

Ogłoszenie dotyczące zamówienia, dla którego nie ma obowiązku stosowania ustawy Pzp
Roboty budowlane
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - etap II wraz z przebudową sieci wodociągowej dla miejscowości Siekówko oraz
wyposażenie stacji uzdatniania wody w miejscowości Poświętno

SEKCJA I – ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o.
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 366226166
- 1.4.) Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) Ulica:** ul. Powstańców Wlkp. 9
- 1.4.2.) Miejscowość:** Przemęt
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 64-234
- 1.4.4.) Województwo:** wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL417 - Leszczyński
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** ppk-przemet.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający sektorowy - art. 5 ust. 1 pkt 1 - gospodarka wodna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Dostarczanie wody oraz odbiór ścieków

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.2.) Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00115721
- 2.3.) Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) Data ogłoszenia:** 2023-03-01

SEKCJA III – INFORMACJE O ZAMÓWIENIU**3.1.) Nazwa zamówienia**

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - etap II wraz z przebudową sieci wodociągowej dla miejscowości Siekówko oraz wyposażenie stacji uzdatniania wody w miejscowości Poświętno

3.2.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

3.3.) Krótki opis przedmiotu zamówienia: 3.1. Przedmiotem zamówienia jest „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - etap II wraz z przebudową sieci wodociągowej dla miejscowości Siekówko oraz wyposażenie stacji uzdatniania wody w miejscowości Poświętno”.

3.2. Przedmiotowe zamówienie obejmuje następujące zadania:

3.2.1. Zadanie A: Budowa kanalizacji sanitarnej – etap II dla miejscowości Siekówko – poza aglomeracją, polegające na:

- Geodezyjnym wytyczeniu trasy i węzłów.
- Oznakowaniu robót, zajęciu pasa drogowego, zmianie organizacji ruchu.
- Rozebraniu i odbudowie nawierzchni jezdni asfaltowej oraz podbudowy.
- Rozebraniu i odbudowie nawierzchni chodników i wjazdów z kostki betonowej.
- Wykonaniu (z zabezpieczeniem ścian) wykopów.
- Odwodnieniu wykopu.
- Zabezpieczeniu istniejącego uzbrojenia podziemnego.
- Wywozie nadmiaru gruntu oraz gruntu nienadającego się do wbudowania.
- Wykonaniu podsypki pod rurociągi.
- Montażu studzienek betonowych D1000 - 37 szt.
- Montażu studzienki rozprężnej PE D1000 - 1 szt.
- Montażu studzienki odpowietrzającej D1200 - 1 szt. z uzbrojeniem.
- Montażu studzienek PCV 315 – 91 szt.

4

- Montażu kompletnej pompowni betonowej z szafą sterowniczą - 3 kpl. wraz z zagospodarowaniem terenu (kostka betonowa, ogrodzenie)
- Ułożeniu rurociągów w wykopie:
 - PCV D200 - L= 2 288,20 m

- PCV D160 - L= 629,70 m
 - PEHD D160 - L= 754,80 m
 - PEHD D90 - L= 889,15 m
- wraz z montażem kształtek i połączeń kaskadowych.
- Wykonaniu przewiertów sterowanych rurociągów:
 - PEHD D160 – L = 1378,30 m
 - PEHD D90 – L = 221,00 m
 - Wykonaniu prób ciśnieniowych i szczelności.
 - Wykonaniu kamerowania.
 - Dowozie gruntu i zasypaniu z zagęszczeniem wykopów.
 - Odtworzeniu krawężnika betonowego L = 230 m.
 - Odtworzeniu nawierzchni chodnika i wjazdów z kostki betonowej F = 230 m².
 - Odtworzeniu nawierzchni jezdni:
 - asfaltowej F= 8 098 m²,
 - podbudowy F= 3 266 m²,
 - Inwentaryzacji geodezyjnej.

3.2.2. Zadanie B: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej – etap II dla miejscowości Siekówko – w aglomeracji, polegające na:

- Geodezyjnym wytyczeniu trasy i węzłów.
- Oznakowaniu robót, zajęciu pasa drogowego, zmianie organizacji ruchu.
- Wykonaniu (z zabezpieczeniem ścian) wykopów.
- Odwodnieniu wykopu.
- Zabezpieczeniu istniejącego uzbrojenia podziemnego.
- Wywozie nadmiaru gruntu oraz gruntu nienadającego się do wbudowania.
- Montażu studzienki rozprężnej PE D1000 - 1 szt.
- Ułożeniu rurociągów w wykopie:
 - PCV D200 – L = 2 ,60 m
- Wykonaniu przewiertów sterowanych rurociągów:
 - PEHD D160 – L = 824,40 m
- Wykonaniu prób ciśnieniowych i szczelności.
- Wykonaniu kamerowania.
- Dowozie gruntu i zasypaniu z zagęszczeniem wykopów.
- Inwentaryzacji geodezyjnej.

3.2.3. Zadanie C: Przebudowa sieci wodociągowej dla mieszkańców Siekówka, polegające na:

- Przebudowie istniejącego kolektora sieci wodociągowej na kolektor z rur PE SDR17 PN10 o średnicy DN 90x5,4 wraz z uzbrojeniem i przepięciem istniejących przyłączy.
- Długość projektowanego odcinka - 412 mb.
- Inwentaryzacji geodezyjnej.

3.2.4. Zadanie D: Wyposażenie stacji uzdatniania wody w miejscowości Poświętno, polegające na:

1) Dostawie i montażu zestawu hydroforowego – 1 kpl.:

5

- przystosowanie kolektora ssawnego i tłocznego istniejącego zestawu pomp sieciowych,
- posadowienie nowego zestawu pomp sieciowych
- wykonanie rurociągu tłocznego nowego zestawu hydroforowego z rozdzieleniem od istniejącego zestawu (w tym odcinka rurociągu tłocznego ze stali nierdzewnej 1.4301 do istniejącego wodomierza)
- montaż niezbędnej armatury odcinającej, zwrotnej, zabezpieczającej i pomiarowej,
- wykonanie niezbędnych przepięć i przełączy w celu zapewnienia ciągłości dostaw wody do odbiorców i minimalizacji czasu wyłączeń zestawu pomp sieciowych z ruchu,
- Wykonanie instalacji elektrycznej zasilającej i sterowniczej wraz z wykonaniem rozdzielni RZH

2) Dostawie agregatu prądotwórczego – 1 kpl.

3.3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią:

3.3.1. dla zadania A i B dokumentacja projektowa opracowana przez: Przedsiębiorstwo Projektowo Realizacyjne Inżynierii Ochrony Środowiska „SOZOLOG” Włodzimierz Leonarczyk – załącznik nr 9 do SWZ,

3.3.2. dla zadania C dokumentacja projektowa opracowana przez: MP PROJEKT Maciej Pospieszny – załącznik nr 10 do SWZ,

3.3.3. dla zadania D dokumentacja projektowa opracowana przez mgr inż. Krzysztof Mońko – załącznik nr 11 do SWZ

3.4. UWAGA: Dokumentacja projektowa dla zadania A i B stanowiąca załącznik nr 9 do SWZ zawiera zakres zadania, który został zrealizowany w I etapie w 2019 roku. W ramach tego etapu zrealizowano: na działce nr 22 wykonano 156 m sieci grawitacyjnej i 156 m sieci ciśnieniowej,

na działce nr 290 wykonano 139 m sieci grawitacyjnej i 149 m sieci ciśnieniowej,

na działce nr 445 wykonano 30 m sieci ciśnieniowej,

na działce nr 441 wykonano 5 m sieci ciśnieniowej, ponadto na działce nr 441 zaślepieno wykonaną sieć, aby w ramach przedmiotowego zamówienia wykonać przepompownię ścieków.

Powyższe zrealizowane prace nie stanowią przedmiotu niniejszego zamówienia. Zakres zrealizowanego zadania w etapie I w 2019 r. potwierdza mapa z inwentaryzacji powykonawczej stanowiąca element załącznika nr 9 do SWZ.

3.5. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia z materiałów własnych.

3.6. Do obowiązków Wykonawcy należy przeprowadzenie wszystkich koniecznych badań i poniesienie wszystkich kosztów z tym związanych oraz ustawienie i utrzymanie oznakowania na czas trwania robót.

3.5) Kod waluty: PLN

3.6.) Termin składania wniosków lub ofert: 2023-03-20 11:00

3.7.) Informacje dla wykonawców dotyczące warunków zamówienia

7.1. O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art. 112 ust. 1 ustawy Pzp dotyczące:

7.1.1. zdolności do występowania w obrocie gospodarczym

Zamawiający nie przewiduje warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.

7.1.2. uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Zamawiający nie przewiduje warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.

7.1.3. sytuacji ekonomicznej lub finansowej

Zamawiający nie przewiduje warunków udziału w postępowaniu w tym zakresie.

7.1.4. zdolności technicznej lub zawodowej

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:

a) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że wykonał należycie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej trzy zamówienia polegające

11

na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią/ przepompowniami o całkowitej wartości poszczególnych zadań:

- jednego zamówienia o wartości nie mniejszej niż 3 000 000,00 zł brutto,
- jednego zamówienia o wartości nie mniejszej niż 4 000 000,00 zł brutto,
- jednego zamówienia o wartości nie mniejszej niż 5 000 000,00 zł brutto.

Zamawiający zastrzega, iż przez jedno zamówienie rozumie jedną wykonaną robotę budowlaną w ramach jednej umowy/kontraktu/zlecenia.

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana wg formuły „spełnia - nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach (wymaganych przez Zamawiającego i podanych w SWZ).

b) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje osobami, które będą uczestniczyły w wykonywaniu zamówienia, tj. osobą posiadającą uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, wymagane ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, ze zm.) lub odpowiadające im inne ważne uprawnienia budowlane wydane na mocy wcześniej obowiązujących przepisów, do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń kanalizacyjnych bez ograniczeń.

Zgodnie z art. 12a ustawy Prawo budowlane samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, określone w art. 12 ust. 1 ustawy mogą również wykonywać osoby, których odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych. Regulację odrębną stanowią przepisy ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1646, ze zm.).

UWAGA: W przypadku wspólnego ubiegania się dwóch lub więcej Wykonawców o udzielenie niniejszego zamówienia, oceniany będzie ich łączny potencjał techniczny i kadrowy oraz łączne kwalifikacje i doświadczenie.

SEKCJA VI – INFORMACJE DODATKOWE

Przedmiot zamówienia zostanie zrealizowany przez wybranego Wykonawcę w terminie: do 15 kwietnia 2024 roku.

2.12. Zamówienie publiczne finansowane przy udziale środków na operacje 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.

13.1. Informacje ogólne

13.1.1. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim w formie elektronicznej za pośrednictwem dedykowanej platformy zakupowej, na profilu nabywcy Zamawiającego: https://platformazakupowa.pl/pn/ppk_przemet/proceedings pod tym adresem udostępniane będą również zmiany i wyjaśnienia treści SWZ oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie niniejszego zamówienia.

13.1.2. Zamawiający wyznacza następujące osoby do kontaktu z Wykonawcami:

Pan Błażej Wróblewski – w sprawach związanych z procedurą udzielenia zamówienia publicznego,

Pan Sławomir Kaźmierczak – w sprawach związanych z opisem przedmiotu zamówienia.