

Remont schodów ogrodowych

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont schodów ogrodowych					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych. Utylizacja materiałów rozbiórkowych.	m2		
		$4,03 * (2,28 + 1,94 + 1,17) + 1,94 * 0,21 + 1,09 * (5,06 + 0,30 * 2) + 0,30 * (6,47 * 2 + 1,36 + 1,66 + 0,3) - 0,42 * 0,56$	m2	32,941	
				RAZEM	32,941
2 d.1	KNR 4-04 0505-01	Rozebranie oblicowania z płyt gresu o grubości 1 cm na zaprawie cementowo-wapiennej - podstopnice i cokół. Utylizacja materiałów rozbiórkowych.	m2		
		$(6,47 * 3 + 1,06 + 1,36 + 0,30 + 1,66 + 0,60 + 1,09 * 3) * 0,15 + (2,28 + 0,21 * 2 + 1,17 + 1,05 + 0,15 + 0,30) * 0,15$	m2	4,955	
				RAZEM	4,955
3 d.1	kalk. własna	Skucie okładziny ściennej z marmoilitu. Utylizacja materiałów rozbiórkowych.	m2		
		$(5,06 + 5,06 + 0,60 + 5,06 + 1,20) * 0,15$	m2	2,547	
				RAZEM	2,547
4 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 1 km	m3		
		poz.1 * 0,03 + poz.2 * 0,03 + poz.3 * 0,04	m3	1,239	
				RAZEM	1,239
2		ROBOTY OKŁADZINOWE			
5 d.2	kalk. własna	Ręczne wypełnianie ubytków (reprofilacja) powierzchni schodów wejściowych zaprawą naprawczą Mapegrout 430 lub równoważną, pod warstwy izolacji i okładzin z płytek ceramicznych	m2		
		poz.1 + poz.2 + poz.3	m2	40,443	
				RAZEM	40,443
6 d.2	kalk. własna	Izolacja przeciwwodna z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie. Wykonanie zgodnie z systemem MAPEI, CERESIT lub równoważnym	m2		
		poz.1 + poz.2 + poz.3	m2	40,443	
				RAZEM	40,443
7 d.2	KNR 0-12 1120-03	Okładziny trepów schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą. UWAGA! Płytki klasy Opoczno Solar lub równoważne. Stopnice z kapinosami. Dobór płytek podlega zatwierdzeniu przez Zamawiającego.	m2		
		$1,09 * 0,30 * 3 + 0,30 * (6,47 * 3 + 1,06 - 0,30 + 1,36 + 1,66 + 0,30)$	m2	8,028	
				RAZEM	8,028
8 d.2	KNR 0-12 1120-03	Okładziny płyty tarasu z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		$(4,03 - 0,30) * (2,28 + 1,94 + 1,17) - (1,06 - 0,30) * 0,30 + 1,94 * 0,21 + 1,09 * (5,06 - 0,30 - 0,30) - 0,42 * 0,56$	m2	24,910	
				RAZEM	24,910
9 d.2	KNR 0-12 1119-05	Podstopnice z płytek o wymiarach 15 x 30 cm. UWAGA! Płytki klasy Opoczno Solar lub równoważne. Dobór płytek podlega zatwierdzeniu przez Zamawiającego.	m		
		$6,47 * 3 + 1,06 + 1,36 + 0,30 + 1,66 + 0,60 + 1,09 * 3$	m	27,660	
				RAZEM	27,660
10 d.2	KNR 0-12 0829-02	Ściany boczne i cokoliki schodów - licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 7 x 24 cm - na klej. UWAGA! Płytki klasy Opoczno Solar. Dobór płytek podlega zatwierdzeniu przez Zamawiającego.	m2		
		$(2,28 + 0,21 * 2 + 1,17 + 1,05 + 0,15 + 0,30) * 0,15 + \text{poz.3}$	m2	3,353	
				RAZEM	3,353

Remont schodów ogrodowych

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		MALOWANIE			
11 d.3	kalk. własna	Malowanie zewnętrznych barierek drewnianych preparatem Sadolin Impregnat Techniczny Superbase HP oraz Sadolin Impregnat Clasic Hybrydowy lub równoważnymi. UWAGA! Dobór preparatów podlega zatwierdzeniu przez Zamawiającego>	m		
		5,06 - 0,26 + 1,60 + 2,40	m	8,800	
				RAZEM	8,800