

## PRZEDMIAR ROBÓT

aktual. - Przebudowa drogi gminnej w m. Dzierżanowo

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej w m. Dzierżanowo, na dł. 1,628 km</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym w km 0+010,45 - 1+638,50 1,62805	km		
d.1			km	1,63	
				RAZEM	1,63
2	D-05.02.01a	Remont cząstkowy istniejącej nawierzchni bitum. - uzupełnienie i mechaniczne zagęszczenie kruszywa łamanego 0/31 - głębokość wyboi śred. 8 cm _istniejące ubytki- wyrwy w nawierzchni i podbudowie _1628,05*5,40x10% 1628,05*5,40*0,10	m <sup>2</sup>		
d.1			m <sup>2</sup>	879,15	
				RAZEM	879,15
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istn. naw. bitum. emulsją asfaltową wilości 0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup> 1628,05*5,00+1628,05*0,08*2	m <sup>2</sup>		
d.2			m <sup>2</sup>	8400,74	
				RAZEM	8400,74
4	D-05.03.05 b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z AC16W50/70 jak dla KR-1-2 z wbudowaniem mechanicznym _wzmocnienie i profilowanie istn. nawierzchni bitum. do projektowanych spadów - ilości śr. 75 kg/m <sup>2</sup> (1628,05*5,00+1628,05*0,08*2)*0,075	t		
d.2			t	630,06	
				RAZEM	630,06
5	D-04.03.01	Skropienie w-wy wyrównawczej emulsją asfaltową wilości 0,1-0,3 kg/m <sup>2</sup> 1628,05*5,00	m <sup>2</sup>		
d.2			m <sup>2</sup>	8140,25	
				RAZEM	8140,25
6	D-05.03.05 a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa z AC11S50/70 jak dla KR-1-2 - grubość po zagęszczeniu 5 cm 1628,05*5,00	m <sup>2</sup>		
d.2			m <sup>2</sup>	8140,25	
				RAZEM	8140,25
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
7	D-05.01.03	Uzupełnienie poboczy - Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm _uzupełnienie nawierzchni na zjazdach na szer. pasa drogowego 5,00*3,00*12	m <sup>2</sup>		
d.3			m <sup>2</sup>	180,00	
				RAZEM	180,00
8	D-05.01.03	Plantowanie poboczy - profilowanie 4250,13	m <sup>2</sup>		
d.3			m <sup>2</sup>	4250,13	
				RAZEM	4250,13

## KOSZTORYS OFERTOWY

aktual. - Przebudowa drogi gminnej w m. Dzierżanowo

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa drogi gminnej w m. Dzierżanowo, na dł. 1,628 km</b>						
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	KNR 2-01 0119- d.1 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tra- sa drogi w terenie równinnym	km	1,63		
2	KNR 2-31 1101- d.1 03 1101-04	Remont cząstkowy istniejącej nawierzchni bitum. - uzupeł- nienie i mechaniczne zagęszczenie kruszywa łamanego 0/ 31 - głębokość wyboi śred. 8 cm	m <sup>2</sup>	879,15		
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>				
3	KNR 2-31 1004- d.2 07	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istn. naw. bitum. emulsją asfaltową wilości 0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8400,74		
4	KNR 2-31 0108- d.2 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno- asfaltową z AC16W50/70 jak dla KR-1-2 z wbudowaniem mechanicznym	t	630,06		
5	KNR 2-31 1004- d.2 07	Skropienie w-wy wyrównawczej emulsją asfaltową wilości 0,1-0,3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8140,25		
6	KNR 2-31 0311- d.2 05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych gryso- wo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa z AC11S50/ 70 jak dla KR-1-2 - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>	8140,25		
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
7	KNR 2-31 0202- d.3 09	Uzupełnienie poboczy - Nawierzchnia żwirowa - górna war- stwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po za- gęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	180,00		
8	KNNR 6 1301- d.3 01	Plantowanie poboczy - profilowanie	m <sup>2</sup>	4250,13		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: