|  |  |
| --- | --- |
|  | **Gmina Stara Kamienica****58-512 Stara Kamienica nr 41** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stara Kamienica, 19.05.2016r.

 (pieczęć adresowa zamawiającego) (miejscowość, data)

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**O WARTOŚCI SZACUNKOWEJ PONIŻEJ 30 000 EURO**

Nr sprawy: **RRG.344-7/16**

1. Zamawiający:

***Gmina Stara Kamienica***

 ***Stara Kamienica 41***

 58-512 Stara Kamienica

 ***NIP***: 611-011-29-50 ***REGON:*** 230821730

1. Przedmiot zamówienia: ***„Przebudowa mostu na potoku Młynówka (działka nr 510) w ciągu drogi gminnej***

***(działki nr 500 i 505/3) w miejscowości Rybnica”***

1. **Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest odbudowa mostu na potoku Młynówka w ciągu drogi nr 500 i 505/3 w Rybnicy uszkodzonego w wyniku intensywnych opadów i powodzi w sierpniu 2010 roku. Obiekt zlokalizowany jest w ciągu drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej. W obrębie obiektu droga przebiega po łuku kołowym w spadku podłużnym 3%. Tuż przy moście znajduje się wjazd (skrzyżowanie) z boczną drogą o nawierzchni bitumicznej. Przekraczalną przeszkodą jest potok Młynówka o uregulowanym korycie w obrębie obiektu murami brzegowymi.

W ramach planowanej przebudowy obiektu przewiduje się wykonanie następujących robót

* Roboty przygotowawcze w tym;
* wyniesienie w teren elementów tymczasowej organizacji ruchu w tym wykonanie tymczasowej kładki dla pieszych,
* usunięcie kolizji z napowietrzną siecią telekomunikacyjną z uwagi na lokalizację słupa, który znajduje się w obrębie planowanych robót ziemnych związanych z wykonaniem lewobrzeżnej zabudowy brzegowej,
* usunięcie kolizji z podziemną siecią telekomunikacyjną, która przebiega w części nadziemnej przy krawędzi płyty pomostowej . wykonanie stałego przełożenia odcinka sieci w obrębie obiektu o przebiegu dostosowanego do planowanego poszerzenia mostu i zmiany geometrii pomostu.
* Roboty rozbiórkowe, w tym:
* demontaż balustrad,
* frezowanie nawierzchni bitumicznych; na płycie pomostowej w całości, na dojazdach na głębokość uwzględniającą projektowaną korektę niwelety drogi,
* rozbiórka żelbetowej płyty pomostowej,
* rozbiórka kamiennych korpusów lewostronnej zabudowy brzegowej po wykonaniu nowej zabudowy,
* częściowa rozbiórka umocnień dna z ażurowych prefabrykatów betonowych,
* rozbiórka głowicy prawostronnego muru brzegowego w strefie podporowej nowej płyty pomostowej w zakresie umożliwiającym wykonanie belki podporowej,
* Wykonanie żelbetowej ławy fundamentowej pod nowy przyczółek i betonowych ław pod
* mury brzegowe,
* Wykonanie żelbetowego korpusu przyczółka,
* Wykonanie korpusów murów brzegowych o konstrukcji wylewanej z betonu z oblicówką kamienną,
* Wykonanie żelbetowej, przeciwerozyjnej opaski przynurtowej prawostronnego muru brzegowego,
* Profilowanie dna i skarp brzegowych cieku pod mostem i na odcinkach ok. 20 m od m od obiektu wraz z umocnieniem skarp na odcinkach 5 m narzutem kamiennym pozyskanym z rozbiórek,
* Wykonanie umocnienia dna na długości prawostronnej zabudowy brzegowej z ażurowych elementów betonowych,
* Remont prawostronnego muru brzegowego polegający na nadmurowaniach kamiennych głowic do poziomu wspornika nowej płyty pomostowej i naprawach spoinowania,
* Wykonanie żelbetowej nadbudowy (belki podporowej) na murze prawobrzeżnym w strefie podporowej nowego ustroju nośnego,
* Wykonanie żelbetowego ustroju nośnego,
* Wykonanie w pasie jezdni betonowych wylewek przy krawędziach płyty pomostowej na uprzednio wykonanych zasypkach wykopów,
* Wykonanie izolacji płyty pomostowej,
* Ustawienie na dojazdach odcinków krawężników zanikających,
* Wykonanie nawierzchni bitumicznej (warstwy ścieralnej) na płycie pomostowej i na dojazdach z uwzględnieniem skrzyżowania. Na istniejących jezdniach poprzedzone frezowaniem nawierzchni a na poszerzeniu jezdni wykonaniem podbudowy tłuczniowej,
* Montaż nowych balustrad,
* Wykonanie cienkowarstwowej nawierzchni z żywic na belkach podporęczowych,
* Zabezpieczenie antykorozyjne odkrytych powierzchni betonowych.

