

.....  
miejsowość i data

**Dane dotyczące wykonawcy:**

Nazwa: .....

Siedziba: .....

Numer telefonu: .....

Numer NIP: .....

**Gmina Piekoszów**  
**ul. Częstochowska 66a**  
**26 – 065 Piekoszów**

**OFERTA**

W nawiązaniu do zaproszenia do Zapytania oferowanego na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych określonych w art. 4 pkt. 8. (Dz. U.2013.907 z późn. zm.) na: **Opracowanie projektów budowlanych modernizacji sieci dróg będących w zarządzie Gminy Piekoszów** oferujemy wykonanie zamówienia, za kwotę:

- 1). **Brynica Ukraina – jezdnia bitumiczna 600 mb**  
cena netto...../brutto.....
- 2). **Brynica – jezdnia bitumiczna – 600mb**  
cena netto...../brutto.....
- 3). **Rykoszyn Podbrabie jezdnia bitumiczna – 700mb**  
cena netto...../brutto.....
- 4). **Droga z msc. Łubno do msc. Łosienek – jezdnia bitumiczna - 600 mb**  
cena netto...../brutto.....
- 5). **Bławatków, ul. Wiosenna – jezdnia bitumiczna+chodnik+odwodnienie – 500 mb**  
**+ 70 mb łącznik**  
cena netto...../brutto.....
- 6). **Bławatków, ul. Leśna - – jezdnia bitumiczna+chodnik+odwodnienie – 450 mb**  
cena netto...../brutto.....
- 7). **Droga z miejscowości Jeżynów do miejscowości Lasek – jezdnia bitumiczna – 1200 mb**  
cena netto...../brutto.....

**Łączna wartość oferty dla w/w zadań(Suma z pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7):**

cena netto..... cena brutto.....

słownie:.....

Jednocześnie oświadczam, że:

1. Żądane wynagrodzenie zawiera wszystkie koszty związane z wykonanie całości zamówienia, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i jest ofertą ostateczną.
2. Oferuję następujące warunki płatności: 30 dni od daty otrzymania faktury lub rachunku przez Zamawiającego.
3. Zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia oraz uzyskałem konieczne informację potrzebne do przygotowania oferty i nie wnosimy do niego zastrzeżeń.
4. Oświadczam, że dysponuje osobami zdolnym do wykonania zamówienia i przedłożę na wezwanie zamawiającego odpowiednie dokumenty.

.....  
(podpis osoby uprawnionej do reprezentacji Wykonawcy)