

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
REALIZACJA ZADANIA: „UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ WRAZ Z ODBUDOWĄ DRÓG NA OSIEDLU MAGDALENA W GORLICACH - ULICA SŁONECZNA ETAP I”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Miasto Gorlice
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 491893204
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Rynek 2
- 1.4.2.) Miejscowość: Gorlice
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 38-300
- 1.4.4.) Województwo: małopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL218 - Nowosądecki
- 1.4.7.) Numer telefonu: (18) 3551252
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zampub@um.gorlice.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.gorlice.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00269907
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-04-03

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00240909
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1.1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na rozdzieleniu kanalizacji ogólnospławnej na ulicy Słonecznej w Gorlicach wraz z odtworzeniem nawierzchni jezdni według istniejącej dokumentacji projektowej oraz budowie sieci wodociągowej w formule zaprojektuj i wybuduj.

1.2. Przedmiot zamówienia obejmuje następujące roboty budowlane:

1) Budowa sieci wodociągowej D 40-500 o łącznej długości ok. 2110 mb w formule zaprojektuj i wybuduj w następującym zakresie:

- a) wykonanie dokumentacji projektowej niezbędnej do uzyskania pozwolenia na budowę wraz z kompletem uzgodnień i opracowań oraz dokumentacją techniczno-wykonawczą. Zadaniem Wykonawcy jest zaprojektowanie własnego autorskiego projektu na podstawie wytycznych zamieszczonych w PFU.
- b) wykonanie kosztorysów robót i specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych,
- c) złożenie w imieniu Zamawiającego wniosku o pozwolenie na budowę,
- d) wykonanie robót przygotowawczych terenu objętego zadaniem,
- e) faza wykonawcza – wykonanie robót budowlanych na podstawie wykonanej i zatwierdzonej dokumentacji,
- f) sporządzenie: dokumentacji powykonawczej wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie, kosztorysów powykonawczych, mapy geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (mapa winna być opatrzona klauzulą urzędową przez

organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej albo zawierać oświadczenie o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji) oraz innych dokumentów wynikających z obowiązujących norm i przepisów.

2) Rozdział kanalizacji ogólnospławnej na podstawie decyzji pozwolenia na budowę nr 540/2008 z dnia 04.09.2008r. znak AB.7351-484/2008 w następującym zakresie:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na odcinkach od B37 – S60, łącznie z odcinkami bocznymi i przyłączami do wszystkich budynków i bloków na trasie budowanego głównego kolektora kanalizacji sanitarnej:

- a) kolektor fi 200 ok. 475 mb,
- b) kolektor fi 160 ok. 366 mb,
- c) studzienki fi 1000 - 1200 – 36 szt. włązy z logo MPGK Gorlice,
- d) Przyłącza do bloków:

- fi 200 ok.713 mb,

- studzienki fi 1000 – 1200 - 20 szt,

- e) kanalizacja sanitarna na odcinku S61 - S18 – W1 – budynek nr 4.

Zakres przyłączy kanalizacji sanitarnej w uzgodnieniu z Miejskim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej w Gorlicach obejmuje połączenie bezpośrednio od wyjścia z budynku (linii fundamentów) do studzienki kanalizacyjnej. Na odcinkach bocznych należy odtworzyć nawierzchnię po wykonaniu robót sieciowych (poza pasem drogowym).

3) Budowa kanału deszczowego oraz remont kanału powstałego po rozdziale kanału ogólnospławnego w następującym zakresie:

a) Budowa kanału deszczowego na odcinku od D1 – D17 – Di na długości 326 mb,

- kolektor fi 400 ok. 65 mb,

- kolektor fi 500 ok. 261 mb,

- kolektor fi 200 ok. 78 mb,

- studzienki fi 1200 - 1500 – 20 szt.

b) Remont istniejącego kanału deszczowego będącego wcześniej kanałem ogólnospławnym obejmuje kolektor główny w ulicy oraz odcinki boczne i przyłącza w kierunku budynków/bloków:

- kolektor fi 400 ok. 123 mb,

- kolektor fi 300 ok. 362 mb,

- kolektor fi 200 ok. 453 mb,

- przyłącza fi 160 ok. 100 mb.

c) W ramach remontu sieci należy wykonać:

- czyszczenie kolektora wraz z utylizacją szlamu, inspekcję całości kanału (fi 400 - 200) kamerą inspekcyjną, opracowanie programu remontu (poprzez ocenę stanu technicznego na podstawie zarejestrowanego obrazu TV oraz wykresów spadków – Wykonawca zobowiązany będzie przedstawić wyniki oceny stanu technicznego Zamawiającemu),

- wymianę lub renowację kolektora głównego i odcinków bocznych fi 400-200 wraz ze studzienkami w miejscach zakwalifikowanych w programie remontu (do 30%) w uzgodnieniu z Zamawiającym,

- wymianę włączów ulicznych,

- wymianę wpustów ulicznych, wymianę studzienek fi 500 z osadnikiem, wymianę rur PVC fi 200x5,9, SN 8 - lokalizacja wg. projektu drogowego oraz na odcinkach bocznych.

d) Zakres przyłączy kanalizacji deszczowej w uzgodnieniu z Zamawiającym obejmuje połączenie bezpośrednio od budynków do studzienki kanalizacyjnej deszczowej.

e) Na odcinkach bocznych należy odtworzyć nawierzchnię po wykonaniu robót sieciowych (poza pasem drogowym).

4) Remont ulicy Słonecznej (odcinek I) w Gorlicach w km 0+005 – km 0+365 wraz z odwodnieniem w następującym zakresie:

a) wykonanie organizacji ruchu na czas robót,

b) wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych elementów ulicy,

c) przebudowa odwodnienia ulicy polegająca na dostosowaniu studni i studzienek ściekowych na istniejącym kolektorze kanalizacji do rozwiązań wysokościowych ulicy,

d) wykonanie warstw konstrukcyjnych jezdni wraz z nawierzchnią bitumiczną,

e) remont istniejących skrzyżowań, zjazdów i zejść pieszych,

f) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego.

5) Remont kabla i słupów oświetlenia ulicznego w następującym zakresie:

a) remont kabla zasilającego oświetlenie uliczne polegające na ułożeniu kabla YAKXS 4x35 mm² długości ok. 615 mb po trasie istniejącego kabla zasilającego w rowie kablowym o szerokości 0,4 m i głębokości 0,7 m na podsypce z piasku grubości 0,1 m i przykrycie warstwą piasku o tej samej grubości. Następnie piasek przysypać warstwą ziemi o grubości 0,20 m i przykryć folią kalandrowaną grubości 0,5 mm i szerokości rowu, koloru niebieskiego. Istniejące odcinki kolidujące zdemontować.

b) W ramach remontu oświetlenia należy wymienić fundamenty i słupy oświetleniowe w ilości 19 szt. Należy zastosować słupy stalowe okrągłe 7m.

c) Parametry słupów oświetleniowych:

- słupy ocynkowane dwustronnie,

- grubość stali 3mm,

- słupy dla III strefy wiatrowej,

- bez dodatkowych zabezpieczeń antyplakatowych i elastromerowych.

d) Obecnie zamontowane oprawy oświetleniowe są nowe i nie podlegają dalszej wymianie. Przed rozpoczęciem prac związanych z demontażem słupów należy zgłosić ten fakt Zamawiającemu aby ten usunął oprawy oświetleniowe a po zakończeniu wymiany słupów w ramach bieżącego utrzymania oświetlenia ulicznego Zamawiający ponownie zamontuje oprawy oświetleniowe.

1.3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określają:

- 1) Program Funkcjonalno-Użytkowy - Budowa sieci rozdzielczej wodociągu Dn 40 - 500 w m. Gorlice – zał. nr 1 do SWZ,
- 2) Projekt kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla osiedla Magdalena w Gorlicach – (Uwaga: Wykonawca z przedmiotowego projektu będzie zobowiązany wykonać tylko zakres wskazany w ust 1.2. pkt 2 i 3 powyżej (rozdział kanalizacji ogólnospławnej i budowę kanału deszczowego oraz remont kanału powstałego po rozdziale kanału ogólnospławnego) – zał. nr 2 do SWZ,
- 3) Specyfikacja Techniczna - Rozdział kanalizacji ogólnospławnej dla osiedla Magdalena w Gorlicach – w zakresie ul. Słonecznej – zał. nr 3 do SWZ,
- 4) Projekt wykonawczy - Remont drogi gminnej 270357K w km 0+005 do km 0+365 (odcinek I) oraz w km od 0+005 do km 0+370 (odcinek II) w miejscowości Gorlice – (Uwaga: Wykonawca z przedmiotowego projektu będzie zobowiązany wykonać tylko zakres wskazany jako odcinek I) – zał. nr 4 do SWZ,
- 5) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - Remont drogi gminnej 270357K w km od 0+005 do km 0+365 (odcinek I) oraz w km od 0+005 do km 0+370 (odcinek II) w miejscowości Gorlice – zał. nr 5 do SWZ,
- 6) Projekt Stałej Zmiany Organizacji Ruchu – zał. nr 6 do SWZ,
- 7) Zakres remontu sieci zasilającej oświetlenia miejskiego – zał. nr 7 do SWZ,
- 8) Decyzja Nr 540/2008 z dnia 04.09.2008 – zał. nr 8 do SWZ,
- 9) Decyzja KD.7121.1.231.2023 z dnia 27.12.2023r. – zał. nr 9 do SWZ.

Po zmianie:

1.1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na rozdziale kanalizacji ogólnospławnej na ulicy Słonecznej w Gorlicach wraz z odtworzeniem nawierzchni jezdni według istniejącej dokumentacji projektowej oraz budowie sieci wodociągowej w formule zaprojektuj i wybuduj.

1.2. Przedmiot zamówienia obejmuje następujące roboty budowlane:

- 1) Budowa sieci wodociągowej D 40-500 o łącznej długości ok. 2110 mb w formule zaprojektuj i wybuduj w następującym zakresie:
 - a) wykonanie dokumentacji projektowej niezbędnej do uzyskania pozwolenia na budowę lub uzyskania zatwierdzenia dokumentacji przez Organ Architektoniczno-Budowlany w innej właściwej formie oraz uzyskania innych niezbędnych decyzji do prowadzenia robót wraz z kompletem uzgodnień i opracowań oraz dokumentacją techniczno-wykonawczą. Zadaniem Wykonawcy jest zaprojektowanie własnego autorskiego projektu na podstawie wytycznych zamieszczonych w PFU.
 - b) wykonanie kosztorysów robót i specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych,
 - c) uzyskanie w imieniu Zamawiającego pozwolenia na budowę lub zatwierdzenia dokumentacji projektowej przez Organ Architektoniczno-Budowlany w innej właściwej formie oraz uzyskanie innych niezbędnych rozstrzygnięć do prowadzenia robót,
 - d) wykonanie robót przygotowawczych terenu objętego zadaniem,
 - e) faza wykonawcza – wykonanie robót budowlanych na podstawie wykonanej i zatwierdzonej dokumentacji,
 - f) sporządzenie: dokumentacji powykonawczej wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie, kosztorysów powykonawczych, mapy geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (mapa winna być opatrzona klauzulą urzędową przez organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej albo zawierać oświadczenie o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji) oraz innych dokumentów wynikających z obowiązujących norm i przepisów
- 2) Rozdział kanalizacji ogólnospławnej na podstawie decyzji pozwolenia na budowę nr 540/2008 z dnia 04.09.2008r. znak AB.7351-484/2008 w następującym zakresie:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na odcinkach od B37 – S60, łącznie z odcinkami bocznymi i przyłączami do wszystkich budynków i bloków na trasie budowanego głównego kolektora kanalizacji sanitarnej:

 - a) kolektor fi 200 ok. 475 mb,
 - b) kolektor fi 160 ok. 366 mb,
 - c) studzienki fi 1000 - 1200 – 36 szt. włązy z logo MPGK Gorlice,
 - d) Przyłącza do bloków:
 - fi 200 ok.713 mb,
 - studzienki fi 1000 – 1200 - 20 szt,
 - e) kanalizacja sanitarna na odcinku S61 - S18 – W1 – budynek nr 4.

Zakres przyłączy kanalizacji sanitarnej w uzgodnieniu z Miejskim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej w Gorlicach obejmuje połączenie bezpośrednio od wyjścia z budynku (linii fundamentów) do studzienki kanalizacyjnej. Na odcinkach bocznych należy odtworzyć nawierzchnię po wykonaniu robót sieciowych (poza pasem drogowym).
- 3) Budowa kanału deszczowego oraz remont kanału powstałego po rozdziale kanału ogólnospławnego w następującym zakresie:
 - a) Budowa kanału deszczowego na odcinku od D1 – D17 – Di na długości 326 mb,

- kolektor fi 400 ok. 65 mb,
 - kolektor fi 500 ok. 261 mb,
 - kolektor fi 200 ok. 78 mb,
 - studzienki fi 1200 - 1500 – 20 szt.
- b) Remont istniejącego kanału deszczowego będącego wcześniej kanałem ogólnospławnym obejmuje kolektor główny w ulicy oraz odcinki boczne i przyłącza w kierunku budynków/bloków:
- kolektor fi 400 ok. 123 mb,
 - kolektor fi 300 ok. 362 mb,
 - kolektor fi 200 ok. 453 mb,
 - przyłącza fi 160 ok. 100 mb.
- c) W ramach remontu sieci należy wykonać:
- czyszczenie kolektora wraz z utylizacją szlamu, inspekcję całości kanału (fi 400 - 200) kamerą inspekcyjną, opracowanie programu remontu (poprzez ocenę stanu technicznego na podstawie zarejestrowanego obrazu TV oraz wykresów spadków – Wykonawca zobowiązany będzie przedstawić wyniki oceny stanu technicznego Zamawiającemu),
 - wymianę lub renowację kolektora głównego i odcinków bocznych fi 400-200 wraz ze studzienkami w miejscach zakwalifikowanych w programie remontu (do 30%) w uzgodnieniu z Zamawiającym,
 - wymianę włączów ulicznych,
 - wymianę wpustów ulicznych, wymianę studzienek fi 500 z osadnikiem, wymianę rur PVC fi 200x5,9, SN 8 - lokalizacja wg. projektu drogowego oraz na odcinkach bocznych.
- d) Zakres przyłączy kanalizacji deszczowej w uzgodnieniu z Zamawiającym obejmuje połączenie bezpośrednio od budynków do studzienki kanalizacyjnej deszczowej.
- e) Na odcinkach bocznych należy odtworzyć nawierzchnię po wykonaniu robót sieciowych (poza pasem drogowym).

4) Remont ulicy Słonecznej (odcinek I) w Gorlicach w km 0+005 – km 0+365 wraz z odwodnieniem w następującym zakresie:

- a) wykonanie organizacji ruchu na czas robót,
- b) wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych elementów ulicy,
- c) przebudowa odwodnienia ulicy polegająca na dostosowaniu studni i studzienek ściekowych na istniejącym kolektorze kanalizacji do rozwiązań wysokościowych ulicy,
- d) wykonanie warstw konstrukcyjnych jezdni wraz z nawierzchnią bitumiczną,
- e) remont istniejących skrzyżowań, zjazdów i zejść pieszych,
- f) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego.

