

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Uregulowanie gospodarki wodnej i ściekowej na terenie Gminy Ulanów**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA I MIASTO ULANÓW

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 830409488

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Rynek 5

1.5.2.) Miejscowość: Ulanów

1.5.3.) Kod pocztowy: 37-410

1.5.4.) Województwo: podkarpackie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL824 - Tarnobrzeski

1.5.7.) Numer telefonu: 158763041

1.5.8.) Numer faksu: 158763053

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@ulanow.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/ulanow>

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:

Uregulowanie gospodarki wodnej i ściekowej na terenie Gminy Ulanów

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-cac6b0f4-a798-11ed-9236-36fed59ea7dd

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00251881

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-06-07

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2023/BZP 00007252/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.2 Uregulowanie gospodarki wodnej i ściekowej na terenie Gminy Ulanów

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

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

dla 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 PROW na lata 2014-2020

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

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00086488

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: I.270.8.2023

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa:

I. BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI DĄBROWICA

- Sieć wodociągowa z rur PE RC 100 SDR11 PN16 Dz 63x5,8 mm długości ok. L=282 m
- Sieć wodociągowa z rur PE RC 100 SDR11 PN16 Dz 32x3,0 mm długości ok. L=22 m
- Budowa zasuw odcinających DN25, DN50 PN 16 wraz z obudową i skrzyńką

II. BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BORKI

- Sieć wodociągowa z rur PE RC 100 SDR11 PN16 Dz 90x8,2 mm długości ok. L=612 m
- Budowa zasuw odcinających DN 80 PN 16 wraz z obudową i skrzyńką
- Budowa hydrantów ppoż. DN80 wraz z zasuwą odcinającą obudową i skrzyńką

III. BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNEJ Ø200 ORAZ SIECI TŁOCZNEJ Ø90 WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ W MIEJSCOWOŚCI DĄBRÓWKA- GÓRKA

- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur PVC LITE, SN8 Dz 160x4,7mm, długości ok. 326m
- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur PVC LITE, SN8 Dz 200x5,9mm, długości ok. 632m
- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur PEHD SDR26 Dz 160x6,2mm, długości ok. 12m
- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur PEHD SDR26 Dz 200x7,7mm, długości ok. 24m
- Sieć kanalizacyjna ciśnieniowa z rur PE-RC, 90x8,2 SDR 11, , długości ok. 628 m
- Sieć kanalizacyjna ciśnieniowa z rur PE-RC, 63x3,8 SDR 11, , długości ok. 90 m
- Studnie rewizyjne systemowe PVC DN425 – łącznie 35 szt.
- Studnie rozprężne systemowe PVC DN600 – łącznie 2 szt.
- Pompownia sieciowa ścieków sanitarnych – 2 szt.

IV. BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNEJ Ø 200 ORAZ SIECI TŁOCZNEJ Ø 90 WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ W MIEJSCOWOŚCIACH: KURZYNA MAŁA, DĄBRÓWKA, BORKI

- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur kielichowych PVC SN8 LITE Dz 160x4,7mm, długości ok 265 m
- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur kielichowych PVC SN8 LITE Dz 200x5,9mm, długości ok 682 m
- Sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjna z rur PEHD SDR17 Dz 200x11,9mm, długości ok. 54 m
- Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z rur PE RC SDR17 (PN10) Dz 90x5,4mm, długości ok. 1250 m
- Studnie rewizyjne systemowe PVC DN425 – łącznie 27 szt.
- Studnie rewizyjne systemowe rozprężne PVC DN1000 – łącznie 1 szt.
- Przepompownia ścieków wraz z zagospodarowaniem terenu przepompowni – 1 szt.

V. BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE ULANÓW W MIEJSCOWOŚCIACH: KURZYNA MAŁA, DĄBRÓWKA, BORKI, WÓLKA TANEWSKA, DĄBROWICA, KURZYNA WIELKA, KURZYNA ŚREDNIA

Zakres ogólny inwestycji obejmuje budowę przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków bytowo – gospodarczych z drenażem rozsączającym w wymienionych w tytule miejscowościach w gminie Ulanów:

1. Oczyszczalnia przydomowa biologiczna z drenażem rozsączającym i pompownią kpl. 31
2. Studzienka z tw. sztucznego z przykrywą I kinetą przelotową prostą lub kątową kpl. 39
3. Rury kanalizacyjne PVC SN8 160 mm kielichowe z uszczelką mb 707,9
4. Zasilanie elektryczne kabel doziemny, krotność żył I przekrój wg wymagań mb 548

5. Wykopy pod rury kanalizacyjne szer. 0,8 m na odkład m 3 2566. Wykopy pod drenaż oczyszczalnię I pompownię łącznie m3 433

7. Ilość ziemi do przywiezienia do budowy nasypów drenaż/oczyszcz./pompow. łącznie m3 645

Elementy składowe oczyszczalni przydomowych biologicznych z drenażem rozsączającym i pompownią w oparciu o oczyszczalnię DELFIN SBR-MAD PRESTIGE:

- Osadnik gnilny z filtrem i pokrywą Delfin SBD MAD Prestige - 1 szt
- Nadstawka nad osadnik NSO800 - 1 szt.
- Studzienka rozdzielcza z pokrywą Ø425 - 1 szt.
- Rura drenażowa Ø110mm, -12 mb (2x6m).
- Rura pełna Ø110mm, -5 mb-(2x2,5m)
- Wywiewka kanalizacyjna DN110 - 2 szt.
- Pakiet drenażowy SD (1,5x0,2x0,6m) - 8 szt.
- Geowłóknina szer. 1,0m - 24 m
- Żwir płukany frakcja 8-16 mm, - min h=30cm (7,2m3)
- Zasilanie elektryczne tablica elektr. - 1 szt.
- Przepompownia ścieków wg schematu - kpl. 1

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

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

45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45232423-3 - Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

45311000-0 - Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

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: 4

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 4

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: 2583000 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 6270124,65 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 2583000,00 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: Mikro przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Zakład Budowlano Instalacyjny Grzegorz Falger

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8151449512

7.3.4) Miejscowość: Albigowa 344

7.3.5) Kod pocztowy: 37-122

7.3.6.) Województwo: podkarpackie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-04-05

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 2583000 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 180 dni