

Przedmiar robót
Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Ożarów (Towarzystwo) na działkach nr 259,130, 883, 265, 131/3, 131/2 i 131/1

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	0.829
		Razem:		
2		Roboty ziemne		
2	D.02.01.01	Wykopy jamiste wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3, głębokość wykopu do 3,00 m. Grunt kategorii III - wywóz poza teren budowy - własność Inwestora	m3	434.00
3	D.04.01.02	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca wibracyjnego w gruntach kategorii II-VI	m2	2833.00
		Razem:		
3		Podbudowa		
4	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm C90/3 gr. 20 cm zgodnie z WT-4	m2	1704.00
4	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm C90/3 gr. 15 cm zgodnie z WT-4	m2	1129.00
5	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych nieulepszonych	m2	2833.00
6	D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowych niebitumicznych emulsją asfaltową.	m2	2833.00
		Razem:		
4		Nawierzchnia- warstwa ścieralna		
7	D.05.03.05B	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm. Transport mieszanki samochodem samowładoczym	m2	2750.00
		Razem:		
5		Pobocza		
8	D.06.03.01-01	Pobocza kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu od 15 do 20 cm	m2	829.00
		Razem:		
6		Oznakowanie		
9	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych znak o średnicy 50 mm	szt	12.00
10	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych na dwa znaki o średnicy 50 mm	szt	6.00
11	D.07.02.01	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3 m2	szt	24.00
		Razem:		
7		Inwentaryzacja powykonawcza		
12	kalkulacja własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.	1
		Razem:		