

Strona internetowa

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: „Wykonanie dokumentacji projektowej w ramach zadania: "Ulica Żeromskiego, Mazurska i 1 KDL wraz z rozbudową skrzyżowań z drogami powiatowymi nr 2866W i 2814W”.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający informuje, iż w niniejszym postępowaniu przetargowym do dnia 22.01.2021r. do godz. 10.00 zostały złożone następujące oferty:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin wykonania	Termin gwarancji	Warunki płatności
1	Konsorcjum Firm: Lider – URBAN MEDIA Ewa Urban Al. Niepodległości 13/73 02-653 Warszawa Partner – REM PROJEKT Marcin Łukasiewicz ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewicka	C = A + B 517 215,00 zł A – 270 600,00 zł B – 246 615,00 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	30 dni
2	Biuro Projektowe – Konsultingowe Eurostrada Sp. z o.o. Chylce, ul. Przyjacielska 2C 05-510 Konstancin – Jeziorna	C = A + B 519 060,00 zł A – 295 200,00 zł B – 223 860,00 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	30 dni od dnia doręczenia prawidłowo wystawionej faktury
3	Polska Inżynieria Sp. z o.o. ul. Nowogrodzka 62B lok. 19 02-002 Warszawa	C = A + B 549 810,00 zł A – 270 600,00 zł B – 279 210,00 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	Zgodnie z SIWZ 30 dni
4	Biuro Opracowywania Programów i Projektów Inżynierii Komunikacyjnej „LISPUS” Marcin Dobek ul. J. Matejki 7 22-100 Chełm	C = A + B 710 940,00 zł A – 386 035,50 zł B – 324 904,50 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	30 dni

5	ROBIMART Sp. z o.o. ul. Mechaników 1A lok. 3 05-800 Pruszków	C = A + B 512 910,00 zł A – 293 970,00 zł B – 218 940,00 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	30 dni
6	PRACOWNIA PROJEKTOWA TRAFFIC Krzysztof Stępień Pl. A. Rembowskiego 9/8 02-915 Warszawa Biuro Projektowe „D-9” Krzysztof Nadany ul. Giermków 55 lok. 1 04-491 Warszawa Industria Tomasz Halecki ul. Świerkowa 7 05-825 Czarny Las	C = A + B 417 954,00 zł A – 208 977,00 zł B – 208 977,00 zł	Zgodnie z informacją zamieszczoną pod tabelą	nie dotyczy	30 dni

Termin wykonania dla wszystkich złożonych ofert:

ZADANIE 1

- 1) (etap I) Opracowanie wielobranżowego projektu budowy drogi - ulicy Żeromskiego na odcinku od Armii Krajowej do ulicy Mazurskiej i ul. Mazurskiej od ul. Żeromskiego do ulicy Chyliczkowskiej (bez ronda na skrzyżowaniu z ul. Chyliczkowską), zgodnie załączoną z koncepcją;
 - a) Analiza załączonej koncepcji budowy drogi, ewentualna analiza wniosków mieszkańców i Zamawiającego – 4 tygodnie od daty zawarcia umowy
 - b) Opracowanie i przekazanie wstępnego projektu budowlanego i wykonawczego do weryfikacji Zamawiającemu – 10 tygodni od daty zawarcia umowy
 - c) Opracowanie kompletnego i uzgodnionego z Zamawiającym projektu budowlanego i wykonawczego oraz przedmiary, kosztorysy inwestorskie, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót - 26 tygodni od daty zawarcia umowy
- 2) (etap II) Uzyskanie ostatecznej decyzji ZRID – 44 tygodnie od daty zawarcia umowy
- 3) (etap III) Pełnienie nadzoru autorskiego - terminy wykonania:
w trakcie realizacji budowy do czasu protokółarnego odbioru końcowego robót Zadania 1, nie zawierających wad i uzyskania ostatecznego pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego.

Zadanie 2

- 1) (etap I) Opracowanie wielobranżowego projektu budowy drogi 1 KDL wraz z rondem na skrzyżowaniu ul. Chyliczkowskiej z ulicą Mazurską i 1 KDL oraz rondem na skrzyżowaniu ulic Przesmyckiego, 1KDL i Julianowskiej zgodnie z koncepcją;
 - a) Analiza załączonej koncepcji budowy drogi, ewentualna analiza wniosków mieszkańców i Zamawiającego – 4 tygodnie od daty zawarcia umowy
 - b) Opracowanie i przekazanie wstępnego projektu budowlanego i wykonawczego do weryfikacji Zamawiającemu – 10 tygodni od daty zawarcia umowy
 - c) Opracowanie kompletnego i uzgodnionego z Zamawiającym projektu budowlanego i wykonawczego oraz przedmiary, kosztorysy inwestorskie, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót - 44 tygodnie od daty zawarcia umowy

- 2) (etap II) Uzyskanie ostatecznej decyzji ZRID dla zadania 2 – 62 tygodnie od daty zawarcia umowy
- 3) (etap III) Pełnienie nadzoru autorskiego - terminy wykonania:
zadanie 2.1 (droga 1 KDL wraz z rondem na skrzyżowaniu z ul. Chyliczkowską)
- w trakcie realizacji budowy do czasu protokólnego odbioru końcowego robót zadania nr 2.1 nie zawierających wad i uzyskania ostatecznego pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego;
zadanie 2.2 (rondo na skrzyżowaniu ulic Przesmyckiego, Julianowska, 1 KDL)
- w trakcie realizacji budowy do czasu protokólnego odbioru końcowego robót zadania nr 2.2 nie zawierających wad i uzyskania ostatecznego pozwolenia na użytkowanie obiektu budowlanego;

Ponadto Zamawiający informuje, iż kwota jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia wynosi **450 000,00 zł brutto**.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 24 ust. 11 ustawy Pzp **Wykonawcy którzy złożyli oferty, w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej w/w informacji przekazują Zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp.** Wraz ze złożeniem oświadczenia, Wykonawca powinien przedstawić, pod rygorem wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia, dowody że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia – Załącznik nr 5 do SIWZ.

Powyższe należy przesłać na adres e-mailowy rzp@piaseczno.eu oraz listem poleconym na adres Urząd Miasta i Gminy Piaseczno Referat Zamówień Publicznych, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno lub złożyć osobiście w Kancelarii Urzędu.

Powyższy dokumenty można również złożyć w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Z up. Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno


mgr inż. Anna Bednarska
Pełnomocnik Burmistrza - Naczelnik Wydziału Inwestycji

Otrzymują:

1. Strona internetowa.
2. RZP a/a