5) Remont kabla i słupów oświetlenia ulicznego w następującym zakresie:

- a) remont kabla zasilającego oświetlenie uliczne polegające na ułożeniu kabla YAKXS 4x35 mm² długości ok. 615 mb po trasie istniejącego kabla zasilającego w rowie kablowym o szerokości 0,4 m i głębokości 0,7 m na podsypce z piasku grubości 0,1 m i przykrycie warstwą piasku o tej samej grubości. Następnie piasek przysypać warstwą ziemi o grubości 0,20 m i przykryć folią kalandrowaną grubości 0,5 mm i szerokości rowu, koloru niebieskiego. Istniejące odcinki kolidujące zdemontować.
- b) W ramach remontu oświetlenia należy wymienić fundamenty i słupy oświetleniowe w ilości 19 szt. Należy zastosować słupy stalowe okrągłe 7m.
- c) Parametry słupów oświetleniowych:
 - słupy ocynkowane dwustronnie,
 - grubość stali 3mm,
 - słupy dla III strefy wiatrowej,
 - bez dodatkowych zabezpieczeń antyplakatowych i elastromerowych.
- d) Obecnie zamontowane oprawy oświetleniowe są nowe i nie podlegają dalszej wymianie. Przed rozpoczęciem prac związanych z demontażem słupów należy zgłosić ten fakt Zamawiającemu aby ten usunął oprawy oświetleniowe a po zakończeniu wymiany słupów w ramach bieżącego utrzymania oświetlenia ulicznego Zamawiający ponownie zamontuje oprawy oświetleniowe.

1.3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określają:

- 1) Program Funkcjonalno-Użytkowy - Budowa sieci rozdzielczej wodociągu Dn 40 - 500 w m. Gorlice – zał. nr 1 do SWZ,
- 2) Projekt kanalizacji sanitarnej i deszczowej dla osiedla Magdalena w Gorlicach – (Uwaga: Wykonawca z przedmiotowego projektu będzie zobowiązany wykonać tylko zakres wskazany w ust 1.2. pkt 2 i 3 powyżej (rozdział kanalizacji ogólnospławnej i budowę kanału deszczowego oraz remont kanału powstałego po rozdzieleniu kanału ogólnospławnego) – zał. nr 2 do SWZ,
- 3) Specyfikacja Techniczna - Rozdział kanalizacji ogólnospławnej dla osiedla Magdalena w Gorlicach – w zakresie ul. Słonecznej – zał. nr 3 do SWZ,
- 4) Projekt wykonawczy - Remont drogi gminnej 270357K w km 0+005 do km 0+365 (odcinek I) oraz w km od 0+005 do km 0+370 (odcinek II) w miejscowości Gorlice – (Uwaga: Wykonawca z przedmiotowego projektu będzie zobowiązany wykonać tylko zakres wskazany jako odcinek I) – zał. nr 4 do SWZ,
- 5) Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych - Remont drogi gminnej 270357K w km od 0+005 do km 0+365 (odcinek I) oraz w km od 0+005 do km 0+370 (odcinek II) w miejscowości Gorlice – zał. nr 5 do SWZ,
- 6) Projekt Stałej Zmiany Organizacji Ruchu – zał. nr 6 do SWZ,
- 7) Zakres remontu sieci zasilającej oświetlenia miejskiego – zał. nr 7 do SWZ,

- 8) Decyzja Nr 540/2008 z dnia 04.09.2008 – zał. nr 8 do SWZ,
9) Decyzja KD.7121.1.231.2023 z dnia 27.12.2023r. – zał. nr 9 do SWZ.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:
2024-04-05 13:00

Po zmianie:
2024-04-11 13:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2024-04-05 13:30

Po zmianie:
2024-04-11 13:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2024-05-04

Po zmianie:
2024-05-10