
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY CENTRUM BADAŃ KLINICZNYCH
ADRES INWESTYCJI : WROCŁAW UL. BOROWSKA 213
INWESTOR : UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY WE WROCŁAWIU
ADRES INWESTORA : UL. BOROWSKA 213, 50-556 WROCŁAW
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Gros
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2018

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. Podstawą do obliczenia ceny ofertowej jest dokumentacja projektowa, przedmiar robót , wizja Oferenta na miejscu robót oraz z uzgodnienia i wyjaśnienia udzielone na zapytania Oferentów.
2. Cena jednostkowa musi zawierać wszelkie prace pozwalające na wykonanie danego zakresu robót zgodnie ze sztuką budowlaną , na wet gdy wykonanie dodatkowych robót nie wynika z opisu pozycji.
3. Podstawę prawną wyliczenia ceny stanowi - Ustawa z dnia 5 lipca 2001 r. o cenach (Dz.U.01.97.1050 z późn. zm.) oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym
4. Cennik: Sekocenbud II kw 2018, cenniki producentów,

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNE	1	75
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	1	15
1.2	MUROWE, TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE	16	30
1.3	POSADZKI	31	40
1.4	SUFITY	41	42
1.5	MALARSKIE	43	48
1.6	STOLARKA	49	52
1.7	ZABEZPIECZENIA	53	54
1.8	WYPOSAŻENIE	55	75
1.8.1	Wypożyczenie meblowe	55	73
1.8.2	Wypożyczenie sanitarne	74	75

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNE			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1		Wyniesienie sprzętu i złożenie w miejscu wskazanym przez inwestora	kpl		
d.1.	kalk. własna				
1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
2		Wykonanie zabezpieczeń, oznaczeń, wydzielenie komunikacji itp odziały nie-wyłączone z użytkowania	kpl		
d.1.	kalk. własna				
1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
3	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej wraz ze stolarką drzwiową	m ³		
d.1.	0102-02				
1		3.550*0.100*3.250 <oś A-B>	m ³	1.1538	
		(1.860+0.910+1.860)*0.100*3.250 <oś C>	m ³	1.5048	
				RAZEM	2.6586
4	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.	0329-03				
1		0.130*0.250*2.000 <oś 3>	m ³	0.0650	
		0.300*0.100*2.000 <oś A-B>	m ³	0.0600	
				RAZEM	0.1250
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.	0354-05				
1		<drzwi>			
		1.100*2.000	m ²	2.2000	
		1.800*2.000	m ²	3.6000	
		1.200*2.000	m ²	2.4000	
		<okno>			
		1.770*1.850	m ²	3.2745	
				RAZEM	11.4745
6	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1.	0354-12				
1		1.770	m	1.7700	
				RAZEM	1.7700
7	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
d.1.	0925-01				
1		0.880*1.340*6 <OK2>	m ²	7.0752	
				RAZEM	7.0752
8	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1.	0235-06				
1		2	kpl.	2.0000	
				RAZEM	2.0000
9	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ze ścian nieburzonych	m ²		
d.1.	0819-15				
1		3.170*0.600+0.890*0.600 <fartuchy>	m ²	2.4360	
				RAZEM	2.4360
10	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - wykładzina PCV	m ²		
d.1.	0818-05				
1		<oś A-D>			
		24.786	m ²	24.7860	
		11.738	m ²	11.7380	
		61.280	m ²	61.2800	
		42.577	m ²	42.5770	
		<oś D-E>			
		15.235+4.712+0.470	m ²	20.4170	
				RAZEM	160.7980
11	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1.	0804-07				
1		<oś A-D>			
		24.786	m ²	24.7860	
		11.738	m ²	11.7380	
		61.280	m ²	61.2800	
		42.577	m ²	42.5770	
		<oś D-E>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.235+4.712+0.470	m ²	20.4170	
				RAZEM	160.7980
12	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.1.	1202-09	ponad 5 m ²			
1		<oś A-D>			
		11.977*3.250-1.770*1.850-1.740*0.800	m ²	34.2588	
		11.100*3.250-1.740*0.800*2-1.100*2.000+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+(1.590+6.180)*0.730)+1.350*1.190	m ²	44.5824	
		(33.320-3.550-2.560)*3.250-1.000*2.000-1.100*2.000+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+6.540*0.730)	m ²	95.2195	
		17.590*3.250-1.200*2.000+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+6.000*0.730)	m ²	65.3603	
		11.020*3.250-0.900*2.000+(1.760*0.730*4+1.760*2.520*0.5*4+(5.540+1.530)*0.730)	m ²	53.1857	
		<ościeża>			
		(0.880*0.220+1.340*0.220*2)*6 <OK2>	m ²	4.6992	
		(1.770*0.240+1.850*0.240*2) <OK1>	m ²	1.3128	
		<sufit>			
		<oś D-E>			
		15.235+4.712+0.470	m ²	20.4170	
		<skosy dachu>			
		2.393*(1.590+6.180)-0.880*1.340*2+0.238*(1.590+6.180)	m ²	18.0845	
		2.393*6.540-0.880*1.340*2+0.238*6.540	m ²	14.8483	
		2.393*6.000-0.880*1.340*2+0.238*6.000	m ²	13.4276	
		2.393*(5.540+1.530)+0.238*(5.540+1.530)	m ²	18.6012	
		-poz.9	m ²	-2.4360	
				RAZEM	381.5613
13	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1.	0109-11				
1		poz.3	m ³	2.6586	
		poz.4	m ³	0.1250	
		poz.5*0.05	m ³	0.5737	
		poz.6*0.05*0.20	m ³	0.0177	
		poz.8*0.300*0.500*0.300	m ³	0.0900	
		poz.9*0.03	m ³	0.0731	
		poz.10*0.01	m ³	1.6080	
		poz.11*0.08	m ³	12.8638	
		poz.12*0.005	m ³	1.9078	
				RAZEM	19.9177
14	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1.	0109-12	Krotność = 9			
1		poz.13	m ³	19.9177	
				RAZEM	19.9177
15		Oплата utylizacyjna	t		
d.1.					
1		poz.13*1.5	t	29.8766	
				RAZEM	29.8766
1.2		MUROWE, TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE			
16	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.	0336-01				
2		1.600*2	m	3.2000	
		2.000*2	m	4.0000	
				RAZEM	7.2000
17	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - Ceownik 65	m		
d.1.	0313-04				
2		2.000*2	m	4.0000	
				RAZEM	4.0000
18	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - Ceownik 140	m		
d.1.	0313-04				
2		1.600*2	m	3.2000	
				RAZEM	3.2000
19	KNR 7-28	Miniowanie elementów metalowych o pow.ponad 0.5 m ² . Trzykrotne	m ²		
d.1.	0306-05	Krotność = 3			
2		poz.17*0.300	m ²	1.2000	
		poz.18*0.510	m ²	1.6320	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.8320
20	KNR 4-01 d.1. 0206-04 2	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		4	szt.	4.0000	
				RAZEM	4.0000
21	KNR 4-01 d.1. 0703-03 2	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		1.600*2	m	3.2000	
		2.000*2	m	4.0000	
				RAZEM	7.2000
22	KNR 4-01 d.1. 0703-02 2	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m ²		
		1.600*0.300*2	m ²	0.9600	
		2.000*0.300*2	m ²	1.2000	
				RAZEM	2.1600
23	KNR 4-01 d.1. 0704-03 2	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
		1.600*0.500*2	m ²	1.6000	
		2.000*0.500*2	m ²	2.0000	
				RAZEM	3.6000
24	KNR 4-01 d.1. 0304-02 2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		0.070*0.100*2.000 <G/4/3>	m ³	0.0140	
				RAZEM	0.0140
25	KNR AT-43 d.1. 0106-05 2	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKBI na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym (system 3.40.05) <C/4/2> 1.660*3.250-1.000*2.000 <C/4/4/-C/4/5> 3.300*3.250-0.900*2.000 3.140*3.250 7.185*3.250-0.900*2.000 1.355*3.250-0.900*2.000 2.540*3.250 <C/4/7> 2.775*3.250-0.900*2.000 2.535*3.250	m ²		
