

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
1		Roboty pomiarowe		
1	D.01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km	0.581
		Razem:		
2		Rozbiórki istniejącej nawierzchni		
2	D.01.02.04.	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych poprzez frezowanie o grubości 8 cm transport na odległość do 10 km - własność Inwestora	m2	50.00
3	D.01.02.04.	Cięcie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych, głębokość cięcia 8 cm	m	5.00
		Razem:		
3		Zdjęcie warstwy humusu		
4	D.01.02.02.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 20 cm odwóz humusu na odległość do 10 km	m2	872.00
		Razem:		
4		Roboty ziemne		
5	D.04.01.02.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w gruntach kategorii II-VI	m2	3090.00
		Razem:		
5		Podbudowa		
6	D.04.04.02.	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - kruszywo pochodzenia magmowego.	m2	3090.00
7	D.04.03.01.	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych nieulepszonych	m2	3090.00
8	D.04.03.01.	Skropienie nawierzchni drogowych niebitumicznych emulsją asfaltową.	m2	3090.00
		Razem:		
6		Warstwa wiążąca		
9	D.05.05.05B	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W gr. 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t.	m2	2951.00
10	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych ulepszonych z bitumu	m2	2951.00
11	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowych bitumicznych emulsją asfaltową.	m2	2951.00
		Razem:		
7		Nawierzchnia- warstwa ścieralna		
12	D.05.05.05A	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t.	m2	2905.00
		Razem:		
8		Pobocza		
13	D.06.03.01	Pobocza z destruktu frakcji 0-: -35 mm o, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	906.00
		Razem:		
9		Inne		
14	D-07.06.06/11	Poręcze ochronne sztywne z pochwytym i przeciągiem z rur śr. 60 mm i śr. 38 mm, o rozstawie słupków co 2,0 m (biało-czerwone) wys. 1,2 m	m	24.00
15	D-07.06.06/11	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne o szerokości do 0,3 m.	m3	3.00
		Razem:		