

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej w Lubiechowie gm. Małomice
ADRES INWESTYCJI : wieś Lubiechów, gmina Małomice, dz. nr 287/1; 285/1
INWESTOR : Gmina Małomice
ADRES INWESTORA : pl. Konstytucji 3 Maja 1 67 - 320 Małomice
BRANŻA : DROGOWA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1	KNNR 6 d.1 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 8 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i zjazdów Krotność = 0.8 398.49*4.00+147.76*3.20+185.70+30.00+8.00	m ² m ²	 2290.49	
				RAZEM	2290.49
2	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 398.49*4.00+147.76*3.20+185.70+30.00+8.00	m ² m ²	 2290.49	
				RAZEM	2290.49
3	KNR AT-06 d.1 0104-02	Załadunek ładowarką kołową 1,25 m ³ , wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych sypkich - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku II 2290.49*0.08*1.7-65.55	t t	 245.96	
				RAZEM	245.96
4	KNR AT-06 d.1 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II 245.96/20	kurs kurs	 12.30	
				RAZEM	12.30
2		Podbudowy			
5	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 12 cm Krotność = 0.8 398.49*4.00+147.76*3.20+185.70+30.00+8.00	m ² m ²	 2290.49	
				RAZEM	2290.49
3		Nawierzchnie			
6	KNR 2-31 d.3 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 398.49*3.80+147.76*3.00+185.70+30.00+8.00	m ² m ²	 2181.24	
				RAZEM	2181.24
7	KNR 2-31 d.3 1402-02 - analogia	Ręczne plantowanie poboczy z uzupełnieniem gruntem z koryta wraz z zagęszczeniem 1.00*(398.49+147.76)*2	m ² m ²	 1092.50	
				RAZEM	1092.50
4		Urządzenia obce			
8	KNR 2-31 d.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych 8.00	szt. szt.	 8.00	
				RAZEM	8.00
5		Odwodnienie			
9	KNR 2-31 d.5 0606-03	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ściek układany podwójnie Krotność = 2 10.00	m m	 10.00	
				RAZEM	10.00
10	KNR 2-31 d.5 0402-03	Ława pod ściek betonowa zwykła 10.00*0.70*0.10	m ³ m ³	 0.70	
				RAZEM	0.70