

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid: 2323 w Dębowcu		
1	Element	Nawierzchnia		
1.1	KNR 231/802/ analogia	Rozebranie warstwy utwardzenia jezdni do 20cm z transportem na odległość do 10km		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdni	20*3,5	70,00	
		RAZEM:	70,00	m2 70,00
1.2	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Przy drodze gminnej	3*0,5	1,50	
		RAZEM:	1,50	m2 1,50
1.3	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
		42*3,5	147,00	
		RAZEM:	147,00	m2 147,00
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-63 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		20*3,5	70,00	
		RAZEM:	70,00	m2 70,00
1.5	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, mieszanka z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=10		
	Wyliczenie ilości robót:			
		42*3,5	147,00	
		20*3,5	70,00	
		RAZEM:	217,00	m2 217,00
1.6	KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3 cm, samochód 5-10 t		
	Wyliczenie ilości robót:			
		62*3	186,00	
		RAZEM:	186,00	m2 186,00
1.7	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	186,00
1.8	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	m2	186,00
1.9	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy mieszanką kruszyw łamanych 0-31,5mm, szerokość 25cm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		62*2*0,25	31,00	
		RAZEM:	31,00	m2 31,00
1.10	KNNR 6/1003/1 (1)	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni poboczy z podwójnym rozsypaniem grysów, grysy kamienne o wymiarach 2-5 mm, samochód do 5 t (1)	m2	31,00
1.11	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	3 szt	(5*1)*3	15,00	
		RAZEM:	15,00	m2 15,00
1.12	Kalkulacja własna	Regulacja studni kanalizacyjnych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2	2,00	
		RAZEM:	2,00	szt 2,00