

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233000-9	REMONT DROGI			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	0111-01	0,200	km	0,200	
				RAZEM	0,200
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.1	0101-02	200,00*3,00	m ²	600,000	
				RAZEM	600,000
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1	0206-03	poz.2*0,20	m ³	120,000	
				RAZEM	120,000
3'	KNNR 1	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.1	0208-02	Krotność = 4	m ³	120,000	
		poz.3		RAZEM	120,000
4	KNNR 6	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm wraz z ułożeniem geowłókniny	m ²		
d.1	0105-04	analogia	m ²	600,000	
		poz.2		RAZEM	600,000
5	KNNR 9-11	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 15 cm mocowanymi do gruntu szpilkami długości 60 cm w rozstawie 60x60 cm	m ²		
d.1	0102-03	poz.2	m ²	600,000	
				RAZEM	600,000
6	KNNR 6	Naprawy dróg tłuczniowych - wyrównanie z uzupełnieniem kruszywem 0/31,5	m ³		
d.1	1301-03	analogia	m ³	60,000	
		60		RAZEM	60,000
7	KNNR 6	Naprawy dróg tłuczniowych - zagęszczanie	m ²		
d.1	1301-02	analogia	m ²	900,000	
		300,00*3,00		RAZEM	900,000