

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	Przebudowa drogi gminnej Gać - Kosina w km 3+061 do 4+051		
1	Element	podbudowa		
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,990	0,990000	
		RAZEM:	0,990000	km
1.2	KNNR 6/111/1 (1)	Podbudowy z gruntu stabilizowanego, cementem 20-kg/m2, warstwa po zagęszczeniu 10-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		265,0*3,0	795,000000	
		RAZEM:	795,000000	m2
1.3	KNNR 6/111/1 (1)	Podbudowy z gruntu stabilizowanego, cementem 20-kg/m2, warstwa po zagęszczeniu 10-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		265,0*3,0	795,000000	
		RAZEM:	795,000000	m2
4	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725*6	4 350,000000	
		265*3,3	874,500000	
		RAZEM:	5 224,500000	m2
1.5	KNR 231/204/3	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 10-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		265,0*3,0	795,000000	
		RAZEM:	795,000000	m2
1.6	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725*5,5	3 987,500000	
		265,0*3,0	795,000000	
		RAZEM:	4 782,500000	m2
1.7	KNR 231/204/4	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy zwiększenie grubości o 3-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725*5,5	3 987,500000	
		265*3,0	795,000000	
		RAZEM:	4 782,500000	m2
2	Element	Nawierzchnia asfaltowa		
2.1	KNR 231/312/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725*5,0	3 625,000000	
		265*3,0	795,000000	
		RAZEM:	4 420,000000	m2
2.2	KNR 231/312/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725*5,0	3 625,000000	
		265,0*3,0	795,000000	
		RAZEM:	4 420,000000	m2
2.3	KNR 231/311/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości warstwy zwiększenie grubości o 1,0-cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725,0*5,0	3 625,000000	
		265*3,0	795,000000	
		RAZEM:	4 420,000000	m2

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
3	Element	Roboty wykończeniowe		
3.1	KNR 231/114/3 analogia	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm (podsypywanie poboczy)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		725,0*0,5*2	725,000000	
		265,0*0,15*2	79,500000	
		RAZEM:	804,500000	m2
				804,500
3.2	KNR 231/1403/3	Oczyszczanie rowu z namułu, bez naruszania skarp, grubość namułu 30 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		265	265,000000	
		RAZEM:	265,000000	m
				265,000