

Ogłoszenie nr 500200263-N-2018 z dnia 22-08-2018 r.

Gmin Poczesna: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nierada – etap I

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
tak

Nazwa projektu lub programu

RPO-WSL 2014-2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 565477-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmin Poczesna, Krajowy numer identyfikacyjny 15139814900000, ul. ul. Wolności 2, 42262 Poczesna, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 343 274 116, e-mail wojt@poczesna.com.pl, faks

Adres strony internetowej (url): www.bip.poczesna.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nierada – etap I

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

GIZ.271.3.7.2018.DM

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Ogólna charakterystyka robót budowlanych Kanał grawitacyjny Ø 200 mm PVC – 1 690,50 mb Kanał grawitacyjny Ø 160- mm PVC – 1 805,00 mb Kanał tłoczny Ø 110 mm PE –

257,00 mb Kanał tłoczny Ø 90 mm PE – 537,00 mb Przepompownia ścieków – 2 kpl
 Wodociąg Ø 180/16,4 PERC – 252,00 mb Zakres robót: Przedmiotowa niniejszego opracowania jest sieć kanalizacji sanitarnej dla części miejscowości Nierada. Celem całości projektu jest odprowadzenie ścieków z posesji zlokalizowanych w części miejscowości Nierada w ulicach Targowej i Pustej. Projekt opracowano w oparciu o „Koncepcję gospodarki ściekowej gminy Poczesna”, dostosowaną do założeń rozwoju Gminy przyjętych w Miejskowym Planie Zagospodarowania Przestrzennego. Projekt obejmuje realizację kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej DN200mm, kanalizacji tłocznej DN80mm i DN 100mm, dwóch przepompowni ścieków wraz z infrastrukturą towarzyszącą (zasilaniem elektroenergetycznym, drogą dojazdową, wodociągiem oraz przyłączem wody) oraz przyłączy kanalizacyjnych do posesji przyległych. Całkowita długość zaprojektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wynosi: L= 1690,5mm. Do projektowanej przepompowni P1 spływać będą ścieki systemem kanalizacyjno-pompowym z miejscowości Nierada z ul. Targowej i Pustej. Z przepompowni P1 ścieki zostaną przepompowane do istniejącej kanalizacji sanitarnej w ul. Targowej (st.K) skąd za pomocą istniejącego systemu grawitacyjno-pompowego zostaną sprowadzone do istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Poczesna gm. Poczesna. Ścieki z przedmiotowej przepompowni będą przepompowywane kanałem tłoczonym PE100 SDR17 PN 10 Ø110/6,6mm zapewniającym prędkość przepływu 0,82m/s. Do projektowanej przepompowni P2 spływać będą ścieki systemem kanalizacji grawitacyjnej z miejscowości Nierada z części ul. Targowej, Pustej. Następnie z przepompowni ścieki będą przepompowane za pomocą kanału tłoczego Ø90/5,4mm mm do projektowanej kanalizacji sanitarnej w ul. Targowej (st.11), a następnie za pomocą systemu grawitacyjnego zostaną sprowadzone do projektowanej przepompowni P1. Z przepompowni P1 ścieki zostaną przepompowane do istniejącej kanalizacji sanitarnej w ul. Targowej (st.K) skąd za pomocą istniejącego systemu grawitacyjno-pompowego zostaną sprowadzone do istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Poczesna gm. Poczesna. Ścieki z przedmiotowej przepompowni będą przepompowywane kanałem tłoczonym PE100 SDR17 PN 10 Ø90/5,4mm zapewniającym prędkość przepływu 0,88m/s.

3.2.2 Rozwiązania równoważne.

1. Jeżeli w dokumentach opisujących przedmiot zamówienia znajdują się nazwy materiałów, urządzeń czy wyposażenia lub jakichkolwiek innych wyrobów lub produktów, to służą one jedynie i wyłącznie określeniu pożądanego standardu wykonania i określenia właściwości i wymogów techniczno użytkowych założonych w dokumentacji technicznej dla danego typu rozwiązań, nie są obowiązujące i należy je traktować, jako propozycje projektanta. Nie są one wiążące przyszłego Wykonawcę do ich stosowania.
2. Wykonawca może zastosować materiały, wyposażenie czy urządzenia równoważne o parametrach techniczno użytkowych odpowiadających co najmniej parametrom materiałów i urządzeń zaproponowanych w dokumentacji projektowej i STWiORB.
3. Wykonawca ma obowiązek posiadać w stosunku do materiałów, wyposażenia czy urządzeń równoważnych dokumenty potwierdzające pozwolenie na zastosowanie / wbudowanie (certyfikaty B, aprobaty techniczne lub deklaracje właściwości użytkowych) oraz dokumentację techniczno — ruchową (D T R).
4. Dopuszcza się równoważne urządzenia, materiały pod warunkiem, że: 1. zagwarantują one realizację zamówienia zgodnie z założeniami jakościowymi, technologicznymi i eksploatacyjnymi zawartymi w dokumentacji projektowej i STWiORB, 2. zapewnią uzyskanie parametrów technicznych, technologicznych i jakościowych co najmniej równych parametrom założonym w dokumentacji projektowej i STWiORB.
5. Wykonawca składający ofertę równoważną będzie zobowiązany do udowodnienia Zamawiającemu, że oferowane przez niego urządzenia lub materiały są równoważne w stosunku do zaproponowanych w projekcie. Wykonawca przedstawi niezbędne informacje dotyczące przyjętych do oferty urządzeń, wyposażenia i materiałów potwierdzające

równoważność oferowanych urządzeń w stosunku do zaproponowanych w projekcie. Zamawiający uzna, czy urządzenie jest równoważne na etapie oceny złożonych ofert. 6. Użycie urządzenia bez stwierdzenia pochodzenia jest niedopuszczalne. W przypadku zamontowania wyposażenia czy urządzenia, które nie będzie spełniać ww. wymagań skutkować będzie bezwzględnym demontażem na koszt wykonawcy i ze skutkami z tego wynikającymi. 3.2.3. Wykonanie przedmiotu zamówienia. 1) Na podstawie art. 36a ust. 2 u pzp Zamawiający zobowiązuje wykonawcę do wykonania wyłącznie siłami własnymi kluczowych części zamówienia. Kluczowe części zamówienia obejmują wykonanie robót tj. a) wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej: grawitacyjnej i tłocznej (wraz z przyłączami tzn. odcinkami od sieci do 1-szej studni na posesji) 2. Powierzenie kluczowych części zamówienia podwykonawcom będzie podstawą do rozwiązania umowy z wyłącznej winy wykonawcy. 3. Roboty budowlane i montaż urządzeń należy wykonać z należytą starannością oraz z wiedzą techniczną, przepisami BHP, ppoż., a także zgodnie z poleceniami Nadzoru Inwestorskiego, zgodnie z załączoną dokumentacją projektową, STANiORB, wytycznymi określonymi w niniejszej SIWZ. 4. Wykonanie przedmiotu zamówienia uważać będzie się za zakończone po podpisaniu protokołu odbioru końcowego - jeżeli odbiór nastąpi bez wad istotnych, obiekt będzie spełniał wymagania projektowe. 5. Wykonawca ma obowiązek posiadać w stosunku do użytych materiałów, wyposażenia i urządzeń dokumenty potwierdzające pozwolenie na zastosowanie/wbudowanie. Dokumentami mogą być certyfikaty wydane przez jednostkę oceniającą zgodność (akredytowaną zgodnie z rozporządzeniem PE i Rady (WE) Nr 765/2008 z dnia 09.07.2008r) lub sprawozdania z badań przeprowadzonych przez tę jednostkę, jako dowody potwierdzające zgodność z wymaganiami lub cechami określonymi w projekcie albo deklaracje zgodności CE lub deklaracje właściwości użytkowych wystawione przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela stwierdzające na jego wyłączną odpowiedzialność, że wyrób jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami, specyfikacjami technicznymi lub określoną normą. 6. Zabrania się stosowania materiałów nieodpowiadających wymaganiom obowiązujących Norm oraz o innych parametrach niż zaproponowane w projekcie, a także stosowania materiałów niewiadomego pochodzenia. 7. Wykonawca zabezpieczy składowane tymczasowo na placu budowy materiały i urządzenia — do czasu ich wbudowania, przed zniszczeniem, uszkodzeniem, kradzieżą albo utratą jakości, właściwości lub parametrów oraz udostępni do kontroli przez Nadzór Inwestorski. 8. Wykonawca po zakończeniu robót zwróci Zamawiającemu otrzymaną oryginalną dokumentację projektową oraz przygotuje i złoży w formie papierowej trwale spiętej oraz na nośniku cyfrowym operat kołaudacyjny, w skład którego wchodzić będą: a) protokoły przekazania terenu budowy, b) dziennik budowy, c) oświadczenie kierownika budowy o rozpoczęciu i o zakończeniu robót oraz gotowości do odbioru, d) certyfikaty B, aprobaty techniczne lub deklaracje właściwości użytkowych na wbudowane materiały i zamontowane urządzenia, DT-R e) dokumentacja powykonawcza, rysunki i opisy (inne niż dokumentacja projektowa), służące realizacji robót, f) geodezyjną inwentaryzację powykonawczą — dokonaną przez uprawnionego geodetę; mapy muszą być potwierdzone w zasobach geodezyjnych Starostwa Powiatowego — przekazane Zamawiającemu łącznie w 2 egzemplarzach (papierowa + cyfrowe) g) dokumenty gwarancyjne wraz z warunkami gwarancji wszystkich zamontowanych urządzeń i materiałów, h) karta gwarancyjna obejmująca odpowiedzialność gwarancyjną za wykonane roboty i zamontowane urządzenia, i) protokoły z badań, prób i inspekcji, j) protokoły odbioru robót, k) protokoły z porad i ustaleń, l) operaty geodezyjne (szkice z wytyczeń i pomiarów powykonawczych) — potwierdzone przez uprawnionego geodetę; m) inne dokumenty zgromadzone w trakcie wykonywania przedmiotu zamówienia, a odnoszące się do jego realizacji, Wykonawca wykona dwa komplety (kopia i

oryginał) wymienionego operatu. Dokumentacja powykonawcza podlega akceptacji przez Zamawiającego. 9) Wyroby budowlane użyte do wykonania robót muszą odpowiadać wymaganiom określonym w obowiązujących przepisach, tj. w szczególności: 1. Ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) cyt.: Art. 4. Wyrób budowlany może być wprowadzony do obrotu, jeżeli nadaje się do stosowania przy wykonywaniu robót budowlanych, w zakresie odpowiadającym jego właściwościom użytkowym i przeznaczeniu, to jest ma właściwości użytkowe umożliwiające prawidłowo zaprojektowanym i wykonanym obiektom budowlanym, w których ma być zastosowany w sposób trwały, spełnienie wymagań podstawowych. 2. Ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2016r poz. 290) cyt.. Art. 10. Wyroby wytworzone w celu zastosowania w obiekcie budowlanym w sposób trwały o właściwościach użytkowych umożliwiających prawidłowo zaprojektowanym i wykonanym obiektom budowlanym spełnienie podstawowych wymagań, można stosować przy wykonywaniu robot budowlanych wyłącznie, jeżeli wyroby te zostały wprowadzone do obrotu lub udostępnione na rynku krajowym zgodnie z przepisami odrębnymi, a w przypadku wyrobów budowlanych również zgodnie z zamierzonym zastosowaniem. 10) Wykonawca dokona odbudowy dróg do stanu sprzed wejścia na budowę z zachowaniem technologii drogi odtwarzanej, odtworzenia ogrodzeń prywatnych posesji i innych uszkodzonych urządzeń terenowych wystąpi taka konieczność. 11) W obszarze objętym projektem mogą występować istniejące sieci uzbrojenia podziemnego terenu tj. sieci elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, sieci wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy upewnić się czy na terenie inwestycji nie występują urządzenia podziemne (kable, rurociągi itp.) mogące ulec uszkodzeniu w czasie robót. 12) Wykonawca, jako wytwórca odpadów, jest odpowiedzialny za odzysk lub unieszkodliwienie wszelkich odpadów powstałych w trakcie realizacji robót stanowiących przedmiot zamówienia oraz do wskazania miejsca i procesu zastosowanego odzysku lub unieszkodliwienia tych odpadów. 13) Prace w rejonie kolizji i zbliżeń do sieci telekomunikacyjnych T PSA należy prowadzić pod nadzorem pracownika T PSA. 14) Wykonywanie prac w rejonie kolizji oraz zbliżeń z liniami kablowymi elektroenergetycznymi możliwe jest przy użyciu sprzętu mechanicznego tylko po wcześniejszym zawiadomieniu Tauron Dystrybucja SA Rejon Dystrybucji. W innym przypadku prace należy prowadzić ręcznie. Wykonawca zobowiązany jest na co najmniej 5 dni przed rozpoczęciem ww. prac powiadomić Tauron Dystrybucja SA Rejon Dystrybucji w Częstochowie. 15) Wykonawca będzie wykonywał roboty w sposób ciągły, bez przerw w okresie wykonywania zamówienia. 16) Teren wykonywania robót musi być odpowiednio oznakowany i zabezpieczony przed dostępem osób trzecich. 17) Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za powstałe szkody, wynikające z jego własnych działań i zaniechań, jak również z działań i zaniechań jego pracowników oraz osób trzecich, którym realizację przedmiotu umowy powierza, lub którymi przy realizacji przedmiotu umowy się posługuje.

3.2.4. Wymóg zatrudnienia na umowę o pracę. 1. Stosownie do dyspozycji art. 29 ust. 3a Pzp, Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia zatrudniał na umowę na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy, osoby wykonujące czynności w pełnym wymiarze czasu pracy, które będą wykonywały prace związane z budową obiektu tj. a) pracownicy ogólnobudowlani wykonujący roboty związane z wykonaniem sieci grawitacyjnej i tłocznej kanalizacji sanitarnej (wraz z przyłączami tzn. odcinkami od sieci do 1-szej studni na posesji) za wyjątkiem w szczególności: kierowników budowy i robót, geodety, pracowników wykonujących roboty związane z przepompowniami ścieków i robót drogowych, osób wykonujących utylizację ziemi i innych odpadów. 2. Najpóźniej w dniu zawarcia umowy Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wykaz

Pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia zatrudnionych na umowę o pracę ze wskazaniem wykształcenia, doświadczenia i kwalifikacji każdego pracownika. 3. Wykonawca zobowiąże się, że pracownicy wykonujący przedmiot umowy wskazani w Wykazie Pracowników będą w okresie realizacji umowy zatrudnieni na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks Pracy (Dz. U. z 2014 r., poz. 1502 ze zm.), oraz otrzymywać wynagrodzenie za pracę równe lub przekraczające równowartość wysokości wynagrodzenia minimalnego, o którym mowa w ustawie z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz. U. z 2002 r., Nr 200, poz. 1679 ze zm.). 4. Nieprzedłożenie przez Wykonawcę dokumentu, o których mowa w pkt.2), będzie traktowane jako niewypełnienie obowiązku zatrudnienia pracowników świadczących usługi na podstawie umowy o pracę i może być podstawą do stwierdzenia, że Wykonawca uchyła się od zawarcia umowy z Zamawiającym. W celu kontroli przestrzegania postanowień umowy przez Wykonawcę przedstawiciel Zamawiającego uprawniony będzie w każdym czasie do weryfikacji tożsamości personelu Wykonawcy uczestniczącego w realizacji przedmiotu umowy oraz przewiduje możliwość kontroli zatrudnienia osób wymienionych w ww. wykazie poprzez żądanie potwierdzenia zatrudnienia z ZUS. 5. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób, przy pomocy których Wykonawca realizował będzie przedmiot zamówienia, na inne posiadające co najmniej takie samo doświadczenie i kwalifikacje, co osoby wskazane w pierwotnym Wykazie Pracowników, z zachowaniem wymogów dotyczących zatrudniania na podstawie umowy o pracę. O planowanej zmianie osób, przy pomocy których Wykonawca będzie wykonywał przedmiot zamówienia, Wykonawca jest zobowiązany niezwłocznie powiadomić Zamawiającego na piśmie przed dopuszczeniem tych osób do wykonywania prac. 6. Za niedopełnienie wymogu zatrudnienia pracowników wykonujących przedmiot zamówienia na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę ustalonego na podstawie przepisów o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (obowiązujących w chwili stwierdzenia przez Zamawiającego niedopełnienia przez Wykonawcę wymogu zatrudnienia pracowników wykonujących przedmiot zamówienia na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy) oraz liczby miesięcy w okresie realizacji Umowy, w których nie dopełniono przedmiotowego wymogu za każdą osobę poniżej liczby wskazanych pracowników w Wykazie Pracowników, wykonujących przedmiot zamówienia na podstawie umowy o pracę wskazanej przez Zamawiającego w pkt. 1. 3.2.5. Podwykonawcy robót budowlanych, dostaw i usług montażowych. 1. Zamawiający dopuszcza wykonanie przez Wykonawcę części przedmiotu zamówienia przy udziale podwykonawców lub dalszych podwykonawców, który będzie zawierał z nimi stosowne umowy w formie pisemnej pod rygorem nieważności z zastrzeżeniem zawartym poniżej w pkt.2). 2. Zamawiający nie dopuszcza wykonywanie kluczowej części zamówienia przy pomocy podwykonawców. 3. Zamawiający żąda wskazania przez wykonawcę w ofercie części zamówienia której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom oraz podania nazw (firm) podwykonawców. 4. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego, że wobec danego podwykonawcy zachodzą przesłanki wykluczenia z postępowania, wykonawca będzie zobowiązany do zastąpienia tego podwykonawcy lub zrezygnować z powierzenia wykonania części zamówienia podwykonawcy. 5. Powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie tego zamówienia. 6. Pozostałe zapisy dotyczące podwykonawstwa, w tym dotyczące umowy o podwykonawstwo, zawarte są we wzorze umowy stanowiącej załącznik do niniejszej SIWZ.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45232410-9

Dodatkowe kody CPV: 45233142-6, 45232423-3, 45232150-8

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 31/07/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 9468159.19

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

tak

Nazwa wykonawcy: Lider: P.U.H.P. INST-GAZ M. kasztelan, J. Nawracała, S. Jałowicki
spółka jawna, partner: HYDROMEX PLUS sp. z o.o., sp. komandytowa

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Częstochowska 213 Jaskrów

Kod pocztowy: 42-244

Miejscowość: Mstów

Kraj/woj.: śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 11080000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 11080000.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 11080000.00

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom

tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: 30

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

