
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remon nawierzchni drogowych nieulepszonych
ADRES INWESTYCJI : Miasto i Gmina Syców
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Syców
ADRES INWESTORA : 56-500 Syców ul. Mickiewicza 2
WYKONAWCA ROBÓT : Z wyboru ofert

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : 01.2013r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kwartał 2013r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2013r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys zawiera ceny jednostkowe:

- 1.Naprawy 1 m2 nawierzchni gruntowej.
- 2.Naprawy 1m2 nawierzchni z kamienia naturalnego gł.5cm.
- 2.Naprawy 1m2 nawierzchni z kamienia naturalnego gł.10cm.
- 3.Naprawy 1m2 nawierzchni z kamienia naturalnego gł. 15cm.
- 4.Wzruszenie, wyprofilowanie i uwalowanie 1m2 nawierzchni kamiennej.
- 5.Uzupełnienie kamieniem łamanym (1m3) dziur w nawierzchni kamiennej.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Naprawy dróg gruntowych SST D-05.01.00a			
1 d.1	KNR 2-31 1401-06	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNR 2-31 1401-07	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNR 2-31 1101-03 - analogia	Remont cząstkowy nawierzchni gruntowej - mechaniczne zagęszczenie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 5cm.			
4 d.2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 5 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
5 d.2	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm SST D-04.04.02 Krotność = 0.625	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 10cm.			
6 d.3	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm SST D-04.04.02	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 15cm.			
8 d.4	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01 Krotność = 1.5	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.4	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - SST D-04.04.02	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Profilowanie nawierzchni gruntowej			
10 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - WZRUSZENIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI Z JEJ WYPROFILOWANIEM I UWŁÓWNIEM - analogia SST D-04.01.01 Krotność = 5	m ²		
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Naprawy dróg kamiennych			
11 d.6	KNR 2-31 0107-01	Ręczne wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - analogia SST D-05.02.01a	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000