

---

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej  
nawierzchnia bitumiczna  
ADRES INWESTYCJI : Czarny Dunajec " K/Świątków " nr 3918  
dł.0,048 km, szer. 3,00 m  
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu  
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu  
BRANŻA : drogowa  
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2014 roku

---

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	<b>KNNR 1</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	<b>0111-02</b>	trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.048	
		0.048			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.048</b>
2	<b>KNR AT-</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m		
d.1	<b>03 0101-</b>	na gł. 6-10 cm			
	<b>02</b>	6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
3	<b>KNNR 6</b>	Plantowanie poboczy wykonywane ręcznie przy grubości	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1301-07</b>	ścinania 10 cm	m <sup>2</sup>	24.000	
		48*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
4	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1	<b>1406-03</b>	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągo-	szt.		
d.1	<b>1406-04</b>	wych i gazowych	szt.	2.000	
		2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>			
6	<b>KNNR 6</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-03</b>	kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	6.000	
		przełomy			
		20*0.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
7	<b>KNNR 6</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0112-03</b>	cm	m <sup>2</sup>	20.000	
		20			
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
8	<b>KNNR 6</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane me-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0103-03</b>	chanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyj-	m <sup>2</sup>	173.000	
		ne nawierzchni			
		48*3.5+5			
				<b>RAZEM</b>	<b>173.000</b>
9	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0113-06</b>	cm	m <sup>2</sup>	173.000	
		173			
				<b>RAZEM</b>	<b>173.000</b>
10	<b>KNR AT-</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalto-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>03 0202-</b>	wą na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabili-	m <sup>2</sup>	173.000	
	<b>01</b>	zowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>			
		173			
				<b>RAZEM</b>	<b>173.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00</b>			
11	<b>KNNR 6</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfal-	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0309-03</b>	towych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	148.000	
		48*3.0+4			
				<b>RAZEM</b>	<b>148.000</b>
12	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0113-04</b>	pobocze	m <sup>2</sup>	24.000	
		48*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	Jed n. 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	0.048		
2 d.1	<b>KNR AT-03 0101-02</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	6		
3 d.1	<b>KNNR 6 1301-07</b>	Plantowanie poboczy wykonywane ręcznie przy grubości ścinania 10 cm	m <sup>2</sup>	48*0.5 = 24.000		
4 d.1	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	2		
5 d.1	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	2		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>						
<b>2</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>				
6 d.2	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników przełomy	m <sup>2</sup>	20*0.3 = 6.000		
7 d.2	<b>KNNR 6 0112-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m <sup>2</sup>	20		
8 d.2	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	48*3.5+5 = 173.000		
9 d.2	<b>KNNR 6 0113-06</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	173		
10 d.2	<b>KNR AT-03 0202-01</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	173		
<b>Razem dział: Podbudowa D-04.00.00</b>						
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00</b>				
11 d.3	<b>KNNR 6 0309-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	48*3.0+4 = 148.000		
12 d.3	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm pobocze	m <sup>2</sup>	48*0.5 = 24.000		
<b>Razem dział: Nawierzchnia i pobocza D-05.00.00</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: