

Rudnik nad Sanem, dnia 11.07.2011 r.

ZPF.271.19.2011

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

na wykonanie zamówienia o wartości netto nie przekraczającej kwoty 14.000 euro

1. Zamawiający:

Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem,
ul. Rynek 40,
37 – 420 Rudnik nad Sanem.

2. Przedmiot zamówienia:

- 1) Przedmiotem zamówienia jest pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego nad realizacją zadania pod nazwą „Poprawa powiązań komunikacyjnych regionu – przebudowa dróg gminnych w miejscowości Kopki i Chałupki”,
- 2) Zakres robót objętych nadzorem:
 - **Przebudowa drogi gminnej klasy L nr 102773 R Kopki – ul. Górka i ul. Olszyna**, od km 0+000 do 0+993 o długości 993,00 mb. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (5 cm – warstwa ścieralna po wyrównaniu istniejącej nawierzchni asfaltowej mieszanką mineralno – asfaltową (beton asfaltowy) w ilości 75 kg/m²) dla kategorii ruchu KR 1-2. Wykonanie wjazdów do posesji (6 cm warstwa ścieralna na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości 15 cm po zagęszczeniu) oraz poboczy utwardzonych o powierzchni ok. 1 300 m², opracowanie inwentaryzacji powykonawczej, inne roboty towarzyszące wymienione w Przedmiarze Robót.
 - **Przebudowa drogi gminnej klasy L nr 102769 R Chałupki – ul. Kościelna i Kopki – ul. Zagrody**, od km 0+000 do 3+177 o długości 3 177,00 mb. Konstrukcja nawierzchni:
 - od km 0+000 do 0+760 – wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (o grubości: 4 cm – warstwa wiążąca, 4 cm – warstwa ścieralna) na podbudowie z kruszywa łamanego (o grubości po zagęszczeniu: 5 cm – górna warstwa z kruszywa frakcji 0-32 mm, 15 cm – dolna warstwa (tłuczeń), 10 cm – grubość średnia jako wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym w celu nadania profilu podłużnego;
 - od km 0+760 do 0+966 – wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (o grubości: 4 cm – warstwa wiążąca, 4 cm – warstwa ścieralna) na podbudowie z kruszywa łamanego (o grubości po zagęszczeniu: 10 cm – górna warstwa z kruszywa frakcji 0-32 mm, 10 cm – grubość średnia jako wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym w celu nadania profilu podłużnego;
 - od km 0+966 do 2+140 – wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (o grubości: 4 cm – warstwa wiążąca, 4 cm – warstwa ścieralna) na podbudowie z kruszywa łamanego (o grubości po zagęszczeniu: 5 cm – górna warstwa z kruszywa frakcji 0-32 mm, 15 cm – dolna warstwa (tłuczeń),



10 cm – grubość średnia jako wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym w celu nadania profilu podłużnego;

- od km 2+140 do 2+604 – wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (o grubości: 4 cm – warstwa wiążąca, 4 cm – warstwa ścieralna) na podbudowie z kruszywa łamanego (o grubości po zagęszczeniu: 10 cm – górna warstwa z kruszywa frakcji 0-32 mm, 10 cm – grubość średnia jako wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym w celu nadania profilu podłużnego;
 - od km 2+604 do 3+177 – wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (4 cm – warstwa ścieralna po wyrównaniu istniejącej nawierzchni asfaltowej mieszanką mineralno – asfaltową (beton asfaltowy) w ilości 75 kg/m²).
 - Wykonanie chodnika z kostki brukowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej o grubości 4 cm oraz na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 10 cm. Wykonanie zjazdów na drogi boczne (6 cm warstwa ścieralna na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości 15 cm po zagęszczeniu i po wyrównaniu istniejącej nawierzchni asfaltowej mieszanką mineralno – asfaltową (beton asfaltowy) w ilości 75 kg/m²).
 - Wykonanie wjazdów do posesji (6 cm warstwa ścieralna na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości 15 cm po zagęszczeniu).
 - Wykonanie nawierzchni miejsc postojowych z kostki brukowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej o grubości 4 cm oraz na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15 cm.
 - Wykonanie oznakowania wraz z wyniesionym przejściem dla pieszych o powierzchni 25 m².
 - Wykonanie poboczy utwardzonych o powierzchni ok. 4 576 m², opracowanie inwentaryzacji powykonawczej, inne roboty towarzyszące wymienione w Przedmiarze Robót.
- **Przebudowa drogi gminnej klasy L nr 102771 R Chalupki – ul. Wiśniowa**, od km 0+000 do 0+763 o długości 763,00 mb. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego (4 cm – warstwa ścieralna po wyrównaniu istniejącej nawierzchni asfaltowej mieszanką mineralno – asfaltową (beton asfaltowy) w ilości 75 kg/m²) dla kategorii ruchu KR 1-2. Wykonanie wjazdów do posesji (4 cm warstwa ścieralna na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości 20 cm po zagęszczeniu oraz 6 cm warstwa ścieralna na podbudowie z kruszywa łamanego o grubości 15 cm po zagęszczeniu) oraz poboczy utwardzonych o powierzchni ok. 1 045 m², opracowanie inwentaryzacji powykonawczej, inne roboty towarzyszące wymienione w Przedmiarze Robót.
- 3) Dokumentacja projektowa dotycząca robót budowlanych jest dostępna na stronie internetowej Zamawiającego (www.rudnik.pl).

3. Wymagania związane z wykonaniem zamówienia:

- 1) termin wykonania zamówienia: od dnia podpisania umowy do momentu dokonania odbioru końcowego robót budowlanych przez Zamawiającego,
- 2) kryterium wyboru oferty jest najniższa cena za wykonanie przedmiotu zamówienia.

4. Warunki udziału w postępowaniu:



Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia musi obligatoryjnie dołączyć do oferty kserokopię dokumentów potwierdzających posiadanie kwalifikacji zawodowych.

5. Termin składania i otwarcia ofert:

Ofertę w formie pisemnej należy złożyć do dnia 15.07.2011 r. w Urzędzie Gminy i Miasta w Rudniku nad Sanem, ul. Rynek 40, 37-420 Rudnik nad Sanem, pok. nr 7 (Sekretariat), do godz. 10:00 lub przesłać za pomocą faksu na nr 15 876 11 19.

6. Załączniki:

- formularz oferty.