

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Aniołka Druga.
ADRES INWESTYCJI : Aniołka Druga gmina Trzcinica odcinek dł. 350mb
INWESTOR : Gmina TRZCINICA
ADRES INWESTORA : TRZCINICA ULICA JANA PAWŁA II NR 47
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : luty 2014r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : 2013r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
luty 2014r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1. Poszerzenie konstrukcji nawierzchni jezdni o 1m na długości 350 mb drogi.
2. Wyprofilowanie istniejącej podbudowy kamieniem łamanym 0/31,5mm średnio gr. 10cm.
3. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
4. Wykonanie zjazdów na posesję i pobocze.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze - odcinek 0+000 do 0+350.			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01 0.350	km km	 0.350	
				RAZEM	0.350
2		Roboty ziemne - poszerzenie, zjazdy i pobocza - odcinek 0+000 do 0+350.			
2 d.2	KNNR 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - WYKOP POD KORYTO POSZERZENIA I ZJAZDY SST D-02.01.01. 350.00*1.20*0.20+14.88*0.20*10	m3 m3	 113.760	
				RAZEM	113.760
3 d.2	KNNR 2-01 0314-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) - PO-BOCZA SST D-02.03.01 350.00*1.00*2*0.08	m3 m3	 56.000	
				RAZEM	56.000
4 d.2	KNNR 6 0102-02	Koryta gł. 23 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników SST D-04.01.01 Krotność = 1.15 350.00*1.20+14.88*10	m2 m2	 568.800	
				RAZEM	568.800
5 d.2	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III - PLANTOWANIE POBOCZY. SST D- 02.03.01. 350.00*1.00*2	m2 m2	 700.000	
				RAZEM	700.000
3		Podbudowa i nawierzchnia - odcinek 0+000 do 0+350.			
6 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 568.80	m2 m2	 568.800	
				RAZEM	568.800
7 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm SST D-04.04.02 568.80	m2 m2	 568.800	
				RAZEM	568.800
8 d.3	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm SST D-04.08.05 350.00*3.00*0.10	m3 m3	 105.000	
				RAZEM	105.000
9 d.3	KNNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm SST D-01.02.04 4	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
10 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 350.00*4.20+14.88*10	m2 m2	 1618.800	
				RAZEM	1618.800
11 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) SST D-05.03.05a Krotność = 1.25 350.00*4.00+14.88*10	m2 m2	 1548.800	
				RAZEM	1548.800
12 d.3	KSNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 0.50	m3 m3	 0.500	
				RAZEM	0.500
4		Inne			
13 d.4		Inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000