
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul.15-lecia w Sycowie w km 0+215 do 0+290.
ADRES INWESTYCJI : Syców
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Syców
ADRES INWESTORA : 56-500 Syców ul. Mickiewicza 2
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : listopad 2012r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad 2012r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	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 SST D-01.01.01 0.075	km km	 0.075	
				RAZEM	0.075
2		Podbudowa.			
2 d.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. SST D - 02.01.01. 75.00*0.39+85.875*0.27	m ³ m ³	 52.436	
				RAZEM	52.436
3 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) SST D-02.01.01 Krotność = 4 52.436	m ³ m ³	 52.436	
				RAZEM	52.436
4 d.2	KNNR 6 0101-03 z.o.2.7. 9902-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 39 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01 Krotność = 1.3 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
5 d.2	KNNR 6 0109-01 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowy z chudego betonu B2,5MPa gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.06.01 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
6 d.2	KNNR 6 0113-01 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
7 d.2	KNNR 6 0113-04 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01 Krotność = 0.625 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
3		Jezdnia.			
8 d.3	KNNR 6 0308-02 z.o.2.7. 9902-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-05.03.05b 30.00*2.50	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
9 d.3	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 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
10 d.3	KNNR 6 0309-02 z.o.2.7. 9902-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-05.03.05a 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
4		Obrzeża.			
11 d.4	KNNR 2-31 0402-04 z.o.2.13. 9902-01	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 26-75 pojazdów na godzinę SST D-08.03.01 76.50*0.0265	m ³ m ³	 2.027	
				RAZEM	2.027
12 d.4	KNNR 6 0404-03 z.o.2.7. 9902-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-08.03.01 76.50	m m	 76.500	
				RAZEM	76.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5		Chodniki.			
13 d.5	KNNR 6 0103-01 z.o.2.7. 9902-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01 $(0.85+1.35)*0.50*30.00+(0.85+1.50)*0.50*45.00$	m ²		
			m ²	85.875	
				RAZEM	85.875
14 d.5	KNNR 6 0113-06 z.o.2.6. 9901-02 z.o.2.7. 9902-01	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.01.01	m ²		
		85.875	m ²	85.875	
				RAZEM	85.875
15 d.5	KNNR 6 0502-03 z.o.2.7. 9902-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) - kostka szara SST D-05.03.23a	m ²		
		85.875	m ²	85.875	
				RAZEM	85.875