

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont domu studenta "UŚKA" - Naprawa schodów zewnętrznych
ADRES INWESTYCJI : 43-400 Cieszyn ul.Bielska 66
INWESTOR : Uniwersytet Śląski
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul.Bankowa 12
WYKONAWCA ROBÓT : Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "Instal-Rogra"
ADRES WYKONAWCY : 43-400 Cieszyn, ul. Stary Targ 3

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dariusz Marek
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont domu studenta "UŚKA"					
1		Naprawa schodów zewnętrznych			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - rozbiórka luźnych odpadających i uszkodzonych kamieni	m ³		
d.1.	0212-01				
1	analogia	2.21	m ³	2.210	
				RAZEM	2.210
1.2		naprawa schodów			
2	KNR-W 2-	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.	02 1103-				
2	01				
	analogia	0.45	m ³	0.450	
				RAZEM	0.450
3	KNR-W 2-	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1.	02 1105-				
2	01				
	analogia	14.76	m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
4	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m ²		
d.1.	02 1105-				
2	03				
	analogia	14.76	m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
5	KNR-W 2-	Okładziny schodów z kamienia naturalnego	m ²		
d.1.	02 1118-				
2	03				
	analogia	14.76	m ²	14.760	
				RAZEM	14.760
6	KNR-W 2-	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych	m ²		
d.1.	02 1129-				
2	01				
	analogia	32.79	m ²	32.790	
				RAZEM	32.790
1.3		naprawa murka			
7	KNR-W 2-	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1.	02 1105-				
3	01				
	analogia	9.84	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
8	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m ²		
d.1.	02 1105-				
3	03				
	analogia	9.84	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
9	KNR-W 2-	Okładziny murków z kamienia	m ²		
d.1.	02 1118-				
3	03				
	analogia	9.84	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10	KNR-W 2-	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych	m ²		
d.1.	02 1129-				
3	01				
	analogia				
		32.8	m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
1.4		Wywóz i utylizacja gruzu			
11	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych	m ³		
d.1.	0108-15	konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1			
4		km			
		2.21	m ³	2.210	
				RAZEM	2.210
12	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych	m ³		
d.1.	0108-16	konstrukcji - za każdy następny 1 km			
4		Krotność = 9			
		2.21	m ³	2.210	
				RAZEM	2.210
13	analogia	Utylizacja materiałów z rozbórki na wysypisku	m ³		
d.1.					
4					
		2.21	m ³	2.210	
				RAZEM	2.210