

Tomasz Dworak

ul. Jana III Sobieskiego 21, 05-080 Izabelin B

tel. kom. 601-21-28-42

www.dworak.pl

tomasz@dworak.pl

NIP: 118-004-85-39, REGON: P-012594680, KONTO BANKOWE: 50 1020 5558 1111 1118 9640 0058

PRZEDMIAR ROBÓT

OBIEKT:

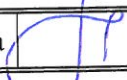
SZPITAL CZERNIAKOWSKI
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE
00-739 Warszawa, ul. Stepińska 19/25

TEMAT:

**PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SZPITALA
CZERNIAKOWSKIEGO**
MODERNIZACJA INSTALACJI GM W ZAKRESIE BUDOWY ROZPRĘŻALNI
PODTLENKU AZOTU

ZAWARTOŚĆ:

ARCHITEKTURA

Projektant	inż. Jolanta Wodzińska	ST-39/87	architektura	
------------	------------------------	----------	--------------	---

Warszawa, czerwiec 2014r.

Pracownia: ul. Ksawerów 21 (teren ITB), budynek T1, 1 piętro, p. 6 i 7, 02-656 Warszawa
tel. (22) 647-02-34 wew. 471, 472, 506-292-467 wew. 471, 472

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Roboty rozbiórkowe
45430000-0 Posadzki i warstwy podposadzkowe
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
45421100-5 Ślusarka drzwiowa

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i modernizacja Szpitala Czerniakowskiego - budynek C parter
ADRES INWESTYCJI : Modernizacja instalacji gazów medycznych w zakresie budowy rozprężalni podtlenu azotu
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ADRES INWESTORA : 00-739 Warszawa, ul. Stepińska 19/25
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana - numer specyfikacji SST-B.01

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Jolanta Wodzińska
DATA OPRACOWANIA : 12.06.2014 r

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kwartał 2014 r

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.06.2014 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Remont i modernizacja pomieszczenia			
1.1			Rozbiórki i wyburzenia			
1	SST-B.01	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.			1.16*3.82*2	m ²	8.86	
1					RAZEM	8.86
2	SST-B.01	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1.			2	szt.	2.00	
1					RAZEM	2.00
3	SST-B.01	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych i demontaż drzwi wejściowych	m ²		
d.1.			1.2*2.2*1	m ²	2.64	
1					RAZEM	2.64
4	SST-B.01	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1.			(1.55+1.0+1.19*2)*2*1.42	m ²	14.00	
1					RAZEM	14.00
5	SST-B.01	KNR-W 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich	m ²		
d.1.			6.36	m ²	6.36	
1					RAZEM	6.36
6	SST-B.01	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach	m ²		
d.1.			(5.56+1.55+1.00+1.19*2+1.16)*2*3.8	m ²	88.54	
1					RAZEM	88.54
7	SST-B.01	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych	m ³		
d.1.			posadzki i warstwy podposadzkowe - grub 10 cm	m ³	0.64	
1			6.36*0.1		RAZEM	0.64
8	SST-B.01	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - kosztka do ponownego wykorzystania	m ²		
d.1.			1.34*0.66	m ²	0.88	
1					RAZEM	0.88
9	SST-B.01	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 30 km - wraz z kosztami utylizacji	m ³		
d.1.			poz.1*0.08	m ³	0.71	
1			poz.2*0.6*2.0*0.1	m ³	0.24	
			poz.3*0.1	m ³	0.26	
			poz.4*0.02	m ³	0.28	
			poz.5*0.03	m ³	0.19	
			poz.6*0.03	m ³	2.66	
			poz.7	m ³	0.64	
			4.98*0.1	m ³	0.50	
					RAZEM	5.48
1.2			Posadzki i warstwy podposadzkowe			
10	SST-B.01	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.			6.54	m ²	6.54	
2					RAZEM	6.54
11	SST-B.01	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100-038 grub 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1.			6.54	m ²	6.54	
2					RAZEM	6.54
12	SST-B.01	KNR 2-02 1102-01 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1.			6.54	m ²	6.54	
2					RAZEM	6.54

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	SST-B.01	KNR 2-02 1106-07	Doplata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1.				m ²	6.54	
2			6.54		RAZEM	6.54
14	SST-B.01	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej	m ²		
d.1.				m ²	6.54	
2			6.54		RAZEM	6.54
15	SST B.01	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Posadzki z wykładzin kauczkowych NORAMENT 92NP f-my NORA lub równoważne - odpornych na chemikalia i o fakturze antypoślizgowej z wywinieciem na ściany 6.54*1.1	m ²		
d.1.				m ²	7.19	
2					RAZEM	7.19
16	SST-B.01	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1.				m ²	7.19	
2			7.19		RAZEM	7.19
17	SST-B.01	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem w spadku - kostka z przełożenia	m ²		
d.1.				m ²	7.19	
2			7.19		RAZEM	7.19
1.3			Okladziny ścian			
18	SST.B.01	wycena własna	Naprawa pęknięcia na całej długości ściany wewnętrznej podłużnej z wyrównaniem przesuniętych jej płaszczyzn	m		
d.1.				m	5.56	
3			5.56		RAZEM	5.56
19	SST.B.01	NNRNKB 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m ²		
d.1.				m ²	26.13	
3			(5.56+1.19)*2*2.16 - 1.34*2.26 obudowy inst.p.poż. 1.19*0.25*4+0.82*0.25*3	m ²	1.81	
					RAZEM	27.94
20	SST.B.01	KNR 2-02 0806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach	m ²		
d.1.				m ²	22.41	
3			(5.56+1.19)*2*(3.82-2.16)		RAZEM	22.41
21	SST.B.01	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.				m ²	26.13	
3			wg przedmiaru gresu 26.13		RAZEM	26.13
22	SST.B.01	KNR-W 2-02 0833-01	Filcowanie tynku wewnętrznego	m ²		
d.1.				m ²	28.95	
3			22.41+6.54		RAZEM	28.95
23	SST.B.01	KNR 2-02 0802-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na stropach i podciągach	m ²		
d.1.				m ²	6.54	
3			6.54		RAZEM	6.54
24	SST.B.01	KNR 2-02 2004-07	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.dwuwarstw.55-02	m ²		
d.1.				m ²	1.90	
3			0.25*2*3.8 (0.2*2+0.5)*3.8 1.19*2.72 1.19*0.25*4+0.82*0.25*3	m ² m ² m ² m ²	3.42 3.24 1.81	
					RAZEM	10.37
1.4			Roboty malarskie			
25	SST-B.01	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.			Krotność = 2			
4			wg przedmiaru tynku 26.13+22.41	m ²	48.54	
					RAZEM	48.54

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26	SST-B.01	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome Krotność = 2	m ²		
d.1.			6.54	m ²	6.54	
4					RAZEM	6.54
27	SST-B.01	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi zmywalnymi i odpornymi na środki dezynfekcyjne powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich ścian	m ²		
d.1.			22.41	m ²	22.41	
4					RAZEM	22.41
28	SST-B.01	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi zmywalnymi i odpornymi na środki dezynfekcyjne powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich sufitów	m ²		
d.1.			6.54	m ²	6.54	
4					RAZEM	6.54
1.5			Elementy i wyroby metalowe			
29	SST.B.01	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe zewnętrzne półtoraskrzydłowe aluminiowe pełne p.po- zarowe - typ Az1 EI 60 wyposażone w samozamykacz - parametry techniczne wg PT 1.34*2.2*1	m ²		
d.1.				m ²	2.95	
5					RAZEM	2.95
30	SST-B.01	KNR-W 4-01 0324-02	Montaż drzwiczek rewizyjnych	szt.		
d.1.			2	szt.	2.00	
5					RAZEM	2.00
31	SST-B.01	KNR-W 2-02 1122-05 analogia	Montaż narożników ochronnych z blachy nierdzewnej	m		
d.1.			2.3*4	m	9.20	
5					RAZEM	9.20
32	SST-B.01	wycena własna	Dostawa i montaż daszku nad wejściem o wym. 160*100 cm wg syste- mu np f-my ESKADE SYSTEM lub równoważne	szt.		
d.1.			1	szt.	1.00	
5					RAZEM	1.00