

## Ogłoszenie o wyniku postępowania Roboty budowlane

Budowa z przebudową ulicy Brzozowej w Czarnej Białostockiej wraz z niezbędną infrastrukturą.

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

#### 1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Czarna Białostocka

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 050659036

#### 1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Torowa 14 A

1.5.2.) Miejscowość: Czarna Białostocka

1.5.3.) Kod pocztowy: 16-020

1.5.4.) Województwo: podlaskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL841 - Białostocki

1.5.7.) Numer telefonu: 0857131340

1.5.8.) Numer faksu: 0857131349

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: [um@czarnabialostocka.pl](mailto:um@czarnabialostocka.pl)

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://bip-umczarnabialostocka.wrotapodlasia.pl/>

#### 1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-6504bf53-4886-11ec-8c2d-66c2f1230e9c>

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:

Budowa z przebudową ulicy Brzozowej w Czarnej Białostockiej wraz z niezbędną infrastrukturą.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-6504bf53-4886-11ec-8c2d-66c2f1230e9c

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00314606/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2021-12-14 13:53

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

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2021/BZP 00002338/07/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.1.6 Budowa z przebudową ulicy Brzozowej w Czarnej Białostockiej wraz z niezbędną infrastrukturą.

**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:** 2021/BZP 00275197/01

### **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:** Or.271.21.2021

**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**

Przedmiot zamówienia -budowa dróg gminnych - ulicy Brzozowej i Świerkowej w Czarnej Białostockiej na działkach nr geod. 239/7, 143, 121, 126, 1594/1, 125, 1595/2, 1595/4 (z podz. dz. nr 1595/3), 1594/25 (z podz. dz. nr 1594/15), 57/3 (z podz. dz. nr 57/2), 52/1 (z podz. dz. nr 52), 51/6, 53, 51/1, 36, 36/1, 54/1 (z podz. dz. nr 54), obręb 044 Czarna Białostocka. Działki, z których korzystanie będzie ograniczone: 239/10 – przebudowa drogi innej kategorii, 51/11, 142 – budowa zjazdu, obręb 044 Czarna Białostocka. Powyższe zadanie realizowane będzie w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

Ulicę Brzozową, której początek założono na działce nr 239/10 w obrębie przystanku autobusowego przy drodze powiatowej Nr 1420B, o długości w osi ok. 1.072 m i szerokości 5,5 m wykonać z betonu asfaltowego, z jednostronnym chodnikiem szerokości ok. 2,0 m z prawej strony oraz opaską szer. ok. 0,5 m z kostki bruk.betonowej gr. 6 cm kol. szarego ze strony lewej. Od km 0+430,72 do skrzyżowania z ul. Świerkową w miejsce opaski wykonać pobocze szer. ok. 1,25 m z rowem. W celu uspokojenia ruchu na długości łuku wykonać nawierzchnię wyniesioną z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm koloru czerwonego. W obrębie wyniesionej nawierzchni wykonać ok. 42-metrowy odcinek ciągu pieszo-rowerowego szer. ok. 2,5 m z kostki brukowej bezfazowej koloru grafitowego, który docelowo będzie się włączał do zaprojektowanego w tym miejscu ciągu pieszo-rowerowego łączącego ul. Brzozową z ul. Fabryczną. Z uwagi na szeroki pas drogowy na działce nr 143 powstanie dodatkowa jezdnia z kostki betonowej gr. 8 cm. Ul. Świerkową długości ok. 265 m wykonać z kostki betonowej o szerokości ok. 5,0 m. Przy krawędzi jezdni po prawej, poza krawężnikiem wykonać chodnik o szerokości ok. 2,0 m, natomiast po lewej stronie zieleniec. W ramach inwestycji należy wybudować także

jednojezdniową drogę przy ul. Brzozowej o nr. geod. 121 długości ok. 80 m i szerokości ok. 4,5 – 5,0 m o nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm koloru szarego. Zjazdy z kostki koloru czerwonego gr. 8 cm szer. ok. 4,0 m. Obramowanie obrzeżem 20x6 cm oraz krawężnikiem 15x30 cm oraz krawężnikiem najazdowym 15x22 cm na ławie betonowej z oporem.

