

Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych nr ewid. 505 w km 0+390 - 1+440 w miejscowości Siedlecza

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		1 Droga Siedlecza				
1	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV w km 0+390 do 1+440 $(1440-390) = 1.050,000\text{m}^2$	m2	1.050,000		
2	KNR 2-31 0107/01	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm $(670-390)*0,1*30\% = 8,400\text{m}^3$	m3	8,400		
3	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zagęszczeniu 7cm $(670-390)*3 = 840,000\text{m}^2$	m2	840,000		
4	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm $(670-150)*3 = 1.560,000\text{m}^2$	m2	1.560,000		
5	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm $(1440-670)*3 = 2.310,000\text{m}^2$	m2	2.310,000		
6	KNR 2-31 0114/04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2 $(1440-670)*3 = 2.310,000\text{m}^2$	m2	2.310,000		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				