



GMINA ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE

ul. 1 Maja 15 | 57-200 Ząbkowice Śląskie
Regon: 890718461; NIP: 887-16-35-243
e-mail: zamowienia.publiczne@zabkowiceslaskie.pl

Ogłoszenie nr 510038174-N-2020 z dnia 03-03-2020 r.

Gmina Ząbkowice Śląskie: Budowa boiska wielofunkcyjnego przy szkole podstawowej nr 2 w Ząbkowicach Śląskich

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: 501754-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Ząbkowice Śląskie, Krajowy numer identyfikacyjny 52611000000000, ul. ul. 1 Maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 74 8 165 300 lub 301, e-mail zamowienia.publiczne@zabkowiceslaskie.pl, faks 748 155 445.

Adres strony internetowej (url): <http://bip.zabkowiceslaskie.pl/przetargi/33>

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Budowa boiska wielofunkcyjnego przy szkole podstawowej nr 2 w Ząbkowicach Śląskich

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.271.3.2020

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:

1. Nazwa nadana zamówieniu: „Budowa boiska wielofunkcyjnego przy szkole podstawowej nr 2 w Ząbkowicach Śląskich”
2. Wspólny Słownik Zamówień (CPV): Główny przedmiot: CPV 45000000-7 - Roboty budowlane 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni 45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń 37410000-5 Sprzęt sportowy do uprawiania sportów na wolnym powietrzu
3. Opis przedmiotu zamówienia: Zakres zamówienia obejmuje budowę boiska wielofunkcyjnego

do gry w koszykówkę i siatkówkę o wymiarach 19x32m, o nawierzchni poliuretanowo – gumowej grubości 1,3cm na warstwie dynamicznej typu ET na działce przy szkole podstawowej nr 2 w Ząbkowicach Śląskich z wykonaniem instalacji drenażowej. Przedmiot inwestycji **OBIEKT:** Boisko wielofunkcyjne przy S.P. nr 2 **ADRES:** 57-200 Ząbkowice Śląskie, ul. Piastowska 1 **DZIAŁKA NR:** nr 36/5, AM 10 obręb CENTRUM Ząbkowice Śląskie **INWESTOR:** Gmina Ząbkowice Śląskie **ADRES:** ul 1 Maja 15 , 57 – 200 Ząbkowice Śląskie **Istniejące zagospodarowanie działki:** Lokalizacja terenu: Teren objęty opracowaniem znajduje się na działce szkoły nr dz. 36/5, AM 10. Własność terenu: Działka 36/5 stanowi własność Gminy Ząbkowice Śląskie. Władającym jest Szkoła Podstawowa Nr 2. Warunki geotechniczne podłoża gruntowego: Na terenie inwestycji stwierdzono warstwy geotechniczne jednorodne pod względem genetycznym i litologicznym, równoległe do powierzchni terenu – proste warunki gruntowe. Dla projektowanej inwestycji proponuje się przyjąć I kategorię geotechniczną. Zwierciadło wody gruntowej znajduje się poniżej poziomu posadowienia projektowanych fundamentów. Grunt rodzimy w układzie warstw: nasypy budowlane, gliny lessopodobne. Ławy fundamentowe obliczono przyjmując następujące warunki gruntowe : - poziom wody gruntowej poniżej poziomu posadowienia , - głębokość przemarzania $h_z=0,8$ m (wg PN-81/B-03020). Ukształtowanie terenu: Teren posiada spadek w kierunku północno – południowym o nachyleniu około 4% w kierunku południowym. Istniejące zainwestowanie: Działka nr 36/5 (teren szkoły) jest ogrodzona, zabudowana budynkiem szkoły oraz budynkiem gospodarczym. Na terenie znajduje się ogrodzony plac zabaw dla dzieci o nawierzchni syntetycznej i siłownia zewnętrzna. Istniejące uzbrojenie terenu: Teren posiada uzbrojenie w sieci: wodociągową, elektryczną, kanalizację deszczową i sanitarną. Na terenie projektowanego boiska znajduje się betonowa studnia nie będąca w eksploatacji, przewidziana do likwidacji zgodnie z decyzją użytkownika. Drogi: Teren inwestycji dostępny jest z istniejącego układu komunikacyjnego. Obsługiwany jest przez jeden istniejący zjazd z ulicy Piastowskiej. Istniejąca zieleń: W miejscu planowanej inwestycji teren wolny jest od zadrzewień – pokryty trawą. Zakres zamówienia obejmuje: 1. Budowę boiska wielofunkcyjnego do gry w koszykówkę i siatkówkę o wymiarach 19x32m, o nawierzchni poliuretanowo – gumowej grubości 1,3cm na warstwie dynamicznej typu ET na terenie działki przy szkole podstawowej nr 2 w Ząbkowicach Śląskich. -Konstrukcja nawierzchni: Układ warstw: • nawierzchnia poliuretanowo – gumowa - warstwa natrysk (mieszanka granulatu EPDM zmieszana z PU gr.0,3cm • warstwa z granulatu SBR gr.1,0cm • warstwa dynamiczna typu ET gr. 3,5cm • warstwa klinująca miał kamienny fr. 0-31.5mm gr. 5cm • podbudowa z tłuczni niesortowanego fr. 31,5-63mm gr. 15cm • geowłóknina • warstwa odsączająca z pospółki zagęszczona do Is min. 1 gr. 40cm • grunt zagęszczony i wyprofilowany **Charakterystyka podłoża:** Podbudowa dynamiczna. Podłoże, na którym ma być układana nawierzchnia powinno być przygotowane zgodnie z projektem i sztuką budowlaną. Winno być suche, równe, pozbawione zanieczyszczeń i ustabilizowane. Równość warstwy wierzchniej podbudowy: tolerancja na łacie 4m do 2mm. Nawierzchnia boiska obramowana będzie obrzeżem betonowym 8x30x100 cm, osadzonym na ławie betonowej. Spadek poprzeczny dwustronny w układzie kopertowym 1,0 % w kierunku drenażu opaskowego. **Charakterystyka nawierzchni syntetycznej:** Nawierzchnia poliuretanowo – gumowa. Warstwa elastyczna wykonywana z maty gumowej elastycznej prefabrykowanej przyklejanej do podłoża klejem poliuretanowym, warstwa użytkowa wykonywana w technologii natryskowej Nawierzchnia przepuszczalna dla wody (na podbudowie dynamicznej ET) kolor warstwy użytkowej – zielony i czerwony. 2. Wyposażenie boiska: - dwa stojaki dwusłupowe do koszykówki dn 133x4 z przedłużonym wysięgiem dł.160cm zamontowane na stałe w tulei dn 159x4mm(montaż wg zaleceń producenta zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa), z regulacją wysokości. Na fundamencie żelbetowym o wymiarach 80x200x 120cm beton B25. Stopa fundamentowa zbrojona w narożach drutem zbrojeniowym Ø 12 mm (pion) połączonych drutami poprzecznymi Ø 6 mm na 4 poziomach. -1 komplet - siatka wraz ze słupkami stalowymi dn. 76,1mm do gry w siatkówkę montowane w tulei aluminiowej dn 84mm z odwodnieniem (montaż

wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa) z regulacją wysokości, demontowalne. Na fundamencie żelbetowym o wymiarach 50x50x 100cm beton B25. - piłkochwyty wokół płyty boiska dł. 33,59m, szer. 20,59 m, wys. 4m . Panelowe, systemowe, wyposażone w lakierowane proszkowo słupy aluminiowe demontowalne, umieszczone w tulejach zabetonowanych w podłożu. W ogrodzeniu 1 furtkę o wymiarach 120x208cm i 1 bramę o wym. 250x208 cm stal ocynk malowane jak słupy piłkochwyków. Rozmieszczenie zgodnie z rysunkami. Siatka piłko chwyków polipropylenowa, bezwęzłkowa o podwyższonej wytrzymałości i odporności na warunki atmosferyczne w tym na promienie UV, o wysokiej odporności na przecieranie, rozciąganie i zrywanie. Zaleca się łączenie siatek o różnym rozmiarze oczek co zapobiega wspinaniu się na siatkę przez dzieci. Grubość splotu linki 3mm o oczkach 10cm x10cm mocowane na słupach aluminiowych o przekroju kwadratowym, malowanych proszkowo. Kolor siatki zielony. Obszycie siatki wzmacniające na brzegach oraz w miejscach mocowania do słupów. Musi posiadać świadectwo niepalności oraz być obojętna fizjologicznie (atest PZH) Montaż słupów w specjalnie przygotowanych tulejach w rozstawie maksymalnie co 6m (wg rysunku). Montaż piłkochwyków zgodnie z zaleceniami producenta. 3. Odprowadzenie wód opadowych: Zakres prac obejmuje wykonanie odwodnienia (drenażu) płyty boiska wielofunkcyjnego na terenie Szkoły Podstawowej. Wody z drenażu boiska odprowadzane będą do gruntu za pomocą instalacji rozsączającej. - Warunki gruntowo-wodne: Warunki gruntowo-wodne na terenie objętym opracowaniem zostały rozpoznane na podstawie badań geologicznych przeprowadzonych przez Pracownię Geotech w Świdnicy w lipcu 2013 r. Podłoże gruntowe do głębokości rozpoznanej zbudowane jest z powierzchniowej warstwy nasypów niekontrolowanych o zróżnicowanej miąższości wynoszącej od 0,00 – 0,90 m. Pod powierzchniową warstwą nasypów zalegają warstwy glin lessopodobnych od 0,90 do 2,90m, a poniżej gliny lodowcowe. Wody gruntowe do poziomu posadowienia projektowanych instalacji nie występują. Zwierciadła wody gruntowej nie nawiercono. Minimalny wskaźnik zagęszczenia zasyпки w strefie kanałowej – 90% zmodyfikowanej próby Proctor'a. - Instalacja odwodnienia boiska: Należy wykonać podsypkę piaskowa pod rurociągi drenarskie wykonać z warstwy piasku średnioziarnistego grubości 5 cm. Na podsypkę stosować piasek średnioziarnisty o zawartości powyżej 50 % uziarnienia >0,25 mm lub piasek gruby o zawartości powyżej 50 % uziarnienia >0,50 mm. Podsypka piaskowa powinna być zagęszczona niezwłocznie po wbudowaniu. Wskaźnik zagęszczenia podłoża i podsypki powinien być nie mniejszy niż 85 % zmodyfikowanej próby Proctor'a. Wilgotność zagęszczanej podsypki nie może odbiegać od wilgotności optymalnej o więcej niż +/- 2 %. Warstwa podsypki o grubości 5 cm układana bezpośrednio pod przewodem nie powinna być zagęszczona bardziej niż do stanu średniego zagęszczenia. Obsypkę i zasypkę wykopu należy wykonać wg rysunków architektonicznych. Zagęszczanie obsypki powinno przebiegać warstwami ręcznie lub lekkim sprzętem. Zasyпка powinna być wznoszona równomiernie po obu stronach przewodu, a grunt należy zagęszczać niezwłocznie po wbudowaniu, warstwami, o grubości dostosowanej do posiadanego sprzętu. Niedopuszczalne jest układanie gruntów w stanie upłynnionym. - Roboty montażowe: Dla odprowadzenia wód opadowych z odwadniania boiska należy wykonać ciągi drenarskie z odprowadzeniem do systemu rozsączania zlokalizowanego na terenie posesji. Projektowane odcinki ciągów drenarskich należy wykonać z rur drenarskich PVC o średnicy d=75/65 mm, ze szczelinami 1,2 mm w otulinie z geowłókniny. Na trasie drenażu zaprojektowano studnie rewizyjne prefabrykowane z rur PVC d=315 mm. Studnie montować w przygotowanym wykopie, na podsypce z piasku o grubości 20 cm. Pokrywy rewizyjne stosować z PP klasy A 15. Ze względu na podłoże gruntowe oraz niski poziom wody gruntowej (do głębokości 4,0 m nie stwierdzono wody gruntowej) zdecydowano wykonać system rozsączający całą ilość wód drenażowych odprowadzanych z powierzchni boiska. Podziemny zbiornik rozsączająco-retencyjny wykonać zgodnie z projektem i technologią producenta. 4. Zieleń: Po zakończeniu prac budowlanych należy oczyścić teren z resztek budowlanych , gruzu i śmieci. Ręcznie przekopać glebę na terenie płaskim, a następnie wykonać trawniki dywanowe siewem na gruncie z

nawożeniem. Na nasypach w układzie warstw: -biowłóknina (zawierająca nasiona traw), - geokrata, -humus. 5. Zestawienie powierzchni zagospodarowania działki: Powierzchnia boiska - nawierzchnia syntetyczna 6 0 8 m² Powierzchnia opaski boiska 2 6 , 2 5m² Powierzchnia zieleni – trawa 243,35m² Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w: 1) pomocniczym przedmiarze robót, 2) dokumentacji projektowej, 3) STWiOR. 4. Wykonawca ma obowiązek przedłożyć i uzgodnić z Zamawiającym w terminie nie dłuższym niż 7 dni od podpisania umowy harmonogram rzeczowo – finansowy (w formie pisemnej i elektronicznej), przedstawiający planowane wykonanie umowy z podziałem na ich finansowanie. Zakres do wykonania przedstawiony w harmonogramie rzeczowo – finansowym musi być rozbity na elementy, czas realizacji oraz koszty finansowe. 5. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji: na wykonane roboty budowlane na okres minimum 36 miesięcy. Okres udzielonej gwarancji zależy od Wykonawcy i stanowi jedno z kryterium oceny ofert. 6. Ewentualne podane w opisach nazwy własne, znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródła lub szczególne procesy, które charakteryzuje produkty lub usługi, normy, oceny techniczne specyfikacje techniczne itp. nie mają na celu naruszenie art. 29, art. 30, art. 7 ustawy Pzp., a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych, technologicznych, wydajnościowych czy funkcjonalnych Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne pod warunkiem spełnienia tego samego poziomu technologicznego, wydajnościowego i funkcjonalnego założonego w dokumentacji. Wszystkie ewentualne nazwy własne i marki handlowe elementów budowlanych, normy, oceny techniczne specyfikacje techniczne itp. systemów, urządzeń i wyposażania zawarte w SIWZ oraz dokumentacji, zostały użyte w celu sprecyzowania oczekiwań jakościowych technologicznych, wydajnościowych czy funkcjonalnych Zamawiającego. Zamawiający oświadcza, że dopuszcza składanie ofert, w których poszczególne urządzenia, bądź materiały wymienione w dokumentacji mogą być zastąpione urządzeniami, bądź materiałami równoważnymi. Poprzez pojęcie materiałów i urządzeń równoważnych należy rozumieć materiały gwarantujące realizację zamówienia zgodnie z projektem oraz zapewniające uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji. Równoważne produkty i urządzenia muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania zgodnie z obowiązującym prawem. Wykonawca, który zaoferuje produkty oraz urządzenia równoważne wymagające zmiany posiadanych decyzji, będzie musiał w ramach wykonania zamówienia w imieniu Zamawiającego, uzyskać wymagane decyzje własnym staraniem i kosztem, gwarantując jednocześnie wykonanie zamówienia w terminie wynikającym z SIWZ. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisane przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Obowiązek Wykonawcy wykazania równoważności produktu jest obowiązkiem wynikającym z ustawy Pzp., który może być spełniony w jakikolwiek sposób pozwalający Zamawiającemu jednoznacznie stwierdzić zgodność oferowanych w ofercie produktów z wymaganiami określonymi w SIWZ, co winno zostać wykazane na etapie składania ofert zawierających produkty równoważne. W takiej sytuacji zamawiający wymaga złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały lub urządzenia. Zamawiający zastrzega sobie prawo wystąpienia o opinię na temat oferowanych materiałów lub urządzeń. Opinia ta może stanowić podstawę do podjęcia przez zamawiającego decyzji o przyjęciu materiałów, lub urządzeń równoważnych, albo odrzuceniu oferty z powodu braku równoważności. 7. Rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia; 1) Zamawiający zgodnie z art. 29 ust. 3a ustawy Pzp. wskazuje, że dla czynności, polegających na wykonaniu nawierzchni poliuretanowo – gumowej określa wymóg zatrudnienia osób wykonujących te czynności na umowę o pracę zgodnie z art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 roku – Kodeks pracy, 2) Wykonawca zobowiązuje się, że przed rozpoczęciem wykonywania przedmiotu Umowy Pracownicy zostaną przeszkoleni w zakresie przepisów BHP i przepisów

przeciwpożarowych oraz przepisów o ochronie danych osobowych. 3) Wykonawca zobowiązuje się, że Pracownicy będą posiadać odpowiednie kwalifikacje, uprawnienia i umiejętności w zakresie wykonywanych czynności. 4) Wykonawca zobowiązuje się, że Pracownicy świadczący czynności wskazane w SIWZ będą posiadali aktualne badania lekarskie, niezbędne do wykonania powierzonych im obowiązków. 5) Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia Pracownikom odzieży ochronnej, odzieży roboczej i środków ochrony osobistej zgodnie z przepisami i zasadami BHP. 6) Wykonawca ponosi odpowiedzialność za prawidłowe wyposażenie Pracowników oraz za ich bezpieczeństwo w trakcie wykonywania przedmiotu Umowy. 8. Sposób dokumentowania zatrudnienia, osób o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy Pzp. 1) W trakcie realizacji zamówienia na każde wezwanie Zamawiającego w wyznaczonym, w tym wezwaniu terminie Wykonawca przedłoży Zamawiającemu wskazane poniżej dowody w celu potwierdzenia spełnienia wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę osób wykonujących wskazane w pkt 7 ppkt 1 czynności w trakcie realizacji zamówienia: a) oświadczenie Wykonawcy lub Podwykonawcy o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności, których dotyczy wezwanie zamawiającego. Oświadczenie to powinno zawierać w szczególności: dokładne określenie podmiotu składającego oświadczenie, datę złożenia oświadczenia, wskazanie, że objęte wezwaniem czynności wykonują osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę wraz ze wskazaniem liczby tych osób, imion i nazwisk tych osób, rodzaju umowy o pracę i wymiaru etatu oraz podpis osoby uprawnionej do złożenia oświadczenia w imieniu Wykonawcy lub Podwykonawcy; b) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez Wykonawcę lub Podwykonawcę kopię umowy/umów o pracę osób wykonujących w trakcie realizacji zamówienia czynności, o których mowa w pkt 7 ppkt 1. Kopia umowy/umów powinna zostać zanonimizowana w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z przepisami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych (Dz. Urz. UE L119 z 04.05.2016 r.) - RODO (tj. w szczególności bez adresów, nr PESEL pracowników). Imię i nazwisko pracownika nie podlega anonimizacji. Informacje takie jak: data zawarcia umowy, rodzaj umowy o pracę, wymiar etatu powinny być możliwe do zidentyfikowania; c) zaświadczenie właściwego oddziału ZUS, potwierdzające opłacanie przez Wykonawcę, lub Podwykonawcę składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę za ostatni okres rozliczeniowy. d) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez Wykonawcę, lub Podwykonawcę kopię dowodu potwierdzającego zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń, zanonimizowaną w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z przepisami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych (Dz. Urz. UE L119 z 04.05.2016 r.) - RODO. Imię i nazwisko pracownika nie podlega anonimizacji; 2) Nieprzedłożenie przez Wykonawcę, w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie, dowodów o których mowa w pkt 8 ppkt 1lit a-d w celu potwierdzenia spełnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę będzie traktowane jako niewypełnienie przez Wykonawcę lub podwykonawcę wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności o których mowa w pkt 7 ppkt 1. 9. Uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a ustawy P.z.p., oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań. 1) W trakcie realizacji zamówienia Zamawiający uprawniony jest do wykonywania czynności kontrolnych wobec Wykonawcy odnośnie spełniania przez Wykonawcę lub Podwykonawcę wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących wskazane w pkt 7 ppkt 1 czynności. Zamawiający

uprawniony jest w szczególności do: a) żądania oświadczeń i dokumentów w zakresie potwierdzenia spełniania ww. wymogów i dokonywania ich oceny, b) żądania wyjaśnień w przypadku wątpliwości w zakresie potwierdzenia spełniania ww. wymogów, c) przeprowadzania kontroli na miejscu wykonania świadczenia. 2) W przypadku niezatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę, lub Podwykonawcę osób wykonujących określone czynności w pkt 7 ppkt 1 Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy zgodnie z postanowieniami określonymi we wzorze umowy. 3) W przypadku nie dochowania któregokolwiek z terminów określonych przez Zamawiającego, Zamawiający obciąży Wykonawcę karami umownymi określonymi w umowie. 4) w przypadku uzasadnionych wątpliwości co do przestrzegania prawa pracy przez wykonawcę lub podwykonawcę Zamawiający może zwrócić się o przeprowadzenie kontroli przez Państwową Inspekcję Pracy.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7

Dodatkowe kody CPV: 45111200-0, 45233200-1, 45342000-6, 37410000-5

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

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 26/02/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 764757.22

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 15

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 15

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 5

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: DABRO-BAU Firma Handlowo – Usługowa Paweł Dąbrowski

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Opoczka 17a, 58-100 Świdnica

Kod pocztowy: 58-100

Miejscowość: Opoczka

Kraj/woj.: dolnośląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:
nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:
nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 296000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztom 296000.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 504300.00

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom
nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

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.

