

Ogłoszenie nr 537489-N-2018 z dnia 2018-03-28 r.

**Zarząd Dróg Powiatowych: Wykonanie robót bitumicznych dla potrzeb Zarządu Dróg
Powiatowych w Ostródzie**

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

Nie

Nazwa projektu lub programu

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Nie

Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Zarząd Dróg Powiatowych, krajowy numer identyfikacyjny 51075119000000, ul. ul. Grunwaldzka , 14100 Ostróda, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel. 0-89 6462414, e-mail ZDP_Ostroda@wp.pl, faks 896 421 762.

Adres strony internetowej (URL): www.zdp.ostroda.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)

Tak

www.zdp.ostroda.pl

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków

zamówienia

Tak

www.zdp.ostroda.pl

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać:

Elektronicznie

Nie

adres

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Tak

Inny sposób:

w formie pismenej pod rygorem nieważności

Adres:

Zarząd Dróg Powiatowych w Ostródzie, ul. Grunwaldzka 62A, 14-100 Ostróda, pok. nr 7.

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie robót bitumicznych dla potrzeb Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie

Numer referencyjny: DT.2610.8.2018.BŻ

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Tak

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:

wszystkich części

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

7

II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa

innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty

budowlane: 1.,Wykonanie robót bitumicznych dla potrzeb Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie” w tym: 1)Część Nr 1: Remont drogi m. Majdany Wielkie. 2)Część Nr 2: Remont ulicy Wróblewskiego m. Morąg. 3)Część Nr 3: Remont ulicy Parkowej m. Morąg. 4)Część Nr 4: Remont drogi odc. Tabórz-Plichta. 5)Część Nr 5: Remont drogi m. Zwierzewo. 6)Część Nr 6: Przebudowa drogi m. Słonecznik. 7)Część Nr 7: Przebudowa drogi m. Kiersztanowo. 2.Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie wszelkich prac pomocniczych i towarzyszących niezbędnych do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia, w szczególności: 1)zabezpieczenie terenu, na którym prowadzone będą roboty (teren budowy); 2)utrzymanie ładu i porządku w trakcie prowadzenia robót na terenie budowy oraz sąsiednich posesji zanieczyszczonych w wyniku prowadzonych robót; 3)przy rozbieraniu krawężnika i ławy betonowej należy zachować należyłą staranność aby nie uszkodzić nawierzchni bitumicznej. W

przypadku uszkodzenia nawierzchni Wykonawca dokona naprawy na własny koszt; 4)uporządkowanie i uprzątnięcie po zakończeniu robót terenu, na którym prowadzone będą roboty oraz sąsiednich posesji zanieczyszczonych w wyniku prowadzonych robót; 5)Wykonawca zabezpieczy przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej znajdujące się na terenie budowy, a w przypadku zniszczenia odtworzy je na własny koszt; 6)prowadzenie robót nie może uniemożliwiać dojazdu i dojścia do posesji.

3.Wymagania dotyczące zatrudnienia na umowę o pracę: na podstawie art. 29 ust. 3a uPzp, w związku z art. 36 ust. 2 pkt 8a uPzp, Zamawiający wymaga, aby pracownicy fizyczni wykonujący czynności w zakresie realizacji zamówienia, polegające na bezpośrednim wykonywaniu robót budowlanych, zatrudnieni byli przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę w rozumieniu art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r.- Kodeks pracy (Dz.U. z 2014 r. poz. 1502, z późn. zm.).

II.5) Główny kod CPV: 45233140-2

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
45233220-7
45233253-7
45233222-1

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Nie

Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:

II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:

miesiącach: *lub* **dniach:**

lub

data rozpoczęcia: *lub* **zakończenia:** 2018-10-01

II.9) Informacje dodatkowe:

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Określenie warunków: nie dotyczy.

Informacje dodatkowe brak.

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: nie dotyczy.

Informacje dodatkowe brak.

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że: a) posiada doświadczenie zawodowe w zakresie wykonania: w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składnia ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, co najmniej dwukrotnie robót budowlanych polegających na wykonaniu nakładki bitumicznej, budowie, przebudowie lub rozbudowie drogi z nawierzchni asfaltowej o długości minimum: - dla Części Nr 1 -2, 4- 7: 500,00 mb lub powierzchni minimum 2.000,00 m2 każda z robót; - dla Części Nr 3: 100,00 mb lub powierzchni minimum 300,00 m2 każda z robót. b) kadra techniczna: w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia będzie dysponował: -kierownikiem budowy- który musi posiadać uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej drogowej; -kierownikiem robót- (branża drogowa), który musi posiadać uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej drogowej.

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:

Informacje dodatkowe: 1.Przez uprawnienia należy rozumieć: uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie, o których mowa w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo

budowlane (Dz.U. 2017.1332 t.j.) i Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r., w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2014r., poz. 1278) lub odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane wydane na podstawie uprzednio obowiązujących przepisów prawa, lub uznane przez właściwy organ, zgodnie z ustawą z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U z 2016 r. poz.65). 2.Zamawiający dopuszcza możliwość pełnienia funkcji kierownika budowy i kierownika robót- branży drogowej przez tę samą osobę, pod warunkiem, że osoba ta posiada wymagane dla tych funkcji uprawnienia budowlane. 3.W przypadku wykonawców występujących wspólnie, o których mowa w art. 23 ust. 1 ustawy Pzp w celu wykazania spełniania warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej odnoszącego się do doświadczenia wykonawcy, wykonawcy muszą wykazać, że co najmniej jeden z podmiotów wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia zrealizował co najmniej dwukrotnie robotę budowlaną w wymaganym zakresie. 4.Jeżeli wykonawca korzysta z zasobów podmiotu trzeciego, na zasadach określonych w art. 22a ust. 1 ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej odnoszącego się do doświadczenia wykonawca musi wykazać, że podmiot ten wykonał wymagane roboty budowlane dwukrotnie. 5.Ocena spełniania warunku nastąpi na podstawie złożonego w ofercie oświadczenia, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 1 siwz, którego wzór stanowi załącznik nr 2 do siwz. Następnie: 1)w zakresie posiadanego doświadczenia, na podstawie dokumentu o którym mowa w § 6 ust 3 pkt 1 lit. a siwz (wzór- zał. nr 3 do siwz), złożonego na wezwanie Zamawiającego, przez wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona. 2)w zakresie dysponowania osobami, na podstawie dokumentu o którym mowa w § 6 ust 3 pkt 1 lit. b siwz (wzór- zał. nr 4 do siwz), złożonego na wezwanie Zamawiającego, przez wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona.

III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA

III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy

Pzp Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)

III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Tak

Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji

Nie

III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 uPzp. 1. Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentu, o którym mowa w ust. 3 pkt 3 lit. a- składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające że nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości. 1) dokument, o którym mowa w ust. 1, powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 2) jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w ust. 1, zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy lub miejsce zamieszkania tej osoby. Przepis pkt 1 stosuje się.

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP

III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

a) wykaz robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów- inne dokumenty; b) wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich uprawnień niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami.

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP

nie dotyczy

III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)

1) wypełniony i podpisany formularz ofertowy (zał. nr 1 do siwz); 2) kosztorys ofertowy - zał. Nr 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f, 1g. 3) w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia przez kilku wykonawców- pełnomocnictwo podpisane przez wszystkie podmioty wspólnie ubiegające się o udzielenie zamówienia, złożone w formie oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii; 4) w przypadku ustanowienia przez wykonawcę pełnomocnika, oryginał udzielonego pełnomocnictwa lub notarialnie potwierdzoną jego kopię. Z treści pełnomocnictwa musi jednoznacznie wynikać zakres umocowania do czynności związanych z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego, w szczególności do podpisania i złożenia oferty.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:

