

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

„Przebudowa oczyszczalni ścieków, przepompowni sieciowych i zakup urządzeń do gospodarki ściekowej w aglomeracji Tarnawatka”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA TARNAWATKA

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 950368983

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Lubelska 39

1.5.2.) Miejscowość: Tarnawatka

1.5.3.) Kod pocztowy: 22-604

1.5.4.) Województwo: lubelskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL812 - Chełmsko-zamojski

1.5.7.) Numer telefonu: 846624710

1.5.8.) Numer faksu: 846624724

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: gmina@tarnawatka.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://tarnawatka.ezamawiajacy.pl>

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:

„Przebudowa oczyszczalni ścieków, przepompowni sieciowych i zakup urządzeń do gospodarki ściekowej w aglomeracji Tarnawatka”

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-556f6a93-d2a3-11ec-9a86-f6f4c648a056

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00203972/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-06-10 12:01

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00037897/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.4 Przebudowa oczyszczalni ścieków, pompowni sieciowych i zakup urządzeń do gospodarki ściekowej w aglomeracji Tarnawatka

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 00158232/01

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.271.7.2022.MT

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

4.3.) Wartość zamówienia: 3307848,00 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

przepompowni sieciowych i zakup urządzeń do gospodarki ściekowej w aglomeracji Tarnawatka” w formule zaprojektuj i wybuduj

2) Zakres zadania obejmuje:

a) Dokumentację projektową (opis w pkt 5 poniżej)

b) Naprawa istniejącego punktu zlewnego ścieków dowożonych wraz z remontem zbiorników retencyjnych ścieków dowożonych;

c) Zadaszenie istniejącego zbiornika reaktora biologicznego oraz jego remont, polegający na organizacji: reaktora biologicznego w hybrydowej technologii przepływowej ze złożami stacjonarnymi i nowym wysokowydajnym systemem napowietrzania, osadnika wtórnego z nowym wyposażeniem.

d) Wykonanie nowego zbiornika osadów nadmiernych wraz z wyposażeniem;

e) Wykonanie nowej suchej pompowni osadu recykulowanego i nadmiernego;

f) W istniejącym budynku oczyszczalni:

- nowa instalacja do oczyszczania mechanicznego ścieków ze skratek i piasku (sitopiaskownik), usunięcie istniejącego remont stacji odwadniania i higienizacji osadu;

- wymiana dmuchaw;

- wymiana kotła CO oraz zbiornika CWU na olej opałowy wraz z armaturą, pomp obiegowych ;

- wymiana grzejników wraz z głowicami termostatycznymi;

- wymiana armatury wodociągowej w budynku (krany czerpalne);

- wymiana drzwi zewnętrznych dwuskrzydłowych w hali technologicznej 2szt.;

- wymiana drzwi wewnętrznych bez ościeżnicy 1 szt.;

- wymiana wentylatora dachowego

- wymiana nagrzewnicy w instalacji wentylacji hali technologicznej;

- wymiana oświetlenia hali technologicznej

- malowanie ścian hali technologicznej oraz pozostałych pomieszczeń budynku oczyszczalni;

- malowanie ścian zewnętrznych budynku oczyszczalni

g) Wymiana hydrantu ppoż zewnętrznego wraz z armaturą

h) Remont przepompowni technologicznej;

i) Remont punktu pomiarowego (wymiana przepływomierza);

j) Remont przepompowni ścieków oczyszczonych;

k) Przebudowa i/lub budowa instalacji i wewnętrzzakładowych sieci technologicznych, wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, elektrycznych w zakresie niezbędnym do zapewnienia właściwego funkcjonowania oczyszczalni jako całości;

l) Wykonanie nowego ogrodzenia działki nr 4/5 oraz nowych nasadzeń iglaków;

m) Remont istniejących przepompowni sieciowych oznaczonych numerami P1, P2A, P2B, P3, P4, P5, P8 (wymiana pomp z armaturą i osprzętem, szaf sterowniczych z wyposażeniem)

n) Elektryka, automatyka i sterowanie wg. specyfikacji opisanej w zał Nr 7 do PFU

o) Konserwacja stacji trafo zasilającego oczyszczalnię;

p) Budowa instalacji fotowoltaicznej 50 kW, wymiana licznika na ZMD310 oraz przerobienie pomiaru energii elektrycznej na oczyszczalni z półpośredniego na bezpośredni;

q) Budowa światłowodu;

r) Dostawa fabrycznie nowych pojazdów: ciągnik kołowy z ładowaczem czołowym, beczka asenizacyjna na ramie 5m3

s) Dostawa wyposażenia oczyszczalni : miernik przenośny tlenu, gazów palnych i wybuchowych ; zestaw bezpieczeństwa 2 kpl.(szelki, linka, kask); wentylator do przewietrzania zbiorników i studni kanalizacyjnych; korki do kanalizacji dla średnic 160-300 mm, drabina aluminiowa 8 m, spawarka inwertorowa 200 A, pralka automatyczna, kosa spalinowa;

t) Dostawa kontenera otwartego KP7 z zaczepem hakowym;

- u) Dostawa agregatu prądowórczego na przyczepie o mocy odpowiedniej do zasilania oczyszczalni.
- v) Udrożnienie rowów melioracyjnych odprowadzających ścieki (usunięcie zatamowań , odmulenie części rowów na odcinku od wylotu do rzeki
- w) Rozruch technologiczny oczyszczalni

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa Program Funkcjonalno-Użytkowy, (załącznik nr 1 do SWZ) oraz SWZ

4.5.3.) Główny kod CPV: 71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

09332000-5 - Instalacje słoneczne

16700000-2 - Ciągniki

32562200-2 - Światłowodowe kable telekomunikacyjne

34144500-3 - Pojazdy do transportu odpadów i ścieków

45112100-6 - Roboty w zakresie kopania rowów

45232421-9 - Roboty w zakresie oczyszczania ścieków

45252000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy zakładów uzdatniania, oczyszczania oraz spalania odpadów

45252100-9 - Roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków

45252127-4 - Roboty budowlane w zakresie oczyszczalni ścieków

45252140-1 - Roboty budowlane w zakresie zakładów odwadniania osadów

45252200-0 - Wyposażenie oczyszczalni ścieków

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

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

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 1 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:
nie złożono żadnej oferty

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 0

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 0

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

SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE

nie dotyczy