

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233121-3 Roboty w zakresie budowy dróg głównych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w m.Jelenia Głowa na odcinku 0+000 do 0+300km
ADRES INWESTYCJI : Jelenia Głowa gmina Trzcínica dz. nr 793/2.
INWESTOR : Gmina TRZCÍNICA
ADRES INWESTORA : TRZCÍNICA ULICA JANA PAWŁA II NR 47
BRANŻA : Drogowa

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

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres prac obejmuje:

1. Wykorytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni o szer. 4,0m na długości 300 mb drogi w tym koryto pod zjazdami na włączeniu w istniejącą drogę powiatową.
2. Wykonanie podbudowy gr. 23 cm z kamienia łamanego.
3. Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 5cm.
4. Wykonanie zjazdów na posesje i poboczy gruntowych.
5. Karczowanie drzewa i krzewów.
6. Przesłanie huśtawki .

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 0.300	km km	 0.300	
				RAZEM	0.300
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 16.00	m m	 16.000	
				RAZEM	16.000
3 d.1	KNNR 1 0101-05	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm wraz z wywożeniem karpiny na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami transportu i składowania. SST D-01.02.01 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNNR 1 0102-06	Ręczne i mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30% powierzchni - analogia SST D-01.02.01 0.02	ha ha	 0.020	
				RAZEM	0.020
5 d.1	Analiza własna	Przestawienie huśtawki i innych drobnych elementów SST D-01.02.01 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty ziemne - WYKOP POD KORYTO JEZDNI I ZJAZDÓW.			
6 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 - śr.gł. korytowania - 18cm, na zjazdach - 23cm SST D-02.01.01. (300.00*4.20+20.00)*0.18+187.00*0.23	m ³ m ³	 273.410	
				RAZEM	273.410
7 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 = 4 273.41-90.00	m ³ m ³	 183.410	
				RAZEM	183.410
8 d.2	KNNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.I-II) - OBUSTRONNE POBOCZA NA SZER. 1.0M I GR. 18CM Z GRUNTU Z UKO-PU SST D-02.03.01. 300.00*1.00*2*0.15	m ³ m ³	 90.000	
				RAZEM	90.000
9 d.2	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcz- nie w gruntach kat.I-III - PLANTOWANIE POBOCZY, SST D- 02.03.01. 300.00*1.00*2	m ² m ²	 600.000	
				RAZEM	600.000
3		Podbudowa na jezdni i na zjazdach.			
10 d.3	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - KORYTO NA GŁĘBOKOŚĆ 28CM - JEZDNI + SKRZYŻOWANIE I ZJAZDY SST D-04.01.01 Krotność = 1.4 (300.00*4.20+20.00)+187.00	m ² m ²	 1467.000	
				RAZEM	1467.000
11 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02 1467.00	m ² m ²	 1467.000	
				RAZEM	1467.000
12 d.3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm SST D-04.04.02 1467.00	m ² m ²	 1467.000	
				RAZEM	1467.000
13 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych. SST D-04.03.01 1467.00	m ² m ²	 1467.000	
				RAZEM	1467.000
4		Nawierzchnia jezdni i zjazdów.			
14 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	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(300.00*4.00+20.00)+187.00	m ²	1407.000	
				RAZEM	1407.000
5		Inne			
15		Inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
d.5		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000