

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przemysłowa 2						
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²	11.7		
2	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie poręczy folią	m ²	22.08		
3	kalkulacja własna	Zabezpieczenie wyłączników, skrzynek taśmą malarską	kpl	1		
4	ZKNR C-1 0402-09	Oczyszczenie sufitów z kurzu, tłuszczu, luźnych powłok farby	m ²	11.7		
5	ZKNR C-1 0402-03	Oczyszczenie ścianach z kurzu, tłuszczu, luźnych powłok farby	m ²	64.22		
6	KNR-W 4-01 1202-09	Usunięcie starych powłok szpachelką lub papierem ściernym na stropach	m ²	11.7		
7	KNR-W 4-01 1202-09	Usunięcie starych powłok szpachelką lub papierem ściernym na ścianach	m ²	64.22		
8	ZKNR C-1 0402-03 analogia	Zmatowienie lamperii papierem ściernym, odtłuszczenie, odpylenie	m ²	29.4		
9	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe (szpachlowanie) na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² - szpachlowanie sufitów	m ²	11.7		
10	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe (szpachlowanie) na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² - szpachlowanie ścian	m ²	64.22		
11	NNRNKB 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome (sufity)	m ²	11.7		
12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe (ściany)	m ²	64.22		
13	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie sufitów farbą akrylową lub lateksową o wysokiej odporności na szorowanie	m ²	11.7		
14	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie ścian farbą akrylową lub lateksową o wysokiej odporności na szorowanie	m ²	34.82		
15	KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie lamperii do wys. 1,5 m emalią poliuretanową półmatową o wysokiej odporności na szorowanie	m ²	29.4		
16	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie poręczy emalią poliuretanową	m	9.2		
17	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie emalią rur gazowychw kolorze żółtym	m	8		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: