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

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remon nawierzchni drogowych
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

1. Remont cząstkowy 1 m² nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 4cm.
2. Remont cząstkowy 1m² nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 6 cm.
3. Remont cząstkowy 1m² nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 8cm.
4. Remont nawierzchni bitumicznych grysami - 1T gysu
5. Wykonanie 1 m² nakładki bitumicznej o gr. 4cm z frezowaniem nawierzchni
5. Wykonanie 1 m² nakładki bitumicznej o gr. 4cm bez frezowania nawierzchni

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont cząstkowy 1 m2 nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 4cm.			
d.1	KNNR 6 1108-02 z.o.2.7. 9902-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - REMONT 1M2 NAWIERZCHNI PRZY ZAŁOŻENIU ŚREDNIEJ GRUBOŚCI MASY - 4 CM 5.Wykonanie 1 m2 nakładki bitumicznej o gr. 4cm z frezowaniem nawierzchni	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		Remont cząstkowy 1m2 nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 6 cm.			
d.2	KNNR 6 1108-02 z.o.2.7. 9902-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - REMONT 1M2 NAWIERZCHNI PRZY ZAŁOŻENIU ŚREDNIEJ GRUBOŚCI MASY - 6 CM SST D-05.03.17	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
3		Remont cząstkowy 1m2 nawierzchni bitumicznej o średniej grubości 8cm.			
d.3	KNNR 6 1108-02 z.o.2.7. 9902-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - REMONT 1M2 NAWIERZCHNI PRZY ZAŁOŻENIU ŚREDNIEJ GRUBOŚCI MASY - 8 CM SST D-05.03.17	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
4		Remont nawierzchni bitumicznych grysami - 1T grysu			
d.4	Analiza własna	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych przy pomocy grysów - JED-NOSTKA OBMIAROWA - 1 TONA WBUDOWANEGO GRYSU SST D-05.03.09	t t	 1.000	
				RAZEM	1.000
5		Wykonanie 1 m2 nakładki bitumicznej o gr. 4cm z frezowaniem nawierzchni			
d.5	KNR AT-03 0102-01 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału i zagospodarowaniem przez Wykonawcę - 26-75 pojazdów na godzinę SST D-05.03.11	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
6		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj)			
d.5	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	SST D-04.03.01	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
7		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)			
d.5	KNNR 6 0309-02	SST D-05.03.05a	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
6		Wykonanie 1 m2 nakładki bitumicznej o gr. 4cm bez frezowania nawierzchni			
d.6	KNNR 6 1005-07 z.o.2.7. 9902-01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.03.01	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
9		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)			
d.6	KNNR 6 0309-02	SST D-05.03.05a	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000