

Ogłoszenie nr 510096866-N-2019 z dnia 17-05-2019 r.

Gmina Radoszyce: „Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Radoszyce – przebudowa stacji uzdatnia wody”

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

Zamówienie jest finansowane z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na Rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 – 2020. Zamówienie jest dofinansowane w ramach operacji typu „Gospodarka wodno – ściekowa” w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 z udziałem środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW) wraz z niezbędnymi poprawkami.

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 522292-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540052843-N-2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Radoszyce, Krajowy numer identyfikacyjny 29101062000000, ul. ul. Żeromskiego 28, 26-230 Radoszyce, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 413 735 083, e-mail budownictwo@radoszyce.pl, faks 413 735 084.

Adres strony internetowej (url): www.radoszyce.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

„Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Radoszyce – przebudowa stacji uzdatnia wody”

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

BKŚ.271.8.2019

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:

3.1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa budynku stacji uzdatniania wody z częścią technologiczną w miejscowości Radoszyce, na działkach na nr 5206/1, 5207/1, 5208/1, 5209/1, 5210/1, 5151/2, 5151/1, 5152/1 i 5211/1 położonych w obrębie ewidencyjnym Radoszyce, jednostka ewidencyjna Radoszyce wraz instalacją fotowoltaiczną. Zakres prac budowlanych obejmuje: a) Roboty wyburzeniowe i demontażowe b) Roboty budowlane c) Roboty wykończeniowe d) Termomodernizacja budynku SUW e) Projekt konstrukcyjny elementów nowoprojektowanych f) Instalacje elektryczne Rozbudowa i modernizacja stacji uzdatniania wody zakres robót wewnątrz budynku obejmuje: a) Rozbiórka istniejącej instalacji (filtry, rurarz, inne), b) Dostawa i montaż nowej instalacji w zakresie zgodnym z dokumentacją projektową a w szczególności zestaw aeracji c) Mieszacze rurowe d) Rozdzielnia pneumatyczna e) Sprężarka tłokowa bezolejowa f) Zestaw filtracyjny g) Dozownik podchlorynu sodu i ługu sodowego h) Układ do nanofiltracji i) Zestaw hydroforowy j) Rozdzielnia zasilająca – sterująca k) Przepływomierz l) Osuszacz powietrza m) Rozdzielnia technologiczna n) Wizualizacja urządzeń + stanowisko komputerowe o) Urządzenia pomiarowe p) Montaż mechaniczny urządzeń q) Rozruch mechaniczny urządzeń Obiekty na zewnątrz a) Dobudowa kanalizacji ścieków chemicznych z chlorowni b) Dobudowa zespołu odstojnika 4 X 6.0 m³ wraz z rurarzem c) Zabudowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku o mocy 10,20 kWp **UWAGA!** Zamawiający informuje, iż - w ramach robót zewnętrznych należy dobudować kanalizację ścieków chemicznych z chlorowni oraz zespół odstojnika 4x6 m³ wraz z rurarzem. Natomiast zakres robót związany ze studniami głębinowymi i zbiornikiem terenowym nie jest przedmiotem niniejszego postępowania, - w ramach zadania należy rozbudować istniejący system oraz dostarczyć nowe stanowisko komputerowe na SUW w Radoszycach, w pełni współpracujące z istniejącym systemem działającym w Komunalnym Zakładzie Gospodarczym w Radoszycach. Zamawiający wykorzystuje już system sterowania, wizualizacji i monitoringu oparty na pakietowej transmisji danych (GPRS). Monitoring modernizowanej Stacji Uzdatniania Wody należy zrealizować poprzez rozbudowę istniejącego systemu monitoringu. Zamawiający zastrzega, że istniejący i funkcjonujący u Użytkownika licencjonowany system sterowania i monitoringu w oparciu o technologię GPRS nie może być zmieniony na inny. Nie dopuszcza się również możliwości współdziałania dwóch lub więcej odmiennych systemów sterowania i monitoringu z uwagi na bezpieczeństwo eksploatowanych, rozproszonych obiektów oraz kosztów z tym związanych, - ze względów na skład chemiczny wody Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wymagań w zakresie prac spawalniczych, wymagań w zakresie trawienia i pasywacji zawartych w dokumentacji projektowej, - wymaga od wykonawcy przedstawienia atestów PZH na zestawy: aeracji, filtracji, sprężarki, dmuchawy, pompy płuczonej, hydroforowy, - proces trawienia i pasywacji rurarzy należy wykonać na powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych, - Gmina posiada trzy studnie głębinowe zasilające SUW Studnia nr1 : Głębokość 62m, wydajność 28m³/h, depresja 37m, ciśn. 6,3 bara na wejściu do SUW, pozwolenie wodnoprawne na 47,5m³/h Studnia nr2. Głębokość 70m, wydajność 40m³/h, depresja 34m, ciśn. 6,3 bara na wejściu do SUW, pozwolenie wodnoprawne na 45m³/h Studnia nr3. Głębokość 80m, wydajność 31,5m³/h, depresja 32,6m, ciśn. 6,3 bara na wejściu do SUW, pozwolenie wodnoprawne na 31,5m³/h, - zakres robót związany ze studniami głębinowymi i zbiornikiem terenowym nie jest przedmiotem niniejszego postępowania, - w trakcie przebudowy należy zachować ciągłość dostaw wody Minimalna wydajność SUW to 40 m³/h. Wymagana jakość wody: Stężenia maksymalne Magnez 34mg/l Twardość ogólna 750 mg/d³ Siarczany 500 mg/so₄/d³, - dopuszcza możliwość zamiany kształtu zbiorników odstojnika popluczyn ze zbiorników prostokątnych na zbiorniki wykonane z kręgów betonowych o tych samych parametrach technologicznych, - dopuszcza wykonanie zbiornika przetrzymania zmieszanej wody 12m³ oraz zbiornika wody do płukania filtrów 22,5 m³ w kształcie walca z zachowaniem projektowanej objętości i pozostałych projektowanych parametrów. 3.2. Na podstawie § 4 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz.U. z 2013 r. poz. 1129),

wynagrodzenie wykonawcy jest wynagrodzeniem ryczałtowym i opis przedmiotu zamówienia nie obejmuje przedmiaru robót. 3.3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. 3.4. W przypadku opisanego przedmiotu zamówienia przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 Pzp, zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego. 3.5. Klauzule społeczne Zamawiający stosownie do art.29 ust. 3a ustawy Pzp, wymaga aby osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia, których wykonanie polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, zostały zatrudnione przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę. Wykonawca lub Podwykonawca zatrudni wyżej wymienione osoby na okres realizacji zamówienia. W przypadku rozwiązania stosunku pracy przed zakończeniem tego okresu, zobowiązuje się do niezwłocznego zatrudnienia na to miejsce innej osoby. Rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia obejmujących prace: - roboty instalacyjne - roboty elektryczne Uprawnienia Zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a, oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań: a) Sposób dokumentowania zatrudnienia ww. osób – Wykonawca w terminie do 10 dni licząc od dnia podpisania umowy będzie zobowiązany do przedstawienia Zamawiającemu dokumentów potwierdzających zatrudnienie wymaganych osób tj. zanonimizowane umowy o pracę, lub oświadczenia, że osoby wykonujące czynności o których mowa powyżej, są zatrudnione na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, b) Sanckje z tytułu niespełnienia wymagań w zakresie zatrudnienia – w przypadku nie przedstawienia w terminie informacji, o której mowa w ppkt. a) Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 5000,00 PLN. W przypadku dwukrotnego nie wywiązania się z obowiązku wskazanego w ppkt. a) Zamawiający ma prawo od umowy odstąpić.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45100000-9

Dodatkowe kody CPV: 45110000-1, 45300000-0, 45400000-1, 45311200-0, 45262000-1, 45232410-9, 45232440-8, 45232423-3, 45232420-2, 45311000-0, 45111200-0, 45317200-4, 45317300-5, 45315500-3, 45100000-8, 45000000-7

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: 30/04/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 1507012.89

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

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:
nie

Nazwa wykonawcy: Instalcompact Sp. z o.o.

Email wykonawcy: mgocel@instalcompact.pl

Adres pocztowy: ul. Wierzbowa 23

Kod pocztowy: 62-080

Miejscowość: Tarnowo Podgórne

Kraj/woj.: wielkopolskie

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 2509200.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 2509200.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 2770719.91

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:

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.