

Ogłoszenie nr 596158-N-2019 z dnia 2019-09-11 r.

Miejski Zakład Usług Komunalnych: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla zadania realizowanego w ramach V Edycji Budżetu Obywatelskiego pt.: Budowa strefy rekreacyjnej przy ul. Lenartowicza” (BO 19/VIII/14) Część I – Rozbudowa istniejącej strefy rekreacji Część II – Rozbudowa przyłącza sieci oświetleniowej jako dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. Ks. Franciszka Blachnickiego.

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: Miejski Zakład Usług Komunalnych, krajowy numer identyfikacyjny 27681549000000, ul. Plonów 22/I, 41-200 Sosnowiec, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 32 291 79 22, e-mail sekretariat@mzuk.sosnowiec.pl, faks .

Adres strony internetowej (URL): www.mzuk.sosnowiec.pl/bip

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: Jednostki organizacyjne administracji samorządowej

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:

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

Nie

www.mzuk.sosnowiec.pl/BIP

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

Nie

www.mzuk.sosnowiec.pl/BIP

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:

Nie

Inny sposób:

osobiście/kurierem do siedziby Zamawiającego

Adres:
41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 22/1

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: Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla zadania realizowanego w ramach V Edycji Budżetu Obywatelskiego pt.: Budowa strefy rekreacyjnej przy ul. Lenartowicza” (BO 19/VIII/14) Część I – Rozbudowa istniejącej strefy rekreacji Część II – Rozbudowa przyłącza sieci oświetleniowej jako dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. Ks. Franciszka Blachnickiego.

Numer referencyjny: ZP 81/2019

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:

tylko jednej 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:

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: Przedmiotem zamówienia został podzielony na dwie części: Część I Wykonawca wydzieli z oferty dokumenty zawierające informacje stanowiące tajemnicę handlową przedsiębiorstwa zgodnie z ustawą o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Wyżej wymienione dokumenty należy złożyć w nieprzezroczystej, zaklejonej kopercie, z dopiskiem „poufne – tylko do wglądu dla komisji przetargowej”. W przypadku braku powyższego, Zamawiający uzna, że wszystkie informacje złożone w ofercie są w pełni jawne. Ponadto – Wykonawca zobowiązany jest wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu obowiązujących przepisów. poprzez: - powiększenie utwardzonego placu strefy, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących urządzeń sportowych, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących urządzeń stołu do gry w szachy oraz do gry w chińczyka, - montaż dodatkowych/zwiększenie

ilości istniejących ławek, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących koszy na śmieci, - montaż dodatkowej/zwiększenie ilości istniejących lamp oświetleniowych na terenie placu rekreacyjnego, - montażu urządzeń typu Street Workout, - montażu drewnianych donic wraz z nasadzeniami roślin zimozielonych, - wykonanie nasadzeń 10 sztuk drzew liściastych, kolorowych. Całość zadania realizowane będzie na działkach o nr 2425/16, 2496/13, 2462, 2463/1 obręb Zagórze będących własnością Gminy Sosnowiec. Przedmiot zamówienia przewidziany jest do realizacji w systemie „zaprojektuj i wybuduj” składa się z: - wykonanie koryta pod utwardzenie terenu dla montażu stołu do gry w szachy oraz do gry w chińczyka oraz urządzeń sportowych, - wykonanie podbudowy tłuczniowej pod nową nawierzchnię, - montaż obrzeży na ławie betonowej, - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, - montaż urządzeń sportowych: - wioślarz - urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – budujące muskulaturę obręczy barkowej, grzbietu, ramion i nóg, - biegacz-piechur – urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób - wzmacniające mięśnie nóg i pasa biodrowego. Uelastyczniające i rozciągające ścięgna kończyn dolnych. Zwiększające ruchomość stawów kolanowych i biodrowych. Korzystanie z urządzenia wpływa na układ krążenia, serce i płuca, - surfer podwójny – wahadło urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób –wzmacniające muskulaturę pasa biodrowego, kończyn górnych i dolnych, - prostownik pleców, urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób - wzmacniające mięśnie pleców, grzbietu oraz brzucha. - trenażer nóg i rąk – narty biegówki - urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – poprawiające muskulaturę nóg i rąk, uelastyczniające rozciąganie ścięgien nóg, - siedzący przywodziciel nóg – urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – poprawiające muskulaturę nóg, mięśnia czworogłowego uda, dwugłowego łydki oraz mięśnia pośladkowego wielkiego. Praca w obrębie stawu biodrowego. – zabudowa lampy oświetleniowej, solarnej z oprawą typu LED, – ułożenie mat gumowych, przerostowych na włókninie bawełnianej z wszczepionymi nasionami traw, - montaż urządzeń typu Street Workout dwa różne rodzaje, - montaż ławek parkowych, - montaż koszy na śmieci, - montaż donic drewnianych wraz z obsadzeniem roślinnością zimozieloną, - nasadzenie drzew ozdobnych, - zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu, kolidującego z planowanymi robotami, wymóg fakultatywny, w zależności od potrzeb - odtworzenie terenów zielonych w obrębie realizowanych robót, - wykonanie innych robót wynikłych w trakcie opracowania projektu oraz realizacji robót. Zakres Przedmiotu umowy obejmuje: 1. Opracowanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. 2013 poz. 1129) w tym: a) sporządzenie koncepcji zagospodarowania terenu na podstawie koncepcji zawartej w Programie Funkcjonalno – Użytkowym (rozbudowa o nowe urządzenia, montaż małej architektury w postaci ławek parkowych i donic drewnianych, nasadzeń roślinności i drzew ozdobnych oraz tymczasowej organizacji ruchu na czas robót, celem zaopiniowania oraz zatwierdzenia tych opracowań (koncepcja powinna zawierać materiał opisowy – graficzny, profile, charakterystyczne przekroje poprzeczne, przekroje normalne, ocenę istniejących konstrukcji). b) sporządzenie projektów budowlanych dla nawierzchni pod urządzenia sportowe i urządzenia Street Workout (wymóg fakultatywny), c) sporządzenie projektów wykonawczych dla nawierzchni pod urządzenia sportowe i urządzenia Street Workout, d) sporządzenie projektów zabudowy planowanych urządzeń, e) sporządzenie projektów zabezpieczeń urządzeń uzbrojenia podziemnego kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, f) przygotowanie przedmiarów robót (dotyczy wszystkich branż), g) wykonanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu (fakultatywnie), h) opracowanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) dla wszystkich branż, i) uzyskanie dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. Forma opracowania

dokumentacji: papierowa – 4 egzemplarze, na nośniku CD – 2 egzemplarze. 2. Wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej dokumentacji projektowej w zakresie prac uwzględnionych w Programie Funkcjonalno – Użytkowym. 3. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 2 egzemplarze, na nośniku CD – 1 egzemplarz. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu oraz zakres robót budowlanych: Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu robót związanych z: 1. rozbudową strefy rekreacji poprzez zabudowę urządzeń: a) wykonanie nawierzchni utwardzonej z kostki brukowej betonowej, bezzazowej, kolor szary, behaton na podbudowie tłuczniowej ok. 256,0 m², b) zabudowa obrzeży betonowych ok. 68,00 m c) montaż urządzeń sportowych: • wioślarz – 1 szt., • biegacz-piechur – 1 szt., • surfer podwójny – 1 szt., • prostownik pleców – 1 szt., • trenażer nóg i rąk – narty biegówki – 1 szt., • siedzący przywodziciel nóg – 1 szt., • stół do gry w szachy - 1 szt., • stół do gry w chińczyka - 1 szt., d) oświetleniem dobudowanej strefy rekreacyjnej: - zabudowa lampy oświetleniowej, solarnej z oprawa typu LED – 1 szt., e) montaż urządzeń Street Workout: - urządzeń Street Workout 2 szt. (po 1 szt. różnego rodzaju), - plantowanie terenu pod zabudowę urządzeń wraz z ułożeniem mat gumowych, przerostowych o grubości zapewniającej bezpieczeństwo upadku, min. 23 mm – 112,0 m² f) zabudową małej architektury: - ławki parkowe drewniane z oparciem na konstrukcji stalowej – 5 szt. - kosze na śmieci stalowe – 4 szt., g) nasadzenia: - drzewa liściaste, kolorowe – 10 szt., - rośliny zimozielone w donicach drewnianych – 2 szt. W zakres opracowania wchodzi również wykonanie ewentualnych zabezpieczeń istniejącego uzbrojenia terenu. Rodzaj materiału: Wbudowane materiały winny posiadać parametry jak niżej: – obrzeża betonowe; szare o przekroju 8x30x100 cm, – kostka brukowa; betonowa, bezzazowa, typu Behaton, kolor szary, grubości 6 cm, – maty gumowe przerostowe, kolor czarny, – włóknina bawełniana z wszczepionymi nasionami traw, – urządzenia sportowe (zgodnie z opisem w PFU); wymogi: - wykonane ze stali galwanizowanej pokrytej dwiema warstwami specjalnej farby by zapewnić połysk i gładkość, - podwójne stanowiska winny być osadzone na wspólnym metalowym odlewie, - montaż urządzeń na pylonie, - instrukcja ćwiczeń winna znajdować się po obydwu stronach pylonu, - wszystkie urządzenia muszą spełniać obowiązujące normy, - lampa oświetleniowa solarna słup aluminiowy anodowany, wymiary orientacyjne: - podstawa: ok. 224/180/8 mm, - średnica zakończenia: ok. 60 mm, - wysokość słupa: ok. 4 m, - średnica przy podstawie: ok. 114 mm, - grubość ścianki słupa: ok. 3 mm, - kolor winien być jak najbardziej zbliżony do istniejącego już słupa oświetleniowego. oprawa: lampa solarna LED, ♣ panel solarny wbudowany w obudowę, ♣ 48 jasnych diod LED, ♣ panel solarny: 5,5 V / 15,6 W, ♣ bateria litowo-jonowa: 3,7 V / 2600 mAh, ♣ strumień światła LED: 900 lm, ♣ pełne doładowanie światłem dziennym: 9-10 h, ♣ czas świecenia po doładowaniu: 3 noce, ♣ automatyczny czujnik zmierzchu, ♣ średnica oprawy: ok. 51 cm. stół do gry w szachy, stół do gry w chińczyka: zdjęcie poglądowe znajduje się w SIWZ *wymiary ok: 1758x1758x769 mm *waga ok: 130 kg *urządzenie zgodne z normą PN-EN16630:2015-06 urządzenia typu Street Workout. Zestaw nr 1: - całość wykonana ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355, ocynkowanej, malowanej dwukrotnie proszkowo, - konstrukcja nośna wykonana ze stali konstrukcyjnej wzmocnionej S355J2G3, - uchwyty zakończone rączkami z czarnego tworzywa, - wymiary słupów nośnych ok. 120 x 120 x 2725 mm, - słupy o przekroju kwadratowym, zaślepione od góry, grubość ścianki ok. 3 mm, dołem kołnierz montażowy, - rozstaw słupów co 2500 mm długości i 1200 mm szerokości, - elementy konstrukcyjne o przekroju prostokątnym, o wymiarach ok. 40x60x2,5mm, - pozostałe elementy wykonane z rur o przekrojach: 32 mm, 42 mm, 60 mm; grubość ścianki 2,75 mm, - wszystkie urządzenia muszą spełniać obowiązujące normy. W skład stanowisk wchodzi: ♣ drabinka pionowa 3 szczeble, ♣ ławka do brzusków, ♣ poręcz gimnastyczne równoległe, ♣ schodek, ♣ podciąg nóg, ♣ koła wiszące wysokie, ♣ drabinka pozioma

sferyczna, ♣ drabinka skośna do podciągów - 3 szczeble, ♣ drążek niski do pompek, ♣ trójkąty wiszące równoległe, ♣ tablica, Zestaw nr 2: – drążki niskie: - zestaw do wykonywania ćwiczeń kalistenicznych, składający się z umieszczonych na różnych wysokościach drążków i poręczy (drążek podciągania mocy), rysunek poglądowy w PFU, - całość wykonana ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355, ocynkowanej, malowanej dwukrotnie proszkowo, - konstrukcja nośna wykonana ze stali konstrukcyjnej wzmocnionej S355J2G3, - uchwyty zakończone rączkami z czarnego tworzywa, - elementy konstrukcyjne o przekroju okrągłym. - mała architektura: ▪ ławki z oparciem: - konstrukcja ławki/nogi ławki - wykonane z rur stalowych fi 60 mm, malowanych proszkowo w kolorze czarnym, - siedzisko i oparcie - deski: impregnowane – kolor tik (teak), o szerokości ok. 8 cm, grubości ok. 3 cm i długości ok. 170 cm, trzykrotnie szlifowane i dwukrotnie polerowane, zaokrąglone krawędzie, ▪ wymiary: długość siedziska: ok. 170 cm, długość całkowita: ok. 194 cm, wysokość całkowita: ok. 85 cm, wysokość siedziska: ok. 43 cm, głębokość siedziska: ok. 40 cm, głębokość całkowita: ok. 64 cm. ▪ kosze na śmieci (kompatybilne z istniejącymi koszami na istniejącym placu rekreacyjnym): - kosz stalowy, ocynkowany, malowany w kolorze RAL 6029, - daszek z dodatkowym wspornikiem (RAL 9005), - zamykany na zamek, - słupek z rury fi 60 mm w kolorze RAL 9005 wraz z kotwą, ▪ donice drewniane: rysunek poglądowy – w PFU: - wymiary: ok. 200 x 50 x 60 cm, - konstrukcja donicy wykonana z profilu stalowego 40 x 40, - elementy drewniane o grubości ok. 4 cm, kolor tik(teak), - elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Uwaga! Podane wymiary urządzeń są orientacyjne i nie wyklucza się możliwości zastosowania urządzeń o wymiarach zbliżonych do podanych. ▪ drzewa i rośliny do nasadzeń – Załącznik nr 7, Załącznik nr 8: - drzewa liściaste, kolorowe: Jarzab pospolity Sorbus 'Joseph Rock' lub Głóg dwuszyjkowy 'Paul's scarler' można posadzić jeden gatunek lub mieszać nasadzenia zależne są od inwencji twórczej projektanta) przyjmuje się - rośliny zimozielone: Rozplenica japońska 'Hamelin' 5 szt do nasadzeń w donicy , pomiędzy trawy posadzić Barwinek pospolity 4 szt, – trawa do obsiania plantowanych terenów – mieszanka dla terenów miejskich, – materiały do zabezpieczenia uzbrojenia podziemnego; zgodnie z wymogami właścicieli urządzeń. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia: Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: - dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, - wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urządzeń) - opracowania dokumentacji projektowej, zgodnie z umową, przepisami techniczno – budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie, - opracowania projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, - opracowania i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – fakultatywnie w przypadku zmiany załączonych do Programu Funkcjonalno - Użytkowego, - wykonania i zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, - wykonania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu -wymóg fakultatywny, - opracowania informacji BiOZ, - uzyskania wymaganych uzgodnień i zatwierdzenie dokumentacji projektowej, - pełnienia obowiązków nadzoru autorskiego, - zrealizowania robót w oparciu o zatwierdzoną dokumentację projektową po wytyczeniu robót przez uprawnionego geodetę, - sporządzenia dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Realizacja powyższego zakresu zamówienia powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym. Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie zakresu i ilości robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe (podane w niniejszym programie funkcjonalno-

usługowym ilości planowanych robót mogą ulec zmianie po opracowaniu dokumentacji projektowej). Po wykonaniu robót należy uporządkować teren przyległy, na odcinku prowadzonych robót naruszony teren zieleńców należy przekopać, usunąć zanieczyszczenia, pokryć warstwą humusu gr. 5 cm (i obsiać mieszankami traw niskich, odpornymi na czynniki występujące w pasie drogowym, dostosować włączenia elementów remontowanych do istniejących z uwzględnieniem napraw częściowych istniejących nawierzchni jezdni, chodników, obrzeży i krawężników, czy innych elementów architektonicznych. Ziemia humus: - ziemia nie powinna zawierać więcej niż 7% materii organicznej, - optymalne pH ziemi 5,5 – 6,8 - powinna posiadać strukturę gruzelkową, być dobrze przesianą oraz odchwaszczoną - ziemia urodzajna dostarczona na miejsce składowania- nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Wyżej podane właściwości powinny być udokumentowane przez wykonawcę przy dostawie ziemi urodzajnej na miejsce składowania (powinna posiadać aktualne badania dotyczące odczynu pH oraz zawartości mikroelementów). Cena oferty powinna zawierać w szczególności: 1) koszty związane z wykonaniem koncepcji, dokumentacji projektowej, w tym koszty zabezpieczeń i przekładek uzbrojenia terenu kolidującego z robotami drogowymi oraz Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych w oparciu o Program Funkcjonalno – Użytkowy, 2) koszty związane z realizacją robót budowlanych objętych zamówieniem, 3) koszty robót przygotowawczych (zagospodarowanie terenu budowy, utrzymania zaplecza budowy, dozoru budowy i ubezpieczenia budowy) oraz koszty robót tymczasowych, 4) koszty opracowania projektu czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem robót- fakultatywnie, 5) koszty obsługi geodezyjnej, 6) koszty inwentaryzacji powykonawczej, 7) koszty nadzoru autorskiego, 8) koszty nadzoru właścicieli sieci wynikającym z zapisów wywiadów branżowych, 9) koszty wywiezienia pozyskanych w trakcie remontu materiałów rozbiórkowych wraz z ich zagospodarowaniem oraz utylizacją, 10) koszty badań i pomiarów w czasie wykonywania i odbioru robót – na wezwanie Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru. Część II; zaprojektowanie i wykonanie robót „Budowa strefy rekreacyjnej przy ul. Lenartowicza”, polegających na budowie przyłącza energetycznego nN dla oświetlenia dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. ks. Franciszka Blachnickiego wzdłuż istniejącego chodnika o nawierzchni asfaltobetonowej. Całość zadania realizowane będzie na działkach o nr. 2385/11, 2385/12, 2386/9, 2387/9, 2391/9, 2392/5, 2393/6, 2499/9, 2400/10, 2401/10, 2402/17, 2403/13, 2403/13, 2404/9, 2405/4, 2407/14, 2408/15, 2409/20, 2410/13, 2411/13, 2412/13, 2413/18, 2414/18, 2415/17, 2416/16, 2417/16, 2418/16, 2419/17, 2420/16, 2421/16, 2422/37, 2423/9, 2424/12, 2425/16, 2496/13, 2459/1, 2468/10 obręb Zagórze będących własnością Gminy Sosnowiec lub będących własnością lub będących w wieczystym użytkowaniu osoby prawnej od której uzyskano prawo do zajęcia działki dla zrealizowania planowanych robót. Przedmiot zamówienia przewidziany jest do realizacji w systemie „zaprojektuj i wybuduj” składa się z: 1. wykonania wykopu dla ułożenia kabla i montażu słupów oświetleniowych, 2. układanie kabla nN, 3. montażu słupów oświetleniowych, 4. zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu, kolidującego z planowanymi robotami, wymóg fakultatywny, w zależności od potrzeb, 5. odtworzenie terenów zielonych w obrębie realizowanych robót, 6. wykonanie innych robót wynikłych w trakcie opracowania projektu oraz realizacji robót. Zakres Przedmiotu umowy obejmuje: 1. Opracowanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. 2013 poz. 1129) w tym: a) sporządzenie koncepcji budowy przyłącza energetycznego nN dla oświetlenia dojścia do strefy rekreacyjnej, na podstawie koncepcji zawartej w Programie Funkcjonalno – Użytkowym, b) sporządzenie projektów budowlanych branży: elektrycznej (fakultatywnie), c) sporządzenie

projektów wykonawczych branży: elektrycznej, d) sporządzenie projektów zabezpieczeń urządzeń uzbrojenia podziemnego kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, e) przygotowanie przedmiarów robót (dotyczy wszystkich branż), f) wykonanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu - fakultatywnie, g) opracowanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) dla wszystkich branż, h) uzyskanie dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 4 egzemplarze, na nośniku CD – 2 egzemplarze. 2. Wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej dokumentacji projektowej w zakresie prac uwzględnionych w Programie Funkcjonalno – Użytkowym. 3. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 2 egzemplarze, na nośniku CD – 1 egzemplarz. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu oraz zakres robót budowlanych: Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu robót związanych z budową przyłącza energetycznego nN dla oświetlenia dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. ks. Franciszka Blachnickiego wzdłuż istniejącego chodnika o nawierzchni asfaltobetonowej. Długość przyłącza kablowego nN, w rurach osłonowych koloru niebieskiego - ok. 355,0 m. Zabudowa słupów parkowych z energooszczędnymi oprawami typu LED – 13 szt. i podłączeniem wg wskazań zawartych w piśmie WGK.REK.6630.30.2019 z dnia 29.04.2019 r.. W zakres opracowania wchodzi również wykonanie ewentualnych zabezpieczeń istniejącego uzbrojenia terenu. Rodzaj materiału: Wbudowane materiały winny posiadać parametry jak niżej: – słupy oświetleniowe i oprawy, parkowe; wysokość ok. 6,0 m, wymogi wg pisma WGK.REG.6630.30.2019 z dnia 20.kwietnia 2019 roku. Słupy oświetleniowe w kolorze grafitowym wykonane z aluminium anodowanego o wysokości 6 m, w dolnej części wraz z podstawą zabezpieczone elastomerem do wys. 30 cm, przystosowane do posadowienia na fundamencie prefabrykowanym. Słup musi posiadać wnękę słupową z drzwiczkami i rewizyjnymi z zabezpieczeniem przed otwarciem. Oświetlenie kompatybilne z istniejącym oświetleniem parkowym w rejonie al. ks. Franciszka Blachnickiego – foto. Załącznik nr 3 w PFU: – linia kablowa nN – kabel wg opracowania projektowego, – rury ochronne do zabudowy kabla oświetleniowego – rury ochronne niebieskie (wymóg fakultatywny). Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia: Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: 1. dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, 2. wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urządzeń) 3. opracowania dokumentacji projektowej, zgodnie z umową, przepisami techniczno - budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie, 4. opracowania projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, 5. opracowania i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – fakultatywnie w przypadku zmiany załączonych do Programu Funkcjonalno - Użytkowego, 6. wykonania i zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, 7. wykonania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, 8. opracowania informacji BiOZ, 9. uzyskania wymaganych uzgodnień i zatwierdzenie dokumentacji projektowej, 10. pełnienia obowiązków nadzoru autorskiego, 11. zrealizowania robót w oparciu o zatwierdzoną dokumentację projektową po wytyczeniu robót przez uprawnionego geodetę, 12. sporządzenia dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Realizacja powyższego zakresu zamówienia powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym. Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie zakresu i

ilości robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe (podane w niniejszym programie funkcjonalno-usługowym ilości planowanych robót mogą ulec zmianie po opracowaniu dokumentacji projektowej). Po wykonaniu robót należy uporządkować teren przyległy, na odcinku prowadzonych robót naruszony teren zieleńców należy przekopać, usunąć zanieczyszczenia, pokryć warstwą humusu gr. 5 cm (i obsiać mieszkankami traw niskich, odpornymi na czynniki występujące w pasie drogowym, dostosować włączenia elementów remontowanych do istniejących z uwzględnieniem napraw cząstkowych istniejących nawierzchni jezdni, chodników, obrzeży i krawężników, czy innych elementów architektonicznych. Ziemia humus: - ziemia nie powinna zawierać więcej niż 7% materii organicznej, - optymalne pH ziemi 5,5 – 6,8 - powinna posiadać strukturę gruzełkową, być dobrze przesianą oraz odchwaszczoną - ziemia urodzajna dostarczona na miejsce składowania- nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Wyżej podane właściwości powinny być udokumentowane przez wykonawcę przy dostawie ziemi urodzajnej na miejsce składowania (powinna posiadać aktualne badania dotyczące odczynu pH oraz zawartości mikroelementów). Cena oferty powinna zawierać w szczególności: 1. koszty związane z wykonaniem koncepcji, dokumentacji projektowej, w tym koszty zabezpieczeń i przekładek uzbrojenia terenu kolidującego z robotami drogowymi oraz Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych w oparciu o Program Funkcjonalno – Użytkowy, 2. koszty związane z realizacją robót budowlanych objętych zamówieniem, 3. koszty robót przygotowawczych (zagospodarowanie terenu budowy, utrzymania zaplecza budowy, dozoru budowy i ubezpieczenia budowy) oraz koszty robót tymczasowych, 4. koszty opracowania projektu czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem robót, 5. koszty obsługi geodezyjnej, 6. koszty inwentaryzacji powykonawczej, 7. koszty nadzoru autorskiego, 8. koszty nadzoru właścicieli sieci wynikającym z zapisów wywiadów branżowych, 9. koszty wywiezienia pozyskanych w trakcie remontu materiałów rozbiórkowych wraz z ich zagospodarowaniem oraz utylizacją, 10. koszty badań i pomiarów w czasie wykonywania i odbioru robót – na wezwanie Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru.

II.5) Główny kod CPV: 71240000-2

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
71245000-7
45331100-1
45211340-1

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:

II.9) Informacje dodatkowe: Część I Etap I: opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. - do 30 dni od dnia zawarcia umowy Etap II: wykonanie robót budowlanych w oparciu o opracowaną i zatwierdzoną dokumentację projektową - 6 tygodni od dnia protokolarnego przekazania placu budowy *Skrócenie terminu realizacji o jeden tydzień stanowi jedno z kryteriów oceny ofert w przedmiotowym postępowaniu Część II Etap I: opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. - do 30 dni od dnia zawarcia umowy Etap II: wykonanie robót budowlanych w oparciu o opracowaną i zatwierdzoną dokumentację projektową - 10 tygodni od dnia protokolarnego przekazania placu budowy *Skrócenie terminu realizacji o jeden tydzień stanowi jedno z kryteriów oceny ofert w przedmiotowym postępowaniu

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 precyzuje w tym zakresie szczególnych wymagań. Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: Odpowiednie ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną nie mniejszą niż 500.000,00 zł (słownie złotych: pięćset tysięcy 00/100)- kserokopia podpisana za zgodność z oryginałem.

Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: Zamawiający wymaga złożenia: - wykazu usług polegających na wykonaniu dokumentacji projektowej i wykonawczej (minimum 3 dla każdej części osobno) w zakresie tożsamym z przedmiotem zamówienia którego dotyczy niniejsza Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te usługi zostały wykonane należyście, przy czym dowodami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - oświadczenie Wykonawcy. - wykazu osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usługi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych i uprawnień oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami oraz informacją o wymaganym przez Zamawiającego doświadczeniu.

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 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.

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:

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

Zamawiający wymaga złożenia: - wykazu usług polegających na wykonaniu dokumentacji projektowej i wykonawczej (minimum 3 dla każdej części osobno) w zakresie tożsamym z przedmiotem zamówienia którego dotyczy niniejsza Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te usługi zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze Wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów - oświadczenie Wykonawcy. - wykazu osób, skierowanych przez

Wykonawcę do realizacji zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usługi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych i uprawnień oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami oraz informacją o wymaganym przez Zamawiającego doświadczeniu.

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

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:

Tak

Informacja na temat wadium

Zamawiający zgodnie z art. 45 ustawy Pzp, informuje, żąda od Wykonawcy wniesienia wadium w wysokości : dla części I 500,00 złotych; dla części II:700,00 złotych. Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach: 1. pieniądzu; 2. poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo- kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym; 3. gwarancjach bankowych; 4. gwarancjach ubezpieczeniowych; 5. poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić na rachunek bankowy Zamawiającego: w PKO Bank Polski SA, nr 78 1020 2313 0000 3002 0579 7826

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*) 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
OKRES GWARANCJI	20,00
SKRÓCENIE TERMINUN REALIZACJI	20,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa 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 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:

Zamawiający dopuszcza zmiany umowy w pozostałych wypadkach określonych w przepisie art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych oraz w przypadkach: -zmiany sposobu realizacji zamówienia z samodzielnej realizacji przez Wykonawcę, na realizację z udziałem podwykonawców lub zmiany zakresu robót powierzonych podwykonawcom, z zastrzeżeniem, że podwykonawcy będą posiadać właściwości niezbędne do realizacji zamówienia (dotyczy przypadku, w którym Wykonawca powierza wykonanie części zamówienia podwykonawcom), a także zmiany sposobu realizacji zamówienia z realizacji przy udziale podwykonawców na samodzielną realizację przez Wykonawcę, -zmiany lub rezygnacji z podwykonawców wskazanych w § 7 umowy (podwykonawców, na zasoby których Wykonawca powołuje się na zasadach określonych w art. 22a ust. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych), z zastrzeżeniem postanowień § 7 ust. 5 umowy.

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

Wykonawca wydzieli z oferty dokumenty zawierające informacje stanowiące tajemnicę handlową przedsiębiorstwa zgodnie z ustawą o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Wyżej wymienione dokumenty należy złożyć w nieprzezroczystej, zaklejonej kopercie, z dopiskiem „poufne – tylko do wglądu dla komisji przetargowej”. W przypadku braku powyższego, Zamawiający uzna, że wszystkie informacje złożone w ofercie są w pełni jawne. Ponadto –

Wykonawca zobowiązany jest wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu obowiązujących przepisów. poprzez:

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

Data: 2019-09-26, godzina: 12:45,

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

Tak

Wskazać powody:

postępowanie 2 krotnie procedowane bez rozstrzygnięcia zakończonego podpisaniem umowy. Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

> 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:

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

Część nr: 1 Nazwa: – Rozbudowa istniejącej strefy rekreacji

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:* Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót przy Budowa strefy rekreacyjnej przy ul. Lenartowicza polegających na: - powiększenie utwardzonego placu strefy, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących urządzeń sportowych, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących urządzeń stołu do gry w szachy oraz do gry w chińczyka, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących ławek, - montaż dodatkowych/zwiększenie ilości istniejących koszy na śmieci, - montaż dodatkowej/zwiększenie ilości istniejących lamp oświetleniowych na terenie placu rekreacyjnego, - montażu urządzeń typu Street Workout, - montażu drewnianych donic wraz z nasadzeniami roślin zimozielonych, - wykonanie nasadzeń 10 sztuk drzew liściastych, kolorowych. Całość zadania realizowane będzie na działkach o nr 2425/16, 2496/13, 2462, 2463/1 obręb Zagórze będących własnością Gminy Sosnowiec. Przedmiot zamówienia przewidziany jest do realizacji w systemie „zaprojektuj i wybuduj” składa się z: - wykonanie koryta pod utwardzenie terenu dla montażu stołu do gry w szachy oraz do gry w chińczyka oraz urządzeń sportowych, - wykonanie podbudowy tłuczniowej pod nową nawierzchnię, - montaż obrzeży na ławie betonowej, - wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, - montaż urządzeń sportowych: - wioślarz - urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – budujące muskulaturę obręczy barkowej, grzbietu, ramion i nóg, - biegacz-piechur – urządzenie do

ćwiczeń dla 2 osób - wzmacniające mięśnie nóg i pasa biodrowego. Uelastyczniające i rozciągające ścięgna kończyn dolnych. Zwiększające ruchomość stawów kolanowych i biodrowych. Korzystanie z urządzenia wpływa na układ krążenia, serce i płuca, - surfer podwójny – wahadło urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób –wzmacniające muskulaturę pasa biodrowego, kończyn górnych i dolnych, - prostownik pleców, urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób - wzmacniające mięśnie pleców, grzbietu oraz brzucha. - trener nóg i rąk – narty biegówki - urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – poprawiające muskulaturę nóg i rąk, uelastyczniające rozciąganie ścięgien nóg, - siedzący przywodziciel nóg – urządzenie do ćwiczeń dla 2 osób – poprawiające muskulaturę nóg, mięśnia czworogłowego uda, dwugłowego łydki oraz mięśnia pośladkowego wielkiego. Praca w obrębie stawu biodrowego. – zabudowa lampy oświetleniowej, solarnej z oprawą typu LED, – ułożenie mat gumowych, przerostowych na włókninie bawełnianej z wszczepionymi nasionami traw, - montaż urządzeń typu Street Workout dwa różne rodzaje, - montaż ławek parkowych, - montaż koszy na śmieci, - montaż donic drewnianych wraz z obsadzeniem roślinnością zimozieloną, - nasadzenie drzew ozdobnych, - zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu, kolidującego z planowanymi robotami, wymóg fakultatywny, w zależności od potrzeb - odtworzenie terenów zielonych w obrębie realizowanych robót, - wykonanie innych robót wynikłych w trakcie opracowania projektu oraz realizacji robót. Zakres Przedmiotu umowy obejmuje: 1. Opracowanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. 2013 poz. 1129) w tym: a) sporządzenie koncepcji zagospodarowania terenu na podstawie koncepcji zawartej w Programie Funkcjonalno – Użytkowym (rozbudowa o nowe urządzenia, montaż małej architektury w postaci ławek parkowych i donic drewnianych, nasadzeń roślinności i drzew ozdobnych oraz tymczasowej organizacji ruchu na czas robót, celem zaopiniowania oraz zatwierdzenia tych opracowań (koncepcja powinna zawierać materiał opisowy – graficzny, profile, charakterystyczne przekroje poprzeczne, przekroje normalne, ocenę istniejących konstrukcji). b) sporządzenie projektów budowlanych dla nawierzchni pod urządzenia sportowe i urządzenia Street Workout (wymóg fakultatywny), c) sporządzenie projektów wykonawczych dla nawierzchni pod urządzenia sportowe i urządzenia Street Workout, d) sporządzenie projektów zabudowy planowanych urządzeń, e) sporządzenie projektów zabezpieczeń urządzeń uzbrojenia podziemnego kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, f) przygotowanie przedmiarów robót (dotyczy wszystkich branż), g) wykonanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu (fakultatywnie), h) opracowanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) dla wszystkich branż, i) uzyskanie dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 4 egzemplarze, na nośniku CD – 2 egzemplarze. 2. Wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej dokumentacji projektowej w zakresie prac uwzględnionych w Programie Funkcjonalno – Użytkowym. 3. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 2 egzemplarze, na nośniku CD – 1 egzemplarz. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu oraz zakres robót budowlanych: Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu robót związanych z: 1. rozbudową strefy rekreacji poprzez zabudowę urządzeń: a) wykonanie nawierzchni utwardzonej z kostki brukowej betonowej, bezfazowej, kolor szary, behaton na podbudowie tłuczniowej ok. 256,0 m², b) zabudowa obrzeży betonowych ok. 68,00 m c) montaż urządzeń sportowych: • wioślarz – 1 szt., • biegacz-piechur –1 szt., • surfer podwójny – 1 szt., • prostownik pleców – 1 szt., • trener nóg i rąk – narty biegówki – 1 szt., • siedzący przywodziciel nóg – 1 szt., • stół do

gry w szachy - 1 szt., • stół do gry w chińczyka - 1 szt., d) oświetleniem dobudowanej strefy rekreacyjnej: - zabudowa lampy oświetleniowej, solarnej z oprawa typu LED – 1 szt., e) montaż urządzeń Street Workout: - urządzeń Street Workout 2 szt. (po 1 szt. różnego rodzaju), - plantowanie terenu pod zabudowę urządzeń wraz z ułożeniem mat gumowych, przerostowych o grubości zapewniającej bezpieczeństwo upadku, min. 23 mm – 112,0 m² f) zabudową małej architektury: - ławki parkowe drewniane z oparciem na konstrukcji stalowej – 5 szt. - kosze na śmieci stalowe – 4 szt., g) nasadzenia: - drzewa liściaste, kolorowe – 10 szt., - rośliny zimozielone w donicach drewnianych – 2 szt. W zakres opracowania wchodzi również wykonanie ewentualnych zabezpieczeń istniejącego uzbrojenia terenu. Rodzaj materiału: Wbudowane materiały winny posiadać parametry jak niżej: – obrzeża betonowe; szare o przekroju 8x30x100 cm, – kostka brukowa; betonowa, bezfazowa, typu Behaton, kolor szary, grubości 8 cm, – maty gumowe przerostowe, kolor czarny, – włóknina bawełniana z wszczepionymi nasionami traw, – urządzenia sportowe (zgodnie z opisem w PFU); wymogi: - wykonane ze stali galwanizowanej pokrytej dwiema warstwami specjalnej farby by zapewnić połysk i gładkość, - podwójne stanowiska winny być osadzone na wspólnym metalowym odlewie, - montaż urządzeń na pylonie, - instrukcja ćwiczeń winna znajdować się po obydwu stronach pylonu, - wszystkie urządzenia muszą spełniać obowiązujące normy, - lampa oświetleniowa solarna słup aluminiowy anodowany, wymiary orientacyjne: - podstawa: ok. 224/180/8 mm, - średnica zakończenia: ok. 60 mm, - wysokość słupa: ok. 4 m, - średnica przy podstawie: ok. 114 mm, - grubość ścianki słupa: ok. 3 mm, - kolor winien być jak najbardziej zbliżony do istniejącego już słupa oświetleniowego. oprawa; lampa solarna LED, ♣ panel solarny wbudowany w obudowę, ♣ 48 jasnych diod LED, ♣ panel solarny: 5,5 V / 15,6 W, ♣ bateria litowo-jonowa: 3,7 V / 2600 mAh, ♣ strumień światła LED: 900 lm, ♣ pełne doładowanie światłem dziennym: 9-10 h, ♣ czas świecenia po doładowaniu: 3 noce, ♣ automatyczny czujnik zmierzchu, ♣ średnica oprawy: ok. 51 cm. stół do gry w szachy, stół do gry w chińczyka: - każdy komplet powinien składać się z czterech krzesełek oraz stołu, - elementy betonowe powinny być wykonane z betonu płukanego, - blat kwadratowy powinien być wykonany z płytek gresowych przyklejonych mrozoodpornym klejem, o grubości 6 cm., - obrzeże blatu aluminiowe, - siedziska wykonane z drewna o grubości 4 cm, malowane dwukrotnie lakierobejcą na kolor tik (teak), - stół i krzeselka powinny mieć możliwość zakotwienia (prefabrykowane fundamenty), wymiary orientacyjne: - wysokość: ok. 72 cm, - szerokość: ok. 200 cm (z krzeselkami), - długość: ok. 200 cm (z krzeselkami), - wymiary blatu: ok. 90 x 90 cm, - wysokość krzeselka: ok. 45 cm, - wymiary krzeselka: ok. 40 x 40 cm, - grubość listew: ok. 4 cm urządzenia typu Street Workout: rysunek poglądowy w PFU Zestaw nr 1: - całość wykonana ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355, ocynkowanej, malowanej dwukrotnie proszkowo, - konstrukcja nośna wykonana ze stali konstrukcyjnej wzmocnionej S355J2G3, - uchwyty zakończone rączkami z czarnego tworzywa, - wymiary słupów nośnych ok. 120 x 120 x 2725 mm, - słupy o przekroju kwadratowym, zaślepione od góry, grubość ścianki ok. 3 mm, dołem kołnierz montażowy, - rozstaw słupów co 2500 mm długości i 1200 mm szerokości, - elementy konstrukcyjne o przekroju prostokątnym, o wymiarach ok. 40x60x2,5mm, - pozostałe elementy wykonane z rur o przekrojach: 32 mm, 42 mm, 60 mm; grubość ścianki 2,75 mm, - wszystkie urządzenia muszą spełniać obowiązujące normy. W skład stanowisk wchodzi: ♣ drabinka pionowa 3 szczeble, ♣ ławka do brzusków, ♣ poręcze gimnastyczne równoległe, ♣ schodek, ♣ podciąg nóg, ♣ koła wiszące wysokie, ♣ drabinka pozioma sferyczna, ♣ drabinka skośna do podciągów - 3 szczeble, ♣ drążek niski do pompek, ♣ trójkąty wiszące równoległe, ♣ tablica, Zestaw nr 2: – drążki niskie: - zestaw do wykonywania ćwiczeń kalistenicznych, składający się z umieszczonych na różnych wysokościach drążków i poręczy (drążek podciągania mocy), rysunek poglądowy w PFU, -

całość wykonana ze stali konstrukcyjnej o wzmocnionej wytrzymałości S355, ocynkowanej, malowanej dwukrotnie proszkowo, - konstrukcja nośna wykonana ze stali konstrukcyjnej wzmocnionej S355J2G3, - uchwyty zakończone rączkami z czarnego tworzywa, - elementy konstrukcyjne o przekroju okrągłym. - mała architektura: ▪ ławki z oparciem: - konstrukcja ławki/nogi ławki - wykonane z rur stalowych fi 60 mm, malowanych proszkowo w kolorze czarnym, - siedzisko i oparcie - deski: impregnowane – kolor tik (teak), o szerokości ok. 8 cm, grubości ok. 3 cm i długości ok. 170 cm, trzykrotnie szlifowane i dwukrotnie polerowane, zaokrąglone krawędzie, ▪ wymiary: długość siedziska: ok. 170 cm, długość całkowita: ok. 194 cm, wysokość całkowita: ok. 85 cm, wysokość siedziska: ok. 43 cm, głębokość siedziska: ok. 40 cm, głębokość całkowita: ok. 64 cm. ▪ kosze na śmieci (kompatybilne z istniejącymi koszami na istniejącym placu rekreacyjnym): - kosz stalowy, ocynkowany, malowany w kolorze RAL 6029, - daszek z dodatkowym wspornikiem (RAL 9005), - zamykany na zamek, - słupek z rury fi 60 mm w kolorze RAL 9005 wraz z kotwą, ▪ donice drewniane: rysunek poglądowy – w PFU: - wymiary: ok. 200 x 50 x 60 cm, - konstrukcja donicy wykonana z profilu stalowego 40 x 40, - elementy drewniane o grubości ok. 4 cm, kolor tik(teak), - elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Uwaga! Podane wymiary urządzeń są orientacyjne i nie wyklucza się możliwości zastosowania urządzeń o wymiarach zbliżonych do podanych. ▪ drzewa i rośliny do nasadzeń – Załącznik nr 7, Załącznik nr 8: - drzewa liściaste, kolorowe: Jarząb pospolity Sorbus 'Joseph Rock' lub Głóg dwuszyjkowy 'Paul's scarler' można posadzić jeden gatunek lub mieszać nasadzenia zależne są od inwencji twórczej projektanta) przyjmuje się - rośliny zimozielone: Rozplenica japońska 'Hamelin' 5 szt do nasadzeń w donicy , pomiędzy trawy posadzić Barwinek pospolity 4 szt, – trawa do obsiania plantowanych terenów – mieszanka dla terenów miejskich, – materiały do zabezpieczenia uzbrojenia podziemnego; zgodnie z wymogami właścicieli urządzeń. Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia: Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: - dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, - wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urządzeń) - opracowania dokumentacji projektowej, zgodnie z umową, przepisami techniczno – budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie, - opracowania projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, - opracowania i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – fakultatywnie w przypadku zmiany załączonych do Programu Funkcjonalno - Użytkowego, - wykonania i zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, - wykonania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu -wymóg fakultatywny, - opracowania informacji BiOZ, - uzyskania wymaganych uzgodnień i zatwierdzenie dokumentacji projektowej, - pełnienia obowiązków nadzoru autorskiego, - zrealizowania robót w oparciu o zatwierdzoną dokumentację projektową po wytyczeniu robót przez uprawnionego geodetę, - sporządzenia dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Realizacja powyższego zakresu zamówienia powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym. Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie zakresu i ilości robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe (podane w niniejszym programie funkcjonalno-usługowym ilości planowanych robót mogą ulec zmianie po opracowaniu dokumentacji projektowej). Po wykonaniu robót należy uporządkować teren przyległy, na odcinku prowadzonych robót naruszony teren zieleńców należy przekopać, usunąć zanieczyszczenia, pokryć warstwą humusu gr. 5 cm (i obsiać mieszankami traw niskich, odpornymi na czynniki

występujące w pasie drogowym, dostosować włączenia elementów remontowanych do istniejących z uwzględnieniem napraw cząstkowych istniejących nawierzchni jezdni, chodników, obrzeży i krawężników, czy innych elementów architektonicznych. Ziemia humus: - ziemia nie powinna zawierać więcej niż 7% materii organicznej, - optymalne pH ziemi 5,5 – 6,8 - powinna posiadać strukturę gruzelkowatą, być dobrze przesianą oraz odchwaszczoną - ziemia urodzajna dostarczona na miejsce składowania- nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Wyżej podane właściwości powinny być udokumentowane przez wykonawcę przy dostawie ziemi urodzajnej na miejsce składowania (powinna posiadać aktualne badania dotyczące odczynu pH oraz zawartości mikroelementów). Cena oferty powinna zawierać w szczególności: 1) koszty związane z wykonaniem koncepcji, dokumentacji projektowej, w tym koszty zabezpieczeń i przekładek uzbrojenia terenu kolidującego z robotami drogowymi oraz Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych w oparciu o Program Funkcjonalno – Użytkowy, 2) koszty związane z realizacją robót budowlanych objętych zamówieniem, 3) koszty robót przygotowawczych (zagospodarowanie terenu budowy, utrzymania zaplecza budowy, dozoru budowy i ubezpieczenia budowy) oraz koszty robót tymczasowych, 4) koszty opracowania projektu czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem robót- fakultatywnie, 5) koszty obsługi geodezyjnej, 6) koszty inwentaryzacji powykonawczej, 7) koszty nadzoru autorskiego, 8) koszty nadzoru właścicieli sieci wynikającym z zapisów wywiadów branżowych, 9) koszty wywiezienia pozyskanych w trakcie remontu materiałów rozbiórkowych wraz z ich zagospodarowaniem oraz utylizacją, 10) koszty badań i pomiarów w czasie wykonywania i odbioru robót – na wezwanie Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 71240000-2,

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:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
CENA	60,00
OKRES GWARANCJI	20,00
SKRÓCENIE TERMINU REALIZACJI	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE:Etap I: opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. - do 30 dni od dnia zawarcia umowy Etap II: wykonanie robót budowlanych w oparciu o opracowaną i zatwierdzoną dokumentację projektową - 6 tygodni od dnia protokolarnego przekazania placu budowy *Skrócenie terminu realizacji o jeden tydzień stanowi jedno z kryteriów oceny ofert w przedmiotowym postępowaniu

Część 2 Nazwa: – Rozbudowa przyłącza sieci oświetleniowej jako dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. Ks. Franciszka Blachnickiego
nr:

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: Całość zadania realizowane będzie na działkach o nr. 2385/11, 2385/12, 2386/9, 2387/9, 2391/9, 2392/5, 2393/6, 2499/9, 2400/10, 2401/10, 2402/17, 2403/13, 2403/13, 2404/9, 2405/4, 2407/14, 2408/15, 2409/20, 2410/13, 2411/13, 2412/13, 2413/18, 2414/18, 2415/17, 2416/16, 2417/16, 2418/16, 2419/17, 2420/16, 2421/16, 2422/37, 2423/9, 2424/12, 2425/16, 2496/13, 2459/1, 2468/10 obręb Zagórze będących własnością Gminy Sosnowiec lub będących własnością lub będących w wieczystym użytkowaniu osoby prawnej od której uzyskano prawo do zajęcia działki dla zrealizowania planowanych robót. Przedmiot zamówienia przewidziany jest do realizacji w systemie „zaprojektuj i wybuduj” składa się z: 1. wykonania wykopu dla ułożenia kabla i montażu słupów oświetleniowych, 2. układanie kabla nN, 3. montażu słupów oświetleniowych, 4. zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia terenu, kolidującego z planowanymi robotami, wymóg fakultatywny, w zależności od potrzeb, 5. odtworzenie terenów zielonych w obrębie realizowanych robót, 6. wykonanie innych robót wynikłych w trakcie opracowania projektu oraz realizacji robót. Zakres Przedmiotu umowy obejmuje: 1. Opracowanie dokumentacji projektowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. 2013 poz. 1129) w tym: a) sporządzenie koncepcji budowy przyłącza energetycznego nN dla oświetlenia dojścia do strefy rekreacyjnej, na podstawie koncepcji zawartej w Programie Funkcjonalno – Użytkowym, b) sporządzenie projektów budowlanych branży: elektrycznej (fakultatywnie), c) sporządzenie projektów wykonawczych branży: elektrycznej, d) sporządzenie projektów zabezpieczeń urządzeń uzbrojenia podziemnego kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, e) przygotowanie przedmiarów robót (dotyczy wszystkich branż), f) wykonanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu - fakultatywnie, g) opracowanie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) dla wszystkich branż, h) uzyskanie dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 4 egzemplarze, na nośniku CD – 2 egzemplarze. 2. Wykonanie robót budowlanych na podstawie opracowanej i uzgodnionej dokumentacji projektowej w zakresie prac uwzględnionych w Programie Funkcjonalno – Użytkowym. 3. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Forma opracowania dokumentacji: papierowa – 2 egzemplarze, na nośniku CD – 1 egzemplarz. Charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu oraz zakres robót budowlanych: Zakres zadania polega na zaprojektowaniu i wykonaniu robót związanych z budową przyłącza energetycznego nN dla oświetlenia dojścia do strefy rekreacyjnej od strony al. ks. Franciszka Blachnickiego wzdłuż istniejącego chodnika o nawierzchni asfaltobetonowej. Długość przyłącza kablowego nN, w rurach osłonowych koloru niebieskiego - ok. 355,0 m. Zabudowa słupów parkowych z energooszczędnymi oprawami typu LED – 13 szt. i podłączeniem wg wskazań zawartych w piśmie WGK.REK.6630.30.2019 z dnia 29.04.2019 r.. W zakres opracowania wchodzi również wykonanie ewentualnych zabezpieczeń istniejącego uzbrojenia terenu. Rodzaj materiału: Wbudowane materiały winny posiadać parametry jak niżej: – słupy oświetleniowe i oprawy, parkowe; wysokość ok. 6,0 m, wymogi wg pisma WGK.REG.6630.30.2019 z dnia 20.kwietnia 2019 roku. Słupy oświetleniowe w kolorze grafitowym wykonane z aluminium anodowanego o wysokości 6 m, w dolnej części wraz z podstawą zabezpieczone elastomerem

do wys. 30 cm, przystosowane do posadowienia na fundamencie prefabrykowanym. Słup musi posiadać wnękę słupową z drzwiczkami i rewizyjnymi z zabezpieczeniem przed otwarciem. Oświetlenie kompatybilne z istniejącym oświetleniem parkowym w rejonie al. ks. Franciszka Blachnickiego – foto. Załącznik nr 3 w PFU: – linia kablowa nN – kabel wg opracowania projektowego, – rury ochronne do zabudowy kabla oświetleniowego – rury ochronne niebieskie (wymóg fakultatywny). Aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienia: Wykonawca podejmujący się realizacji przedmiotu zamówienia zobowiązany jest do: 1. dokonania wizji w terenie, celem rozpoznania przedmiotu zamówienia, 2. wykonania we własnym zakresie, w obrębie inwestycji, monitoringu istniejącej infrastruktury technicznej niezwiązanej z funkcjonowaniem dróg oraz sporządzenia oceny stanu technicznego (wykonanie przekopów kontrolnych, otwarcia urządzeń) 3. opracowania dokumentacji projektowej, zgodnie z umową, przepisami techniczno - budowlanymi, normami i wytycznymi w tym zakresie, 4. opracowania projektów zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia terenu kolidującego z planowanymi robotami drogowymi, 5. opracowania i przedstawienia Zamawiającemu do zatwierdzenia specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót – fakultatywnie w przypadku zmiany załączonych do Programu Funkcjonalno - Użytkowego, 6. wykonania i zatwierdzenia projektu stałej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, 7. wykonania i zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu – wymóg fakultatywny, 8. opracowania informacji BiOZ, 9. uzyskania wymaganych uzgodnień i zatwierdzenie dokumentacji projektowej, 10. pełnienia obowiązków nadzoru autorskiego, 11. zrealizowania robót w oparciu o zatwierdzoną dokumentację projektową po wytyczeniu robót przez uprawnionego geodetę, 12. sporządzenia dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Realizacja powyższego zakresu zamówienia powinna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy oraz osoby o odpowiednich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym. Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie zakresu i ilości robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe (podane w niniejszym programie funkcjonalno-usługowym ilości planowanych robót mogą ulec zmianie po opracowaniu dokumentacji projektowej). Po wykonaniu robót należy uporządkować teren przyległy, na odcinku prowadzonych robót naruszony teren zieleńców należy przekopać, usunąć zanieczyszczenia, pokryć warstwą humusu gr. 5 cm (i obsiać mieszkankami traw niskich, odpornymi na czynniki występujące w pasie drogowym, dostosować włączenia elementów remontowanych do istniejących z uwzględnieniem napraw cząstkowych istniejących nawierzchni jezdni, chodników, obrzeży i krawężników, czy innych elementów architektonicznych. Ziemia humus: - ziemia nie powinna zawierać więcej niż 7% materii organicznej, - optymalne pH ziemi 5,5 – 6,8 - powinna posiadać strukturę gruzełkową, być dobrze przesianą oraz odchwaszczoną - ziemia urodzajna dostarczona na miejsce składowania- nie może być zagruzowana, przerośnięta korzeniami, zasolona lub zanieczyszczona chemicznie. Wyżej podane właściwości powinny być udokumentowane przez wykonawcę przy dostawie ziemi urodzajnej na miejsce składowania (powinna posiadać aktualne badania dotyczące odczynu pH oraz zawartości mikroelementów). Cena oferty powinna zawierać w szczególności: 1. koszty związane z wykonaniem koncepcji, dokumentacji projektowej, w tym koszty zabezpieczeń i przekładek uzbrojenia terenu kolidującego z robotami drogowymi oraz Specyfikacji Technicznych Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych w oparciu o Program Funkcjonalno – Użytkowy, 2. koszty związane z realizacją robót budowlanych objętych zamówieniem, 3. koszty robót przygotowawczych (zagospodarowanie terenu budowy, utrzymania zaplecza budowy, dozoru budowy i ubezpieczenia budowy) oraz koszty robót tymczasowych, 4. koszty opracowania projektu czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem robót, 5. koszty obsługi geodezyjnej, 6. koszty inwentaryzacji powykonawczej, 7. koszty nadzoru autorskiego, 8. koszty nadzoru

właścicieli sieci wynikającym z zapisów wywiadów branżowych, 9. koszty wywiezienia pozyskanych w trakcie remontu materiałów rozbiórkowych wraz z ich zagospodarowaniem oraz utylizacją, 10. koszty badań i pomiarów w czasie wykonywania i odbioru robót – na wezwanie Zamawiającego lub Inspektora Nadzoru.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 71240000-2,

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:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
CENA	60,00
OKRES GWARANCJI	20,00
SKRÓCENIE TERMINU REALIZACJI	20,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Etap I: opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem dokumentu z organu administracji architektoniczno – budowlanej o braku sprzeciwu do zgłoszonych robót nie wymagających pozwolenia na budowę. - do 30 dni od dnia zawarcia umowy Etap II: wykonanie robót budowlanych w oparciu o opracowaną i zatwierdzoną dokumentację projektową - 10 tygodni od dnia protokolarnego przekazania placu budowy *Skrócenie terminu realizacji o jeden tydzień stanowi jedno z kryteriów oceny ofert w przedmiotowym postępowaniu