

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45262520-2 Roboty mурowe
45262300-4 Betonowanie
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45442100-8 Roboty malarskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa budynku przychodni
ADRES INWESTYCJI : ul. Bolewskiego, 63-700 Krotoszyn, dz. nr 6500 AM34
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ADRES INWESTORA : ul. Młyńskiej 2, 63-700 Krotoszyn

DATA OPRACOWANIA : 10.08.2016

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 2 kw. 16

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] % R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Uwaga:
Ceny materiałów z wliczonymi kosztami zakupu.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.08.2016

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa i rozbudowa budynku przychodni.

Projektowana przychodnia wykonywać będzie świadczenia zdrowotne w zakresie leczniczego usprawniania i zajęć dla dzieci z zaburzonym rozwojem psychomotorycznym.

Świadczone usługi obejmować będą zabiegi fizjoterapeutyczne i rehabilitacyjne:

- fizykoterapia;
- hydroterapia ;
- kinezyterapia;
- masaże lecznicze;
- gabinety psychologa, logopedy i lekarski.

Zakres robót budowlanych zawarty w kosztorysie, opracowanym na podstawie dokumentacji wykonawczej:

1. Roboty rozbiórkowe części ścian;
2. Roboty murowe;
3. Montaż stalowych nadproży;
4. Wymiana części stolarki okiennej i drzwiowej;
5. Roboty malarskie;
6. Wykonanie okładzin podłogowych pcv i z płytek ceramicznych oraz okładzin ściennych z płytek ceramicznych;

Wszelkie zastosowane materiały wykończeniowe muszą być dostosowane do zastosowania w budynkach opieki zdrowotnej i mieć ostateczną aprobatę Inwestora.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04 d.1 0102-03	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej (2.54*0.54*1.68+3.45*0.12*2.92+2.58*0.12*2.92+2.38*0.12*2.1+1.45*0.12*2.1+2.48*0.12*2.92+3.26*0.12*2.92+1*0.2*2.92+2.43*0.12*2.08+1.4*3*0.12*2.92)+(2.54*0.54*1.68+4.78*0.12*2.92+1.83*0.12*2.92+2.23*0.12*2.92+2.86*0.12*2.1+1.37*0.12*2.1+1.23*0.12*2.1+2.23*0.12*2.1+3.33*0.12*2.92+2.45*0.12*2.92+2.25*0.44*2.92+2.38*0.12*2.92+1*0.44*2+1*0.12*2+1*0.44*2)	m ³ m ³	25.146	
				RAZEM	25.146
2	KNR 4-04 d.1 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony (32.36+30.21+5.88+16.27)+(28.22+50.33+4.89+2.5+13.36+15.04+29.53+8.38+8.27+7.31)	m ² m ²	252.550	
				RAZEM	252.550
3	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych (13.42+6.08+14.9+8.9)+(6.02+7.36+8.69)	m ² m ²	65.370	
				RAZEM	65.370
4	KNR 4-04 d.1 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 5 cm ((8.21+6.03+13.42)+(5.24+3.52+5.18))*0.04	m ³ m ³	1.664	
				RAZEM	1.664
5	KNR-W 2-02 d.1 1027-05 analogia	Demontaż drzwi o powierzchni ponad 1.5 m2 37*1*2+2*2	m ² m ²	78.000	
				RAZEM	78.000
6	KNR-W 2-02 d.1 1040-05 analogia	Demontaż ścianki szklane 3.36*2.92+3.88*2.92	m ² m ²	21.141	
				RAZEM	21.141
2	45262520-2	Roboty murowe			
7	KNR-W 2-02 d.2 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych podwójnych z pokryciem obu stronnym jednowarstwowo 100-01 (0.79*0.7*2+0.66*0.7)+(2*0.9*2+1*2+2*2)	m ² m ²	11.168	
				RAZEM	11.168
8	KNR-W 2-02 d.2 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stronnym jednowarstwowo 100-01 (2*0.25*2+2.24*2.92+0.71*0.7+0.58*0.7)+(3.2*2.92+1*2+3.14*2.92+1.46*2.92+5.59*2.92+1.62*2.92+2.25*2.92+3.55*2.92+1.85*2.92+2.88*2.92)-5*0.9*2	m ² m ²	76.021	
				RAZEM	76.021
9	KNR-W 2-02 d.2 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stronnym jednowarstwowo 50-01 (3*1.37*2.92+2.22*2.92-2*2*0.8)+(2.45*2.92-2*0.8+1*2.92-0.8*2+1.2*2.92-0.8*2)	m ² m ²	24.062	
				RAZEM	24.062
10	KNR 2-02 d.2 2003-05 z.sz. 5.1. 9929 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 55-01 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2. - obudowa pionów kanalizacyjnych. 3*1.35*2.92*2	m ² m ²	23.652	
				RAZEM	23.652
11	KNR 19-01 d.2 0321-04	Przesklepienie otworów - osadzenie belek (belki) 789	kg kg	789.000	
				RAZEM	789.000
3	45262300-4	Roboty betonowe			
12	KNR-W 2-02 d.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe (8.21+6.03+13.42)+(5.24+3.52+5.18)	m ² m ²	41.600	
				RAZEM	41.600
13	KNR-W 2-02 d.3 1101-04 analogia	Podkłady betonowe przy zastosowaniu pompy do betonu na stropie ((8.21+6.03+13.42)+(5.24+3.52+5.18))*0.04	m ³ m ³	1.664	
				RAZEM	1.664
14	KNR BC-02 d.3 0416-01 analogia	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm na podłożach betonowych (81.73+28.87)+(67.35+10.81+29.55+42.48)	m ² m ²	260.790	
				RAZEM	260.790
4	45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej			
15	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Drzwi płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2*7+0.8*2*7+0.9*2*14	m ² m ²	49.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	49.000
16	KNR-W 2-02 d.4 1024-02 kalk. własna	Drzwi wewnętrzne stal EI30 0.9*2*5	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000
17	KNR-W 2-02 d.4 1204-03 analogia	Drzwi PCV szklone przeciwpożarowe EI30 jednostronne o powierzchni do 2 m2 2*0.9*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
18	KNR-W 2-02 d.4 1040-01 kalk. własna	Drzwi stalowe jednoskrzydłowe napowietrzające 1*2.15	m ² m ²	 2.150	
				RAZEM	2.150
19	KNR-W 2-02 d.4 1039-03 wycena indywidualna	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 oddymiające 1.49*1.51	m ² m ²	 2.250	
				RAZEM	2.250
5	45442100-8	Roboty malarskie			
20	KNR-W 2-02 d.5 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (58.96-19*2+2.24*2.92+0.85*2.92+1.85*2.92+0.95*2*2.92+0.8*2.92*4)+(3.28*2.92*2-2*1+2*4+2*2+2.45*2.92*2+2*2+2*2+3.14*2.92*2+5.59*2.92*2-2*4+1.46*2.92*2+2.88*2.92*2-2+1.85*2.92*2+2.25*0.92*2+3.52*0.92*2+1.35*0.92*4)	m ² m ²	 187.056	
				RAZEM	187.056
21	KNR-W 2-02 d.5 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 16*2.92*2	m ² m ²	 93.440	
				RAZEM	93.440
22	KNR-W 2-02 d.5 1503-01 analogia	Malowanie zwykłe farbą tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie (28.87+6.03+3.59+81.73+13.42)+(29.33+10.81+67.35+3.73+2.5+4.32+3.6+2.18+5.24+3.52+5.18+42.48+4.17)	m ² m ²	 318.050	
				RAZEM	318.050
6	45430000-0	Pokrywanie podłóg, ścian i sufitów			
23	KNR-W 2-02 d.6 1112-05	Posadzki trój- i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną, odporne na szorowanie, środki chemiczne i dezynfekujące, antypoślizgowe 13.42+6.03+2.32+13.87+3.59+5.24+3.52+5.18	m ² m ²	 53.170	
				RAZEM	53.170
24	KNR-W 2-02 d.6 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych przeznaczone do pomieszczeń medycznych wywiniete na ścianę: odporne na duże obciążenia, natężenia ruchu, szorowania, środki chemiczne i dezynfekujące. ((81.73+28.87)+(67.35+29.33+2.5+3.73+4.32+7.31+3.6+42.48+4.17))*1.05	m ² m ²	 289.160	
				RAZEM	289.160
25	KNR-W 2-02 d.6 0840-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej 10.7*2+5.32*2+5.42*2-2*2+18.98*2-2-1.6*1.6-2*2+4.77*2-2*2+12.84*2-2+4.82*2-2+5.83*2-2+9.6*2-2	m ² m ²	 130.000	
				RAZEM	130.000
26	KNR 2-02 d.6 1104-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek lastrykowych (2.35*1.55)	m ² m ²	 3.643	
				RAZEM	3.643

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe						
1 d.1	KNR 4-04 0102-03	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej	m ³				(2.54*0.54* 1.68+3.45* 0.12*2.92+ 2.58*0.12* 2.92+2.38* 0.12*2.1+ 1.45*0.12* 2.1+2.48* 0.12*2.92+ 3.26*0.12* 2.92+1*0.2* 2.92+2.43* 0.12*2.08+ 1.4*3*0.12* 2.92)+(2.54* 0.54*1.68+ 4.78*0.12* 2.92+1.83* 0.12*2.92+ 2.23*0.12* 2.92+2.86* 0.12*2.1+ 1.37*0.12* 2.1+1.23* 0.12*2.1+ 2.23*0.12* 2.1+3.33* 0.12*2.92+ 2.45*0.12* 2.92+2.25* 0.44*2.92+ 2.38*0.12* 2.92+1* 0.44*2+1* 0.12*2+1* 0.44*2) = 25.146	
999		-- Robocizna --	r-g	3.9900				
Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) % Razem pozycja 1							25.146	
2 d.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²				(32.36+ 30.21+5.88+ 16.27)+ (28.22+ 50.33+4.89+ 2.5+13.36+ 15.04+ 29.53+8.38+ 8.27+7.31) = 252.550	
999		-- Robocizna --	r-g	0.2200				
Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) % Razem pozycja 2							252.550	
3 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²				(13.42+ 6.08+14.9+ 8.9)+(6.02+ 7.36+8.69) = 65.370	
999		-- Robocizna --	r-g	0.5200				
Koszty pośrednie od (R, S) % Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) % VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) % Razem pozycja 3							65.370	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
8 d.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwem 100-01	m ²				(2*0.25*2+ 2.24*2.92+ 0.71*0.7+ 0.58*0.7)+ (3.2*2.92+1* 2+3.14* 2.92+1.46* 2.92+5.59* 2.92+1.62* 2.92+2.25* 2.92+3.55* 2.92+1.85* 2.92+2.88* 2.92)-5*0.9* 2 = 76.021	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.2700				
	1750899	-- Materiały -- płyty gipsowo-kartonowe	m ²	2.0600				
	1323300	kształtowniki stalowe profilowane U	m	0.7600				
	1323320	kształtowniki stalowe profilowane C	m	2.0500				
	8990599	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	4.0600				
	1346399	blachowkręty	kg	0.0200				
	1740110	gips budowlany szpachlowy	t	0.00196				
	2310099	płyty z wełny mineralnej	m ²	2.1000				
	3903010	taśma	m	3.6260				
	3930099	woda	m ³	0.00127				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0400				
	39000	środek transportowy	m-g	0.0288				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 8							76.021	
9 d.2	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwem 50-01	m ²				(3*1.37* 2.92+2.22* 2.92-2*2* 0.8)+(2.45* 2.92-2*0.8+ 1*2.92-0.8* 2+1.2*2.92- 0.8*2) = 24.062	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.0000				
	1750899	-- Materiały -- płyty gipsowo-kartonowe	m ²	2.0600				
	1323300	kształtowniki stalowe profilowane U	m	0.7600				
	1323320	kształtowniki stalowe profilowane C	m	2.0500				
	8990599	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	4.0600				
	1346399	blachowkręty	kg	0.0200				
	1740110	gips budowlany szpachlowy	t	0.00196				
	2310099	płyty z wełny mineralnej	m ²	1.0300				
	3903010	taśma	m	3.6260				
	3930099	woda	m ³	0.00127				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0345				
	39000	środek transportowy	m-g	0.0274				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 9							24.062	
10 d.2	KNR 2-02 2003-05 z.sz. 5.1. 9929 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 55-01 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2. - obudowa pionów kanalizacyjnych.	m ²				3*1.35*2.92* 2 = 23.652	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
999		-- Robocizna -- 1.7439*1.1=	r-g	1.9183				
1750803		-- Materiały -- plyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm	m ²	1.0300				
1324999		kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	0.7200				
1324999		kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	2.6400				
6803599		kolki do wstrzeliwania	szt.	4.0600				
1343799		wkręty do płyt gipsowych	kg	0.0347				
1740103		gips budowlany szpachlowy	t	0.00098				
2310799		filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.0341				
3930000		woda	m ³	0.00064				
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
34000		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0250				
39599		środek transportowy	m-g	0.0155				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 10							23.652	
11 d.2	KNR 19-01 0321-04	Przesklepienie otworów - osadzenie be- lek (belki)	kg				789	
		-- Materiały -- kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	1.0100				
	1100399 133171800	Siatka Rabitza pleciona z drutu, oczka 15x15 mm, wysokość 1 m, długość rol- ki: 10mb, 20mb, 50mb	m ²	0.0040				
	238044307	Zaprawa szybkotwardniejąca, opak. 25 kg	kg	0.0630				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	5.0000				
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 11							789.000	
3	45262300-4	Roboty betonowe						
12 d.3	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwi- wodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²				(8.21+6.03+ 13.42)+ (5.24+3.52+ 5.18) = 41.600	
999		-- Robocizna --	r-g	0.3600				
		-- Materiały -- folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m)	m ²	1.2000				
	1560311	gr. 0,2 mm						
	2300100	lepiki asfaltowe bez wypełniaczy	kg	0.1800				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
		-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0068				
	39000							
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 12							41.600	
13 d.3	KNR-W 2-02 1101-04 analogia	Podkłady betonowe przy zastosowaniu pompy do betonu na stropie	m ³				((8.21+ 6.03+13.42) +(5.24+ 3.52+5.18))* 0.04 = 1.664	
999		-- Robocizna --	r-g	3.0600				
		-- Materiały -- Beton zwykły C16/20 (B-20)	m ³	1.0200				
	237060105	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
		-- Sprzęt -- pompa do betonu	m-g	0.0900				
	44125							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 13			% % %				1.664	
14 d.3	KNR BC-02 0416-01 analogia	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm na podłożach betonowych	m ²				(81.73+ 28.87)+ (67.35+ 10.81+ 29.55+ 42.48) = 260.790	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5400				
	0000000	-- Materiały -- środek gruntujący szybkowiązujący samopoziomujący podkład podłogowy 5-30mm materiały pomocnicze(od M)	szt kg %	0.0600 20.0000 1.0000				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0400				
	39000	środek transportowy	m-g	0.0400				
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 14			% % %				260.790	
4	45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej						
15 d.4	KNR-W 2-02 1022-01	Drzwi płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²				0.9*2*7+ 0.8*2*7+ 0.9*2*14 = 49.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5100				
	2710299 2713199	-- Materiały -- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne Ościeżnice drewniane drzwi wew.	szt szt	0.5000 0.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0200				
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 15			% % %				49.000	
16 d.4	KNR-W 2-02 1024-02 kalk. własna	Drzwi wewnętrzne stal EI30	m ²				0.9*2*5 = 9.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	3.1000				
	34000	-- Materiały -- drzwi stalowe białe EI30 jednoskrzydłowe	szt	0.7000				
	39000	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0800 0.0600				
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 16			% % %				9.000	
17 d.4	KNR-W 2-02 1204-03 analogia	Drzwi PCV szklone przeciwpożarowe EI30 jednostronne o powierzchni do 2 m2	m ²				2*0.9*2 = 3.600	
	999	-- Robocizna --	r-g	4.5100				
	1322080	-- Materiały -- drzwi PCV jednoskrzydłowe szklone EI30	m ²	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
20 d.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²				(58.96-19* 2+2.24* 2.92+0.85* 2.92+1.85* 2.92+0.95* 2*2.92+0.8* 2.92*4)+ (3.28*2.92* 2-2*1+2*4+ 2*2+2.45* 2.92*2+2*2+ 2*2+3.14* 2.92*2+ 5.59*2.92*2- 2*4+1.46* 2.92*2+ 2.88*2.92*2- 2+1.85* 2.92-2+ 2.25*0.92* 2+3.52* 0.92*2+ 1.35*0.92*4) = 187.056	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1390				
	1502110 0000000	-- Materiały -- farba emulsyjna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.2891 1.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 20							187.056	
21 d.5	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe	m ²				16*2.92*2 = 93.440	
