

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 1021 i 1034 w miejscowości Dzielec		
1	Element	Roboty w zakresie nawierzchni		
1.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Przy drodze gminnej 4,5*0,5	2,25	
		RAZEM:	2,25	m2 2,25
1.2	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, nakłady podstawowe z wywozem urobku na odległość do 10km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(6,5+28+5+5+28+15,5)*0,25*2	44,00	
		RAZEM:	44,00	m2 44,00
1.3	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28*3	84,00	
		rozjazd ((4,5+3)/2)*5	18,75	
		rozjazd ((13+3,3)/2)*((15,5+6,5)/2)	89,65	
		RAZEM:	192,40	m2 192,40
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28*3	84,00	
		rozjazd ((4,5+3)/2)*5	18,75	
		rozjazd ((13+3,3)/2)*((15,5+6,5)/2)	89,65	
		RAZEM:	192,40	m2 192,40
1.5	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie śr. gr. 2cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(28*2,5)*0,05	3,50	
		rozjazd (((4,5+2,5)/2)*5)*0,05	0,88	
		rozjazd (((13+3,3)/2)*((15,5+6,5)/2))*0,05	4,48	
		RAZEM:	8,86	t 8,86
1.6	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	192,40
1.7	KNNR 6/309/2 (3)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, samochód do 5 t		
		Wyliczenie ilości robót:		
		28*2,5	70,00	
		((4,5+2,5)/2)*5	17,50	
		((13+3,3)/2)*((15,5+6,5)/2)	89,65	
		RAZEM:	177,15	m2 177,15
1.8	KNNR 6/113/5	Wyprofilowanie i utwardzenie poboczy drogowych mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm; szerokość poboczy 25cm, śr. gr. warstwy po utwardzeniu 6cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(6,5+28+5+5+28+15,5)*0,25*2	44,00	
		RAZEM:	44,00	m2 44,00
1.9	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1szt (5*1)	5,00	
		RAZEM:	5,00	m2 5,00