

Search



Listen to music



Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 45371-2013 z dnia 2013-03-26 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Stepnica  
 Planowana inwestycja obejmuje REMONT ODCINKA ULICY NA DZ. NR 684/3 W STEPNICY, dz. nr 684/3 dr, 365/3, 365/56 dr obręb Stepnica, Zakres Projekt obejmuje wykonanie remontu odcinka drogi na działce 684/3, 365/3, 365/56 polegający na wykonaniu...  
 Termin składania ofert: 2013-04-10

## **Stepnica: REMONT ODCINKA ULICY NA DZ. NR 684/3 W STEPNICY, dz. nr 684/3 dr, 365/3, 365/56 dr - obręb Stepnica**

**Numer ogłoszenia: 179548 - 2013; data zamieszczenia: 07.05.2013**  
**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: 45371 - 2013r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

- I. 1) **NAZWA I ADRES:** Gmina Stepnica, ul. Kościuszki 4, 72-112 Stepnica, woj. zachodniopomorskie, tel. 091 4188521, faks 091 4188580.
- I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

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

II.1) **Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** REMONT ODCINKA ULICY NA DZ. NR 684/3 W STEPNICY, dz. nr 684/3 dr, 365/3, 365/56 dr -obrub Stepnica.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Planowana inwestycja obejmuje remont ODCINKA ULICY NA DZ. NR 684/3 W STEPNICY, dz. nr 684/3 dr, 365/3, 365/56 dr obręb Stepnica. Zakres Projekt obejmuje wykonanie remontu odcinka drogi na działce 684/3, 365/3, 365/56 polegający na wykonaniu nakładki bitumicznej na istniejącej nawierzchni betonowej. W zakres remontu wchodzi oczyszczenie nawierzchni betonowej, ścięcie poboczy, skropienie nawierzchni emulsją asfaltową, wyrównanie istniejącej nawierzchni betonowej warstwą wyrównawczą z betonu asfaltowego AC 11W, ułożenie geosiatki na warstwie wyrównawczej, wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 8 S, wyprofilowanie i obsianie trawą poboczy na szerokość około 1,5 m w granicach pasa drogowego. Zestawienie nawierzchni rzeczywistych Nawierzchnie z betonu asfaltowego 653 m<sup>2</sup>, zieleni 550 m<sup>2</sup>. Niweleta jezdni z uwagi na wykonanie nakładki bitumicznej, zostanie podniesiona do 10 cm. Należy zapewnić pochylenie poprzeczne jezdni równe 2%. Rzędna pobocza gruntowego powinna być o 4 cm mniejsza od rzędnej krawędzi drogi. Po wykonaniu robót drogowych należy w miarę możliwości wynikających z szerokości pasa drogowego wyprofilować i obsiać trawą pobocza na szerokość minimum 1,5 m od krawędzi jezdni w celu zagospodarowania wody deszczowej w granicach pasa drogowego. Zaprojektowano nakładkę bitumiczną na istniejącą płyty betonowe. Istniejąca nawierzchnia betonowa spełnia funkcję podbudowy dla nowoprojektowanej nawierzchni bitumicznej. W celu zmniejszenia propagacji rys z podbudowy betonowej zaprojektowano wzmocnienie nawierzchni bitumicznej geosiatką z włókna szklanego wstępnie przesączonej asfaltem. Geosiatkę należy ułożyć na warstwie wyrównawczej z betonu asfaltowego. Warstwę wyrównawczą przed ułożeniem geosiatki należy skropić asfaltem aktywnym lub emulsją na bazie asfaltów modyfikowanych w ilości 150g/m<sup>2</sup>. Geosyntetyk należy łączyć na zakład. Szerokość zakładu wynosi ok. 10 cm. zaleca się ułożenie ciągu głównego z dwóch pasów o szerokości 1,8 m. Nawierzchnia jezdni Rodzaj warstwy/grubość warstwy Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8S, asfalt 50/70 4 cm, Geosiatka do wzmocnienia nawierzchni bitumicznej z włókna szklanego, wstępnie przesączona asfaltem, o wytrzymałości na rozciąganie 120 kN/m przy wydłużeniu 3%, Warstwa wiążąco wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W, asfalt 50/70 średnio 6 cm, istniejąca oczyszczona nawierzchnia betonowa. Nie przewiduje się zmian w odwodnieniu istniejących nawierzchni utwardzonych. Odwodnienie nawierzchni odbywa się powierzchnioowo na tereny zielone w granicach pasa drogowego. Ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia występują nazwy konkretnych elementów, wyrobów lub określenia parametry techniczne sugerujące wyroby, elementy konkretnych firm, producentów, Wykonawca winien uznać, iż podano produkty przykładowe, a Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania elementów, wyrobów, materiałów równoważnych o właściwościach, parametrach technicznych nie gorszych niż przyjęto w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia. Jeżeli przepisy prawa nakładają taki obowiązek, wykonawca zobowiązany jest dopełnić formalności związanych z zajęciem pasa drogi nadrzędnej nad drogą graniczną i ponieść ich koszt. Wykonawca zobowiązany jest wykonać w ramach przedmiotu zamówienia podwykonawczą inwentaryzację geodezyjną. Do ofert należy dołączyć kosztorysy sporządzone na podstawie przedmiaru robót stanowiących załącznik nr 3 do SIWZ. Z uwagi na fakt, iż cena oferty powinna być wyliczana w oparciu o kosztorysy, nie można zmieniać treści pozycji zawartych w przedmiarze robót, stanowiących załącznik nr 3 SIWZ...

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.10.00.00-8, 45.20.00.00-9, 45.23.31.20-6.

**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: 22.04.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

STRABAG Sp. z o.o., Ul. Paizniewska 10, 05-800 Pruszków, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 81588,69 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 98420,81

Oferata z najniższą ceną: 98420,81 / Oferata z najwyższą ceną: 98420,81

Waluta: PLN.

