

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		$(3,17 * 4,07 - 0,71 * 1,10) + (4,09 * 3,18 + 0,10 * 0,95)$	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
2	KNR-W 4-01 0439-02 analogia	Rozebranie płyt podłogowych	m2		
		poz.1	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
3	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie desek podłogowych	m2		
		poz.2	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
4	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek	m2		
		poz.3	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
5	KNR 2-02 1101-02	Podkład z chudego betonu grub. 5 cm na stropie	m3		
		poz.4 * 0,05	m3	1,261	
				RAZEM	1,261
6	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej dwuwarstwowe poziome podposadzkowe	m2		
		poz.4	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 10 cm	m2		
		poz.6	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
8	KNR 13-12 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej - 1 warstwa na styropianie	m2		
		poz.7	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
9	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		poz.8	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
10	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3	m2		
		poz.9	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
11	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2		
		poz.10	m2	25,222	
				RAZEM	25,222
12	KNR 2-02 1113-06	Listwy przyścienne z polichlorku winylu klejone	m		
		$(3,17 + 4,04 + 4,09 + 3,18) * 2$	m	28,960	
				RAZEM	28,960
13	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,003 + poz.2 * 0,012 + poz.4 * 0,20	m3	5,423	
				RAZEM	5,423
14	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.13	m3	5,423	
				RAZEM	5,423

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.14 * 1,5	t	8,135	
				RAZEM	8,135