

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Modernizacja I piętra budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Czarnej Białostockiej**

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: przetargi@czarnabialostocka.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:
<https://bip-umczarnabialostocka.wrotapodlasia.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:

Modernizacja I piętra budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Czarnej Białostockiej

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-7d94d1ff-b79f-11eb-911f-9ad5f74c2a25

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00096401/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-06-28 10:37

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00002338/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Modernizacja I piętra budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Czarnej Białostockiej.

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 00057528/01

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.271.15.2021

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

W budynku byłego Gimnazjum nr 1 a obecnie Szkoły Podstawowej nr 1 im. Jana Pawła II przy ul. Prusa 1 w Czarnej Białostockiej należy wykonać prace budowlane w 9 salach dydaktycznych, pokoju nauczycielskim, pomieszczeniach magazynowych na I piętrze oraz na II piętrze (po jednym), łazienki męskiej, damskiej i pracowników a także klatki schodowe nr 1 i nr 2 do poziomu parteru po wcześniejszym wykonaniu wymiany i rozbudowy instalacji zasilania, sterowania oraz oświetlenia oraz nowej instalacji niskoprądowej w ww. przestrzeniach.

A Roboty budowlane:

W ramach robót budowlanych zadania ww. pomieszczeniach należy wykonać rozebranie posadzek z deszczulek, frezowanie powierzchni betonowych posadzek, gruntowanie podłóży, przygotowanie posadzek przez wylanie mas samopoziomujących i wyrównujących, posadzki i cokoliki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej, demontaż starej i montaż nowej stolarki drzwiowej i kratki wentylacyjnych, usunięcie tynków, w miejscach występowania umywalek skucie glazury ułożenie nowych fartuchów z płytek ceramicznych, dokonanie wymiany elementów sanitarnych (zlewy, umywalki, baterie, podejścia), wymiana dwóch szafek hydrantowych, wnękowych ppoż. wraz z wyposażeniem, tynkowanie i szpachlowanie z gruntowaniem i dwukrotne malowanie ścian i sufitów, tapetowanie ścian fototapetą lateksową, malowanie istniejącej instalacji c.o., dostawa i montaż nakładek parapetów - renowacyjnych PCV, dostawa i montaż odbojnic, dostawa i montaż relingów naściennych, dostawa i montaż rolet okiennych w kasetach, dostawa i montaż tablic białych sucho ściernalnych, dostawa i montaż manualnych ekranów projekcyjnych, dostawa i montaż tablic korkowych, dostawa i montaż obudów z płyt MDF grzejników klatek schodowych. W szczególności należy wykonać:

-Posadzki:

- rozebranie posadzek drewnianych,

- frezowanie powierzchni betonowych,
- usunięcie gruzu i śmieci,
- gruntowanie powierzchni poziomych gruntem dyspersyjno-cementowym,
- wykonanie warstw wyrównujących i wygładzających z zaprawy samopoziomującej,
- wykonanie posadzek z płytek ceramicznych wraz z cokołem ściennym.
- Ściany:
 - wykonanie osłon okien folią polietylenową,
 - demontaż wyposażenia sal,
 - mechaniczne cięcie podokienników – wyrównanie do gleń,
 - odbicie tynków na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej,
 - wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2,0 m²,
 - wykucie z muru krater wentylacyjnych,
 - skucie występów na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej,
 - usunięcie gruzu i śmieci ,
 - wykonanie tynków wewnętrznych kat. II na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonowych z zaprawy cementowo-wapiennej,
 - wykonanie pasów z tynku kat III na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane i ościeży,
 - przetrucie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem farby,
 - gruntowanie powierzchni ścian,
 - ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym z siatką na gipsie,
 - gładzie gipsowe na ścianach, 2-warstwowe,
 - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi podłoży gipsowych,
 - licowanie ścian płytkami ceramicznymi na klej metodą zwykłą,
 - dostawa i montaż odbojnic systemowych o zakrzywionym profilu szer. ok. 20 cm,
 - dostawa i montaż narożników ochronnych 5x5x200cm systemowych na korytarzu i w ościeżnicach drzwi wejściowych do sal, magazynu, łazienek itp,
 - dostawa i montaż relingów naściennych,
 - dostawa i montaż fototapet laminowanych,
 - dostawa i montaż ościeżnic stalowych, systemowych,
 - dostawa i montaż skrzydeł drzwiowych płytowych, wewnętrznych, fabrycznie wykończonych, pełnych z klamkami bezpiecznymi na szyldzie długim z wkładką bębnową – litera C, stal nierdzewna i kpl. kluczy,
 - dostawa i montaż na podokiennikach nakładek renowacyjnych PVC,
 - dostawa i montaż krater wentylacyjnych PCW bez żaluzji,
 - wykonanie żywicznych tynków mozaikowych.
- Sufity:
 - gruntowanie,
 - wykonanie gładzi gipsowych na sufitach, 2-warstwowe,
 - dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi podłoży gipsowych z gruntowaniem,
 - wykonanie sufitów podwieszanych z płyt kartonowo-gipsowych,
 - wykonanie gładzi gipsowych na sufitach, 2-warstwowe,
 - dwukrotne malowanie farbami akrylowymi podłoży gipsowych z gruntowaniem
- Roboty dodatkowe:
 - dostawa i montaż rolet okiennych w kasetach,
 - demontaż i ponowny montaż grzejników stalowych płytowych,
 - malowanie farbami ftalowymi elementów metalowych – powierzchnie pełne i rurociągów o średnicy do 50 mm – dwukrotnie,
 - demontaż umywalki,
 - dostawa i montaż umywalki pojedynczej porcelanowej z syfonem gruszkowym na szafce pod umywalkę (jednodrzwiowa),
 - demontaż baterii umywalkowej,
 - dostawa i montaż baterii umywalkowej stojącej, jedno uchwytywnej,
 - demontaż zaworu czepalnego,

- dostawa i montaż zaworów do baterii stojącej,
- dostawa i montaż osłon grzejnikowych,
- dostawa i montaż szafek hydrantowych, podtynkowych.

B. Roboty elektryczne:

W ramach robót elektrycznych wewnętrznych należy dokonać demontażu istniejących instalacji elektrycznych w tym opraw oświetleniowych, łączników, gniazd wtykowych, instalacji dzwonekowej. Wykonać dostawę i montaż nowych instalacji oświetlenia podstawowego, dodatkowego (strefa tablic) i awaryjnego, gniazd wtykowych, łączników w nowo przygotowanym podłożu (bruzdy, rury ochronne) z przewodów kabelkowych wraz z dostawą i montażem opraw oświetleniowych typu LED (na stropowych i wpuszczanych) oświetlenia podstawowego i awaryjnego (z 1h modułami awaryjnymi i auto testem oraz wyposażonych w piktogramy), dzwonek szkolnych, gniazd dedykowanych DATA do zasilania urządzeń informatycznych. Wykonać połączenia wyrównawcze. Wykonane obwody elektryczne zasilić z istniejących rozdzielnic R11 i TK11. Wykonać sprawdzenia i pomiary obwodów elektrycznych wraz z pomiarem natężenia oświetlenia.

C. Roboty elektryczne niskoprądowe:

W ramach robót elektrycznych niskoprądowych wewnętrznych należy wykonać okablowanie strukturalne w standardzie kategorii 6 w wersji nieekranowanej. Na I piętrze obiektu wykonać 2 punkty przyłączeniowe 2xRJ45 UTP kategorii 6 dla instalacji telefonicznej i komputerowej oraz 4 wpusty przewodu skrętkowego U/UTP kategorii 6 do podłączenia istniejących urządzeń systemu CCTV i SSWiN. Przewody kabelkowe prowadzić w rurach winidurowych z ich osadzeniem w bruzdach z podłączeniem do istniejącej szafy głównego punktu dystrybucyjnego odpowiednio adaptowanego do potrzeb wykonywanej instalacji LAN poprzez montaż paneli rozdzielczych – krosowych 24 portowych RJ45, panelu porządkującego, urządzeń aktywnych i kabli krosowych. Instalacje po stronie odbiorczej zakończyć dostawą i montażem gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim osadzonych w puszkach bakelitowych. Wykonanie instalacji AV przewodami kabelkowymi 15 pin HD, HDMI AWG23 oraz 2x0,22 mono audio w rurach winidurowych osadzonych w bruzdach. Po stronie odbiorników zakończyć instalację montażem gniazd video VGA HD15 + Audio RCA oraz gniazd Audio-Video HDMI. Wykonać kablowanie zasilania głośników przewodami TLYp 2x1,5mm i dokonać podłączenia istniejących zestawów głośnikowych wraz z wypustem przewidzianym pod istniejący wzmacniacz głośnikowy. Dokonać konfiguracji i sprawdzenia działania wykonanej instalacji.

Uwaga:

- wskazane w dokumentacji wzory-motywy fototapet przewidzianych do wykonania we wskazanych lokalizacjach sal dydaktycznych z uwagi na likwidację gimnazjów w polskim systemie edukacyjnym i tym samym zmianą przeznaczenia sali dydaktycznej uzgodnić przed zakupem z zarządcą obiektu,
- miejsce montażu przewidzianych projektem tablic białych, interaktywnych, korkowych oraz relingów uzgodnić z zarządcą obiektu,
- wskazana w projekcie wykonawczym kolorystyka sal dydaktycznych jest przykładowa, a faktyczne kolory ścian, wypraw posadzek i ścian z płytek ceramicznych, skrzydeł drzwiowych, rolet itp. elementów uzgodnić przed zakupem i montażem z zarządcą obiektu.
- przedstawienie kosztorysu ofertowego przed zawarciem umowy, a po zakończeniu inwestycji kosztorysu powykonawczego,
- zdemontowane elementy wyposażenia sal dydaktycznych w tym oprawy oświetleniowe, wyłączniki, gniazda wtykowe, tablice szkolne, skrzydła drzwiowe itp. należy złożyć w miejscu wskazanym przez zarządcę obiektu lub poddać utylizacji w oparciu o pisemną zgodę zarządcy obiektu którą to zgodę należy załączyć do operatu powykonawczego z realizacją zadania.

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

4.5.3.) Główny kod CPV: 45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne

45312000-7 - Instalowanie systemów alarmowych i anten

45314300-4 - Instalowanie infrastruktury okablowania

45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian

45442000-7 - Nakładanie powierzchni kryjących

45450000-6 - Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

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: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

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: 883263,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 883263,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 883263,00 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: BMP Maciej Ponikwicki

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5423399584

7.3.3) Ulica: Ul. Lawendowa 77/15

7.3.4) Miejscowość: Białystok

7.3.5) Kod pocztowy: 15-642

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:

w części : roboty sanitarne podwykonawcy:.HYDRATEC sp. z o.o., ul. Por. Anatola Radziwonika 12, 15-166 Białystok

w części: roboty elektryczne podwykonawcy: Dominel Grzegorz Zimnoch, ul. Morcinka 6, 16-001 Kleosin

w części: roboty budowlane Renter Łukasz Borkowski, Poświętne 51 lok. 5, 18112 Poświętne

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-06-25

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 883263,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 3 miesiące