			m ²	3.3950	
			m ²	8.9250	
			m ²	10.2050	
			m ²	21.5513	
			m ²	2.6038	
			m ²	8.2550	
			m ²	7.2188	
			m ²	8.2388	
				RAZEM	70.3927
26	KNR AT-43 d.1. 0119-02 2	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 75 pod montaż drzwi i naswietli	szt.		
		5	szt.	5.0000	
				RAZEM	5.0000
27	KNR 4-01 d.1. 0710-14 2	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu). 3.250*0.200*3 <Uzupełnienie tynków po wyburzeniu ścian> poz.23	m ²		
			m ²	1.9500	
			m ²	3.6000	
				RAZEM	5.5500
28	ZKNR C-2 d.1. 0501-01 2	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na ścianach; warstwa kontaktowa. Wyrównanie podłoża po usunięciu płytek 3.170*0.600+0.890*0.600 <fartuchy>	m ²		
			m ²	2.4360	
				RAZEM	2.4360
29	KNR AT-22 d.1. 0101-03 2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 4.200*0.600 <C/4/2> 1.715*0.600 <C/4/5> 2.640*0.600 <C/4/6>	m ²		
			m ²	2.5200	
			m ²	1.0290	
			m ²	1.5840	
				RAZEM	5.1330
30	KNR AT-22 d.1. 0204-02 2	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; 4.110*0.600 <C/4/2> 1.600*0.600 <C/4/5> 2.640*0.600 <C/4/6>	m ²		
			m ²	2.4660	
			m ²	0.9600	
			m ²	1.5840	
				RAZEM	5.0100
1.3		POSADZKI			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.	0607-01				
3		35.040 <C/4/1>	m ²	35.0400	
		18.700 <C/4/2>	m ²	18.7000	
		24.786 <C/4/3>	m ²	24.7860	
		9.968 <C/4/4>	m ²	9.9680	
		16.340 <C/4/5>	m ²	16.3400	
		27.828 <C/4/6>	m ²	27.8280	
		7.400 <C/4/7>	m ²	7.4000	
		20.416 <C/4/8>	m ²	20.4160	
				RAZEM	160.4780
32	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS100	m ²		
d.1.	0609-03				
3		35.040 <C/4/1>	m ²	35.0400	
		18.700 <C/4/2>	m ²	18.7000	
		24.786 <C/4/3>	m ²	24.7860	
		9.968 <C/4/4>	m ²	9.9680	
		16.340 <C/4/5>	m ²	16.3400	
		27.828 <C/4/6>	m ²	27.8280	
		7.400 <C/4/7>	m ²	7.4000	
		20.416 <C/4/8>	m ²	20.4160	
				RAZEM	160.4780
33	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.	0607-01				
3		35.040 <C/4/1>	m ²	35.0400	
		18.700 <C/4/2>	m ²	18.7000	
		24.786 <C/4/3>	m ²	24.7860	
		9.968 <C/4/4>	m ²	9.9680	
		16.340 <C/4/5>	m ²	16.3400	
		27.828 <C/4/6>	m ²	27.8280	
		7.400 <C/4/7>	m ²	7.4000	
		20.416 <C/4/8>	m ²	20.4160	
				RAZEM	160.4780
34	NNRNKB	(z.VI) Posadzki cementowe grubości 2,5 cm zatarte na ostro wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1.	202 1129-01				
3		poz.31	m ²	160.4780	
				RAZEM	160.4780
35	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1.	1106-07				
3		poz.31	m ²	160.4780	
				RAZEM	160.4780
36	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina PCV	m ²		
d.1.	1112-05				
3		35.040 <C/4/1>	m ²	35.0400	
		18.700 <C/4/2>	m ²	18.7000	
		24.786 <C/4/3>	m ²	24.7860	
		7.740 <C/4/4>	m ²	7.7400	
		12.350 <C/4/5>	m ²	12.3500	
		25.090 <C/4/6>	m ²	25.0900	
		15.620 <C/4/8>	m ²	15.6200	
				RAZEM	139.3260
37	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - wykładzina PCV	m ²		
d.1.	1112-09				
3		poz.36	m ²	139.3260	
				RAZEM	139.3260
38	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone - wykładzina PCV	m		
d.1.	1113-06				
3		29.640-1.000*2-0.900*4 <C/4/1>	m	24.0400	
		19.460-1.000 <C/4/2>	m	18.4600	
		23.420-0.900 <C/4/3>	m	22.5200	
		12.580-0.900 <C/4/4>	m	11.6800	
		21.620-0.900 <C/4/5>	m	20.7200	
		28.640-0.900*2-1.000 <C/4/6>	m	25.8400	
		16.580-0.900 <C/4/8>	m	15.6800	
				RAZEM	138.9400
39	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
d.1.	0101-02				
3					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.400	m ²	7.4000	
				RAZEM	7.4000
40	KNR AT-23 d.1. 0206-03 3	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej	m ²		
		7.400	m ²	7.4000	
				RAZEM	7.4000
1.4		SUFITY			
41	KNR AT-43 d.1. 0209-01 4	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jedno-poziomowej z profili CD 60 , pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.25) - płyta GKBI	m ²		
		7.400 <C/4/7>	m ²	7.4000	
				RAZEM	7.4000
42	KNR AT-43 d.1. 0212-02 4	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (system 4.07.51)	m ²		
		35.040 <C/4/1>	m ²	35.0400	
		18.700 <C/4/2>	m ²	18.7000	
		11.837 <C/4/3>	m ²	11.8370	
		6.168 <C/4/4>	m ²	6.1680	
		9.284 <C/4/5>	m ²	9.2840	
		22.120 <C/4/6>	m ²	22.1200	
				RAZEM	103.1490
1.5		MALARSKIE			
43	KNR 2-02 d.1. 0815-06 5	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		7.400 <C/4/7>	m ²	7.4000	
		15.620 <C/4/8>	m ²	15.6200	
		<skosy dachu>			
		2.393*(1.590+6.180)-0.880*1.340*2+0.238*(1.590+6.180) <C/4/3>	m ²	18.0845	
		2.393*3.175-0.880*1.340+0.238*3.175 <C/4/4>	m ²	7.1742	
		2.393*(3.240+2.640)-0.880*1.340*2+0.238*(3.240*2.640) <C/4/5>	m ²	13.7482	
		2.393*3.235-0.880*1.340+0.238*3.235 <C/4/6>	m ²	7.3321	
				RAZEM	69.3590
44	KNR 2-02 d.1. 0815-04 5	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ościeżach	m ²		
		1.770*0.220+1.850*0.220*2 <OK1>	m ²	1.2034	
		(0.880*0.240+1.340*0.240*2)*6 <OK2>	m ²	5.1264	
				RAZEM	6.3298
45	KNR 2-02 d.1. 0815-04 5	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		29.230*2.800-1.000*2.000*2-0.900*2.000*4 <C/4/1>	m ²	70.6440	
		19.460*2.800-1.000*2.000-1.770*1.850-1.740*0.800*2 <C/4/2>	m ²	46.4295	
		11.900*2.800-1.740*0.800*2-0.900*2.000+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+(1.590+6.180)*0.730)+1.350*1.190 <C/4/3>	m ²	42.2274	
		7.005*2.800-0.900*2.000+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+3.175*0.730) <C/4/4>	m ²	26.3446	
		9.690*2.800-0.900*2.000+1.180*2.800+(1.760*0.730*2+1.760*2.070*0.5*2+3.240*0.730)+(1.760*0.730*2+1.76*2.070*0.5*2+2.640*0.730) <C/4/5>	m ²	45.3540	
		22.203*2.800-0.900*2.000*2+(1.450*0.730*2+1.450*2.070*0.5*2+3.235*0.730) <C/4/6>	m ²	66.0485	
		12.110*2.500-0.900*2.000 <C/4/7>	m ²	28.4750	
		(11.020+1.513)*3.250-0.900*2.000+(5.540+1.530)*0.730+(1.76*0.730*4+1.760*2.520*0.5*4) <C/4/8>	m ²	58.1030	
		-poz.30	m ²	-5.0100	
				RAZEM	378.6160
46	NNRNKB d.1. 202 1134-02 5	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.44	m ²	6.3298	
				RAZEM	6.3298
47	NNRNKB d.1. 202 1134-01 5	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.43	m ²	69.3590	
				RAZEM	69.3590
48	KNR 2-02 d.1. 1505-03 5	Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem farbą. Ściany i sufity	m ²		
		poz.46+poz.47-poz.30	m ²	70.6788	
				RAZEM	70.6788

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.6		STOLARKA			
49 d.1. 1040-02 6	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe powlekane, malowane proszkowo kolor RAL 7042, drzwi w klasie ppoż EIS30 (DYMOSZCZELNE) i ppoż EI60, przeszklenie przezerne; wyposażone w samozamykacz górny nawierzchniowy z ramieniem (z funkcją blokującą otwarte skrzydło drzwiowe), wyposażone w systemowy zamek wpuszczany pod wkładkę patentową 1.400*2.000*1 <D20> 1.800*2.000*1 <D22>	m ² m ² m ²	 2.8000 3.6000	
				RAZEM	6.4000
50 d.1. 1040-01 6	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe powlekane, malowane proszkowo kolor RAL 7042, wyposażone w systemowy zamek wpuszczany pod wkładkę patentową, 1.000*2.000*2 <D01> 1.000*2.000*1 <D02> 1.000*2.000*3 <D03> 0.900*2.000*1 <D05>	m ² m ² m ² m ²	 4.0000 2.0000 6.0000 1.8000	
				RAZEM	13.8000
51 d.1. 1039-03 6	KNR-W 2-02	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 1.770*1.850*2 <C/4/2>	m ² m ²	 6.5490	
				RAZEM	6.5490
52 d.1. 202 2143-02 6	NNRNKB	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 30 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym 1.770 <C/4/2>	m m	 1.7700	
				RAZEM	1.7700
1.7		ZABEZPIECZENIA			
53 d.1. kalk. własna 7		Narożniki ochronne systemowe 25	szt szt	 25.0000	
				RAZEM	25.0000
54 d.1. kalk. własna 7		Odbojnice elastyczne na ścianę - przerywana 2.010+1.920+4.020+0.280+11.950+2.515 <C/4/1> 12.943+1.265-1.770 <C/4/2> 22.340 <C/4/3> 12.655-0.900 <C/4/4> 15.395+3.370 <C/4/5> 3.995+1.895+9.210+7.645 <C/4/6> 25.980-0.900 <C/4/8>	m m m m m m m	 22.6950 12.4380 22.3400 11.7550 18.7650 22.7450 25.0800	
				RAZEM	135.8180
1.8		WYPOSAŻENIE			
1.8.1		Wyposażenie meblowe			
55 d.1. wycena indywidualna 8.1		Ławka w poczekalni 2 osobowa 1	kpl kpl	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
56 d.1. wycena indywidualna 8.1		Ławka w poczekalni 4 osobowa 1	kpl kpl	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
57 d.1. wycena indywidualna 8.1		Zabudowy meblowe - meble na wymiar 1	kpl kpl	 1.0000	
				RAZEM	1.0000
58 d.1. wycena indywidualna 8.1		Fotel obrotowy 8	kpl kpl	 8.0000	
				RAZEM	8.0000
59 d.1. wycena indywidualna 8.1		Biurko wraz z kontenerkiem i uchwytami na monitor i komputer 7	kpl kpl	 7.0000	
				RAZEM	7.0000
60 d.1. wycena indywidualna 8.1		Krzesło 9	kpl kpl	 9.0000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.0000
61	d.1. wycena indywidualna	Taboret lekarski	kpl		
8.1		2	kpl	2.0000	
				RAZEM	2.0000
62	d.1. wycena indywidualna	Kozetka	kpl		
8.1		2	kpl	2.0000	
				RAZEM	2.0000
63	d.1. wycena indywidualna	Parawan medyczny	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
64	d.1. wycena indywidualna	Stół konferencyjny	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
65	d.1. wycena indywidualna	Szafa lekarska	kpl		
8.1		2	kpl	2.0000	
				RAZEM	2.0000
66	d.1. wycena indywidualna	Szafa na dokumentację	kpl		
8.1		9	kpl	9.0000	
				RAZEM	9.0000
67	d.1. wycena indywidualna	Roleta okienna	kpl		
8.1		10	kpl	10.0000	
				RAZEM	10.0000
68	d.1. wycena indywidualna	Szafa ubraniowa 1	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
69	d.1. wycena indywidualna	Szafa ubraniowa 2	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
70	d.1. wycena indywidualna	Fotel do dializ	kpl		
8.1		13	kpl	13.0000	
				RAZEM	13.0000
71	d.1. wycena indywidualna	Lada recepcyjna	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
72	d.1. wycena indywidualna	Zestaw mebli medycznych Z2	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
73	d.1. wycena indywidualna	Zestaw mebli medycznych Z5	kpl		
8.1		1	kpl	1.0000	
				RAZEM	1.0000
1.8.		Wyposażenie sanitarne			
2					
74	d.1. wycena indywidualna	Podajnik ręczników papierowych, 600 listków ZZ, stal nierdzewna	kpl		
8.2		3	kpl	3.0000	
				RAZEM	3.0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
75	d.1. wycena indywidualna 8.2	Dozownik na płyn dezynfekcyjny, łokciowy, poj. 1000 ml, stal nierdzewna	kpl		
		2	kpl	2.0000	
				RAZEM	2.0000