

Przebudowa drogi gminnej w m.Mursk-Przerytka-Smólnik dł. 285m od km 1+085 do 1+370

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość [zł]
<b>I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8</b>						
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym 1370-1085=285m	km	0,29		
<b>II NAWIERZCHNIA CPV 45233000-9</b>						
2	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 10 cm w gruncie kat. I-IV jezdnia: 285*4,3 +30,11*0,4*2+4*20,0*0,4*0,5+2*4,0*4,0+4*3,44 =1311,35m <sup>2</sup> zjazdu : 7*1,0*6,0=42,0m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 353,4		
3	D-04.01.01	Mechaniczne przegłębienie koryta o głębokości 10 cm w gruncie kat. I-IV 90,0*4,95=445,5m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 353,4		
4	D-04.01.01	Wbudowanie urobku w nasyp-pobocza wraz z zagęszczeniem [285*2-(7*6+2*10,0+90)]*0,7*0,15=47,03m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	47,0		
5	D-04.01.01	Formowanie skarpy wraz z zagęszczeniem 60,0*1,5*0,5=45,0m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	45,0		
6	D-06.03.01	Wzmocnienie skarpy geokratą grub. 10cm z wypełnieniem ziemią urodzajną i wysiewem trawy 60*1,5=90m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	90,0		
7	D-04.01.01	Załadunek i wywiezienie gruntu poza budowę wraz z zagospodarowaniem 1352,4*0,1+445,5*0,1+45,0-47,0=177,79m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	177,8		
8	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15 (przekrój ławy 0,06 m <sup>2</sup> ) 90,0-24=66m	m	66,0		
9	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C 12/15 (przekrój ławy 0,06 m <sup>2</sup> ) 3*8,0=24,0m	m	24,0		
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku grub.6cm		1 353,4		
11	D-04.04.02	Dolnawarstwa podbudowy z destruktu betonowego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	1 353,4		
12	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z mieszanki żwirowo tłuczniowejz tłuczni twardego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 6 cm rozłożonej rozścielaczem 200,0*3,8 =760m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1 353,4		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość [zł]
13	D-05.03.07	Podwójne powierzchniowe utrwalenie grysami 5/8 i 8/11 i emulsją asfaltową jezdnia: $285 \cdot 4,0$ $+30,11 \cdot 0,4 \cdot 2 + 4 \cdot 20,0 \cdot 0,4 \cdot 0,5 + 2 \cdot 4,0 \cdot 4,0 + 4 \cdot 3,44$ $=1225,85\text{m}^2$ zjazdy : $7 \cdot 1,0 \cdot 5,5 = 38,5\text{m}^2$	m2	1 264,4		
<b>III ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45100000-8</b>						
14	D-06.01.01	Plantowanie - obrobienie na czysto poboczy $(2 \cdot 285 - 7 \cdot 6 - 90 - 2 \cdot 10) \cdot 1,0 = 418\text{m}^2$	m2	418,0		
15	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 60 mm	szt.	4		
16	D-07.02.01	Przymocowanie do słupków znaków typ M - folia odbłaskowa	szt.	4		
17	D-01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej drogi od km 0+000 do 1+370	kpl.	1		
WARTOŚĆ NETTO						
PODATEK VAT 23%						
WARTOŚĆ BRUTTO						