

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych
45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic
45111300-1 Roboty rozbiórkowe

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika przy Szkole Podstawowej w m. Panki
ADRES INWESTYCJI : Panki ul. Tysiąclecia
INWESTOR : GMINA PANKI
ADRES INWESTORA : ul. Tysiąclecia 5 42 - 140 Panki
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jarosław Borecki (branża drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 10.08.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.08.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	KNR 2-01 0202-03 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 5 km 47,6	m ³ m ³	 47,600	 47,600
				RAZEM	47,600
2 d.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 140	m ² m ²	 140,000	 140,000
				RAZEM	140,000
2		PODBUDOWA			
3 d.2	KNR 2-31 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 140	m ² m ²	 140,000	 140,000
				RAZEM	140,000
4 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 140	m ² m ²	 140,000	 140,000
				RAZEM	140,000
3		OBRAMOWANIE NAWIERZCHNI			
5 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,9	m ³ m ³	 0,900	 0,900
				RAZEM	0,900
6 d.3	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 12	m m	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
7 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 10,6	m ³ m ³	 10,600	 10,600
				RAZEM	10,600
8 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 200	m m	 200,000	 200,000
				RAZEM	200,000
4		NAWIERZCHNIA			
9 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 140	m ² m ²	 140,000	 140,000
				RAZEM	140,000