

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i modernizacja pomieszczeń Szpitala w ramach Ginekologicznego Bloku Operacyjnego z Zespołem Porodowym, zlokalizowanym na 4 piętrze segmentu C budynku głównego zespołu klinicznego przy ul. Medyków 14 w Katowicach

ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Medyków 14 dz. ewid. 1/10, 7/29, 7/36 obr. Ligota

INWESTOR : Uniwersyteckie Centrum Kliniczne im. prof. K. Gibińskiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego

ADRES INWESTORA : ul. Ceglana 35, 40-514 Katowice

BRANŻA : BUDOWLANY - PIĘTRO 4 SEGMENT C

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marta Chowan Nr upr., 325/2002

DATA OPRACOWANIA : 06.2018

Stawka roboczogodziny : 15.74 zł

Poziom cen : 1 kw 2018

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	65.20 % R, S
Zysk [Z]	10.60 % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	23.00 % Σnetto kosztorys

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 1849297.62 zł

Podatek VAT : 425338.45 zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 2274636.07 zł

Słownie: dwa miliony dwieście siedemdziesiąt cztery tysiące sześćset trzydzieści sześć i 07/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2018

Data zatwierdzenia

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(0.49+1.08+4.40+5.69+4.89+4.61+3.36+0.96+0.17+0.56+1.28+0.10+0.96+3.36+0.96+0.17+1.16+0.29+2.53+0.46+1.01+0.35+0.89+0.45+0.33+0.2+1.16+0.28+2.53+0.46+1.01+3.35+0.89+0.45+0.33+0.56+1.28+0.10+0.96+1.99+1.46+0.16+1.31+3.46+1.15+0.17+0.74+0.25+1.42+0.44+1.27+1.71+0.15+1.65+0.81+0.13+0.33+0.31+1.70+2.17+1.24+0.50+0.71+3.23+0.74+0.53+3.65)*3.00	m ²	262.350	
				RAZEM	279.134
7	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²		
d.1.1	0504-07	29.63+14.79+14.14+30.57+13.23+22.36+7.18+6.22+22.14+2.96+1.98+12.35+9.71+27.52+7.12+16.87	m ²	238.770	
		4.23+9.73+12.55+25.79+24.96+9.20+0.84+14.13+10.92+5.09+5.72+14.00+28.23+5.82+5.50+25.28+5.06+5.45+6.15+85.57+46.18	m ²	350.400	
				RAZEM	589.170
8	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Rozebranie wylewki	m ²		
d.1.1	0504-01	29.63+14.79+14.14+30.57+13.23+22.36+7.18+6.22+22.14+2.96+1.98+12.35+9.71+27.52+7.12+16.87	m ²	238.770	
		4.23+9.73+12.55+25.79+24.96+9.20+0.84+14.13+10.92+5.09+5.72+14.00+28.23+5.82+5.50+25.28+5.06+5.45+6.15+85.57+46.18	m ²	350.400	
				RAZEM	589.170
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.1	0108-09	poz.3+poz.4*0.02+poz.5*0.02+poz.6*0.02+poz.8*0.05	m ³	196.375	
				RAZEM	196.375
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.1	0108-10	Krotność = 10 poz.9	m ³	196.375	
				RAZEM	196.375
11	kalk. własna	Oplata za składowanie	m ³		
d.1.1		poz.9	m ³	196.375	
				RAZEM	196.375
2		STAN SUROWY			
2.1		STAN SUROWY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C			
12	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11.5 cm	m ²		
d.2.1	0151-01	(6.61+2.06+2.06+2.22+2.06+1.55+3.08+1.00+1.55+0.94+1.00+3.21+1.14+1.00+3.87+5.42+1.06+3.98+1.85)*3.00	m ²	136.980	
		(2.67+2.62+1.74+2.32+2.33+1.58+2.05+0.78+1.28+0.98+2.34+1.94+4.17+1.80+1.94+2.71+1.68+2.69+1.52+2.63+2.37+1.97+0.60+2.20+2.08+2.04+2.00)*3.00	m ²	165.090	
				RAZEM	302.070
13	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.2.1	0304-02	(0.24*1.10+0.24*1.10+0.25*1.10+0.24*0.30+0.30*1.00+0.08*0.29+0.12*0.29+0.14*0.36)*2.00	m ³	2.567	
		(0.29*2.15+0.67*1.08+0.25*3.54+0.23*2.10+0.24*2.68+0.19*0.48+0.22*1.71+0.24*1.20)*3.00	m ³	12.341	
				RAZEM	14.908
14	KNR 2-02	Obud.stupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych	m ²		
d.2.1	2004-01	1.00*3.00	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 2-02	Obud.stupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych płyta GKF	m ²		
d.2.1	2004-01	(0.48+0.60+1.05)*3.00*9	m ²	57.510	
		(0.45*3+0.62)*3.00*9	m ²	53.190	
				RAZEM	110.700
16	KNR 2-02	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01 - obudowy elemntów instalacyjnych płyta GKF	m ²		
d.2.1	2004-05	(2.75+1.44)*0.90	m ²	3.771	
				RAZEM	3.771
17	kalk. własna	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych ściennych	m		
d.2.1		3.00*4	m	12.000	
				RAZEM	12.000
18	kalk. własna	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych podłogowych	m		
d.2.1		2.06*2	m	4.120	
				RAZEM	4.120
19	kalk. własna	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych sufitowych	m		
d.2.1		2.06*2	m	4.120	
				RAZEM	4.120

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20 d.2.1	KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć, zawieszni i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych stal profilowa wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbką osadzenia 1132.78/1000+1132.78/1000*0.02	t t	 1.155	 1.155
21 d.2.1	KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć, zawieszni i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych stal profilowa wymian stropowy wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbką osadzenia 497.3998/1000+497.3998/1000*0.02	t t	 0.507	 0.507
22 d.2.1	KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji stalowych poz.20+poz.21	t t	 1.662	 1.662
23 d.2.1	KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą ppoż konstrukcji stalowych poz.22	t t	 1.662	 1.662
24 d.2.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.50*37+1.75*13+2.00	m m	 80.250	 80.250
25 d.2.1	kalk. własna	Dostawa i montaż wzmocnień stropu - taśma węglowa szer. 5cm, wys. 0,12cm 638.00	m m	 638.000	 638.000
26 d.2.1	KNR 4-01 0206-03	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości do 10 cm 38	szt. szt.	 38.000	 38.000
27 d.2.1	kalk. własna	Dostawa i montaż system prowadnic zasłonowych (1 kpl = 1 boks) 10	kpl kpl	 10.000	 10.000
3	OKNA I DRZWI				
3.1	OKNA I DRZWI - BŁOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BŁOK PORODOWY - SEGM. C				
28 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w kontrolę dostępu, elektroztrzymacz, videodomofon, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/kd/elek. 1.4*2.0	m ² m ²	 2.800	 2.800
29 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, wyposażone w kontrolę dostępu, elektroztrzymacz, videodomofon, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/kd/elek. 1.4*2.0	m ² m ²	 2.800	 2.800
30 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w elektroztrzymacz, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/elek. 1.4*2.0*2	m ² m ²	 5.600	 5.600
31 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, wyposażone w elektroztrzymacz, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/elek. 1.4*2.0	m ² m ²	 2.800	 2.800
				RAZEM	2.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/aut 1.4*2.0*2	m ² m ²	 5.600	 5.600
				RAZEM	5.600
33 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, dwuskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", dy-moszczelne, odporność ogniowa EI30 wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/P 1.40*2.00	m ² m ²	 2.800	 2.800
				RAZEM	2.800
34 d.3.1	KNR 2-02 1017-02 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D3/d/s 0.90*2.00*7	m ² m ²	 12.600	 12.600
				RAZEM	12.600
35 d.3.1	KNR 2-02 1017-02 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", gałka od strony pom. C.429 w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D3/d/s/b 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
36 d.3.1	KNR 2-02 1017-02 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", gałka od strony pom. C.429 w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 940x2050mm D2/d/s 0.80*2.00*2	m ² m ²	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
37 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a 0.90*2.00*8	m ² m ²	 14.400	 14.400
				RAZEM	14.400
38 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", gałka od strony korytarza, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a/b 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
39 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", gałka od strony korytarza, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a/kd 0.90*2.00*4	m ² m ²	 7.200	 7.200
				RAZEM	7.200
40 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D11/a/kd 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.600	 3.600
				RAZEM	3.600
41 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D11/a 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D12/a 1.10*2.00	m ² m ²	 2.200	 2.200
				RAZEM	2.200
43 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, pochwyt wysokości 30cm, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D14/a 1.10*2.00	m ² m ²	 2.200	 2.200
				RAZEM	2.200
44 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, pochwyt wysokości 30cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D14/a/1 1.10*2.00	m ² m ²	 2.200	 2.200
				RAZEM	2.200
45 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, rozwieralne, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D18/a 1.20*2.00	m ² m ²	 2.400	 2.400
				RAZEM	2.400
46 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D19/a/p/EIS 1.00*2.00	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
47 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D19/a/p 1.00*2.00*2	m ² m ²	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
48 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D20/a/aut 1.30*2.00	m ² m ²	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600
49 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D21/a/aut 1.30*2.00	m ² m ²	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600
50 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D22/a/aut 1.30*2.00	m ² m ²	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600
51 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI 30, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D22/a/aut/EIS 1.30*2.00	m ² m ²	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D23/a/aut 1.30*2.00	m ² m ²	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600
53 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D24/a/aut 0.90*2.00*3	m ² m ²	 5.400	 5.400
				RAZEM	5.400
54 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D24/a 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.600	 3.600
				RAZEM	3.600
55 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D25/a/aut 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
56 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, odporność ogniowa EI30, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D25/a/aut/EIS 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
57 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D26/a/aut 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
58 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, słusarka aluminiowa, klamka typu "C", dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D17/a 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
59 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D28/a 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
60 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi z żaluzjami słusarka aluminiowa wraz z ościeżnicą, kompletne Wymiar: 800x2000mm 0.80*2.00*3	m ² m ²	 4.800	 4.800
				RAZEM	4.800
61 d.3.1	KNR-W 2-02 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2 - Dostawa i montaż okno wewnętrzne, przeszklenie stałe, konstrukcja aluminiowa, kompletne. Wymiar 1500x1200 O/01 1.50*1.20	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
62 d.3.1	KNR 4-01 0919-20 analogia	Wymiana klamek z sztyldami - Demontaż istniejących klamek okiennych, zakup i montaż nowych z zamkiem na klucz	szt. szt.	 57.000	 57.000
		57		RAZEM	57.000
63 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż rolety wewnętrzne materiałowe, antyseptyczne, zaciemniające, sterowane manualnie 2.68*1.81*9	m ² m ²	 43.657	 43.657

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64	d.3.1 kalk. własna	Dostawa i montaż foli mlecznej na okna	m ²	RAZEM	43.657
		2.68*1.81*15	m ²	72.762	
		1.51*1.81*5	m ²	13.666	
				RAZEM	86.428
65	d.3.1 kalk. własna	Dostawa i montaż foli nieprzeziernych okna	m ²		
		2.68*181	m ²	485.080	
				RAZEM	485.080
66	d.3.1 kalk. własna	Dostawa i montaż rolety zewnętrzne sterowane manualnie 100% zaciemnienia	m ²		
		2.68*1.81*8	m ²	38.806	
				RAZEM	38.806
67	d.3.1 kalk. własna	Dostawa i montaż tabliczki oznaczeniowe na drzwi wykonane ze szkła mocowane na dystansach	m ²		
		52	m ²	52.000	
				RAZEM	52.000
68	d.3.1 kalk. własna	Dostawa i montaż boksów szatniowych wykonanych z twardej płyty wiórowo żywicznej w ramie aluminiowej wraz z drzwiami	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C			
4.1		TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C			
69	KNR AT-22	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie	m ²		
d.4.1	0101-01	podłoża			
		(2.06+5.08+2.06+5.08)*3.00	m ²	42.840	
		(2.07+23.86+0.10+2.56+2.08+2.98+0.10+16.46+0.25+0.60+0.25+1.17+0.55+1.00+0.55+4.22)*3.00	m ²	176.400	
		(5.40+5.75+0.30+0.25+0.30+3.95+2.71+0.60+2.69+10.55)*3.00	m ²	97.500	
		(2.59+1.68+2.59+1.68)*3.00	m ²	25.620	
		(2.69+1.08+2.69+1.08)*3.00	m ²	22.620	
		(0.48+0.78+4.92+5.67+2.49+2.85+2.91+2.08)*3.00	m ²	66.540	
		(2.61+2.78+0.43+0.33+1.00+0.33+0.67+1.56+0.62+1.00+0.13+0.23)*3.00	m ²	35.070	
		(1.21+0.28+0.80+1.52+2.01+1.25)*3.00	m ²	21.210	
		(1.18+0.33+1.00+0.33+3.22+5.67+5.40+5.66)*3.00	m ²	68.370	
		(2.62+5.70+1.62+2.20+0.60+1.96+0.40+1.53)*3.00	m ²	49.890	
		(2.37+1.96+0.60+2.08+1.80+2.80+1.17+1.25)*3.00	m ²	42.090	
		(7.62+2.95+2.94+4.34+0.12+1.23+1.40+2.34+5.55+0.34+4.40)*3.00	m ²	99.690	
		(2.20+2.62+0.48+1.46+0.12+1.95+0.23+2.33+4.12+2.33+0.23+1.95+0.12+1.34+1.73+2.74)*3.00	m ²	77.850	
		(2.06+0.92+0.78+0.41+3.14+0.41+0.73+2.67+6.71+3.58)*3.00	m ²	64.230	
		(0.74+0.30+0.60+0.51+0.44+0.87+0.20+1.01+0.20+0.27+1.75+0.22+0.05+2.75)*3.00	m ²	29.730	
		(3.98+0.94+0.14+1.21+0.85+0.98+2.35+0.17+0.51+0.53+0.55+1.40+0.14+0.94)*3.00	m ²	44.070	
		(2.20+1.60+0.10+1.06+0.05+1.00+0.68+1.20+0.35+0.56+2.45+5.42)*3.00	m ²	50.010	
		(1.26+0.94+0.94+0.91+0.22+2.18+2.42+2.14)*3.00	m ²	33.030	
		(1.43+1.00+1.43+1.00+1.09+2.96+1.14+0.95+1.12+0.90+1.18+1.12)*3.00	m ²	45.960	
		(1.68+1.64+0.74+0.38+0.94+2.02)*3.00	m ²	22.200	
		(0.48+0.98+3.23+1.00+0.55+2.63+4.26+2.65)*3.00	m ²	47.340	
		(2.06+3.43+2.06+3.43)*3.00	m ²	32.940	
		(2.06+1.44+2.06+1.44)*3.00	m ²	21.000	
		(2.06+7.15+0.25+0.60+0.25+12.08+2.06+19.83)*3.00	m ²	132.840	
		(1.00+1.44+1.00+1.44+0.50+0.10+1.00+1.52+1.37+0.42+0.14+1.00)*3.00	m ²	32.790	
		(0.14+0.13+1.55+2.18+1.06+0.48+0.21+0.57+0.42+1.00)*3.00	m ²	23.220	
		(1.06+3.12+1.40+0.82+0.27+1.00+0.62+1.30)*3.00	m ²	28.770	
		(2.36+1.85+0.25+0.22+2.25+1.01+0.20+1.05)*3.00	m ²	27.570	
		(1.17+0.40+1.74+0.40+0.50+0.40+2.59+2.87+1.91+4.27+0.30+5.55+2.34+1.29+5.75+3.00+2.57)*3.00	m ²	111.150	
		(2.10+2.52+2.10+2.52)*3.00	m ²	27.720	
		(1.58+1.25+0.52+2.85+1.06+4.11)*3.00	m ²	34.110	
		(4.73+1.53+1.73+4.22+3.00+5.75)*3.00	m ²	62.880	
		(3.10+1.20+0.99+0.84+2.33+2.73)*3.00	m ²	33.570	
		(1.27+0.37+0.22+1.03+1.69+0.77+0.90)*3.00	m ²	18.750	
		(1.00+1.05+0.49+3.03+0.34+0.07+1.15+4.14)*3.00	m ²	33.810	
		(3.11+2.77+3.11+2.77)*3.00	m ²	35.280	
		(4.70+1.87+0.55+0.87+4.15+2.74)*3.00	m ²	44.640	
		(2.36+2.06+2.34+1.79+4.70+3.85)*3.00	m ²	51.300	
		(1.68+1.04+0.10+0.90+1.68+1.94)*3.00	m ²	22.020	
		(2.36+2.06+2.00+1.38+0.44+1.36+4.70+4.80)*3.00	m ²	57.300	
		(1.67+1.94+1.67+1.94)*3.00	m ²	21.660	
		(2.36+2.06+2.34+2.76+0.57+0.85+4.13+5.66)*3.00	m ²	62.190	
		(1.72+0.92+0.50+1.02+2.22+1.94)*3.00	m ²	24.960	
				RAZEM	2102.730

- 9 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1.58+1.25+0.52+2.85+1.06+4.11)*3.00	m ²	34.110	
		(1.27+0.37+0.22+1.03+1.69+0.77+0.90)*3.00	m ²	18.750	
		(3.11+2.77+3.11+2.77)*3.00	m ²	35.280	
		(4.70+1.87+0.55+0.87+4.15+2.74)*3.00	m ²	44.640	
		(2.36+2.06+2.34+1.79+4.70+3.85)*3.00	m ²	51.300	
		(1.68+1.04+0.10+0.90+1.68+1.94)*3.00	m ²	22.020	
		(2.36+2.06+2.00+1.38+0.44+1.36+4.70+4.80)*3.00	m ²	57.300	
		(1.67+1.94+1.67+1.94)*3.00	m ²	21.660	
		(2.36+2.06+2.34+2.76+0.57+0.85+4.13+5.66)*3.00	m ²	62.190	
		(1.72+0.92+0.50+1.02+2.22+1.94)*3.00	m ²	24.960	
		(1.18+0.33+1.00+0.33+3.22+5.67+5.40+5.66)*3.00	m ²	68.370	
		(7.62+2.95+2.94+4.34+0.12+1.23+1.40+2.34+5.55+0.34+4.40)*3.00	m ²	99.690	
		(1.17+0.40+1.74+0.40+0.50+0.40+2.59+2.87+1.91+4.27+0.30+5.55+2.34+1.29+5.75+3.00+2.57)*3.00	m ²	111.150	
				RAZEM	1508.670
81 d.4.1	KNR 2-02 1112-09 analogia	Okładziny z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - okładzina PCV	m ²		
		poz.80	m ²	1508.670	
				RAZEM	1508.670
82 d.4.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²		
		poz.83*1.10+poz.85	m ²	349.846	
				RAZEM	349.846
83 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż odbojnicy z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej wys 0,30m	m		
		(2.07+23.86+0.10+2.56+2.08+2.98+0.10+16.46+0.25+0.60+0.25+1.17+0.55+1.00+0.55+4.22)*2	m	117.600	
		3.22*2	m	6.440	
		(2.06+0.92+0.78+0.41+3.14+0.41+0.73+2.67+6.71+3.58)*2	m	42.820	
				RAZEM	166.860
84 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 30x30 mm z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		160	szt	160.000	
				RAZEM	160.000
85 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż osłony przeciwd. z płyty z żywicy akrylowo winylowej barwionej	m ²		
		166.30	m ²	166.300	
				RAZEM	166.300
86 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m na konstrukcji aluminiowej o ramionach 50x50mm z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		41	szt	41.000	
				RAZEM	41.000
87 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 50x50mm z możliwością zminay kąta z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		30	szt	30.000	
				RAZEM	30.000
88 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż litery oznaczeniowej piętro, wykonana ze stali nierdzewnej szczotkowanej, wymiar 1000x600mm - w klatce schodowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
89 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 900x600mm - w klatce schodowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
90 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 350x1400mm - nad wejściem na oddział	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.4.1	KNR 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania - malowanie drzwi windy	m ²		
		1.75*2.00*2	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
4.2		PODŁOGI I POSADZKI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C			
92 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		10.55	m ²	10.550	
		55.56	m ²	55.560	
		55.02	m ²	55.020	
		4.35	m ²	4.350	
		2.91	m ²	2.910	
		21.97	m ²	21.970	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6.48	m ²	6.480	
		2.74	m ²	2.740	
		30.62	m ²	30.620	
		11.94	m ²	11.940	
		7.59	m ²	7.590	
		49.72	m ²	49.720	
		27.33	m ²	27.330	
		9.77	m ²	9.770	
		4.74	m ²	4.740	
		11.29	m ²	11.290	
		12.19	m ²	12.190	
		6.08	m ²	6.080	
		6.02	m ²	6.020	
		3.11	m ²	3.110	
		14.42	m ²	14.420	
		7.08	m ²	7.080	
		2.97	m ²	2.970	
		40.85	m ²	40.850	
		3.61	m ²	3.610	
		2.98	m ²	2.980	
		4.81	m ²	4.810	
		3.94	m ²	3.940	
		56.05	m ²	56.050	
		5.50	m ²	5.500	
		5.00	m ²	5.000	
		7.53	m ²	7.530	
		2.18	m ²	2.180	
		6.35	m ²	6.350	
		8.61	m ²	8.610	
		12.40	m ²	12.400	
		13.28	m ²	13.280	
		6.02	m ²	6.020	
		17.26	m ²	17.260	
		3.26	m ²	3.260	
		21.32	m ²	21.320	
		3.85	m ²	3.850	
				RAZEM	589.250
93	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m ²		
d.4.2	202 1126-01	4.35	m ²	4.350	
		2.91	m ²	2.910	
		6.48	m ²	6.480	
		2.74	m ²	2.740	
		7.59	m ²	7.590	
		4.74	m ²	4.740	
		6.08	m ²	6.080	
		6.02	m ²	6.020	
		3.11	m ²	3.110	
		7.08	m ²	7.080	
		2.97	m ²	2.970	
		3.61	m ²	3.610	
		2.98	m ²	2.980	
		3.94	m ²	3.940	
		4.81	m ²	4.810	
		5.50	m ²	5.500	
		5.00	m ²	5.000	
		7.53	m ²	7.530	
		2.18	m ²	2.180	
		6.35	m ²	6.350	
		6.02	m ²	6.020	
		3.26	m ²	3.260	
		3.85	m ²	3.850	
				RAZEM	109.100
94	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²		
d.4.2	202 1127-01	10.55	m ²	10.550	
		55.56	m ²	55.560	
		55.02	m ²	55.020	
		21.97	m ²	21.970	
		30.62	m ²	30.620	
		11.94	m ²	11.940	
		49.72	m ²	49.720	
		27.33	m ²	27.330	
		9.77	m ²	9.770	
		11.29	m ²	11.290	
		12.19	m ²	12.190	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		14.42	m ²	14.420	
		40.85	m ²	40.850	
		56.05	m ²	56.050	
		8.61	m ²	8.610	
		12.40	m ²	12.400	
		13.28	m ²	13.280	
		17.26	m ²	17.260	
		21.32	m ²	21.320	
				RAZEM	480.150
95 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
96 d.4.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS100 5cm poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
97 d.4.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2 poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
98 d.4.2	NNRNKB 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 poz.93	m ²		
			m ²	109.100	
				RAZEM	109.100
99 d.4.2	NNRNKB 202 1126-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2 poz.93	m ²		
			m ²	109.100	
				RAZEM	109.100
100 d.4.2	NNRNKB 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 poz.94	m ²		
			m ²	480.150	
				RAZEM	480.150
101 d.4.2	NNRNKB 202 1127-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2 poz.94	m ²		
			m ²	480.150	
				RAZEM	480.150
102 d.4.2	NNRNKB 202 1131-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 poz.93	m ²		
			m ²	109.100	
				RAZEM	109.100
103 d.4.2	NNRNKB 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.94	m ²		
			m ²	480.150	
				RAZEM	480.150
104 d.4.2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
105 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
106 d.4.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne grunto- wanie podłoża pod kleje cementowe poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
107 d.4.2	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit poz.92	m ²		
			m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
108 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m ²		
		10.55	m ²	10.550	
		55.56	m ²	55.560	
		21.97	m ²	21.970	
		6.48	m ²	6.480	
		2.74	m ²	2.740	
		11.94	m ²	11.940	
		7.59	m ²	7.590	
		27.33	m ²	27.330	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9.77	m ²	9.770	
		11.29	m ²	11.290	
		12.19	m ²	12.190	
		6.08	m ²	6.080	
		3.11	m ²	3.110	
		14.42	m ²	14.420	
		7.08	m ²	7.080	
		2.97	m ²	2.970	
		40.85	m ²	40.850	
		3.61	m ²	3.610	
		2.98	m ²	2.980	
		3.94	m ²	3.940	
		5.50	m ²	5.500	
		5.00	m ²	5.000	
		7.53	m ²	7.530	
		6.35	m ²	6.350	
		8.61	m ²	8.610	
				RAZEM	295.440
109	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.2	1112-05	PCV cokolik wysokości 10 cm			
		(2.07+23.86+0.10+2.56+2.08+2.98+0.10+16.46+0.25+0.60+0.25+1.17+0.55+1.00+0.55+4.22)*0.10	m ²	5.880	
		(0.48+0.78+4.92+5.67+2.49+2.85+2.91+2.08)*0.10	m ²	2.218	
		(2.20+2.62+0.48+1.46+0.12+1.95+0.23+2.33+4.12+2.33+0.23+1.95+0.12+1.34+1.73+2.74)*0.10	m ²	2.595	
		(2.06+0.92+0.78+0.41+3.14+0.41+0.73+2.67+6.71+3.58)*0.10	m ²	2.141	
		(2.20+1.60+0.10+1.06+0.05+1.00+0.68+1.20+0.35+0.56+2.45+5.42)*0.10	m ²	1.667	
		(1.06+3.12+1.40+0.82+0.27+1.00+0.62+1.30)*0.10	m ²	0.959	
		(4.73+1.53+1.73+4.22+3.00+5.75)*0.10	m ²	2.096	
		(3.10+1.20+0.99+0.84+2.33+2.73)*0.10	m ²	1.119	
		(1.00+1.05+0.49+3.03+0.34+0.07+1.15+4.14)*0.10	m ²	1.127	
				RAZEM	19.802
110	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.2	1112-05	PCV do pomieszczeń mokrych, antypoślizgowe			
		4.35	m ²	4.350	
		2.91	m ²	2.910	
		4.74	m ²	4.740	
		6.02	m ²	6.020	
		4.81	m ²	4.810	
		2.18	m ²	2.180	
		6.02	m ²	6.020	
		3.26	m ²	3.260	
		3.85	m ²	3.850	
				RAZEM	38.140
111	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.2	1112-05	PCV elektroprowadząca			
		55.02	m ²	55.020	
		30.62	m ²	30.620	
		49.72	m ²	49.720	
		56.05	m ²	56.050	
		12.40	m ²	12.400	
		13.28	m ²	13.280	
		17.26	m ²	17.260	
		21.32	m ²	21.320	
				RAZEM	255.670
112	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.4.2	1112-05	PCV elektroprowadząca cokolik wysokości 10 cm			
		(1.18+0.33+1.00+0.33+3.22+5.67+5.40+5.66)*0.10	m ²	2.279	
		(7.62+2.95+2.94+4.34+0.12+1.23+1.40+2.34+5.55+0.34+4.40)*0.10	m ²	3.323	
		(1.17+0.40+1.74+0.40+0.50+0.40+2.59+2.87+1.91+4.27+0.30+5.55+2.34+1.29+5.75+3.00+2.57)*0.10	m ²	3.705	
				RAZEM	9.307
113	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych -	m ²		
d.4.2	1112-09	PCV wraz z cokolikiem na ścianie			
		poz.108+poz.109+poz.110+poz.111+poz.112	m ²	618.359	
				RAZEM	618.359
114	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone	m		
d.4.2	1113-06	(2.07+23.86+0.10+2.56+2.08+2.98+0.10+16.46+0.25+0.60+0.25+1.17+0.55+1.00+0.55+4.22)	m	58.800	
		(0.48+0.78+4.92+5.67+2.49+2.85+2.91+2.08)	m	22.180	
		(2.20+2.62+0.48+1.46+0.12+1.95+0.23+2.33+4.12+2.33+0.23+1.95+0.12+1.34+1.73+2.74)	m	25.950	
		(2.06+0.92+0.78+0.41+3.14+0.41+0.73+2.67+6.71+3.58)	m	21.410	
		(2.20+1.60+0.10+1.06+0.05+1.00+0.68+1.20+0.35+0.56+2.45+5.42)	m	16.670	
		(1.06+3.12+1.40+0.82+0.27+1.00+0.62+1.30)	m	9.590	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(4.73+1.53+1.73+4.22+3.00+5.75)	m	20.960	
		(3.10+1.20+0.99+0.84+2.33+2.73)	m	11.190	
		(1.00+1.05+0.49+3.03+0.34+0.07+1.15+4.14)	m	11.270	
				RAZEM	198.020
115 d.4.2	KNNR 3 0803-02	Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej	m ²		
		19.90	m ²	19.900	
				RAZEM	19.900
116 d.4.2	KNNR 3 0803-03	Naprawa okładziny lastryko stopni schodów	m ²		
		poz.115	m ²	19.900	
				RAZEM	19.900
117 d.4.2	KNNR-W 3 0808-03	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		poz.115	m ²	19.900	
				RAZEM	19.900
118 d.4.2	KNNR-W 3 0808-04	Ręczne pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych	m ²		
		poz.115	m ²	19.900	
				RAZEM	19.900
4.3		SUFITY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C			
119 d.4.3	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²		
		10.55	m ²	10.550	
		55.56	m ²	55.560	
		55.02	m ²	55.020	
		4.35	m ²	4.350	
		2.91	m ²	2.910	
		21.97	m ²	21.970	
		6.48	m ²	6.480	
		2.74	m ²	2.740	
		30.62	m ²	30.620	
		11.94	m ²	11.940	
		7.59	m ²	7.590	
		49.72	m ²	49.720	
		27.33	m ²	27.330	
		9.77	m ²	9.770	
		4.74	m ²	4.740	
		11.29	m ²	11.290	
		12.19	m ²	12.190	
		6.08	m ²	6.080	
		6.02	m ²	6.020	
		3.11	m ²	3.110	
		14.42	m ²	14.420	
		7.08	m ²	7.080	
		2.97	m ²	2.970	
		40.85	m ²	40.850	
		3.61	m ²	3.610	
		2.98	m ²	2.980	
		3.94	m ²	3.940	
		4.81	m ²	4.810	
		56.05	m ²	56.050	
		5.50	m ²	5.500	
		5.00	m ²	5.000	
		7.53	m ²	7.530	
		2.18	m ²	2.180	
		6.35	m ²	6.350	
		8.61	m ²	8.610	
		12.40	m ²	12.400	
		13.28	m ²	13.280	
		6.02	m ²	6.020	
		17.26	m ²	17.260	
		3.26	m ²	3.260	
		21.32	m ²	21.320	
		3.85	m ²	3.850	
				RAZEM	589.250
120 d.4.3	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		poz.119	m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
121 d.4.3	KNR 2-02 2008-09	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²		
		poz.119	m ²	589.250	
				RAZEM	589.250
122 d.4.3	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - BŁOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BŁOK PORODOWY - SEGM. C				
d.1.1	1 KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² - demontaż stolarki drzwiowej	szt.	9+7+1+2+4+4 = 27.000	33.36	900.72
d.1.1	2 KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - demontaż stolarki drzwiowej	m ²	63.000	14.95	941.85
d.1.1	3 KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	107.457	89.15	9579.79
d.1.1	4 KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²	2104.650	9.49	19973.13
d.1.1	5 KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²	589.170	15.53	9149.81
d.1.1	6 KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²	279.134	39.69	11078.83
d.1.1	7 KNR 4-04 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²	589.170	5.18	3051.90
d.1.1	8 KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Rozebranie wylewki	m ²	589.170	14.09	8301.41
d.1.1	9 KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	poz.3+poz.4*0.02+poz.5*0.02+poz.6*0.02+poz.8*0.05 = 196.375	134.67	26445.82
d.1.1	10 KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m ³	poz.9 = 196.375	26.30	5164.66
d.1.1	11 kalk. własna	Opłata za składowanie	m ³	poz.9 = 196.375	145.44	28560.78
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE						123148.70
2		STAN SUROWY				
2.1		STAN SUROWY - BŁOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BŁOK PORODOWY - SEGM. C				
d.2.1	12 KNR 0-16 0151-01	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11.5 cm	m ²	302.070	138.54	41848.78
d.2.1	13 KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	14.908	501.47	7475.91
d.2.1	14 KNR 2-02 2004-01	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw - obudowy elementów instalacyjnych	m ²	1.00*3.00 = 3.000	97.63	292.89
d.2.1	15 KNR 2-02 2004-01	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw - obudowy elementów instalacyjnych płyta GKF	m ²	110.700	100.51	11126.46
d.2.1	16 KNR 2-02 2004-05	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01 - obudowy elementów instalacyjnych płyta GKF	m ²	(2.75+1.44)*0.90 = 3.771	109.31	412.21
d.2.1	17 kalk. własna	Dostawa i montaż listw dylatacyjnych ściennych	m	3.00*4 = 12.000	64.36	772.32
d.2.1	18 kalk. własna	Dostawa i montaż listw dylatacyjnych podłogowych	m	2.06*2 = 4.120	58.42	240.69
d.2.1	19 kalk. własna	Dostawa i montaż listw dylatacyjnych sufitowych	m	2.06*2 = 4.120	58.42	240.69
d.2.1	20 KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć,zawiesz i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych stal profilowa wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbką obsadzenia	t	1132.78/1000+1132.78/1000*0.02 = 1.155	11514.00	13298.67
d.2.1	21 KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć,zawiesz i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych stal profilowa wymian stropowy wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbką obsadzenia	t	497.3998/1000+497.3998/1000*0.02 = 0.507	11514.00	5837.60
d.2.1	22 KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji stalowych	t	poz.20+poz.21 = 1.662	681.57	1132.77
d.2.1	23 KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą ppoż konstrukcji stalowych	t	poz.22 = 1.662	681.57	1132.77
d.2.1	24 KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	1.50*37+1.75*13+2.00 = 80.250	63.17	5069.39
d.2.1	25 kalk. własna	Dostawa i montaż wzmocnień stropu - taśma węglowa szer. 5cm, wys. 0,12cm	m	638.00	276.02	176100.76
d.2.1	26 KNR 4-01 0206-03	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m ² przy głębokości do 10 cm	szt.	38	88.34	3356.92

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
27		Dostawa i montaż system prowadnic zasłonowych (1 kpl = 1 boks)	kpl	10	2617.92	26179.20
d.2.1	kalk. własna					
Razem dział: STAN SUROWY						294518.03
3		OKNA I DRZWI				
3.1		OKNA I DRZWI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
28	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w kontrolę dostępu, elektrozaczep, videodomofon, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/kd/elek.	m ²	1.4*2.0 = 2.800	1406.28	3937.58
d.3.1	1040-02					
29	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, wyposażone w kontrolę dostępu, elektrozaczep, videodomofon, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/kd/elek.	m ²	1.4*2.0 = 2.800	5367.43	15028.80
d.3.1	1040-02					
30	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w elektrozaczep, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/elek.	m ²	1.4*2.0*2 = 5.600	3200.04	17920.22
d.3.1	1040-02					
31	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, wyposażone w elektrozaczep, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/EIS/elek.	m ²	1.4*2.0 = 2.800	5005.92	14016.58
d.3.1	1040-02					
32	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C"/antaba, pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłoni), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/aut	m ²	1.4*2.0*2 = 5.600	4654.32	26064.19
d.3.1	1040-02					
33	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, pełne, dwuskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", dymoszczelne, odporność ogniowa EI30 wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000, wymiar w świetle konstrukcji 1650x2050mm D1/a/P	m ²	1.40*2.00 = 2.800	1406.78	3938.98
d.3.1	1040-02					
34	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D3/d/s	m ²	0.90*2.00*7 = 12.600	545.40	6872.04
d.3.1	analogia					
35	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", gałka od strony pom. C.429 w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D3/d/s/b	m ²	0.90*2.00 = 1.800	545.40	981.72
d.3.1	analogia					

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
36 d.3.1	KNR 2-02 1017-02 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, okładzina CPL, klamka typu "C", gałka od strony pom. C.429 w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 940x2050mm D2/d/s	m ²	0.80*2.00*2 = 3.200	545.40	1745.28
37 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a	m ²	0.90*2.00*8 = 14.400	1212.00	17452.80
38 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", gałka od strony korytarza, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a/b	m ²	0.90*2.00 = 1.800	1212.00	2181.60
39 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", gałka od strony korytarza, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a/kd	m ²	0.90*2.00*4 = 7.200	1288.36	9276.19
40 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D11/a/kd	m ²	0.90*2.00*2 = 3.600	1212.00	4363.20
41 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D11/a	m ²	0.90*2.00 = 1.800	1212.00	2181.60
42 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D12/a	m ²	1.10*2.00 = 2.200	1454.40	3199.68
43 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, pochwyt wysokości 30cm, w dolnej części otwory dla dopływu powietrza, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D14/a	m ²	1.10*2.00 = 2.200	1575.60	3466.32
44 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, pochwyt wysokości 30cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1100x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1250x2050mm D14/a/1	m ²	1.10*2.00 = 2.200	1515.00	3333.00
45 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzzłokowe, rozwieralne, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający, pełny szer. 10cm, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D18/a	m ²	1.20*2.00 = 2.400	1575.60	3781.44

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
46 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D19/a/p/EIS	m ²	1.00*2.00 = 2.000	3200.04	6400.08
47 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D19/a/p	m ²	1.00*2.00*2 = 4.000	1333.20	5332.80
48 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D20/a/aut	m ²	1.30*2.00 = 2.600	4654.32	12101.23
49 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D21/a/aut	m ²	1.30*2.00 = 2.600	4654.32	12101.23
50 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D22/a/aut	m ²	1.30*2.00 = 2.600	10801.87	28084.86
51 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI 30, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D22/a/aut/EIS	m ²	1.30*2.00 = 2.600	16838.15	43779.19
52 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D23/a/aut	m ²	1.30*2.00 = 2.600	10801.87	28084.86
53 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D24/a/aut	m ²	0.90*2.00*3 = 5.400	10801.87	58330.10
54 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, przesuwne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D24/a	m ²	0.90*2.00*2 = 3.600	10801.87	38886.73
55 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D25/a/aut	m ²	0.90*2.00 = 1.800	4654.32	8377.78

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
56 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, dymoszczelne, odporność ogniowa EI30, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D25/a/aut/EIS	m ²	0.90*2.00 = 1.800	5367.43	9661.37
57 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, szyba bezpieczna, mleczna, gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C" pas z twardego PCV szer. 30cm, panel wypełniający pełny szer. 10cm, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D26/a/aut	m ²	0.90*2.00 = 1.800	4654.32	8377.78
58 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, jednoskrzydłowe, rozwieralne, ślusarka aluminiowa, klamka typu "C", dymoszczelne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w kontrolę dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D17/a	m ²	0.90*2.00 = 1.800	3200.04	5760.07
59 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01 analogia	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne z okienkiem, jednoskrzydłowe, rozwieralne, stal nierdzewna, wyposażone w fotokomórkę (otwierane automatycznie na zbliżenie dłonią), wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1050x2050mm D28/a	m ²	0.90*2.00 = 1.800	10801.87	19443.37
60 d.3.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi z żaluzjami ślusarka aluminiowa wraz z ościeżnicą, kompletne Wymiar: 800x2000mm	m ²	0.80*2.00*3 = 4.800	991.63	4759.82
61 d.3.1	KNR-W 2-02 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2 - Dostawa i montaż okno wewnętrzne, przeszklenie stałe, konstrukcja aluminiowa, kompletne. Wymiar 1500x1200 O/01	m ²	1.50*1.20 = 1.800	1333.20	2399.76
62 d.3.1	KNR 4-01 0919-20 analogia	Wymiana klamek z szyldami - Demontaż istniejących klamek okiennych, zakup i montaż nowych z zamkiem na klucz	szt.	57	49.29	2809.53
63 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż rolety wewnętrzne materiałowe, antyseptyczne, zaciemniające, sterowane manualnie	m ²	2.68*1.81*9 = 43.657	339.36	14815.44
64 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż folii mlecznej na okna	m ²	86.428	70.30	6075.89
65 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż folii nieprzeziernych okna	m ²	2.68*181 = 485.080	70.30	34101.12
66 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż rolety zewnętrzne sterowane manualnie 100% zaciemnienia	m ²	2.68*1.81*8 = 38.806	1042.32	40448.27
67 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż tabliczki oznaczeniowej na drzwi wykonane ze szkła mocowane na dystansach	m ²	52	187.86	9768.72
68 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i montaż boksu szatniowego wykonane z twardej płyty wiórowo żywicznej w ramie aluminiowej wraz z drzwiami	m ²	2	6787.20	13574.40
Razem dział: OKNA I DRZWI						553215.62
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
4.1		TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
69 d.4.1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	2102.730	4.31	9062.77
70 d.4.1	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²	poz.69 = 2102.730	26.51	55743.37
71 d.4.1	KNR 2-02 2008-02	Tynki jednowarstw. wewn. z gipsu tynk. gr. 10 mm wyk. mechan. na ścianach na podłożu betonowym	m ²	poz.69 = 2102.730	23.43	49266.96
72 d.4.1	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw. wewn. z gipsu tynk. gr. 10 mm wyk. mechan. na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²	poz.69 = 2102.730	8.33	17515.74
73 d.4.1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²	poz.69 = 2102.730	31.28	65773.39
74 d.4.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²	poz.75 = 594.060	26.35	15653.48
75 d.4.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem farbą higieniczną szorowalną	m ²	594.060	26.41	15689.12
76 d.4.1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	poz.80 = 1508.670	4.31	6502.37

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
77 d.4.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	poz.80 = 1508.670	2.64	3982.89
78 d.4.1	KNR K-04 0602- 02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m ²	poz.80 = 1508.670	27.09	40869.87
79 d.4.1	KNR 2-02 2009- 02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²	poz.80 = 1508.670	26.35	39753.45
80 d.4.1	KNR 2-02 1514- 02 analogia	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV	m ²	1508.670	101.93	153778.73
81 d.4.1	KNR 2-02 1112- 09 analogia	Okładziny z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - okładzina PCV	m ²	poz.80 = 1508.670	4.76	7181.27
82 d.4.1	KNR 2-02 2009- 02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²	poz.83*1.10+ poz.85 = 349.846	26.35	9218.44
83 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż odbojnicy z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej wys 0,30m	m	166.860	50.21	8378.04
84 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 30x30 mm z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt	160	126.65	20264.00
85 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż osłony przeciwd. z płyty z żywicy akrylowo winylowej barwionej	m ²	166.30	88.42	14704.25
86 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m na konstrukcji aluminiowej o ramionach 50x50mm z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt	41	126.65	5192.65
87 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 50x50mm z możliwością zminay kąta z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt	30	126.65	3799.50
88 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż litery oznaczeniowej piętro, wykonana ze stali nierdzewnej szczotkowanej, wymiar 1000x600mm - w klatce schodowej	kpl	1	1531.58	1531.58
89 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 900x600mm - w klatce schodowej	kpl	1	1108.98	1108.98
90 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 350x1400mm - nad wejściem na oddział	kpl	1	1278.16	1278.16
91 d.4.1	KNR 2-02 1510- 05	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania - malowanie drzwi windy	m ²	1.75*2.00*2 = 7.000	17.49	122.43
4.2	PODŁOGI I POSADZKI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C					
92 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	589.250	4.31	2539.67
93 d.4.2	NNRNKB 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m ²	109.100	27.16	2963.16
94 d.4.2	NNRNKB 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²	480.150	25.03	12018.15
95 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	poz.92 = 589.250	4.31	2539.67
96 d.4.2	KNR 2-02 0609- 03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS100 5cm	m ²	poz.92 = 589.250	11.01	6487.64
97 d.4.2	KNR 2-02 0607- 01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m ²	poz.92 = 589.250	30.85	18178.36
98 d.4.2	NNRNKB 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m ²	poz.93 = 109.100	28.11	3066.80
99 d.4.2	NNRNKB 202 1126-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2	m ²	poz.93 = 109.100	12.91	1408.48
100 d.4.2	NNRNKB 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²	poz.94 = 480.150	25.93	12450.29
101 d.4.2	NNRNKB 202 1127-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2	m ²	poz.94 = 480.150	12.34	5925.05

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
102 d.4.2	NNRNKB 202 1131-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²	poz.93 = 109.100	42.30	4614.93
103 d.4.2	NNRNKB 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	poz.94 = 480.150	40.70	19542.11
104 d.4.2	KNR 2-02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	poz.92 = 589.250	7.55	4448.84
105 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²	poz.92 = 589.250	4.31	2539.67
106 d.4.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	poz.92 = 589.250	2.44	1437.77
107 d.4.2	KNR K-04 0602- 01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit	m ²	poz.92 = 589.250	25.74	15167.30
108 d.4.2	KNR 2-02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m ²	295.440	106.07	31337.32
109 d.4.2	KNR 2-02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV cokolik wysokości 10 cm	m ²	19.802	106.07	2100.40
110 d.4.2	KNR 2-02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV do pomieszczeń mokrych, antypoślizgowe	m ²	38.140	163.42	6232.84
111 d.4.2	KNR 2-02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprzewodząca	m ²	255.670	176.60	45151.32
112 d.4.2	KNR 2-02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprzewodząca cokolik wysokości 10 cm	m ²	9.307	176.60	1643.62
113 d.4.2	KNR 2-02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - PCV wraz z cokolikiem na ścianie	m ²	poz.108+ poz.109+ poz.110+ poz.111+ poz.112 = 618.359	4.76	2943.39
114 d.4.2	KNR 2-02 1113- 06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone	m	198.020	9.11	1803.96
115 d.4.2	KNR 3 0803- 02	Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej	m ²	19.90	339.93	6764.61
116 d.4.2	KNR 3 0803- 03	Naprawa okładziny lastryko stopni schodów	m ²	poz.115 = 19.900	204.20	4063.58
117 d.4.2	KNR-W 3 0808-03	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	poz.115 = 19.900	38.39	763.96
118 d.4.2	KNR-W 3 0808-04	Ręczne pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych	m ²	poz.115 = 19.900	4.48	89.15
4.3	SUFITY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C					
119 d.4.3	KNR 2-02 0801- 04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²	589.250	30.19	17789.46
120 d.4.3	KNR 2-02 2008- 04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym	m ²	poz.119 = 589.250	25.84	15226.22
121 d.4.3	KNR 2-02 2008- 09	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²	poz.119 = 589.250	9.41	5544.84
122 d.4.3	KNR 2-02 0817- 01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²	poz.119 = 589.250	31.28	18431.74
123 d.4.3	KNR 2-02 1505- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m ²	poz.119- poz.125- poz.126 = 311.854	26.41	8236.06
124 d.4.3	KNR 2-02 2011- 02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm	m ²	108.650	88.05	9566.63
125 d.4.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką.Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m ²	71.496	140.69	10058.77

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
126 d.4.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, sufit w klasie czystości 3. System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką. Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m ²	205.900	140.69	28968.07
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C						878415.27
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						1849297.62
Podatek VAT						425338.45
Ogółem wartość kosztorysowa robót						2274636.07

Słownie: dwa miliony dwieście siedemdziesiąt cztery tysiące sześćset trzydzieści sześć i 07/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 11	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	123148.70				5.41%
1.1	1 - 11	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	123148.70				5.41%
2	12 - 27	STAN SUROWY	294518.03				12.95%
2.1	12 - 27	STAN SUROWY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	294518.03				12.95%
3	28 - 68	OKNA I DRZWI	553215.62				24.32%
3.1	28 - 68	OKNA I DRZWI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	553215.62				24.32%
4	69 - 126	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	878415.27				38.62%
4.1	69 - 91	TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	546371.44				24.02%
4.2	92 - 118	PODŁOGI I POSADZKI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	218222.04				9.59%
4.3	119 - 126	SUFITY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C	113821.79				5.00%
		RAZEM netto	1849297.62				81.30%
		VAT	425338.45				18.70%
		Razem brutto	2274636.07				100.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót			2274636.07				
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			1849297.62				
Podatek VAT			425338.45				

Słownie: dwa miliony dwieście siedemdziesiąt cztery tysiące sześćset trzydzieści sześć i 07/100 zł

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE - BŁOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BŁOK PORODOWY - SEGM. C				
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	szt.			
	999	-- Robocizna --	r-g	1.1600	15.74	18.2584
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	18.2584	11.9045
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	30.1629	3.1973
		Razem pozycja 1				33.3600
2 d.1.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5200	15.74	8.1848
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	8.1848	5.3365
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	13.5213	1.4333
		Razem pozycja 2				14.9500
3 d.1.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m³			
	999	-- Robocizna --	r-g	3.1000	15.74	48.7940
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	48.7940	31.8137
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	80.6077	8.5444
		Razem pozycja 3				89.1500
4 d.1.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3300	15.74	5.1942
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	5.1942	3.3866
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	8.5808	0.9096
		Razem pozycja 4				9.4900
5 d.1.1	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5400	15.74	8.4996
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	8.4996	5.5417
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	14.0413	1.4884
		Razem pozycja 5				15.5300
6 d.1.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	1.3800	15.74	21.7212
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	21.7212	14.1622
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	35.8834	3.8036
		Razem pozycja 6				39.6900
7 d.1.1	KNR 4-04 0504-07	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1800	15.74	2.8332
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.8332	1.8472
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	4.6804	0.4961
		Razem pozycja 7				5.1800
8 d.1.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Rozebranie wylewki	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4900	15.74	7.7126
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	7.7126	5.0286
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	12.7412	1.3506
		Razem pozycja 8				14.0900
9 d.1.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m³			

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	999	-- Robocizna --	r-g	1.3900	15.74	21.8786
	39551	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.10-15t (1)	m-g	0.7200	71.98	51.8256
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	73.7042	48.0551
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	121.7593	12.9065
		Razem pozycja 9				134.6700
10 d.1.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m³			
	39551	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.10-15t (1) 0.02*10=	m-g	0.2000	71.98	14.3960
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	14.3960	9.3862
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	23.7822	2.5209
		Razem pozycja 10				26.3000
2		STAN SUROWY				
2.1		STAN SUROWY - BŁOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BŁOK PORODOWY - SEGM. C				
12 d.2.1	KNR 0-16 0151-01	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11.5 cm	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	1.0800	15.74	16.9992
	2205010	-- Materiały -- Bloczki YTONG gładkie 60x20x11.5 cm	szt.	8.5400	8.82	75.3228
	2381102	Zaprawa YTONG	kg	2.0300	14.12	28.6636
	34113	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0900	21.27	1.9143
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	18.9135	12.3316
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	31.2451	3.3120
		Razem pozycja 12				138.5400
13 d.2.1	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m³			
	999	-- Robocizna --	r-g	7.1400	15.74	112.3836
	2200151	-- Materiały -- Bloczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt.	34.5000	6.85	236.3250
	1700305	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.0180	504.34	9.0529
	1720202	Wapno hydratyzowane workowane	t	0.0106	527.19	5.5882
	1602003	Piasek do zapraw	m³	0.0930	40.49	3.7656
	3930001	Woda z rurociągów	m³	0.0430	5.24	0.2253
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	254.96	3.8244
	43213	-- Sprzęt -- Betoniarka wolnosp.elek.400dm3	m-g	0.1300	10.01	1.3013
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.9000	21.27	19.1430
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	132.8279	86.6038
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	219.4317	23.2597
		Razem pozycja 13				501.4700
14 d.2.1	KNR 2-02 2004-01	Obud.śłupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyn.jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych	m²			
	999	-- Robocizna --	r-g	2.0800	15.74	32.7392
	1750803	-- Materiały -- Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	m²	1.0500	7.67	8.0535
	1324901	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil U	kg	0.7200	6.20	4.4640
	1324902	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil C	kg	2.6400	6.51	17.1864
	6803599	kołki do wstrzeliwania	szt.	4.0600	0.15	0.6090
	1343799	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0.0347	16.43	0.5701
	1740103	Gips budowlany szpachlowy	t	0.0013	1262.25	1.6662

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	3901000	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	2.2640	0.20	0.4528
	2310799	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.0341	8.38	0.2858
	3930001	Woda z rurociągów	m ³	0.00086	5.24	0.0045
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	33.29	0.4994
		-- Sprzęt --				
	34000	wyciąg	m-g	0.0250	21.27	0.5318
	39599	środek transportowy	m-g	0.0165	101.18	1.6695
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	34.9405	22.7812
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	57.7217	6.1185
		Razem pozycja 14				97.6300
15 d.2.1	KNR 2-02 2004-01	Obud.stupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych płyta GKF	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	2.0800	15.74	32.7392
		-- Materiały --				
	1750808	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	1.0500	10.37	10.8885
	1324901	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil U	kg	0.7200	6.20	4.4640
	1324902	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil C	kg	2.6400	6.51	17.1864
	6803599	kołki do wstrzeliwania	szt.	4.0600	0.15	0.6090
	1343799	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0.0347	16.43	0.5701
	1740103	Gips budowlany szpachlowy	t	0.0013	1262.25	1.6662
	3901000	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	2.2640	0.20	0.4528
	2310799	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.0341	8.38	0.2858
	3930001	Woda z rurociągów	m ³	0.00086	5.24	0.0045
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	36.13	0.5419
		-- Sprzęt --				
	34000	wyciąg	m-g	0.0250	21.27	0.5318
	39599	środek transportowy	m-g	0.0165	101.18	1.6695
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	34.9405	22.7812
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	57.7217	6.1185
		Razem pozycja 15				100.5100
16 d.2.1	KNR 2-02 2004-05	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01 - obudowy elemntów instalacyjnych płyta GKF	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	2.4162	15.74	38.0310
		-- Materiały --				
	1750808	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	1.0500	10.37	10.8885
	1324999	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	0.7200	6.19	4.4568
	1324999	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	2.6400	6.19	16.3416
	6803599	kołki do wstrzeliwania	szt.	4.0600	0.15	0.6090
	1343799	wkręty do płyt gipsowych	kg	0.0347	16.54	0.5739
	1740103	gips budowlany szpachlowy	t	0.0013	1260.19	1.6635
	3901000	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	2.2640	0.20	0.4528
	2310799	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.0341	8.38	0.2858
	3930000	woda	m ³	0.00086	5.28	0.0045
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	35.28	0.5292
		-- Sprzęt --				
	34000	wyciąg	m-g	0.0250	21.27	0.5318
	39599	środek transportowy	m-g	0.0165	101.18	1.6695
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	40.2323	26.2314
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	66.4637	7.0452
		Razem pozycja 16				109.3100
22 d.2.1	KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji stalowych	t			
	999	-- Robocizna --	r-g	15.1000	15.74	237.6740
		-- Materiały --				
	1511201	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	1.0500	21.74	22.8270
	1511201	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	9.2300	21.74	200.6602

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	1530000	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych	dm ³	0.8600	10.44	8.9784
	0000000	ogólnego stosowania				
		materiały pomocnicze(od M)	%	4.0000	232.47	9.2987
	39000	-- Sprzęt --				
		środek transportowy	m-g	0.0300	101.18	3.0354
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	240.7094	156.9425
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	397.6519	42.1511
		Razem pozycja 22				681.5700
23 d.2.1	KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą ppoż konstrukcji stalowych	t			
	999	-- Robocizna --	r-g	15.1000	15.74	237.6740
		-- Materiały --				
	1511201	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	1.0500	21.74	22.8270
	1511201	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	9.2300	21.74	200.6602
	1530000	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych	dm ³	0.8600	10.44	8.9784
	0000000	ogólnego stosowania				
		materiały pomocnicze(od M)	%	4.0000	232.47	9.2987
	39000	-- Sprzęt --				
		środek transportowy	m-g	0.0300	101.18	3.0354
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	240.7094	156.9425
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	397.6519	42.1511
		Razem pozycja 23				681.5700
24 d.2.1	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2000	15.74	3.1480
		-- Materiały --				
	1900299	nadproża prefabrykowane	m	1.0200	54.84	55.9368
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	55.94	0.8391
	34312	-- Sprzęt --				
		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.0200	17.63	0.3526
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	3.5006	2.2824
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	5.7830	0.6130
		Razem pozycja 24				63.1700
26 d.2.1	KNR 4-01 0206-03	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości do 10 cm	szt.			
	999	-- Robocizna --	r-g	2.6500	15.74	41.7110
		-- Materiały --				
	1700305	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.0060	504.34	3.0260
	1601804	Piasek uziar.0-4mm	m ³	0.0090	45.53	0.4098
	1602510	Żwir do bet. wielofrak .uziar. 2-8 mm	m ³	0.0160	110.35	1.7656
	3950000	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0.0054	374.15	2.0204
	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m ³	0.0036	714.83	2.5734
	1330499	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.0400	6.15	0.2460
	3930001	Woda z rurociągów	m ³	0.0500	5.24	0.2620
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	10.30	0.2061
	43213	-- Sprzęt --				
		Betoniarka wolnosp.elek.400dm3	m-g	0.0300	10.01	0.3003
	35111	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0.1100	5.31	0.5841
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	42.5954	27.7722
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	70.3676	7.4590
		Razem pozycja 26				88.3400
3		OKNA I DRZWI				
3.1		OKNA I DRZWI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
62 d.3.1	KNR 4-01 0919-20 analogia	Wymiana klamek z sztyldami - Demontaż istniejących klamek okiennych, zakup i montaż nowych z zamkiem na kluczyk	szt.			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5300	15.74	8.3422

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	1344399 0000000	-- Materiały -- klamki okienne z zamkiem na kluczyk materiały pomocnicze(od M)	szt. %	1.0000 8.0000	31.53 31.53	31.5300 2.5224
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	8.3422	5.4391
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	13.7813	1.4608
		Razem pozycja 62				49.2900
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
4.1		TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
69 d.4.1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	15.74	2.3610
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.3610	1.5394
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.9004	0.4134
		Razem pozycja 69				4.3100
70 d.4.1	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3697	15.74	5.8191
	2380800	-- Materiały -- Zaprawa wapienna M 4	m ³	0.0500	184.94	9.2470
	2380802	Zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	0.0212	177.81	3.7696
	2380806	Zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.0021	211.07	0.4432
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	13.46	0.2019
	46212	-- Sprzęt -- Agregat tynk.1,1-3,0m3/h (1)	m-g	0.0409	29.68	1.2139
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	7.0330	4.5856
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.6186	1.2316
		Razem pozycja 70				26.5100
71 d.4.1	KNR 2-02 2008-02	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach na podłożu betonowym	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3190	15.74	5.0211
	1740301	-- Materiały -- Gips tynkarski Dolina Nidy	t	0.0123	745.62	9.1711
	3930001	Woda z rurociągów	m ³	0.0057	5.24	0.0297
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	9.20	0.1380
	46213	-- Sprzęt -- Agregat tynk.3,1-6,0m3/h (1)	m-g	0.0420	35.22	1.4792
	39599	środek transportowy	m-g	0.0120	101.18	1.2142
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	7.7145	5.0299
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	12.7444	1.3509
		Razem pozycja 71				23.4300
72 d.4.1	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0840	15.74	1.3222
	1740301	-- Materiały -- Gips tynkarski Dolina Nidy	t	0.0058	745.62	4.2873
	3930001	Woda z rurociągów	m ³	0.0027	5.24	0.0139
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	4.30	0.0645
	46213	-- Sprzęt -- Agregat tynk.3,1-6,0m3/h (1)	m-g	0.0080	35.22	0.2818
	39599	środek transportowy	m-g	0.0056	101.18	0.5666
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.1706	1.4153
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.5859	0.3801
		Razem pozycja 72				8.3300
73 d.4.1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²			
		-- Robocizna --				

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	999	-- Materiały --	r-g	0.7879	15.74	12.4015
	2380808	Zaprawa cementowa M-12	m ³	0.0072	234.53	1.6886
	1331703	Siatka "Rabitza" 10x10mm, fi 1,0 mm	m ²	1.0800	4.82	5.2056
	1701106	Cement portl.zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0.00035	459.37	0.1608
	1102260	Pręty żebr.skoś.do zbr.beł. fi 8-10mm	kg	0.2100	3.02	0.6342
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	7.69	0.1153
	34113	-- Sprzęt --	m-g	0.0109	21.27	0.2318
	39599	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0021	101.18	0.2125
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	12.8458	8.3755
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	21.2213	2.2495
		Razem pozycja 73				31.2800
74 d.4.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2426	15.74	3.8185
	1740103	-- Materiały --	t	0.0150	1185.21	17.7782
	3930000	gips budowlany szpachlowy'	m ³	0.0021	4.98	0.0106
	0000000	woda'	%	1.5000	17.79	0.2668
	46111	-- Sprzęt --	m-g	0.0040	4.99	0.0200
	34000	mieszarka do zapraw	m-g	0.0200	19.93	0.3986
	39599	wyciąg'	m-g	0.0032	94.88	0.3036
		środek transportowy'				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	4.5407	2.9606
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	7.5013	0.7952
		Razem pozycja 74				26.3500
75 d.4.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3756	15.74	5.9119
	1510899	-- Materiały --	dm ³	0.5760	26.60	15.3216
	9999999	Farba higieniczna szorowalna	%	1.5000	15.32	0.2298
	39561	-- Sprzęt --	m-g	0.0003	101.18	0.0304
		Samochód skrzyniowy 15-20t(1)				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	5.9423	3.8744
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	9.8167	1.0405
		Razem pozycja 75				26.4100
76 d.4.1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	15.74	2.3610
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.3610	1.5394
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.9004	0.4134
		Razem pozycja 76				4.3100
77 d.4.1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0500	15.74	0.7870
	AT22001	-- Materiały --	kg	0.2500	4.75	1.1875
	9999999	Akrylowy preparat gruntujący	%	1.5000	1.19	0.0178
		Materiały pomocnicze (od M)(od M)				
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	0.7870	0.5131
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	1.3001	0.1378
		Razem pozycja 77				2.6400
78 d.4.1	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m ²			

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0980	15.74	1.5425
	k400070	-- Materiały -- Folia płynna FOLBIT	dm ³	0.9600	24.48	23.5008
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	2.5000	23.50	0.5875
	95100	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0010	101.18	0.1012
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	1.6437	1.0717
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	2.7154	0.2878
		Razem pozycja 78				27.0900
79 d.4.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2426	15.74	3.8185
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy'	t	0.0150	1185.21	17.7782
	3930000	woda'	m ³	0.0021	4.98	0.0106
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	17.79	0.2668
	46111	-- Sprzęt -- mieszarka do zapraw	m-g	0.0040	4.99	0.0200
	34000	wyciąg'	m-g	0.0200	19.93	0.3986
	39599	środek transportowy'	m-g	0.0032	94.88	0.3036
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	4.5407	2.9606
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	7.5013	0.7952
		Razem pozycja 79				26.3500
80 d.4.1	KNR 2-02 1514-02 analogia	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3224	15.74	5.0746
	1551100	-- Materiały -- Klej do PCV	kg	0.0500	29.09	1.4545
	1561302	Okładzina ścienna PCV	m ²	1.1500	78.07	89.7805
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	91.24	1.3685
	39531	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0003	92.33	0.0277
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	5.1023	3.3267
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	8.4290	0.8935
		Razem pozycja 80				101.9300
81 d.4.1	KNR 2-02 1112-09 analogia	Okładziny z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - okładzina PCV	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1261	15.74	1.9848
	1562700	-- Materiały -- Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	kg	0.0300	37.30	1.1190
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	1.12	0.0168
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	1.9848	1.2941
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.2789	0.3476
		Razem pozycja 81				4.7600
82 d.4.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod malowanie	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2426	15.74	3.8185
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy'	t	0.0150	1185.21	17.7782
	3930000	woda'	m ³	0.0021	4.98	0.0106
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	17.79	0.2668

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	46111	-- Sprzęt --				
	34000	mieszarka do zapraw	m-g	0.0040	4.99	0.0200
	39599	wyciąg'	m-g	0.0200	19.93	0.3986
		środek transportowy'	m-g	0.0032	94.88	0.3036
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	4.5407	2.9606
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	7.5013	0.7952
		Razem pozycja 82				26.3500
91 d.4.1	KNR 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania - malowanie drzwi windy	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4578	15.74	7.2058
		-- Materiały --				
	1511100	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	0.0790	21.80	1.7222
	1511100	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	0.0740	21.80	1.6132
	1530502	Rozcieńczalnik do wyrob. lakier.uniwersal.	dm ³	0.0346	9.73	0.3367
	3920000	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	0.4167	1.29	0.5375
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	4.21	0.0632
	39599	-- Sprzęt --				
		środek transportowy	m-g	0.0003	101.18	0.0304
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	7.2362	4.7180
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.9542	1.2671
		Razem pozycja 91				17.4900
4.2		PODŁOGI I POSADZKI - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
92 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	15.74	2.3610
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.3610	1.5394
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.9004	0.4134
		Razem pozycja 92				4.3100
93 d.4.2	NNRNKB 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4400	15.74	6.9256
		-- Materiały --				
	1701106	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.'	t	0.0085	432.02	3.6722
	1601803	Piasek uziar.0-2mm'	m ³	0.0245	38.09	0.9332
	1720301	Ciasto wapienne'	m ³	0.0008	363.56	0.2908
	1040710	Lepik asfalt.stos.na zimno'	kg	0.0700	4.11	0.2877
	3950101	Drewno opałowe'	kg	0.1200	1.41	0.1692
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.35	0.0803
	39531	-- Sprzęt --				
	46511	Samochód skrzyn.5-10t (1)'	m-g	0.0003	86.59	0.0260
		Miksokret 28 kW'	m-g	0.1300	38.01	4.9413
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	11.8929	7.7542
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	19.6471	2.0826
		Razem pozycja 93				27.1600
94 d.4.2	NNRNKB 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3900	15.74	6.1386
		-- Materiały --				
	1701106	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.'	t	0.0085	432.02	3.6722
	1601803	Piasek uziar.0-2mm'	m ³	0.0245	38.09	0.9332
	1720301	Ciasto wapienne'	m ³	0.0008	363.56	0.2908
	1040710	Lepik asfalt.stos.na zimno'	kg	0.0700	4.11	0.2877
	3950101	Drewno opałowe'	kg	0.1200	1.41	0.1692
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.35	0.0803

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	39531 46511	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.5-10t (1) Miksokret 28 kW'	m-g m-g	0.0003 0.1200	86.59 38.01	0.0260 4.5612
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 94	% % %	65.20 10.60	10.7258 17.7191	6.9933 1.8782 25.0300
95 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	15.74	2.3610
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 95	% % %	65.20 10.60	2.3610 3.9004	1.5394 0.4134 4.3100
96 d.4.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS100 5cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0891	15.74	1.4024
	1562699 0000000	-- Materiały -- płyty styropianowe materiały pomocnicze(od M)	m ² %	1.0500 1.5000	7.05 7.40	7.4025 0.1110
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg" środek transportowy"	m-g m-g	0.0032 0.0047	19.93 94.88	0.0638 0.4459
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 96	% % %	65.20 10.60	1.9121 3.1588	1.2467 0.3349 11.0100
97 d.4.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m ²			
	999	-- Robocizna -- 0.3596*2=	r-g	0.7192	15.74	11.3202
	1560413 0000000	-- Materiały -- Folia z PVC o gr. 0,3-0,4mm 1.2*2= materiały pomocnicze(od M)	m ² %	2.4000 1.5000	2.87 6.89	6.8880 0.1033
	34000 39599	-- Sprzęt -- wyciąg" 0.0112*2= środek transportowy"	m-g m-g	0.0224 0.0136	19.93 94.88	0.4464 1.2904
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 97	% % %	65.20 10.60	13.0570 21.5702	8.5132 2.2864 30.8500
98 d.4.2	NNRNKB 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4400	15.74	6.9256
	1701106 1601803 1720301 1040710 3950101 9999999	-- Materiały -- Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. Piasek uziar.0-2mm Ciasto wapienne Lepik asfalt.stos.na zimno Drewno opałowe Materiały pomocnicze (od M)(od M)	t m ³ m ³ kg kg %	0.0085 0.0245 0.0008 0.0700 0.1200 1.5000	459.37 40.49 386.57 4.36 1.49 5.69	3.9046 0.9920 0.3093 0.3052 0.1788 0.0853
	39531 46511	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.5-10t (1) Miksokret 28 kW	m-g m-g	0.0003 0.1300	92.33 40.53	0.0277 5.2689
		Koszty pośrednie od (R, S) Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S)) Razem pozycja 98	% % %	65.20 10.60	12.2222 20.1911	7.9689 2.1403 28.1100

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
99 d.4.2	NNRNKB 202 1126-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2	m ²			
	999	-- Robocizna -- 0.08*2=	r-g	0.1600	15.74	2.5184
	1701106	-- Materiały -- Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. 0.0043*2=	t	0.0086	459.37	3.9506
	1601803	Piasek uziar.0-2mm 0.0125*2=	m ³	0.0250	40.49	1.0123
	1720301	Ciasto wapienne 0.0004*2=	m ³	0.0008	386.57	0.3093
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.27	0.0791
	46511	-- Sprzęt -- Miksokret 28 kW 0.02*2=	m-g	0.0400	40.53	1.6212
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	4.1396	2.6990
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	6.8386	0.7249
Razem pozycja 99						12.9100
100 d.4.2	NNRNKB 202 1127-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3900	15.74	6.1386
	1701106	-- Materiały -- Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0.0085	459.37	3.9046
	1601803	Piasek uziar.0-2mm	m ³	0.0245	40.49	0.9920
	1720301	Ciasto wapienne	m ³	0.0008	386.57	0.3093
	1040710	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	0.0700	4.36	0.3052
	3950101	Drewno opałowe	kg	0.1200	1.49	0.1788
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.69	0.0853
	39531	-- Sprzęt -- Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0003	92.33	0.0277
	46511	Miksokret 28 kW	m-g	0.1200	40.53	4.8636
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	11.0299	7.1915
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	18.2214	1.9314
Razem pozycja 100						25.9300
101 d.4.2	NNRNKB 202 1127-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2	m ²			
	999	-- Robocizna -- 0.07*2=	r-g	0.1400	15.74	2.2036
	1701106	-- Materiały -- Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. 0.0043*2=	t	0.0086	459.37	3.9506
	1601803	Piasek uziar.0-2mm 0.0125*2=	m ³	0.0250	40.49	1.0123
	1720301	Ciasto wapienne 0.0004*2=	m ³	0.0008	386.57	0.3093
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.27	0.0791
	46511	-- Sprzęt -- Miksokret 28 kW 0.02*2=	m-g	0.0400	40.53	1.6212
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	3.8248	2.4937
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	6.3185	0.6698
Razem pozycja 101						12.3400
102 d.4.2	NNRNKB 202 1131-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²			

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1400	15.74	2.2036
	202x047	-- Materiały --	kg	7.9600	4.07	32.3972
	9999999	"EVI" - sucha mieszanka Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	32.40	0.4860
	39531	-- Sprzęt --	m-g	0.0100	92.33	0.9233
	46511	Samochód skrzyn.5-10t (1) Miksokret 28 kW	m-g	0.0500	40.53	2.0265
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	5.1534	3.3600
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	8.5134	0.9024
Razem pozycja 102						42.3000
103 d.4.2	NNRNKB 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1100	15.74	1.7314
	202x047	-- Materiały --	kg	7.9600	4.07	32.3972
	9999999	"EVI" - sucha mieszanka Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	32.40	0.4860
	39531	-- Sprzęt --	m-g	0.0100	92.33	0.9233
	46511	Samochód skrzyn.5-10t (1) Miksokret 28 kW	m-g	0.0400	40.53	1.6212
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	4.2759	2.7879
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	7.0638	0.7488
Razem pozycja 103						40.7000
104 d.4.2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0740	15.74	1.1648
	1331799	-- Materiały --	m ²	1.0200	4.92	5.0184
	9999999	Siatka tkana Rabitza Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	5.02	0.0753
	34113	-- Sprzęt --	m-g	0.0011	21.27	0.0234
	39531	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0017	92.33	0.1570
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	1.3452	0.8770
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	2.2222	0.2356
Razem pozycja 104						7.5500
105 d.4.2	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	15.74	2.3610
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	2.3610	1.5394
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	3.9004	0.4134
Razem pozycja 105						4.3100
106 d.4.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0500	15.74	0.7870
	AT23001	-- Materiały --	kg	0.2500	3.94	0.9850
	0000000	akrylowy preparat gruntujący materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.98	0.0148
Koszty pośrednie od (R, S)			%	65.20	0.7870	0.5131
Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))			%	10.60	1.3001	0.1378
Razem pozycja 106						2.4400
107 d.4.2	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie Folbit	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0860	15.74	1.3536

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	k400070 0000000	-- Materiały -- folia płynna FOLBIT materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.9200 2.5000	24.48 22.52	22.5216 0.5630
	95100	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0010	101.18	0.1012
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	1.4548	0.9485
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	2.4033	0.2547
		Razem pozycja 107				25.7400
108 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3953	15.74	6.2220
	1563199	-- Materiały -- Wykładzina podłogowa z PCV rulonowa	m ²	1.0900	78.82	85.9138
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.4000	13.67	5.4680
	1530200	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.1000	10.20	1.0200
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	92.40	1.3860
	34113	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0057	21.27	0.1212
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0041	92.33	0.3786
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	6.7218	4.3826
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.1044	1.1770
		Razem pozycja 108				106.0700
109 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV cokolik wysokości 10 cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3953	15.74	6.2220
	1563199	-- Materiały -- Wykładzina podłogowa z PCV rulonowa	m ²	1.0900	78.82	85.9138
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.4000	13.67	5.4680
	1530200	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.1000	10.20	1.0200
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	92.40	1.3860
	34113	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0057	21.27	0.1212
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0041	92.33	0.3786
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	6.7218	4.3826
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.1044	1.1770
		Razem pozycja 109				106.0700
110 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV do pomieszczeń mokrych, antypoślizgowe	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3953	15.74	6.2220
	1563199	-- Materiały -- Wykładzina podłogowa z PCV antypoślizgowa	m ²	1.0900	130.66	142.4194
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.4000	13.67	5.4680
	1530200	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.1000	10.20	1.0200
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	148.91	2.2336
	34113	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0057	21.27	0.1212
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0041	92.33	0.3786
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	6.7218	4.3826
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.1044	1.1770
		Razem pozycja 110				163.4200
111 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprzewodząca	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3953	15.74	6.2220
		-- Materiały --				

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	1563199	Wykładzina podłogowa z PCV elektroprowadząca	m ²	1.0900	142.57	155.4013
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.4000	13.67	5.4680
	1530200	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.1000	10.20	1.0200
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	161.89	2.4283
		-- Sprzęt --				
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0057	21.27	0.1212
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0041	92.33	0.3786
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	6.7218	4.3826
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.1044	1.1770
		Razem pozycja 111				176.6000
112 d.4.2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprowadząca cokolwiek wysokości 10 cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3953	15.74	6.2220
		-- Materiały --				
	1563199	Wykładzina podłogowa z PCV elektroprowadząca	m ²	1.0900	142.57	155.4013
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.4000	13.67	5.4680
	1530200	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.1000	10.20	1.0200
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	161.89	2.4283
		-- Sprzęt --				
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0057	21.27	0.1212
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0041	92.33	0.3786
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	6.7218	4.3826
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	11.1044	1.1770
		Razem pozycja 112				176.6000
113 d.4.2	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - PCV wraz z cokolikiem na ścianie	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1261	15.74	1.9848
		-- Materiały --				
	1562700	Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	kg	0.0300	37.30	1.1190
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	1.12	0.0168
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	1.9848	1.2941
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	3.2789	0.3476
		Razem pozycja 113				4.7600
114 d.4.2	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone	m			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1641	15.74	2.5829
		-- Materiały --				
	1560700	Listwa przyścienna z PVC zmiękczonego	m	1.0700	3.48	3.7236
	1550203	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	0.0400	13.67	0.5468
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	4.27	0.0641
		-- Sprzęt --				
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0002	21.27	0.0043
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	0.0003	92.33	0.0277
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.6149	1.7050
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	4.3199	0.4579
		Razem pozycja 114				9.1100
115 d.4.2	KNNR 3 0803-02	Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	5.9800	15.74	94.1252
		-- Materiały --				
	2300100	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza	kg	4.5000	4.18	18.8100
	2304550	papa asfaltowa na osnowie z taśmą aluminiowej	m ²	3.4500	21.36	73.6920
	1561099	Płyty styropianowe	m ²	1.0500	21.48	22.5540
	1701112	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0.0400	459.38	18.3752
	1600220	Grysy marmurowe	t	0.0300	318.11	9.5433

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	14.0000	142.97	20.0164
	34113	-- Sprzęt --				
	43213	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	0.0900	21.27	1.9143
		Betoniarka wolnosp.elek.400dm3	m-g	0.0800	10.01	0.8008
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	96.8403	63.1398
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	159.9801	16.9578
		Razem pozycja 115				339.9300
116 d.4.2	KNNR 3 0803-03	Naprawa okładziny lastryko stopni schodów	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	6.2700	15.74	98.6898
	1701112	-- Materiały --				
	1600220	Cement portl.zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0.0200	459.38	9.1876
	9999999	Grysy marmurowe	t	0.0300	318.11	9.5433
		Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	27.5000	18.73	5.1509
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	98.6898	64.3457
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	163.0355	17.2818
		Razem pozycja 116				204.2000
117 d.4.2	KNNR-W 3 0808-03	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5000	15.74	7.8700
	3920350	-- Materiały --				
	9999999	kamień szlifierski	kg	0.1000	149.83	14.9830
		Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	2.0000	14.98	0.2997
	75131	-- Sprzęt --				
		Szlifierka do lastryka	m-g	0.4300	11.11	4.7773
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	12.6473	8.2460
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	20.8933	2.2147
		Razem pozycja 117				38.3900
118 d.4.2	KNNR-W 3 0808-04	Ręczne pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0720	15.74	1.1333
	1534101	-- Materiały --				
	9999999	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	0.2300	10.26	2.3598
		Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	2.0000	2.36	0.0472
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	1.1333	0.7389
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	1.8722	0.1985
		Razem pozycja 118				4.4800
4.3		SUFITY - BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGIA I BLOK PORODOWY - SEGM. C				
119 d.4.3	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4819	15.74	7.5851
	2380800	-- Materiały --				
	2380802	Zaprawa wapienna M 4	m ³	0.0500	184.94	9.2470
	2380806	Zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	0.0179	177.81	3.1828
	9999999	Zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.0042	211.07	0.8865
		Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	1.5000	13.32	0.1997
	46212	-- Sprzęt --				
		Agregat tynk.1,1-3,0m3/h (1)	m-g	0.0519	29.68	1.5404
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	9.1255	5.9498
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	15.0753	1.5979
		Razem pozycja 119				30.1900
120 d.4.3	KNR 2-02 2008-04	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach na podłożu betonowym	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3706	15.74	5.8332
	1740301	-- Materiały --				
		Gips tynkarski Dolina Nidy	t	0.0126	745.62	9.3948

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. miary	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	3930001 9999999	Woda z rurociągów Materiały pomocnicze (od M)(od M)	m ³ %	0.0058 1.5000	5.24 9.43	0.0304 0.1414
	46213 39599	-- Sprzęt -- Agregat tynk.3,1-6,0m ³ /h (1) środek transportowy	m-g m-g	0.0520 0.0123	35.22 101.18	1.8314 1.2445
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	8.9091	5.8087
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	14.7178	1.5601
		Razem pozycja 120				25.8400
121 d.4.3	KNR 2-02 2008-09	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk. gr.10 mm wyk.mechan.na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1126	15.74	1.7723
	1740301 3930001 9999999	-- Materiały -- Gips tynkarski Dolina Nidy Woda z rurociągów Materiały pomocnicze (od M)(od M)	t m ³ %	0.0059 0.0027 1.5000	745.62 5.24 4.41	4.3992 0.0142 0.0662
	46213 39599	-- Sprzęt -- Agregat tynk.3,1-6,0m ³ /h (1) środek transportowy	m-g m-g	0.0100 0.0057	35.22 101.18	0.3522 0.5767
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	2.7012	1.7611
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	4.4623	0.4730
		Razem pozycja 121				9.4100
122 d.4.3	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.7879	15.74	12.4015
	2380808 1331703 1701106 1102260 9999999	-- Materiały -- Zaprawa cementowa M-12 Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,0 mm Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8-10mm Materiały pomocnicze (od M)(od M)	m ³ m ² t kg %	0.0072 1.0800 0.00035 0.2100 1.5000	234.53 4.82 459.37 3.02 7.69	1.6886 5.2056 0.1608 0.6342 0.1153
	34113 39599	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t środek transportowy	m-g m-g	0.0109 0.0021	21.27 101.18	0.2318 0.2125
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	12.8458	8.3755
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	21.2213	2.2495
		Razem pozycja 122				31.2800
123 d.4.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3756	15.74	5.9119
	1510899 9999999	-- Materiały -- Farba higieniczna szorowalna Materiały pomocnicze (od M)(od M)	dm ³ %	0.5760 1.5000	26.60 15.32	15.3216 0.2298
	39561	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy 15-20t(1)	m-g	0.0003	101.18	0.0304
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	5.9423	3.8744
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	9.8167	1.0405
		Razem pozycja 123				26.4100
124 d.4.3	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	2.1500	15.74	33.8410
	1750803 1324960 1324959 1324916	-- Materiały -- Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm' Profil sufitowy przyścienny"UD" pod pł.g-k Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	m ² m m szt	1.0300 2.2200 0.5300 0.5100	8.51 2.73 3.75 0.59	8.7653 6.0606 1.9875 0.3009

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn. mierz.	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	1324917	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	2.0300	0.70	1.4210
	1324911	Wieszak stalowy do rusztu pod płyty g-k	szt	2.0300	0.98	1.9894
	1343799	wkręty do płyt gipsowych	kg	0.0320	16.54	0.5293
	1740103	Gips budowlany szpachlowy'	t	0.0005	1286.77	0.6485
	3902101	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	1.1500	0.15	0.1725
	6803599	kołki do wstrzeliwania	szt.	3.4000	0.15	0.5100
	3930000	woda	m ³	0.0060	5.28	0.0317
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	22.42	0.3362
		-- Sprzęt --				
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t'	m-g	0.0450	20.80	0.9360
	39511	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.0140	68.68	0.9615
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	35.7385	23.3015
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	59.0400	6.2583
		Razem pozycja 124				88.0500
125 d.4.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką.Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.8400	15.74	13.2216
	2315999	-- Materiały -- Sufit podwieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona powłoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalowane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie odporności C1. Wielkość płyt 600x600mm'	szt.	1.0100	112.87	113.9987
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	0.5000	114.00	0.5700
	34113	-- Sprzęt -- Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t'	m-g	0.0100	20.80	0.2080
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)''	m-g	0.0100	86.59	0.8659
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	14.2955	9.3207
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	23.6162	2.5034
		Razem pozycja 125				140.6900
126 d.4.3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, sufit w klasie czystości 3. System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką.Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m ²			
	999	-- Robocizna --	r-g	0.8400	15.74	13.2216
	2315999	-- Materiały -- Sufit podwieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona powłoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalowane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie odporności C1. Wielkość płyt 600x600mm'	szt.	1.0100	112.87	113.9987

Poz	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowej	Jedn miany	Nakłady na jedn.	Cena jednostkowa zł	Koszt jednostkowy zł
	9999999	Materiały pomocnicze (od M)(od M)	%	0.5000	114.00	0.5700
		-- Sprzęt --				
	34113	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t'	m-g	0.0100	20.80	0.2080
	39531	Samochód skrzyn.5-10t (1)"	m-g	0.0100	86.59	0.8659
		Koszty pośrednie od (R, S)	%	65.20	14.2955	9.3207
		Zysk od (R+Kp(R), S+Kp(S))	%	10.60	23.6162	2.5034
		Razem pozycja 126				140.6900

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	12597.9635	15.74	198291.85
RAZEM					198291.85

Słownie: sto dziewięćdziesiąt osiem tysięcy dwieście dziewięćdziesiąt jeden i 85/100 zł

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	41.2475		41.2475	4.36	179.84					
2.	Lepik asfalt.stos.na zimno'	kg	41.2475		41.2475	4.11	169.53					
3.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8-10mm	kg	565.3158		565.3158	3.02	1707.25					
4.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil U	kg	81.8640		81.8640	6.20	507.55					
5.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil C	kg	300.1680		300.1680	6.51	1954.09					
6.	Wieszak stalowy do rusztu pod płyty g-k	szt	220.5595		220.5595	0.98	216.15					
7.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	55.4115		55.4115	0.59	32.69					
8.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	220.5595		220.5595	0.70	154.39					
9.	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	57.5845		57.5845	3.75	215.94					
10.	Profil sufitowy przyścienny"UD" pod pł.g-k	m	241.2030		241.2030	2.73	658.48					
11.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	2.7151		2.7151	6.19	16.81					
12.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	9.9554		9.9554	6.19	61.62					
13.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.5200		1.5200	6.15	9.35					
14.	Siatka "Rabitz" 10x10mm, fi 1,0 mm	m ²	2907.3384		2907.3384	4.82	14013.37					
15.	Siatka tkana Rabitz	m ²	601.0350		601.0350	4.92	2957.09					
16.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	3.9454		3.9454	16.43	64.82					
17.	wkręty do płyt gipsowych	kg	3.6077		3.6077	16.54	59.67					
18.	klamki okienne z zamkiem na klucz	szt.	57.0000		57.0000	31.53	1797.21					
19.	Farba higieniczna szorowalna	dm ³	521.8065		521.8065	26.60	13880.05					
20.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	1.0710		1.0710	21.80	23.35					
21.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm ³	34.1707		34.1707	21.74	742.88					
22.	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania	dm ³	2.8586		2.8586	10.44	29.84					
23.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	61.8359		61.8359	10.20	630.72					
24.	Rozcieńczalnik do wyrob. lakier.uniwersal.	dm ³	0.2422		0.2422	9.73	2.36					
25.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	4.5770		4.5770	10.26	46.96					
26.	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	255.2644		255.2644	13.67	3489.47					
27.	Klej do PCV	kg	75.4335		75.4335	29.09	2194.36					
28.	Folia z PVC o gr. 0,3-0,4mm	m ²	1414.2000		1414.2000	2.87	4058.75					
29.	Listwa przyścienna z PVC zmiękczonego	m	211.8814		211.8814	3.48	737.35					
30.	Płyty styropianowe	m ²	20.8950		20.8950	21.48	448.82					
31.	Okladzina ścienna PCV	m ²	1734.9705		1734.9705	78.07	135449.15					
32.	płyty styropianowe	m ²	618.7125		618.7125	7.05	4361.92					
33.	Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	kg	63.8109		63.8109	37.30	2380.14					
34.	Wykładzina podłogowa z PCV rulonowa	m ²	343.6138		343.6138	78.82	27083.64					
35.	Wykładzina podłogowa z PCV antypoślizgowa	m ²	41.5726		41.5726	130.66	5431.88					
36.	Wykładzina podłogowa z PCV elektroprzewodząca	m ²	288.8249		288.8249	142.57	41177.77					
37.	Grysy marmurowe	t	1.1940		1.1940	318.11	379.82					
38.	Piasek uziar.0-2mm	m ³	29.1679		29.1679	40.49	1181.04					
39.	Piasek uziar.0-2mm'	m ³	14.4366		14.4366	38.09	549.89					
40.	Piasek uziar.0-4mm	m ³	0.3420		0.3420	45.53	15.57					
41.	Piasek do zapraw	m ³	1.3864		1.3864	40.49	56.14					
42.	Żwir do bet. wielofrak .uziar. 2-8 mm	m ³	0.6080		0.6080	110.35	67.09					
43.	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.4956		0.4956	504.34	249.95					
44.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	11.0184		11.0184	459.37	5061.54					
45.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.'	t	5.0086		5.0086	432.02	2163.85					
46.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	1.1940		1.1940	459.38	548.50					

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
47.	Wapno hydratyzowane workowane	t	0.1580		0.1580	527.19	83.31					
48.	Ciasto wapienne	m ³	0.9428		0.9428	386.57	364.50					
49.	Ciasto wapienne'	m ³	0.4714		0.4714	363.56	171.36					
50.	Gips budowlany szpachlowy	t	0.1501		0.1501	1262.25	189.45					
51.	gips budowlany szpachlowy	t	0.0050		0.0050	1260.19	6.27					
52.	gips budowlany szpachlowy'	t	36.7886		36.7886	1185.21	43602.39					
53.	Gips budowlany szpachlowy'	t	0.0548		0.0548	1286.77	70.46					
54.	Gips tynkarski Dolina Nidy	t	48.8554		48.8554	745.62	36427.50					
55.	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	m ²	3.1500		3.1500	7.67	24.16					
56.	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm'	m ²	111.9095		111.9095	8.51	952.35					
57.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12, 5mm	m ²	120.1946		120.1946	10.37	1246.42					
58.	nadproża prefabrykowane	m	81.8550		81.8550	54.84	4488.93					
59.	"EVI" - sucha mieszanka	kg	4690.430 0		4690.430 0	4.07	19090.05					
60.	Błoczki z betonu komórkowego autokla- wizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt.	514.3260		514.3260	6.85	3523.13					
61.	Błoczki YTONG gładkie 60x20x11.5 cm	szt.	2579.677 8		2579.677 8	8.82	22752.76					
62.	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełnia- cza	kg	89.5500		89.5500	4.18	374.32					
63.	papa asfaltowa na osnowie z taśmy alu- miniowej	m ²	68.6550		68.6550	21.36	1466.47					
64.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	4.0058		4.0058	8.38	33.58					
65.	Sufit podwieszany z widoczną konstruk- cją nośną z możliwością łatwego de- montażu płyt. Przeznaczony do po- mieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona po- włoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalowane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie od- porności C1. Wielkość płyt 600x600mm'	szt.	280.1700		280.1700	112.87	31622.78					
66.	Zaprawa wapienna M 4	m ³	134.5990		134.5990	184.94	24892.73					
67.	Zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	55.1255		55.1255	177.81	9801.91					
68.	Zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	6.8906		6.8906	211.07	1454.30					
69.	Zaprawa cementowa M-12	m ³	19.3823		19.3823	234.53	4545.68					
70.	Zaprawa YTONG	kg	613.2021		613.2021	14.12	8658.41					
71.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm, kl.III	m ³	0.1368		0.1368	714.83	97.79					
72.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	265.9543		265.9543	0.20	53.19					
73.	Taśma spoinowa papierowa perforowa- na	m	124.9475		124.9475	0.15	18.74					
74.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	2.9169		2.9169	1.29	3.76					
75.	kamień szlifierski	kg	1.9900		1.9900	149.83	298.16					
76.	woda	m ³	0.6551		0.6551	5.28	3.46					
77.	woda'	m ³	5.2240		5.2240	4.98	26.00					
78.	Woda z rurociągów	m ³	25.1270		25.1270	5.24	131.79					
79.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0.2052		0.2052	374.15	76.78					
80.	Drewno opałowe	kg	70.7100		70.7100	1.49	105.36					
81.	Drewno opałowe'	kg	70.7100		70.7100	1.41	99.70					
82.	kolki do wstrzeliwania	szt.	846.3423		846.3423	0.15	126.96					
83.	Akrylowy preparat gruntujący	kg	377.1675		377.1675	4.75	1791.55					
84.	akrylowy preparat gruntujący	kg	147.3125		147.3125	3.94	580.41					
85.	Folia płynna FOLBIT	dm ³	1448.323 2		1448.323 2	24.48	35454.95					
86.	folia płynna FOLBIT	dm ³	542.1100		542.1100	24.48	13270.85					
87.	Materiały pomocnicze (od M)	zł					6998.48					
88.	materiały pomocnicze	zł					1471.41					
RAZEM							553671.2 1					

Słownie: pięćset pięćdziesiąt trzy tysiące sześćset siedemdziesiąt jeden i 21/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	2.9368	21.27	62.48
2.	wyciąg'	m-g	49.0515	19.93	977.60
3.	wyciąg'''	m-g	15.0848	19.93	300.63
4.	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	75.9495	21.27	1615.31
5.	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t'	m-g	7.6632	20.80	159.40
6.	wyciąg jednomasztowny z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	1.6050	17.63	28.30
7.	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	4.1800	5.31	22.20
8.	środek transportowy	m-g	0.0997	101.18	10.08
9.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	1.5211	68.68	104.47
10.	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	10.1183	92.33	934.27
11.	Samochód skrzyn.5-10t (1)'	m-g	0.1768	86.59	15.32
12.	Samochód skrzyn.5-10t (1)''	m-g	2.7740	86.59	240.20
13.	Samochód skrzyn.10-15t (1)	m-g	180.6650	71.98	13004.26
14.	Samochód skrzyniowy 15-20t(1)	m-g	0.2718	101.18	27.54
15.	środek transportowy	m-g	55.2081	101.18	5586.06
16.	środek transportowy'	m-g	7.8482	94.88	744.60
17.	środek transportowy'''	m-g	10.7833	94.88	1023.12
18.	Betoniarka wolnosp.elek.400dm3	m-g	4.6700	10.01	46.75
19.	mieszarka do zapraw	m-g	9.8103	4.99	49.05
20.	Agregat tynk.1,1-3,0m3/h (1)	m-g	116.5837	29.68	3460.18
21.	Agregat tynk.3,1-6,0m3/h (1)	m-g	141.6700	35.22	4989.59
22.	Miksokret 28 kW	m-g	120.0320	40.53	4864.90
23.	Miksokret 28 kW'	m-g	71.8010	38.01	2729.16
24.	Szlifierka do lastryka	m-g	8.5570	11.11	95.07
25.	środek transportowy	m-g	2.0979	101.18	212.31
				RAZEM	41302.85

Słownie: czterdzieści jeden tysięcy trzysta dwa i 85/100 zł