

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

www.rakow.bip.jur.pl

Raków: 1) Remont drogi Ociesęki (dz. nr ewid. 204) Wólka Pokłonna (dz. nr ewid. 208, 74). 2) Remont drogi Wola Wąkopna (dz. nr ewid. 331, 317)

Numer ogłoszenia: 110162 - 2012; data zamieszczenia: 06.04.2012

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.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: 1) Remont drogi Ociesęki (dz. nr ewid. 204) Wólka Pokłonna (dz. nr ewid. 208, 74). 2) Remont drogi Wola Wąkopna (dz. nr ewid. 331, 317).

II.1.2) Rodzaj zamówienia: roboty budowlane.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest remont dróg gminnych polegającej na wykonaniu: Zadanie nr 1. Lp Kod - nr spec. techn. Opis, lokalizacja i wyliczenia Jm. Ilości składowe Razem 1. CPV 45111000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne . 1.1 SST D-01-02-01 Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich. ha 0.02 0.02 2. CPV 45231000-5 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych 2.1 SST D-06-02-01 Wykonanie przepustów z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod drogą średnicy 60cm na podsypce tłuczniowej gr 20 cm wraz z wykonaniem wykopu i zasyпки tłuczniowej. m 10.00 10.00 2.2 SST D-03-01-01 Wykonanie ścianek czołowych przepustów z betonu pod drogą o śr 60cm z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem, oraz robotami ziemnymi. szt 2.00 200 2.3 SST D-06-01-03 Umocnienie rowu płytami chodnikowymi 50x50x7 na podsypce piaskowo-cementowej 1:4 o gr. Płyty chodnikowe ułożone w miejscach wylotu przepustu do rowu otwartego. Spoiny wypełnione zaprawą m2 3.00 3.00 2.4 SST D-06-02-01 Wykonanie przepustów z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod zjazdami średnicy 40cm na podsypce tłuczniowej gr 15 cm wraz z wykonaniem wykopu i zasyпки. m 54.00 54.00 2.5 SST D-03-01-01 Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustów fi40cm z wykonaniem izolacji ścian lepikiem oraz robotami ziemnymi. szt 18.00 18.00 2.6 SST D-06-04-01 Oczyszczenie istniejących rowów 0,6m3 m, z profilowaniem skarp i dna. Odpowiedni grunt wbudować pod pobocza. m 476.00 476.00 3. CPV 45233000-9

PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. 3.1 SST D-04-01-01-01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod konstrukcje nawierzchni na jezdni m2 1 176.00 1 176.00 3.2 SST D-04-04-04 W-wa kruszywa łamanego 0-63 stabilizowanego mechanicznie o śr. grubości 20cm układana rozścielaczem na drodze. m2 1 176.00 1 176.00 4. CPV 45233000-9 NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. 4.1 SST D-05-03-05 Warstwa ścieralna konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-12,8, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3cm, transport mieszanki samochodami samowyład. M2 1 120.00 1 120.00 4.2 SST D-05-03-05 Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-12,8 warstwa wiążąca, wzmacniająca gr. W-wy 4cm, transport mieszanki samochodami samowyład. M2 1 148.00 1 148.00 5. CPV 45233000-9 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 5.1 SST D-06-03-01 Ścinanie i uzupełnianie pobocza tłuczniami. Szerokość poboczy 0,5m, gr. 0,1m m2 280.00 280.00 6. CPV 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych 6.1 SST D-07-02-01 Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych szt. 1.00 1.00 6.2 SST D-07-02-01 Przymocowanie tarcz znaków drogowych odblaskowych do słupków (A2, A30 i T4 z napisem KONIEC NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ) - typ 1 szt 3.00 3.00 Zadanie nr 2 - remont drogi Lp Kod - nr spec. techn. Opis, lokalizacja i wycieczka Jm. Ilości składowe Razem 1. CPV 45111000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne. 1.1 SST D-01-02-01 Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich. ha 0,01 0.01 2. CPV 45231000-5 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych 2.1 SST D-06-02-01 Wykonanie przepustów z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod drogą średnicy 40cm na podsypce tłuczniowej gr 20 cm wraz z wykonaniem wykopu i zasypki tłuczniowej. m 6.00 6.00 2.2 SST D-06-02-01 Wykonanie remontu przepustów z rur betonowych typu WIPRO pod drogą średnicy 60 cm na podsypce tłuczniowej gr 20 cm wraz z wykonaniem izolacji wykopu i zasypki tłuczniowej. m 2.00 2.00 2.3 SST D-03-01-01 Wykonanie ścianek czołowych przepustów pod drogą z betonu o śr 60cm z wykonaniem deskowania, zbrojenia i izolacji ścian lepikiem, oraz robotami ziemnymi. szt 2.00 2.00 2.4 SST D-06-01-03 Umocnienie rowu płytami chodnikowymi 50x50x7 na podsypce piaskowo-cementowej 1:4 o gr. Płyty chodnikowe ułożone w miejscach wylotu przepustu do rowu otwartego. Spoiny wypełnione zaprawą. m3 3.00 3.00 2.5 SST D-06-02-01 Wykonanie przepustów z rur polietylenowych spiralnie karbowanych pod zjazdami średnicy 40 cm na podsypce tłuczniowej gr 15 cm wraz z wykonaniem wykopu i zasypki. m 30.00 30.00 2.6 SST D-03-01-01 Ścianki czołowe prefabrykowane dla przepustów fi 40 cm z wykonaniem izolacji ścian lepikiem oraz robotami ziemnymi. szt 12.00 12.00 2.7 SST D-06-04-01 Oczyszczenie istniejących rowów 0,5m3m m, z profilowaniem skarp i dna. Odpowiedni grunt wbudować pod pobocza. m 249.00 249.00 3. CPV 45112000-5 ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne . Roboty w zakresie usuwania gleby 3.1 SST D-02-01-01 Wykonanie wykopów mechanicznie w miejscach zniszczonej podbudowy z zagospodarowaniem urobku pod pobocza. Wykonanie wykopu pod poszerzenie na głębokość około 0,2 m. m3 46.00 46.00 3.2 SST D-02-01-01 Wykonanie wykopów mechanicznie z zagospodarowaniem urobku pod pobocza lub wykonawca zapewni składowanie urobku Wykonanie wykopu pod drogę i pobocza m3 102.50 102.50 4. CPV 45233000-9 PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. 4.1 SST D-04-01-01-01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod konstrukcje nawierzchni na jezdni m2 1

943.70 1 943.70 4.2 SST D-04-04-04 W-wa kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie o śr. grubości 10cm układana rozścielaczem na drodze. m2 1 648.90 1 648.90 4.3 SST D-04-04-04 W-wa kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie o śr. grubości 5 cm układana rozścielaczem na drodze. m2 524.80 524.80 4.4 SST D-04-04-04 W-wa kruszywa łamanego 0-63 stabilizowanego mechanicznie o grubosci 20 cm po zagęszczeniu. m2 230.00 230.00 4.5 SST D-04-04-04 W-wa kruszywa łamanego 0-63 stabilizowanego mechanicznie o śr grubości 15 cm po zagęszczeniu. m2 524.80 524.80 5. CPV 45233000-9 NAWIERZCHNIE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg. 5.1 SST D-05-03-05 Warstwa ścieralna konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-12,8, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 3 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. m2 2 161.60 2 161.60 5.2 SST D-05-03-05 Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0-12,8 warstwa wiążąca, wzmacniająca gr. w-wy 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. m2 2 223,00 2 223.00 6. CPV 45233000-9 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 6.1 SST D-06-03-01 Ścinanie i uzupełnianie pobocza tłuczniem. Szerokość poboczy 0,5 m, gr. 0,15 m m2 614.00 614.00 - remont mostu Lp Kod - nr spec. techn. Opis, lokalizacja i wyliczenia Jm. Ilości składowe Razem 1. CPV 45100000-8 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE 1.1 01.02.01.22 Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia ha 0.01 0.01 1.2 01.02.01.15 Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 66-75 cm) szt 4.00 4.00 1.3 01.02.04.61 Demontaż poręczy mostowych z kształtowników 0,355 t 0.36 0.36 1.4 01.02.04.95 Rozebranie konstrukcji belek podporęczowych ,tynków oraz górnej pow. Skrzydełek wraz z wywiezieniem gruzu, odcięciem zbrojenia oraz wykonaniem rusztowań m3 9.66 9.66 1.5 01.02.04.11 Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 20 cm m2 63,96 63,96 2. CPV 45111200-0 ROBOTY ZIEMNE 02.00.00 2.1 02.01.01.00 Wykopy rowów i kanałów meliorc. oraz wykopy przy regulacji rzek wykon. koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na z wbudowaniem w nasyp ,pozostałość na odkład - regulacja koryta rzeki m3 12.80 12.0 2.2 01.02.02.00 Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami m2 88.00 88.00 2.3 02.03.02.00 Formow.i nasypu stożków z gruntu dowiezionego z dokopu wraz z zagęszczeniem ok. 10% objętości stożka wraz ze zdjęciem warstwy humusu m3 19.40 19.40 2.4 02.01.01.00 Wykopy liniowe o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych kat. III-IV - fundament pod umocnieni skarp stożków nasypu m3 7.68 7.68 3. CPV 45221110-6 REMONT PODPÓR BETONOWYCH 3.1 12.01.00.00 Montaż zbrojenia ściany i skrzydełka - pręty o śr. siatka z prętów 6mm A-I 15x15cm wraz z zakotwieniem prętami fi 10 co 30cm (3kg m2) t 0.34 0.34 3.2 13.01.09.12 Reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych i żelbetowych metodą natrysku na mokro zaprawą cementowo-polimerową - ściany pionowe o wys. do 4 m o powierzchni płaskiej; warstwa gr. 5cm m2 114.80 114.80 3.3 15.01.03.10 Malowanie farbą akrylową elastyczną posiadającą atest IBDM - (2 warstwy) powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych -filary, przyczółki i skrzydełka m2 114.80 114.80 3.4 13.01.00.00 Uzupełnienie niezbrojonych ław i stóp fundamentowych z betonu monolitycznego C 20-25 - uzupełnienie wypłukanych ław fundamentowych podpór m3 2.0 2.00 4. PŁYTA POMOSTU 4.1 20.01.03.01 Obsadzenie kotew wraz z zalaniem żywicą epoksydową na dźwigarach głównych (kotwy w postaci klamer średnica prętów fi 14 stal A-II) rozstaw co 30cm (2 otwory na 1 kotwę) szt 524.00 524.00 4.2 14.02.01.02 Rusztowania ramowe warszawskie 4 m do wykonywania robót związanych z remontem belki podporęczowej oraz malowaniem m2 35.00

35.00 4.3 12.01.00.00 Montaż zbrojenia prętami o śr. 12-14 stal A-II płyty ustroju niosącego 2 siatki co 15cm + stal na kotwy t 1.44 1.44 4.4 13.01.00.00 Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie płyta pomostu , belki podporeczne. beton C 25-30 m3 9.69 9.69 4.5 13.01.00.00 Deskowanie tradycyjne - dźwigary główne i belki poprzeczne m2 17.22 17.22 4.6 15.01.03.10 15.01.03.10 Malowanie farbą akrylową elastyczną posiadającą atest IBDM - (2 warstwy) powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych belki podporeczowej m2 7.38 7.38 4.7 13.01.08.10 Przygotowanie poziomych i pionowych powierzchni elementów mostów - wyrównanie zaprawą szpachlową PCC do 5mm - powierzchnia dolna płyty pomostu m2 26.10 26.10 5. CPV 45221110-6 IZOLACJE , DYLATACJE i ODWODNIENIE 5.1 15.02.02.20 Izolacje z papy termozgrzewalnej na moście m2 28.08 28.08 5.2 15.02.02.10 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wykonywane na gorąco - pionowe z lepiku asfaltowego - izolacja pionowa podpór, i skrzydełek m2 168.00 168.00 5.3 16.01.01.01 Drenaż izolacyjny z pasów geowłókniny otoczonych kruszywem m 10.40 10.40 5.4 16.01.01.01 Montaż sączków wraz z wykonaniem odpływu z PVC elem 4.00 4.00 5.5 wg zaleceń producenta Izolacje styków nawierzchnia i krawędź belki podporeczowej taśmą bitumiczną szer.75mm m 24.60 24.60 5.6 18.01.01.20 Wykonanie szczeliny dylatacyjnej konstrukcyjnej w nawierzchni z betonu asfaltowego na końcu obiektu obustronnie wraz z wypełnieniem szczeliny masą zalewową szer. szczeliny 10mm głębokość 20mm m 13.00 13.00 6. CPV 45233220-7 NAWIERZCHNIA NA MOŚCIE I NA DOJAZDACH 6.1 05.04.01.01 Wykonanie nawierzchnio-izolacji epoksydowo-poliuretanowej posiadającej aprobatę IBDIM gr.5mm na chodniku m2 17.22 17.22 7. ZABEZPIECZENIE STOŻKÓW SKARP 7.1 13.01.00.00 Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - ławy fundamentowej stożka podpory od str. drogi krajowej beton C 12 15 wraz z wykonaniem deskowania m3 7.68 7.68 7.2 11.03.02.03 Wbijanie ścianek szczelnych stalowych G 61 z terenu lub rusztowań na głębokość do 4 m w grunt kat.III - za pomocą wibromłota m 32.00 32.00 7.3 20.01.05.07 Umocnienie skarp stożka nasypu przyczółków elementami ażurowymi 60x40x10 na podsypce cem.piaskowej 1:4 gr.15cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową wraz z dodatkowym okołkowaniem palikami średnicy 5cm dł.1,0m 2szt m2 m2 87,92 87.92 7.4 20.01.05.06 Ułożenie ścieków skarpowych trapezowych na podsypce cementowo piaskowej gr.10cm na skarpach stożka m 32.00 32.00 7.5 20.01.06.02 Formowanie brzegów rzeki za pomocą narzutu kamiennego 63- 250mm luzem m3 5.00 5.00 7.6 20.01.06.03 Umocnienie dna cieku płytami JOMB 100x75x12 m2 56.00 56.00 8. CPV 45221119-9 ELEMENTY ZABEZPIECZAJĄCE 8.1 19.01.04.02 Podwyższenie poręczy do wys.1,1m poprzez podwyższenie słupków wraz z oczyszczeniem i pomalowaniem na kolor żółty t 0.40 0.40.

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.11.10.00-8, 45.23.10.00-5, 45.23.30.00-9, 45.11.20.00-5, 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.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

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

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Zakończenie: 31.07.2012.

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

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: Zamawiający żąda wniesienia wadium w wysokości: 10.000,00 zł

III.2) ZALICZKI

Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

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

III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Wykonawca spełni ten warunek, jeśli złoży oświadczenie o spełnianiu warunków zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych z późn. zm.

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Warunek ten będzie uznany za spełniony przez wykonawcę, jeżeli w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie wykonał, co najmniej 2 zakończone roboty budowlane polegające na remoncie, budowie, przebudowie dróg, proporcjonalne do przedmiotu zamówienia, a roboty zostały wykonane należycie zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Za roboty proporcjonalne do przedmiotu zamówienia zamawiający uważa wykonane roboty o wartości brutto, co najmniej 250.000,00 zł. Do wykazu załączyć należy dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone - za wystarczające uznane będzie przedłożenie stosownego potwierdzenia odbiorcy robót;

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Warunek ten będzie uznany za spełniony przez wykonawcę, jeżeli wykonawca dysponuje lub będzie dysponował osobami, które będą odpowiedzialne za kierowanie robotami budowlanymi (kierownicy robót, brygadziści, majstrowie budowy) i zapewni udział przy realizacji robót kierownika budowy posiadającego uprawnienia budowlane w specjalności drogowej należącego do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa,

III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Warunek ten będzie uznany za spełniony przez wykonawcę, jeżeli wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej (odpowiedzialność deliktowa) w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę nie niższą niż 50.000.00 zł.

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 spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:

- wykaz robót budowlanych w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia, wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone
- 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 dla 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, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, 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, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków lub zaświadczenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenie, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące 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
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

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.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

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

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: Specyfikacje można nabyć w Urzędzie Gminy w Rakowie pokój nr 25 - cena 20 zł/szt płatne przelewem na konto: 85 8521 1016 2002 7004 7193 0078.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 25.04.2012

godzina 13:00, miejsce: Urząd Gminy w Rakowie ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków, I piętro pokój 14(secretariat)..

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