

## **Bieruń: Remonty bieżące nawierzchni dróg, chodników i placów oraz urządzeń odwadniających**

**Numer ogłoszenia: 143660 - 2016; data zamieszczenia: 09.09.2016**

### **OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 155619 - 2016r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Bieruń reprezentowana przez Burmistrza Miasta Bieruń, Rynek 14, 43-150 Bieruń, woj. śląskie, tel. 32 3242400, faks 32 2164777.

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

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Remonty bieżące nawierzchni dróg, chodników i placów oraz urządzeń odwadniających.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia są remonty bieżące dróg na terenie Gminy Bieruń o nawierzchniach asfaltowych oraz dróg, chodników i placów o nawierzchniach innych niż asfaltowe (z kostki lub płyt betonowych, tłuczniowe, z frezu asfaltowego, gruntowe) oraz urządzeń odwadniających (kratki ściekowe, korytka ściekowe, odwodnienie liniowe). W zakresie remontów częściowych nawierzchni asfaltowych rozumie się wykonywanie bieżących napraw nawierzchni metodą tradycyjną i przy pomocy recyklera, wykonanie nakładek nawierzchni asfaltowych wraz z towarzyszącymi robotami rozbiórkowymi i wywozem gruzu. A. Zakres robót został określony w przedmiarze robót i Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB) i obejmuje: 1. rozebranie chodników z płyt betonowych - 20m<sup>2</sup> ; 2. rozebranie elementów ulic: obrzeży - 50 m; krawężników - 50 m; 3. remonty częściowe chodników z płyt i kostki brukowej betonowej - 285 m<sup>2</sup> ; 4. montaż słupków aluminiowych/żeliwnych w nawierzchni z kostki brukowej -1 szt.; 5. wywóz gruzu na odległość do 5 km wraz z jego utylizacją i ziemi - 50 m<sup>3</sup> ; 6. korytowanie na gł. 20 cm oraz profilowanie podłoża: ręcznie - 50 m<sup>2</sup>, mechanicznie - 400 m<sup>2</sup>; 7. wyrównanie dróg: frezem asfaltowym (materiał inwestora z dowozem ze składowiska do 12 km) - 20 m<sup>3</sup>, (materiał wykonawcy) - 100 m<sup>3</sup> oraz tłuczniem - 150 m<sup>3</sup> ; 8. wykonanie podbudowy tłuczniowej - 400 m<sup>2</sup> ; 9. wykonanie nowej nawierzchni

chodników z kostki betonowej 8 cm na podsypce cem.-piask., kostka szara - 200 m<sup>2</sup>, kostka kolor - 50 m<sup>2</sup>; 10. zabudowę krawężników betonowych na ławie - 150m i obrzeży - 200 m; 11. mechaniczne ścinanie poboczy - 350 m<sup>2</sup>; 12. humusowanie skarp z obsianiem trawą - 100 m<sup>2</sup>; 13. regulację pionową studzienek dla urządzeń podziemnych - 30 szt; 14. remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z mechanicznym obcinaniem krawędzi i transportem masy - 4,5 t; 15. nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitum.: w-wa wiążąca - 400 m<sup>2</sup>, w-a ściernalna - 300 m<sup>2</sup>; 16. remont częściowy nawierzchni bitumicznych metodą recyklingu - 4,5 t; 17. frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki - 400 m<sup>2</sup>; 18. rozbiórka nawierzchni bitumicznej: ręcznie - 150 m<sup>2</sup>, mechanicznie - 400 m<sup>2</sup>; 19. mechaniczne czyszczenie oraz skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - 400 m<sup>2</sup>; 20. powierzchniowe utrwalenie oraz uszczelnianie spękań nawierzchni bitumicznej - 400 m<sup>2</sup>; 21. montaż pierścienia odciążającego dla urządzeń podziemnych - 4 szt; 22. wykonanie wodościku z prefabrykatów betonowych - 55 m; 23. wymiana prefabrykowanej studni ściekowej wraz z przyłączem z rury dł. do 3 m - 2 szt.; 24. umocnienie skarp i dna kanałów płytami ażurowymi - 10 m<sup>2</sup>; 25. wykonanie odwodnienia liniowego ACO DRAIN, kanał z rusztem żeliwnym - 50m.

B. Zakres zamówienia obejmuje również:

1. Sporządzenie typowego projektu tymczasowej organizacji ruchu uwzględniającego charakterystyczne sytuacje związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, uzyskanie uzgodnień i zatwierdzeń ww. projektu (1 egz. zatwierdzonego projektu należy przekazać Zamawiającemu przed odbiorem oznakowania). W przypadku wystąpienia robót, których nie można będzie wykonać w oparciu o typowy projekt organizacji ruchu, Wykonawca sporządzi projekt organizacji ruchu oddzielnie dla tychże robót oraz wystąpi o zaopiniowanie i zatwierdzenie przez właściwe organy. Bez zatwierdzonego projektu organizacji ruchu na czas realizacji robót Wykonawca nie może rozpocząć robót.
2. Prawidłowe oznakowanie miejsca robót wg typowego projektu organizacji ruchu na czas wykonywania robót uwzględniającego charakterystyczne sytuacje związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz zapewnienie odpowiednich warunków bezpieczeństwa na drogach w trakcie wykonywania robót. W kosztorysie ofertowym w kosztach pośrednich należy uwzględnić koszty oznakowania prowadzonych robót drogowych wraz z dostawą znaków, wynikających z organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.
3. Zabezpieczenie ubytków oznaczonych w zgłoszeniu jako stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa ruchu, należy wykonać poprzez odpowiednie tymczasowe oznakowanie w terminie max. do 4 godz. od chwili zgłoszenia przez Zamawiającego bądź Straż Miejską w Bieruniu (faksem, drogą elektroniczną lub telefoniczną) konieczności wykonania takiego zabezpieczenia.
4. Utrzymanie w należytej czystości dróg z których będzie korzystał wykonawca w czasie realizacji zadania. Bieżące sprzątanie ewentualnego gruzu w dniu realizacji zleceń częściowych.
4. Naprawę szkód wyrządzonych osobom trzecim w toku realizacji robót.
5. Wykonawca zobowiązany jest do przystąpienia do robót związanych z remontami maksymalnie do 3 dni kalendarzowych od dnia zgłoszenia (faksem, drogą elektroniczną lub telefoniczną) przez Zamawiającego konieczności wykonania tych robót. W przypadku, jeżeli ostatni dzień upływu terminu

przypada w niedzielę lub dzień świąteczny, to upływ terminu przypada następnego dnia po tym dniu. 6. W ramach prawidłowego utrzymania stanu technicznego dróg gminnych i wewnętrznych (łączna długość około 90 km) Wykonawca zobowiązany jest do samodzielnego przeprowadzenia raz w miesiącu objazdu dróg, sporządzenia notatki z przeglądu i przedłożenia jej inspektorowi nadzoru. C. Warunki i wymagania:

1. Jeżeli w STWiORB lub w SIWZ określone zostały materiały i urządzenia przy pomocy znaków towarowych, patentu lub pochodzenia, nie oznacza to, że nie można zastosować materiałów i urządzeń równoważnych, lecz o nie gorszych parametrach i spełniających wymogi podane w STWiORB. Podane w opisach nazwy własne nie mają na celu naruszenia art. 29 i 7 ustawy pzp, a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych i technologicznych zamawiającego. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne, pod warunkiem spełnienia min. tego samego poziomu jakościowego, technologicznego i estetycznego. Zabudowane i dostarczone materiały budowlane muszą posiadać wszystkie wymagane Prawem budowlanym i polskimi normami, przenoszącymi zharmonizowane normy europejskie, atesty, certyfikaty i aprobaty techniczne. W świetle zapisów Prawa zamówień publicznych (art.30) należy stosować wyroby budowlane spełniające wymagania Polskich Norm przenoszących Normy Europejskie PN-EN (normy zharmonizowane). W przypadku braku Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy uwzględnia się w kolejności: 1) europejskie aprobaty techniczne; 2) wspólne specyfikacje techniczne; 3) normy międzynarodowe; 4) inne techniczne systemy odniesienia ustanowione przez europejskie organy normalizacyjne. W przypadku braku Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy oraz aprobat, specyfikacji, norm i systemów, o których mowa w art. 30 ust. 2 ustawy Pzp, uwzględnia się w kolejności: 1) Polskie Normy; 2) polskie aprobaty techniczne; 3) polskie specyfikacje techniczne. 2. Zgodnie z art. 8 ust. 5 Ustawy o systemie oceny zgodności ( tekst jednolity Dz. U. z 2014 poz. 1645 z późn. zm.) zabrania się wprowadzania do obrotu lub oddawania do użytku wyrobu nieposiadającego oznakowania zgodności, jeżeli wyrób ten podlega takiemu oznakowaniu. W związku z powyższym zamawiający będzie wymagał od wykonawcy stosownego oświadczenia w stosunku do wyrobów, które podlegają takiemu oznakowaniu. 3. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca zobowiązany jest do zlokalizowania wszystkich urządzeń obcych występujących na terenie przewidzianym pod prace budowlane. Wszystkie roboty prowadzone w pobliżu tych urządzeń należy prowadzić przy użyciu lekkiego sprzętu, aby nie doprowadzić do ich uszkodzenia. Należy zlecić nadzory specjalistyczne właścicielom lub gestorom urządzeń uzbrojenia terenu, w pobliżu których będą prowadzone roboty. W przypadku uszkodzenia urządzeń - Wykonawca pokrywa koszty usunięcia awarii oraz koszty poniesionych strat eksploatacyjnych oraz naprawi wszelkie szkody wyrządzone osobom trzecim w toku realizacji robót. 4. Obowiązkiem Wykonawcy jest zapewnienie kadry kierowniczej - kierownika budowy. 5. Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu gwarancji jakości w odniesieniu do całego przedmiotu umowy wynosi min. 24 miesiące, licząc od daty odbioru przedmiotu umowy. 6. Uzupełnienie

opisu przedmiotu zamówienia zawiera wzór umowy, stanowiący załącznik do SIWZ. D. Informacje dodatkowe: 1. Zamawiający nie przewiduje: zaliczek na poczet wykonania zamówienia, aukcji elektronicznej, udzielania zamówień uzupełniających na podstawie art. 67 ustawy pzp, zawarcia umowy ramowej, dynamicznego systemu zakupów w rozumieniu ustawy pzp oraz stosowania wymagań określonych w art.29 ust.4 ustawy pzp. 2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych i wariantowych. 3. Zamawiający nie dokonuje zastrzeżenia, o którym mowa w art. 36a ust.2 pkt 1 ustawy pzp. 4. Kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV): 45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.32.00-1.**

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 09.09.2016.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 1.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

BIO-EKOS Sp. z o.o. Spółka komandytowa, ul. Leśna 63, 42-622 nowe Chechłó, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 161939,54 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

Cena wybranej oferty: 194416,16

Oferta z najniższą ceną: 194416,16 / Oferta z najwyższą ceną: 194416,16

Waluta: PLN .