

---

**KOSZTORYS OFERTOWY**

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi rolniczej  
nawierzchnia tłuczniowa  
ADRES INWESTYCJI : Ratułów " Wajdowa " dz. nr 3755  
km 0+195-0+500, dł. 0,305 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 : 15/02/2016

---

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. 0.305	km	0.305	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.305</b>
<b>2</b>		<b>Odwodnienie D-03.00.00</b>			
2	<b>KNNR 4</b>	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m		
d.2	<b>1308-06</b>	5*5	m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
3	<b>KNNR 11</b>	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0501-05</b>	25*0.5	m <sup>3</sup>	12.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.500</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>			
4	<b>KNNR 6</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0101-03</b>	kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 305*3.5	m <sup>2</sup>	1067.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1067.500</b>
5	<b>KNR AT-</b>	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologicz-	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>04 0101-</b>	ne geokompozytu			
	<b>03</b>				
	<b>analogia</b>	305*3.25	m <sup>2</sup>	991.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>991.250</b>
6	<b>KNNR 6</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0113-03</b>	cm 305*3.0	m <sup>2</sup>	915.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>915.000</b>
7	<b>KNNR 6</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0113-05</b>	cm 915	m <sup>2</sup>	915.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>915.000</b>
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe D-06.00.00</b>			
8	<b>KNNR 1</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o	m <sup>3</sup>		
d.4	<b>0202-08</b>	poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (305-25)*0.5	m <sup>3</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</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	0.305		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze D-01.00.00</b>						
<b>2</b>		<b>Odwodnienie D-03.00.00</b>				
2 d.2	<b>KNNR 4 1308-06</b>	Kanały z rur PE SN8 #40 cm	m	5*5 = 25.000		
3 d.2	<b>KNNR 11 0501-05</b>	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych	m <sup>3</sup>	25*0.5 = 12.500		
<b>Razem dział: Odwodnienie D-03.00.00</b>						
<b>3</b>		<b>Podbudowa D-04.00.00</b>				
4 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>	305*3.5 = 1067.500		
5 d.3	<b>KNNR AT-04 0101-03 analogia</b>	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne geokompozytu	m <sup>2</sup>	305*3.25 = 991.250		
6 d.3	<b>KNNR 6 0113-03</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>	305*3.0 = 915.000		
7 d.3	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	915		
<b>Razem dział: Podbudowa D-04.00.00</b>						
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe D-06.00.00</b>				
8 d.4	<b>KNNR 1 0202-08</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	(305-25)* 0.5 = 140.000		
<b>Razem dział: Roboty wykończeniowe D-06.00.00</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: