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

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Trzcinica - ul.Młyńska
ADRES INWESTYCJI : Trzcinica gmina Trzcinica dz. nr 319, 352 i 427.
INWESTOR : Gmina TRZCINICA
ADRES INWESTORA : TRZCINICA ULICA JANA PAWŁA II NR 47
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2018r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : I kw. 2018r.

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2018r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1. Wykorytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni o szer. 4,2m na długości 432,50 mb drogi
Wykonanie podbudowy gr. 15cm z chudego betonu 2,5MPa.
2. Wykonanie podbudowy gr. 23 cm z kamienia łamanego
3. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
4. Wykonanie zjazdu na jedną posesję i poboczy gruntowych.
5. Oznakowanie pionowe włączenia drogi gminnej w drogę powiatową.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze - odcinek 0+000 do 0+432,5			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym SST D-01.01.01 0.368	km km	 0.368	
				RAZEM	0.368
2 d.1	KNNR 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 4.00+24.00	m m	 28.000	
				RAZEM	28.000
2		Roboty ziemne - koryto pod jezdnię, zjazdu i pobocza			
3 d.2	KNNR 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 - WYKOP O ŚR. GŁ.0.23CM POD KORYTO DROGI, ZJAZDY I POBOCZA SST D-02.01.01. (1771.50+432*5*0.20+24.60)*0.23+875.00*0.10	m ³ m ³	 599.963	
				RAZEM	599.963
4 d.2	KNNR 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 = 4 599.963-175.00	m ³ m ³	 424.963	
				RAZEM	424.963
5 d.2	KNNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.I-II) - POBOCZA SST D-02.03.01 875.00*0.20	m ³ m ³	 175.000	
				RAZEM	175.000
6 d.2	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III - PLANTOWANIE POBOCZY ZIEMNYCH. SST D- 02.03.01. 875.00	m ² m ²	 875.000	
				RAZEM	875.000
3		Podbudowa i nawierzchnia.			
7 d.3	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 43 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników - KORYTO POD JEZDNIĘ I ZJAZDY SST D-04.01.01 Krotność = 1.43 1771.50+432*5*0.20+24.60	m ² m ²	 2228.100	
				RAZEM	2228.100
8 d.3	KNNR 6 0109-02 z.o.2.7. 9902-01	Podbudowy z chudego betonu 2,5MPa gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - robo obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj) SST D-04.06.01 1771.50+432*5*0.20+24.60	m ² m ²	 2228.100	
				RAZEM	2228.100
9 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 1771.50+432*5*0.20+24.60	m ² m ²	 2228.100	
				RAZEM	2228.100
10 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm SST D-04.04.02 1771.50+432*5*0.20+24.60	m ² m ²	 2228.100	
				RAZEM	2228.100
11 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych SST D-04.03.01 1771.50+432*5*0.20+24.60	m ² m ²	 2228.100	
				RAZEM	2228.100
12 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 1771.50+24.60	m ² m ²	 1796.100	
				RAZEM	1796.100
4		Urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego.			
13 d.4	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych fi 70mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
14 d.4	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
5		Inne			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15		Inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
d.5		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000