

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Usługi
Opracowanie projektu budowlanego rozbudowy oczyszczalni ścieków w miejscowości Kornaciska**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Długosiodło

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 550668114

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: T. Kościuszki 2

1.5.2.) Miejscowość: Długosiodło

1.5.3.) Kod pocztowy: 07-210

1.5.4.) Województwo: mazowieckie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL924 - Ostrołęcki

1.5.7.) Numer telefonu: +48 29 64 23 650

1.5.8.) Numer faksu: +48 29 74 12 526

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

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://bip.długosiodlo.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://długosiodlo.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:

Opracowanie projektu budowlanego rozbudowy oczyszczalni ścieków w miejscowości Kornaciska

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-60c22e41-d82e-4641-b524-5d932a97af52

2.5.) Numer ogłoszenia: 2026/BZP 00269940

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2026-06-01

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2026/BZP 00005836/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.3.1 Rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Kornaciska

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: 2026/BZP 00126808**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:** RZ.271.1.2026**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 300000,00 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Usługi**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami, dokumentacji projektowej dla zadania pod nazwą „Opracowanie projektu budowlanego rozbudowy oczyszczalni ścieków w miejscowości Kornaciska” wraz z uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę i pełnienia nadzoru inwestorskiego. Opracowanie powinno zawierać wszystkie niezbędne uzgodnienia i załączniki.

2. Do opracowującej dokumentację projektową należy obowiązek opracowania operatów wodnoprawnych, karty informacyjnej, raportu oddziaływania na środowisko i innych (w razie potrzeby).

3. Szczegółowy opis przedmioty zamówienia stanowi załącznik nr 10 do SWZ.

4. Zakres rzeczowy Zamówienia obejmuje następujący zakres planowanych robót do projektowania:

a) Budowę nowego bloku biologicznego oczyszczalni ścieków o przepustowości Qdśr = 700 m³/d, RLM=7875, a w nim:

→ budowa nowego zbiornika reaktora biologicznego oraz jego organizacja w hybrydowej technologii przepływowej ze złożami stacjonarnymi i nowym wysokowydajnym systemem napowietrzania. Komunikacja na koronie zbiornika w postaci schodów i pomostów;

→ budowa nowego zbiornika osadnika wtórnego wraz z jego wyposażeniem – zorganizowanego wewnątrz pierścienia reaktora;

→ budowa budynku sitopiaskownika na nowy sitopiaskownik i zaplecze techniczne;

→ wykonanie nowej suchej „pompowni” osadu recyrkulowanego i nadmiernego w bezpośrednim sąsiedztwie reaktora biologicznego – w budynku sitopiaskownika;

→ wyposażenie oczyszczalni w nową stację PIX zlokalizowaną w budynku sitopiaskownika;

→ adaptacja istniejących dmuchaw do dostarczania powietrza do nowego bloku biologicznego oraz ZON i ZŚD;

→ wyłączenie z eksploatacji zbiornika pierwotnego (starszy sprzed 2004 roku),

→ czyszczenie kubatury istniejącego reaktora z 2018 roku i organizacja w nim nowego zbiornika osadów nadmiernych (ZON) wraz z wyposażeniem w system napowietrzania oraz zbiornika na ścieki dowożone ZŚD wraz z wyposażeniem go w system napowietrzania (konieczność wydzielenia dwóch kubatur ścianą żelbetową (zbiornik ZŚD, przekryć stropem),

→ po wyczyszczeniu kubatury reaktora z 2018 roku należy dokonać niezbędnych napraw betonu, a następnie zabezpieczyć ściany powłoką ochronną np. w systemie PCC,

b) W istniejącym budynku technicznym oczyszczalni:

→ remont i rozbudowa istniejącego budynku technicznego oczyszczalni ścieków (remont elewacji, wymiana okien i drzwi, organizacja na nowo pomieszczeń wewnątrz budynku);

→ rozbudowa istniejącego budynku technicznego o nowe pomieszczenie dla prasy osadów;

c) Doposażenie oczyszczalni w nową stację zlewczą z mechanicznym oczyszczaniem ścieków dowożonych i identyfikacją przewoźników;

d) Doposażenie oczyszczalni w nowe punkty pomiarowe i wykonanie centralnego systemu sterowania i wizualizacji pracy oczyszczalni jako całości z uwzględnieniem nowych obiektów;

e) Przebudowa i/lub budowa instalacji i wewnętrzzakładowych i zewnętrznych sieci technologicznych, wodociągowych, kanalizacyjnych, elektrycznych w zakresie niezbędnym do zapewnienia właściwego funkcjonowania oczyszczalni jako całości w obrębie działki inwestora (nie obejmuje przyłączy).

→ demontaż instalacji technologicznych w istniejącym pomieszczeniu prasy i w istniejącym pomieszczeniu dmuchaw (przyszłe pomieszczenie prasy);

→ wykonanie nowych instalacji (wod.-kan., wentylacji, technologicznych i elektrycznych) w nowych pomieszczeniach prasy i dmuchaw w związku ze zmianą lokalizacji tych urządzeń;

→ dostosowanie istniejącego układu drogowego do nowego układu technologicznego – rozbudowa powierzchni utwardzonej około 655 m²;

Opracowana dokumentacja projektowa musi być zgodna z zasadą „nie czyni znaczącej szkody” - zasadą DNSH, analizą spełniania zasady „nie czyni poważnej szkody” (DNSH), w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) nr 2020/852, z uwzględnieniem wskazanego zakresu prac i charakteru inwestycji.

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

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

71248000-8 - Nadzór nad projektem i dokumentacją

79930000-2 - Specjalne usługi projektowe

71322200-3 - Usługi projektowania rurociągów

71242000-6 - Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów

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: 8

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 8

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: 5

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

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 264327,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 307500,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 264327,00 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: B-Instal Pro Bartosz Nowak

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 340696366

7.3.4) Miejscowość: Grocholin

7.3.5) Kod pocztowy: 89-240

7.3.6.) Województwo: kujawsko-pomorskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2026-05-28

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 264327,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 12 miesiące

