
PRZEDMIAR ROBÓT

ROBOTY REMONTOWE - TARAS
CPV 45111100-9 45233222-1

PRZEDSZKOLE W FALENTACH
Falenty 10


KOSZTORYSOWANIE
KALKULACJE - ANALIZY EKONOMICZNE
ELŻBIETA JAWASZEK - ŁUCJANEK
04-940 Warszawa, ul. Kisielicka 25
tel. 872 - 44 128, 602 - 708 - 193
REGON 010938537

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Rozbiórki i roboty ziemne cz.1 CPV 45111100-9 ST B.1.					
1	KNR-W 2-02 1209-01	Demontaż balustrady - wsp.do R 0.3	m		
		5.07*2+23.6-3.26*2+0.7*4	m	30.020	
				RAZEM	30.020
2	KNR 4-01 d.1 1306-01	iw - przecinanie palnikiem	szt.		
		42	szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
3	KNR 4-01 d.1 0807-04	Zerwanie nawierzchni tarasu - analogia	m ²		
		23.6*5.32	m ²	125.552	
				RAZEM	125.552
4	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m ³		
		(23.6+5.32*2-3.26*2)*0.3*0.2	m ³	1.663	
				RAZEM	1.663
5	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozebranie obrzeża	m ³		
		(23.6-3.26*2+5.32*2)*0.4*0.25	m ³	2.772	
				RAZEM	2.772
6	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozebranie schodów tarasu + rozebranie murów z cegły tarasu	m ³		
		3.26*0.5*0.15*2	m ³	4.745	
				0.489	4.745
				RAZEM	0.489
7	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopu	m ³		
		#p4	m ³	1.663	
				RAZEM	1.663
2 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej CPV 45233222-1 ST B.2.					
8	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin za- prawą cem. kolor brzozy	m		
		23.6+5.32*2	m	34.240	
				RAZEM	34.240
9	KNR 2-02 d.2 1101-02	Podkład z betonu pod nawierzchnię płyty tarasu - grubość warstwy 10 cm	m ³		
		23.6*5.32*0.1	m ³	12.555	
				RAZEM	12.555
10	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej kolor brzozy	m ²		
		23.6*5.32+3.26*0.5*2	m ²	128.812	
				RAZEM	128.812
11	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe schodów 30x8 kolor brzozy	m		
		(3.26*3+0.5*2)*0.2	m	2.156	
				RAZEM	2.156
3 Rozbiórki i roboty ziemne cz.2 CPV 45111100-9 ST B.1.					
12	KNR 2-01 d.3 0313-04	Formowanie skarpy	m ³		
		(23.6-3.26*2+5.32*2)*1*0.4/2	m ³	5.544	
				RAZEM	5.544
13	KNR 4-01 d.3 0108-01	Dowóz ziemi samochodami skrzyniowymi odległość do 1 km	m ³		
		#p12	m ³	5.544	
				RAZEM	5.544
14	KNR 4-01 d.3 0108-04	jwi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14	m ³		
		#p13	m ³	5.544	
				RAZEM	5.544
15	KNR 2-21 d.3 0218-04	Rozścielenie ziemi urodzajnej	m ³		
		(25.6-3.26*2+5.32*2)*1.1*0.1	m ³	3.269	
				RAZEM	3.269
16	KNR 2-21 d.3 0402-01	Wykonanie trawników	m ²		
		(25.6-3.26*2+5.32*2)*1.1	m ²	32.692	
				RAZEM	32.692
17	KNR 4-01 d.3 0108-14	Wywóz gruzu oraz materiałów z demontażu na odl. do 1 km	m ³		
		#p1 * 0.04	m ³	1.201	
		#p3 * 0.1	m ³	12.555	
		#p5	m ³	2.772	
				RAZEM	22.528

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		#p6	m ³	0.489	4.745
				RAZEM	17.017
18	KNR 4-01 d.3 0108-16	iw - za kazdy nastepny km Krotkość 14 #p17	m ³		
			m ³	17.017	
				RAZEM	17.017

31.317