
KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi Borków - Chwałowice
ADRES INWESTYCJI : Borków, gm. Pińczów
INWESTOR : Gmina Pińczów
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : 25.01.2012r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2	PODBUDOWA DROGI				
	RAZEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,845		
2 d.1	wycena własna	Inwentaryzacja powykonawcza w 3 egzemplarzach	kpl	1,000		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		PODBUDOWA DROGI				
3 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - szerokość koryta 3,90m	m ²	3295,500		
4 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2	m ²	3295,500		
5 d.2	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m ²	3295,500		
6 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa kamiennego warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm o uziarnieniu 0-63mm	m ²	3295,500		
7 d.2	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego warstwa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - o 5cm o uziarn. 0-63mm Krotność = 5	m ²	3295,500		
8 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm o uziarn. 4-31,5mm	m ²	3295,500		
9 d.2	KNR 2-31 0107-01	Wykonanie zjazdów kruszywem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz. 10 cm	m ³	0,450		
Razem dział: PODBUDOWA DROGI						

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,845	km km	0,845	
				RAZEM	0,845
2 d.1	wycena własna	Inwentaryzacja powykonawcza w 3 egzemplarzach 1,00	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		PODBUDOWA DROGI			
3 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - szerokość koryta 3,90m 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
4 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
5 d.2	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
6 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa kamiennego warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm o uziarnieniu 0-63mm 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
7 d.2	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego warstwa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - o 5cm o uziarn. 0-63mm Krotność = 5 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
8 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm o uziarn. 4-31,5mm 845,00*3,90	m ² m ²	3295,500	
				RAZEM	3295,500
9 d.2	KNR 2-31 0107-01	Wykonanie zjazdów kruszywem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - śr. grub.warstwy po zagęszcz. 10 cm 3,00*0,50*0,10*3	m ³ m ³	0,450	
				RAZEM	0,450