

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233000-9	REMONT DROGI			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinym. 0,160	km km		
				0,160	
				RAZEM	0,160
2	KNNR 6 d.1 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 160,00*3,00	m ² m ²		
				480,000	
				RAZEM	480,000
3	KNNR 6 d.1 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 20 cm 2*0,50*250	m ² m ²		
				250,000	
				RAZEM	250,000
4	KNNR 1 d.1 0206-03	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 samowytadowczymi poz.2*0,20+poz.3*0,15	m ³ m ³		
				133,500	
				RAZEM	133,500
4'	KNNR 1 d.1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowytadowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 poz.4	m ³ m ³		
				133,500	
				RAZEM	133,500
5	KNNR 6 d.1 0105-04 analogia	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm wraz z ułożeniem geowłókniny poz.2	m ² m ²		
				480,000	
				RAZEM	480,000
6	KNNR 9-11 d.1 0102-03	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 15 cm mocowanymi do gruntu szpilkami długości 60 cm w rozstawie 60x60 cm poz.2	m ² m ²		
				480,000	
				RAZEM	480,000
7	KNNR 6 d.1 1301-03 analogia	Naprawy dróg tłuczniowych - wyrównanie z uzupełnieniem kruszywem 0/31,5 50	m ³ m ³		
				50,000	
				RAZEM	50,000
8	KNNR 6 d.1 1301-02 analogia	Naprawy dróg tłuczniowych - zagęszczanie 300,00*3,00	m ² m ²		
				900,000	
				RAZEM	900,000