

(pieczęć Wykonawcy)

Załącznik nr 1 do siwz

OFERTA

na wykonanie zamówienia publicznego pod nazwą:

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3218P - BUDOWA CHODNIKA W M. RUSZKÓW DRUGI NA ODCINKU O DŁUGOŚCI 680MB

I. DANE DOTYCZĄCE ZAMAWIAJĄCEGO:

Powiat Kolski – Powiatowy Zarząd Dróg
ul. Toruńska 200, 62-600 Koło
tel: (63) 26-10-576 faks: (63) 26-10-576
e-mail: pzd@starostwokolskie.pl

II. DANE DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

Pełna nazwa podmiotu:
Adres siedziby:
Nr telefonu/faks: e-mail :
Numery: NIP: REGON:
Adres do korespondencji:

III. ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY:

1. Oferuję wykonanie zamówienia pn.:

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3218P - BUDOWA CHODNIKA W M. RUSZKÓW DRUGI NA ODCINKU O DŁUGOŚCI 680MB

za łączną kwotę brutto (z podatkiem VAT): PLN

(słownie:),

w tym podatek VAT 23%, który wynosi: PLN

(słownie:).

IV. OŚWIADCZENIA WYKONAWCY

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z istotnymi warunkami zamówienia, nie wnosimy do nich uwag.
2. Oświadczamy, że zamówienie zrealizujemy w terminie – 2013 r..
3. Oświadczamy, że na wykonane roboty udzielimy 36 miesięcy gwarancji, liczonych od daty końcowego odbioru robót.
4. Całość prac wykonamy bez udziału podwykonawców*/ niżej wymieniony zakres zamówienia przewidujemy wykonać przy udziale podwykonawców (określić zakres)*:
.....
.....
5. Załączony do siwz projekt umowy został przez nas zaakceptowany bez zastrzeżeń i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego oraz wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania zamówienia w wysokości 3% ceny brutto podanej w ofercie tj. w kwocie PLN w formie

....., najpóźniej w dniu zawarcia umowy.

6. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą przez okres 30 dni, licząc od terminu składania ofert.

7. Oferta została złożona na kolejno ponumerowanych stronach.

8. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)
- 11)
- 12)

.....
/miejscowość i data/

.....
/podpis osoby działającej w imieniu Wykonawcy/

* *niepotrzebne skreślić*