

ZAŁĄCZNIK NR2 do specyfikacji z dnia 12.03.2013 r.

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>I Roboty przygotowawcze 45100000-8</b>					
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.(obsługa geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza)	km	0.88		
<b>2</b>	<b>II Roboty ziemne 4511200-0</b>					
2 d.2	D-02.01.01	Roboty ziemne z transp.urobku na terenie budowy wg tabeli robót ziemnych	m3	54.75		
<b>3</b>	<b>III Podbudowa 45233120-6</b>					
3 d.3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża 880 x 4,2 = 3696  Włączenie z drogą gminną  10x2x0,5+3x3x),5=14,5	m2	3710,50		
4 d.3	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/63 mieszanka optymalna, stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 18.0 cm	m2	3710,50		
5 d.3	D-04.03.01	Skropienie podbudowy z kruszywa bitumem w ilości 0.5-0.7 kg/m2	m2	3710,50		
<b>4</b>	<b>IV Nawierzchnia 45233220-7</b>					
6 d.4	D-05.03.05/01	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno – asfaltowej 0/12.8 mm w ilości 100 kg/m2 - 4 cm (880x 4,1+14,5) x0,1 = 362,25	t	362,25		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT ..... %</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: ..... zł