Celem odwodnienia ul. Brzozowej- budowa rowu przydrożnego o przekroju trapezowym długości ok. 648 m, który będzie pełnił funkcję retencyjno – oczyszczającą. Rów obsiać trawą na warstwie humusu. W punkcie niskim oraz na początku i na końcu rowu skarpy i dno należy umocnić brukowcem kamiennym o gr. 16-20 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 20 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Przewiduje się także budowę kanalizacji deszczowej Ø 200mm oraz 3 studni chłonnych i 6 wpustów. Z uwagi na kolizję układu drogowego z istniejącymi hydrantami konieczna jest przebudowa sieci wodociągowej - hydrantów, regulacja wysokościowa urządzeń obcych w niezbędnym zakresie w dostosowaniu do wykonywanej nawierzchni jezdni i chodników. Wodociąg należy wykonać z rur ciśnieniowych PE 100. Należy zachować zagłębienie ułożenia przewodów min. 1,60 m od poziomu terenu projektowanego ponad wierzch rury. Należy dokonać regulacji istniejącej infrastruktury oraz dostosować stropy i włazy studni do planowanego obciążenia ruchem min 40 t, w obrębie projektowanych nawierzchni drogowych.

W zakres inwestycji wchodzi także budowa kablowych sieci elektroenerg. SN, budowa słupów napowietrznej sieci elektroenergetycznej nN oraz rozbiórka zbędnych odcinków kablowych i napowietrznych sieci elektroenergetycznych. Wszystkie przebudowywane linie nn i SN są własnością PGE Dystrybucja S.A. i są eksploatowane przez ww. zakład.

Na fragmencie ulic Brzozowej i Świerkowej przewidziana jest budowa kablowych sieci oświetleniowych, a także rozbiórka kablowych sieci elektroenergetycznych oświetleniowych oraz budowa odcinków zastępczych kablowych sieci elektroenergetycznych oświetleniowych. Sieć oświetleniową zasilić z istniejącej szafki oświetleniowej, poprzez podłączenie budowanej linii oświetleniowej do istniejącego słupa linii napowietrznej oświetleniowej. Moc przyłączeniowa i prąd zabezpieczenia przelicznikowego istniejącej szafki oświetleniowej pozostają istniejące. Istniejącą infrastrukturę telekomunikacyjną kolidującą z budową dróg należy przebudować.

UWAGA: Obecnie trwa postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, prowadzone przez Starostę Powiatu Białostockiego. Zakres obejmuje wykonanie:

A. robót branży drogowej; - B. robót branży sanitarnej .C. robót branży elektrycznej – oświetlenie uliczne –).D. robót branży elektrycznej – ,  
.E. robót branży telekomunikacyjnej w postaci (zabezpieczenie sieci Oragne, SerczerNET, Koba):- wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym,- pogłębienie studni kablowych,- wymiana ram,- wymiana pokryw,- demontaż i montaż studni kablowych,- przekładanie rurociągu doziemnego. 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 wznović i trwale za stabilizować, z tej czynności sporządzić protokół wymagany prawem w zakresie podziałów nieruchomości.-wykonanie inspekcji TV zrealizowanej kanalizacji deszczowej,- wykonanie 2 szt. tablic informacyjno – promocyjnych - pamiątkowych związanych z realizacją zadania wskazujących źródło pochodzenia środków pomocowych na jego realizację (wzór tablic informacyjno - promocyjno - pamiątkowych 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.

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

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

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

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

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

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

45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

## **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:** 5

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 5

**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:** 2868696,86 PLN

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem:** 3542953,50 PLN

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** 2868696,86 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:** Mały przedsiębiorca

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

**7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** BBGM Gryko Kamila

**7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** 9660871556

**7.3.3) Ulica:** Przemysłowa 15

**7.3.4) Miejscowość:** Sowlany

**7.3.5) Kod pocztowy:** 15-528

**7.3.6.) Województwo:** podlaskie

**7.3.7.) Kraj:** Polska

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

Tak

**7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:**

branża elektryczna i teletechniczna

## **SEKCJA VIII UMOWA**

**8.1.) Data zawarcia umowy:** 2021-12-14

**8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej:** 2868696,86 PLN

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 10 miesiące