

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Radliczyce o długości 400m

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. 0.4	km km	0.400	
				RAZEM	0.400
2 d.1	KNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów. 400*2*1	m ² m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
3 d.1	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni. 0.05	ha ha	0.050	
				RAZEM	0.050
2		ROBOTY ZIEMNE			
4 d.2	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - wykopy pod przepust, studzienki i przykanaliki 12	m ³ m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
3		PRZEPUSTY POD DROGĄ			
5 d.3 01	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 30 cm 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
6 d.3	KNNR 6 0605-02	Przepusty rurowe pod drogą - ławy fundamentowe betonowe 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
7 d.3	KNNR 6 0605-06	Przepusty z rur PVC o średnicy 30 cm (nośność do 40 t) 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
8 d.3 01	KNNR 6 0605-03	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur PVC o średnicy 30 cm 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4		ODWODNIENIE DROGI			
9 d.4 02	KNR 2-18 0911-02	Przykanaliki z rur PVC o śr. 200 mm 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
10 d.4	KSNR 4 1417-02	Przebudowa studzienki ściekowej ulicznej betonowej o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.4 01	KNNR 6 0605-03	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla wylotu przykanalika z rur o średnicy 20 cm 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5		REGULACJA URZĄDZEŃ			
12 d.5 04	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6		JEZDZIA			
13 d.6	KNNR 6 1102-03	Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych z zagęszczeniem tłucznia mechanicznie przy gł. wyboi do 5 cm - 40% powierzchni (400*4.5+150)*0.4	m ² m ²	780.000	
				RAZEM	780.000
14 d.6	KNNR 6 0113-04	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir lub równoważne), grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm 400*4.5+150	m ² m ²	1950.000	
				RAZEM	1950.000
15 d.6 0101-01	KNR AT-03	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm 20+4	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
16 d.6	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 400*4.5+150	m ² m ²	1950.000	
				RAZEM	1950.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w msc. Radliczyce o długości 400m

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 6 0309-02 d.6 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyład. 5 t - 10 t 400*4+150	m ² m ²	1750.000	
				RAZEM	1750.000
7		POBOCZA			
18	KNNR 1 0311-01 d.7	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi do 10 km 400*2*1*0.15	m ³ m ³	120.000	
				RAZEM	120.000
19	KNNR 1 0503-05 d.7	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III 400*2*1	m ² m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
8		OZNAKOWANIE PIONOWE			
20	KNNR 6 0702-01 d.8	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNNR 6 0702-06 d.8	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000