

**Stowarzyszenie Rozwoju i Ochrony Dziedzictwa
Kulturowego Regionu „Przyjaźni Podmokłom”
Podmokle Małe 30
66 – 110 Babimost**

SPP.1.2.2019

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia zamieszczono w BZP pod numerem: 510264930-N-2019; data zamieszczenia: 05.12.2019r.

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Inwestycja będzie współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach poddziałania „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego PROW na lata 2014-2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 607399-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

STOWARZYSZENIE ROZWOJU I OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO REGIONU "PRZYJAŹNI PODMOKŁOM", Krajowy numer identyfikacyjny 08025004500000, ul. Podmokle Małe 30, 66-110 Babimost, woj. lubuskie, państwo Polska, tel. 683512152, 607789330, e-mail podmokle@podmokle.pl, podmokle@podmokle.pl, faks 683512643.

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

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Zamawiający udzielający zamówień, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

„Budowa i przebudowa ogólnodostępnej i niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej- Gminnego Skansenu Maszyn i Urządzeń Rolniczych w Podmoklach Małych”

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

SPP.1.2.2019



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, usług lub roboty budowlane:

3.1. Przedmiotem zamówienia jest: „Budowa i przebudowa ogólnodostępnej i niekomercyjnej infrastruktury kulturalnej- Gminnego Skansenu Maszyn i Urządzeń Rolniczych w Podmoklach Małych”. Zakres zamówienia obejmuje: w ramach operacji będą wsparte dwa obiekty. Wybudowana zostanie nowa wiata osłonowa na maszyny rolnicze oraz przebudowana zostanie wiata istniejąca, która zostanie poszerzona oraz dodatkowo zadaszona i będzie wiatą dwustronną dla zwiedzających. Wiaty osłonowe będą miały konstrukcje drewniane, a ich powierzchnia pozwoli na zgromadzenie pod dachem wszystkich eksponatów, maszyn i urządzeń rolniczych zgromadzonych w skansenie. Dzięki tej operacji maszyny zostaną przeniesione do nowych stanowisk ekspozycyjnych, które będą zadaszony. Wybudowane zostanie oświetlenie zewnętrzne. Oświetlenie zostanie zasilone z nowej instalacji PV. Całość zostanie wyposażona w nową instalację odgromową. Realizacja zadania nastąpi w dwóch etapach: I etap w terminie do 10.12.2019r. – w tym okresie należy wykonać następujące roboty: - prace geodezyjne, - roboty przygotowawcze, - fundamentowanie, - podłoga na gruncie. II etap w terminie do 31.03.2020r. – pozostały zakres prac zamówienia. Charakterystyczne parametry techniczne projektowanej rozbudowy wiaty: - max gabaryty w rzucie nowej wiaty: 32,00x13,05[m], - wysokość max. budynku 6,15m, - powierzchnia użytkowa: 122,50 m², - powierzchnia zabudowy: 122,50m², - kubatura brutto: 428,24m³, - kąt pochylenia połaci dachowych 26,8%, Charakterystyczne parametry techniczne projektowanej nowej wiaty: - max gabaryty w rzucie nowej wiaty: 32,00x13,05[m], - wysokość max budynku 6,15m, - powierzchnia użytkowa: 396,00 m², - powierzchnia zabudowy: 396,00m², - kubatura brutto: 2435,40m³, - liczba kondygnacji: 1 - kąt pochylenia połaci dachowych 46,6%, Charakterystyczne parametry techniczne - branża elektryczna: Zasilanie zostanie wyprowadzone z tablicy budynku szkoły. W ramach zadania planowane jest wykonanie złącza kablowego, dwie latarnie oświetleniowe, instalacja odgromowa. Wykonanie instalacji fotowoltaicznej: montaż tablicy DC i AC, montaż 14 paneli PV na dachu wiaty. Dane elektroenergetyczne: Napięcie znamionowe- 230/400V, 50Hz Moc znamionowa paneli- 3,64kWp Rząd izolacji- strona nN- 1kV Układ pracy sieci nN- TN-C/S Uwaga!!! W przedmiarze robót dla budowy nowej wiaty osłonowej należy uwzględnić pozycję nr 8 Wykończenie zadaszania wiaty KNR 0-21 4004-02 - Poszycie ścian szkieletowych z desek o szerokości 22cm w ilości 176,43m². Roboty te przewidziano w projekcie budowlano-wykonawczym dla przedmiotowej inwestycji. Uwaga !!! Wykonawca jest zobowiązany do wyceny projektu budowlano-wykonawczego oraz projektu technicznego – instalacji fotowoltaiki, a zaoferowana cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia, w tym wszystkie koszty towarzyszące wykonaniu przedmiotu zamówienia opisane w niniejszej SIWZ i załącznikach do SIWZ. Przedmiary robót stanowią jedynie element pomocniczy do kalkulacji kosztów. Roboty nie ujęte w przedmiarach robót, STWIOR i niniejszej SIWZ, a niezbędne do wykonania robót objętych projektem wykonawczym nie będą stanowiły robót dodatkowych. 3.2. Wykonawca ustala cenę ofertową na podstawie dokumentacji technicznej – projektu budowlano-wykonawczego, oraz projektu technicznego instalacji fotowoltaiki. Zaoferowana cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia tj. wykonania robót budowlanych oraz wszystkie koszty towarzyszące wykonaniu przedmiotu zamówienia opisane w niniejszej SIWZ i załącznikach do SIWZ. Roboty i koszty nie ujęte w niniejszej SIWZ, a niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia, w tym objętych projektem wykonawczym nie będą



stanowiły robót dodatkowych. 3.3 Inne uwagi Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym przepisami Prawo budowlane, przepisami BHP, obowiązującymi normami, warunkami technicznymi, oraz zgodnie z poleceniami Zamawiającego. 3.4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakres i warunki realizacji zamówienia znajdują się w: - dokumentacji technicznej – projekcie budowlano-wykonawczym, - projekcie technicznym instalacji fotowoltaiki, - przedmiarach robót, - Specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót, - istotnych postanowieniach umowy (wzór umowy), Wymienione dokumenty są załącznikami do niniejszej SIWZ. 3.6. Oferowane produkty i materiały muszą spełniać wszystkie parametry określone w dokumentacji technicznej – projekcie wykonawczym stanowiącym załącznik do SIWZ oraz muszą być fabrycznie nowe, pochodzić z legalnego źródła. Muszą posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty oraz spełniać normy bezpieczeństwa. Muszą być oznakowane zgodnie z wymogami wynikającymi z norm EN i PN. Wykonawca wykona przedmiot zamówienia z materiałów - wyrobów dopuszczonych do używania w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (j. t. Dz. U. z 2018r. poz. 1202 ze zm.) oraz ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2016r. poz. 1570 ze zm.) oraz innych przepisów, o ile mają zastosowanie. 3.7. Wszystkie wymagane parametry robót opisane w załącznikach do SIWZ są wymaganiami minimalnymi. Zamawiający akceptuje rozwiązania o parametrach równoważnych lub lepszych, bez utraty funkcjonalności i wydajności pod warunkiem wykazania równoważności. 3.8. Zaleca się, aby wykonawca dokonał wizji lokalnej w terenie gdzie mają być wykonywane roboty budowlane oraz uzyskał na swoją odpowiedzialność i ryzyko wszelkie istotne informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty. Wizja lokalna zostaje dokonana na koszt Wykonawcy.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7

Dodatkowe kody CPV: 45212000-6, 45212300-9

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: 22/11/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 356778.00

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2



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: Usługi Blacharsko-Dekarskie Duda Leszek

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Kielkowo 12

Kod pocztowy: 64-212

Miejscowość: Siedlec

Kraj/woj.: wielkopolskie

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 438836.94

Oferta z najniższą ceną/kosztem 438836.94

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 553425.20

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

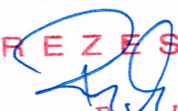
IV.9.1) Podstawa prawna

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.

STOWARZYSZENIE ROZWOJU I OCHRONY
DZIEDZICTWA KULTUROWEGO REGIONU
„PRZYJAŹNI PODMOKŁOM”
Podmokle Małe 30, 66-110 Babimost
NIP 9730924419, Regon 080250045
KRS:0000302805 tel.0683512152

PREZES

Grzegorz Ryczek

WICEPREZES

Sylwester Błoch

