

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Strzyżew - Strzyżówek, gm. Sieroszewice

Lp.	Podst	Opis i wyczerpanie	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. 0.58	km km	0.58	
				RAZEM	0.58
2 d.1	KNR 2-31 1402-01	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów. 580*2*2	m ² m ²	2320.00	
				RAZEM	2320.00
3 d.1	KNNR 1 0102-04	Mechaniczne karczowanie krzaków i podsycić gęstych powyżej 60% powierzchni - wewnętrzna część skarpy rowu 580*4*0.8/10000	ha ha	0.19	
				RAZEM	0.19
4 d.1	KNNR 1 0103-02	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 16-25 cm 28	szt szt	28.00	
				RAZEM	28.00
5 d.1	KNNR 1 0104-11	Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności 28+18	szt szt	46.00	
				RAZEM	46.00
6 d.1	KNNR 1 0107-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2km. 8	m-p m-p	8.00	
				RAZEM	8.00
7 d.1	KNNR 1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km. 46	m-p m-p	46.00	
				RAZEM	46.00
2		ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
8 d.2 01	KNR 2-31 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 30 cm 6	m m	6.00	
				RAZEM	6.00
9 d.2	KNNR 6 0605-02	Przepusty rurowe pod drogą - ławy fundamentowe betonowe 10*0.4*0.2	m ³ m ³	0.80	
				RAZEM	0.80
10 d.2	KNNR 6 0605-06	Przepusty z rur PVC o średnicy 40 cm (nośność do 40 t) 10	m m	10.00	
				RAZEM	10.00
11 d.2 01	KNNR 6 0605-03	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur PVC o średnicy 40 cm 2	szt szt	2.00	
				RAZEM	2.00
3		ROBOTY ZIEMNE			
12 d.3	KNNR 1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 580*5	m ² m ²	2900.00	
				RAZEM	2900.00
13 d.3	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 580*3.5	m ² m ²	2030.00	
				RAZEM	2030.00
14 d.3 04	KNR 2-31 1403-04	Oczyszczenie rowów z namotu o grub. 10 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 300	m m	300.00	
				RAZEM	300.00
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
15 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie w grunach kat. II-IV 580*3.5	m ² m ²	2030.00	
				RAZEM	2030.00
16 d.4	KNNR 6 0112-01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 580*3.5	m ² m ²	2030.00	
				RAZEM	2030.00
17 d.4	KNNR 6 0113-06	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, mełafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 580*3.5	m ² m ²	2030.00	
				RAZEM	2030.00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Strzyżew - Strzyżówek, gm. Sieroszewice

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR AT-03 d.4 0101-01	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni bitumicznej piłą na gł. do 5 cm	m		
		3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
19	KNNR 6 1005-07 d.4	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
		580*3.5	m ²	2030.00	
				RAZEM	2030.00
20	KNNR 6 0309-02 d.4 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyląd.	m ²		
		5 t - 10 t 580*3	m ²	1740.00	
				RAZEM	1740.00
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
21	KNNR 1 0311-01 d.5	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowylądowymi do 10 km	m ³		
		580*2*1*0.2	m ³	232.00	
				RAZEM	232.00
22	KNNR 1 0503-05 d.5	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III	m ²		
		580*2*1	m ²	1160.00	
				RAZEM	1160.00