

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Dodatkowe łazienki w "Budynku Głównym" DPS "Nad potokiem"
ADRES INWESTYCJI : Radom, ul. Struga 88
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej "Nad potokiem" w Radomiu
ADRES INWESTORA : 26-600 Radom, ul Struga 88
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : DARIUSZ CUKROWSKI
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2010

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05 ST 3.1	ST 3.1	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (1.96*2.84+1.68*2.84)*3	m ² m ²	 31.013	
					RAZEM	31.013
2	KNR 4-01 0819-15 ST 3.1	ST 3.1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek 1.6*1.7*2*3	m ² m ²	 16.320	
					RAZEM	16.320
3	KNR 4-01 0348-03 ST 3.1	ST 3.1	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (2.34+0.3+0.15)*2.8*3	m ² m ²	 23.436	
					RAZEM	23.436
4	KNR 4-01 0701-04 ST 3.1	ST 3.1	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach,filarach,pilas-trach o pow.odbicia ponad 5 m2 3.04*2.80*3	m ² m ²	 25.536	
					RAZEM	25.536
5	KNR 4-01 0354-13 ST 3.1	ST 3.1	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek 3+1+2	szt. szt.	 6.000	
					RAZEM	6.000
6	KNR 4-01 0804-07 ST 3.1	ST 3.1	Zerwanie posadzki cementowej (1.46+1.18)*2.34*3	m ² m ²	 18.533	
					RAZEM	18.533
7	KNR 4-01 0108-13 ST 3.1	ST 3.1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 14.4*0.04+23.436*0.15+25.536*0.02+18.533*0.06	m ³ m ³	 5.714	
					RAZEM	5.714
8	KNR 4-01 0108-20 ST 3.1	ST 3.1	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 15 5.714	m ³ m ³	 5.714	
					RAZEM	5.714
9	KNR 2-02 0120-02 ST 3.1	ST 3.1	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. (1.27*2.80-0.7*0.56)*3	m ² m ²	 9.492	
					RAZEM	9.492
10	KNR 2-02 0121-01	ST 3.1	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.6cm ((2.84+2.34*2+1.3)*2.8-1.01*2.05*2+(0.1+0.3)*2.10)*3	m ² m ²	 64.185	
					RAZEM	64.185
11	KNR 2-02 0120-09 ST 3.1	ST 3.1	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie 64.185	m ² m ²	 64.185	
					RAZEM	64.185
12	KNR 2-02 0122-05 ST 3.1	ST 3.1	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 2.8+2.8*2+2.8*3+1.9*3	m m	 22.500	
					RAZEM	22.500
13	KNR 2-02 0120-02 ST 3.1	ST 3.1	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg. - komin (0.19+1.0)*2*1.9	m ² m ²	 4.522	
					RAZEM	4.522
14	KNR AT-17 0102-03	ST 3.1	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 150 mm techniką diamentową w betonie niezbrojonym - otwory na kanały wentylacyjne (1+2+3)*28	cm cm	 168.000	
					RAZEM	168.000
15	KNR 4-01 0519-06 st 3.1	ST 3.1	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 1.5*1.2	m ² m ²	 1.800	
					RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 0519-07 st 3.1	ST 3.1	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
			1.5*1.2	m ²	1.800	
					RAZEM	1.800
17	KNR 4-01 0208-01 st 3.1	ST 3.1	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 10 cm - stropodach	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
18	KNR 4-01 0716-01 st 3.1	ST 3.1	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 - tynk kominowa (1.0+0.45)*2*1.9	m ²		
				m ²	5.510	
					RAZEM	5.510
19	KNR 2-02 0219-05 st 3.1	ST 3.1	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o śr.gr.7cm z betonu B-15	m ²		
			1.2*0.65	m ²	0.780	
					RAZEM	0.780
20	KNR-W 2-02 0504-03 ST 3.1	ST 3.1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
			1.8*1.45+0.6*0.6	m ²	2.970	
					RAZEM	2.970
21	KNR-W 2-02 1025-02 ST 3.1	ST 3.1	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7	szt.		
			2*3	szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
22	KNR 4-01 0333-01 ST 3.1	ST 3.1	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej - wentylacja przez szafę	szt.		
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
23	KNR 4-01 0716-01 ST 3.1	ST 3.1	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2	m ²		
			((2.34*2+3.04)*2.8-1.01*2.05*2)*3	m ²	52.425	
					RAZEM	52.425
24	KNR 2-02 0808-01 ST 3.1	ST 3.1	Wykon.ręcznie tynki wewn.cementowe kat.III na ścianach,	m ²		
			((3.04+2.28+0.71+0.12)*2*2.8+(0.56+1.10)*2*2.10)*3	m ²	124.236	
					RAZEM	124.236
25	KNR 2-02 0510-08 ST 3.1	ST 3.1	Rury spustowe prostokątne w rozw.63cm - z blachy ocynkowanej	m		
			1.3	m	1.300	
			(0.9+1.2)*3	m	6.300	
					RAZEM	7.600
26	KNR 2-02 2004-05 ST 3.1	ST 3.1	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01	m ²		
			7.6*0.20*3	m ²	4.560	
					RAZEM	4.560
27	KNR 4-01 0322-02 ST 3.1	ST 3.1	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
			2*3	szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
28	KNR 2-02 1102-01 ST 3.1	ST 3.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		
			5.85*3	m ²	17.550	
					RAZEM	17.550
29	KNR 2-02 1102-03 ST 3.1	ST 3.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4	m ²		
			5.85*3	m ²	17.550	
					RAZEM	17.550

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	ZKNR C-1 0308-08 analogia ST 3.1	ST 3.1	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemowe. Wykonanie izolacji przeciw przesączaniu wody przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej od dołu - elastyczna powłoka wodoszczelna, dwuskładnikowa do uszczelniania budowli i elementów budowlanych. Krotność = 2 $(5.85+0.07*1.4+(3.04+2.28)*2*0.20+(0.95*2+1.3+0.10+0.30+0.06*2)*2.10)*3$	m ² m ²	 47.664	
					RAZEM	47.664
31	ZKNR C-1 0308-15 analogia ST 3.1	ST 3.1	Wykonanie izolacji przy użyciu elastycznej powłoki uszczelniającej. Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni poziomej od dołu - wodoszczelna taśma do dylatacji i okształcalnych spoin w układzinach z płytek ceramicznych $(0.95*2+1.3+0.10+0.3+0.06*2+0.10+0.22+0.56+0.71)*3$ $(0.2*2+0.4*2)*3$ $2.10*4*3$	m m m	 15.930 3.600 25.200	
					RAZEM	44.730
32	KNR-W 2-02 0840-05 ST 3.1	ST 3.1	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 20x25 cm na cienkowarstwowej zaprawie do mocowania płytek ceramicznych na podłożach okształcalnych oraz na podłożach krytycznych, spoina - wodoszczelna, chemoodporna dwuskładnikowa, cementowo-epoksydowa do spoinowania płytek ceramicznych narażonych na ciężkie warunki eksploatacji $((3.04+2.28+0.71+0.12)*2*2.8+(0.56+1.10)*2*2.10)*3$	m ² m ²	 124.236	
					RAZEM	124.236
33	NNRNKB 202 2805-05 ST 3.1	ST 3.1	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na na cienkowarstwowej zaprawie do mocowania płytek ceramicznych na podłożach okształcalnych oraz na podłożach krytycznych, spoina - wodoszczelna, chemoodporna dwuskładnikowa, cementowo-epoksydowa do spoinowania płytek ceramicznych narażonych na ciężkie warunki eksploatacji $5.85*3$	m ² m ²	 17.550	
					RAZEM	17.550
34	KNR-W 2-02 1129-04 ST 3.1	ST 3.1	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni z ceramiki $124.236+17.55$	m ² m ²	 141.786	
					RAZEM	141.786
35	KNR 4-01 1204-01 ST 3.1	ST 3.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $(5.85+14.4+15.1)*3$	m ² m ²	 106.050	
					RAZEM	106.050
36	KNR 4-01 1204-02 ST 3.1	ST 3.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $((3.88+4.88+3.93+4.88)*2*(2.80-1.6))*3$ 60.0	m ² m ² m ²	 126.504 60.000	
					RAZEM	186.504
37	KNR 4-01 1206-02 ST 3.1	ST 3.1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian bez szpachlowania $(3.88+4.88+2.42+2.54+3.93+4.88+2.75+2.54)*1.6*3$ 40.0	m ² m ² m ²	 133.536 40.000	
					RAZEM	173.536
38	KNR 2-02 1503-03 ST 3.1	ST 3.1	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą olejną lub ftalową tynków wewn. z dwukrotnym szpachlowaniem $(2.34+1.46+2.34+1.18)*1.6*3$	m ² m ²	 35.136	
					RAZEM	35.136
39	KNR-W 2-02 1123-02	ST 3.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - przyklejenie nowej wykładziny z wywinieciem na ściany $0.6*(1.46+2.34+2.34+1.18)*3$	m ² m ²	 13.176	
					RAZEM	13.176
40	KNR-W 2-02 1123-04 ST 3.1	ST 3.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 13.176	m ² m ²	 13.176	
					RAZEM	13.176
41	KNR 2-02 1017-02 ST 3.1	ST 3.1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne z szybą, łazienkowe o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone $0.9*2.0*2*3$	m ² m ²	 10.800	
					RAZEM	10.800

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR 2-02 1218-04 analogia ST 3.1	ST 3.1	Podpory dla niepełnosprawnych średnicy 33 mm wykonane z rdzenia aluminiowego z zewnętrzną powłoką poliamidową w kolorze białym, mocowania kryte - podpora prosta 60 cm	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
43	KNR 2-02 1218-04 analogia ST 3.1	ST 3.1	Podpory dla niepełnosprawnych średnicy 33 mm wykonane z rdzenia aluminiowego z zewnętrzną powłoką poliamidową w kolorze białym, mocowania kryte - podpora prysznicowa kątowna 50x70 cm prawa	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
44	KNR 2-02 1218-04 analogia ST 3.1	ST 3.1	Podpory dla niepełnosprawnych średnicy 33 mm wykonane z rdzenia aluminiowego z zewnętrzną powłoką poliamidową w kolorze białym, mocowania kryte - podpora WC podnoszona 80 cm	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
45	KNR 2-02 1218-04 analogia ST 3.1	ST 3.1	Siedzisko prysznicowe uchylne z oparciem wykonane ze stali nierdzewnej rys 6	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
46	KNR 2-02 1218-03 ST 3.1	ST 3.1	Zasłony prysznicowe tekstylne mocowane do drążka prysznicowego ze stali nierdzewnej o minimalnej średnicy rurki 28 mm za pomocą kółek do zasłon	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
47	KNR 2-02 1218-04 analogia	ST 3.1	Dozowniki na mydło w płynie wykonane ze stali nierdzewnej o pojemności 0,4 - 0,8 litra	szt.		
			6	szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
48	KNR 2-02 1218-04 analogia	ST 3.1	Pojemniki na papier toaletowy wykonane ze stali nierdzewnej	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
49	KNR 2-02 1218-04 analogia	ST 3.1	Pojemniki na ręczniki papierowe min. 250 szt. wykonane ze stali nierdzewnej	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
50	KNR-W 2-02 0840-07 analogia	ST 3.1	Lustra nad umywalkami szerokości 60 cm, wysokości 40 cm z fazowanymi brzegami wklejone między glazurę	m ²		
			3	m ²	3.000	
					RAZEM	3.000
51	KNR 2-02 1218-04 analogia	ST 3.1	Półki z tworzywa długość min. 60 cm, montowane pod lustrami	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
52	KNR 2-02 1218-01 analogia	ST 3.1	Wieszaki na ręczniki podwójne wykonane ze stali nierdzewnej	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
53	KNR 2-02 1218-01 analogia	ST 3.1	Wieszaki ruchome podwójne długości 50 cm wykonane ze stali nierdzewnej	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
54	dostawa analogia	ST 3.1	Kosze ze stali nierdzewnej otwierane przyciskiem pedałowym o pojemności 12-15 l	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
55	KNR-W 3 1013-01	ST 3.1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
			200.0	m ²	200.000	
					RAZEM	200.000