

---

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**  
45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi o nawierzchni tłuczniowej  
nr ewid. 7585/1  
ADRES INWESTYCJI : Podczerwone " Do Torfowni "  
km 0+000-0+800 dł. 0,80 km, szer. 3,00 m  
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu  
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu  
DATA OPRACOWANIA : Styczeń 2015

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>			
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.8	km km	 0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
2 d.1	<b>KNNR 1 0113-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 800*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1200.000</b>
<b>2</b>		<b>D-04-00.00 Podbudowa</b>			
3 d.2	<b>KNNR 6 0101-02</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 800*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2400.000</b>
4 d.2	<b>KNR AT- 04 0101- 03</b>	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m  300*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
5 d.2	<b>KNNR 6 0112-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm  2400	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2400.000</b>
6 d.2	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm  2400	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2400.000</b>

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.8		
2 d.1	<b>KNNR 1 0113-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	800*1.5 = 1200.000		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>						
<b>2</b>		<b>D-04-00.00 Podbudowa</b>				
3 d.2	<b>KNNR 6 0101-02</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	800*3.0 = 2400.000		
4 d.2	<b>KNNR AT-04 0101-03</b>	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m	m <sup>2</sup>	300*3.0 = 900.000		
5 d.2	<b>KNNR 6 0112-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m <sup>2</sup>	2400		
6 d.2	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	2400		
<b>Razem dział: D-04-00.00 Podbudowa</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: