

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 674326P w m. Długa Wieś Druga, gm. Stawiszyn

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. 0.470	km km	0.470	
				RAZEM	0.470
2 d.1	KNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów. 470*2*1	m ² m ²	940.000	
				RAZEM	940.000
3 d.1	Analiza własna	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2		KOLIZJE			
4 d.2	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
5 d.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
3		PRZEPUSTY POD DROGA			
6 d.3	KNNR 6 0605-03 01	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur PVC o średnicy 30 cm 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
4		ROBOTY ZIEMNE			
7 d.4	KNNR 1 0218-01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II 470*7	m ² m ²	3290.000	
				RAZEM	3290.000
8 d.4	KNNR 6 0101-01	Koryta o głęb. 10 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV 470*4.5+50	m ² m ²	2165.000	
				RAZEM	2165.000
9 d.4	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm 2*470	m m	940.000	
				RAZEM	940.000
5		JEZDZIA			
10 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w grunach kat. II-IV 470*4.5+50	m ² m ²	2165.000	
				RAZEM	2165.000
11 d.5	KNNR 6 0112-01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 470*4.5+50	m ² m ²	2165.000	
				RAZEM	2165.000
12 d.5	KNNR 6 0113-06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 470*4.5+50	m ² m ²	2165.000	
				RAZEM	2165.000
13 d.5	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 470*4.5+50	m ² m ²	2165.000	
				RAZEM	2165.000
14 d.5	KNR AT-03 0101-01	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
15 d.5	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 470*4+50	m ² m ²	1930.000	
				RAZEM	1930.000
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16 d.6	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi 470*2*1*0.2	m ³ m ³	188.000	
				RAZEM	188.000
17 d.6	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat. I-III 470*2*1	m ² m ²	940.000	
				RAZEM	940.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej nr 674326P w m. Długa Wieś Druga, gm. Stawiszyn

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7		OZNAKOWANIE PIONOWE			
18	KNNR 6 0702-d.7 01	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 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNNR 6 0702-d.7 04	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000