

Część VIII

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 2876 w Cieklinie		
1	Element	Roboty w zakresie nawierzchni		
1.1	KNR 231/802/ analogia	Rozebranie warstwy gruntowej na środku jezdni koparką jednonaczyniową z transportem urobku		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	50*1,3	65,00	
	RAZEM:		65,00	m2 65,00
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	50*3,3	165,00	
	rozjazd	$((10+3,3)/2)*8$	53,20	
	RAZEM:		218,20	m2 218,20
1.3	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	50*3,3	165,00	
	rozjazd	$((10+3,3)/2)*8$	53,20	
	RAZEM:		218,20	m2 218,20
1.4	KNR 231/108/2	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie śr. gr. 2cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	jezdnia	50*2,9*0,05	7,25	
	rozjazd	$((10+2,9)/2)*8*0,05$	2,58	
	RAZEM:		9,83	t 9,83
1.5	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	50*2,9	145,00	
	rozjazd	$((10+2,9)/2)*8$	51,60	
	RAZEM:		196,60	m2 196,60
1.6	KNNR 6/113/6	Wyprofilowanie i utwardzenie poboczy drogowych mieszanką z kruszyw łamanych 0-31,5 mm, szerokość poboczy 20cm, śr. gr. warstwy po utwardzeniu 6cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		50*0,2*2	20,00	
	RAZEM:		20,00	m2 20,00