

Ogłoszenie nr 510057401-N-2020 z dnia 01-04-2020 r.

Gmina Przeclaw: Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na żłobek wraz z wewnętrznymi instalacjami i zagospodarowaniem terenu oraz Przebudowa II piętra budynku komunalnego przy ul. Rynek 8.

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: 508562-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Przeclaw, Krajowy numer identyfikacyjny 54412500000000, ul. ul. Jana Kilińskiego 7, 39-320 Przeclaw, woj. podkarpackie, państwo Polska, tel. 175 813 119, e-mail dpas@przeclaw.org, faks 175 813 116.

Adres strony internetowej (url): www.bipgminaprzeclaw.pl

Adres profilu nabywcy: REGON 690581927

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na żłobek wraz z wewnętrznymi instalacjami i zagospodarowaniem terenu oraz Przebudowa II piętra budynku komunalnego przy ul. Rynek 8.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

IR.271.12.2020

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. Zamawiający planuje zrealizować następujące zadania: Zakres nr 1 - Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na żłobek wraz z wewnętrznymi instalacjami i zagospodarowaniem terenu. Przedmiotem zadania jest przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na żłobek, budowa podjazdu dla osób niepełnosprawnych oraz przebudowa części budynku w zakresie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych z dostosowaniem dla osób niepełnosprawnych w ramach likwidacji barier architektonicznych budynku. Istniejący budynek w Przeclawiu, przy ulicy Rynek 8 jest

budynkiem po starej szkole podstawowej. Budynek jest obiektem 4 kondygnacyjnym. Pierwsza kondygnacja budynku jest częściowo podpiwniczona. W stanie istniejącym wszystkie piętra połączone są za pomocą jednej klatki schodowej. Budynek wzniesiony został w technologii tradycyjnej, murowanej. Ściany nośne zewnętrzne dwuwarstwowe, stropy żelbetowe oraz gęsto żebrowe. Strop nad piętrem II o konstrukcji drewnianej. Konstrukcja dachu drewniana, kryta blachą. W ramach realizacji projektu istniejący budynek zmieni funkcję: na pierwszej kondygnacji (stare szatnie) zlokalizowana zostanie kuchnia do przygotowywania posiłków oraz pozostałe pomieszczenia towarzyszące kuchni typu chłodnie, zmywalnie. Na parterze zaprojektowano dwa oddziały żłobkowe (16 dzieci i 8 dzieci) oraz na pierwszym piętrze zaprojektowano 2 oddziały żłobkowe (16 dzieci, 10 dzieci), łącznie dla 50 dzieci oraz pomieszczenia potrzebne do funkcjonowania żłobka. W ramach przedmiotowej inwestycji zaplanowano wykonanie następujących robót budowlanych: □ Architektura; • Wyburzenia i rozbiórki, • Roboty murowe i okładzinowe, • Podłoża i posadzki, • Elewacje, • Stolarka i ślusarka, • Wyposażenie kuchni i zaplecza socjalnego, • Winda; □ Konstrukcje; □ Instalacje elektryczne: • Rozdzielnie i okablowanie, • Zasilanie rozdzielnic i obwodów, • Oświetlenie, wyposażenie, • System oddymiania, • Instalacja okablowania strukturalnego; 1) Instalacje sanitarne: • Wewnętrzna instalacja wody, • Wewnętrzna instalacja kanalizacji, • C.O., • Wentylacja; 2) Zagospodarowanie terenu: • Nawierzchnie, • Kanalizacja deszczowa, • Zieleń. W ramach projektowanej przebudowy wykonane zostaną następujące prace: wyburzenia i zamurowania istniejących ścian, roboty wykończeniowe (malarskie, tynkarskie, posadzkowe, licowanie ścian), wykonanie posadzek w nowoprojektowanych pomieszczeniach, korytarzach oraz piwnicy na posadzki antypoślizgowe, nowoprojektowane ściany działowe oraz ściany konstrukcyjne, wymianę wszystkich drzwi wewnętrznych oraz zewnętrznych na nowe, wymianę okien zewnętrznych, wymianę balustrad schodowych na nowe w istniejącej klatce schodowej, wykonanie osuszenia i izolacji pionowej ścian piwnic, wymianę zmurowanych tynków wewnętrznych w pomieszczeniach piwnic, montaż zadaszenia nad wejściem od strony południowej oraz północnej, wykonanie zadaszenia nad wejściem głównym o konstrukcji lekkiej szkieletowej stalowej, montaż urządzeń stałych w pomieszczeniach sanitariatów wraz z montażem ścian działowych i drzwi kabinowych systemowych WC oraz prysznicowych, wykonanie zewnętrznych podestów i schodów oraz rampy dla niepełnosprawnych, wykonanie dźwigu osobowego- dostosowanego dla osób niepełnosprawnych, wykonanie dźwigu towarowego, wykonanie izolacji termicznej ścian zewnętrznych styropianem gr. 20 cm, wykonanie ścian z izolacją z płyt z wełny mineralnej niepalnej. Ściany zewnętrzne istniejące zostaną ocieplone w części styropianem w części wełną mineralną. Ściany wewnętrzne nośne zaprojektowano z pustaka ceramicznego murowanego na zaprawie cementowo-wapiennej. Ściany wewnętrzne działowe zaprojektowano jako murowane z pustaków ceramicznych na zaprawie cementowo-wapiennej. Zaprojektowano wieńce i stropy żelbetowe. Zaprojektowano rozbiórkę starych okładzin podłogowych, wykonanie nowych izolacji termicznych, posadzek wraz z płytkami bądź wykładzinami. Zaprojektowano izolację termiczną fundamentów i posadzek (docieplenie belek podwalinowych w pionie na głębokości min. 1 m styrodurem grubości 10 cm), izolację termiczną ścian piwnic poniżej gruntu (styropianem gr. 15 cm), izolację termiczną ścian zewnętrznych nad gruntem (styropianem grubości 15 cm). Zastosowana zostanie wentylacja grawitacyjna oraz klimatyzacja. Zaprojektowano okna zewnętrzne uchylne, uchylno-rozwierane oraz stałe. Ramy PCV oraz aluminiowe. Balustrady i kraty wewnętrzne z prętów stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo. Na zewnątrz balustrady stalowe ocynkowane. Zaprojektowano osłony na grzejniki. Zaprojektowano zerwanie istniejących okładzin ściennych ścian, sufitów oraz wykonanie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych mocowanych na kleju na ścianach, wykonanie sufitów podwieszanych na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili wraz z dwukrotnym malowaniem farbami emulsyjnymi. W ramach wyposażenia kuchni i zaplecza socjalnego zaplanowano zakup: bamaru stacjonarnego wodnego, bamaru jezdnego wodnego, patelni elektrycznej wielofunkcyjnej, płyty grzewczej, pieca konwekcyjno-parowego, okapu, szafy chłodniczej zamykanej na klucz, szafy mroźniczej zamykanej na klucz, chłodziarki na jaja, zmywarki kapturowej, rozdrabniacza, blatu ze stali nierdzewnej z szafkami dolnymi, szafy przelotowej na naczynia, lodówki, stołu stalowo-drewnianego małego, dwóch szafek pracowniczych. W ramach zadania zaplanowano rozbiórkę części istniejącego utwardzenia terenu w obszarze obejmującym planowaną inwestycję, budowa

nowego układu utwardzonych dojeżdż, dojazdów, parkingów, opaski wokół budynku, kanalizacji deszczowej wraz z bezodpływowym zbiornikiem na wody deszczowe. Budynek będzie dostosowany dla osób niepełnosprawnych. Drogi wewnętrzne zapewniają powiązanie terenu inwestycji z istniejącym układem dróg publicznych oraz obsługują istniejącą zabudowę. Projektowany układ dróg wewnętrznych i parkingów ma powiązanie z układem dróg publicznych poprzez dwa połączenia: z ul. Rynek od strony wschodniej i zachodniej. Zjazdy pozostają jak w stanie istniejącym. Nie będą podlegać przebudowie. Inwestycja przewiduje budowę dróg wewnętrznych i chodników. Drogi wewnętrzne mają szerokość minimum 3,5m z lokalnymi poszerzeniami do 6,2m. Projekt przewiduje 7 miejsc postojowych dla samochodów osobowych. W ramach prac konstrukcyjnych zerwane zostaną stropy w nowoprojektowanej klatce schodowej z windą, zostanie wykonana nowa konstrukcja szybu windowego wraz z nowoprojektowanymi schodami. W związku z przebudową ścian w istniejącej szkole wykonane zostaną belki nadprożowe w miejscu nowych otworów drzwiowych. Wykonana zostanie pochylnia dla niepełnosprawnych konstrukcji stalowej. W ramach zadania zaplanowano wykonanie instalacji elektrycznych i sanitarnych. W ramach instalacji sanitarnych wykonana zostanie wewnętrzna instalacja wody, kanalizacji, wentylacji i c.o. Budynek będzie zasilany w wodę z istniejącego przyłącza wody. Ciepła woda będzie przygotowywana w istniejącej kotłowni gazowej. Woda przez system wodociągów będzie dostarczana do węzłów sanitarnych. Do instalacji wody zimnej i ciepłej zostaną podłączone wszystkie przybory sanitarne wymagające podłączenia. Projektowana kanalizacja sanitarna będzie odprowadzona istniejącym przyłączem do miejskiej sieci kanalizacyjnej. Dla budynku zaprojektowano instalację ogrzewczą grzejnikową, wodną 2-rurową, z rozdziałem dolnym i odpowietrzeniem, zasilaną z kotłowni zlokalizowanej w piwnicy zmodernizowanego obiektu. Źródłem ciepła dla pokrycia wymaganego zaopatrzenia na moc cieplną do celów instalacji c.o. będzie istniejący kocioł gazowy zlokalizowany w piwnicy i istniejącym pomieszczeniu kotłowni, czynnikiem grzewczym instalacji wewnętrznej c.o. będzie woda. We wszystkich pomieszczeniach zaprojektowano grzejnik płytowe. W budynku zaprojektowano układ klimatyzacji ze zmiennym przepływem czynnika chłodniczego. Projektowany układ klimatyzacji przystosowany jest do pracy w funkcji chłodzenia w okresie letnim oraz funkcji dogrzewania w okresie przejściowym i zimowym. W ramach instalacji elektrycznych wykonane zostaną wewnętrzne linie zasilające, rozdzielnice, instalacje oświetleniowe, instalacja siłowa i gniazd wtykowych 230V, instalacja ochrony przeciwporażeniowej, instalacja ochrony przeciwprzepięciowej, instalacja połączeń wyrównawczych, instalacja oddymiania. Zakres nr 2 - Przebudowa II piętra budynku komunalnego przy ul. Rynek 8. Przedmiotem zadania jest przebudowa II piętra budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na część przeznaczoną na gabinety lekarskie, gabinety fizjoterapii oraz pomieszczenia usługowe. II piętro będzie skomunikowane za pomocą istniejącej klatki oraz nowo projektowanej klatki schodowej wraz z windą. W ramach zadania należy wykonać instalację wod – kan, c.o., c.w.u., wentylacyjną, hydrantów wewnętrznych, wewnętrzną instalację elektryczną obejmującą wykonanie przebudowy II piętra. W ramach przedmiotowej inwestycji zaplanowano wykonanie następujących robót budowlanych: □ Architektura; • Wyburzenia i rozbiórki, • Roboty murowe i okładzinowe, • Podłoża i posadzki, • Elewacje i dach, • Stolarka i ślusarka, □ Konstrukcje; □ Instalacje elektryczne: • Rozdzielnie i okablowanie, • Zasilanie rozdzielnic i obwodów, • Oświetlenie, wyposażenie, • System oddymiania, • Instalacja okablowania strukturalnego; 3) Instalacje sanitarne: • Wewnętrzna instalacja wody, • Wewnętrzna instalacja kanalizacji, • C.O., • Wentylacja; Zakres robót do wykonania zawiera dokumentacja projektowa oraz przedmiar robot: Zadanie nr 2 - Przebudowa II piętra budynku komunalnego przy ul. Rynek 8 – załącznik Nr 8D. 4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: • Dokumentacja projektowa: „Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na budynek służby zdrowia (żłobek) z częścią usługową, budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym oraz budowa zewnętrznych odcinków kanalizacji deszczowej wraz z bezodpływowym zbiornikiem na wody deszczowe nr dz. 949, 950 położonych w miejscowości Przeclaw, Gmina Przeclaw (Obręb 67 Przeclaw)” - Załącznik nr 8A, • Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych: - „Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na budynek służby zdrowia (żłobek) z częścią usługową, budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym oraz budowa zewnętrznych odcinków kanalizacji deszczowej wraz z bezodpływowym zbiornikiem na

wody deszczowe nr dz. 949, 950 położonych w miejscowości Przeclaw, Gmina Przeclaw (Obręb 67 Przeclaw)” - Załącznik nr 8B, • Przedmiar robót: Zakres nr 1 - Przebudowa budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania z budynku oświaty na żłobek wraz z wewnętrznymi instalacjami i zagospodarowaniem terenu - Załącznik nr 8C, • Przedmiar robót: Zakres nr 2 - Przebudowa II piętra budynku komunalnego przy ul. Rynek 8 - Załącznik nr 8D. Przekazane przez zamawiającego przedmiary robót stanowią jedynie opis przedmiotu zamówienia, są elementem pomocniczym, a nie podstawą wyceny prac budowlanych, mają na celu ułatwić Wykonawcy sporządzenie oferty. Wykonawca zobowiązany jest do dokładnego sprawdzenia ilości robót z dokumentacją projektową. Z uwagi na to, że umowa na roboty będzie umową ryczałtową w przypadku wystąpienia w trakcie prowadzenia robót większej ilości robót w jakiegokolwiek pozycji przedmiarowej nie będzie to mogło być uznane za roboty dodatkowe z żądaniem dodatkowego wynagrodzenia. Ewentualny brak w przedmiarze robót wynikający z dokumentacji projektowej nie zwalnia wykonawcy od obowiązku ich wykonania na podstawie projektu w cenie umownej. W/w zakres robót Wykonawca może ująć, jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego.

2. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert równoważnych w zakresie zaproponowanych materiałów lub urządzeń lub rozwiązań wskazanych w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz w przedmiarach robót:

a) Zamawiający, w przypadku opisanego przedmiotu zamówienia za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1, 3-5, 7-8 ustawy, wskazuje, że dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym w zakresie przyjętych rozwiązań technicznych, użytych materiałów, wyrobów pod warunkiem, że zaproponowane w ofercie są równoważne z określonymi w dokumentacji projektowej. Równoważność oznacza, że produkty powinny posiadać właściwości funkcjonalne i jakościowe takie same lub nie gorsze niż określone w dokumentacji przetargowej, ale są jednocześnie oznaczone innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem, b) Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek znaki towarowe, patenty czy inne prawa zastrzeżone lub wyłączne lub też określone jest pochodzenie przedmiotu zamówienia lub jego części – należy przyjąć, że Zamawiający, ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia, podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie oferty równoważnych pod względem funkcjonalnym oraz o parametrach techniczno-użytkowych nie gorszych niż te podane w opisie przedmiotu zamówienia w dokumentacji projektowej. W przypadku złożenia oferty zawierającej zastosowanie rozwiązań równoważnych do opisywanych przez Zamawiającego, obowiązek udowodnienia ich równoważności z wymaganiami wskazanymi przez Zamawiającego, leży po stronie Wykonawcy. Do oferty wykonawca musi w takim przypadku załączyć zestawienie materiałów równoważnych wraz z innymi niezbędnymi dokumentami potwierdzającymi spełnienie w/w wymagań np. kart urządzeń, kart katalogowych, certyfikaty bezpieczeństwa, deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, dokumentację techniczną rozruchową urządzeń (DTR), c) Za równoważny, pod względem funkcjonalnym, technicznym i użytkowym, w stosunku do wskazanego przedmiotu zamówienia, Zamawiający uzna takie, oferowane przez Wykonawcę produkty, które posiadają równoważną pod względem technicznym budowę i wyposażenie, a także takie możliwości funkcjonalne i parametry techniczne, co zawarte w opisie przedmiotu zamówienia produkty o podanych parametrach referencyjnych. d) Zamawiający dołożył wszelkich starań w celu zachowania warunków konkurencyjności. Jeżeli mimo to w tekście jakiegokolwiek rodzaju dokumentacji pojawiają się nazwy własne, oznaczenia lub parametry wskazujące na konkretny produkt należy zawsze traktować to, jako rozwiązanie przykładowe i można zastosować rozwiązanie równoważne na przyjętych wyżej warunkach.

3. Wykonawcy są zobowiązani dokonać wnikliwej analizy otrzymanych projektów technicznych, przedmiarów, a zauważone rozbieżności, roboty, które ich zdaniem powinny być ujęte w ofercie, są błędnie przedmiarowane lub są zbędne, zgłosić pisemnie w przewidzianym trybie Zamawiającemu.

4. Wszelkie zgłoszone uwagi, zastrzeżenia i nieścisłości zauważone w załączonej dokumentacji przetargowej jak również propozycje zastosowania równoważnych rozwiązań technicznych, materiałów, urządzeń i wyrobów zamawiający skonsultuje z właściwymi projektantami.

5. Wykonawca zobowiązany jest do zorganizowania na własny koszt

placu budowy w tym zapewnienia energii elektrycznej i wody. 6. Wymagania, o których mowa w art. 29 ust.3a – obowiązek zatrudnienia na podstawie umowy o pracę. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca lub podwykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia zatrudniał na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy osoby wykonujące czynności opisane poniżej w ppkt 3 przy realizacji zamówienia. 1) Sposób dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp: a) Wykonawca, w terminie do 7 dni od dnia zawarcia umowy dostarczy Zamawiającemu kompletną listę pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia wraz ze wskazaniem czynności, jakie osoby te będą wykonywać oraz informacją o sposobie zatrudnienia tych osób. b) Wykonawca zobowiązany jest do informowania Zamawiającego o każdym przypadku zmiany osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia lub zmiany sposobu zatrudnienia tych osób, nie później niż w terminie 3 dni od dokonania takiej zmiany. c) Wykonawca zobowiązuje się, że Pracownicy wykonujący przedmiot umowy wskazani w liście pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia będą w okresie realizacji umowy zatrudnieni na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. -Kodeks pracy (Dz. U. z 2019 r. poz. 1040, 1043 i 1495). 2) Uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp, oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań: a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontrolowania wypełniania przez Wykonawcę obowiązku zatrudnienia na podstawie umowy o pracę w szczególności poprzez zlecenie kontroli Państwowej Inspekcji Pracy lub żądanie przedłożenia do wglądu dokumentów potwierdzających zatrudnienie na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia. b) Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób, przy pomocy, których Wykonawca świadczyć będzie przedmiot umowy, na inne posiadające co najmniej taką samą wiedzę, doświadczenie i kwalifikacje opisane w SIWZ z zachowaniem wymogów dotyczących zatrudniania na podstawie umowy o pracę. c) Za niedopełnienie wymogu obowiązku zatrudniania Pracowników świadczących przedmiot umowy na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości po 500,00 złotych za każdy dzień roboczy, w którym osoba niezatrudniona przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę wykonywała czynności przy realizacji zamówienia. Rodzaje czynności, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę zostały wymienione poniżej w ppkt 3. d) Wykonawca, w trakcie realizacji umowy na każde wezwanie Zamawiającego zobowiązuje się przedstawić bieżące dokumenty potwierdzające, że Przedmiot Umowy jest wykonywany przez osoby będące zatrudnione na podstawie umowy o pracę. e) Wykonawca zobowiązany jest do wprowadzenia w umowach z podwykonawcami stosownych zapisów, zobowiązujących do zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, przez cały okres realizacji zamówienia, wszystkich osób wykonujących czynności wymienione w poniżej w ppkt 3 oraz umożliwiających Zamawiającemu przeprowadzenie kontroli realizacji tego obowiązku. 3) Rodzaje czynności niezbędne do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: Prace przy wykonywaniu: robotach wyburzeniowych i rozbiórkach, robotach murowych i okładzinowych, podłóżach i posadzkach, robotach elewacyjnych, robotach przy stolarce i ślusarce, robotach przy montażu windy, robotach konstrukcyjnych, robotach w zakresie instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych i zagospodarowaniu terenu.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45215221-2

Dodatkowe kody CPV: 45210000-2, 45111000-8, 45223500-1, 45262520-2, 45421000-4, 45400000-1, 45430000-0, 45332000-3, 45310000-3, 45100000-8, 45400000-1

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: 24/03/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 3651181.40

Waluta Złoty

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 10

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 10

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: 0

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: „KAZBUT” Kasprzak Mariusz

Email wykonawcy: mdkasprzak@interia.pl

Adres pocztowy: Trzciana 477, 39-304 Czermin

Kod pocztowy: 39-304

Miejscowość: Trzciana

Kraj/woj.: podkarpackie

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 3531028.65

Oferta z najniższą ceną/kosztem 3531028.65

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 4814451.25

Waluta: Złoty

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.