**Podstawowe dane geometryczne obiektu po wykonaniu przebudowy**

**Uwaga**: wytłuszczonym drukiem zaznaczono wielkości, które ulegną zmianie

* Ilość przęseł . 1
* Rozpiętość w świetle murów brzegowych (przyczółków) = **3,45 m**
* Światło pionowe = 1,10 m
* Długość całkowita obiektu = **4,53 m**
* Szerokość całkowita obiektu = **9,50 ÷ 12,72 m**
* **Jezdnia ograniczona kapami podporeczowymi**, szerokość zmienna **śr.= 8.93 m**
1. Termin i miejsce realizacji zamówienia: do 30.09.2016 r., Rybnica, Gmina Stara Kamienica, powiat jeleniogórski, województwo dolnośląskie
2. Kryterium oceny ofert:

cena oferty uwzględniająca zakres całego zadania - 100 % liczona zgodnie z algorytmem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ilość pkt = | najniższa zaoferowana cena cena oferty badanej | x 100 pkt - **max 100 pkt** |

**Oferta powinna zawierać sposób obliczenia ceny**

1. Wymagania, jakie powinni spełniać wykonawcy zamówienia w zakresie dokumentów i oświadczeń:

- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

1. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w języku polskim, w formie pisemnej z wykorzystaniem załącznika nr 1 (formularz ofertowy), ręcznie, na maszynie, komputerze, nieścieralnym atramencie, umieścić w zabezpieczonej kopercie i opisanej w następujący sposób: nazwa i adres zamawiającego, nazwa i adres wykonawcy, z adnotacją **„Zapytanie ofertowe nr sprawy RRG.344-7/16 do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: *„Przebudowa mostu na potoku Młynówka (działka nr 510) w ciągu drogi gminnej (działki nr 500 i 505/3) w miejscowości Rybnica” -* nie otwierać przed 25.05.2016r. godz. 10:15**

**Lub przesłać w formie elektronicznej na adres** **krrg@starakamienica.pl** **. Na powyższy adres należy przesłać podpisany i wypełniony formularz ofertowy wraz z załącznikami. Oferta powinna być zapisana w formacie PDF z widocznym podpisem i pieczęcią osoby uprawnionej do jej złożenia. Liczy się data wpływu oferty na skrzynkę zamawiającego, a nie data i godzina wysłania wiadomości elektronicznej przez Oferenta.**

1. Miejsce i termin złożenia ofert wraz z niezbędnymi załącznikami:

**Do dnia** **25.05.2016r. godz. 10:00** w sekretariacie Urzędu Gminy Stara Kamienica - pokój nr 16.

Otwarcie ofert nastąpi na sesji niejawnej. O wyniku postępowania o zamówienie Wykonawcy zostaną powiadomieni poprzez zamieszczenie stosownej informacji na stronie internetowej, w tym samym miejscu co publikacja niniejszego zapytania ofertowego.

1. Informacje:

Urząd Gminy Stara Kamienica

 58-512 Stara Kamienica 41

Referat Rozwoju Gminy. P. Mariusz Marek, tel. 75 75 14 301

1. Załączniki:
	1. Formularz Ofertowy
	2. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w zapytaniu ofertowym
	3. Przedmiar robót
	4. Kosztorys ofertowy
	5. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych
	6. Opis techniczny
	7. Rysunki uszczegóławiające
	8. Dokumentacja fotograficzna

 Wójt Gminy

 /-/ Zofia Świątek