Nie

Informacja na temat wadium

IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Informacje dodatkowe:

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Nie

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

Nie

IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu

(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

IV.1.8) Aukcja elektroniczna

Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej (*przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem*)

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:

Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert:

IV.2.2) Kryteria

Kryteria	Znaczenie
1)cena	60,00
2)okres gwarancji i rękojmi	40,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)

Nie

IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne

IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacjom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

IV.4) Licytacja elektroniczna

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postępień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postępień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

IV.5) ZMIANA UMOWY

Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: Tak

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

Zakres zmian został określony projekcie umowy (zał. Nr 5 do SIWZ).

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2018-04-13, godzina: 09:00,

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Nie

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

> język polski

IV.6.3) Termin związania ofertą: do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)

IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku

nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Nie

IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane
Nie

IV.6.6) Informacje dodatkowe:

1.Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzi się w języku polskim. 2.Postępowanie o udzielenie zamówienia, z zastrzeżeniem wyjątków określonych w ustawie, prowadzi się z zachowaniem formy pisemnej. 3.Komunikacja między Zamawiającym, a wykonawcami odbywa się za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r.- Prawo pocztowe (Dz.U. z 2012 r. poz. 1529 oraz z 2015 r. poz. 1830), osobiście, za pośrednictwem postańca, faksu lub przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2013 r. poz. 1422, z 2015 r. poz. 1844 oraz z 2016 r. poz. 147 i 615). 4.Jeżeli Zamawiający lub wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje za pośrednictwem faksu lub przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną, każda ze stron na żądanie drugiej strony niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania. 5.Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści siwz. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści siwz wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert, tj. do dnia 06.04.2018 r. 6.Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w ust. 5. 7.W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść siwz. Dokonaną zmianę treści siwz Zamawiający udostępnia na stronie internetowej. 8.Jeżeli zmiana treści siwz prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu Zamawiający zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych. 9.W przypadku dokonywania zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych, Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, jeżeli jest to konieczne. 10.Jeżeli zmiana, o której mowa w ust. 9, jest istotna, w szczególności dotyczy określenia przedmiotu zamówienia, wielkości lub zakresu zamówienia, kryteriów oceny ofert, warunków udziału w postępowaniu lub sposobu oceny ich

spełniania, Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny na wprowadzenie zmian w ofertach. 11. Zamawiający niezwłocznie po zamieszczeniu zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych zamieszcza informację o zmianach na stronie internetowej.

12. Jeżeli w wyniku zmiany treści siwz nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuża termin składania ofert oraz zamieszcza informację na stronie internetowej, na której siwz została udostępniona. Przepis ust. 8 stosuje się odpowiednio. 13. Osobą uprawnioną przez Zamawiającego do porozumiewania się z Wykonawcami jest: 1) w kwestiach formalnych- Pani Barbara Żurańska; 2) w kwestiach merytorycznych- Pan Sławomir Palmowski. Jednocześnie Zamawiający informuje, że przepisy ustawy Pzp nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt- zarówno z Zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami- niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub / i osobisty w swojej siedzibie. 14. Wykaz oświadczeń składanych przez Wykonawcę w celu wstępnego potwierdzenia, że nie podlega on wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. 1) do oferty wykonawca dołącza aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w ogłoszeniu o zamówieniu oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Informacje zawarte w oświadczeniu stanowią wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu (zał. nr 2 do siwz); 2) W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców oświadczenie, o którym mowa w ust. 18 pkt 1 siwz składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenie te ma potwierdzać spełnianie warunków udziału w postępowaniu, brak podstaw wykluczenia w zakresie, w którym każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu, brak podstaw wykluczenia. 15. Publiczne otwarcie ofert odbędzie się w dniu 13.04.2018 r. o godzinie 09:15 w siedzibie Zamawiającego Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie w Sali konferencyjnej zlokalizowanej na parterze w budynku Zarządu Dróg Powiatowych w Ostródzie przy ul. Grunwaldzkiej 62a (pokój nr 2).

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZEŚCIOWYCH

Część nr: 1 Nazwa: Remont drogi m. Majdany Wielkie

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego**

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1.,,Remont drogi m. Majdany Wielkie” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania: Nawierzchnia 1)Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym; 2)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 3)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 4)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 5)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 6)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Poszerzenie nawierzchni 1)Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 42 cm. Kategoria gruntu I-IV; 2)Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 50kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 6)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 7)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 8)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 9)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 10)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 11)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Zjazdy 26 sztuk 1)Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 40 cm. Kategoria gruntu I-IV; 2)Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Rowy, ścieki, pobocza 1)Oczyszczanie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu. Grubość namułu 30 cm; 2)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm; 3)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 10 cm; 4)Podbudowy betonowe bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 5)Ścieki uliczne z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 19-21 cm na podsypce cementowo-piaskowej z opornikiem 12x22 cm. Ilość rzędów kostki w ścieku 3 (kostka zamawiającego do odbioru z bazy w Ostródzie); 6)Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej. Chodnik 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 25 cm; 2)Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm; 4)Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm ,na podsypce

cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem; 5)Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej; 6)Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową. Geodezja powykonawcza 1)Geodezja powykonawcza. 3.Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku nr 6).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
1)cena	60,00
2)okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 2 Nazwa: Remont ulicy Wróblewskiego m. Morąg

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**1.,„Remont ulicy Wróblewskiego m. Morąg” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe 1)Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym; 2)Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x35 cm na podsypce cementowo-piaskowej na odkład do ponownego wbudowania; 3)Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywiezieniem

na odl. do 8 km; 4)Rozebranie obrzeży trawnikowych 8cm x 25cm na podsypce piaskowej na odkład do ponownego wbudowania; 5)Rozebranie nawierzchni ciągu pieszo-rowerowego z kostki betonowej 8 cm na odkład do ponownego wbudowania. Ciąg pieszo-rowerowy 1)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm; 2)Ułożenie ciągu rowerowo-pieszego z kostki betonowej 8 cm "POLBRUK" z odzysku ,na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem; 3)Ułożenie ciągu rowerowo-pieszego z kostki betonowej 8 cm "POLBRUK" kostka nowa, na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem; 4)Krawężniki kamienne wystające na podsypce cementowo-piaskowej- krawężniki z odzysku na ławie betonowej z oporem; 5)Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem; 6)Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8cm na podsypce cementowo-piaskowej - obrzeże z odzysku; 7)Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8cm na podsypce cementowo-piaskowej - obrzeże nowe. Regulacja urządzeń, ścieki: 1)Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych ulicznych; 2)Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienek telefonicznych; 3)Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych; 4)Ścieki z elementów betonowych na podbudowie betonowej i podsypce cementowo-piaskowej. Grubość prefabrykatów 15 cm. Dojścia do przejść dla pieszych 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 25 cm.; 2)Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 4)Ułożenie płytek dla osób niewidomych na podsypce cementowo-piaskowej w rejonie dojeżdż do przejść dla pieszych; 5)Oznakowanie poziome jezdni malowane mechanicznie P-23, P-10, P-11. Oświetlenie: 1)Demontaż słupów oświetleniowych żelbetowych; 2)Montaż słupów oświetleniowych stalowych z wysięgnikiem 1 m x 1m, wysokość 8 m; 3)Mechaniczne kopanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,6 m i szerokości dna rowu do 0,4 m, koparkami podsiębiernymi; 4)Mechaniczne zasypywanie spycharkami rowów dla kabli. Głębokość rowów do 1,0 m i szerokość dna wykopu do 0,4 m; 5)Układanie linii kablowej w wykopie otwartym YAKY 4x25 mm z włączeniem się do istniejącej linii kablowej. Zatoka parkingowa 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 30 cm; 2)Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 4)Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej z oporem; 5)Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm ,na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin kolor czerwony; Jezdnia i skrzyżowania 1)Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych ulicznych; 2)Rozebranie nawierzchni bitumicznej na głębokość 4 cm; 3)Rozebranie ciekłu z kostki betonowej na odkład do ponownego wbudowania; 4)Ułożenie ciekłu z kostki betonowej z odkładu na podbudowie betonowej gr.

10 cm; 5)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową. Sposób wbudowania-mechaniczny (likwidacja zaniżeń); 6)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 7)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 8)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wyrównawcza o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 9)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 10)Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 5 cm; 11)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 5 cm. 3.Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku nr 6).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 3 Nazwa: Remont ulicy Parkowej m. Morąg

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:1.,,Remont ulicy Parkowej m. Morąg” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania:

Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze 1) Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym; 2) Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywiezieniem na odl do 8 km; 3) Demontaż słupów oświetleniowych parkowych na odkład; 4) Analogia- montaż słupów oświetleniowych parkowych z odkładu; 5) Mechaniczne kopanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,6 m i szerokości dna rowu do 0,4 m, 6) Mechaniczne zasypywanie spycharkami rowów dla kabli. Głębokość rowów do 1,0 m i szerokość dna wykopu do 0,4 m; 7) Układanie linii kablowej w wykopie otwartym YAKY 4x25 mm z włączeniem się do istniejącej linii kablowej; 8) Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych ulicznych; 9) Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienek telefonicznych; 10) Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych i gazowych; 11) Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych. Chodnik 1) Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 25 cm; 2) Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 3) Podbudowy z kruszywa łamanego. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 4) Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8cm na podsypce cementowo-piaskowej - obrzeże nowe; 5) Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej; 6) Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm ,na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem; 7) Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na odkład do ponownego wbudowania; 8) Podbudowy z kruszywa naturalnego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm; 9) Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" z odzysku ,na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem. Nawierzchnia 1) Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 2) Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 3) Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wyrównawcza o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 4) Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Geodezja powykonawcza: 1) geodezja powykonawcza. 3. Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku Nr 6).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233253-7, 45233222-1, 45233220-7

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 4 Nazwa: Remont drogi odc. Tabórz- Plichta

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego**

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1.,,Remont drogi odc. Tabórz- Plichta” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania:

1)Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym;
2)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 3)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 4)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 50kg/m2. Sposób wbudowania-mechaniczny; 5)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu;
6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm; 8)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 5 cm; 9)Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10 cm; 10)Mechaniczne karczowanie średnio gęstych krzaków i poszycia. 3.Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku Nr 6).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jezeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 5 Nazwa: Remont drogi m. Zwierzewo

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1.,,Remont drogi m. Zwierzewo” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania: Odcinki destruktywne: 1)Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm; 2)Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 40 cm z wywiezieniem urobku na odl do 2 km; 3)Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 4)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 5)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 6)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm. Nawierzchnia odc 1 km 2+990-3+460; 3+600-3+690: 1)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 2)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 3)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m2. Sposób wbudowania-mechaniczny; 4)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 5)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 6)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Zjazdy odc 1 12 szt x 10 m2: 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 40 cm; 2)Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m2. Sposób

wbudowania-mechaniczny; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Nawierzchnia odc 2 km 3+800-3+950 1)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 2)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 3)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 4)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 5)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 6)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 7)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm. Zjazdy odc 2, 5 szt x 10 m² 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 40 cm. Kategoria gruntu I-IV; 2)Warstwa odsączająca na poszerzeniach. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową 75kg/m². Sposób wbudowania-mechaniczny; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. 3.Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku Nr 6).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 6 Nazwa: Przebudowa drogi m. Słonecznik

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1.,,Przebudowa drogi m. Słonecznik” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2.Zakres rzeczowy zadania:
Nawierzchnia 1)Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym wraz z geodezją powykonawczą; 2)Frezowanie nawierzchni asfalt. na zimno na głęb.5 cm, przy użyciu frezarki z odwiezieniem kory asfalt. na place składowe, samochodem samowył.10-15t; 3)Naprawy poboczy wykonywane mechanicznie - ścinanie o grubości 10 cm; 4)Wyrównanie nierówności mieszanką mineralno-asfaltową. Sposób wbudowania-mechaniczny; 5)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wyrównawcza o grubości po zagęszczeniu 3 cm; 8)Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej ulepszonej z bitumu; 9)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 10)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 2 cm. Skrzyżowania 1)Mechaniczne wykonywanie koryt. Głębokość 45 cm; 2)Warstwa odsączająca. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 8)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 9)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wyrównawcza o grubości po zagęszczeniu 3 cm; 10)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 11)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 2 cm. Zjazdy bitumiczne 1)Mechaniczne wykonywanie koryt w. Głębokość 45 cm; 2)Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; 3)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 4)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 5)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm; 6)Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem; 7)Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-

żwirowych, asfaltowa warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4 cm. Odwodnienie- przepust z rur HDPE fi 1000 mm SN8 1)Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm; 2)Mechaniczne rozebranie warstw konstrukcyjnych gł. 200cm z odwiezieniem urobku; 3)Ławy fundamentowe żwirowe pod przepusty (14x1,5x0,20); 4)Przepusty rurowe karbowane śr. 100cm dł. 14m wraz z zasypką; 5)Warstwa odcinająca nad przepustem zagęszczana mechanicznie pospółką Grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm; 6)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 7)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. Odwodnienie- przepust z rur HDPE fi 800 mm SN8 1)Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm; 2)Mechaniczne rozebranie warstw konstrukcyjnych gł. 185cm z odwiezieniem urobku; 3)Ławy fundamentowe żwirowe pod przepusty (14x1,5x0,20); 4)Przepusty rurowe karbowane śr. 80cm dł. 14m wraz z zasypką; 5)Warstwa odcinająca nad przepustem zagęszczana mechanicznie pospółką Grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm; 6)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm; 7)Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm; Odwodnienie 1)Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych ulicznych; 2)Umocnienie skarp kamieniem na zaprawie; 3)Ścieki z elementów betonowych na podbudowie betonowej i podsypce piaskowej. Grubość prefabrykatów 20 cm- ściek trójkątny; 4)Ścieki skarpowe; 5)Podbudowy betonowe bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm; 6)Ścieki uliczne z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Ilość rzędów kostki w ścieku 3; 7)Ścieki przykrawężnikowe z kostki betonowej gr. 8 cm szer. 20 cm na podbudowie betonowej gr. 10 cm. Roboty wykończeniowe 1)Pobocza z mieszanki kruszywa. Grubość warstwy po uwałowaniu 5 cm; 2)Słupki do znaków drogowych z rur stalowych; 3)Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. Przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m²; 4)Oznakowanie poziome jezdni przejście dla pieszych, malowane mechanicznie. 3.Termin wykonania zadania: Zakończenie 01.10.2018 r.

Przedmiot zamówienia opisany jest w specyfikacjach technicznych (w załączniku Nr 6) oraz w dokumentacji technicznej (Zał. Nr 9). 4.Zamawiający w załączniku Nr 9 dołączył plan zagospodarowania terenu, który został dostosowany na podstawie opracowanej dokumentacji technicznej do potrzeb realizacji zadania. Zakres dotyczący robót brukarskich został udzielony odrębnym zamówieniem.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:

Część nr: 7 Nazwa: Przebudowa drogi m. Kiersztanowo

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót

budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego

-określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1., „Przebudowa drogi m. Kiersztanowo” zgodnie z wzorem umowy (zał. nr 5 do siwz). 2. Zakres rzeczowy zadania:

Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych 1) Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym; 2) Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej; Roboty ziemne przygotowawcze 1) Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (poza istniejącą drogą); 2) Koryto gr. 30 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na drodze, zjazdach, skrzyżowaniach (materiał do ponownego wykorzystania w nasypach); 3) Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m³ w gr. kat. I-II; 4) Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II. Nasyp - wykorzystać materiał z wykopów. Jezdnia 1) Warstwa odcinająca – podsypka piaskowa gr. 15 cm: - na poszerzeniach, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 2) Podbudowa wyrównawcza – kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/63 mm łącznej gr. max. 15 cm; 3) Podbudowa zasadnicza – kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/63 mm łącznej gr. 20 cm - na poszerzeniach, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 4) Skropienie podbudowy zasadniczej emulsją asfaltową w ilości 1,0 kg/m²: - na jezdni/poszerzenia, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 5) Warstwa wiążąca – beton asfaltowy AC 16W gr. 7 cm KR2 na: - na

jezdni/poszerzenia, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 6) Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,3 kg/m²: - na jezdni/poszerzenia, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 7) Warstwa ściernalna – beton asfaltowy AC 11S gr. 5 cm KR2 na: - na jezdni/poszerzenia, - zjazdach, skrzyżowaniach, - miejscach postojowych; 8) Pobocze szer. 0,75 m - kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10 cm Lokalizacja według rys. "Plan Zagospodarowania Terenu"; 9) Ława betonowa z betonu C8/10 pod krawężniki betonowe i oporniki betonowe; 10) Krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony i wystający na podsypce cementowo – piaskowej gr. 5 cm; 11) Krawężnik betonowy/opornik betonowy 12x25 cm obniżony na podsypce cementowo – piaskowej gr. 5 cm; 12) Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. Chodnik 1) Podbudowa – kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm łącznej gr. 15 cm; 2) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej koloru szarego grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr 5 cm. Zjazdy przez chodnik 1) Warstwa odcinająca – podsypka piaskowa gr. 15 cm; 2) Podbudowa zasadnicza – kruszywo naturalne niezwiązane C90/3 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm łącznej gr. 20 cm; 3) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr 5cm. Rowy i przepust 1) Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami odkład w gruncie kat.III o objęt.do 1.50 m³/m Rowy (obustronne, jednostronne, trapezowe z dnem szerokości 40 cm). Lokalizacja według rys. "Plan Zagospodarowania Terenu"; 2) Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gr.kat.V-VI; 3) Rury osłonowe dwudzielne 110PS na uzbrojenie teletechniczne; 4) Przepusty z rur HDPE fi 600 mm na ławie z pospółki gr. 25 cm; 5) Ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm z kamienia na zaprawie - pow. 10m². Odwodnienie drogi 1) Studnie rewizyjne o śr. 1200 mm z kręgów betonowych, wykonywane w gotowym wykopie, o gł. do 2.0 m (połączenie przepustu fi 600 i ciągu melioracyjnego); 2) Ścieki z pref. betonowych o grub. 15 cm na podsypce cem. piaskowej; 3) Wpusty deszczowe systemowe PVC lub PP, rury wznoszące strukturalne o średnicy 500mm SN8, zamknięcie rurą teleskopową wraz z pierścieniem odciążającym i wpustem żeliwnym typ uliczny kl. D400kN; 4) Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm Rury PVC SN8; 5) Ściek skarpowy - typ trapezowy na podsypce cem.piaskowej; 6) Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4; 7) Ściek drogowy trójkątny na podsypce cementowo-piaskowej. Oznakowanie 1) Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych; 2) Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m²; 3) Bariery ochronne stalowe bariera ochronna SP-05; 4) Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie. Rozbiórki i roboty towarzyszące 1) Rozbiórka przepustów betonowych; 2) Rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki betonowej; 3) Rozbiórka istniejącego oznakowania: - słupki, - tarcze. 3. Termin wykonania zadania:

Zakończenie 01.10.2018 r. Przedmiot zamówienia opisany jest w dokumentacji

projektowej/specyfikacjach technicznych (w załączniku Nr 8).

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 45233140-2, 45233220-7, 45233253-7, 45233222-1

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia: 2018-10-01

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
cena	60,00
okres gwarancji i rękojmi	40,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: