

Ogłoszenie nr 510043868-N-2019 z dnia 07-03-2019 r.

Gmina Wiry: Budowa budynku sali gimnastycznej z łącznikiem wraz z zagospodarowaniem terenu przy Szkole Podstawowej w Wyrach przy ul. Puszkina 10.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 505030-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540023516-N-2019, 540024842-N-2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Wiry, Krajowy numer identyfikacyjny 27625773600000, ul. Główna 133, 43-175 Wiry, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 32 325 68 00, e-mail przetargi@wiry.pl, faks 32 325 68 09.

Adres strony internetowej (url): <http://bip.wiry.pl>

Adres profilu nabywcy: www.wiry.pl

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

Nie dotyczy

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Budowa budynku sali gimnastycznej z łącznikiem wraz z zagospodarowaniem terenu przy Szkole Podstawowej w Wyrach przy ul. Puszkina 10.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.271.1.2019

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) 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:

A. Przedmiot zamówienia Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadania pn.: 1. Zadanie 1 - Budowa budynku sali gimnastycznej z łącznikiem przy Szkole Podstawowej w Wyrach przy ul. Puszkina 10. 2. Zadanie 2 - Zagospodarowanie terenu przy sali gimnastycznej przy ul. Puszkina 10 w Wyrach. B. Zakres rzeczowy 1. Zadanie 1 - Budowa budynku sali gimnastycznej z łącznikiem przy Szkole Podstawowej w Wyrach przy ul. Puszkina 10. a) Budowa budynku sali gimnastycznej z łącznikiem „pod klucz” o poniższych parametrach: Liczba kondygnacji

nadziemnych: - 2 dla części z siłownią i oddymianą klatką schodową; - 1 dla pozostałej części budynku, w tym sali gimnastycznej wraz z zapleczem sanitarno-szatniowym, z antresolą techniczną ponad nimi; Liczba kondygnacji podziemnych: - 0 Wysokość zabudowy: - 11,30 m Gabaryty budynku: - 65,19 x 39,00 m Spadek połaci dachowych: - 3-5° (zależnie od rozpatrywanej połaci) Powierzchnia użytkowa: - 1.852,94 m² Powierzchnia całkowita: - 3.166,10 m² Powierzchnia zabudowy: - 1.638,31 m² Kubatura: - 14.850,00 m³ b) Budowa zewnętrznych przyłączy do obiektu tj.: - przyłącze energetyczne, - sieć wodociągowa wraz przyłączem wodociagowym, - sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, - sieć kanalizacji deszczowej wraz z podłączeniami odbiorników, c) Budowa zewnętrznego zagospodarowania terenu: - budowa pochylni i schodów zewnętrznych, - budowa chodników i utwardzeń d) Sporządzenie dokumentacji projektowej w zakresie zjazdu z ul. Puszkina w Wyrach dla budowy budynku Sali gimnastycznej z łącznikiem oraz budowa tegoż zjazdu w oparciu o w/w dokumentację projektową. e) Dostawa i montaż wyposażenia sportowego oraz pozostałego (jak biurka, krzesła itd.) w budynku sali gimnastycznej z łącznikiem. f) Przeszkolenie personelu w zakresie użytkowania urządzeń i wyposażenia obiektu. g) Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie obiektu sali gimnastycznej z łącznikiem. h) Sporządzenie książki obiektu wraz z wymaganymi dokumentami i przekazanie jej użytkownikowi. i) Wykonanie w okresie udzielonej przez oferenta gwarancji, wszystkich niezbędnych przeglądów wynikających z Ustawy Prawo Budowlane, oraz przeglądów i prac konserwacyjnych wynikających bezpośrednio z gwarancji, producentów zabudowanych urządzeń i wyposażenia zamontowanego w ramach realizacji inwestycji.

2. Zadanie 2 - Zagospodarowanie terenu przy sali gimnastycznej przy ul. Puszkina 10 w Wyrach. a) Obiekty sportowe wraz z wyposażeniem, tj.: - Boisko wielofunkcyjne: boisko wielofunkcyjne o nawierzchni z trawy syntetycznej piłkarskiej posiadające wydzielone powierzchnie do gry: w piłkę nożną i ręczną o wymiarze 48,00x36,00m, wyznaczone liniami białymi o grubości 10cm, dwa boiska do koszykówki o wymiarze 28,0x15,0m, wyznaczone liniami koloru żółtego o grubości 5cm. - Boisko do siatkówki i tenisa: kort do tenisa posiadający wydzielone powierzchnie do gry w tenisa ziemnego o wymiarach 23,77x10,97m z liniami gr. 5cm w kolorze białym oraz boisko do gry w siatkówkę o wymiarach 9x18m wyznaczone liniami gr. 10cm w kolorze żółtym. - Bieżnia pięciotorowa do biegu na 60m: bieżnia o nawierzchni poliuretanowo - gumowej o wymiarach 5,00x74,00 m z pięcioma torami wydzielonymi liniami w kolorze białym gr. 5cm. Szerokość toru 1,00m. - Bieżnia do skoku w dal wraz z zeskoczną: rozbieżnia o nawierzchni poliuretanowo - gumowej o wymiarach 1,50x22,00 m z 20cm pasem pod belkę jako miejsce odbicia. Zeskocznia w formie prostokątnej piaskownicy o wymiarach 3,00x9,00m z piaskiem drobnym, spulchnionym, miękkim. Płaszczyzna piasku oraz rozbieżni i belki powinny znajdować się na tym samym poziomie. b) Plac zabaw wraz z wyposażeniem, tj.: Plac zabaw zostanie wykonany w formie swobodnie rozmieszczonych urządzeń. Gabaryty poszczególnych urządzeń mogą się nieznacznie różnić, w zależności od wybranego producenta. Każde urządzenie posiada swoją strefę funkcjonalną, rozumianą jako strefa odstępu do kolejnych elementów placu zabaw oraz jako obszar pozwalający na bezpieczne korzystanie z urządzenia. Proponowane sprzęty placu zabaw zostały oznaczone w części graficznej w niniejszym projekcie literami alfabetu w następującej kolejności: A. Zestaw zabawowy „A” - jest to zestaw zawierający elementy składające się z wielu drabinek, siatek i elementów służących wspinalce oraz zjeżdżalni i worek treningowy B. Zestaw zabawowy „B” - jest to zestaw składający się z wielu elementów służących ćwiczeniu równowagi Proponowane urządzenia terenowe powinny być wykonane ze stali nierdzewnej i pokryte kolorową farbą proszkową, z ewentualnymi elementami gumowymi lub drewnianymi - zgodnie z zestawieniem urządzeń oraz częścią rysunkową. W części rysunkowej przedstawiono minimalne strefy bezpieczeństwa dla poszczególnych urządzeń oraz sposób ich kotwienia do podłoża. Na placu zabaw znajdować będą się także elementy małej architektury tj. ławki i kosz na śmieci. Bezpośrednio pod urządzeniami zabawowymi zaproponowano bezpieczną dla dzieci posadzkę poliuretanowo - gumową. Wina ona być nawierzchnią przepuszczalną dla wody o zwartej strukturze, przyjazną dla środowiska, winna posiadać dobre właściwości użytkowe, nawet przy złych warunkach atmosferycznych. c) Ogrodzenie. Ogrodzenie zewnętrzne należy zastosować jako systemowe, kratowe ze stalowych prętów ocynkowanych w kolorze szarym, a wzdłuż granicy wschodniej wykonać jako systemowe ze stalowych prętów ocynkowanych z elementami metaloplastyki, kolor szary na podmurówce. Wysokość ogrodzenia zewnętrznego przy zastosowaniu

podmurówki h=1,6m, bez podmurówki h=1,3m, max. rozstaw słupków 2,6m. Przy ogrodzeniu od strony drogi ul. Puszkina należy wykonać prefabrykowaną podmurówkę betonową. Wszystkie typy ogrodzenia zewnętrznego wykonane zostaną z elementów rozbielalnych. W ogrodzeniu zewnętrznym zaprojektowano jedną bramę wjazdową oraz jedną furtkę. Ogrodzenie zostało podzielone na odcinki w sposób pokazany na mapie. Długość ogrodzenia kratowego L = 194 mb, ogrodzenia z elementami metaloplastyki 48,10 mb. Z uwagi na zróżnicowanie poziomów terenu dla realizowanego ogrodzenia zewnętrznego, przed rozpoczęciem prac należy wykonać pomiary niwelatorem. Poziomem odniesienia będzie projektowana nawierzchnia z kostki brukowej, w miejscu bramy wjazdowej na teren o rzędnej 232,40m n.p.m (odcinek DE). Różnicę poziomu należy niwelować poprzez zastosowanie uskoków ogrodzenia zgodnie ze szczegółowymi rysunkami. OGRODZENIE PANELOWE KRATOWE wykonane z paneli zgrzewanych z prętów stalowych (poziomych podwójnych o średnicy 8mm i pionowych pojedynczych o średnicy 6mm) ocynkowanych, malowanych proszkowo w kolorze szarym, zbliżonym do RAL 7016 mat. Ogrodzenie panelowe kratowe od strony drogi wykonać z podmurówką betonową w pozostałych przypadkach stosowanie podmurówki nie jest wymagane. Dane dla typowego przęsła: • Gabaryty przęsła typowego: 2500x1230 mm • Wymiar słupka 60x40x2 mm • Wymiar fundamentu 250x250x1200 mm • Wymiar oczka: 50x200 mm • Drutu poziomego (podwójnego): 2x8 mm • Średnica drutu pionowego: 6 mm OGRODZENIE PANELOWE OZDOBNIE wykonane ze stalowych prętów o przekroju 12x12mm z elementami metaloplastyki. Pręty ocynkowane ogniowo oraz malowane proszkowo w kolorze szarym zbliżonym do RAL 7016 mat. Ogrodzenie to należy wykonać od frontowej części budynku widziane z drogi, ogrodzenie z podmurówką betonową na całej długości. Dane dla typowego przęsła: • Gabaryty przęsła typowego: 2500 x 1200 mm • Wymiar słupka 60x60x2mm • Wymiar fundamentu 250x250x1200mm UWAGA! Wszystkie bramy i furtki winny być wyposażone w zamek na klucz patentowy lub systemowy stosowany przez producenta zestawu. Fundamenty pod bramę wykonać według zaleceń producenta (ok. 80 x 80cm na głębokość 140cm). Ogrodzenie wykonać zgodnie z dokumentacją projektową. d) Oświetlenie i monitoring Oświetlenie zewnętrzne terenu objętego realizacją Zadania 2 należy wykonać z zastosowaniem lamp parkowych. Zakłada się montaż 23 szt. słupów CC 3m 60/104/3 oraz montaż opraw dekoracyjnych LED 5200 Lm 40w. Monitoring obiektów zewnętrznych zostanie włączony do monitoringu wewnętrznego obiektu sali gimnastycznej z łącznikiem zrealizowanego w ramach Zadania 1. e) Sieci zewnętrzne W ramach realizacji Zadania 1 zostaną wykonane główne ciągi dla kanalizacji sanitarnej, deszczowej, sieci wodociągowej oraz przyłącza gazu i przyłącze prądu. W czasie wykonywania robót związanych z zagospodarowaniem terenu oraz obiektów sportowych, oferent wykona stosowne podłączenia do wykonanej w ramach Zadania 1 kanalizacji deszczowej w postaci drenów oraz wpustów deszczowych. C. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi Dokumentacja Projektowa oraz załącznik A do SIWZ tj. Uszczegółowiony opis przedmiotu zamówienia D. Zamówienia musi być realizowane zgodnie z: 1. Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z Ustawą z 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U.2018.1202 ze zm.), Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.2003. Nr 47, poz. 401), Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. z 2003r. Nr 169, poz. 1650 ze zm.), dokumentacją projektową i Specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót, obowiązującymi Polskimi Normami i innymi przepisami obowiązującymi w tym zakresie oraz zasadami wiedzy technicznej. 2. Zamawiający żąda, by dostarczone materiały i urządzenia były nowe oraz posiadały wymagane deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, certyfikaty. 3. Wzór Umowy na Wykonanie Robót stanowiący załącznik nr 8 do SIWZ jest integralną częścią jej treści, dlatego Wykonawca przy sporządzaniu oferty musi uwzględnić informacje zawarte w obu dokumentach. 4. Wykonawca zobowiązany jest sprawdzić dokumentację projektową, specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiary robót przed terminem złożenia oferty. 5. W przypadku rozbieżności w ustaleniach poszczególnych dokumentów obowiązuje następująca ważność: a) Dokumentacja projektowo - wykonawcza, b) Niniejsza Umowa, c) Oferta Wykonawcy, 6. Dokumentacja projektowa udostępniona jest bezpłatnie w wersji elektronicznej na stronie zamawiającego www.wyry.pl. Papierowa wersja dokumentacji projektowej zostanie przekazana odpłatnie tym Wykonawcom, którzy wcześniej pisemnie,

telefonicznie lub za pomocą poczty elektronicznej złożą zamówienie. E. Kod przedmiotu zamówienia zgodnie z klasyfikacją Wspólnego Słownika Zamówień CPV: 45212200-8 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych Kody pomocnicze: 45000000-7 Roboty budowlane 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów 45262410-8 Wznoszenie konstrukcji budynków 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych 37451000-4 Sprzęt do sportów uprawianych na boiskach 37482000-0 Sportowe tablice informacyjne 37420000-8 Sprzęt gimnastyczny F. Rozwiązania równoważne 1. Przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych Wykonawców lub produktów, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. 2. W związku z powyższym Wykonawcy mogą składać oferty zawierające rozwiązania równoważne w stosunku do przedmiotu zamówienia przedstawionego w SIWZ – zgodnie z art. 30 ust. 4 i 5 Pzp. 3. W przypadku, gdy ze szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia wynika, że przedmiot zamówienia opisano przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt. 2 i ust. 3 Pzp, zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisanym, a odniesieniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”. 4. Zgodnie z art. 30 ust. 5 Pzp Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ. 5. Tam, gdzie w dokumentacji projektowej zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów, zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych. Pod pojęciem równoważności rozumieć należy, iż zagwarantują one realizację zamówienia w zgodzie z opisem przedmiotu zamówienia oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w wyżej wymienionej dokumentacji projektowej. W przypadku urządzeń, których znaki towarowe podano w dokumentacji projektowej, poprzez równoważność zamawiający rozumie zastosowanie takich urządzeń, których parametry techniczne, np.: rodzaj materiału, moc, wydajność, wysokość podnoszenia, obroty, napięcie, ciśnienie lub inne, nie będą gorsze od urządzeń jakie zostały przyjęte w rozwiązaniach technologicznych. Parametry techniczne i jakościowe dla zastosowanych w dokumentacji technicznej materiałów są wartościami minimalnymi. 6. W przypadku, gdy Wykonawca powołuje się na rozwiązanie równoważne z opisywanym przez zamawiającego, jest zobowiązany przedstawić dokumenty wykazujące, że oferowane przez niego rozwiązania równoważne spełniają wymagania zamawiającego. Zamawiający wymaga od Wykonawcy złożenia zestawienia materiałów zamiennych w stosunku do dokumentacji technicznej (tj. opracowanie zawierające co najmniej: katalog producenta, nazwę producenta, opis materiałów i dokumenty zawierające szczegółowe dane techniczne oraz parametry określające urządzenia i materiały). Ponadto jeżeli zastosowanie rozwiązań równoważnych pociąga za sobą konieczność dokonania zmian projektowych w dokumentacji załączonej do SIWZ, Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania dokumentacji zamiennej uwzględniającej wprowadzone zmiany na koszt własny i uzyskania jej akceptacji przez zamawiającego i autora projektu oraz o ile jest to niezbędne uzyskania również uzgodnień (zezwoleń, pozwoleń itp.) lub decyzji odpowiednich instytucji, podmiotów i organów administracyjnych. G. Obowiązek zatrudnienia na umowę o pracę zgodnie z art. 29 ust. 3a Pzp 1. Zgodnie z art. 29 ust. 3a Pzp zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę/ Podwykonawcę/dalszego Podwykonawcę osób wykonujących bezpośrednio czynności związane z realizacją przedmiotu zamówienia na podstawie umowy o pracę (zgodnie z art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. – Kodeks pracy). 2. Rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, o których mowa z art. 29 ust. 3a Pzp. Z uwagi na charakter wykonywania robót budowlanych stanowiących przedmiot umowy tj. w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia

26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz.U.2018.917 ze zm.), zamawiający wymaga, aby pracownicy Wykonawcy /Podwykonawcy/dalszego Podwykonawcy wykonujący roboty budowlane w rozumieniu rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26 lipca 2016r. w sprawie wykazu robót budowlanych (Dz.U.2016.1125), przewidziani do realizacji ww zamówienia zatrudnieni byli przez Wykonawcę/ Podwykonawcę/dalszego Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę w całym okresie realizacji umowy. Zamawiający wymaga, aby wszystkie czynności bezpośrednio związane przedmiotem umowy wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie w pełnym zakresie rzeczowym wyszczególnionym w przedmiarach robót były wykonywane przez osoby zatrudnione przez Wykonawcę/ Podwykonawcę/dalszego Podwykonawcę (tzw. pracownicy fizyczni) na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. – Kodeks pracy (Dz.U.2018.917 ze zm.). Powyższy wymóg nie dotyczy osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie (tj. kierownika budowy i kierowników robót), osób wykonujących obsługę geodezyjną oraz dostawców materiałów budowlanych. 3. Sposób dokumentowania zatrudnienia osób o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp. Wykonawca zobowiązany będzie do przedłożenia zamawiającemu pisemnego oświadczenia o zatrudnieniu pracowników, o których mowa w pkt. 2 na umowę o pracę, po podpisaniu umowy z zamawiającym jednakże przed rozpoczęciem robót budowlanych. Ww oświadczenie winno zawierać dane dotyczące: ilości pracowników, zakresu obowiązków oraz określeniu ilości osób otrzymujących minimalne wynagrodzenie zgodnie z ustawą z dnia 10 października 2002r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz.U.2018.2177) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 11 września 2018r. w sprawie wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz wysokości minimalnej stawki godzinowej w 2019r. (Dz.U.2018.1794). 4. Uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp. Zamawiający może w każdym czasie realizacji umowy zwrócić się ponownie do Wykonawcy o przedłożenie aktualnego oświadczenia, o którym mowa w pkt. 3. 5. Sankcje za niespełnienie wymogu, o którym mowa w art. 29 ust. 3a Pzp. Sankcje za niespełnienie wymogu, o którym mowa w art. 29 ust. 3a Pzp zostały zawarte w ogólnych warunkach mowy stanowiących załącznik nr 8 do SIWZ. H. Gwarancja i rękojmia 1. Na przedmiot niniejszego zamówienia Wykonawca udzieli gwarancji jakości dla robót budowlanych i instalacyjnych oraz urządzeń i sprzętu na okres podany przez Wykonawcę w pkt. 3 Formularza Oferty licząc od dnia odbioru końcowego przedmiotu umowy. 2. Okres gwarancyjny nie zostanie uznany za zakończony, dopóki nie zostaną usunięte przez Wykonawcę wady i usterki zgłoszone do czasu upływu terminu gwarancyjnego oraz nie wygaśnie bieg gwarancji zgodnie z art. 581 par.1 KC, a potwierdzeniem zakończenia będzie podpisany przez obie strony protokół odbioru pogwarancyjnego. 3. Okres gwarancji na zabudowane urządzenia posiadające gwarancję producenta nie może być krótszy niż okres gwarancji, których Wykonawca udzielił z Formularzu Ofertowym (załącznik nr 1). I. Informacja dotycząca wymagań zgodnie z art. 29 ust. 4 Pzp Zamawiający nie przewiduje wymagań zgodnie z art. 29 ust. 4 Pzp. J. Informacja dotycząca wymagań zgodnie z art. 29 ust. 5 Pzp Wymagania dotyczące art. 29 ust. 5 Pzp zostały uwzględnione w dokumentacji projektowej. K. Finansowanie zamówienia Inwestycja dofinansowana przez Ministra Sportu i Turystyki ze środków Funduszu Rozwoju Kultury Fizycznej (FRKF).

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45212200-8

Dodatkowe kody CPV: 45000000-7, 45100000-8, 45231100-6, 45262410-8, 45300000-0, 45400000-1, 37451000-4, 37482000-0, 37420000-8

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:**SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

Postępowanie / część zostało unieważnione
tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Podstawa prawna: Działając na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986 ze zm.), zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie ww zamówienia, ponieważ cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, a zamawiający nie może zwiększyć kwoty przeznaczonej na realizację ww zamówienia ceny najkorzystniejszej oferty. Uzasadnienie faktyczne: 1. Zamawiający – stosownie do art. 86 ust. 3 cyt. wyżej ustawy – bezpośrednio przed otwarciem ofert podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia tj. 8.200.000,00 zł brutto. 2. Ww postępowaniu w wyznaczonym terminie składania ofert. tj. do dnia 18.02.2019r. do godz. 12.45 zostało złożonych 5 ofert następujących Wykonawców: Oferta nr 1 Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „BUDMEX” Sp. o. o. ul. Magazynowa 2, 33-300 Nowy Sącz Cena Oferty brutto 7.283.706,32 zł netto 1.675.252,45 zł VAT 8.958.958,77 zł brutto Wysokość kary umownej za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy - 0,25 % za każdy dzień zwłoki Gwarancje 84 miesiące Oferta nr 2 Przedsiębiorstwo Budowlane „DOMBUD” S. A. ul. Drzymały 15, 40-059 Katowice Cena Oferty brutto 9.974.713,00 zł netto 2.294.183,99 zł VAT 12.268.896,99 zł brutto Wysokość kary umownej za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy - 0,25 % za każdy dzień zwłoki Gwarancje 84 miesiące Oferta nr 3 RISER Sp. z o. o. ul. Inwalidów Wojennych 8, 43-603 Jaworzno Cena Oferty brutto 9.002.162,53 zł netto 2.070.497,38 zł VAT 11.072.659,91 zł brutto Wysokość kary umownej za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy - 0,25 % za każdy dzień zwłoki Gwarancje 84 miesiące Oferta nr 4 Przedsiębiorstwo Remontowo-Budowlane „A. Piaskowski i S-ka” Sp. z o. o. ul. Chopina 14, 41-300 Dąbrowa Górnicza 6.681.328,83 zł netto 1.536.705,63 zł VAT 8.218.034,46 zł brutto Wysokość kary umownej za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy - 0,25 % za każdy dzień zwłoki Gwarancje 84 miesiące Oferta odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 Pzp Oferta nr 5 „KURPAS G & A” T. Kurpas, Spółka Jawna ul. Fiołkowa 28a, 43-190 Mikołów 6.944.159,46 zł netto 1.597.156,81 zł VAT 8.541.316,84 zł brutto Wysokość kary umownej za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy - 0,25 % za każdy dzień zwłoki Gwarancje 60 miesięcy 3. Zamawiający w wyniku badania ofert odrzucił ofertę jednego z Wykonawców na mocy art. 89 ust. 1 pkt. 2 cyt. wyżej ustawy oraz poprawił w pozostałych ofertach Wykonawców omyłki rachunkowe, o których mowa w art. 87 ust. 2 pkt. 2 cyt. wyżej ustawy. 4. Po dokonaniu badania ofert oferta najkorzystniejsza nadal przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie ww zamówienia. 5. Po analizie możliwości finansowych, Zamawiający stwierdził, iż w chwili obecnej nie może zwiększyć kwoty pierwotnie przeznaczonej na realizację ww inwestycji do ceny oferty najkorzystniejszej, wobec czego zachodzi cyt. wyżej przesłanka art. 93 ust. 1 pkt. 4 Pzp, na podstawie której ww postępowanie zostaje unieważnione.

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.