

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Roboty przygotowawcze i ziemne			
1 d.1	KNNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			0,2	km	0,200	
					RAZEM	0,200
2			Nawierzchnia			
2 d.2	KNR 2-31 0102-01		Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta	m2		
			200 * 5	m2	1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
3 d.2	KNR 2-01 0205-02		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m3		
			1000 * 0,15	m3	150,000	
					RAZEM	150,000
4 d.2	KNNR 6 0103-01		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			1000 * 0,4	m2	400,000	
					RAZEM	400,000
5 d.2	KNNR 6 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			1000 * 0,6	m2	600,000	
					RAZEM	600,000
6 d.2	KNR 2-31 0114-01		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			1000	m2	1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
7 d.2	KNR 2-31 0114-03		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			1000	m2	1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
8 d.2	KNNR 6 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
			1000	m2	1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
9 d.2	KNNR 6 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
			1000	m2	1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
10 d.2	KNNR 6 1005-07		Skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych	m2		
			2000	m2	2 000,000	
					RAZEM	2 000,000
11 d.2	KNR 2-31 0114-07 analogia		Wykonanie obustronnego pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, gr. 10 cm, szer. 0,5 m	m2		
			200 * 0,5 * 2	m2	200,000	
					RAZEM	200,000