

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 555 w miejscowości Duląbka oraz nr ewid. 1649 w miejscowości Łazy Dębowieckie		
1	Element	Roboty w zakresie nawierzchni		
1.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4*0,5*2	4,00	
		RAZEM:	4,00	m2
1.2	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 20` cm, nakłady podstawowe z wywozem urobku na odległość do 10km		
	Wyliczenie ilości robót:			
		830*0,25*2	415,00	
		RAZEM:	415,00	m2
1.3	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	400*4,5	1 800,00	
		((4,5+3,9)/2)*30	126,00	
		((4,5+3,9)/2)*50	210,00	
		350*3,9	1 365,00	
		RAZEM:	3 501,00	m2
1.4	KNR 231/114/7	Podbudowy z mieszanki z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8` cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	400*4,5	1 800,00	
		((4,5+3,9)/2)*30	126,00	
		((4,5+3,9)/2)*50	210,00	
		350*3,9	1 365,00	
		RAZEM:	3 501,00	m2
1.5	KNR 231/114/8	Podbudowy z mieszanki z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1` cm grubości Krotność=2		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	400*4,5	1 800,00	
		((4,5+3,9)/2)*30	126,00	
		((4,5+3,9)/2)*50	210,00	
		350*3,9	1 365,00	
		RAZEM:	3 501,00	m2
1.6	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie śr. gr. 2cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	(400*4)*0,05	80,00	
		((4+3,5)/2)*30)*0,05	5,63	
		((4+3,5)/2)*50)*0,05	9,38	
		(350*3,5)*0,05	61,25	
		RAZEM:	156,26	t
1.7	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
	Wyliczenie ilości robót:			
		400*4	1 600,00	
		(4+3,5)/2*30	112,50	
		(4+3,5)/2*50	187,50	
		350*3,5	1 225,00	
		RAZEM:	3 125,00	m2
1.8	KNNR 6/309/2 (3)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4` cm, samochód do 5` t		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	400*4	1 600,00	
		(4+3,5)/2*30	112,50	
		(4+3,5)/2*50	187,50	
		350*3,5	1 225,00	
		RAZEM:	3 125,00	m2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.9	KNNR 6/113/5	Wyprofilowanie i utwardzenie poboczy drogowych mieszanką z kruszyw łamanymi 0-31,5 mm; szerokość poboczy 25cm, śr. gr. warstwy po utwardzeniu 6cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		400*0,25*2		200,00
		430*0,2*2		172,00
		RAZEM:	372,00	m2
1.10	KNR 231/114/7	Wyprofilowanie zjazdów mieszanką z kruszyw łamanymi 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		22 szt		(5*1)*22
			110,00	
		RAZEM:	110,00	m2