

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnił Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:

www.rakow.bip.jur.pl

Raków: REMONT MOSTU W MIEJSCOWOŚCI ZALESIE NA DRODZE NR EWID. 311 - NA CIEKU WODNYM NR EWID. 302 W KM 1+565

Numer ogłoszenia: 170889 - 2014; data zamieszczenia: 07.08.2014

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Raków , ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków, woj. świętokrzyskie, tel. 41 3535018, faks 41 3535018.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.rakow.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: REMONT MOSTU W MIEJSCOWOŚCI ZALESIE NA DRODZE NR EWID. 311 - NA CIEKU WODNYM NR EWID. 302 W KM 1+565.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Zakresie prac remontu mostu w miejscowości Zalesie na drodze nr ewid. 311 - na cieku wodnym nr ewid. 302 w km 1+565 obejmuje: PRACE PRZYGOTOWAWCZE - Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia - w ilości 0.010 ha - Ścinanie i karczowanie pni drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) - w ilości 2 szt - Demontaż poręczy mostowych z kształtowników - w ilości 0,243 t - Rozebranie ścian żelbetowych wraz z wywiezieniem gruzu i utylizacją - w ilości 13,356 m3 - Rozebranie ław, stóp i fundamentów o grubości (wysokości) do 100 cm - w ilości 2,430 m3 - Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - w ilości 9,131 m3 - Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm wraz z wywiezieniem i utylizacją - w ilości 37,400 m2 ROBOTY ZIEMNE - Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonanie ko-parkami podsiębiernymi 0.60 m3 na z wbudowaniem w nasyp, pozostałość na odkład - regulacja koryta rzeki - w ilości 19,500 m3 - Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z prze-wozem taczkami - w ilości 80,00 m2 - Formownie nasypu stożków z gruntu dowiezionego z dokopu wraz z zagęszczeniem ok 10% objętości stożka - w ilości 7,840 m3 - Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych kat.III-IV - fundament pod umocnieni skarp stożków nasypu - w ilości 3,780 m3 REMONT PODPÓR BETONOWYCH - Uzupelnienie podpór betonem C 25/30 - uzupelnienie wyflukanych miejsc

po m3 2,000 dokonaniu demontażu zabezpieczeń skarp i ścianek oporowych - w ilości 2,000 m3 PŁYTA POMOSTU - Obsadzenie kotew wraz z zalaniem żywicą epoksydową na dźwigarach głównych (kotwy w postaci prętów fi 16 stal A-II) rozstaw co 45cm szerokość i co 30cm - w ilości 376,000 szt - Montaż zbrojenia prętami o śr. 12-14 stal A-II płyty ustroju niosącego 2 siatki co 15cm + stal na kotwy - w ilości 1,011 t - Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie płyta pomostu , belki m3 4,920 podporęczowe beton C 25/30 - w ilości 4,920 m3 - Deskowanie tradycyjne - dźwigary główne i belki poprzeczne - w ilości 6,000 m2 - Malowanie farbą akrylową elastyczną posiadającą atest IBDM - (2 warstwy) powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych belki podporęczowej - kolor niebieski - w ilości 8,400 m2 - Przygotowanie poziomych i pionowych powierzchni elementów mostów - groszkowanie, piaskowanie i wyrównanie zaprawą szpachlową PCC do 5mm - powierzchnia dolna płyty pomostu i boczna dźwigara. Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - w ilości 44,000 m2 IZOLACJE , DYLATACJE i ODWODNIENIE - Izolacje z papy termozgrzewalnej na moście - w ilości 35,000 m2 - Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na gorąco - pionowe z lepiku asfaltowego - izolacja pionowa oczepów oraz murków oporowych - w ilości 31,800 m2 - Drenaż izolacyjny z pasów geowłókniny otoczonych kruszywem - w ilości 12,000 m - Montaż sączków wraz z wykonaniem odpływu z PVC - w ilości 4,000 elem. - Izolacje styków nawierzchnia i krawędź belki podporęczowej taśmą bitumiczną szer.75mm - w ilości 12,000 m - Wykonanie drenażu za murkiem oporowym z rurek drenarskich fi 100mm w otulinie z włókna PP wylot w skarpie od strony dolnej wody wraz z wykonaniem obsypki i zasyпки z piasku gr.60cm oraz obsypki kruszywem 16-31,5mm gr.20cm. Podbudowa z kruszywa ła-manego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - w ilości 20,000 m - Wykonanie przykrycia elastomerowego (dylatacja bitumiczna) posiadająca atest IBDiM na jezdni szer. dylatacji min. 300 mm dla przemieszczenie poziomego do 20 mm wraz z wykonaniem betonowych bloków kotwiących za przyczółkami wg. zaleceń producenta min 1,0x0,5m beton C25/30 zbrojenie fi 12cm co 15cm (40kg/mb bloku) oraz kpl robót wg SST- w ilości 10,000 m NAWIERZCHNIA NA MOŚCIE I NA DOJAZDACH - Wykonanie nawierzchnio-izolacji epoksydowo-poliuretanowej posiadającej aprobatę IBDiM gr.5mm na chodniku - kolor czerwony - w ilości 3,000 m2 - Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 śr gr. w-wy 8cm, transport mieszanki samochodami samowyład. - w ilości 56,000 m2 - Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 11 W warstwa wiążąca gr. w-wy 4cm, transport mieszanki samochodami samowyład. - w ilości 120,000 m2 - Warstwa ścieralna konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego AC8 S, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3cm, transport mieszanki samochodami samowyład. - w ilości 120,000 m2 - Ścinanie i uzupełnianie pobocza tłucznem o gr 10cm i i wyrównanie gruntem. Pobocza skropić emulsją asfaltową - w ilości 30,000 m2 ZABEZPIECZENIE STOŻKÓW SKARP - Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - ławy fundamentowej stożka beton C 25/30 wraz z wykonaniem deskowania - w ilości 9,930 m3 - Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - wypełnienia za ściankami szczelnymi jako opór dybli beton C -12/15 - w ilości 1,500 m3 - Montaż zbrojenia ścian oporowych pod fundament umocnienia skarp stożka nasypu - w ilości 0,418 t - Wbijanie ścianek szczelnych stalowych G 61 z terenu lub rusztowań na głębokość 2m - dł. całkowita ścianki 3,0m z czego 2m w gruncie 1 m nad poziomem - za pomocą wibromłota - w ilości 12,000 m - Umocnienie skarp stożka nasypu przyczółków dyblami DC-15 50x30x15 na podsypce cem. piaskowej 1:4 gr.10cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - w ilości 56,135 m2 - Ułożenie ścieków skarpowych trapezowych na podsypce

cementowo piaskowej gr.10cm na skarpach stożka - w ilości 14,000 m - Formowanie brzegów rzeki za pomocą narzutu kamiennego 63-125mm luzem - w ilości 5,400 m3 - Umocnienie dna cieku płytami JOMB 100x75x12 wraz z wypełnieniem szczelin kruszywem 16-63mm - w ilości 36,000 m2 ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE - Podwyższenie poręczy do wys.1,1m poprzez podwyższenie słupków wraz z oczyszczeniem i pomalowaniem na kolor żółty 243,4 kg - poręcz z demontażu 60 kg - poręcz nowa do pod-wyższenia - w ilości 0,303 t.

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.10.00.00-8, 45.11.12.00-0, 45.22.11.10-6, 45.23.32.20-7, 45.22.11.19-9.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 10.12.2014.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Przystępując do niniejszego postępowania każdy Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości 4.000, 00 zł (słownie: cztery tysiące złotych).

III.2) ZALICZKI

III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający uzna warunek za spełniony, na podstawie oświadczenia (wzór załącznik nr 2 do SIWZ

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

1 osoba, która będzie pełniła funkcję Kierownika robót z ramienia Wykonawcy posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności mostowej

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał i udokumentował, że jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej w wysokości nie mniejszej niż 100.000,00 PLN; opłacona polisa lub inny dokument ubezpieczenia musi być ważny co najmniej na dzień złożenia ofert

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:

- wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami;
- oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- opłaconą polisę, a w przypadku jej braku, inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.3) ZMIANA UMOWY

przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

W odniesieniu do art. 144 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany warunków umowy na etapie jej realizacji w zakresie: A/ zmiany terminu i sposobu spełnienia świadczenia przewidzianego na wykonanie przedmiotu umowy, które są spowodowane w szczególności przez: a) klęski żywiołowe, b) warunki atmosferyczne odbiegające od typowych, uniemożliwiające prowadzenie prac, c) opóźnienie spowodowane robotami dodatkowymi, których Wykonawca nie mógł przewidzieć na etapie składania oferty i nie jest przez niego zawinione d) wstrzymanie realizacji robót przez Zamawiającego z przyczyn od niego niezależnych, e) wstrzymanie realizacji robót orzeczeniem sądu bądź przez organy administracji publicznej, f) wstrzymanie realizacji robót przez nie wydanie w terminie przez organ administracji publicznej wymaganych decyzji, zezwoleń, uzgodnień itp., g) konieczność wykonania robót wykopaliskowych opóźniających bądź uniemożliwiających wykonanie przedmiotu umowy, h) wystąpienia warunków geologicznych, archeologicznymi lub terenowych odmiennych od przyjętych w dokumentacji projektowej, w szczególności istnienie podziemnych urządzeń, instalacji lub obiektów infrastrukturalnych, i) wprowadzenia zmian w stosunku do dokumentacji projektowej na wykonanie robót zamiennych nie wykraczających poza zakres przedmiotu zamówienia w sytuacji konieczności zwiększenia bezpieczeństwa realizacji robót budowlanych, usprawnienia procesu budowy bądź usunięcia wad ukrytych dokumentacji projektowej i uzyskania założonego efektu użytkowego oraz zmiany obowiązujących przepisów prawa; j) zmniejszenia zakresu rzeczowego robót w obiektywnie uzasadnionych przypadkach, k) zmiany Podwykonawcy robót, pod warunkiem wyrażenia zgody Zamawiającego na taką zmianę oraz spełnieniem przez nowego Podwykonawcę takich samych warunków jak Podwykonawca pierwotny, l) w pozostałym zakresie w sytuacji nieprzewidzianej i niezawinionej przez strony, której wystąpienia strony nie mogły przewidzieć pomimo zachowania należytej staranności, m) zmiany materiałów koniecznych do wykonywania robót pod warunkiem, że zmiana ta będzie korzystna dla Zamawiającego lub wynikająca z niedostępności na rynku materiałów określonych w dokumentacji projektowej spowodowanej zaprzestaniem produkcji lub wycofaniem z rynku, n) zmiany technologiczne spowodowane w szczególności: koniecznością wykonania usług zamiennych, nie objętych opisem przedmiotu zamówienia; niedostępnością na rynku materiałów lub urządzeń niezbędnych do wykonania prac, spowodowana za-przestaniem produkcji lub wycofaniem z rynku tych materiałów lub urządzeń, jeżeli ta zmiana nie będzie miała wpływu na wynagrodzenie umowne; pojawienie się na rynku materiałów lub urządzeń nowszej generacji pozwalających na zaoszczędzenie kosztów realizacji przedmiotu umowy lub kosztów eksploatacji wykonanego przedmiotu umowy; pojawienie się nowszej technologii wykonania usług pozwalającej na zaoszczędzenie czasu realizacji inwestycji lub kosztów wykonywanych prac, jak również kosztów eksploatacji wykonanego przedmiotu umowy; B/ wynagrodzenia umownego Wykonawcy wyłącznie w przypadku ustawowej zmiany podatku VAT oraz w przypadku wystąpienia robót dodatkowych lub zamiennych. C/ Zamawiający zastrzega sobie również możliwość zmiany umowy w przypadku: a. zmiany w

obowiązujących przepisach prawa mających wpływ na przedmiot i warunki umowy oraz zmiany sytuacji prawnej lub faktycznej Wykonawcy i/ lub Zamawiającego skutkującej nie możliwością realizacji przedmiotu umowy; b. powstania nadzwyczajnych okoliczności (nie będących siłą wyższą), grożących rażącą stratą, których strony nie przewidziały przy zawarciu umowy; 2. Wyżej wymienione zmiany mogą być dokonane na wniosek Zamawiającego lub Wykonawcy, za zgodą obu stron i zostaną wprowadzone do umowy aneksem.

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:

www.rakow.bip.jur.pl

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Urząd Gminy w Rakowie ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków, pokój nr 25 - cena 10,00 zł.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 22.08.2014 godzina 10:00, miejsce: Urząd Gminy w Rakowie ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków pokój nr 14 - sekretariat.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie