

---

**KOSZTORYS OFERTOWY****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej - nawierzchnia bitumiczna  
ADRES INWESTYCJI : Czarny Dunajec " Snoziowa " ew.5341  
dł. 0,104 km, szer. 3,00 m  
INWESTOR : Urząd Gminy w Czarnym Dunajcu  
ADRES INWESTORA : 34-470 ul. Piłsudskiego 2 w Czarnym Dunajcu

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

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 - trasa	km		
d.1	<b>0111-02</b>	dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.104	km	0.104	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.104</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>			
2	<b>KNNR 6</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicz-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0103-03</b>	nie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 0+000-0+050 50*3.5	m <sup>2</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
3	<b>KNNR 6</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0112-06</b>	175	m <sup>2</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
4	<b>KNNR 6</b>	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na posze-	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0102-01</b>	rzeniach jezdni lub chodników 0+050-0+104 54*0.5	m <sup>2</sup>	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
5	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm -	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0112-05</b>	roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m <sup>2</sup>	27.000	
	<b>z.o.2.6.</b>				
	<b>9901-02</b>	27			
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
6	<b>KNNR 6</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0112-01</b>	54*3.5	m <sup>2</sup>	189.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>189.000</b>
7	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0113-04</b>	104*3.5	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00</b>			
8	<b>KNNR 6</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0309-03</b>	o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 104*3.0	m <sup>2</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
9	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 6 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0113-04</b>	Krotność = 0.75 104*0.25*2	m <sup>2</sup>	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</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	0.104		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>						
<b>2</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>				
2 d.2	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 0+000-0+050	m <sup>2</sup>	50*3.5 = 175.000		
3 d.2	<b>KNNR 6 0112-06</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	175		
4 d.2	<b>KNNR 6 0102-01</b>	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 0+050-0+104	m <sup>2</sup>	54*0.5 = 27.000		
5 d.2	<b>KNNR 6 0112-05 z.o.2.6. 9901-02</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m <sup>2</sup>	27		
6 d.2	<b>KNNR 6 0112-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	54*3.5 = 189.000		
7 d.2	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>	104*3.5 = 364.000		
<b>Razem dział: Podbudowa D-04.00.00</b>						
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00</b>				
8 d.3	<b>KNNR 6 0309-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	104*3.0 = 312.000		
9 d.3	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 6 cm Krotność = 0.75	m <sup>2</sup>	104*0.25*2 = 52.000		
<b>Razem dział: Nawierzchnia i pobocze D-05.00.00</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: