

Kosztorys 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	7
		1. D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
		<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	18 000,00	36 900,00
		<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 ²	m ²	4 100,00	5,50	22 550,00
3.	KNNR 1 0206/04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m ³ w ziemi kategorii I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5km 2050,00x0,10=2050,00m ³	m ³	205,00	50,00	10 250,00
		<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	90,00	1 980,00
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	120,00	2 928,00
		2 D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
		<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 zasypaniem i wykonaniem ścianek czołowych zbrojonych 2x11,00=22,00mb	mb	22,00	750,00	16 500,00
		<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 zasypaniem i wykonaniem ścianek czołowych zbrojonych 24,40mb	mb	24,40	1 350,00	32 940,00
		3 D.04.00.00. PODBUDOWY				

		<i>D.04.03.01. Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie</i>				
8.	KSNR 6 1005/06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej - bitum	m ²	25 256,00	0,40	10 102,40
		- przed ułożeniem warstwy wyrównawczej				
		12710,00m ²				
		- przed ułożeniem warstwy ścieralnej				
		12546,00m ²				
		Suma: 25256,00m ²				
		<i>D.04.03.01. Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową</i>				
9.	KSNR 6 1005/07	Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni emulsją asfaltową szybkorozpadową w ilości 0,3-0,5 kg/m ²	m ²	25 256,00	2,70	68 191,20
		25256,60m ²				
		<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	1 599,00	420,00	671 580,00
		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	1 599,00	20,00	31 980,00
		1599,00t				
		4 D.05.00.00. NAWIERZCHNIE				
		<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 ²	12 546,00	47,70	598 444,20
		12546,00m ²				
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	1 254,60	20,00	25 092,00
		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 ²	416,00	18,00	7 488,00
		- rozjazdy (skrzyżowania)				
		416,00m ²				
		5 D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
		<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 ²	4 100,00	16,00	65 600,00

		4100,00m ²				
		6 D.07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
		<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	240,00	30 720,00
		Bariery na przepustach i zakrętach				
		128,00mb				
		Razem wartość netto:				1 633 245,80
		Podatek VAT 23%				375 646,53
		Razem wartość brutto:				2 008 892,33