	999	-- Robocizna -- 0.139*1.15=	r-g	0.1599				
	1502110 0000000	-- Materiały -- farba emulsyjna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.2891 1.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003				
Koszty pośrednie od (R, S)			%					
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))			%					
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))			%					
Razem pozycja 21							93.440	
22 d.5	KNR-W 2-02 1503-01 analogia	Malowanie zwykłe farbą tynków wewnętrznych - sufitów ręcznie	m ²				(28.87+ 6.03+3.59+ 81.73+ 13.42)+ (29.33+ 10.81+ 67.35+3.73+ 2.5+4.32+ 3.6+2.18+ 5.24+3.52+ 5.18+42.48+ 4.17) = 318.050	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1370				
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy	t	0.000002				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	151080205	Farba emulsyjna nawierzchniowa uniwersalna biała, opak. 10 dm ³	dm ³	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0004				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))								
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))								
Razem pozycja 22								318.050
6	45430000-0	Pokrywanie podłóg, ścian i sufitów						
23	KNR-W 2-02	Posadzki trój- i więcej barwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną, odporne na szorowanie, środki chemiczne i dezynfekujące, antypoślizgowe	m ²				13.42+6.03+	
d.6	1112-05						2.32+13.87+	
							3.59+5.24+	
							3.52+5.18 =	53.170
	999	-- Robocizna --	r-g	1.3600				
	2520399	-- Materiały -- płytki podłogowe ceramiczne	m ²	1.0300				
	1554299	zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	3.0000				
	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	0.4361				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0338				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))								
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))								
Razem pozycja 23								53.170
24	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych przeznaczone do pomieszczeń medycznych wywiniete na ścianę: odporne na duże obciążenia, natężenia ruchu, szorowania, środki chemiczne i dezynfekujące.	m ²				((81.73+	
d.6	1123-04						28.87)+	
							(67.35+	
							29.33+2.5+	
							3.73+4.32+	
							7.31+3.6+	
							42.48+	
							4.17))*1.05	
							= 289.160	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1260				
	1569099	-- Materiały -- pręty spawalnicze PCW nieplastyfikowanego	kg	0.0300				
		wykładzina PCV	m ²	1.0000				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
Koszty pośrednie od (R, S)								
Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))								
VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))								
Razem pozycja 24								289.160
25	KNR-W 2-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej	m ²				10.7*2+	
d.6	0840-04						5.32*2+	
							5.42*2-2*2-	
							2+18.98*2-	
							2-1.6*1.6-2*	
							2+4.77*2-2*	
							2+12.84*2-	
							2+4.82*2-2+	
							5.83*2-2+	
							9.6*2-2 =	
							130.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.3000				
	2530099	-- Materiały -- płytki ceramiczne	m ²	1.0500				
	1554299	zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	2.8400				
	2380699	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	0.3759				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	39000	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0369				
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 25							130.000	
26 d.6	KNR 2-02 1104-07	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek lastrykowych	m ²				(2.35*1.55) = 3.643	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.2365				
	2340799	-- Materiały -- płytki posadzkowe lastrykowe	m ²	1.0500				
	2380807	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.0168				
	1701100	cement 25 z dodatkami	t	0.0001				
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000				
	34000	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0774				
	39599	środek transportowy	m-g	0.0522				
Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), M, S+Kp(S)) VAT od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)) Razem pozycja 26							3.643	
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu Wartość narzutów kosztorysu objętych podatkiem VAT Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT Podatek VAT Ogółem wartość kosztorysowa robót								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	V	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe							
2	Roboty murowe							
3	Roboty betonowe							
4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej							
5	Roboty malarskie							
6	Pokrywanie podłóg, ścian i sufitów							
	RAZEM							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Do-staw-ca	Cena do-staw-cy	Ra-bat ma ksy-ma lny	Ra-bat za-sto-so-wa ny	
1.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	796.8900		796.8900							
2.	listwy maskujące	m	5.4825		5.4825							
3.	drzwi PCV jednoskrzydłowe szklone EI30	m ²	3.6000		3.6000							
4.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	98.3991		98.3991							
5.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	249.8422		249.8422							
6.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	79.4707		79.4707							
7.	Siatka Rabitza pleciona z drutu, oczka 15x15 mm, wysokość 1 m, długość rolki: 10mb, 20mb, 50mb	m ²	3.1560		3.1560							
8.	wkręty do płyt gipsowych	kg	0.8207		0.8207							
9.	blachowkręty	kg	2.5601		2.5601							
10.	silikon	kg	0.4400		0.4400							
11.	pianka poliuretanowa	kg	1.3835		1.3835							
12.	farba emulsyjna	dm ³	81.0914		81.0914							
13.	Farba emulsyjna nawierzchniowa uniwersalna biała, opak. 10 dm ³	dm ³	318.0500		318.0500							
14.	zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	528.7100		528.7100							
15.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m) gr. 0,2 mm	m ²	49.9200		49.9200							
16.	pręty spawalnicze PCW nieplastifikowane-go	kg	8.6748		8.6748							
17.	cement 25 z dodatkami	t	0.0004		0.0004							
18.	gips budowlany szpachlowy	t	0.0238		0.0238							
19.	gips budowlany szpachlowy	t	0.2408		0.2408							
20.	płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm	m ²	24.3616		24.3616							
21.	płyty gipsowo-kartonowe	m ²	229.1771		229.1771							
22.	lepiki asfaltowe bez wypełniaczy	kg	7.4880		7.4880							
23.	płyty z wełny mineralnej	m ²	234.6840		234.6840							
24.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.8065		0.8065							
25.	płytki posadzkowe lastrykowe	m ²	3.8252		3.8252							
26.	Beton zwykły C16/20 (B-20)	m ³	1.6973		1.6973							
27.	Zaprawa szybkotwardniejąca, opak. 25 kg	kg	49.7070		49.7070							
28.	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	72.0544		72.0544							
29.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.0612		0.0612							
30.	płytki podłogowe ceramiczne	m ²	54.7651		54.7651							
31.	płytki ceramiczne	m ²	136.5000		136.5000							
32.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	szt	24.5000		24.5000							
33.	Ościeżnice drewniane drzwi wew.	szt	24.5000		24.5000							
34.	taśma	m	441.0770		441.0770							
35.	woda	m ³	0.0151		0.0151							
36.	woda	m ³	0.1413		0.1413							
37.	kołki do wstrzeliwania	szt.	96.0271		96.0271							
38.	kołki rozporowe	szt.	24.2500		24.2500							
39.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	495.6810		495.6810							
40.	szybkowiązący samopoziomujący podkład podłogowy 5-30mm	kg	5215.8000		5215.8000							
41.	środek gruntujący	szt	15.6474		15.6474							
42.	wykładzina PCV	m ²	289.1600		289.1600							
43.	drzwi stalowe białe EI30 jednoskrzydłowe	szt	6.3000		6.3000							
44.	drzwi stalowe jednoskrzydłowe	m ²	2.1500		2.1500							
45.	elektrozaczep rewersyjny z czujnikiem otwarcia	szt	1.0000		1.0000							
46.	napęd drzwiowy do drzwi napowietrzających	szt	1.0000		1.0000							
47.	okno alu z systemem oddymiania	szt	1.0000		1.0000							
48.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	21.5196		
2.	środek transportowy	m-g	28.6748		
3.	środek transportowy	m-g	0.5568		
4.	pompa do betonu	m-g	0.1498		
				RAZEM	

Słownie: