

Część I

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont drogi wewnętrznej dz. ewid. 2153 w Cieklinie		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, z transportem na odl. 1 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(284+42)*0,25*2	163,00	
		RAZEM:	163,00	m2 163,00
2	Element	Podbudowa		
2.1	CJ 11/2006/4	Frezowanie nawierzchni 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		10	10,00	
		RAZEM:	10,00	m 10,00
2.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		profilowanie nawierzchni żwirowej 42*3,3	138,60	
		RAZEM:	138,60	m2 138,60
2.3	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, mieszanki z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		uzupełnienie ubytków w jezdni warstwą z mieszanki kłińcowej 284*3,3	937,20	
		warstwa utwardzenia w nawierzchni żwirowej 42*3,3	138,60	
		RAZEM:	1 075,80	m2 1 075,80
2.4	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, mieszanki z kruszyw łamanych 0-31,5 mm warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność=7		
		Wyliczenie ilości robót:		
		nawierzchnia żwirowa 42*3,3	138,60	
		RAZEM:	138,60	m2 138,60
2.5	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie śr. gr. 3cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		jezdnia (284*2,9)*0,075	61,77	
		rozjazd (((2,9+7,5)/2)*3,5)*0,075	1,37	
		nawierzchnia żwirowa 42*2,9*0,075	9,14	
		RAZEM:	72,28	t 72,28
3	Element	Nawierzchnia		
3.1	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		rozjazd ((2,9+7,5)/2)*3,5	18,20	
		jezdnia 284*2,9	823,60	
		nawierzchnia żwirowa 42*2,9	121,80	
		RAZEM:	963,60	m2 963,60
3.2	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		rozjazd ((2,9+7,5)/2)*3,5	18,20	
		jezdnia 284*2,9	823,60	
		nawierzchnia żwirowa 42*2,9	121,80	
		RAZEM:	963,60	m2 963,60
4	Element	Roboty wykończeniowe		
4.1	KNR 231/114/7	Uzupełnienie poboczy - podbudowy z kruszyw, mieszanki z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(284+42)*0,2*2	130,40	
		RAZEM:	130,40	m2 130,40