

Przebudowa drogi gminnej Zuzalka-Kosinowo-Adaminowo dł.400m

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
I	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8			
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,40
II	NAWIERZCHNIA CPV 45233000-9			
2	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 15 cm w gruncie kat. I-IV droga: od 0+460 do 0+710 : $250,0*4,00=1000m^2$ zjazdu $19*6,2*2=235,62$	m2	1 235,6
3	D-04.01.01	Wbudowanie urobku w nasyp-pobocza wraz z zagęszczeniem $(250,0*2-19*6,0)*0,75*0,15=43,4m^3$	m3	43,4
4	D-04.01.01	Formowanie poboczy $(150,*2-9*6,0)*0,75*0,07=12,9m^3$	m3	12,9
5	D-04.01.01	Załadunek i wywiezienie gruntu poza budowę wraz z zagospodarowaniem $1235,6*0,15-43,4-12,9=129,04m^3$	m3	129,0
6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykon. mechanicznie w gruncie kat. II-IV droga: od 0+460 do 0+710 : $250,0*4,00=1000m^2$ zjazdu $19*6,2*2=235,62$	m2	1 235,6
7	D-04.02.01	Warstwa odcinająca z piasku grub.6cm	m2	1 235,6
8	D-04.04.02	Dolna w-wa podbudowy z destruktu betonowego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 o grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm 1235,6	m2	1 235,6
9	D-04.04.02	Górna w-wa podbudowy z mieszanki żwirowo-tłuczniowej, tłuczeń twardy 0/31,5mm stabilizowana mech. grub. 5cm rozłożony rozścielaczem odc. od 0+310 do 0+460 droga: $150,0*3,8=570,0$ zjazdu : $9*6,0*1,5=81m^2$ odc. od 0+460 do 0+710 droga : $250*3,8=950,0m^2$ zjazdu: $19*6,0*1,5=171m^2$	m2	1 772,0
10	D-05.03.07	Podwójne powierzchniowe utwardzenie grysami 5/8 i 8/11 mm i emulsją asfaltowa kationowa odc. od 0+310 do 0+460 droga: $150,0*3,6=540,0$ zjazdu : $9*6,0*1,5=81m^2$	m2	1 692,0

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
		odc. od 0+460 do 0+710		
		droga :250*3,6=900m ²		
		zjazdy: 19*6,0*1,5=171m ²		
III ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45100000-8				
11	D-06.01.01	Plantowanie - obrobienie na czysto poboczy	m ²	474,0
		(400,0*2-28*6,0)*0,75=474		