

Ogłoszenie o zamówieniu
Roboty budowlane
Poprawa stanu infrastruktury drogowej na terenie Gminy Sicienko

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA SICIENKO

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 092350694

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Mrotecka

1.5.2.) Miejscowość: Sicienko

1.5.3.) Kod pocztowy: 86-014

1.5.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL613 - Bydgosko-toruński

1.5.7.) Numer telefonu: 0523117431

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia.publiczne@sicienko.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.sicienko.pl

1.6.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.7.) 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:

Poprawa stanu infrastruktury drogowej na terenie Gminy Sicienko

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-695b4abf-ec3b-11ee-9c02-ce2b643d361d

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00262917

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-03-27

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2024/BZP 00069809/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Poprawa stanu infrastruktury drogowej na terenie Gminy Sicienko

2.11.) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, o których mowa w art. 94 ustawy: Nie

2.14.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.16.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

SEKCJA III – UDOSTĘPNIANIE DOKUMENTÓW ZAMÓWIENIA I KOMUNIKACJA**3.1.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania**

<https://platformazakupowa.pl/pn/sicienko>

3.2.) Zamawiający zastrzega dostęp do dokumentów zamówienia: Nie**3.4.) Wykonawcy zobowiązani są do składania ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, oświadczeń oraz innych dokumentów wyłącznie przy użyciu środków komunikacji elektronicznej: Tak****3.5.) Informacje o środkach komunikacji elektronicznej, przy użyciu których zamawiający będzie komunikował się z wykonawcami - adres strony internetowej:** Przedmiotowe postępowanie prowadzone jest przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.

Składanie ofert następuje za pośrednictwem platformy: <https://platformazakupowa.pl/pn/sicienko>

1. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym składanie ofert, wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub konkursie, wymiana informacji oraz przekazywanie dokumentów lub oświadczeń między zamawiającym a Wykonawcą, z uwzględnieniem wyjątków określonych w ustawie Pzp, odbywa się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej. Przez środki komunikacji elektronicznej rozumie się środki komunikacji elektronicznej zdefiniowane w ustawie z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

3.6.) Wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące korespondencji elektronicznej: Ofertę, oświadczenia, o których mowa w art. 125 ust. 1 Pzp, podmiotowe środki dowodowe, pełnomocnictwa, zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby sporządza się w postaci elektronicznej, w ogólnie dostępnych formatach danych, w szczególności w formatach .txt, .rtf, .pdf, .doc, .docx, .odt. Ofertę, a także oświadczenie o jakim mowa w rozdz. XII pkt 10 SWZ składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.

3. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski lub informacje Wykonawcy przekazują elektronicznie za pomocą platformazakupowa.pl (dalej jako „Platforma”), dostępną pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/sicienko> i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego” dostępnego na stronie dotyczącej danego postępowania (nie dotyczy składania ofert).

4. W sytuacjach awaryjnych np. w przypadku niedziałania Platformy, Zamawiający dopuszcza komunikację za pomocą poczty elektronicznej na adres: zamowienia.publiczne@sicienko.pl (nie dotyczy składania ofert).

7. Zamawiający, zgodnie z § 11 ust. 3 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r. poz. 2452), określa niezbędne wymagania sprzętowo - aplikacyjne umożliwiające pracę na Platformie, tj.:

- a. stały dostęp do sieci Internet,
- b. komputer klasy PC lub MAC,
- c. zainstalowana dowolna przeglądarka internetowa, np. Google Chrome, FireFox z wyłączeniem Internet Explorer,
- d. włączona obsługa JavaScript,
- e. zainstalowany program Adobe Acrobat Reader, lub inny obsługujący format plików .pdf,
- f. Platforma działa według standardu przyjętego w komunikacji sieciowej - kodowanie UTF8,
- g. oznaczenie czasu odbioru danych przez platformę zakupową stanowi datę oraz dokładny czas (hh:mm:ss) generowany wg. czasu lokalnego serwera synchronizowanego z zegarem Głównego Urzędu Miar.
8. Zamawiający zamieści na stronie internetowej <https://platformazakupowa.pl/pn/sicienko> dokumenty określone w przepisach ustawy Pzp.

3.8.) Zamawiający wymaga sporządzenia i przedstawienia ofert przy użyciu narzędzi elektronicznego modelowania danych budowlanych lub innych podobnych narzędzi, które nie są ogólnie dostępne: Nie**3.12.) Oferta - katalog elektroniczny: Nie dotyczy****3.14.) Języki, w jakich mogą być sporządzane dokumenty składane w postępowaniu:**

polski

3.15.) RODO (obowiązek informacyjny): Administratorem Danych Osobowych przetwarzanych w Urzędzie Gminy w Sicienku, ul. Mrotecka 9, 86-014 Sicienko jest Wójt Gminy Sicienko.

Z Administratorem można skontaktować się osobiście w jego siedzibie, poprzez adres poczty elektronicznej gmina@sicienko.pl lub pisemnie pod adresem Urzędu Gminy w Sicienku, ul. Mrotecka 9, 86-014 Sicienko.

Z naszym Inspektorem Ochrony Danych Krzysztofem Dziemian, można skontaktować się przy pomocy adresu e-mail iod@rodo.pl.
Cel przetwarzania:

Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu związanym z postępowaniem o udzielenie przedmiotowego zamówienia publicznego i ewentualnego zawarcia umowy w sprawie przedmiotowego zamówienia publicznego, w razie wyboru Państwa oferty jako najkorzystniejszej, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO;

Podanie przez Państwa danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) (ustawa Pzp), związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp.

Okres przechowywania danych:

Państwa dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia. W przypadku zawarcia umowy i jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy.

Prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych:

Przysługuje Państwu

o na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

o na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych **;

o na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od Administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ***;

o prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;

Nie przysługuje Państwu:

o w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;

o prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;

o na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Odbiorcy danych:

- osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 18 oraz art. 74 ustawy Pzp;
- właściwe podmioty administracji publicznej i samorządowej w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
- firmy świadczące usługi na rzecz Administratora, a w szczególności w zakresie: ochrony danych osobowych, podmiotom wykonującym usługi audytu, obsługi informatycznej, oprogramowania komputerowego;
- inne podmioty, które na podstawie stosownych umów przetwarzają dane osobowe dla Administratora.

Państwa dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania. Państwa dane nie są przetwarzane poza obszarem EOG.

** Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

*** Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Informacje ogólne odnoszące się do przedmiotu zamówienia.

4.1.1.) Przed wszczęciem postępowania przeprowadzono konsultacje rynkowe: Nie

4.1.2.) Numer referencyjny: 271.28.2024

4.1.3.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

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

4.1.8.) Możliwe jest składanie ofert częściowych: Tak

4.1.9.) Liczba części: 3

4.1.10.) Ofertę można składać na wszystkie części

4.1.11.) Zamawiający ogranicza liczbę części zamówienia, którą można udzielić jednemu wykonawcy: Nie

4.1.13.) Zamawiający uwzględnia aspekty społeczne, środowiskowe lub etykiety w opisie przedmiotu zamówienia: Nie

4.2. Informacje szczegółowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:

Część 1

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych w celu realizacji projektu pn. „Poprawa stanu infrastruktury drogowej na terenie Gminy Sicienko” dla którego Gmina posiada wstępną promesę nr Edycja8/2023/492/PolskiLad oraz wykonanie robót budowlanych w celu realizacji projektu pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej Mochle-Osówiec – Etap I” dla którego Gmina posiada wstępną promesę nr Edycja8/2023/167/PolskiLad.

Branża drogowa.

Zamówienie obejmuje przebudowę drogi gminnej nr 050334C Mochle-Osówiec od km 0+000 do km 2+031 Droga objęta opracowaniem przebiega przez tereny o zagospodarowaniu mieszkaniowym i rolniczym. Na wymienionej drodze występuje ruch lokalny. Przedmiotowy odcinek jest w pełni dostępny z przyległego terenu poprzez zjazdy. Istniejąca szerokość drogi w liniach rozgraniczających wynosi 5,05 – 11,20m. Obecnie droga ma nawierzchnię z niejednorodnej mieszanki kruszywa niezwiązanego o szer. 2,5-5,0m o zmiennej grubości od 20 do 40 cm, w złym stanie technicznym. Droga przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Droga jest odwadniana powierzchniowo na pobocze do istniejących rowów przydrożnych, skarpy i teren przyległy.

Projekt przebudowy obejmuje wykonanie nawierzchni drogi o szerokości 5,00 (na odcinku 0+000 do 0,070 szer. 5,80 m), dla ruchu kategorii KR1, szerokość pobocza 0,75 m, wykonanie zjazdów oraz chodników – dojścia do furtek, wykonanie poboczy, wykonanie skarp, wykonanie zabezpieczenia sieci uzbrojenia terenu. W celu urządzenia terenów zielonych przewidziano plantowanie terenu z humusowaniem i obsianiem skarp trawą.

Konstrukcja jezdni dla ruchu KR1: Na drodze zaprojektowano nawierzchnię dla ruchu KR-1 z betonu asfaltowego o następującej konstrukcji:

- 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S,
- skropienie emulsją asfaltową,
- 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W,
- skropienie emulsją asfaltową,
- 20 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3,
- 15 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, C1.5/2 nie mniejsze lub równe 4,0 MPa.

Zjazdy: Projektuje się zjazdy gospodarcze do każdej działki. Pod zjazdami od km 1+185 do km 2+031 projektuje się przepusty o średnicy 40 cm z umocnieniem wlotu i wylotu brukiem.

Konstrukcja zjazdów z betonu asfaltowego:

- 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego,
- skropienie podbudowy asfaltową emulsją kationową
- 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
- skropienie emulsją asfaltową
- 12 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3
- 15 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, C1.5/2 nie mniejsze lub równe 4,0 MPa.

Konstrukcja zjazdów w kostki betonowej:

- 8 cm brukowa kostka betonowa kolorowa,
- 3 cm podsypka cementowo piaskowa 1:4
- 12 cm podbudowa z chudego betonu C8/10
- 15 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, C1.5/2 nie mniejsze lub równe 4,0 MPa.
- obramowanie zjazdów opornikiem betonowym 12*25

Konstrukcja chodników – dojść do furtek

- 6 cm nawierzchnia z brukowej kostki betonowej szarej,
- 3 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4,
- 15 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2 mniejsze lub równe 4,0 MPa.
- obramowanie chodnika obrzeżem betonowym 8*30

Pobocza: umocnić na szerokości 0,75 m, i spadku poprzecznym 8%, poprzez wykonanie podbudowy z mieszanki związanej kruszywem C90/3 mm.

Rozbiórki:

- wycięcie 22 drzew oraz zakrzaceń na pow. 352m². Wycinkę drzew i krzewów należy wykonać zgodnie z decyzją POŚ.6220.7.2022.WP z dnia 22.02.2022 r. Zgodnie z w/w decyzją należy dokonać nasadzeń zastępczych 1:1. Sadzonki będą w gatunkach rodzimych z prawidłowo ukształtowaną koroną i pnem o obwodzie co najmniej 12 cm mierzonym na wysokości 130 cm. Sadzonki należy zabezpieczyć osłonkami przez uszkodzeniami przez zwierzęta oraz zastabilizować trzema palikami drewnianymi oraz taśmami. Nasadzenia winny być monitorowane przez okres 3 lat i w razie potrzeby dokonywać należy nasadzeń uzupełniających w miejsce obumarłych sadzonek. W ramach inwestycji należało będzie zamontować budki lęgowe.
- mechaniczne usunięcie pni i korzeni po wyciętych drzewach oraz dwóch istniejących pni,
- rozebranie podbudowy z kruszywa niezwiązanego,
- rozebranie podbudowy z betonu oraz z kostki betonowej.

Oznakowanie: Rozbudowa drogi wymaga wprowadzenia oznakowania pionowego na drodze w tym na skrzyżowaniach. Powyższe należy wykonać zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu stanowiącym załącznik do SWZ.

Urządzenia obce : przed przystąpieniem do robót wykonawca jest zobowiązany zapoznać się z lokalizacją urządzeń obcych i zgłosić rozpoczęcie robót administratorom tych urządzeń zgodnie z zapisami w uzgodnieniach. Wszystkie inne urządzenia obce napotkane na etapie wykonawstwa należy uzgodnić dodatkowo z ich użytkownikami. Wszelkie roboty w pobliżu urządzeń obcych, należy wykonać ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności i pod nadzorem osób administrujących tymi urządzeniami.

W ramach inwestycji należało będzie zamontować budki lęgowe .

Uwaga: Zamówienie nie obejmuje wykonania zaprojektowanego kanału technologicznego. Zamawiający tj. Gmina Sienko został zwolniony z obowiązku wykonania kanału technologicznego decyzją Ministra Cyfryzacji znak: DT.WIT-II.7110.573.2023 z dnia 06 listopada 2023 r.

Branża kanalizacyjna

1) Podstawowy zakres prac obejmuje wykonanie:

- a) Kanalizacji sanitarnej z rur Ø 200 mm, – 2 005 mb,
- b) Kanalizacji tłocznej z rur Ø110 mm– 553,5 m,
- c) Przyłącza kanalizacyjne z rur PVC Ø160 mm – 251 mb,
- d) Studnie betonowe o średnicy Ø 1000 mm – 45 szt,
- e) Studnia betonowe o średnicy Ø 1200 mm – 1 szt
- f) Studnie tworzywowe Ø 630 – 19 szt.
- g) studnia tworzywowa rozprężna Ø 1200 – 1 szt.
- h) Studnie betonowe napow-odpow. Ø 1200 mm – 3 szt,
- i) Przejazdowa tłocznia ścieków o średnicy 2500 mm – 1 szt. - budowa studni, jej wyposażenie, WLZ, sterowanie, przyłącze wodociągowe do niej wraz z jej rozruchem technologicznym oraz zagospodarowaniem terenu,
- j) Przejazdowa tłocznia ścieków o średnicy 2000 mm – 1 szt. - budowa studni, jej wyposażenie, WLZ, sterowanie, przyłącze wodociągowe do niej wraz z jej rozruchem technologicznym oraz zagospodarowaniem terenu.

Dalsza część opisu przedmiotu zamówienia z uwagi na ograniczoną ilość znaków na Platformie została zawarta w SWZ i załącznikach

4.2.6.) Główny kod CPV: 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

45232410-9 - Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

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

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 13 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: okres gwarancji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 2

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

4. Zadanie 2 - Budowa drogi gminnej ul. Szlachecka i Słowiańska w Dąbrówce Nowej od km 0+025 do km 0+430– etap I (część ul. Szlacheckiej)

Zamówienie obejmuje rozbudowę drogi gminnej ul. Szlacheckiej w części przebiegającej od km 0+025 do km 0+430. Droga objęta opracowaniem przebiega przez tereny zabudowy mieszkaniowej. Na wymienionej drodze występuje ruch lokalny o małym natężeniu. Przedmiotowy odcinek jest w pełni dostępny z przyległego terenu poprzez zjazdy. Istniejąca szerokość drogi w liniach rozgraniczających wynosi 5,00 -10,00 m. Obecnie droga posiada nawierzchnię ulepszoną z kruszywa niezwiązanego o szerokości 4,00 - 5,00 m w złym stanie technicznym. Droga na całym odcinku przebiega w poziomie terenu i na niewielkim nasypie. Droga jest odwadniana w sposób niezorganizowany powierzchniowo na pobocze, skarpy i przyległy teren.

Projekt rozbudowy obejmuje wykonanie nawierzchni drogi o szerokości 5,00 m, dla ruchu kategorii

KR 1, szerokość pobocza 0,75 m, wykonanie zjazdów oraz chodników – dojścia do furtek, wykonanie poboczny, wykonanie kanalizacji deszczowej, wykonanie skarp, wykonanie odcinkami zabezpieczenie sieci uzbrojenia terenu, wykonanie progów zwalniających wykonanie kanału technologicznego i przebudowę infrastruktury energetycznej. W celu urządzenia terenów zielonych przewidziano plantowanie terenu z humusowaniem i obsianiem skarp trawą.

Planowane zadanie obejmuje:

1) W zakresie branży drogowej:

- wykonanie robót pomiarowych,
- wykonanie robót rozbiórkowych i usunięcie humusu,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie podbudowy zasadniczej warstwy wiążącej i ścieralnej,
- wykonanie zjazdów oraz chodników – dojścia do furtek,
- plantowanie terenów zielonych, humusowanie, obsianie,
- wykonanie progów zwalniających z brukowej kostki betonowej,
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego,

Konstrukcja jezdni : Na drodze zaprojektowano nawierzchnię dla ruchu KR – 1 z betonu asfaltowego o następującej konstrukcji:

- 4 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 0/11 mm,
- skropienie podbudowy asfaltową emulsją,
- 5 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 0/16 mm,
- skropienie podbudowy asfaltową emulsją,
- 20 cm podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/30 - 0/31,5,

Zjazdy: Należy wykonać zjazdy gospodarcze do każdej działki. Niweletę zjazdów należy dostosować do elementów drogi i bram wjazdowych. Niweletę zjazdów w każdym miejscu należy dostosować do poziomu istniejącego terenu, tak aby zachować płynność przejazdu na posesję.

Konstrukcja zjazdów:

- 8 cm brukowa kostka betonowa grafitowa,
- 3 cm podsypka cementowo piaskowa 1:4,
- 10 cm podbudowa z chudego betonu C 8/10,

Obramowanie zjazdów krawężnikiem betonowym 12*25 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 wg. rys. 03.16. zamieszczonym w projekcie budowlanym.

Chodniki- dojścia: o następującej konstrukcji:

- 8 cm nawierzchnia z brukowej kostki betonowej bez fazowej,
- 3 cm podsypka cementowo piaskowa 1:4,
- 10 cm podbudowa z chudego betonu C 3/4,

Progi zwalniające: Na odcinku drogi należy wykonać 3 progi zwalniające. Należy wykonać progi zwalniające wyspowe o szerokości 2 m, długość 3,70 m, wysokość 0,075 m.

Konstrukcja progów zwalniających:

- 8 cm nawierzchnia z brukowej kostki betonowej czerwonej,
- 3 cm podsypka cementowo piaskowa 1:4,
- 18 cm podbudowa z betonu cementowego C 3/4.

Rozbiórki:

- wycięcie 11 drzew. Wycinkę drzew należy wykonać zgodnie z decyzją POŚ.6220.6.2023.DK z dnia 09.01.2024 r. Zgodnie z w/w decyzją należy dokonać nasadzeń zastępczych 1:1. Sadzonki będą w gatunkach rodzimych z prawidłowo ukształtowaną koroną i pniem o obwodzie co najmniej 12 cm mierzonym na wysokości 130 cm. Sadzonki należy zabezpieczyć osłonkami przez uszkodzeniami przez zwierzęta oraz zastabilizować trzema palikami drewnianymi i taśmami.
- mechaniczne usunięcie pni i korzeni po wyciętych drzewach,
- rozebranie podbudowy z kruszywa niezwiązanego.

Urządzenia obce: Przed przystąpieniem do robót wykonawca zobowiązany jest zapoznać się z lokalizacją urządzeń obcych i zgłosić rozpoczęcie robót administratorom tych urządzeń. Wszystkie inne urządzenia obce napotkane na etapie wykonawstwa należy uzgodnić dodatkowo z ich użytkownikami a włączy i zasuw należy ustawić do poziomu niwelety w przekroju podłużnym i poprzecznym. Wszelkie roboty w pobliżu urządzeń obcych należy wykonać ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności i pod nadzorem osób administrujących tymi urządzeniami. W przypadku kolizji urządzeń obcych z projektem należy urządzenia te przebudować w uzgodnieniu z ich właścicielem. Na istniejące kable teletechniczne i energetyczne na szerokości zjazdów, należy nabudować dwudzielne grubościennie rury osłonowe.

Oznakowanie: Rozbudowa drogi wymaga wprowadzenia oznakowania pionowego i poziomego na drodze, na skrzyżowaniach. Powyższe należy wykonać zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu stanowiącym załącznik do SWZ.

2) W zakresie budowy kanalizacji deszczowej:

Kanalizacja deszczowa mająca na celu odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych do istniejącej kanalizacji deszczowej przebiegającej na wysokości działki 12/2 w miejscowości Kruszyn poprzez włączenie do istniejącej studni. W skład systemu wchodzi

- wpusty deszczowe z osadnikiem – 10 szt.,
 - studnie rewizyjne z kręgów betonowych Ø 1200 -10 szt.,
 - studnie rewizyjne z kręgów betonowych Ø 1000 – 1 szt.,
 - studnie rewizyjne z PEHD Ø 600 – 1 szt.,
 - kolektory deszczowe PVC Ø 400 – 6 mb,
 - kolektory deszczowe PVC Ø 315 - 324 mb,
 - kolektory deszczowe PVC Ø 250 – 57,5 mb,
 - kolektory deszczowe PVC Ø 200 – 34 mb,
 - separator z osadnikiem – 1 kpl,
 - przejazdowa pompownia wód deszczowych , studnia betonowa Ø 2500, - budowa studni, jej wyposażenie, WLZ, rozruch technologiczny oraz zagospodarowanie terenu.
- Złącze kablowo-pomiarowe zostanie wykonane przez operatora sieci.

3) W zakresie przebudowy sieci niskiego i średniego napięcia:

Część istniejących sieci w ciągu ul. Szlacheckiej kolidujących z projektowaną budową drogi należy zdemontować i zbudować w nowej lokalizacji pokazanej na planie sytuacyjnym (rys. 1 w projekcie technicznym branży elektrycznej).

4) W zakresie budowy kanału technologicznego:

Na całym projektowanym odcinku przewidziano budowę kanału o profilu podstawowym tj. typu KTu o przekroju z rur: 1xRPP110/5, 3xRHDPEp40, 1xRHDPE40+7x mikrorurka 10/8 oraz KTp o przekroju z rur 1xRPP110/5 oraz 1xRHDPEp160/9,1 w której należy umieścić 3xRHDPEp40, 1xRHDPE40+7x mikrorurka 10/8. Rury RPP110 łączyć ze sobą w poszczególne ciągi łączkami kielichowymi lub metodą zgrzewania nadając im odpowiednią sztywność, natomiast rury RHDPE40 łączkami skręcanymi montując je w szczelne rurociągi. Wiązki mikrorurek łączyć ze sobą specjalnie do tego przeznaczonymi łączkami. Po ułożeniu rur kanału technologicznego należy sprawdzić szczelność pneumatyczną rur światłowodowych oraz wiązki mikrorurek, która musi być nie mniejszą niż 1 MPa. Każda z rur światłowodowych oraz wiązki mikrorurek w celu identyfikacji na całej długości kanału powinna posiadać inny wyróżnik kolorowy.

Na ciągach kanału technologicznego przewidziano budowę studni kablowych typu SKR-1 w lokalizacjach przedstawionych na załączonych do projektu rysunkach. Studnie powinny być wyposażone we wsporniki kablowe oraz w system ryglowania pokryw lub dodatkowe wewnętrzne pokrywy zabezpieczające przed ingerencją osób nieuprawnionych. Ramy studni wraz z pokrywami należy wypoziomować do rzędnych nawierzchni terenu. Same pokrywy studni powinny być zaopatrzone w wywietrzniki zabezpieczające przed migracją gazów wewnątrz kanału. Dodatkowo na pokrywie studni należy umieścić trwałe logo właściciela kanału technologicznego.

Zakres rzeczowy obejmuje:

- wykonanie kanału technologicznego ulicznego – KTu - 0,343 km,
- wykonanie kanału technologicznego przepustowego – KTp - 0,99 km,
- wykonanie studni kablowych SKR-1 - 10 szt.

UWAGA: Dokumentacja załączona do postępowania obejmuje swoim opracowaniem szerszy zakres niż zakres objęty postępowaniem. Należy uwzględnić to w składanej ofercie.

4.2.6.) Główny kod CPV: 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

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

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 13 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: okres gwarancji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

Część 3

4.2.2.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

5. Zadanie 3 - Rozbudowa drogi gminnej nr 050301C Dąbrowice-Wierzchucinek- etap I. Zamówienie obejmuje rozbudowę drogi gminnej 050301C Dąbrowice-Wierzchucinek, Gmina Sicienko, województwo kujawsko-pomorskie. Rozbudowa polega na wybudowaniu połączenia drogi gminnej 050301C z działką drogową 145 oraz wykonanie miejsc postojowych z płyt ażurowych w bezpośrednim sąsiedztwie drogi.

Zakres rozbudowy obejmuje:

- wykonanie robót pomiarowych,
- wykonanie zabezpieczenia kabli,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie nawierzchni jezdni (w tym przy miejscach postojowych) z brukowej kostki,
- wykonanie miejsc postojowych z płyt ażurowych,
- wykonanie nawierzchni trawiastych,
- wykonanie chodnika,
- wykonanie zjazdu,
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego,
- plantowanie terenów, humusowanie, obsianie.

Podstawowe parametry projektowe:

- klasa techniczna drogi D,
- ruch kategorii KR1,
- szerokość nawierzchni drogi 5,00 – 6,00,
- szerokość zatok postojowych 5,00m,
- szerokość pobocza 0,75 m,
- szerokość chodnika 4,00 m.

Konstrukcja jezdni:

- 8 cm nawierzchnia z brukowej kostki betonowej szarej,
 - 3 cm podsypka cementowo=piaskowa 1:4,
 - 17 cm podbudowa z betonu cementowego C 3/4,
 - 22 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,
- Obramowanie jezdni krawężnikiem betonowym 12*25.

Zatoki postojowe: miejsca postojowe należy wykonać o następującej konstrukcji:

- 10 cm nawierzchnia z betonowych płyt ażurowych,
 - 3 cm podsypka cementowo=piaskowa 1:4,
 - 17 cm podbudowa z betonu cementowego C 3/4,
 - 20 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,
- Obramowanie zjazdu krawężnikiem betonowym 15*30 i 12*25.

Konstrukcja chodnika:

- 8 cm nawierzchnia z brukowej kostki betonowej,
 - 3 cm podsypka cementowo=piaskowa 1:4,
 - 10 cm podbudowa z betonu cementowego C8/10,
 - 10 cm warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,
- Obramowanie chodnika obrzeżem betonowym 8*30.

Nawierzchnia trawiasta:

Nawierzchnia wykonana z pasów darniny ułożonej na warstwie humusu o gr. 10 cm.

Pobocza, mulda i skarpy: Mulda, pobocza i skarpy należy umocnić przez humusowanie grubości 10 cm

z obsianiem trawą.

Urządzenia obce: Przed przystąpieniem do robót wykonawca jest zobowiązany zapoznać się z lokalizacją urządzeń obcych i zgłosić rozpoczęcie robót administratorom tych urządzeń zgodnie z zapisami w uzgodnieniach. Wszystkie inne urządzenia obce napotkane na etapie wykonawstwa należy uzgodnić dodatkowo z ich użytkownikami. Wszelkie roboty w pobliżu urządzeń obcych, należy wykonać ręcznie z zachowaniem należytej ostrożności i pod nadzorem osób administrujących tymi urządzeniami. W miejscach wskazanych w uzgodnieniach istniejące sieci należy zabezpieczyć grubościenną rurą osłonową, dwudzielną.

4.2.6.) Główny kod CPV: 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

4.2.7.) Dodatkowy kod CPV:

45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

4.2.8.) Zamówienie obejmuje opcje: Nie

4.2.10.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 13 miesiące

4.2.11.) Zamawiający przewiduje wznowienia: Nie

4.2.13.) Zamawiający przewiduje udzielenie dotychczasowemu wykonawcy zamówień na podobne usługi lub roboty budowlane: Nie

4.3.) Kryteria oceny ofert:

4.3.2.) Sposób określania wagi kryteriów oceny ofert: Procentowo

4.3.3.) Stosowane kryteria oceny ofert: Kryterium ceny oraz kryteria jakościowe

Kryterium 1

4.3.5.) Nazwa kryterium: Cena

4.3.6.) Waga: 60

Kryterium 2

4.3.4.) Rodzaj kryterium: inne.

4.3.5.) Nazwa kryterium: okres gwarancji

4.3.6.) Waga: 40

4.3.10.) Zamawiający określa aspekty społeczne, środowiskowe lub innowacyjne, żąda etykiet lub stosuje rachunek kosztów cyklu życia w odniesieniu do kryterium oceny ofert: Nie

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

5.1.) Zamawiający przewiduje fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak

5.2.) Fakultatywne podstawy wykluczenia:

Art. 109 ust. 1 pkt 4

Art. 109 ust. 1 pkt 5

Art. 109 ust. 1 pkt 6

Art. 109 ust. 1 pkt 7

Art. 109 ust. 1 pkt 8

5.3.) Warunki udziału w postępowaniu: Tak

5.4.) Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu.

1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym – Zamawiający nie określa warunku w powyższym zakresie – dotyczy zadania 1, 2, 3

2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów – Zamawiający nie określa warunku w powyższym zakresie – dotyczy zadania 1, 2, 3

3) sytuacji ekonomicznej i finansowej - Zamawiający stwierdzi, iż Wykonawca spełnił warunek udziału w postępowaniu w

zakresie sytuacji finansowej, jeśli złoży oświadczenie zgodnie z wzorem stanowiącym załącznik 2 do SWZ oraz wykaże, że posiada odpowiednie ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną:

Dla zadania 1 na sumę gwarancyjną min. 4 500 000,00 zł.

Dla zadania 2 na sumę gwarancyjną min. 2 000 000,00 zł.

Dla zadania 3 na sumę gwarancyjną min. 1 000 000,00 zł.

W celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunku udziału w postępowaniu dotyczącego sytuacji ekonomicznej zamawiający żąda przedstawienia dokumentu potwierdzającego, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną określoną przez zamawiającego. Jeżeli z uzasadnionej przyczyny wykonawca nie może złożyć dokumentów dotyczących sytuacji finansowej lub ekonomicznej wymaganych przez zamawiającego, może złożyć inny dokument, który w wystarczający sposób potwierdza spełnianie opisanego przez zamawiającego warunku udziału w postępowaniu.

W przypadku składania oferty na więcej niż jedno zadanie Wykonawca zobowiązany jest wykazać posiadanie polisy na najwyższą sumę gwarancyjną spośród wybranych zadań.

W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia przez dwóch lub więcej Wykonawców, powyższe warunki Wykonawcy mogą spełniać łącznie.

4) zdolności technicznej lub zawodowej - o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy złożą oświadczenie zgodnie z wzorem stanowiącym załącznik 2 do SWZ oraz wykażą, że:

a) dla zadania 1 - nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie wykonali w sposób należyty oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończyli co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie/ rozbudowie/ przebudowie drogi o nawierzchni z betonu asfaltowego o wartości min. 3 000 000,00 zł brutto oraz co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie sieci kanalizacji sanitarnej o wartości co najmniej 2 000.000,00 zł brutto,

dla zadania 2 nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie wykonali w sposób należyty oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończyli co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie/ rozbudowie/ przebudowie drogi o nawierzchni z betonu asfaltowego wraz z kanalizacją deszczową o wartości co najmniej 1 500 000,00 zł brutto,

dla zadania 3 nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie wykonali w sposób należyty oraz zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończyli co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie/ rozbudowie/ przebudowie drogi o nawierzchni z brukowej kostki betonowej o wartości co najmniej 500.000,00 zł brutto,

b) dysponują osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, tj. posiadającymi prawo do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z poniższym wyszczególnieniem:

Dla realizacji zadania 1

Kierownik budowy – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej, osoba ta musi posiadać następujące kwalifikacje:

- co najmniej 5 lat doświadczenia jako Kierownik budowy,

- doświadczenie w kierowaniu budową - co najmniej jednej inwestycji obejmującej budowę przebudowę lub rozbudowę dróg, ulic lub placów o nawierzchni utwardzonej o wartości co najmniej 3 000 000,00 zł brutto,

Kierownik robót branżowych – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, osoba ta musi posiadać następujące kwalifikacje:

- co najmniej 5 lat doświadczenia jako Kierownik budowy lub Kierownik robót branżowych,

- doświadczenie w kierowaniu budową - co najmniej jednej inwestycji obejmującej budowę przebudowę lub rozbudowę kanalizacji sanitarnej o wartości co najmniej 1 500 000,00 zł brutto,

Kierownik robót branżowych – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania budową w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, niniejsza osoba musi posiadać następujące kwalifikacje:

- co najmniej 2 lata doświadczenia jako Kierownik przedmiotowych robót branżowych,

Dla realizacji zadania 2

Kierownik budowy – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej, osoba ta musi posiadać następujące kwalifikacje:

- co najmniej 5 lat doświadczenia jako Kierownik budowy,

- doświadczenie w kierowaniu budową - co najmniej jednej inwestycji obejmującej budowę przebudowę lub rozbudowę dróg, ulic lub placów o nawierzchni utwardzonej o wartości co najmniej 2 000 000,00 zł brutto,

Kierownik robót branżowych – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, osoba ta musi posiadać następujące kwalifikacje:

- co najmniej 2 lata doświadczenia jako Kierownik budowy lub Kierownik robót branżowych,

Kierownik robót branżowych – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania budową w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, niniejsza osoba musi posiadać następujące kwalifikacje:

~ co najmniej 2 lata doświadczenia jako Kierownik przedmiotowych robót branżowych,

Dla realizacji zadania 3

Kierownik budowy – co najmniej 1 osoba do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej, osoba ta musi posiadać następujące kwalifikacje:

~ co najmniej 5 lat doświadczenia jako Kierownik budowy,

~ doświadczenie w kierowaniu budową - co najmniej jednej inwestycji obejmującej budowę przebudowę lub rozbudowę dróg, ulic lub placów o nawierzchni utwardzonej o wartości co najmniej 500 000,00 zł brutto,

Osoby wymienione w niniejszym rozdziale pkt 2 p.pkt 4) lit. b) powinny posiadać uprawnienia budowlane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2023r. poz. 682 ze zm.) oraz Rozporządzeniem Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2019 r. poz. 831) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. W przypadku wykonawców zagranicznych dopuszcza się kwalifikacje równoważne do w/w zdobyte w innych państwach, na zasadach określonych w art. 12a ustawy Prawo budowlane.

c) dysponują sprzętem i narzędziami niezbędnym do wykonania zamówienia publicznego Wykonawca powinien dysponować na czas realizacji zamówienia w celu właściwej realizacji zamówienia:

Dla zadania 1 – jedną koparko-spycharką, jedną równiarką drogową, jedną układarką mas bitumicznych, dwoma walcami, jedną zagęszczarką płytową do zagęszczania gruntu, jedną piłą do betonu, jednym urządzeniem do połączeń doczołowych i ekstruzyjnych, dwoma samochodami ciężarowymi o ładowności min. 10 ton każdy.

Dla zadania 2 – jedną koparko-spycharką, jedną równiarką drogową, jedną układarką mas bitumicznych, dwoma walcami, jedną zagęszczarką płytową do zagęszczania gruntu, jedną piłą do betonu, dwoma samochodami ciężarowymi o ładowności min. 10 ton każdy.

Dla zadania 3 – jedną koparko-spycharką, jedną zagęszczarką płytową do zagęszczania gruntu, jedną piłą do betonu, jednym samochodem ciężarowymi o ładowności min. 10 ton.

W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia przez dwóch lub więcej Wykonawców, powyższe warunki Wykonawcy mogą spełniać łącznie.

5.5.) Zamawiający wymaga złożenia oświadczenia, o którym mowa w art.125 ust. 1 ustawy: Tak

5.6.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie niepodlegania wykluczeniu: 1) Oświadczenie wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2023r. poz. 1689 ze zm.), z innym wykonawcą, który złożył odrębną ofertę, ofertę częściową lub wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty, oferty częściowej lub wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu niezależnie od innego wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej, Wzór oświadczenia zostanie przesłany wykonawcy wraz z wezwaniem do złożenia podmiotowych środków dowodowych,

2) odpis lub informację z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji,

5.7.) Wykaz podmiotowych środków dowodowych na potwierdzenie spełniania warunków udziału w postępowaniu: 3) wykaz robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca wykonania oraz podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających, czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane zostały wykonane, a jeżeli wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - inne odpowiednie dokumenty,

Wzór wykazu zostanie przesłany wykonawcy wraz z wezwaniem do złożenia podmiotowych środków dowodowych,

4) wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, oświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, Wzór wykazu zostanie przesłany wykonawcy wraz z wezwaniem do złożenia podmiotowych środków dowodowych,

5) wykaz sprzętu i narzędzi niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego.

Wzór wykazu zostanie przesłany wykonawcy wraz z wezwaniem do złożenia podmiotowych środków dowodowych.

6) polisa ubezpieczeniowa potwierdzająca odpowiednie ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną określoną przez zamawiającego.

SEKCJA VI - WARUNKI ZAMÓWIENIA

6.1.) Zamawiający wymaga albo dopuszcza oferty wariantowe: Nie

6.3.) Zamawiający przewiduje aukcję elektroniczną: Nie

6.4.) Zamawiający wymaga wadium: Tak

6.4.1) Informacje dotyczące wadium:

1. Zamawiający wymaga wnieścia wadium w wysokości:

Dla zadania 1 : 54 000,00 zł brutto (słownie: pięćdziesiąt cztery tysiące złotych 00/100).

Dla zadania 2 : 15 000,00 zł brutto (słownie: piętnaście tysięcy złotych 00/100).

Dla zadania 3 : 9 000,00 zł brutto (słownie: dziewięć tysięcy złotych 00/100).

2. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert i utrzymuje nieprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 i ust. 2.

3. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wnieśaniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.

4. Wadium może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

1) pieniądzu;

2) gwarancjach bankowych;

3) gwarancjach ubezpieczeniowych;

4) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 419).

5) Wadium wnoszone w pieniądzu wpłaca się przelewem na rachunek bankowy wskazany przez zamawiającego tj.: Bank Spółdzielczy w Bydgoszczy o/Siczenko, Nr rachunku: 57 8142 1046 0000 0127 5000 0013, wpisując w tytuł przelewu nazwę zadania na jakie jest wnoszone tj.

Zadanie 1 - Przebudowa drogi gminnej 05334C Mochle-Osówiec – etap I oraz budowa kanalizacji sanitarnej Mochle-Osówiec – etap I

Zadanie 2 - Budowa drogi gminnej ul. Szlachecka i Słowiańska w Dąbrówce Nowej – etap I

Zadania 3 - Rozbudowa drogi gminnej nr 050301C Dąbrowice-Wierzchucinek – etap I

5. W przypadku wnoszenia wadium przelewem na rachunek bankowy, o jego wnieśeniu w terminie decydować będzie data wpływu środków na rachunek bankowy Zamawiającego.

6. Jeżeli wadium wnieśli w formie innej niż w pieniądzu, wykonawca przekazuje zamawiającemu oryginał gwarancji lub poręczenia w postaci dokumentu elektronicznego podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wystawcę dokumentu, poprzez dołączenie do oferty.

6.5.) Zamawiający wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy: Tak**6.6.) Wymagania dotyczące składania oferty przez wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia:**

1. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Pełnomocnictwo winno być załączone do oferty.

2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oświadczenia, o których mowa w Rozdziale VIII pkt. 1 SWZ, składa każdy z wykonawców. Oświadczenia te potwierdzają brak podstaw wykluczenia oraz spełnianie warunków udziału w zakresie, w jakim każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu.

3. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia dołączają do oferty oświadczenie, z którego wynika, które roboty budowlane wykonają poszczególni wykonawcy w odniesieniu do warunków, które zostały określone w Rozdziale VII pkt 2 SWZ – zgodnie z załącznikiem nr 4 do SWZ.

4. Oświadczenia i dokumenty potwierdzające brak podstaw do wykluczenia z postępowania składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

5. Jeżeli została wybrana oferta wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego kopii umowy regulującej współpracę tych wykonawców.

6.7.) Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane: Tak**SEKCJA VII - PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY**

7.1.) Zamawiający przewiduje udzielenia zaliczek: Nie

7.3.) Zamawiający przewiduje zmiany umowy: Tak

7.4.) Rodzaj i zakres zmian umowy oraz warunki ich wprowadzenia:

3. Zamawiający przewiduje możliwość zmiany zawartej umowy w stosunku do treści wybranej oferty w zakresie uregulowanym w art. 455 uPzp oraz wskazanym w Istotnych postanowieniach umów, które stanowią załączniki nr 5a, 5b, 5c do SWZ.

7.5.) Zamawiający uwzględnił aspekty społeczne, środowiskowe, innowacyjne lub etykiety związane z realizacją zamówienia: Nie

SEKCJA VIII – PROCEDURA

8.1.) Termin składania ofert: 2024-04-11 08:00

8.2.) Miejsce składania ofert: <https://platformazakupowa.pl/pn/siczenko>

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-04-11 08:10

8.4.) Termin związania ofertą: do 2024-05-10

8.5.) Zamawiający przewiduje wybór najkorzystniejszej oferty z możliwością negocjacji:

Część 1 : Tak

Część 2 : Tak

Część 3 : Tak