
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233253-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233150-5	Roboty w zakresie regulacji ruchu

NAZWA INWESTYCJI : Remont ulicy Trzcianka prace przygotowawcze w Kałuszynie
ADRES INWESTYCJI : Ulica Trzcianka w Kałuszynie
INWESTOR : Gmina Kałuszyn
ADRES INWESTORA : ul Poczтова 1
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Zbieć
DATA OPRACOWANIA : 12.02.2015 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont ulicy Trzcianka prace przygotowawcze w Kałuszynie

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace przygotowawcze			
1		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-35 cm	szt.		
d.1		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
2		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.		
d.1		52	szt.	52.000	
				RAZEM	52.000
3		Wywożenie dłużyc na odległość do 2km.	mp		
d.1		9.2	mp	9.200	
				RAZEM	9.200
4		Wywożenie karpiny na odległość do 2km.	mp		
d.1		51	mp	51.000	
				RAZEM	51.000
5		Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp		
d.1		75.6	mp	75.600	
				RAZEM	75.600
6		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1		1849	m	1849.000	
				RAZEM	1849.000
7		Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1		1895	m ²	1895.000	
				RAZEM	1895.000
8		Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie	m ²		
d.1		249	m ²	249.000	
				RAZEM	249.000
9		Rozebranie Zjazdów o nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie	m ²		
d.1		582	m ²	582.000	
				RAZEM	582.000
10		Rozebranie podbudowy z brukowca gr. 16-20 cm ręcznie	m ²		
d.1		582	m ²	582.000	
				RAZEM	582.000
11		Wywiezienie transportem samochodowym (ciągnikiem z przyczepą) materiałów porzbiorkowych - na odl.do 1 km	t		
d.1		612.32	t	612.320	
				RAZEM	612.320