

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Rewitalizacja Centrum Grajewa.**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: MIASTO GRAJEWO

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 450669714

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Strażacka 6A

1.5.2.) Miejscowość: Grajewo

1.5.3.) Kod pocztowy: 19-200

1.5.4.) Województwo: podlaskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL843 - Suwalski

1.5.7.) Numer telefonu: (86) 273 08 02

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@um.grajewo.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.grajewo.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<http://bip.um.grajewo.pl/>, <https://um-grajewo.logintrade.net>

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:

Rewitalizacja Centrum Grajewa.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-60b5ea21-b7aa-11eb-911f-9ad5f74c2a25

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00103894/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-07-05 11:42

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00003890/07/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.7 Rewitalizacja Centrum Grajewa

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 00058063/02

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: RI.7013.7.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 4638805,15 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania inwestycyjnego „Rewitalizacja Centrum Grajewa” w ramach Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych, obejmującego swym zakresem Plac Niepodległości, ul. Kilińskiego, ul. Traugutta i ul. 08KD-D w Grajewie.

2. Realizacja zamówienia polega na wykonaniu n/w elementów robót:

1) Przebudowa Placu Niepodległości obejmująca swym zakresem n/w elementy:

a) urządzenie zieleni zgodnie z projektem zieleni, w tym:

~ usunięcie drzew i krzewów,

~ założenie zieleni – drzewa i krzewy (zgodnie z załącznikiem nr 8 do SWZ – tabelą nowych nasadzeń)

~ założenie zieleni - trawniki

b) nawierzchnia jezdni, chodników oraz placu:

~ roboty rozbiórkowe istniejącej nawierzchni drogowej wraz z podbudową,

~ ustawienie krawężników kamiennych 15 x 30 cm na ławie betonowej,

~ ustawienie obrzeży kamiennych 8 x 30 cm,

~ budowa nawierzchni jezdni z kostki kamiennej nieregularnej gr. 8-9-11 cm w kolorze szarym i grafitowym,

~ podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm,

~ podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm,

~ regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych,

~ oznakowanie drogowe pionowe i poziome,

~ budowa nawierzchni chodników z kostki kamiennej rzędowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm,

~ budowa nawierzchni placu z płyty kamiennej gr. 5 cm o wym. 1,00 x 0,60 m.

c) kanalizacja deszczowa:

- ~ budowa kanału deszczowego z rur PVC o śr. 250 mm oraz o śr. 315 mm,

- ~ budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm,

- ~ budowa betonowych wpustów ulicznych o śr. 500 mm z osadnikiem,

d) oświetlenie uliczne i zasilanie urządzeń komunalnych wraz z robotami towarzyszącymi tj:

- ~ budowę oświetlenia ulicznego,

- ~ budowę oświetlenia Placu Niepodległości

- ~ montaż podświetlenia ławek,

- ~ montaż podświetlenia słupa ogłoszeniowego,

- ~ oprawy liniowej LED umieszczonej w ziemi,

- ~ montaż i zasilanie „access pointa” i kamer monitoringu,

- ~ montaż i zasilanie ładowarek w ławkach,

- ~ zasilanie fontanny,

- ~ budowę rozdzielnic RK niskiego napięcia zasilającej urządzenia komunalne

- ~ budowę rozdzielnic R24 zasilającej podświetlenie ławek wraz z ładowarkami i oprawy liniowej w ziemi

- ~ rozbiórkę i budowę złącza kablowo-pomiarowego wraz liniami kablowych niskiego napięcia nN-0,4 kV

- ~ przeniesienie szafy sterującej oświetleniem sygnalizacyjnym wraz z wydłużeniem kabli sygnalizacyjnych

- ~ budowę studni kablowej SK-1 wraz z mufami kablowymi łączącymi istniejące kable sygnalizacyjne z projektowanymi kablami sygnalizacyjnymi

- e) montaż elementów małej architektury (ławki, stojaki na rowery, kwietniki itp.) i strefy relaksu,

- f) zmiana (przebudowa) lokalizacji istniejącego pomnika,

- g) budowa niecki oraz pomieszczenia technicznego na potrzeby fontanny wraz z przyłączami wod.-kan oraz wentylacją.

2) Przebudowa ul. Kilińskiego (od ul. Popiełuszki do ul. Elckiej) – obejmująca swym zakresem następujące elementy:

a) nawierzchnia jezdni, chodników:

- ~ roboty rozbiórkowe istniejącej nawierzchni drogowej wraz z podbudową,

- ~ ustawienie krawężników kamiennych 15 x 30 cm na ławie betonowej,

- ~ ustawienie obrzeży kamiennych 8 x 30 cm,

- ~ budowa nawierzchni jezdni z kostki kamiennej nieregularnej gr. 8-9-11 cm w kolorze szarym i grafitowym,

- ~ podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm,

- ~ podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm,

- ~ regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych,

- ~ oznakowanie drogowe pionowe i poziome,

- ~ budowa nawierzchni chodników z kostki kamiennej rzędowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm,

b) kanalizacja deszczowa:

- ~ budowa kanału deszczowego z rur PVC o śr. 250, śr. 315 mm oraz śr. 400 mm.

- ~ budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm,

- ~ budowa betonowych wpustów ulicznych o śr. 500 mm z osadnikiem,

c) budowa oświetlenia ulicznego.

3) Przebudowa ul. Traugutta (od ul. Kilińskiego do ul. Piłsudskiego) - obejmująca swym zakresem następujące elementy:

a) nawierzchnia jezdni, chodników:

- ~ roboty rozbiórkowe istniejącej nawierzchni drogowej wraz z podbudową,

- ~ ustawienie krawężników kamiennych 15 x 30 cm na ławie betonowej,

- ~ ustawienie obrzeży kamiennych 8 x 30 cm,

- ~ budowa nawierzchni jezdni z kostki kamiennej nieregularnej gr. 8-9-11 cm w kolorze szarym i

~ grafitowym,

~ podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm,

~ podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm,

~ regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych,

~ oznakowanie drogowe pionowe i poziome,

~ budowa nawierzchni chodników z kostki kamiennej rzędowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm,

b) kanalizacja deszczowa:

~ budowa kanału deszczowego z rur PVC o śr. 400 mm.

~ budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm,

~ budowa betonowych wpustów ulicznych o śr. 500 mm z osadnikiem,

c) budowa oświetlenia ulicznego,

d) budowa sieci centralnego ogrzewania z rur preizolowanych 2 x śr. 60,3 x 2,9 mm/125 mm wraz z przyłączami do granic pasa drogowego.

4) Budowa ciągu-pieszo jezdni 08 KD-D (od ul. Traugutta do Placu Niepodległości) - obejmująca swym zakresem następujące elementy:

a) nawierzchnia jezdni, chodników:

~ ustawienie krawężników kamiennych 15 x 30 cm na ławie betonowej,

~ ustawienie obrzeży kamiennych 8 x 30 cm,

~ budowa nawierzchni jezdni z kostki kamiennej nieregularnej gr. 8-9-11 cm w kolorze szarym i grafitowym,

~ podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm,

~ podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm,

~ regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych,

~ oznakowanie drogowe pionowe i poziome,

~ budowa nawierzchni chodników z kostki kamiennej rzędowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm,

b) kanalizacja deszczowa:

~ budowa kanału deszczowego z rur PVC o śr. 250 mm i śr. 315 mm,

~ budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych o śr. 1200 mm,

~ budowa betonowych wpustów ulicznych o śr. 500 mm z osadnikiem,

c) budowa oświetlenia ulicznego,

d) budowa sieci centralnego ogrzewania z rur preizolowanych 2 x śr. 60,3 x 2,9 mm/125 mm,

e) budowa kanalizacji sanitarnej z rur PVC o śr. 400 mm, studnie z kręgów betonowych o śr. 1200 mm

f) budowa sieci wodociągowej z rur PE o śr. 160 mm

g) rozbiórka budynków nr 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10 kolidujących z zaprojektowaną infrastrukturą techniczną.

h) montaż elementów małej architektury (ławki, stojaki na rowery itp.).

5) Przebudowa „w trybie zaprojektuj-wybuduj” istniejących urządzeń energetycznych w ul. Kilińskiego, ul. Traugutta i Placu Niepodległości kolidujących z zaprojektowanym zagospodarowaniem terenu, zgodnie z warunkami usunięcia kolizji nr RWUK/15/2021 z dnia 29.04.2021 r. wydanymi przez Rejon Energetyczny Łomża, obejmujący swym zakresem następujące elementy:

~ opracowanie projektu budowlanego w uzgodnieniu z PGE Dystrybucja Rejon Energetyczny Łomża,

~ uzyskanie decyzji o pozwoleniu na przebudowę istniejących urządzeń energetycznych,

~ przebudowa kolidujących istniejących linii napowietrznych i kablowych średniego i niskiego napięcia wraz z przyłączami,

Przedmiot zamówienia opisuje dokumentacja projektowa oraz w specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót, opracowana przez firmę Usługi Inżynierskie „A-D DROGA” Wiesław Urbanowicz z siedzibą 16-400 Suwałki ul. E. Plater 15/5 oraz firmy POWERSUN sp. z o.o. z siedzibą 20-115 Lublin ul. Kowalska 9/2 - w zakresie przyłączy centralnego ogrzewania w ul.

Traugutta.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Cena najkorzystniejszej oferty tj. 8 684 651,82 zł brutto przewyższa kwotę, jaką Zamawiający przeznaczył w budżecie na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia tj. 6 000 000,00 zł.

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 8684651,82 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 8684651,82 PLN