

GMINA SZCZYTNIKI
62-865 Szczytniki
POW. KALIŃSKI
tel. 62 76 25 001, fax 62 762 52 74
Regon 250855021 NIP 968-08-56-933

Ogłoszenie nr 597364-N-2018 z dnia 2018-08-01 r.

Gmina Szczytniki: Przebudowa ciągu dróg gminnych Szczytniki (nr 675734P) - Popów (nr 675712P) wraz z przebudową miejsc postojowych w ciągu drogi nr 675712P
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/powierzyła przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyła 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:

1. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Szczytniki, krajowy numer identyfikacyjny 25085502100000, ul. Szczytniki 139, 62865 Szczytniki, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 627 625 001, e-mail sekretariat@szczyniki.ug.gov.pl, faks 627 625 274.

Adres strony internetowej (URL): www.szczytniki.ug.gov.pl

Adres profilu nabywcy:

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

1. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa

1.3) 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):

1.4) KOMUNIKACJA:

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

Nie

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Tak

www.szczytniki.ug.gov.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 pisemnej - za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 1113 z późn. zm), osobiście, za pośrednictwem posłańca

Adres:

Urząd Gminy Szczytniki, Szczytniki 139, 62-865 Szczytniki, pokój nr 4

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: Przebudowa ciągu dróg gminnych Szczytniki (nr 675734P) - Popów (nr 675712P) wraz z przebudową miejsc postojowych w ciągu drogi nr 675712P

Numer referencyjny: IOS.271.9.2018

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:

Nie

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

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

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

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. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane: Przebudowa ciągu dróg gminnych Szczytniki (nr 675734P) – Popów (nr 675712P) wraz z przebudową miejsc postojowych w ciągu drogi nr 675712P. Zadanie realizowane w ramach Rządowego Programu na rzecz Rozwoju oraz Konkurencyjności Regionów poprzez Wsparcie Lokalnej Infrastruktury Drogowej. 2. Przedmiot zamówienia obejmuje: 2.1. Przebudowę drogi gminnej nr 675712P w m. Popów: a) roboty przygotowawcze, w tym: roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie równinnym; roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem z materiału z rozbiórki – grubość frezowania: do 4 cm; remonty cząstkowe nawierzchni mieszankami mineralno-bitumicznymi z lepiszczem asfaltowym, z obcinaniem krawędzi uszkodzenia ręcznie – mieszanka mineralno-asfalt. AC 11 W 50/70; b) poszerzenia, w tym: roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. III/- koryta na poszerzeniu; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie zagęszczarką; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, przy grubości

warstwy po zagęszczeniu 10 cm wytworzonym w węzle betoniarским i dostarczonym na plac budowy; podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 25 cm; mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego, przy użyciu 0,8 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa wiążąca nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych transportowanych sam. samowładowczym 5 do 10 t na odl. 5 km, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KR1; c) nawierzchnia, w tym: mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy użyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową, transportowaną sam. samowładowczym 10-15 t, wbudowaną mechanicznie – mieszanka asfalt. AC 11 W 50/70 dla KR1; mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej (bitumicznej) emulsją, przy użyciu 0,5 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ściernaha nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam. samowładowczym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KR1; d) pobocza, w tym: plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania 10 cm; nawierzchnia z kruszywa łamanego 0-31,5mm, przy grubości warstwy górnej po uwalowaniu 10 cm; e) renowacja rowu, w tym: czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, przy grubości nanułu 20 cm; f) organizacja ruchu, w tym: oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową – liniami segregacyjnymi i krawędziowymi ciągłymi malowanymi ręcznie; punktowe elementy odblaskowe w kolorze czerwonym; słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm; tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m²; tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3 m²; g) wzmocnienie nawierzchni na odcinku od km 0+309 do km 0+519, w tym: roboty remontowe – cięcie piłą nawierzchni bitumicznych, na głębokości do 5 cm; mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej (z wywozem materiału z rozbiórki) o grubości: do 4 cm; rozebranie podbudowy grubości 15 cm z kruszywa, wykonane mechanicznie; roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. III / - koryto na poszerzeniu; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie zagęszczarką; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm wytworzonym w węzle betoniarским i dostarczonym na plac budowy; podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 25 cm; mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa łamanego, przy zużyciu 0,8 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa wiążąca nawierzchni wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych transportowanych sam. samowładowczym 5 do 10 t na odl. 5 km, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KR1; h) ława, krawężniki, w tym: rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm – grunt kat. III-IV; ławy pod krawężniki; betonowe z oporem z betonu C 12/15; krawężniki betonowe bez ław, wystające, najazdowe, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach 15x22 cm; i) chodnik, w tym: roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. III; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm wytworzonym w węzle betoniarским i dostarczonym na plac budowy; podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm; obrzeża betonowe na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem i wymiarach obrzeża 20x6 cm; chodniki z kostki brukowej betonowej, układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. przy grubości kostki szarej 6 cm; j) wjazdy, w tym: roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. III; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w

gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie zagęszczarką; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5$ MPa, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm wytworzonym w węźle betoniarским i dostarczonym na plac budowy; podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm; wjazd z kostki brukowej betonowej, układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. przy grubości kostki czerwonej 8 cm; ława pod obrzeże: betonowe z oporem z betonu C 12/15; obrzeża betonowe na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawa cementową i wymiarach obrzeża 30x8 cm; k) wzmocnienie skarp, w tym: ułożenie nawierzchni z płyt otworowych typu: AŻUR, bezpośrednio na podłożu, z wypełnieniem ziemią urodzajną i zasianiem trawy; l) roboty towarzyszące, w tym: geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza inwestycji. 2.2. Przebudowę drogi gminnej nr 675712P w m. Popów w zakresie miejsc postojowych: a) roboty przygotowawcze i rozbiórkowe, w tym: roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych – koryta pod nawierzchnie placów postojowych; rozzebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm i spoinach wypełnionych piaskiem z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez Inwestora – materiał do dyspozycji Inwestora; rozzebranie nawierzchni grubości 10 cm z betonu, wykonane mechanicznie z wywozem materiału z rozbiórki i utylizacją; rozzebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej, wykonane ręcznie, z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez Inwestora – materiał do dyspozycji Inwestora; rozzebranie obrzeży trawnikowych ułożonych na podsypce piaskowej, z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez Inwestora – materiał do dyspozycji Inwestora; mechaniczna podsypce piaskowej, przy wymiarach obrzeża 6x20 cm, z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez inwestora – materiał do dyspozycji Inwestora; mechaniczna rozbiórka krawężników wraz z ławą, bez względu na rodzaj podsypki – betonowych 15x30 cm, z wywozem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez Inwestora – materiał do dyspozycji Inwestora; b) roboty ziemne, w tym: roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. III/ - koryto pod nawierzchnię; wykopy z zakładnikiem ręcznym i transportem urobku samochodem samowład. do 5 t /kat. III/ - koryto pod chodnik; c) ława, krawężniki, w tym: ławy pod krawężniki: betonowe z oporem z betonu C 12/15; krawężniki betonowe bez ław, wystające, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach 15x30 cm; krawężniki betonowe bez ław, wtopione o wymiarach 12x25 cm, na podsypce cementowo-piaskowej; d) podbudowa, w tym: profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie walcem wibracyjnym; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa, wytworzonym w węźle betoniarским i dostarczonym na plac budowy, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm; podbudowy z tłuczni, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm; e) nawierzchnia, w tym: nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. przy grubości kostki szarej 8 cm; f) chodnik, w tym: profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstrukcyjne nawierzchni, wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV; podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa, wytworzonym w węźle betoniarским i dostarczonym na plac budowy, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm; obrzeża betonowe na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową i wymiarach obrzeża 20x6 cm; chodnik z kostki brukowej betonowej, układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. przy grubości kostki szarej 6 cm; g) odwodnienie, w tym: regulacja pionowa kratak ściekowych ulicznych; h) organizacja ruchu, w tym: słupki pionowych znaków drogowych z nur stalowych o średnicy 70 mm; tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m²; tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3 m²; oznakowanie poziome jezdni farba chlorokauczukowa – liniami segregacyjnymi i krawędziowymi ciągłymi malowanymi ręcznie; strzałki i inne symbole oznakowania poziomego jezdni, malowane ręcznie farbą chlorokauczukową; i) roboty różne, w tym: geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza

inwestycji; uzupełnienie ziemia urodzajną przestrzeni między krawężnikami a istn. zielenią. 2.3. Przebudowę drogi gminnej nr 675734P w m. Szczytniki (odcinek pomiędzy drogą krajową nr 12 a drogą powiatową nr 461 7P): A) jezdnia, w tym: a) roboty przygotowawcze i rozbiórkowe, w tym: roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym; roboty remontowe – cięcie piłą nawierzchni: bitumicznych, na głębokość do 5 cm; roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki – grubość frezowania: do 4 cm; b) ława, krawężniki, w tym: rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm – grunt kat. I-II; ławy pod krawężniki: betonowe z oporem z betonu C 12/15; krawężniki betonowe bez ław, wystające, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach 15x30 cm; c) nawierzchnia, w tym: mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową, transportowaną sam. samowładowczym 5-10 t, wbudowaną mechanicznie – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KR1; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej, transportowanych sam. emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam. samowładowczym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KR1; d) pobocza, w tym: plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania 5 cm; nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 10 cm B) chodnik, w tym: a) roboty ziemne, w tym: ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ o grubości warstwy 10 cm, z przetrznięciem na hałdę przy granicy robót: humus z darnią; roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowładowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m³/grunt kat. I-III; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie 0 zagęszczanie wałcem wibracyjnym; warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie, przy grubości warstwy piasku po zagęszczeniu 10 cm; b) obrzeża, w tym: rowki pod obrzeża o wymiarach: 20x20 cm – grunt kat. III-IV; obrzeża betonowe na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem i wymiarach obrzeża 20x6 cm; c) nawierzchnia chodnika, w tym: chodnik z kostki brukowej betonowej, układanej z wypełnieniem spoin piaskiem, na podsypce cem.-piask. przy grubości kostki szarej 6 cm; C) zjazdy, w tym: a) zjazdy z kruszywa, w tym: profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie wałcem wibracyjnym; nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 10 cm; b) zjazdy bitumiczne, w tym: roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki – grubość frezowania: do 4 cm; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową, transportowaną sam. samowładowczym 5-10 t, wbudowaną mechanicznie – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KR1; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam. samowładowczym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KR1; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam. samowładowczym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KR1; c) zjazdy z kostki, w tym: regulacja wysokościowa transportowanych sam. samowładowczym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KR1; c) zjazdy z kostki, w tym: regulacja wysokościowa istniejących zjazdów z kostki brukowej betonowej – rozbiórka i ułożenie istniejącego krawężnika betonowego z uzupełnieniem ławy betonowej; rozbiórka i ponowne ułożenie kostki brukowej z uzupełnieniem podsypki; D) odwodnienie, w tym: a) ściek, w tym: regulacja wysokościowa ścieku z elementów betonowych z uzupełnieniem ławy i ewentualną wymianą uszkodzonych elementów; b) rowy, w tym: czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, przy grubości namutu 40 cm. 2.4. Przebudowę drogi gminnej nr 675734P w m. Szczytniki

(1 odcinek): a) roboty przygotowawcze i rozbiórkowe, w tym: roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie równinnym; roboty remontowe – cięcie piłą nawierzchni: bitumicznych, na głębokość do 5 cm; roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki – grubość frezowania: do 4 cm; b) roboty ziemne, w tym roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,40 m³/grunt kat. III-IV/; profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat. II-VI mechanicznie – zagęszczanie walcem wibracyjnym; c) podbudowa, w tym: podbudowa z gruntuobetonu Rm=2,5 MPa wraz z pielęgnacją przez posypywanie piaskiem i polewanie wodą, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm; podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 25 cm; d) nawierzchnia, w tym: mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej, przy zużyciu 0,8 kg/m² emulsji asfaltowej; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej, emulsją przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa wiążąca nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych transportowanych sam. samowładowym 5 do 10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KRI; wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową, transportowaną sam. samowładowym 5-10 t, wbudowana mechanicznie – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KRI; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych transportowanych sam. samowładowym 5 do 10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm – mieszanka AC 8 S 50/70 dla KRI; e) pobocza, w tym: plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania do 5 cm; nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy górnej po uwalowaniu 10 cm; f) zjazdy bitumiczne, w tym: mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową, transportowaną sam. samowładowym 5-10 t, wbudowaną mechanicznie – mieszanka AC 11 W 50/70 dla KRI; mechaniczne oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją, przy zużyciu 0,3 kg/m² emulsji asfaltowej; warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam. samowładowym 5-10 t, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm – mieszanka AC 8S 50/70 dla KRI; g) zjazdy z kostki, regulacja wysokościowa istniejących zjazdów z kostki brukowej betonowej – rozbiórka i ułożenie istniejącego krawężnia betonowego z uzupełnieniem ławy betonowej, rozbiórka i ponowne ułożenie kostki brukowej z uzupełnieniem podsypki. 2.7. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia przez okres: minimalnie 36 miesięcy – maksymalnie 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego. Okres rękojmi ustawowy. 3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w : - dokumentacjach projektowych, - specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, - projekcie organizacji ruchu, - przedmiarach robót. Uwaga: dotychczas do SIWZ przedmiary robót mają charakter pomocniczy. Ze względu na ryczałtowy charakter wyznaczenia umownego cena ofertowa powinna uwzględniać rzeczywiste koszty realizacji zadania wynikające z dokumentacji projektowych, STWIORB i zapisów SIWZ. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia jest zobowiązany do zapewnienia obsługi geodezyjnej, wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej dla wszystkich odcinków dróg, opracowania projektów czasowej organizacji ruchu, wykonania wszelkich badań i prób, przywrócenia terenu do stanu poprzedniego. Wykonawca na własny koszt musi wykonać dokumentację powykonawczą (1 egz.). Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej w terenie, gdzie mają być prowadzone roboty objęte przedmiotem zamówienia. Wykonawca odpowiedzialny jest za powstałe w trakcie robót odpady oraz za właściwy sposób postępowania z nimi, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1987 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1289). Wywóz odpadów budowlanych będzie odbywał się na koszt

Wykonawcy. 4. Jeżeli na rysunkach, w STW/ORB oraz w przedmiarach robót zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub norm, aprobaty, specyfikacje i systemy, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Pzp, zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym, a w odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”. Cechy techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia winny odpowiadać Polskim Normom przenoszonym europejskie normy lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązanie równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać (udowodnić) w ofercie, że oferowane przez niego roboty budowlane czy urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W przypadku zastosowania materiałów równoważnych Zamawiający wymaga od Wykonawcy złożenia wraz z ofertą zestawienia materiałów zamiennych do dokumentacji technicznej (opracowanie własne zawierające co najmniej: katalog producenta, nazwę producenta, opis materiałów) – niełożenie takiego zestawienia oznacza, że Wykonawca stosuje materiały i rozwiązania przyjęte w dokumentacji technicznej. 5. Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Prawo zamówień publicznych wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1666 z późn. zm.). Rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia przez osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę to wykonywanie robót budowlanych szczegółowo określonych w przedmiarach robót. 5.1. Wymóg zatrudnienia, o którym mowa wyżej nie dotyczy osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie lub osób posiadających uprawnienia wydane na podstawie innych przepisów, które upoważniają do samodzielnego wykonywania prac bez nadzoru, w tym kierownika budowy, kierowników robót, geodety. 5.2. Dla udokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a - na podstawie umowy o pracę Wykonawca w terminie jednego tygodnia od dnia zawarcia umowy przedłoży Zamawiającemu wykaz osób zatrudnionych przy realizacji zamówienia na podstawie umowy o pracę wraz ze wskazaniem czynności, jakie będą oni wykonywać. 5.3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość kontroli na placu budowy czy czynności w zakresie realizacji zamówienia wykonują osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę, w szczególności poprzez wezwanie do okazania dokumentów potwierdzających bieżące opłacanie składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę w/w osób. Kontrola może być przeprowadzona bez wcześniejszego uprzedzenia Wykonawcy. 5.4. Nieprzedłożenie przez Wykonawcę dokumentów, o których mowa w pkt. 5.2. oraz 5.3. w terminie wskazanym przez Zamawiającego, będzie traktowane jako niewypełnienie obowiązku zatrudnienia pracowników na podstawie umowy o pracę oraz będzie skutkowało naliczeniem kary umownej w wysokości określonej w projekcie umowy. 5.5. Zamawiający nie przewiduje wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 4 ustawy Pzp.

II.5) Główny kod CPV: 45233140-2

Dodatkowe kody CPV:

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: 2018-11-23

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: Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.

Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie spełniania tego warunku.

Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że: a) nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie zrealizował, co najmniej jedno zadanie polegające na budowie lub przebudowie drogi o nawierzchni asfaltowej o wartości nie mniejszej niż 500.000,00 zł brutto. b) dysponuje kierownikiem budowy, który posiada uprawnienia budowlane do kierowania robotami drogowymi o specjalności 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: Tak

Informacje dodatkowe:

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 ZAMAWIAJĄCEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

1. Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni terminie, aktualnych na dzień złożenia : 1) odpisu 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 ustawy; 2. Zamawiający w sytuacji gdy Wykonawca polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów określonych w art. 22 ustawy Pzp żąda przedstawienia w odniesieniu do tych podmiotów dokumentów wymienionych powyżej.

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO 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:

Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni terminie, aktualnych na dzień złożenia: 1. Wykazu robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, 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 – potwierdzający spełnianie warunku opisanego przez zamawiającego w Rozdz. V pkt 2 pkt 3) lit. a) SIWZ – załącznik nr 5 do SIWZ. 2. Wykazu 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, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, potwierdzający spełnianie warunku opisanego przez Zamawiającego w Rozdz. V pkt 2 pkt 3) lit. b) SIWZ – załącznik nr 6 do SIWZ.

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

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

III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMNIONE W PKT III.3) - III.6)

1. Wypełniony formularz oferty - załącznik nr 1 do SIWZ. 2. Wypełniony formularz cenowy - załącznik nr 4 do SIWZ. 3. Pełnomocnictwo (jeżeli dotyczy). 4. Zobowiązanie podmiotów do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia (składane w przypadku zaistnienia sytuacji, o której mowa w art. 22a ustawy Pzp). 5. Wykonawca, w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp - załącznik nr 7 do SIWZ. Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

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

(przebieg 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) Nie

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
cena	60,00
dlugość okresu gwarancji	40,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 244a ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)

Tak

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 negocjacom 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 postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, 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:

2. Zamawiający dopuszcza zmianę postanowień niniejszej umowy w stosunku do treści oferty Wykonawcy w zakresie wynagrodzenia, o którym mowa w § 5 w przypadku : a) zmian przepisów prawa powszechnie obowiązującego, jeżeli zmiana ta wpływa na zakres lub warunki wykonania przez strony świadczeń wynikających z umowy, b) w przypadku zmiany stawki podatku od towarów i usług. Warunkiem dokonania waloryzacji będzie skierowanie do Zamawiającego pismem Wykonawcy zawierającego uzasadnienie i szczegółowy sposób wyliczenia ceny usług – wartość brutto przedmiotu umowy ulegnie zmianie odpowiednio do zmiany stawki podatku od towarów i usług. 3. Nie stanowi istotnej zmiany umowy wykonanie rozwiązań zamiennych w stosunku do projektowanych w dokumentacji projektowej, jeżeli nie stanowią istotnej zmiany zatwierdzonego projektu budowlanego. 4. Termin wykonania umowy może ulec zmianie w przypadku: a) wystąpienia opóźnień spowodowanych przez niesprzyjające warunki atmosferyczne lub inne siły natury uniemożliwiające czasową realizację zamówienia, b) ze względu na niezależne od Wykonawcy decyzje administracyjne uniemożliwiające lub mające istotny wpływ na brak

możliwości wykonywania robót objętych umową, c) opóźnienia Zamawiającego w przekazaniu placu budowy, d) wystąpienia innych okoliczności niezależnych od Wykonawcy pod warunkiem, że zmiana taka wynika z okoliczności których Wykonawca nie mógł przewidzieć na etapie składania oferty i nie jest przez niego zawiniona. 5. Na okoliczności wymienione w ust. 2 Wykonawca może się powołać jedynie w przypadku, gdy został one udokumentowane oraz potwierdzone przez Kierownika Budowy lub w przypadku braku takiej możliwości gdy o ich zaistnieniu Wykonawca niezwłocznie pisemnie poinformował Zamawiającego. 6. W przypadku wystąpienia okoliczności opisanych w ust. 4, pod warunkiem o którym mowa w ust. 5, przedłużenie terminu wykonania zamówienia może nastąpić wyłącznie o faktyczny czas opóźnienia.

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: 2018-08-17, godzina: 10:00,

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

Wskazać powody:

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

>

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:

ZALĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

