

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Kuszyn, gm. Mycielin

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.65	km km	0.650	
				RAZEM	0.650
2 d.1	KNNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów. 650*2*1	m ² m ²	1300.000	
				RAZEM	1300.000
3 d.1	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni. 0.01	ha ha	0.010	
				RAZEM	0.010
4 d.1	KNNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		JEZDNI			
5 d.2	KNNR 6 1102-03	Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych z zagęszczaniem tłucznia mechanicznie przy gł. wyboi do 5 cm - 20% (650*3.5+20)*0.2	m ² m ²	459.000	
				RAZEM	459.000
6 d.2	KNNR 6 0113-05	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm 650*3.5+20	m ² m ²	2295.000	
				RAZEM	2295.000
7 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 650*3.5+20	m ² m ²	2295.000	
				RAZEM	2295.000
8 d.2	KNNR AT-03 0101-01	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
9 d.2	KNNR 6 0309-02 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyład. 5 t - 10 t 650*3+20	m ² m ²	1970.000	
				RAZEM	1970.000
3		POBOCZA			
10 d.3	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyład. do 10 km 650*2*1*0.15	m ³ m ³	195.000	
				RAZEM	195.000
11 d.3	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat. I-III 650*2*1	m ² m ²	1300.000	
				RAZEM	1300.000
4		OZNAKOWANIE PIONOWE			
12 d.4	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06m ³ betonu 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
13 d.4	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m ² 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000