

Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
Budowa drogi gminnej od ul. Wiosennej do ul. Fabrycznej w Czarnej Białostockiej.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Czarna Białostocka
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 050659036
- 1.4) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Torowa 14 A
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Czarna Białostocka
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 16-020
- 1.4.4.) **Województwo:** podlaskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL841 - Białostocki
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 857131340
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** um@czarnabialostocka.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://bip-umczarnabialostocka.wrotapodlasia.pl/>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-43d6b81d-ca7a-11ee-a84d-d63fc4d19e65
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00661819
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2024-12-18

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

- 3.1.) **Charakter zamówienia:**
- Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne
- 3.2.) **Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE:** Tak
- 3.2.1.) **Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2024/BZP 00105134
- 3.3.) **Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**
- Nie
- 3.5.) **Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**
- Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy
- 3.6.) **Rodzaj zamówienia:**
- Roboty budowlane
- 3.7.) **Nazwa zamówienia:**
- Budowa drogi gminnej od ul. Wiosennej do ul. Fabrycznej w Czarnej Białostockiej.
- 3.8.) **Krótki opis przedmiotu zamówienia:**
- Przedmiot zamówienia obejmuje budowę drogi gminnej od ul. Wiosennej do ul. Fabrycznej w Czarnej Białostockiej na

działkach nr geod. 109/1, 1072, 1616, 1617, 1618, 2048, 2116, 2118 obręb 044 Czarna Białostocka.

Powyższe zadanie realizowane będzie w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

Inwestycja przebiegać będzie w istniejącym pasie drogowym. Początek ulicy Wiosennej założono w obrębie działki nr 109/1 ob. Czarna Białostocka w dowiązaniu do istniejącej nawierzchni z płyt drogowych. Odcinek o długości w planie ok. 0,375 km posiadający zmienną szerokość wynoszącą 5,0 m lub 6,0 m wykonać z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm koloru szarego. Na odcinku drogi na wysokości garaży wykonać chodnik po prawej stronie wraz z opaską po stronie lewej z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce piaskowo-cementowej. Na pozostałym zakresie chodnik i opaskę wykonać z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce piaskowej. Odcinek drogi od strony ul. Fabrycznej o długości ok. 0,060 km wykonać z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm koloru szarego. Łączna długość dróg do wybudowania w ramach niniejszego zadania wynosi ok. 0,435 km. Zjazdy z kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm szerokości zmiennej, dostosowanej do szerokości bram wjazdowych. Obramowanie obrzeżem betonowym 20x6 cm oraz 30x8 cm, krawężnikiem betonowym 15x30 cm oraz krawężnikiem najazdowym 15x22 cm na ławie betonowej z oporem.

Na potrzeby odwodnienia układu drogowego wybudować sieć kanalizacji deszczowej wraz z wpustami drogowymi, odprowadzającej wody opadowe i roztopowe. W części ulicy Wiosennej znajduje się już kanalizacja deszczowa na odcinku od studni S11 do studni W11 (studnie z kanałem głównym). Do wykonania w ramach niniejszego zadania pozostał odcinek W3 – F2 (kompleksowo) wraz z przykanalikami oraz wpustami dla całej ulicy Wiosennej. Zastosować rury lite z tworzyw sztucznych, studnie rewizyjne z kręgów betonowych lub polimerobetonowych łączonych na uszczelki, wpusty deszczowe \varnothing 500. Istniejące studnie kanalizacji sanitarnej wyregulować do poziomu nowej nawierzchni. Po zakończeniu robót wykonać inspekcję TV w celu sprawdzenia drożności kanałów.

W ramach inwestycji należy wykonać ocieplenie fragmentu istniejącej sieci wodociągowej. W zakres robót do wykonania wchodzi także przebudowa istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej oraz montaż oznakowania pionowego.

Przebudować kabel 5x4x0,5 (18) w kanalizacji l=45m a dalej jako doziemny l=70m i wyprowadzić na istn. słupki kablowy 4 A/18. Pod ulicą kabel układać w rurze HDPE11/6,3. Odcinki kabla przewidziane do likwidacji zdemontować. Na odc. S33-S35 i S36-S38 wybudować kanalizację wtórną 3xHDPE32/2,9. W związku z przebudową kanalizacji teletechnicznej, między studniami S33-S38 wykonać wstawkę kablową na kablu 200x4x0,5(M5-8), 50x4x0,5(M30) i 100x4x0,8(M9-10).

Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, wodociągowe i kanalizacyjne powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci. Bezpieczna odległość wykonywania robót ustala kierownik budowy w porozumieniu z właściwą jednostką, w której zarządzie lub użytkowaniu znajdują się te sieci. Miejsce robót należy oznakować napisami ostrzegawczymi i ogrodzić. Roboty ziemne w pobliżu sieci należy prowadzić ręcznie pod nadzorem odpowiednich służb.

Bieżąca pielęgnacja zieleńców – w tym także koszenie skarp i trawników – pozostaje w zakresie Zamawiającego.

Drewno z wycinki należy złożyć na działce nr geodezyjny 1142/15 w Czarnej Białostockiej, tj. na terenie Zakładu Energetyki Ciepłej przy ul. Fabrycznej 34. Pozostałe elementy pochodzące z wycinki w postaci gałęzi, karpin, korzeni, krzewów itp. wykonawca zobowiązany jest wywieźć poza teren budowy i zagospodarować we własnym zakresie.

Zakres obejmuje wykonanie:

A. robót branży drogowej:

- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym,
- rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych oraz z betonu, krawężników betonowych, płyt żelbetonowych,
- usunięcie drzew i krzewów,
- wywóz gruzu,
- roboty ziemne z transportem urobku,
- wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża,
- wykonanie podbudowy z kruszyw naturalnych,
- wykonanie podbudowy z kruszyw łamanych,
- podsypka piaskowo-cementowa pod nawierzchnię,
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm,
- ustawienie krawężników betonowych wraz z wykonaniem ław z oporem,
- wykonanie chodników z kostki betonowej brukowej gr. 6 cm,
- ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm,
- wykonanie zjazdów z kostki betonowej czerwonej gr. 8 cm,
- oznakowanie pionowe jezdni.

B. robót branży sanitarnej:

- odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym,
- roboty ziemne - wykopy liniowe pod kanały oraz wykopy i przekopy pod studnie, wpusty, kanały sanitarne,
- pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami),
- wykonanie podłoży pod kanały z materiałów sypkich,
- zasypywanie wykopów,
- zagęszczanie nasypów,
- montaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych, rurociągów i kanałów,
- montaż kanałów z rur litych z tworzyw sztucznych, łączonych na wcisk,
- montaż studni rewizyjnych, betonowych o średnicy 1000 mm,
- wykonanie studzienek ściekowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu i wpustem,
- wykopy liniowe, zasypanie wykopów liniowych, wykopów i przekopów,
- wywiezienie nadmiaru gruntu,
- zabezpieczenie wodociągu przed zamarzaniem,

- inspekcja kanałów kamerą TV (kamerowanie).

C. robót branży telekomunikacyjnej:

- wykonanie kanalizacji kablowej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie,
- układanie kabla w rowie kablowym,
- budowa studni kablowych, wymiana pokryw, ram,
- rozbiórka studni kablowych,
- sprawdzenie drożności otworów kanalizacji pierwotnej,
- ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej,
- montaż złączy rur polietylenowych,
- budowa rur osłonowych,
- wciąganie kabla w powłoce termoplastycznej do kanalizacji,
- wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w kanalizacji kablowej,
- demontaż kabla doziemnego,
- wyciąganie kabla z kanalizacji kablowej,
- pomiary końcowe prądem stałym,
- pomiar tłumienności.

Inwestycję należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową, przedmiar robót jest elementem pomocniczym do przygotowania oferty.

Wykonawca ma obowiązek uzgodnienia przebiegu urządzeń podziemnych z gestorami istniejących sieci.

Do zadań Wykonawcy należy:

- opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej - 3 egz.,
- opracowanie projektu organizacji ruchu na czas wykonywania robót i zatwierdzenia w Starostwie Powiatowym w Białymstoku,
- zapewnienie mieszkańcom oraz służbom porządkowym i bezpieczeństwa, możliwości wjazdu na posesje,
- przed przystąpieniem do budowy projekt zagospodarowania terenu uzgodnić w zakresie kolizji z gestorami sieci energetycznych, telefonicznych i sanitarnych,
- przedstawienie kosztorysu ofertowego przed zawarciem umowy, a po zakończeniu inwestycji kosztorysu powykonawczego,
- zniszczone podczas realizacji punkty graniczne należy na nowo wznosić i trwale zastabilizować, z tej czynności sporządzić protokół wymagany prawem w zakresie podziałów nieruchomości,
- wykonanie inspekcji TV zrealizowanej kanalizacji deszczowej,
- wykonanie i ustawienie 1 szt. tablicy informacyjno – promocyjno – pamiątkowej o wymiarach 180x120 cm związanych z realizacją zadania, wskazujących źródło pochodzenia środków pomocowych na jego realizację (wzór tablicy informacyjno – promocyjnej zostanie przedstawiony przez Zamawiającego po podpisaniu umowy z Wykonawcą zadania).
- przed przystąpieniem do wykonania robót należy sprawdzić w Departamencie Geodezji czy, po przekazaniu niniejszej dokumentacji, na terenie objętym inwestycją nie zostały zaprojektowane i/lub wykonane inne sieci. W przypadku napotkania niezainwentaryzowanego uzbrojenia podziemnego lub leżącego na innej głębokości niż to przedstawiono w projekcie, należy powiadomić użytkowników uzbrojenia i wspólnie z nadzorem inwestorskim ustalić dalszy tok postępowania.

3.9.) Główny kod CPV: 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45232130-2 - Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

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

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2024-03-13

4.2.) Okres realizacji zamówienia:
do 2024-11-30

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): KDBUD Sp. z o.o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5451815959

4.3.4.) Miejscowość: Dąbrowa Białostocka

4.3.6.) Województwo: podlaskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 1122212,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania zamieszczonego w BZP lub numer ogłoszenia o udzieleniu zamówienia opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej: 2024/BZP 00245359/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2024-11-30

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 1120114,36 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy

SEKCJA VI INFORMACJE DODATKOWE

Aneks nr 1 do umowy nr Or.272.1.2024 zawartej dnia 13 marca 2024 roku. (podpisany dnia 09 grudnia 2024 roku)

Na podstawie § 12 ust. 4 umowy, mając na uwadze art. 455 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. prawo zamówień publicznych, z uwagi na brak możliwości wykonania zjazdu w km 0+096 przy ulicy Wiosennej, którego koszt oszacowano na kwotę 2.097,64 zł brutto, za zgodą Zamawiającego § 5 ust. 1 umowy otrzymuje brzmienie: "1. Za wykonanie przedmiotu umowy strony ustalają wynagrodzenie ryczałtowe 1120114,36 zł brutto (słownie: milion sto dwadzieścia tysięcy sto czternaście złotych 36/100) w tym podatek VAT 23% w kwocie 209452,28 zł".