

# Kosztyorys ofertowy

zał. nr 2

Remont (odtworzenie) Drogi Powiatowej Nr 2061B Koboski – do drogi 1565B

Nr poz.	Numer ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	2	3	4	5	6,00	7,00
		<b>1. D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
		<i>D.01.01.01.11. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg.</i>				
1.	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym 2,050km	km	2,05	10 366,27	21 250,85
		<i>D.01.02.02.15. Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 20 cm</i>				
2.	KNNR 1 0113/01	Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 10cm 2050,00x1,00x2,00str.=4100,00m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4100,00	6,97	28 577,00
3.	KNNR 1 0206/04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5km 2050,00x0,10=2050,00m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	205,00	15,12	3 099,60
		<i>D.01.02.04. Rozebranie przepustów z rur betonowych</i>				
4.	KNR 2-31 0816/03	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 2x60cm wraz ze ściankami czołowymi Odwiezienie gruzu na odległość 5km 2x60=22,00mb	mb	22,00	220,28	4 846,16
5.	KNR 2-31 0816/03	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 80cm wraz ze ściankami czołowymi Odwiezienie gruzu na odległość 5km 24,40mb	mb	24,40	391,33	9 548,45
		<b>2 D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
		<i>D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi o średnicy 60 cm</i>				
6.	KNR 2-33 0601/01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych o średnicy 2x60cm wraz z zasypianiem i wykonaniem ścianek czołowych zbrojonych 2x11,00=22,00mb	mb	22,00	5 111,87	112 461,14
		<i>D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi o średnicy 80 cm</i>				
7.	KNR 2-33 0601/01	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych o średnicy 80cm wraz z zasypianiem i wykonaniem ścianek czołowych zbrojonych 24,40mb	mb	24,40	7 551,83	184 264,65
		<b>3 D.04.00.00. PODBUDOWY</b>				
		<i>D.04.03.01. Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie</i>				

8.	KSNR 6 1005/06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej - bitum	m <sup>2</sup>	25256,00	0,19	4 798,64
		- przed ułożeniem warstwy wyrównawczej				
		12710,00m <sup>2</sup>				
		- przed ułożeniem warstwy ścieralnej				
		12546,00m <sup>2</sup>				
		Suma: 25256,00m <sup>2</sup>				
		<i>D.04.03.01. Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową</i>				
9.	KSNR 6 1005/07	Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni emulsją asfaltową szybko rozpadową w ilości 0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	25256,00	3,24	81 829,44
		25256,60m <sup>2</sup>				
		<i>D.04.08.01. Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego.</i>				
10.	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową sposobem mechanicznym średnia grubość 5cm	t	1599,00	416,87	666 575,13
		1599,00t				
11.	KNNR 6 0110/07	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych z przewozem samochodem 5-10t - dodatek za dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km	t	1599,00	29,22	46 722,78
		1599,00t				
		<b>4 D.05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>				
		<i>D.05.03.05. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna, grubość w-wy 4 cm</i>				
12.	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych (KR2) warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m <sup>2</sup>	12546,00	47,16	591 669,36
		12546,00m <sup>2</sup>				
13.	KNNR 6 0309/07	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych z przewozem samochodem 5-10t - dodatek za każdy dalszy 1km przewozu mieszanki ponad 5km	t	1254,60	29,22	36 659,41
		1254,60t				
		<i>D.05.03.11. Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grubość warstwy 5 cm</i>				
14.	KNR AT- 03 0102-04	Mechaniczne frezowanie istniejącej nawierzchni średniej gr. 4 cm z mas mineralno - bitumicznych wraz z wywiezieniem gruzu z terenu rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>2</sup>	416,00	24,92	10 366,72
		- rozjazdy (skrzyżowania)				
		416,00m <sup>2</sup>				
		<b>5 D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
		<i>D.06.03.01. Uzupełnienie poboczy kruszywem.</i>				
15.	KNNR 6 0112/06	Pobocza z mieszanki kruszywa naturalnego, stabilizowanej mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	4100,00	25,73	105 493,00
		4100,00m <sup>2</sup>				

		<b>6 D.07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
		<i>D.07.05.01. Ustawienie barier ochronnych</i>				
16.	KNNR 6 0703/02	Bariery jednostronne H1 W3 A ustawione w poboczu.	mb	128,00	278,59	35 659,52
		Bariery na przepustach i zakrętach				
		128,00mb				
		<b>Razem wartość netto:</b>				<b>1 943 821,85</b>
		<b>Podatek VAT 23%</b>				<b>447 079,03</b>
		<b>Razem wartość brutto:</b>				<b>2 390 900,88</b>