

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Remont drogi gminnej w Gaci nr ewid. 1747		
1	Element	podbudowa		
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,255	0,255000	
			RAZEM: 0,255000	km
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,8	714,000000	
			RAZEM: 714,000000	m2
1.3	KNR 231/204/3	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,8	714,000000	
			RAZEM: 714,000000	m2
1.4	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,8	714,000000	
			RAZEM: 714,000000	m2
1.5	KNR 231/204/4	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy (zmniejszenie grubości o 2,0 cm)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,8	714,000000	
			RAZEM: 714,000000	m2
2	Element	Nawierzchnia asfaltowa		
2.1	KNR 231/312/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,5	637,500000	
			RAZEM: 637,500000	m2
2.2	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy zwiększenie grubości o 2,0 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*2,5	637,500000	
			RAZEM: 637,500000	m2
3	Element	Roboty wykończeniowe		
3.1	KNR 231/114/3 analogia	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (podsypianie poboczy)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		255*0,2	51,000000	
			RAZEM: 51,000000	m2