
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ NR 109010 L KOCUDZA DRUGA - MORGI OD KM 0+800 DO KM 1+197
ORAZ OD KM 2+900 DO KM 3+309.
ADRES INWESTYCJI : DZWOLA 23-304
INWESTOR : GMINA DZWOLA
ADRES INWESTORA : DZWOLA 168 23-304 DZWOLA
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : EDWARD ŁACEK
DATA OPRACOWANIA : 13.04.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.04.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45233123-7		REMONT DROGI GMINNEJ NR 109010 L KOCUDZA DRUGA - MORGI ETAP I--odcinek w km 0+935-1+197			
1.1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	m		
d.1.	0119-03					
1	analogia		262	m	262.000	
					RAZEM	262.000
2	KNR 2-31		Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
d.1.	0102-01 +		Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta-DOCELOWA GŁĘBOKOŚĆ KORYTA			
1	KNR 2-31		50 CM WYKONANE PO OBU STRONACH DROGI PO 30 CM SZEROKOŚCI	m ²	131.000	
	0102-02		262*0.5			
					RAZEM	131.000
1.2			PODBUDOWA NA POSZERZENIACH			
3	KNR 2-31		Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm-DOCELOWA GRUBOŚĆ WARSTWY 25 CM	m ²		
d.1.	0104-07 +		Krotność = 2			
2	KNR 2-31		262*0.5	m ²	131.000	
	0104-08				RAZEM	131.000
4	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1.	0114-05		-FRAKCJA 31,5 X 63 MM			
2			262*0.5	m ²	131.000	
					RAZEM	131.000
5	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego FRAKCJI 0-31,5 MM - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm- DROGA + ZJAZD	m ²		
d.1.	0114-07		262*0.5+67	m ²	198.000	
2					RAZEM	198.000
1.3			NAWIERZCHNIA			
6	KNR 2-31		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm NA POSZERZENIACH	m ²		
d.1.	0310-01 +		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu			
3	KNR 2-31		267*0.5	m ²	133.500	
	0310-02				RAZEM	133.500
7	KNR 2-31		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.1.	1004-06		267*3.5	m ²	934.500	
3					RAZEM	934.500
8	KNR 2-31		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.	1004-07		267*4.1+67	m ²	1161.700	
3					RAZEM	1161.700
9	KNR 2-31		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym-WARSTWA PROFILUJACA --ŚREDNIA GRUBOŚĆ WYRÓWNIANIA 3 CM= DROGA + ZJAZD	t		
d.1.	0108-02		55	t	55.000	
3					RAZEM	55.000
10	KNR 2-31		Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.1.	1004-07		262*4	m ²	1048.000	
3					RAZEM	1048.000
11	KNR 2-31		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.1.	0310-05		262*4+67	m ²	1115.000	
3					RAZEM	1115.000
1.4			ROBOTY WYKONCZENIOWE			
12	KNR 2-01		Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III-PLAN-TOWANIE I ZAGĘSZCZANIE UROBKU Z POSZERZENIA NA WYKONANIE POBOCZA	m ²		
d.1.	0505-04		262*0.5*2+20	m ²	282.000	
4					RAZEM	282.000