

---

## Kosztorys Ofertowy

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233100-0

Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Łochocin od km 0+000 do km 1+000

ADRES INWESTYCJI: WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI  
GMINA LIPNO OB. ŁOCHOCIN, DZ 156/1

INWESTOR: GMINA LIPNO

ADRES INWESTORA: UL. MICKIEWICZA 29  
87-600 LIPNO

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: 2013-08-24

---

POZIOM CEN: w uzgodnieniu z Inwestorem

NARZUTY:

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT BEZ PODATKU VAT:

PODATEK VAT:

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSU ROBÓT:

SŁOWNIE:

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Spis treści

Oferta .....	3
1 Przygotowawcze .....	3
2 Roboty przy włączeniu w drogę krajową .....	3
3 Roboty przy nawierzchni jezdni .....	3
4 Roboty wykończeniowe .....	3

## Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
<b>KOSZTORYS:</b>							
<b>1</b>		<b>Przygotowawcze</b>					
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,000			
<b>Razem dział: Przygotowawcze</b>							
<b>2</b>		<b>Roboty przy włączeniu w drogę krajową</b>					
2 d.2	KNR AT- 03 0102- 01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2	42,000			
3 d.2	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	200,000			
4 d.2	KNNR 6 0106-02	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m2	200,000			
5 d.2	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	190,000			
6 d.2	KNR AT- 04 0104- 03 z.sz. 1.2.	Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu geowłóknin -naprawa nawierzchni bitumicznej; geowłóknina o szer. 3,2 m Pas węższy niż 2,5 m	m2	21,000			
7 d.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2	208,000			
8 d.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	204,000			
<b>Razem dział: Roboty przy włączeniu w drogę krajową</b>							
<b>3</b>		<b>Roboty przy nawierzchni jezdni</b>					
9 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	1 337,00 0			
10 d.3	KNNR 6 0106-02	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m2	1 337,00 0			
11 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	1 296,00 0			
12 d.3	KNNR 6 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm	m3	484,440			
13 d.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75kg/m2	t	378,450			
14 d.3	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2	m2	4 890,00 0			
<b>Razem dział: Roboty przy nawierzchni jezdni</b>							
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>					
15 d.4	KNNR 6 1301-05	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm	m2	1 500,00 0			

## Oferta

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość	Udział %
16 d.4	KNNR 6 0703-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24 kg/m	m	32,000			
<b>Razem dział: Roboty wykończeniowe</b>							
<b>Kosztorys netto</b>							
<b>VAT 23 %</b>							
<b>Kosztorys brutto</b>							