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

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Mikorzyn
ADRES INWESTYCJI : Mikorzyn gmina Kępno dz. nr 29.
INWESTOR : Gmina Kępno
ADRES INWESTORA : Urząd Miasta i Gminy w Kępnie ul.Ratuszowa 1.
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2015r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw. 2015r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2015r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1. Wykorytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni o szer. 3,5m na długości 380 mb drogi w tym korytowanie na średnią głębokość 5cm.
2. Wykonanie podbudowy szer. 3,80m i gr. 20 cm z kamienia łamanego.
4. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
5. Wykonanie poboczy szer. 0,50m z warstwy gr. 20cm z kamienia typu NIESORT

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 0.380	km km	 0.380	
				RAZEM	0.380
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm wraz z rozbiórką odciętej krawędzi. SST D-01.02.04 3.50	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
2		Roboty ziemne - WYKOP POD KORYTO JEZDNI.			
3 d.2	KNR 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km SST D-02.01.01. 380.00*3.80*0.05	m ³ m ³	 72.200	
				RAZEM	72.200
4 d.2	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II SST D-02.01.01. Krotność = 4 72.20	m ³ m ³	 72.200	
				RAZEM	72.200
5 d.2	KNNR 6 0113-02 z.o.2.6. 9901-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - UTWARDZENIE POBOCZY KAMIENIEM ŁAMANYM - NIESORT. SST D-04.04.02 380.00*0.50*2	m ² m ²	 380.000	
				RAZEM	380.000
3		Podbudowa na jezdni i na zjazdach.			
6 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - KORYTO NA GŁĘBOKOŚĆ 25CM - JEZDNI NA ODCINKU OD KM 0+000 DO 0+380 SST D-04.01.01 380.00*3.80	m ² m ²	 1444.000	
				RAZEM	1444.000
7 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 380.00*3.80	m ² m ²	 1444.000	
				RAZEM	1444.000
8 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm - WARSTWA GR. 5CM Z KAMIENIA 0/31,5MM SST D-04.04.02 Krotność = 0.625 380.00*3.80	m ² m ²	 1444.000	
				RAZEM	1444.000
9 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych. SST D-04.03.01 1444.00	m ² m ²	 1444.000	
				RAZEM	1444.000
4		Nawierzchnia jezdni.			
10 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a Krotność = 1.25 380.00*3.50	m ² m ²	 1330.000	
				RAZEM	1330.000
5		Inne			
11 d.5		Inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000