

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy  
Roboty budowlane**

**Budowa ul Myśliwskiej z drogami bocznymi i sięgaczami oraz ul Jeżynowej w Czarnej Białostockiej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i rozbiórką studni i budynku garażu o konstrukcji drewnianej**

**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: 0857131340
- 1.4.8.) Numer faksu: 0857131349
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@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-ec5eea5e-b487-11eb-911f-9ad5f74c2a25
- 2.2.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00237259/01
- 2.3.) Wersja ogłoszenia: 01
- 2.4.) Data ogłoszenia: 2022-07-04 13:39

**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/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
- Tak
- 3.2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00055208/01
- 3.3.) Czy zamówienie albo umowa ramowa 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 albo umowy ramowej:
- Budowa ul Myśliwskiej z drogami bocznymi i sięgaczami oraz ul Jeżynowej w Czarnej Białostockiej wraz z niezbędną

infrastrukturą techniczną i rozbiórką studni i budynku garażu o konstrukcji drewnianej

### 3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje budowę dróg gminnych-ulicy Myśliwskiej i Jeżynowej w Czarnej Białostockiej na działkach nr geod. 1412/3, 1412/2, 105/12, 105/13, 105/8, 105/7, 105/6, 1415/1; 1414/4, 1414/2, 1418/3, 1418/4, 1417/2, 1419/1, 1421/1, 1423/1, 1425/1, 1422/4, 1422/3, 1422/1, 207/2, 1420, 1424/1, 1426/7, 1426/2, 1426/1, 1427/1, 1430/2, 1430/1, 1429/1, 1432/1, 1435/3, 1434/1, 1416/3, 1392, 1436/2, 1442/2, 1463/1 obręb Czarna Białostocka. Działki, z których korzystanie będzie ograniczone: 1415/2, 1416/1 – na czas przebudowy przyłączy elektroenergetycznych napowietrznych oraz 1416/4 – na czas rozbiórki budynku garażu o konstrukcji drewnianej; obręb Czarna Białostocka. Powyższe zadanie realizowane będzie w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg. Inwestycja przebiegać będzie w istniejącym pasie drogowym oraz na działkach przeznaczonych pod pas drogowy zgodnie z podziałem geodezyjnym. Ulicę Myśliwską, której początek założono w obrębie skrzyżowania z drogą krajową nr 19 – ulicą Białostocka, o długości w osi ok. 859 m i szerokości 5,5 m wykonać z betonu asfaltowego, z jednostronnym chodnikiem szerokości ok. 2,0 m oraz opaską szer. ok. 1,0 m z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm koloru szarego. Ulicę Jeżynową długości ok. 145 m wykonać z betonu asfaltowego o szerokości ok. 5,5 m. Przy krawędzi jezdni po prawej stronie, poza krawężnikiem wykonać chodnik o szerokości 2,0 m, natomiast po lewej stronie opaskę o szerokości 1,5 m – z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm, ze spadkiem 2% w kierunku jezdni. W ramach przedmiotu zamówienia należy wybudować także jednojezdniowe drogi KD26D (dł. ok. 144 m) i KD27D (dł. ok. 114 m), szerokości ok. 5,0 m o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm, jednostronnymi chodnikami szer. ok. 2,0 m i opaską szer. ok. 1,0 m z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm koloru szarego. Sięgacze KD28D (dł. ok. 47 m), KD29D (dł. ok. 55 m) oraz KD30D (dł. ok. 78 m) szerokości ok. 5,0 m z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm oraz z płyt betonowych typu JOMB, ze spadkiem do osi 2%. Zjazdy z kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm. Obramowanie obrzeżem betonowym 20x6 cm oraz krawężnikiem betonowym 15x30 cm na ławie betonowej z oporem. W rejonie ul. Myśliwskiej oraz drogi KD26D wybudować 18 miejsc postojowych z płyt betonowych typu JOMB o wymiarach 2,5m x 5,0m oraz 2 miejsca postojowe z kostki o wymiarach 3,6m x 5,0m.

W celu odwodnienia projektowanych dróg konieczna jest budowa rowów przydrożnych, o przekroju trapezowym. Rowy przydrożne w ul. Myśliwskiej po stronie prawej o długości ok. 217 m i po stronie lewej o długości ok. 173 m oraz rów przydrożny w ul. Jeżynowej po stronie lewej o długości ok. 27 m będą pełniły funkcję chłonno – odparowującą. Rowy obsiać gęstą, wysoko koszoną trawą na warstwie humusu. Skarpy rowu w ul. Jeżynowej należy umocnić płytami ażurowymi na podsypce piaskowej. 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 marki 15 MPa. Rów na dz. nr 1422/4 należy połączyć z istniejącą studnią kanalizacji deszczowej zlokalizowaną w jezdni ul. Zagórnej.

W ramach zadania należy także przebudować hydranty na odcinkach W1-Hp1, W2-Hp2, W3-Hp3, W4-Hp4, W5-Hp5, W6-Hp6, W7-Hp7 oraz dokonać regulacji wysokościowej urządzeń obcych w niezbędnym zakresie w dostosowaniu do wykonywanej nawierzchni jezdni i chodników. Kanalizacja deszczowa składa się ze studni chłonnych o średnicy 2500 mm (8 szt.), oraz studni 1000 mm (11 szt.), wpustów jezdniowych o średnicy DN500 (21 szt.), odwodnienia liniowego w postaci korytka z rusztem żeliwnym kratowym (2 szt. o łącznej dł. ok. 7,5 m) oraz wylotów do odbiorników. Łączna długość sieci głównej kanalizacji deszczowej z rur litych z tworzyw sztucznych Ø 315mm wynosi ok. 273,5 m (przykanaliki Ø 200mm – ok. 112 m).

**UWAGA:** Należy dokonać regulacji istniejącej infrastruktury studni 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 oświetleniowych, budowa szafki oświetleniowej oraz rozbiórka wszystkich istniejących przewodów linii napowietrznej i opraw oświetleniowych. Wszystkie zdemontowane oprawy przekazać Zamawiającemu. Istniejące sieci elektroenergetyczne oświetleniowe są własnością Gminy Czarna Białostocka oraz PGE Dystrybucja S.A. Oddziału Białystok. Materiały z rozbiórki, w porozumieniu z Inwestorem, nie wykorzystane do ponownego montażu i nie nadające się do powtórnego użycia należy zutylizować na koszt wykonawcy robót zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami i normami bądź protokolarnie przekazać konserwatorowi oświetlenia ulicznego. Sieci oświetleniowe zasilić z szafki oświetleniowej budowanej w ramach robót oraz powiązać z istniejącymi odcinkami kablowej sieci oświetleniowej. Należy zamontować słupy metalowe wysokości 10 m, posadzone na fundamentach prefabrykowanych dobranych do rodzaju słupa, wraz z oprawami LED oraz wysięgnikami.

Zakresem inwestycji jest także budowa kablowych sieci elektroenergetycznych komunalnych nn, budowa napowietrznych sieci elektroenergetycznych nn na odcinkach kolizyjnych oraz rozbiórka zbędnych odcinków kablowych i napowietrznych sieci elektroenergetycznych kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem terenu. Wszystkie budowane sieci nn są własnością PGE Dystrybucja S.A. i są eksploatowane przez ww. zakład. W związku z kolizją z projektowanym zagospodarowaniem terenu (zmiany lokalizacyjne i wysokościowe) zachodzi konieczność rozbiórki i budowy kablowych sieci nn-0,4kV.

W ramach robót teletechnicznych wybudować kanał technologiczny z jednej rury HDPE 110/5, trzech rur HDPE 40/3,7 oraz jednej prefabrykowanej wiązki mikrorur. W związku z kolizją istniejącego rurociągu składającego się z 5 rur HDPE 40/3,7, istniejącej sieci światłowodowej KOBA oraz istniejącego kabla telekomunikacyjnego doziemnego z infrastrukturą drogową należy dokonać ich rozbiórki i budowy.

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

Szczegółowy zakres zamówienia znajdują się w załączniku nr 1 do SWZ Opis Przedmiotu Zamówienia.

Jeśli opisując przedmiot zamówienia Zamawiający odnosi się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, dopuszcza się rozwiązania równoważne opisywanym.

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

**3.10.) 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 IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE**

**4.1.) Data zawarcia umowy:** 2021-06-22

**4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:**  
5 miesiące

**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):** PROBET Firma Drogowa J.A.  
Choćko

**4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** 5422081176

**4.3.3.) Ulica:** ul. Szosa Knyszyńska 2

**4.3.4.) Miejscowość:** Białystok

**4.3.5.) Kod pocztowy:** 15-694

**4.3.6.) Województwo:** podlaskie

**4.3.7.) Kraj:** Polska

**4.4.) Wartość umowy:** 3905675,31 PLN

**4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE:** 2021/BZP 00095792/01

#### **SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY**

**5.1.) Czy umowa została wykonana:** Tak

**5.2.) Termin wykonania umowy:** 2022-06-23

**5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie:** Nie

**5.4.) Informacje o zmianach umowy**

**5.4.1.) Liczba zmian:** 2

**5.4.2.) Numer zmiany:** 1

**5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:**

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

**5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:**

Koniecznością wykonania robót zamiennych.

**5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:**

Koniecznością wykonania robót zamiennych, spowodowała zmianę terminu odbioru końcowego oraz podwyższenie wynagrodzenia ryczałtowego.

**5.4.6.) Wartość zmiany:** 49000,00

**5.4.7.) Kod waluty:** PLN

**5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej:** Tak

**5.4.2.) Numer zmiany: 2**

**5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:**

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

**5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:**

Wydłużona procedura administracyjna dotycząca uzyskania zamiennej decyzji.

**5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:**

Przedłużająca się procedura administracyjna dotycząca uzyskania zamiennej decyzji pozwolenia wodnoprawnego w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie.

**5.4.6.) Wartość zmiany: 0**

**5.4.7.) Kod waluty: PLN**

**5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie**

**5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 3954675,31 PLN**

**5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak**

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

nie dotyczy