

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA POMIESZCZENIA NR 54
ADRES INWESTYCJI : Pawilon Przewlekłe Chorych 7B NP - pomieszczenie nr 54.
INWESTOR : Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr J. Biziela w Bydgoszczy.
ADRES INWESTORA : Bydgoszcz, ul. K. Ujejskiego 75.
KODY CPV : 45111100-9 - Roboty w zakresie wyburzeń; 45262000-1 - Murowanie ścian z bloczków betonowych

AUTOR KALKULACJI : A. Cieśla.

AUTOR PRZEDMIARU : A. Cieśla.

DATA OPRACOWANIA : 20 kwietnia 2015r.

AUTOR:

INWESTOR :

Data opracowania
20 kwietnia 2015r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wykonanie otworu w ścianie. Montaż okien. Wykonanie naświetla.					
1	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	8,00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
2	KNR 2-31	Rozebranie opaski z kostki betonowej.j	m ²		
d.1	0815-06	4,00	m ²	4.000	
	analogia			RAZEM	4.000
3	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m ³		
d.1	10102-02	7,00x1,50x1,50=15,75m ³	m ³	15.750	
		15,75		RAZEM	15.750
4	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym. Piasek	m ³		
d.1	1101-07	1,20x7,20x0,15=1,30m ³	m ³	1.300	
		1,30		RAZEM	1.300
5	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym.	m ³		
d.1	1101-01	1,20x7,20x0,10=0,90m ³	m ³	0.900	
		0,90		RAZEM	0.900
6	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	7,00x1,00=7,00m ²	m ²	7.000	
		7,00		RAZEM	7.000
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm	m ²		
d.1	1102-03	7,00	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
8	KNR-W 2-02	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szer. do 0.6 m.	m ³		
d.1	10201-01	(7,00+0,80x3)x0,30x0,30=0,85m ²	m ³	0.850	
		0,85		RAZEM	0.850
9	KNR-W 2-02	Ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej. Grubość ściany 12cm.	m ³		
d.1	10101-05	Wsp. do R x2,00			
	analogia	9,40mx1,50=14,10m ² ; x0,12=1,70m ³	m ³	1.700	
		1,70		RAZEM	1.700
10	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fu	m ²		
d.1	10604-02	ndamentowych betonowych	m ²		
		9,40x0,30=2,80m ²	m ²	2.800	
		2,80		RAZEM	2.800
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa.	m ²		
d.1	10603-01	9,40x1,00=9,40m ²	m ²	9.400	
		9,40		RAZEM	9.400
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	m ²		
d.1	10603-02	9,40	m ²	9.400	
				RAZEM	9.400
13	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm.	m ³		
d.1	10212-02	2,70x1,25x2x0,25=1,70m ³	m ³	1.700	
		1,70		RAZEM	1.700
14	KNR 2-02	Słupy i filarki międzyokien.prostokąt.na zapr.wap.lub cem.-wap.1x1ceg.	m		
d.1	10118-01	1,20x2=2,40m	m	2.400	
		2,40		RAZEM	2.400
15	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm	m		
d.1	10708-02	1,20x4x2=9,60m	m	9.600	
		9,60		RAZEM	9.600
16	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emul-sji asfalt.- pierwsza warstwa. Izohan Dysperbit	m ²		
d.1	10603-01	8,00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emul-sji asfalt.- druga i nast.warstwa. Izohan Dysperbit.	m ²		
d.1	10603-02	8,00	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 d.1 0602-03	Izolacje przeciwwilgociowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z past emulsyjnych asfalt.rzadkich - pierwsza warstwa. Izohan Izobud WL 8,00	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR 2-02 d.1 0609-08 analogia	Izolacje cieplne z płyt ze styroduru gr. 14cm pionowe na lepiku bitumicznym. Izohan Izobud WL. Zmodyfikować nakłady M. usunąć roztwór asfaltowy do gruntowania. 8,00	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
20	kalk. własna	Ośłona styroduru folią polietylenową, Wszystkie nakłady 8,00	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
21	KNR 4-01 d.1 0105-02 kalk. własna	Zasypanie wykopów piaskiem, z kosztem dowozu. Zmodyfikować nakłady M. 15,75m ³ -1,00x7,00x1,50=5,25m ³ 5,25	m ³ m ³	 5.250	
				RAZEM	5.250
22	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III. (15,75-5,25)m ³ =10,50m ³ 10,50	m ³ m ³	 10.500	
				RAZEM	10.500
23	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km 10,50	m ³ m ³	 10.500	
				RAZEM	10.500
24	KNR 0-19 d.1 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m ² . 1,20x1,50x4=7,20m ² 7,20	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
25	kalk. własna	Dopłata za nawiewnik ręczny. 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 2-02 d.1 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 1,20x0,30x4=1,45m ² 1,45	m ² m ²	 1.450	
				RAZEM	1.450
27	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 1,45	m ² m ²	 1.450	
				RAZEM	1.450
28	KNR-W 2-02 d.1 0919-05	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x12 cm słupów 1,20x0,25x4=1,20m ² 1,20	m ² m ²	 1.200	
				RAZEM	1.200
29	KNR 2-02 d.1 0902-01	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. (1,00x2+3,20)x1,20x2=12,50m ² 12,50	m ² m ²	 12.500	
				RAZEM	12.500
30	KNR-W 2-02 d.1 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną 12,50	m ² m ²	 12.500	
				RAZEM	12.500
31	KNR-W 2-02 d.1 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy. Spadki ścian betonowych. 9,40x0,15=1,40m ² 1,40	m ² m ²	 1.400	
				RAZEM	1.400
32	KNR 2-02 d.1 1217-05	Obramienia z kątownika 40x40x4 mm. (1,00x2+3,20)x2=10,40m 10,40	m m	 10.400	
				RAZEM	10.400
33	KNR 2-02 d.1 1216-03	Nakrywy-ruszt do studzienek piwnicznych ze stali płaskiej o pow.elem.ponad 1 m ² 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000