

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
			0,998	km	0,998	
					RAZEM	0,998
2 d.1	KNNR 1 0202-01		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsłębniymi z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m3		
			998 * 6,5 * 0,15	m3	973,050	
					RAZEM	973,050
3 d.1	KNNR 1 0402-03		Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami	m3		
			998 * 6,5 * 0,1	m3	648,700	
					RAZEM	648,700
4 d.1	KNNR 6 0605-08		Przepusty rurowe pod drogą - rury PEHD o średnicy 40 cm	m		
			5 * 8	m	40,000	
					RAZEM	40,000
5 d.1	KNR-W 2-01 0516-04		Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
			10 * 4,0	m2	40,000	
					RAZEM	40,000
2			Roboty przy nawierzchni jezdni			
6 d.2	KNNR 6 0102-02		Koryta gł. 20 cm wykonywane	m2		
			6,5 * 998 + 60	m2	6 547,000	
					RAZEM	6 547,000
7 d.2	KNNR 6 0106-05		Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m2		
			6,5 * 998 + 60	m2	6 547,000	
					RAZEM	6 547,000
8 d.2	KNNR 6 0113-01		Warstwa dolna z kruszywa łamanego gr. 15 cm	m2		
			5,3 * 998 + 60	m2	5 349,400	
					RAZEM	5 349,400
9 d.2	KNNR 6 0113-04		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2		
			5,2 * 998 + 60	m2	5 249,600	
					RAZEM	5 249,600
10 d.2	KNNR 6 1005-07		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
			5,1 * 998 + 60	m2	5 149,800	
					RAZEM	5 149,800
11 d.2	KNNR 6 0308-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 0,75	m2		
			5,1 * 998 + 60	m2	5 149,800	
					RAZEM	5 149,800
12 d.2	KNNR 6 1005-07		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
			5 * 998 + 60	m2	5 050,000	
					RAZEM	5 050,000
13 d.2	KNNR 6 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna) Krotność = 0,75	m2		
			5 * 998 + 60	m2	5 050,000	
					RAZEM	5 050,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3			Roboty wykończeniowe			
14 d.3	KNNR 1 0503-03		Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy mechanicznie w gruntach kat.I-III	m2		
			998 * 2 * 0,75	m2	1 497,000	
					RAZEM	1 497,000
15 d.3	KNNR 6 0113-06		Wykonanie umocnienia poboczy (analogia: Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm)	m2		
			995 * 2 * 0,75	m2	1 492,500	
					RAZEM	1 492,500
4			Oznakowanie			
16 d.4	KNNR 6 0702-01		Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
			9	szt.	9,000	
					RAZEM	9,000
17 d.4	KNNR 6 0702-04		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
			20	szt.	20,000	
					RAZEM	20,000
18 d.4	KNNR 6 0705-06		Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m2		
			4,6	m2	4,600	
					RAZEM	4,600