

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA DRÓGI ŁUBNA-BUDZISKA
ADRES INWESTYCJI : DROGI m. CZERSK
INWESTOR : Gmina Czersk
ADRES INWESTORA : UL. KOŚCIUSZKI 27 89-650 CZERSK
BRANŻA : DROGOWA

DATA OPRACOWANIA : 2018-07-17

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-07-17

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Droga Łubna - Budziska-250 m dł.x 4,0 m szer.			
1 d.1	sp. tech. B-02	KNR 2-01 0129-07	Rozbieranie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetonowych ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2 250,0*4,0	m ² m ²	 1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
2 d.1	sp. tech. B-02	kalk. własna	Utylizacja płyt ażurowych YOMBO 1	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000
3 d.1	sp. tech. B-01	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm-90% 250,0*4,0*0,9	m ² m ²	 900,000	
					RAZEM	900,000
4 d.1	sp. tech. B-01	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm-10% 250,0*4,0*0,1	m ² m ²	 100,000	
					RAZEM	100,000
5 d.1	sp. tech. B-01	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm-90% 250,0*4,0*0,9	m ² m ²	 900,000	
					RAZEM	900,000
6 d.1	sp. tech. B-01	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm-10% 250,0*4,0*0,1	m ² m ²	 100,000	
					RAZEM	100,000
7 d.1	sp. tech. B-02	KNR 2-01 0129-03	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetonowych ażurowych o powierzchni 1 szt.do 1 m2-Analogia ułożenie nawierzchni z płyt YOMB oraz zamulenie styków i otworów w płytach 250,0*4,0	m ² m ²	 1 000,000	
					RAZEM	1 000,000
8 d.1	sp. tech. B-01	KNR 2-31 0202-03	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm-analogia ukształtowanie pobocz z mieszanki żwirowo-gliniastej, średnia szerokość 0,5 m 250,0*2*0,5	m ² m ²	 250,000	
					RAZEM	250,000
9 d.1	sp. tech. B-02	kalk. własna	Regulacja na trasie układania płyt zasuw ,zworów studni itp wraz z obróbką tych elementów kostką polbrukową 1	kp kp	 1,000	
					RAZEM	1,000
10 d.1	sp. tech. B-01	kalk. własna	Obsługa geodezyjna- wytyczenie osi drogi oraz nawiązanie do istniejących poziomów przy wjazdach na posesję 1	kpl. kpl.	 1,000	
					RAZEM	1,000

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
	Kosztorys netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie: