

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

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej  
nawierzchnia bitumiczna  
ADRES INWESTYCJI : Stare Bystre " Gąsiorowka "  
K360371 nr ew. 11786, 11787/1 dł. 0,42 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>D-01.00.00 Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 0.42	km km	 0.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.420</b>
2 d.1	<b>KNR AT- 03 0101- 01</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm  10	m m	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
3 d.1	<b>KNR 2-31 0816-01</b>	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm  6.0	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
4 d.1	<b>KNR 2-31 0816-04</b>	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy beto- nowe 0.7*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.400</b>
<b>2</b>		<b>D-03.00.00 Odwodnienie</b>			
5 d.2	<b>KNNR 6 0605-07</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV SN8 średnicy 50 cm  6.0	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
6 d.2	<b>KNR 2-31 0605-04</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 2	ścian k. ścian k.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>3</b>		<b>D-04.00.00 Podbudowa</b>			
7 d.3	<b>KNNR 6 0102-01</b>	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na posze- rzeniach jezdni lub chodników 420*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
8 d.3	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 20*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
9 d.3	<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  210	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
10 d.3	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicz- nie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 420*3.50+15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1485.000</b>
11 d.3	<b>KNNR 6 0112-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm  1485	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1485.000</b>
12 d.3	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm  1485	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1485.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1485.000</b>
<b>4</b>		<b>D-05.00.00 Nawierzchnia i pobocze</b>			
13 d.4	<b>KNNR 6 0309-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna) 420*3.0+15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1275.000	

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1275.000</b>
14 d.4	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 6 cm pobocze Krotność = 0.75 420*0.25*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>D-01.00.00 Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-02</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km	0.42		
2 d.1	<b>KNR AT-03 0101-01</b>	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	10		
3 d.1	<b>KNR 2-31 0816-01</b>	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	6.0		
4 d.1	<b>KNR 2-31 0816-04</b>	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe	m <sup>3</sup>	0.7*2 = 1.400		
<b>Razem dział: D-01.00.00 Roboty przygotowawcze</b>						
<b>2</b>		<b>D-03.00.00 Odwodnienie</b>				
5 d.2	<b>KNNR 6 0605-07</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV SN8 średnicy 50 cm	m	6.0		
6 d.2	<b>KNR 2-31 0605-04</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	ściank.	2		
<b>Razem dział: D-03.00.00 Odwodnienie</b>						
<b>3</b>		<b>D-04.00.00 Podbudowa</b>				
7 d.3	<b>KNNR 6 0102-01</b>	Koryta gł. 10 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m <sup>2</sup>	420*0.5 = 210.000		
8 d.3	<b>KNNR 6 0101-03</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	20*3.5 = 70.000		
9 d.3	<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>	210		
10 d.3	<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>	420*3.50+ 15 = 1485.000		
11 d.3	<b>KNNR 6 0112-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m <sup>2</sup>	1485		
12 d.3	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>	1485		
<b>Razem dział: D-04.00.00 Podbudowa</b>						
<b>4</b>		<b>D-05.00.00 Nawierzchnia i pobocze</b>				
13 d.4	<b>KNNR 6 0309-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	420*3.0+ 15 = 1275.000		
14 d.4	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 6 cm pobocze Krotność = 0.75	m <sup>2</sup>	420*0.25* 2 = 210.000		
<b>Razem dział: D-05.00.00 Nawierzchnia i pobocze</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: