
PRZEDMIAR ROBÓT

Remont korytarza przy akceleratorach Clinac II, IV Pawilon Radioterapii

NAZWA INWESTYCJI : Remont korytarza przy akceleratorach Clinac II, IV - PAwilon Radioterapii
ADRES INWESTYCJI : ul. Garbary 15, Poznań
INWESTOR : Wielkopolskie Centrum Onkologii
ADRES INWESTORA : ul. Garbary 15, 61-866 Poznań
WYKONAWCA ROBÓT : -
ADRES WYKONAWCY : -
BRANŻA : ogólnobudowlana

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Szymon Matuszewski
DATA OPRACOWANIA : 1.07.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
1.07.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		rozbiórki			
1	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15				
		pomieszczenie 0133 2.20*(1.00*4+1.90*2)-0.80*2.10*2	m ²	13.800	
		pomieszczenie 0134 2.20*(1.00*4+1.80*2)-0.8*2.10*2	m ²	13.360	
				RAZEM	27.160
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1	0354-07				
	analogia				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03				
	analogia				
		pomieszczenie 0133 1.00*2.20-0.80*2.10	m ²	0.520	
		pomieszczenie 0134 1.00*2.20-0.80*2.10	m ²	0.520	
				RAZEM	1.040
4	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie klejowej	m ²		
d.1	0811-07				
	analogia				
		pomieszczenie 0133 2.50	m ²	2.500	
		pomieszczenie 0134 2.60	m ²	2.600	
				RAZEM	5.100
5	NNRNKB	Sufity podwieszane stalowego - DEMONTAŻ	m ²		
d.1	202 2702-01				
	analogia				
		pomieszczenie 0133 2.50	m ²	2.500	
		pomieszczenie 0134 2.60	m ²	2.600	
				RAZEM	5.100
6	NNRNKB	Sufity podwieszane stalowe z wypełnieniem płytami z wełny mineralnej - DEMONTAŻ	m ²		
d.1	202 2702-01				
	analogia				
		pomieszczenie K034 2.13	m ²	2.130	
		pomieszczenie K035 19.65*1.95+6.70*0.70	m ²	43.008	
		WEJŚCIE OD STRONY ULICY STRZELECKIEJ			
		korytarz K013 13.32	m ²	13.320	
		korytarz K014 27.62	m ²	27.620	
				RAZEM	86.078
7	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
d.1	0233-08				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0233-06				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1	0235-08				
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1	0235-06				
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 4-02	Demontaż zaworu czterpalnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm	szt.		
d.1	0131-01				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1	0132-01				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1	0132-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-01 d.1 0106-05 analogia	Usunięcie z budynku materiałów powstałych w trakcie rozbiórki 27.16*0.02+1.04*0.125+5.10*0.02+86.078*0.01+1	m ³ m ³	 2.636	
				RAZEM	2.636
15	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2.636	m ³ m ³	 2.636	
				RAZEM	2.636
16	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za następne 9 km Krotność = 9 2.636	m ³ m ³	 2.636	
				RAZEM	2.636
17	d.1 analiza indywidualna	Opłata za składowanie odpadów na składowisku 2.636	m ³ m ³	 2.636	
				RAZEM	2.636
2		roboty instalacyjne			
18	d.2 analiza indywidualna	Dostosowanie istniejącej instalacji wodno - kanalizacyjnej do podłączenia nowych urządzeń 1	kmpl kmpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm - standard KLUDI Objekta Mix New 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 2-15 d.2 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych - standard Koło NOVA Top wraz z półpostumentem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 2-15 d.2 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany 'kompakt' - standard Koło NOVA Top 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
3		Ściany			
22	KNR-W 4-01 d.3 0737-01 analogia	Oczyszczenie powierzchni ścian z resztek kleju poz.1	m ² m ²	 27.160	
				RAZEM	27.160
23	NNRNKB d.3 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami szczepnymi typu Atlas Uni Grut pomieszczenie 0133 3.00*(1.00*2+1.90*2) pomieszczenie 0134 3.00*(1.00*2+1.80*2)	m ² m ² m ²	 17.400 16.800	
				RAZEM	34.200
24	KNR 0-12II d.3 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 34.20	m ² m ²	 34.200	
				RAZEM	34.200
25	NNRNKB d.3 202 0837-03	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" 34.20	m ² m ²	 34.200	
				RAZEM	34.200
26	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 3.00*(19.65*2+1.95*2)-3.00*6.70 WEJŚCIE OD STRONY ULICY STRZELECKIEJ korytarz K013 3.30*(5.20+2.50*2) korytarz K014 3.30*(3.50*2+3.50*2)	m ² m ² m ² m ²	 109.500 33.660 46.200	
				RAZEM	189.360
27	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 189.36	m ² m ²	 189.360	
				RAZEM	189.360

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	d.3 analiza indywidualna	Uzupełnienie ubytków okładziny ściennej typu Siding - 1m2	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
4		sufity			
29	NNRNKB	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
d.4	202 2702-01	pomieszczenie 0133			
		2.50	m ²	2.500	
		pomieszczenie 0134			
		2.60	m ²	2.600	
		korytarz K034			
		2.13	m ²	2.130	
		korytarz K035			
		43.008	m ²	43.008	
		WEJŚCIE OD STRONY ULICY STRZELECKIEJ			
		korytarz K013			
		13.32	m ²	13.320	
		korytarz K014			
		27.62	m ²	27.620	
				RAZEM	91.178
5		posadzka			
30	KNR 0-25	Czyszczenie ręczne powierzchni poziomych - posadzki w toaletach	m ²		
d.5	0402-01				
	analogia				
		poz.5	m ²	5.100	
				RAZEM	5.100
31	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami szczepnymi typu Atlas Uni Grunt	m ²		
d.5	202 1134-01				
		5.10	m ²	5.100	
				RAZEM	5.100
32	NNRNKB	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
d.5	202 2805-05				
		5.10	m ²	5.100	
				RAZEM	5.100
33	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 - uzupełnienie brakujących cokołów , płytka gres szara	m		
d.5	202 2809-01				
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000