
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45262700-8 Przebudowa budynków

NAZWA INWESTYCJI : Adaptacja pomieszczeń szpitalnych
w Powiatowym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Starachowicach
na pracownię przygotowania cytostatyków
ADRES INWESTYCJI : Starachowice ul. Radomska 70
INWESTOR : Powiatowy Zakład Opieki Zdrowotnej
ADRES INWESTORA : Starachowice ul. Radomska 70
OPRACOWANIE KOSZTORYSU : Pracownia Architektury Formart
ADRES : Łódź ul. Sienkiewicza 48
BRANŻA : Budowlana
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Jerzy Ziarek
DATA OPRACOWANIA : Maj 2012 r

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
45262700-8	Przebudowa budynków		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45262700-8 Przebudowa budynków						
1	1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, ścianek, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej wraz z okładzinami $0.65*1.20*0.20+1.0*2.0*0.20+0.3*2.20*0.15+(0.45*2+0.59)*2.55*0.15$	m ³ m ³	 1.225	
					RAZEM	1.225
2	1	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.2*2	m m	 2.400	
					RAZEM	2.400
3	1	KNR 4-01 0426-03	Rozebranie obudów $(5.99+2.7)*(0.7+0.45)$	m ² m ²	 9.994	
					RAZEM	9.994
4	1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki 33.03	m ² m ²	 33.030	
					RAZEM	33.030
5	1	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analiza indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczy- mi na odległość 15 km. Wraz z opłata za wysypisko $1.225+2.4*0.25*0.15+33.03*0.02$	m ³ m ³	 1.976	
					RAZEM	1.976
6	1	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej $0.85*1.8+0.8*0.8+0.3*2.2$	m ² m ²	 2.830	
					RAZEM	2.830
7	1	KNR 2-02 0126-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.2*2	m m	 2.400	
					RAZEM	2.400
8	1	KNR-W 2- 02 2003-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 75-01 z izolacją z wełny $(3.33+0.6+3.54+0.89+2.4)*3.0+0.38*2*2.72$ $0.38*2*2.15+0.85*2.15+0.38*0.85*2$ $-0.65*1.2*3$	m ² m ² m ²	 34.347 4.108 -2.340	
					RAZEM	36.115
9	1	KNR-W 2- 02 2004-02	Obudowa pionów płytami gipsowo-kartonowymi j.w. na rusztach me- talowych pojedynczych jednowarstwo 75-01 z izolacją z wełny $(0.59+0.45*2)*3.0$	m ² m ²	 4.470	
					RAZEM	4.470
10	1	KNR-W 2- 02 2004-07	Obud.kanałów wentylacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi j.w. na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 z izolacją z wełny $5.99*0.62+3.59*0.54+0.6*0.72*2+0.66*0.72+0.72*0.78+(5.45+0.71+$ $0.72+0.6+0.72+0.7+0.72+0.6+0.72+0.98+0.66+0.72*2+0.78+0.72)*$ 0.45 $2.1*0.35+1.23*0.95+1.33*0.35+0.4*0.35+1.3*0.72+(2.98+1.33+1.6)*$ 0.30 $4.2*0.35+4.2*0.20$	m ² m ² m ² m ²	 14.537 5.218 2.310	
					RAZEM	22.065
11	1	KNR-W 2- 02 2008-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) poje- dyncze na ścianach na rusztach $(0.5*1.2*2+0.5*0.65)*2$	m ² m ²	 3.050	
					RAZEM	3.050
12	1	KNR-W 2- 02 2009-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych na ścianach 3.050	m ² m ²	 3.050	
					RAZEM	3.050
13	1	KNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wy- miarach 600x600 mm 2.9+4.07	m ² m ²	 6.970	
					RAZEM	6.970
14	1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy ce- mentowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejsce) $0.85*1.8*2+0.8*0.8*2+0.3*2.2$	m ² m ²	 5.000	
					RAZEM	5.000
15	1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach $(3.33*2+6.7*2)*3.0+(5.99*2+6.7*2)*1.0$	m ² m ²	 85.560	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	85.560
16	1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach 20.44+33.02	m ² m ²	53.460	
					RAZEM	53.460
17	1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą (3.33*2+4.21*2)*3.0+(2.05+1.75*2)*0.15-4.2*0.20-2.05*1.75-0.9*2.0-0.65*1.2 (5.99-0.59)*0.55+(0.59+0.45*2)*2.45+4.21*0.55+2.45*1.0+3.54*3.0+4.21*1.0-0.65*1.2-0.9*2.0-0.65*1.2 (1.7*2+2.4*2)*0.40+(1.7*2+2.4*2)*2.60-0.65*1.2 1.68*0.4+(1.68+1.74*2)*2.60-0.9*2.0 (3.33*2+3.0*2)*2.60+1.33*0.40-0.9*2.0*2 0.65*0.5+0.5*1.2*2+0.65*0.51+0.51*1.2*2+0.38*0.85 10.0	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	39.065 22.856 23.820 12.288 29.848 3.404 10.000	
		uzupełnienia szac.				
					RAZEM	141.281
18	1	analiza indywidualna	Dostarczenie kratki wentylacyjnych 2	szt. szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
19	1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych - bez gruntowania 13.5+24.8+6.53 (5.45+0.71+0.72+0.6+0.72+0.7+0.72+0.6+0.72+0.98+0.66+0.72*2+0.78+0.72)*0.45 (2.98+1.33+1.6)*0.30 4.2*0.20	m ² m ² m ² m ²	44.830 6.984 1.773 0.840	
					RAZEM	54.427
20	1	NNRNKB 202 1134-02 analiza indywidualna	(z.VII) Gruntowanie 54.427	m ² m ²	54.427	
					RAZEM	54.427
21	1	KNR 0-19 1023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m2 0.65*1.2*2*2	m ² m ²	3.120	
					RAZEM	3.120
22	1	KNR 4-01 0205-02 analiza indywidualna	Podokienniki o szerokości ponad 30 cm 0.65*2	m m	1.300	
					RAZEM	1.300
23	1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe, wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, o powierzchni powyżej 1,60 m2, fabrycznie wykończone 1.0*2.05*3	m ² m ²	6.150	
					RAZEM	6.150
24	1	KNR AT-02 2059-03 analiza indywidualna	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone osadzone równocześnie ze wznoszeniem ścianek działowych z płyt gipsowych 3	szt. szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
25	1	cena rynkowa	Drzwi stalowe EI 30 fabrycznie wykończone 1	kpl kpl	1.000	
					RAZEM	1.000
26	1	KNR 4-01 0920-34 analiza indywidualna	Założenie samozamykaczy 1	szt. szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
27	1	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej o średniej grubości 10 mm 24.80+4.07+2.90	m ² m ²	31.770	
					RAZEM	31.770
28	1	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			31.77	m ²	31.770	
					RAZEM	31.770
29	1	KNNR 2 1208-02	Dodatek za każdy 1 mm grubości Krotność = 3 31.77	m ² m ²	 31.770	
					RAZEM	31.770
30	1	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoży 31.77	m ² m ²	 31.770	
					RAZEM	31.770
31	1	KNNR 2 1206-02 04 uzupełnie- nia szac.	Posadzki z wykładziny rulonowej z PCW obiektowej wg proj. 31.77+2*(4.21+0.45+5.99+1.7+2.4+1.74+1.68)*0.15 2*(3.33+4.21+3.33+3.0)*0.15 4.0	m ² m ² m ²	 37.221 4.161 4.000	
					RAZEM	45.382
32	1	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 45.382	m ² m ²	 45.382	
					RAZEM	45.382
33		UWAGA	OPRACOWANIE NIE OBEJMUJE : -Kosztów robót budowlanych związanych z robotami instalacyjnym 0	0 0	 0.000	
					RAZEM	0.000