

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnił Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:
www.bjp.rogozno.pl

Rogoźno: Utwardzenie nawierzchni na terenie miasta Rogoźna
Numer ogłoszenia: 244600 - 2015; data zamieszczenia: 18.09.2015
OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy:

- zamówienia publicznego
 zawarcia umowy ramowej
 ustanowienia dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Gmina Rogoźno , ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno, woj. wielkopolskie, tel. 67 26 84 400, faks 67 26 18 075.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.rogozno.pl

I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) **Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Utwardzenie nawierzchni na terenie miasta Rogoźna.

II.1.2) **Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane.

II.1.4) **Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Przebudowa chodników: ulica M.Szkolna: rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm 242,246 m², rozebranie krawężników betonowych 185,00 m, transport gruzu + za następne 6 km 11,610 m³, roboty ziemne wykon. koparkami w gr.kat.III pod chodnik 10,296 m³, profilowanie i zagęszczanie podłoża 242,246 m², warstwy odcinające grubość po zagęszczeniu 5 cm 242,246m², chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cem. piask. 95,490 m² chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 103,746 m² roboty ziemne wykon. koparkami w gr. kat.III pod wjazdami i chodnikami z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm. 58,702 m³, podbudowy betonowa gr. 20 cm beton B-7,5 146,756 m², wjazdy z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 43,010 m², rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 185,00 m, krawężniki betonowe wystające z wykonaniem ławy betonowej 83,100 m, krawężniki betonowe wystające najazdowe z wykonaniem ławy betonowej 101,90 m, zdejmowanie znaków drogowych 1,0 szt, rozebranie słupków od znaków 1,0 szt, montaż słupków z rur stalowych do znaków drogowych 1,00 szt, znaki drogowe 1,0 szt, rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych 37,00 m², skropienie asfaltem

nawierzchni drogowych 37,00 m², wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 4,625 t. ulica Piekarska: rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm 208,785 m², rozebranie krawężników betonowych 140,30 m, transport gruzu + za następne 6 km 9,430 m³, roboty ziemne wykon. koparkami w gr.kat.III pod chodnik 14,252 m³, profilowanie i zagęszczanie podłoża 208,785 m², warstwy odcinające grubość po zagęszczeniu 5 cm 208,785 m², chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cem. piask. 90,015 m² chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 95,820 m² roboty ziemne wykon. koparkami w gr. kat.III pod wjazdami i chodnikami z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm 47,508 m³, podbudowy betonowa gr. 20 cm beton B-7,5 118,770 m², wjazdy z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 22,950 m², rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 140,300 m, krawężniki betonowe wystające z wykonaniem ławy betonowej 56,90 m, krawężniki betonowe wystające najazdowe z wykonaniem ławy betonowej 83,40 m, rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 0,056 m³, zdejmowanie znaków drogowych 1,0 szt, rozebranie słupków od znaków 1,0 szt, montaż słupków z rur stalowych do znaków drogowych 1,00 szt, znaki drogowe 1,0 szt, rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych 28,060 m², skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 28,060 m², wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 3,507 t. ulica W.Szkolna rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm 260,112 m², rozebranie krawężników betonowych 110,200 m, transport gruzu + za następne 6 km 9,810 m³, roboty ziemne wykon. koparkami w gr. kat.III pod chodnik 31,842 m³, profilowanie i zagęszczanie podłoża 260,112 m², warstwy odcinające grubość po zagęszczeniu 5 cm 260,112 m², chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cem. piask. 212,277 m² roboty ziemne wykon. koparkami w gr. kat.III pod wjazdami 19,134m³, podbudowy betonowa gr. 20 cm beton B-7,5 47,835 m², wjazdy z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 47,835 m², rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 110,200 m, krawężniki betonowe wystające z wykonaniem ławy betonowej 82,50 m, krawężniki betonowe wystające najazdowe z wykonaniem ławy betonowej 27,70 m, rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych 0,056 m³, zdejmowanie znaków drogowych 2,0 szt, rozebranie słupków od znaków 2,0 szt, montaż słupków z rur stalowych do znaków drogowych 2,0 szt, znaki drogowe 2,0 szt, rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych 22,040 m², skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 22,040 m², wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 2,755 t ul. W.Szkolna - chodnik przy budynku nr 16 i cały przy budynku nr 19 rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm 162,580 m², rozebranie krawężników betonowych 100,00 m, transport gruzu + za następne 6 km 6,690 m³, roboty ziemne wykon. koparkami w gr.kat.III pod chodnik 21,208m³, profilowanie i zagęszczanie podłoża 162,580 m², warstwy odcinające grubość po zagęszczeniu 5 cm 162,580 m², chodniki z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cem. piask. 144,300 m² roboty ziemne wykon. koparkami w gr. kat.III pod wjazdami 7,312 m³, podbudowy betonowa gr. 20 cm beton B-7,5 18,280 m², wjazdy z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm na podsypce cem. piask. 18,280 m², rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 100,00 m, krawężniki betonowe wystające z wykonaniem ławy betonowej 86,600 m, krawężniki betonowe wystające najazdowe z wykonaniem ławy betonowej 13,400 m, zdejmowanie znaków drogowych 1,0 szt, rozebranie słupków od

znaków 1,0 szt, montaż słupków z rur stalowych do znaków drogowych 1,00 szt, znaki drogowe 1,0 szt, rozebranie nawierzchni z mas mineralno - bitumicznych 20,00 m², skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 20,00 m², wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 2,500 t. dla całego zadania - wykonanie inwentaryzacji powykonawczej. W celu odprowadzenia wód opadowych z dachu, kostkę brukową betonową od rynny usytuowanej na budynku na szerokość chodnika zaniżyć o 0,5 do 1,0 cm. Budowa parkingu przy bloku nr 17 ul. Czarnkowskiej etap II roboty pomiarowe i rozbiórkowe: roboty pomiarowe 0,054 ha, rozebranie murów i słupów z cegły 1,40 m³, załadowanie gruzu 1,40 m³, wywiezienie gruzu + dodatek na następne 5 km 1,40 m³, roboty ziemne: roboty ziemne wykonane koparkami na odległość do 1 km + za następne 8 km 221,400 m³, odwodnienie: wykopy oraz przekopy pod przykanaliki 69,750 m³, zasypanie wykopów 68,290 m³, zagęszczanie gruntu 68,290 m³, roboty rozbiórkowe: wykonanie cięcia nawierzchni piłą mechaniczną 10,400 m, mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych grubości 3 cm + krotność 5 za każdy 1 cm grubości 5,20 m², mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego gr. 15 cm + krotność 5 za każdy 1 cm grubości 5,20 m², rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm zjazd 2,80 m², transport gruzu na odległość 1 km + krotność 4 za każdy następny 1 km 1,456 m³, przykanaliki i wpusty: kanały z rur PVC o śr. 200 mm 46,50 m, studzienki ściekowe uliczne o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu 3 szt. odwodnienie liniowe typ ciężki KL D400 na podbudowie z betonu B-15 4,00 m, uzupełnienie betonu - uszczelnienie betonem B-15 szczeliny 0,037 m³, odtworzenie nawierzchni bitumicznej ul. Czarnkowskiej: podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 o gr. 20 cm po zagęszczeniu + krotność 5 za każdy dalszy 1 cm 5,20 m², podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej KR3 0/25 o gr po zagęszczeniu 4 cm + krotność 9 za każdy dalszy 1 cm 5,20 m², nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych KR3 0.12,8 warstwa ścieralna gr po zagęszczeniu 3 cm + krotność 2 za każdy 1 cm 5,20 m², odtworzenie nawierzchni zjazdu na ul. Czarnkowską + zjazd na działkę nr 1110/5: warstwa odcinająca z piasku zagęszczana mechanicznie gr 6 cm+ krotność 4 za każdy 1 cm 11,80 m², podbudowa betonowa grubość po zagęszczeniu 12 cm + krotność 3 za każdy dalszy 1 cm 11,80 m², nawierzchnie z kostki betonowej gr 8 (kostka betonowa z odzysku) cm na podsypce cem-piaskowej 2,80 m², nawierzchnie z kostki betonowej gr 8 cm na podsypce cem-piaskowej 9,00 m², oporniki, krawężniki, ścieki: ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu B15 6,945 m³, ława betonowa zwykła pod ściek z betonu B20 1,00 m³, obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na uprzednio wykonanej ławie betonowej z wypełnieniem spoin piaskiem 15,00 m, krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cem piaskowej na uprzednio wykonanej ławie betonowej 105,75 m, ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8 cm 51,40m, podbudowy: mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża 544,00 m² warstwa odcinająca z piasku 6 cm po zagęszczeniu + krotność 4 za dalszy 1 cm grubości 544,00 m², podbudowa betonowa bez dylatacji grubość po zagęszczeniu 12 cm + krotność 8 za dalszy 1 cm grubości 533,720 m², nawierzchnie: nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej 540,00 m², j.w. lecz wydzielenie miejsc postojowych 4,00 m², regulacja urządzeń obcych: regulacja pionowa studzienek 1,00 szt, regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 1,00 szt, regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 1,00 szt, roboty

wykończeniowe: ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego 692,90 m², humusowanie skarp przy grubości warstw humusu 5 cm z obsianiem + dodatek za każde następne 5 cm humusu 692,90 m², montaż stojaków do rowerów - stalowych ocynkowanych 2,00 szt, inwentaryzacja powykonawcza 1,0 kpl.

Przebudowa chodników i miejsc postojowych przy budynku na ul. II Armii Wojska Polskiego 4 w Rogoźnie

Roboty przygotowawcze: obsługa geodezyjna: roboty pomiarowe 0,08 ha wycinka drzew: ścinanie piłą mechaniczną 2,0 szt, mechaniczne karczowanie 2,0 szt, wywożenie dłuźyc 5,0 m³, wywożenie karpiny 5,0 mp, wywożenie gałęzi 10,0 mp, roboty rozbiórkowe: rozbiórka nawierzchni betonowej wraz z podbudową o gr 40 cm 413,00 m², rozebranie chodnika z płyt betonowych 50x50x7 na podsypce piaskowej 141,00 m², rozbiórka istniejącego chodnika z kostki do przełożenia 2,00 m², rozebranie podbudowy betonowej o gr 10 cm 143,00 m², rozbiórka betonowej nawierzchni schodów i pochylni 17,0 m², frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr 10 cm wraz z wywozem materiału z rozbiórki 6,00 m², rozebranie krawężników betonowych 15x30 na podsypce cem.piaskowej 147,00 m, rozebranie obrzeży 8x30 na podsypce piaskowej 58,00 m, rozebranie ław pod krawężniki z betonu 15,47 m³, rozbiórka przykanalika do studni 5,00 m, usunięcie istniejącego wpustu 1,0 kpl, wywiezienie gruzu z rozbiórki 319,0 m³, roboty ziemne: usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr 20 cm za pomocą spycharek 200,0 m², mechaniczne wykonanie koryta pod utwardzenie terenu na gł 46 cm 72,00 m², mechaniczne wykonanie koryta pod nawierzchnię jezdni na gł 41 cm 25,00 m², mechaniczne wykonanie koryta pod nawierzchnię miejsc postojowych na gł 38 cm 75,00 m², mechaniczne wykonanie koryta pod nawierzchnię chodnika na gł 31 cm 50,00 m², mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża (rozbiórka nawierzchni betonowej, chodnika i garażu) 601,00 m², roboty ziemne wykonywane ładowarkami gąsienicowymi z transportem urobku samochodami 146,00 m³, Roboty nawierzchniowe: Obramowania: ława pod krawężniki betonowa z oporem 29,00 m³, krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 210,00 m, krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x25 na podsypce cementowo-piaskowej 4,00 m, obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 na podsypce cementowo-piaskowej 92,00 m, Jezdnia: podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o gr 15 cm wbudowanego w postaci gotowej mieszanki 364,00 m², podbudowa z chudego betonu 364,00 m², nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o gr 8 cm typ domino kolor granitowy 364,00 m², Miejsca postojowe: podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem 118,00 m², podbudowa z chudego betonu 118,00 m², nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr 8 cm typ domino kolor szary 188,00 m² Chodnik: podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem 146,00 m², podbudowa z chudego betonu 146,00 m², nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr 8 cm typ cegielka kolor piaskowy 144,00 m², Utwardzenie terenu: warstwa odcinająca z piasku gr 15 cm zagęszczana mechanicznie 161,00 m², podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr 20 cm 161,00 m², Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr 8 cm typ domino ECO kolor szary na podsypce piaskowej 161,00 m², Opaska: podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem 6,00 m², podbudowa z chudego betonu 6,00 m², nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr 6 cm na podsypce piaskowej 6,00 m², Nakładka asfaltowa: warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 1650/70 o gr 6 cm 6,00 m², warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 50/70 o gr 4 cm 6,00 m², Regulacja wysokościowa istniejącego

uzbrojenia: regulacja pionowa studzienek 2,0 szt, regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych 1,0 szt, regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych 1,0 szt, Stała organizacja ruchu: słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr 70 mm 4,0 szt, przymocowanie tablic znaków drogowych 5,0 szt, j.w. lecz tabliczka do znaków 1,0 szt, Zagospodarowanie terenu: Zakładanie trawników poprzez nawiezenie ziemi urodzajnej o gr 20 cm wraz z obsianiem 260,00 m2, zakup, dostawa i montaż stojaka na 5 rowerów 1 szt, Inne: wykonanie mapy powykonawczej 1,0 kpl, Rozbiórka budynku gospodarczego przy ul. Fabrycznej 4 w Rogoźnie rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład 76,067 m2, rozebranie stropodachu z desek nieotynkowanych 76,067 m2, wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o pow do 1,0 m2 5,0 szt, j.w.lecz o pow. ponad 2,0 m2 22,570 m2, rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cem-wap.54,804 m3, rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych gr do 15 cm 5,830 m3, wywiezienie gruzu na odległość do 1 km + krotność 7 za każdy następny 1 km 60,634 m3, Wszystkie elementy związane z realizacją przedmiotu zamówienia, parametry, wielkości, wymiary zawiera projekt budowlany, SIWZ i pomocniczo przedmiar robót będący załącznikiem do SIWZ.

II.1.5)

przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających

Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówień uzupełniających

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.32.50-6, 45.23.31.61-5.

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: 10.12.2015.

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 (słownie: dziesięć tysięcy 00/100 zł) w formach przewidzianych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych art. 45. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacać przelewem na rachunek bankowy Gminy Rogoźno, ul. Nowa 2,64-610 Rogoźno Bank: BS Czarnków, o/Rogoźno, Nr konta 56 8951 0009 3900 0114 2000 0020

III.2) ZALICZKI

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

Zamawiający żąda załączenia do oferty aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualnego zaświadczenia o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,

III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający żąda załączenia do oferty wykazu tożsamyh robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców wraz z załączeniem dokumentu potwierdzającego, że roboty te zostały wykonane w sposób należyty minimum 3 roboty o minimalnej wartości 200 000,- zł brutto każda - wg. załącznika nr 4 do SIWZ,

III.3.3) Potencjał techniczny

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający żąda załączenia do oferty wykazu sprzętu technicznego i narzędzi niezbędnych do wykonania zamówienia, którymi dysponuje/będzie dysponował Wykonawca - wg. załącznika nr 5 do SIWZ. Zamawiający uzna ten warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje /będzie dysponować następującym sprzętem min: - 1 spycharka gaśiennicowa 74 KW, - 1 samochód dostawczy 0,9 t, - 1 piła motorowa łańcuchowa 4,2 KM, - 1 zagęszczarka,

III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

Zamawiający żąda załączenia do oferty wykazu osób, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie robót, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia niezbędnego do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami - co najmniej 1 osoba branży drogowej zał. nr 6 do SIWZ,

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:

- potwierdzenie posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania, w szczególności koncesje, zezwolenia lub licencje;
- wykaz robót budowlanych 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, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;

- wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy usług lub robót budowlanych w celu wykonania zamówienia wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami;
- 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: cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia:

- 1 - Cena - 90
- 2 - Gwarancja - 10

IV.2.2)

przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna, adres strony, na której będzie prowadzona:

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

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

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Urząd Miejski w Rogoźnie ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno pok. nr 22.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 05.10.2015 godzina 09:45, miejsce: Urząd Miejski w Rogoźnie ul. Nowa, 64-610 Rogoźno pok. nr 15 (kancelaria).

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

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: n/d.

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