

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma, gmina Przeclaw-etap II**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Przeclaw

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 690581927

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Kilińskiego 7

1.5.2.) Miejscowość: Przeclaw

1.5.3.) Kod pocztowy: 39-320

1.5.4.) Województwo: podkarpackie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL824 - Tarnobrzeski

1.5.7.) Numer telefonu: 172276710

1.5.8.) Numer faksu: 175813116

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: urzadmiejski@przeclaw.org

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bipgminaprzeclaw.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://bipgminaprzeclaw.pl/budowa-kanalizacji-sanitarnej-w-miejscowosci-tuszyma-gmina-przeclaw-etap-ii/>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma, gmina Przeclaw-etap II

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-08996d36-8766-11ed-b4ea-f64d350121d2

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00109635

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-02-24

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowania: Tak

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00029091/13/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.6 Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma, gmina Przeclaw - etap II

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:

Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00522329**SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ****3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Numer referencyjny:** IR.271.102.2022**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 8557124,52 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiot zamówienia obejmuje: roboty budowlane na zadaniu inwestycyjnym pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma, gmina Przeclaw-etap II”.

2. Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej w Tuszymie, w rejonie pompowni PPT1, w technologii podciśnieniowej. Obejmuje budowę pompowni próżniowo-tłocznej PPT1, pompowni sieciowych oraz kolektorów podciśnieniowych PE 110-225mm wraz z przyłączami podciśnieniowymi PE 90mm zakończonymi studniami zaworowymi wyposażonymi w zawory próżniowe. Uzupełnieniem sieci podciśnieniowej będą krótkie odcinki kanalizacji grawitacyjnej z rur PVC 160 i 200 mm umożliwiające odbiór ścieków z posesji bez konieczności stosowania studni podciśnieniowych. Wykonane zostaną studzienki zbiorczo-zaworowe systemowe, studzienki dwuzaworowe betonowe, studzienki rewizyjne, studzienki odpowietrzające na rurociągach tłocznych oraz rozprężne. Planowana do realizacji pompownia próżniowo-tłoczna PPT1 obejmować będzie budowę budynku pompowni ścieków PPT1, budowę biofiltra oraz stalowego zbiornika podciśnieniowego. Budynek pompowni ścieków wykonany zostanie w technologii tradycyjnej, murowanej, jako obiekt niepodpiwniczony, parterowy o wymiarach 6,14m x 13,60m, o zwartej prostopadłościennych bryle przykrytej dachem czterospadowym, krytym blachodachówką. Konstrukcja budynku oparta będzie na ławach żelbetowych stanowiących podparcie dla ścian. Biofiltr wykonany zostanie w konstrukcji żelbetowej monolitycznej, opartej na planie prostokąta o wymiarach 3,80m x 4,30m, posadowiony na gruncie. Ściany zbiornika żelbetowe, w sposób monolityczny połączone zostaną z płytą denną. Obiekt zbiornika podciśnieniowego będzie to stalowa, owalna konstrukcja o pojemności 16m³, posadowiona na żelbetowym fundamencie o wymiarach 3,5 x 3,5m.

W budynku pompowni zamontowane zostaną pompy próżniowe (6 sztuk) mające za zadanie usunięcie powietrza ze zbiornika podciśnieniowego oraz systemu kolektorów podciśnieniowych oraz pompy tłoczne (2 sztuki). W budynku zainstalowana zostanie szafa sterownicza i przyrządy kontrolno-pomiarowe. Wykonana zostanie instalacja ogrzewania (w systemie elektrycznym), instalacja wodociągowa wody zimnej i ciepłej, instalacja kanalizacyjna oraz przyłącz wodociągowy przeznaczony do zasilania w wodę budynku pompowni. Wykonane zostanie zasilanie główne i rezerwowe, instalacja elektryczna wewnętrzna, instalacja oświetlenia zewnętrznego oraz instalacja połączeń wyrównawczych budynku pompowni. W ramach zadania wykonany zostanie monitoring kanalizacji podciśnieniowej. Składał się on będzie z dwóch części: systemu monitorowania urządzeń technologicznych stanowiących wyposażenie pompowni próżniowo-tłocznej i systemu monitorowania zaworów podciśnieniowych.

Zamawiający zamieszcza plik w Załączniku nr 7A Budowa kanalizacji w m. Tuszyma PZT o nazwie „PZT Tuszyma Orientacja1”, w którym kolorem żółtym jest zaznaczony cały zakres robót do wykonania objęty procedurą przetargową. Dodatkowo kolorem czarnym w w/w obwiedni są zaznaczone odcinki kanalizacji grawitacyjnej – przyłącza indywidualne do budynków, które nie są przedmiotem zadania.

Zamawiający informuje, że załącza do przetargu Dokumentację Projektową Załącznik Nr 7G Przekroczenie linii kolejowej PKP ŁÓŻ - DĘBICA RZOCHÓW – DĄBIE k. Dębicy – obowiązkiem Wykonawcy będzie ponowne zaktualizowanie i uzgodnienie dokumentacji projektowej.

Wykonawca zobowiązany jest podczas realizacji inwestycji do niezbędnych wniosków, zgłoszeń do zarządców sieci oraz dróg informując ich o prowadzonych robotach.

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera:

- Dokumentacja projektowa: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma – Projekt Zagospodarowania Terenu - Załącznik nr 7A,
- Dokumentacja projektowa: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma – Projekt Architektoniczno Budowlany - Załącznik nr 7B,
- Dokumentacja projektowa: Projekt zasilania energetycznego przepompowni P-1', P-2, P-3, P-4, P-5, P-6 - Załącznik nr 7C,
- Dokumentacja projektowa: Monitoring działania studni zaworowych - Załącznik nr 7D,

- e) Dokumentacja projektowa: Pompownia Próźniowo – Tłoczna PPT-1 - Załącznik nr 7E,
- f) Dokumentacja projektowa: Przejścia pod drogami wojewódzkimi - Załącznik nr 7F,
- g) Dokumentacja projektowa: Przekroczenie linii kolejowej PKP ŁÓŹ - DĘBICA RZUCHÓW – DĄBIE k. Dębicy - Załącznik nr 7G,
- h) Przedmiar robót: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszyma – ETAP 2 - Załącznik nr 7H,
- i) Wyposażenie przepompowni ścieków - Załącznik nr 7I,

Przekazane przez zamawiającego przedmiary robót stanowią jedynie opis przedmiotu zamówienia, są elementem pomocniczym, a nie podstawą wyceny prac budowlanych, mają na celu ułatwić Wykonawcy sporządzenie oferty. Wykonawca zobowiązany jest do dokładnego sprawdzenia ilości robót z dokumentacją projektową. Z uwagi na to, że umowa na roboty będzie umową ryczałtową w przypadku wystąpienia w trakcie prowadzenia robót większej ilości robót w jakiegokolwiek pozycji przedmiarowej nie będzie to mogło być uznane za roboty dodatkowe z żądaniem dodatkowego wynagrodzenia. Ewentualny brak w przedmiarze robót wynikający z dokumentacji projektowej nie zwalnia wykonawcy od obowiązku ich wykonania na podstawie projektu w cenie umownej.

W/w zakres robót Wykonawca może ująć, jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego.

4. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym m. in. przepisami BHP, PN, przenoszącymi normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy, zasadami wiedzy technicznej, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, należyta starannością, właściwą organizacją, bezpiecznie i dobrze jakościowo.

5. Użyte przy realizacji robót materiały winny spełniać wymagania określone w art. 10 Prawa budowlanego oraz winny posiadać dokumenty potwierdzające dopuszczenie do użytkowania i spełnienie odpowiednich norm.

6. W każdym przypadku użycia w opisie przedmiotu zamówienia norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp Wykonawca powinien przyjąć, że odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”. W przypadku użycia w dokumentacji projektowej odniesień do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Wykonawca analizując dokumentację projektową powinien założyć, że każdemu odniesieniu użytym w dokumentacji projektowej towarzyszy wyraz „lub równoważne”. W przypadku, gdy w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót zostały użyte znaki towarowe, oznacza to, że są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard. Wykonawca może zastosować materiały lub urządzenia równoważne, lecz o parametrach technicznych i jakościowych podobnych lub lepszych, których zastosowanie w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań przyjętych w dokumentacji projektowej. Wykonawca, który zastosuje urządzenia lub materiały równoważne będzie obowiązany wykazać w trakcie realizacji zamówienia, że zastosowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Użycie w dokumentacji projektowej etykiety oznacza, że Zamawiający akceptuje wszystkie etykiety potwierdzające, że dane roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają równoważne wymagania określonej przez zamawiającego etykiety. W przypadku gdy wykonawca z przyczyn od niego niezależnych nie może uzyskać określonej przez zamawiającego etykiety lub równoważnej etykiety, zamawiający, w terminie, przez siebie wyznaczonym akceptuje inne odpowiednie przedmiotowe środki dowodowe, w szczególności dokumentację techniczną producenta, o ile dany wykonawca udowodni, że roboty budowlane, dostawy lub usługi, które mają zostać przez niego wykonane, spełniają wymagania określonej etykiety lub określone wymagania wskazane przez Zamawiającego. Użycie w dokumentacji projektowej wymogu posiadania certyfikatu wydanego przez jednostkę oceniającą zgodność lub sprawozdania z badań przeprowadzonych przez tę jednostkę jako środka dowodowego potwierdzającego zgodność z wymaganiami lub cechami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia, kryteriach oceny ofert lub warunkach realizacji zamówienia oznacza, że zamawiający akceptuje również certyfikaty wydane przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność. Zamawiający akceptuje także inne odpowiednie środki dowodowe, w szczególności dokumentację techniczną producenta, w przypadku, gdy dany Wykonawca nie ma ani dostępu do certyfikatów lub sprawozdań z badań, ani możliwości ich uzyskania w odpowiednim terminie, o ile ten brak dostępu nie może być przypisany danemu Wykonawcy, oraz pod warunkiem, że dany Wykonawca udowodni, że wykonywane przez niego roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają wymogi lub kryteria określone w opisie przedmiotu zamówienia, kryteriach oceny ofert lub wymagania związane z realizacją zamówienia. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia ujęto zapis wynikający z KNR lub KNNR wskazujący na konieczność wykorzystywania przy realizacji zamówienia konkretnego sprzętu o konkretnych parametrach Zamawiający dopuszcza używanie innego sprzętu o ile zapewni to osiągnięcie zakładanych parametrów projektowych i nie spowoduje ryzyka niezgodności wykonanych prac z dokumentacją techniczną.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45232440-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

45113000-2 - Roboty na placu budowy

45342000-6 - Wznoszenie ogrodzeń

45232421-9 - Roboty w zakresie oczyszczania ścieków

45232410-9 - Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

45232423-3 - Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

45255600-5 - Roboty w zakresie kładzenia rur w kanalizacji

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 3

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 3

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 8872041,04 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 14918584,05 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 8872041,04 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: GEO Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: NIP 7922285167

7.3.3) Ulica: Żłota Góra 19A

7.3.4) Miejscowość: Radymno

7.3.5) Kod pocztowy: 37-550

7.3.6.) Województwo: podkarpackie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Tak

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

Zakres dostaw technologicznych,
Zakres prac elektrycznych,
Zakres prac budowlanych,

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-02-24

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 8872041,04 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 20 miesiące

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy