
PRZEDMIAR

Prace modernizacyjne w Poradni Gruźlicy i Chorób Płuc

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45442300-0	Roboty w zakresie ochrony powierzchni
45215000-7	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej
45410000-4	Tynkowanie
45421146-9	Instalowanie sufitów podwieszanych
45440000-3	Roboty malarskie i szklarskie
45431000-7	Kładzenie płytek
45421130-4	Instalowanie drzwi i okien
45421111-5	Instalowanie framug drzwiowych
45332400-7	Roboty instalacyjne w zakresie urządzeń sanitarnych
45330000-9	Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45333000-0	Roboty instalacyjne gazowe
45232150-8	Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Prace modernizacyjne w Poradni Gruźlicy i Chorób Płuc
ADRES INWESTYCJI : ul. B. Leśmiana 4,
21 - 040 Świdnik
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład
Opieki Zdrowotnej w Świdniku,
ADRES INWESTORA : ul. B. Leśmiana 4,
21 - 040 Świdnik

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	9	szt.	9	
				RAZEM	9
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	41,5	m ²	41,5	
				RAZEM	41,5
3	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	9,9	m ²	9,9	
				RAZEM	9,9
4	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1	0804-07	9,9	m ²	9,9	
				RAZEM	9,9
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0348-05	6	m ²	6	
				RAZEM	6
6	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzch- ni odbicia do 5 m2	m ²		
d.1	0701-02	41,5	m ²	41,5	
				RAZEM	41,5
7	KNR 4-01	Wykucie z muru krątek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13	10	szt.	10	
				RAZEM	10
8	KNR 4-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z ce- gieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej dla instalacji wod kan	m		
d.1	0339-03	14	m	14	
				RAZEM	14
9	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-05	170	m	170	
				RAZEM	170
10	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m ³		
d.1	0106-04	3,1	m ³	3,1	
				RAZEM	3,1
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	3,1	m ³	3,1	
				RAZEM	3,1
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami sa- mowładowczymi - za każdy następny 1 km krotność = 19	m ³		
d.1	0108-12	3,1	m ³	3,1	
				RAZEM	3,1
13	Wycena ryn- d.1	Opłata za utylizację odpadów	m ³		
kowa		3,1	m ³	3,1	
				RAZEM	3,1
14	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z za- prawy cementowo-wa- piennej na ścianach	m ²		
d.1	0711-03	41,5	m ²	41,5	
				RAZEM	41,5
15	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cemento- wo-wapiennej	m		
d.1	0708-01	184	m	184	
				RAZEM	184
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe po wykonanych tyn- kach i wylewkach pod ułożenie gresu i glazury	m ²		
d.1	202 1134-02	51,4	m ²	51,4	
				RAZEM	51,4
17	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych pod- danych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie ma- są SUPERFLEX-10	m ²		
d.1	0641-03	51,4	m ²	51,4	
				RAZEM	51,4
18	NNRNKB	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 60 cm - na klej w dwóch kolorach białe - szarych w gat I	m ²		
d.1	202 0837-05	41,5	m ²	41,5	
				RAZEM	41,5

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR-W 2-02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na za- prawie klejowej - listwy narożnikowe 45,65	m m	 45,65	
				RAZEM	45,65
20 d.1	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen- towej grubości 20 mm zatarte na ostro 9,9	m ² m ²	 9,9	
				RAZEM	9,9
21 d.1	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cemen- towej - dodatek za zmianę grubości o 10 mm krotność =2 9,9	m ² m ²	 9,9	
				RAZEM	9,9
22 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomiesz- czeniach o pow. ponad 8 m2 9,9	m ² m ²	 9,9	
				RAZEM	9,9
23 d.1	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną 9,9	m ² m ²	 9,9	
				RAZEM	9,9
24 d.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych 9	szt. szt.	 9	
				RAZEM	9
25 d.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni po- nad 1.6 m2 fabrycznie wykończo- ne 13,44	m ² m ²	 13,44	
				RAZEM	13,44
26 d.1	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami 88	m m	 88	
				RAZEM	88
27 d.1	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wy- pełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 44,62	m ² m ²	 44,62	
				RAZEM	44,62
28 d.1	Wycena ryn- ko- wa	Zakup i montaż listew odbojowych systemowych szerokość 30 cm gr 3 mm np firmy C/S POLSKA 28	m m	 28	
				RAZEM	28
29 d.1	Wycena ryn- ko- wa	Zakup i montaż listew systemowych narożnych np firmy C/S POLSKA 50*50 mm wysokości 1,5 m 28	m m	 28	
				RAZEM	28
30 d.1	Wycena ryn- ko- wa	Zakup i montaż listew portalowych mdf szerokość 50 mm montowanych wokół ościeżnic drzwiowych 16	m m	 16	
				RAZEM	16
31 d.1	KNR-W 2-02 1521-04	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety na- tryskowe) farbą temp- lową - barwioną, barwienie podkła- du lub natrysku 68	m ² m ²	 68	
				RAZEM	68
32 d.1	KNR-W 2-02 1521-05	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety na- tryskowe) farbą temp- lową - barwioną, dodatkowy na- trysk barwiony 68	m ² m ²	 68	
				RAZEM	68
33 d.1	KNR-W 2-02 1521-06	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety na- tryskowe) farbą temp- lową - lakierowanie natrysku 68	m ² m ²	 68	
				RAZEM	68
34 d.1	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatoro- wych 7,4	m ² m ²	 7,4	
				RAZEM	7,4
35 d.1	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 28	m m	 28	
				RAZEM	28
36 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufity 45,6	m ² m ²	 45,6	
				RAZEM	45,6
37 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany 114	m ² m ²	 114	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	114
38	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nie- równości	m ²		
		159,6	m ²	159,6	
				RAZEM	159,6
39	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome i po- ziome	m ²		
		159,6	m ²	159,6	
				RAZEM	159,6
40	KNR 2-02 d.1 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe,jednowarstwowe na sufi- tach z elementów pre- fabrykowanych i betonowych wyle- wanych	m ²		
		45,6	m ²	45,6	
				RAZEM	45,6
41	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków wewnętrznych su- fitów kolor biały	m ²		
		45,6	m ²	45,6	
				RAZEM	45,6
42	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków wewnętrznych ścian kolor pastelowy	m ²		
		114	m ²	114	
				RAZEM	114
43	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		10	szt.	10	
				RAZEM	10
44	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		45,6	m ²	45,6	
				RAZEM	45,6
45	KNR 4-01 d.1 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
		45,6	m ²	45,6	
				RAZEM	45,6
2	Roboty sanitarne				
46	KNR 4-02 d.2 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15- 20 mm	m		
		8	m	8	
				RAZEM	8
47	KNR 4-02 d.2 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		4	szt.	4	
				RAZEM	4
48	KNR 4-02 d.2 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		4	kpl.	4	
				RAZEM	4
49	KNR 4-02 d.2 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m		
		8	m	8	
				RAZEM	8
50	KNR 4-02 d.2 0105-01	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15-20 mm	msc.		
		4	msc.	4	
				RAZEM	4
51	KNR 4-02 d.2 0109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny, baterie o śr. 15 mm	szt.		
		4	szt.	4	
				RAZEM	4
52	KNR 4-02 d.2 0108-03	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 50 mm	msc.		
		4	msc.	4	
				RAZEM	4
53	KNR 4-02 d.2 0118-01	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
54	KNR 4-02 d.2 0211-01	Wymiana trójnika z PCW o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumo- wymi	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
55	KNR 2-15 d.2 0115-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ścienne o śr.nom. 15 mm	szt.		
		4	szt.	4	
				RAZEM	4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56	KNR 2-15 d.2 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfo- nem gruszkowym 4	szt. szt.	 4	
				RAZEM	4
57	KNR 2-15 d.2 0110-03	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budyn- kach mieszkalnych 75	m m	 75	
				RAZEM	75
3		Roboty elektryczne			
58	KNR 4-03 d.3 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego 70	m m	 70	
				RAZEM	70
59	KNR 4-03 d.3 1120-06	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wyloto- wych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 4 mm2 10	szt. szt.	 10	
				RAZEM	10
60	KNR 4-03 d.3 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o na- tężeniu prądu do 10 A 5	szt. szt.	 5	
				RAZEM	5
61	KNR 4-03 d.3 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natęże- niu prądu do 63 A 15	szt. szt.	 15	
				RAZEM	15
62	KNR 4-03 d.3 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 3	szt. szt.	 3	
				RAZEM	3
63	KNR 4-03 d.3 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalo- wym 6	szt. szt.	 6	
				RAZEM	6
64	KNR 5-08 d.3 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (pod- łoże nie betonowe) układany w tynku YDY 3*1,5 95	m m	 95	
				RAZEM	95
65	KNR 5-08 d.3 0209-02	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (pod- łoże nie-betonowe) układany w tynku YDY 3*2,5 75	m m	 75	
				RAZEM	75
66	KNR 5-08 d.3 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm2 10	szt. szt.	 10	
				RAZEM	10
67	KNR 5-08 d.3 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świeczni- kowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 5	szt. szt.	 5	
				RAZEM	5
68	KNR 5-08 d.3 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych pod- tynkowych gniazda czterokrotne z ramka - 12	szt. szt.	 12	
				RAZEM	12
69	KNR 5-08 d.3 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryz- goszczelnych 2-biegu- nowych z uzziemieniem przykręca- nych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 3	szt. szt.	 3	
				RAZEM	3
70	KNR 5-08 d.3 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe za- wieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1) 9	kpl. kpl.	 9	
				RAZEM	9
71	KNR 5-08 d.3 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych oprawa plafon MARC DL -60 3	szt. szt.	 3	
				RAZEM	3
72	KNR 5-08 d.3 0511-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych 2x20W - końcowych 6	szt. szt.	 6	
				RAZEM	6
73	KNR 5 d.3 1303-01	Wykonanie niezbędnych pomiarów elektrycznych i prób 1	pomiar pomiar	 1	
				RAZEM	1