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2014 roku – Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 poz. 1843 z późn.zm.) . przepisów



tej ustawy nie stosuje się. Postępowanie prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności uregulowaną Wytocznymi z zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

- 2) Do czynności podejmowanych przez Zamawiającego i Wykonawców w postępowaniu zastosowanie mają postanowienia zawarte w niniejszym zapytaniu ofertowym oraz Wytoczne z zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020., zaś w sprawach nieuregulowanych - reguluje przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku - Kodeks cywilny (t.j. Dz.U. z 2016 poz380 z późn.zm)

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- 1) Przedmiotem zamówienia jest pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego podczas realizacji zadania pn. Budowa kanalizacji dla rejonu ulicy Ogrodowej, Młyńskiej, Wiejskiej, Podwale, Piastowskiej i Limanowskiego, Tarnogórskiej, Gliwickiej, Morcinka, Eichendorffa, Curie - Skłodowskiej i Reymonta w Toszku realizowanej w ramach Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V „Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów”, Działanie 5.1. „Gospodarka wodno - ściekowa”, Poddziałanie 5.1.1 „Gospodarka wodno - ściekowa - ZIT”
 - a) Zadanie I - Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska, Podwale, Piastowska i Limanowskiego, oraz sieci wodociągowej dla rejonu ulicy Młyńskiej w Toszku,
 - b) Zadanie II- Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Tarnogórska, Gliwicka, Gustawa Morcinka w Toszku
 - c) Zadanie III- Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla rejonu ulic: Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku.
- 2) Zakres usługi obejmuje nadzór inwestorski w rozumieniu przepisów art.25 i 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. z 2016r., poz. 290) a ponadto:
 - a) Wykonawca zobowiązuje się wykonywać swoje prace z należytą dbałością, efektywnością najwyższą starannością zgodnie z najlepszą praktyką zawodową.
 - b) Wykonawca nie jest uprawniony do zaciągania żadnych zobowiązań w imieniu Zamawiającego, ani udzielania zwolnień z zobowiązań bez wyraźnego upoważnienia udzielonego przez Zamawiającego w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Wykonawca jest obowiązany pisemnie informować Zamawiającego o zaistnieniu każdej okoliczności, która może skutkować powstaniem po stronie Zamawiającego dodatkowego zobowiązania względem Wykonawcy lub jego podwykonawców.

- c) Zamawiający przekaze Wykonawcy na czas wykonywania Przedmiotu Umowy, kopie umów zawartych z podmiotem/podmiotami wykonującym / wykonującymi prace związane z budową kanalizacji dla rejonu ulicy Ogrodowej, Młyńskiej, Wiejskiej, Podwale, Piastowskiej i Limanowskiego, Tarnogórskiej, Gliwickiej, Morcinka, Eichendorffa, Curie – Skłodowskiej i Reymonta w Toszku realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V „Ochrona środowiska i efektywne wykorzystanie zasobów”, Działanie 5.1. „Gospodarka wodno – ściekowa Poddziałanie 5.1.1 „Gospodarka wodno – ściekowa – ZIT”, oraz inne dokumenty będące w posiadaniu Zamawiającego, a dotyczące realizacji Umowy.
- d) Do obowiązku Wykonawcy należy w szczególności:
- Wspieranie Zamawiającego we wszystkich czynnościach technicznych, administracyjnych i finansowych związanych z realizacją umowy/ umów z z podmiotem/podmiotami wykonującym / wykonującymi prace związane z budową kanalizacji.
 - Wyjaśnienie wykonawcy robót wątpliwości w toku realizacji umowy.
 - Sprawowanie nadzoru nad wykonawcami robót w zakresie zgodności ich wykonywania z projektami , pozwoleniami na budowę, przepisami powszechnie obowiązującego prawa , a w szczególności prawa budowlanego oraz postanowieniami umownymi.
 - Kontrolowanie w sposób ciągły (minimum 2 razy w tygodniu) jakości wykonywania robót oraz wbudowywanych materiałów , zgodnie z wymaganiami specyfikacji technicznych, dokumentacji projektowej oraz praktyką inżynierską , bieżące archiwizowania wszelkich przedłożonych przez wykonawcę robót atestów , deklaracji, certyfikatów jakości itp.
 - Dokonywanie w czasie każdorazowego pobytu na budowie bieżącego przeglądu wykonanych robót oraz potwierdzanie .swojej obecności i dokonywanych czynności stosownymi wpisami do dziennika budowy w przypadku braku konieczności wpisu do dziennika budowy na liście obecności.
 - Kontrola budowy w tym samym dniu w przypadku wezwania do godz.10:00, w dniu następnym w przypadku wezwania po godz.10:00.
 - Dokonywanie odbioru robót zanikających i ulegających zakryciu.
 - Sprawdzenie wykonywanych robót i powiadomienie wykonawcy robót oraz Zamawiającego o wykrytych wadach oraz określenie zakresu koniecznych do wykonania robót poprawkowych,
 - Poświadczenie usunięcia wad i usterek,
 - Stała kontrola na budowie zgodności robót z obowiązującym harmonogramem rzeczowo – finansowym,
 - Przygotowywanie, dokonywanie i udział w odbiorach robót oraz w odbiorach w tym w odbiorze końcowym oraz ewentualnych odbiorach usterek w okresie gwarancji i rękojmi.

- Obowiązkowy udział w radach budowy odbywających się nie rzadziej niż raz w tygodniu.
- Udział w naradach, Komisjach Rady Miejskiej w Toszku , Sesjach Rady Miejskiej w Toszku których tematem będą sprawy związane z budową kanalizacji.
- Składanie wniosków do Zamawiającego o :
 - wprowadzanie zmian w dokumentacji projektowej,
 - przeprowadzanie niezbędnych badań i pomiarów lub ekspertyz przez niezależnego rzeczoznawcę.
 - zlecenie usunięcia wad podmiotowi trzeciemu w przypadku, gdy wykonawca robót nie usunie ich w wyznaczonym terminie,
 - zmianę terminu wykonania robót, kiedy zmiana nie wynika z winy czy zaniedbań wykonawcy robót,

4. Podstawowe dane techniczne obiektu nad którym będzie prowadzony nadzór:

1) **Opis prac nadzorowanych:** Planuje się wykonanie robót budowlano-instalacyjnych w zakresie sieci kanalizacyjnych, wodociągowych oraz robót ziemnych, drogowych, elektrycznych, elektrotechnicznych związanych z realizacją rozbudowy sieci kanalizacji na terenie miasta Toszka. Zakres i sposób wykonania robót jest zgodny z opracowaną dokumentacją projektową zatwierdzoną Decyzjami pozwolenia na budowę, zgodnie z załączonymi projektami, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót oraz przedmiotami robót. Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie z podziałem na następujące zadania:

- a) **zadanie I** - Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska, Podwale, Piastowska i Limanowskiego, oraz sieci wodociągowej dla rejonu ulicy Młyńskiej w Toszku,
- b) **zadanie II**- Budowa kanalizacji sanitarnej dla rejonu ulic: Tarnogórska, Gliwicka, Gustawa Morcinka w Toszku
- c) **zadanie III**- Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla rejonu ulic: Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku.

2) Opis robót

- a) **Zadanie 1** - obejmuje projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej umożliwiającej podłączenie budynków mieszkalnych oraz działek budowlanych zlokalizowanych w Toszku w rejonie następujących ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska, Podwale. Projektowana kanalizacja sanitarne zostanie połączona z kanalizacją istniejącą. Ścieki z budynków oraz działek odprowadzane będą grawitacyjnie rurami kanalizacyjnymi do lokalnej przepompowni, a następnie ciśnieniowo poprzez studnie rozprężne do istniejącej kanalizacji grawitacyjnej. Projekt swym zakresem obejmuje lokalizację i rozwiązania



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



techniczne budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz odcinków tłocznych sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej wraz z obiektami inżynierskimi.

Projekt swym zakresem obejmuje wykonanie:

- **dla ulic Ogrodowa, Młyńska, Wiejska, Podwale:**

- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 160 o długości - 679 mb
- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 200 o długości - 318 mb
- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 250 o długości - 408 mb
- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej PE Ø 50 o długości - 77 mb
- ✓ studni typowych kanalizacyjnych Ø 1200 - 48 szt.
- ✓ studzienek inspekcyjnych Ø 315 - 31 szt.
- ✓ przepompowni ścieków Ø 1200 - 1 szt.

- **ab) dla rejonu ul. Młyńskiej:**

- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 160 o długości - 138 mb
- ✓ studni typowych kanalizacyjnych Ø 1200 - 6 szt
- ✓ studzienek inspekcyjnych Ø 315 - 5 szt
- ✓ sieci wodociągowej z rur PE Ø 110x10,0 SDR11 - 323 m
- ✓ hydrant podziemny DN80 - 2 szt
- ✓ hydrant ogrodowy DN50 - 1 szt

- **dla projektu zamiennego w rejonie ul. Wiejskiej -Oracze:**

- ✓ sieci kanalizacji sanitarnej PVC-U Ø 200 o długości - 90 mb
- ✓ studni typowych kanalizacyjnych Ø 1000 - 3 szt
- ✓ studzienek inspekcyjnych Ø 425 - 1 szt

W celu odprowadzenia ścieków sanitarnych z poszczególnych działek, zostały zaprojektowane przyłącza kanalizacyjne z rur PVC-U Ø 160, które zostaną połączone z projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej. Zakończenie przyłączy przewidziano na terenie działek z wykorzystaniem studni prefabrykowanych PVC Ø 315. Ścieki projektowanymi rurami sieci grawitacyjnej o średnicach Ø 160, Ø 200 i Ø 250 doprowadzone zostaną do lokalnej projektowanej przepompowni ścieków. Z przepompowni ścieki tłoczone będą przewodami tłoczными PE 050 do istniejącej studni zabudowanej na istniejącej kanalizacji, która stanowić będzie jednocześnie studnię rozprężeniową. Kanalizację grawitacyjną zaprojektowano z rur kanalizacyjnych kielichowych litych PVC-U Ø 160, PVC-U Ø 200 i PVC-U Ø 250x7,3 klasy S (SDR 34; SN8), łączonych na wcisk z uszczelką wargowa z elastomeru. Studnie typowe zlokalizowane w drogach, zaprojektowano z elementów prefabrykowanych - kręgów betonowych Ø1,2 m wykonanych wg normy PN-EN 1917:2002; przykrytych włazami żeliwnymi klasy D400. Studnie zlokalizowane w ciągach pieszych zaprojektowano z włazami klasy A15. Jako zakończenia projektowanych przyłączy Ø 160



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



do działek budowlanych, zaprojektowano studnie kanalizacyjne wąskogabarytowe z rur karbowanych typu $\varnothing 315$ z prefabrykowanymi kietami. Zwieńczenia studni wykonać z wykorzystaniem pokryw betonowych. Jako studnia rozprężna wykorzystana zostanie istniejąca studnia zabudowana na istniejącej kanalizacji. W celu wytłumienia ciśnienia ścieków wpływających do studni wyloty rur tłocznych zakończone zostaną deflektorami. Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej zaprojektowano z rur PE $\varnothing 50 \times 3,0$ SDR17 z polietylenu o dużej gęstości. Rury łączyć przez elektrogrzewanie oraz za pomocą kształtek przejściowych skręcanych. Na wszystkich węzłach i załamaniach o połączeniu kołnierzowym wykonać bloki oporowe z betonu B-15. Przepompownię ścieków zaprojektowano jako dwupompową, bezobsługową, typową, zbiornikową przepompownię ścieków.

Podany zakres zadania został zmieniony w stosunku do załączonej dokumentacji technicznej ze względu na projekt zamienny dotyczący rejonu ul. Wiejskiej - Oracze. Projekt zamienny dotyczy:

- rezygnacji z budowy przepompowni ścieków PP1 w pierwotnej lokalizacji na działce nr 24 przy ul. Wiejskiej w Toszku z jednoczesną lokalizacją w tym samym miejscu typowej studni kanalizacyjnej S24 wg projektu pn.: „Budowa kanalizacji dla rejonu ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska Podwale oraz Eichendorfa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku”,
- rezygnacji z budowy odcinka kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej pomiędzy PP1 a studnią k108 wzdłuż ul. Wiejskiej w Toszku o długości 43 mb. wg projektu pn.: „Budowa kanalizacji dla rejonu ulic: Ogrodowa, Młyńska, Wiejska Podwale oraz Eichendorfa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku”,
- budowy nowego odcinka kanalizacji sanitarnej od istniejącej studzienki k zlokalizowanej na działce nr 358/13 do projektowanej studni S24 na działce nr 24.

Budowę sieci wodociągowej w rejonie ulicy Młyńskiej w Toszku projektuje się jako budowę sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing 110 \times 10,0$ SDR11 o łącznej długości 323 m, zabudowę dwóch hydrantów podziemnych DN80 na sieci oraz hydrantu ogrodowego DN50, służącego do odpowietrzenia odgałęzienia sieci. Włączenie W do istniejącego wodociągu stalowego DN100 w ul. Młyńskiej zaprojektowano z wykorzystaniem trójnika kołnierzowego równoprzelotowego. Na trasie projektowanego wodociągu, zaprojektowano odpowietrzenia sieci poprzez hydranty podziemne H i H2 oraz hydrant ogrodowy. Końcówki zaworów zabudowane będą obok projektowanej sieci, w żeliwnych skrzynkach hydrantowych. Jako armaturę odcinającą zaprojektowano zasuwę kołnierzową, bezdławikową PN16. Do zewnętrznego gaszenia pożarów oraz odpowietrzenia



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



wodociągów zaprojektowano hydranty podziemne DN80. Przed hydrantami w odległości min. 0,5m zostaną zamontowane zasuwki odcinające kołnierzowe DN 80. Pod hydrantami cokoliki betonowe zabezpieczające przed osiadaniem. Ponadto do odpowietrzenia odgałęzienia sieci zaprojektowano hydrant ogrodowy kołnierzowy DN50. Jako zabezpieczenie przed siłą wyporu wody dla magistrali DN315 zaprojektowano betonowe bloki oporowe z betonu B20 z zastosowaniem izolacji folii PE w miejscach styku z rurociągiem.

- b) **Zadanie 2** - obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Tarnogórskiej, Gliwickiej i Gustawa Morcinka w Toszku - PVC Ø 200 o długości 98 m oraz PVC Ø 160 o 110m długości. Projektowane trasy kanalizacji przebiegają głównie przez tereny Gminy Toszek oraz przez tereny prywatne i Spółdzielni Mieszkaniowej „Łabędy”. Kanalizację grawitacyjną zaprojektowano z rur kanalizacyjnych kielichowych litych PVC-U Ø 160, PVC-U Ø 200 klasy S, łączonych na wcisk z uszczelką wargowa z elastomeru. Włączenie projektowanej kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 do istniejącego ciągu kanalizacyjnego Ø 250 w ul. G. Morcinka należy wykonać poprzez projektowaną studnię betonową s Ø 1200 wykonaną z elementów prefabrykowanych, którą należy zabudować na istniejącym kanale. Budowę kanalizacji przewidziano w istniejącym ciągu pieszym, w terenach utwardzonych oraz w terenach zielonych. Studnie typowe zlokalizowane w drogach, zaprojektowano z elementów prefabrykowanych - kręgów betonowych Ø 1,2 m przykrytych włazami żeliwnymi klasy D400. Studnie zlokalizowane w terenach nie obciążonych ruchem zaprojektowano z włazami klasy A15. Jako zakończenie projektowanego przykanalika do dz. nr 1507/200 oraz na ciągu do budynku położonym na wspomnianej działce, zaprojektowano studzienki kanalizacyjne wąskogabarytowe z rur karbowanych typu Ø 315 z prefabrykowanymi kinetami. Zwieńczenia studni wykonać z wykorzystaniem pokryw żeliwnych.
- c) **Zadanie 3** - obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej umożliwiającej podłączenie budynków mieszkalnych oraz działek budowlanych zlokalizowanych w Toszku w rejonie ulic: Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta oraz budowę sieci kanalizacji deszczowej wraz z przykanalikami w pasach drogowych tych dróg. Projektowana kanalizacja sanitarna zostanie połączona z kanalizacją istniejącą poprzez studnię S zabudowaną na kanale w ul. Reymonta. Projekt swym zakresem obejmuje wykonanie:
- sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 160 o długości – 205 mb
 - sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC-U Ø 200 o długości – 33 mb
 - studni typowych kanalizacyjnych Ø 1200 – 9 szt
 - studzienek inspekcyjnych Ø 315 – 9 szt

Kanalizację grawitacyjną zaprojektowano z rur kanalizacyjnych kielichowych litych PVC-U Ø 160, PVC-U Ø 200 lasy S (SDR 34; SN8), łączonych na wcisk z uszczelką wargowa z elastomeru. Studnie typowe zlokalizowane w drogach, zaprojektowano z elementów prefabrykowanych - kręgów betonowych Ø1,2 m wykonanych wg normy PN-EN 1917:2002; przykrytych włazami żeliwnymi klasy D400. Studnie zlokalizowane w ciągach pieszych zaprojektowano z włazami klasy A15. Jako zakończenia projektowanych przyłączy Ø 160 do działek budowlanych, zaprojektowano studnie kanalizacyjne wąskogabarytowe z rur karbowanych typu Ø 315 z prefabrykowanymi kietami. Zwieńczenia studni wykonać z wykorzystaniem pokryw betonowych.

W zakresie kanalizacji deszczowej projekt obejmuje budowę sieci kanalizacji deszczowej dla odwodnienia dróg gminnych oraz zabudowy mieszkaniowej przy ul. Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku. Odbiornikiem wód opadowych z projektowanego terenu będzie istniejąca sieć kanalizacji deszczowej Ø 400 znajdująca się po zachodniej stronie ul. Reymonta w Toszku. Włączenie do istniejącej sieci zaprojektowano poprzez istniejącą studnię k zabudowaną na ww. kanale.

Projekt swym zakresem obejmuje wykonanie:

- kanalizacji deszczowej PVC-U Ø 160 o długości - 132 mb
- kanalizacji deszczowej PVC-U Ø 200 o długości - 155 mb
- kanalizacji deszczowej PVC-U Ø 250 o długości - 66 mb
- kanalizacji deszczowej PVC-U Ø 315 o długości - 96 mb
- studni typowych kanalizacyjnych Ø 1200 - 18 szt.
- studzienek inspekcyjnych Ø 315 - 15 szt.
- wpust uliczny Ø 500 - 2 szt.

Kanalizację grawitacyjną zaprojektowano z rur kanalizacyjnych kielichowych litych PVC-U Ø 160x4,7, PVC-U Ø 200x5,9, PVC-U Ø 250x7,3 i PVC-U Ø 315x9,2 klasy S łączonych na wcisk z uszczelką wargowa z elastomeru. Przykanaliki zaprojektowano z rur PVC-U Ø 160x4,7 klasy S zakończonych studzienkami inspekcyjnymi PVC Ø 315. Lokalizacja studzienek z godnie z wytycznymi znajdowała się będzie na terenie pasa drogowego w najbliższym sąsiedztwie działek budowlanych. W ciągu ulicy Curie- Skłodowskiej dwa wpusty uliczne z osadnikiem Ø 500. Włączenie przykanalików z wpustów przewidziano do projektowanej kanalizacji poprzez projektowaną studzienkę K16. Studnie typowe zlokalizowane w drogach, zaprojektowano z elementów prefabrykowanych - kręgów betonowych Ø 1,2 m przykrytych włazami żeliwnymi klasy D400. Studnie zlokalizowane w ciągach pieszych zaprojektowano z włazami klasy A15. Jako zakończenia

projektowanych przyłączy Ø 160 do działek budowlanych, zaprojektowano studnie kanalizacyjne wąskogabarytowe z rur karbowanych typu Ø 315 z prefabrykowanymi kłębami. Zwieńczenia studni wykonać z wykorzystaniem włazów klasy A15.

Szczegółowy opis przedmiotu nadzorowanych prac jest dostępny w Referacie Inwestycji , Spraw Komunalnych i Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego w Toszku lub pod adresem :

<https://bip.toszek.pl/5196/138/budowa-kanalizacji-dla-rejonu-ulicy-ogrodowej-mlynskiej-wiejskiej-podwale-piastowskiej-i-limanowskiego-tarnogorskiej-gliwickiej-morcinka-eichendorffa-curie-sklodowskiej-i-reymonta-w-toszku.html>

5. TERMIN WYKONANIA

- 1) Wykonawca będzie zobowiązany do realizacji przedmiotu zamówienia w terminie od daty podpisania umowy do dnia protokolarnego zakończenia realizacji opisanych robót opisanych oraz objętych nadzorem. Przewidziany termin wykonania tych robót to dzień 28 sierpnia 2020 roku. Zmiana czasu realizacji robót nie stanowi podstawy do zmiany wysokości wynagrodzenia Wykonawcy

6. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

- 1) O udzielenie zamówienia może się ubiegać Wykonawca, który nie jest powiązany z Zamawiającym osobowo i kapitałowo.

Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązanie między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a wykonawcą, podlegające w szczególności na:

- a) Uczestniczeniu w spółce jak współnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - b) Posiadaniu, co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
 - c) Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- 2) O udzielenie może się ubiegać Wykonawca spełniający warunek posiadania w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej:.
 - a) Zamawiający uzna za spełniony w/w warunek, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje (będzie dysponował na podstawie pisemnego zobowiązania innych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów) n/w osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, którzy posiadają uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych, określonych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1202 z późn. zm.) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów, a w stosunku do Wykonawców zagranicznych równoważne kwalifikacje zdobyte w innych państwach na zasadach określonych art. 12a ustawy Prawo budowlane, z uwzględnieniem ustawy z dnia 18 marca 2008 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. z 2008 r. Nr 63, poz. 394), tj.:
 - przynajmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,

wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Dz. U. z 2014r. poz.1278z późn. zmianami) lub odpowiadające im uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej lub innych obowiązujących przepisów;

Ze względu na brak w dokumentacji projektowej sieci i instalacji wentylacji i klimatyzacji, Zamawiający nie wymaga uprawnień w tym zakresie.

- przynajmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej bez ograniczeń ,

- przynajmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń, posiadającą co najmniej trzyletnie doświadczenie w kierowaniu robotami budowlanymi w w/w specjalności,(kierownik robót)

Warunek uznaje się za spełniony, jeżeli Wykonawca przedstawi co najmniej jedną osobę posiadającą wszystkie wymienione wyżej uprawnienia lub osoby posiadające ww. uprawnienia, osoby te łącznie powinny dysponować wszystkimi wymaganymi w specyfikacji uprawnieniami.

- b) Zamawiający uzna za spełniony w/w warunek, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej pełnił funkcje inspektora nadzoru nad co najmniej 1 robotą budowlaną polegającą na budowie lub/i przebudowie lub/i rozbudowie , sieci kanalizacyjnej sanitarnej lub/i sieci kanalizacyjnej wodociągowej lub/i sieci kanalizacyjnej deszczowej o wartości łącznej min.1 000.000,00 zł brutto (słownie: jeden milion 00/100 zł),

Doświadczenie powinno być poparte załączeniem do oferty zamówień z podaniem zakresu wykonywanych zamówień oraz podaniem podmiotu na rzecz których zostały wykonane.

- 3) O udzielenie może się ubiega Wykonawca spełniający, który jest w sytuacji ekonomicznej i finansowej pozwalającej na prawidłową i terminową realizację przedmiotu zapytania ofertowego;

Zamawiają nie stawia w tym zakresie wymagań

Ocena spełnienia warunków w udziału postępowania zostanie dokonana wg formuły: spełnia/nie spełnia w oparciu o informacje zwarte w oświadczeniach złożonych zgodnie z wymogami Zamawiającego określonymi niniejszym zapytaniem

7. WYMAGANE DOKUMENTY DO OFERTY:

- 1) Prawidłowo wypełniony Formularz Ofertowy, stanowiący załącznik Nr 1 do Zaproszenia.
- 2) Aktualny odpis z właściwego rejestru lub aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu lub złożenia do ewidencji działalności gospodarczej (w przypadku wykonawców występujących wspólnie ww. dokument składa każdy wykonawców), wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
- 3) Oświadczenie o braku powizań osobowych kapitałowych z Zamawiającym zgodnie z treścią załącznika Nr 2
- 4) Wykaz wykonanych usług, o której wyżej mowa, zgodnie z treścią załącznika Nr 3

8. SPOSÓB POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI:



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



- 1) Każdy Wykonawca może się zwrócić z wnioskiem do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. W przypadku przekazania zapytań, należy je przesłać za pośrednictwem e- mail: ikp@toszek.pl. Zamawiający zastrzega sobie możliwość nie udzielenia odpowiedzi na zapytanie , które wpłyną później aniżeli na 3 dni przed terminem składania ofert.
- 2) W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią zapytania ofertowego a treścią wyjaśnień, jako obowiązujący należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.
- 3) Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści niniejszego zaproszenia przed terminem składania ofert.

9. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT

- 1) Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych
- 3) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
- 4) Ofertę należy sporządzić w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności.
- 5) Oferta musi obejmować całość przedmiotu zapytania ofertowego.
- 6) Oferta powinna być podpisana przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną. Wszelkie zmiany w treści oferty powinny być podpisane i parafowane.
- 7) Oferta powinna zawierać wszelkie dokumenty oświadczeni i załączniki o których mowa w zapytaniu ofertowym.
- 8) Każdy dokument składający się na ofertę powinien być czytelny
- 9) Oferta, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do zapytania, powinna być sporządzona zgodnie z tymi wzorami, co do treści.
- 10) Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

10. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT

- 1) **Oferty należ składać :**
 - a) osobiście w siedzibie Zamawiającego tj. Gminy Toszek z siedzibą w Urzędzie Miejskim w Toszku przy ulicy Bolesława Chrobrego 2 44-180 Toszek w godzinach prac urzędu **poniedziałek – środa 7: 00 do 15: 00, czwartek 7: 00 do 17: 00, piątek 7: 00 do 13:00**
 - b) za pośrednictwem poczty na adres: Urząd Miejski w Toszku, ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek
- 2) **Termin składania ofert**
Termin upływa **17.10.2019 roku** o godz. **12:00**, decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu do zamawiającego nie zaś data jej nadania przesyłką pocztową czy kurierską.
- 3) **Oferty złożone po upływie terminu wyznaczonego na ich składanie nie będą rozpatrywane i zostaną zwrócone Wykonawcom.**
- 4) **Otwarcie ofert**
Otwarcie ofert nastąpi w dniu **17.10.2019 roku** o godzinie **12:30** w budynku Urzędu Miejskiego w Toszku przy ulicy Bolesława Chrobrego w pokoju Nr 29 II p.

11. OPIS SPOSOBU OKREŚLENIA CENY OFERTOWEJ

- 1) Cenę ofertową obejmującą cały zakres zamówienia, należy podać w druku stanowiącym załącznik Nr 1 do niniejszego Zaproszenia. Cena ofertowa ma charakter wynagrodzenia ryczałtowego w rozumieniu skutkami wynikającymi z art.632 Kodeksu cywilnego.
- 2) Cena podana w formularzy będzie ceną ostateczną
- 3) Cena za pełnienie funkcji inspektora nadzoru będzie stała i nie ulegnie zmianie w trakcie realizacji umowy, również w przypadku wydłużenia terminu wykonania zamówienia spowodowanego wydłużeniem terminu wykonania robót, które będą przedmiotem pełnienia nadzoru.

- 4) Cena winna być wyrażona w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 5) Cena winna zawierać cenę netto i brutto za wykonanie przedmiotu zapytania zgodnie z zapisami.
- 6) Ceny określone przez Wykonawcę zostaną ustalone na okres ważności umowy i nie będą podlegały zwiększeniu.

12. WARUNKI I TERMINY PŁATNOŚCI

Termin płatności - 30 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.

13. KRYTERIUM WYBORU OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ.

- 1) Zamawiający dokona oceny ofert spełniających warunki udziału w postępowaniu ofertowym na podstawie następujących kryteriów :

Cena oferty brutto(PLN) - 100%

- 2) Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty
Sposób przyznania punktów w kryterium „cena brutto”:

$$C = \frac{\text{najniższa cena}}{\text{cena w ofercie ocenianej}} \times 100 \text{ pkt.}$$

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, tj. Oferta, która otrzyma największą liczbę punktów.

Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt.

Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone o takiej samej cenie Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty do złożenia ofert dodatkowych w terminie określonym przez Zamawiającego, składając ofertę dodatkową, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w pierwotnie złożonych ofertach.

- 3) Ocenie w świetle przyjętego kryterium oceny ofert zostaną tylko te oferty, które nie zostaną odrzucone.

14. OCENA OFERT.

- 1) Treść ofert musi odpowiadać treści niniejszego zapytania ofertowego.
- 2) Zamawiający dokona oceny ofert pod względem formalnym i zgodności z niniejszym zapytaniem ofertowym.
- 3) **W toku badania i oceny ofert Zamawiający może zażądać od Wykonawców dodatkowych wyjaśnień i uzupełnień w zakresie złożonych ofert.**
- 4) Zamawiający odrzuci ofertę jeżeli :
 - a) Przedłożone przez Wykonawcę dokumenty nie będą potwierdzać spełnienia warunku udziału w postępowaniu.
 - b) Oferta będzie niekompletna i nieuzupełniona na wezwanie Zamawiającego , niezgodna z zapisami niniejszego zapytania lub obciążona błędami, nie dającymi się usunąć bez istotnej zmiany treści oferty.
 - c) Jej złożenie stanowić będzie czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji lub będzie zawierać nieprawdziwe informacje
 - d) Cena za zrealizowanie przedmiotu zapytania ofertowego będzie rażąco niska lub Wykonawca w wyznaczonym terminie nie złoży wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny.
 - e) Oferta będzie nieważna na podstawie przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku - Kodeks cywilny.

- f) Oferta odrzucona nie zostanie poddana ocenie w świetle przyjętego kryterium oceny ofert.
- g) W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawcy pisemnych wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty, w tym również w zakresie dotyczącym elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny. Wykonawca będzie zobowiązany do przedstawiania wyjaśnień w terminie określonym przez Zamawiającego. Wyjaśnienie złożone po upływie wyznaczonego terminu nie będzie rozpatrywane. Zamawiający nie przewiduje uzupełnienia jakichkolwiek dokumentów po upływie terminu składania ofert.
- h) Zamawiający udzieli zamówienia temu Wykonawcy, który złoży najniższą cenę.

15. INFORMACJE O WYNIKU POSTĘPOWANIA:

- 1) Zamawiający powiadomi Wykonawcę, którego oferta zostanie wybrana, jako najkorzystniejsza terminie i miejscu zawarcia umowy.

16. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA, ZAMKNIĘCIE POSTĘPOWANIA BEZ DOKONYWANIA WYBORU KTÓREJKOLWIEK Z OFERT:

- 1) Niniejsze postępowanie zostanie unieważnione w przypadku
 - a) Gdy nie zostanie złożona żadna oferta,
 - b) Gdy wybór najkorzystniejszej nie będzie możliwy,
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zamknięcia postępowania bez dokonywania wyboru oferty najkorzystniejszej na każdym jego etapie.
- 3) Wykonawcy nie przysługuje żadne roszczenie względem zamawiającego w przypadku skorzystania z niego z uprawnień skazanego w ust. 16.2.

17. POSTĘPOWANIE DODATKOWE:

- 1) Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
- 2) Termin związania ofertą wynosi 30 dni, licząc od terminu otwarcia ofert.

18. INFORMACJE DODATKOWE

Dodatkowych informacji udziela :

Mariusz Poloczek

tel. 032/237 80 31,

ikp@toszek.pl

19. ZAŁĄCZNIKI

- 1) Załącznik Nr 1 - Formularz ofertowy.
- 2) Załącznik Nr 2 - Projekt umowy
- 3) Formularz oświadczenia o braku powiązań z Zamawiającym (wzór)
- 4) Formularz oświadczenia doświadczenia i kadra. (wzór)

Kierownik Referatu
Referat Inwestycji, Spraw Komunalnych
i Planowania Przestrzennego
inż. Jacek Doliński

Zastępca Burmistrza
[Podpis]
mgr Piotr Kunce

INSPEKTOR
[Podpis]
Mariusz Poloczek

Fundusze Europejskie
Program Regionalny

Rzeczpospolita
Polska

Śląskie.

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Budowa kanalizacji dla rejonu ulic Ogrodowej, Młyńskiej, Wiejskiej, Podwałe, Piastowskiej i Limanowskiego, Tarnogórskiej, Gliwickiej, Morcinka, Eichendorffa, Curie-Skłodowskiej i Reymonta w Toszku

