

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni podwórka
ADRES INWESTYCJI : Siemianowice Śląskie, ul. Sienna 1
INWESTOR : Gmina Siemianowice Śląskie
ADRES INWESTORA : 41-100 Siemianowice Śląskie, ul. Jana Pawła II 10
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA : 16.04.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.04.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ul. Sienna 1 - remont nawierzchni podwórka (front)					
1		Remont nawierzchni podwórka			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	15,0*0,1	m ³	1,50	
				RAZEM	1,50
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0804-01	<powierzchnia podwórka>80*20%	m ²	16,00	
				RAZEM	16,00
3	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości - potrącenie o grub. 5 cm.	m ²		
d.1	0804-02	Krotność = -5 poz.2	m ²	16,00	
				RAZEM	16,00
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
d.1	0804-03	<powierzchnia podwórka>80*80%	m ²	64,00	
				RAZEM	64,00
5	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego - za każdy dalszy 1 cm grubości - potrącenie o grub. 5 cm	m ²		
d.1	0804-04	Krotność = -5 poz.4	m ²	64,00	
				RAZEM	64,00
6	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1	0103-02	80*30%	m ²	24,00	
				RAZEM	24,00
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	80*70%	m ²	56,00	
				RAZEM	56,00
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - kruszywo dolomitowe	m ²		
d.1	0114-03 0114-04	analogia poz.6+poz.7	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.1	0108-11 0108-12	poz.1 poz.2*0,1 poz.4*0,1	m ³ m ³ m ³	1,50 1,60 6,40	
				RAZEM	9,50
10		Utylizacja gruzu i ziemi	t		
d.1	kalk. własna	poz.9*1,6<t/m3>	t	15,20	
				RAZEM	15,20