

Kosztorys Ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 Posadzki						
1 d.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	(15,65+13,15+10)*0,15 = 5,820		
2 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	(15,65+13,15+10+9,3+4,25+1,6)*0,1 = 5,395		
3 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5 cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²	48,5+48 = 96,500		
4 d.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 10 poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²	181,8-96,5 = 85,300		
5 d.1	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²	181,8		
6 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²	181,8		
7 d.1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3	m ²	181,8		
8 d.1	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	181,8		
9 d.1	KNR 0-12 1118-04 analogia	Posadzki z płytek (wymiar płytek, rodzaj oraz kolorystykę uzgodnić z Inwestorem), układanych metodą kombinowaną	m ²	181,8-48,5-15,65-13,15 = 104,500		
10 d.1	KNR 0-12 1119-01 analogia	Cokoliki, z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm	m	2*5,57+2*3,02+2*8,49+2*5,68+2*7,5+1,95+1,13+2*3,08+2*1,38+2*3+2*3,08+2*1,45+0,98-9 = 79,560		
2 Kanały wentylacyjne						
11 d.2	KNR 2-02 0506-06 analogia	Rury wentylacyjne (SPIRO) fi 150 mm wraz z izolacją termiczną i akustyczną montowane jako kanały wentylacji grawitacyjnej w szachtach kominowych długość pojedynczego kanału 5 m	szt.	26		
12 d.2	KNR 0-14 2011-01 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych montaż konstrukcji i obudowa szachtu wentylacyjnego wyprowadzonego ponad dach	m ²	((1,85+0,35)*2*5)*2+((0,85+0,35)*2*5)*2+(1,6+0,35)*2*5 = 87,500		
13 d.2	KNR-W 2-02 0517-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - wykonanie i montaż nakryw na kominy wentylacyjne	m ²	0,5*(1,85*2+0,85*2+1,6) = 3,500		
14 d.2	analiza indywidualna	Montaż wywiewników dachowych kominowych	szt	21		
15 d.2	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach kominów wentylacyjnych z płyt k-g	m ²	((1,85+0,35)*2*5)*2+((0,85+0,35)*2*5)*2+(1,6+0,35)*2*5 = 87,500		

Kosztorys Inwestorski

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
16 d.2	KNR 0-23 2614-02 analogia	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr 4 cm przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. cienkowarstwowej - tynk akrylowy (oczyszczenie i gruntowanie podłoża, płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej, podkład pod tynk akrylowy, wykonanie wyprawy z tynku akrylowego kolor elewacji ONYX 105 lub zbliżony po akceptacji Inwestora - istniejące kominy murowane	m ²	1,8*0,48*4+ 1,8*(0,48+ 1,3)*2 = 9,864		
17 d.2	KNR 0-23 2612-08 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	5*20 = 100,000		
18 d.2	KNR 0-23 0933-05 analogia	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. - wykonanie wyprawy z tynku akrylowego kolor elewacji ONYX 105 lub zbliżony po akceptacji Inwestora kominy wentylacyjne ponad dachem	m ²	((1,85+ 0,35)*2*2)* 2+((0,85+ 0,35)*2*2)* 2+(1,6+ 0,35)*2*2 = 35,000		
19 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - obróbki kominów szerokość 35 cm	m ²	0,35*(4,4* 2+3,9+5,4+ 1,85+2,4) = 7,823		
3 Sufity podwieszane						
20 d.3	KNR 0-14 2012-03 analogia	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GFK DF gr. 15 mm na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²	181,8		
21 d.3	KNR 0-14 2012-04 analogia	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GFK DF gr. 15 mm na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m ²	181,8		
22 d.3	KNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji metalowej	m ²	181,8		
23 d.3	KNR 2-02 0613-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm	m ²	181,8		
4 Wykończenie ścian płytkami						
24 d.4	KNR 0-12 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami (wymiar płytek, rodzaj oraz kolorystykę uzgodnić z Inwestorem)- na kleju	m ²	((2,5+3,02)* 2+(2,04+ 3,08)*2)* 2,1-4+0,9* (5,7+2,85) = 48,383		
5 Ścianki systemowe HPL						
25 d.5	kalk. własna	Montaż gotowych elementów z płyt HPL - kabiny WC (kabina podwójna zamknięta), drzwi szerokość 80 cm L+P, wysokość ścianki min. 200 cm, montaż na stopkach, kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem, długość kabiny 120 cm, projektowana szerokość pomieszczenia po wykończeniu płytkami 204 cm, przed montażem bezwzględnie dokonać pomiarów,	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: