

Kosztorys inwestorski 2013-01

Remont pomieszczeń biurowych, toalet, kuchni, korytarzy i klatki schodowej

Obiekt Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148
Kod CPV 45453000-7
Budowa Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148
Inwestor Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Opis robót	Wartość
1.	Parter	
1.1.	• Zejście do piwnicy	
1.2.	• Pokoje	
1.3.	• Toalety i kuchnia	
1.4.	• Korytarze	
1.5.	• Klatka schodowa (cała)	
2.	I piętro	
2.1.	• Pokoje	
2.2.	• Toalety i kuchnia	
2.3.	• Korytarze	
3.	II piętro	
3.1.	• Pokoje	
3.2.	• Toalety i kuchnia	
3.3.	• Korytarze	
4.	III piętro	
4.1.	• Pokoje	
4.2.	• Toalety i kuchnia	
4.3.	• Korytarze	
5.	Roboty dla wszystkich kondygnacji	
	Razem	
	Podatek VAT	
	Ogółem kosztorys	

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1. Parter			
1.1. Zejście do piwnicy			
1	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 1,73*2,71+2,44*0,98	m2	7,080
	razem	m2	7,080
2	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany 2,7*(1,73*2+2,71*2-0,98)-0,9*2,05*2+2,36*2,44*2 sufity 1,73*2,71+2,44*0,98	m2	29,157
		m2	7,080
	razem	m2	36,237
3	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer ściany 2,7*(1,73*2+2,71*2-0,98)-0,9*2,05*2+2,36*2,44*2	m2	29,157
	razem	m2	29,157
4	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ściany 2,7*(1,73*2+2,71*2-0,98)-0,9*2,05*2+2,36*2,44*2	m2	29,157
	razem	m2	29,157
5	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer sufity 1,73*2,71+2,44*0,98	m2	7,080
	razem	m2	7,080
6	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów sufity 1,73*2,71+2,44*0,98	m2	7,080
	razem	m2	7,080
1.2. Pokoje			
7	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią pokój nr 1 4,7*4,95 pokój nr 2 4,7*2,76 pokój nr 3 4,7*2,89 pokój nr 4 4,7*4,93 pokój nr 5 4,7*3,05 pokój nr 12 4,6*5,66 pokój nr 13 4,6*2,55 pokój nr 14 4,6*2,87 pokój nr 15 7,5*12,29-0,45*0,45*2 pokój nr 16 4,7*2,87 pokój nr 17 4,7*5,2 pokój nr 18 4,7*3,02 pokój nr 21 4,7*3,46 pokój nr 22 4,7*4,41 pokój nr 23 4,7*2,82 pokój nr 24 4,7*3,06 pokój nr 25 4,7*4,75	m2	23,265
		m2	12,972
		m2	13,583
		m2	23,171
		m2	14,335
		m2	26,036
		m2	11,730
		m2	13,202
		m2	91,770
		m2	13,489
		m2	24,440
		m2	14,194
		m2	16,262
		m2	20,727
		m2	13,254
		m2	14,382
		m2	22,325
	razem	m2	369,137
8	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany pokój nr 1 3,4*(4,7*2+4,95*2)-0,9*2,0 = 63,82 pokój nr 2 3,4*(4,7*2+2,76*2)-0,9*2,0 = 48,928 pokój nr 3 3,4*(4,7*2+2,89*2)-0,9*2,0 = 49,812 pokój nr 4 3,4*(4,7*2+4,93*2)-0,9*2,0 = 63,684 pokój nr 5 3,4*(4,7*2+3,05*2)-0,9*2,0 = 50,9 pokój nr 12 3,4*(4,6*2+5,66*2)-0,9*2,0 = 67,968 pokój nr 13 3,4*(4,6*2+2,55*2)-0,9*2,0 = 46,82 pokój nr 14 3,4*(4,6*2+2,87*2)-0,9*2,0 = 48,996 pokój nr 15 2,8*(7,5*2+12,29*2+0,45*4*2)-1,8*2 = 117,304 pokój nr 16 3,4*(4,7*2+2,87*2)-0,9*2,0 = 49,676 pokój nr 17 3,4*(4,7*2+5,2*2)-0,9*2,0*2 = 63,72 pokój nr 18 3,4*(4,7*2+3,02*2)-0,9*2,0*2 = 48,896 pokój nr 21 3,4*(4,7*2+3,46*2)-0,9*2,0*2 = 51,888 pokój nr 22 3,4*(4,7*2+4,41*2)-0,9*2,0*2 = 58,348 pokój nr 23 3,4*(4,7*2+2,82*2)-0,9*2,0*3 = 45,736 pokój nr 24 3,4*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0*2 = 49,168 pokój nr 25 3,4*(4,7*2+4,75*2)-0,9*2,0 = 62,46 ściany = 988,124 sufity		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	<p>pokój nr 1 $4,7*4,95 = 23,265$</p> <p>pokój nr 2 $4,7*2,76 = 12,972$</p> <p>pokój nr 3 $4,7*2,89 = 13,583$</p> <p>pokój nr 4 $4,7*4,93 = 23,171$</p> <p>pokój nr 5 $4,7*3,05 = 14,335$</p> <p>pokój nr 12 $4,6*5,66 = 26,036$</p> <p>pokój nr 13 $4,6*2,55 = 11,73$</p> <p>pokój nr 14 $4,6*2,87 = 13,202$</p> <p>pokój nr 15 $7,5*12,29-0,45*0,45*2 = 91,77$</p> <p>pokój nr 16 $4,7*2,87 = 13,489$</p> <p>pokój nr 17 $4,7*5,2 = 24,44$</p> <p>pokój nr 18 $4,7*3,02 = 14,194$</p> <p>pokój nr 21 $4,7*3,46 = 16,262$</p> <p>pokój nr 22 $4,7*4,41 = 20,727$</p> <p>pokój nr 23 $4,7*2,82 = 13,254$</p> <p>pokój nr 24 $4,7*3,06 = 14,382$</p> <p>pokój nr 25 $4,7*4,75 = 22,325$</p> <p>sufity = 369,137</p> <p>ściany+sufity</p>		
	razem	m2	1.357,261
9	<p>NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer</p> <p>pokój nr 1 $3,4*(4,7*2+4,95*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 2 $3,4*(4,7*2+2,76*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 3 $3,4*(4,7*2+2,89*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 4 $3,4*(4,7*2+4,93*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 5 $3,4*(4,7*2+3,05*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 12 $3,4*(4,6*2+5,66*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 13 $3,4*(4,6*2+2,55*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 14 $3,4*(4,6*2+2,87*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 15 $2,8*(7,5*2+12,29*2+0,45*4*2)-1,8*2$</p> <p>pokój nr 16 $3,4*(4,7*2+2,87*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 17 $3,4*(4,7*2+5,2*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 18 $3,4*(4,7*2+3,02*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 21 $3,4*(4,7*2+3,46*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 22 $3,4*(4,7*2+4,41*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 23 $3,4*(4,7*2+2,82*2)-0,9*2,0*3$</p> <p>pokój nr 24 $3,4*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 25 $3,4*(4,7*2+4,75*2)-0,9*2,0$</p>		
	razem	m2	988,124
10	<p>KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian</p> <p>pokój nr 1 $3,4*(4,7*2+4,95*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 2 $3,4*(4,7*2+2,76*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 3 $3,4*(4,7*2+2,89*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 4 $3,4*(4,7*2+4,93*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 5 $3,4*(4,7*2+3,05*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 12 $3,4*(4,6*2+5,66*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 13 $3,4*(4,6*2+2,55*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 14 $3,4*(4,6*2+2,87*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 15 $2,8*(7,5*2+12,29*2+0,45*4*2)-1,8*2$</p> <p>pokój nr 16 $3,4*(4,7*2+2,87*2)-0,9*2,0$</p> <p>pokój nr 17 $3,4*(4,7*2+5,2*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 18 $3,4*(4,7*2+3,02*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 21 $3,4*(4,7*2+3,46*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 22 $3,4*(4,7*2+4,41*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 23 $3,4*(4,7*2+2,82*2)-0,9*2,0*3$</p> <p>pokój nr 24 $3,4*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0*2$</p> <p>pokój nr 25 $3,4*(4,7*2+4,75*2)-0,9*2,0$</p>		
	razem	m2	988,124
11	<p>NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer</p> <p>pokój nr 1 $4,7*4,95$</p> <p>pokój nr 2 $4,7*2,76$</p> <p>pokój nr 3 $4,7*2,89$</p> <p>pokój nr 4 $4,7*4,93$</p> <p>pokój nr 5 $4,7*3,05$</p> <p>pokój nr 12 $4,6*5,66$</p> <p>pokój nr 13 $4,6*2,55$</p>		
		m2	23,265
		m2	12,972
		m2	13,583
		m2	23,171
		m2	14,335
		m2	26,036
		m2	11,730

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój nr 14 4,6*2,87	m2	13,202
	pokój nr 15 7,5*12,29-0,45*0,45*2	m2	91,770
	pokój nr 16 4,7*2,87	m2	13,489
	pokój nr 17 4,7*5,2	m2	24,440
	pokój nr 18 4,7*3,02	m2	14,194
	pokój nr 21 4,7*3,46	m2	16,262
	pokój nr 22 4,7*4,41	m2	20,727
	pokój nr 23 4,7*2,82	m2	13,254
	pokój nr 24 4,7*3,06	m2	14,382
	pokój nr 25 4,7*4,75	m2	22,325
	razem	m2	369,137
12	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	pokój nr 1 4,7*4,95	m2	23,265
	pokój nr 2 4,7*2,76	m2	12,972
	pokój nr 3 4,7*2,89	m2	13,583
	pokój nr 4 4,7*4,93	m2	23,171
	pokój nr 5 4,7*3,05	m2	14,335
	pokój nr 12 4,6*5,66	m2	26,036
	pokój nr 13 4,6*2,55	m2	11,730
	pokój nr 14 4,6*2,87	m2	13,202
	pokój nr 15 7,5*12,29-0,45*0,45*2	m2	91,770
	pokój nr 16 4,7*2,87	m2	13,489
	pokój nr 17 4,7*5,2	m2	24,440
	pokój nr 18 4,7*3,02	m2	14,194
	pokój nr 21 4,7*3,46	m2	16,262
	pokój nr 22 4,7*4,41	m2	20,727
	pokój nr 23 4,7*2,82	m2	13,254
	pokój nr 24 4,7*3,06	m2	14,382
	pokój nr 25 4,7*4,75	m2	22,325
	razem	m2	369,137
13	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi R=0,5 M=0,5 tab. 9914/07 wsp. do R i M = 0,5 0,9*2,0*22		
		m2	39,600
	razem	m2	39,600
14	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 3,4*2*13+1,0*2*32		
		m	152,400
	razem	m	152,400
15	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*22 okna 1,49*2,06*32		
		m2	39,600
		m2	98,221
	razem	m2	137,821
1.3. Toalety i kuchnia			
16	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią toaleta damska 1.07 13,47 toaleta męska 1.08 9,98 toaleta niepełnospr. 1.09 3,68 przedsiónek toalet 1.10 3,81 kuchnia 1.11 14,32		
		m2	13,470
		m2	9,980
		m2	3,680
		m2	3,810
		m2	14,320
	razem	m2	45,260
17	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany (ponad glazurą) toaleta damska 1.07 (3,4-2,26)*(5,8*2+2,21*2) = 18,263 toaleta męska 1.08 (3,4-2,26)*(2,85*2+3,98*2) = 15,572 toaleta niepełnospr. 1.09 (3,4-2,26)*(2,21*2+2,4*2) = 10,511 przedsiónek toalet 1.10 (3,4-2,26)*(2,2*2+1,56*2) = 8,573 kuchnia 1.11 3,4*(2,29*2+6,9*2)-2,3*0,6-0,9*2,0 = 59,312 ściany = 112,231 sufity toaleta damska 1.07 13,47 = 13,47 toaleta męska 1.08 9,98 = 9,98 toaleta niepełnospr. 1.09 3,68 = 3,68 przedsiónek toalet 1.10 3,81 = 3,81		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	kuchnia 1.11 14,32 = 14,32 sufity = 45,26 ściany + sufity	m2	157,491
	razem	m2	157,491
18	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 1.07 (3,4-2,26)*(5,8*2+2,21*2) toaleta męska 1.08 (3,4-2,26)*(2,85*2+3,98*2) toaleta niepełnospr. 1.09 (3,4-2,26)*(2,21*2+2,4*2) przedsionek toalet 1.10 (3,4-2,26)*(2,2*2+1,56*2) kuchnia 1.11 3,4*(2,29*2+6,9*2)-2,3*0,6-0,9*2,0	m2 m2 m2 m2 m2	18,263 15,572 10,511 8,573 59,312
	razem	m2	112,231
19	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy kuchnia 1.11 3,4*(2,29*2+6,9*2)-2,3*0,6-0,9*2,0	m2	59,312
	razem	m2	59,312
20	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały toaleta damska 1.07 (3,4-2,26)*(5,8*2+2,21*2) toaleta męska 1.08 (3,4-2,26)*(2,85*2+3,98*2) toaleta niepełnospr. 1.09 (3,4-2,26)*(2,21*2+2,4*2) przedsionek toalet 1.10 (3,4-2,26)*(2,2*2+1,56*2)	m2 m2 m2 m2	18,263 15,572 10,511 8,573
	razem	m2	52,919
21	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 1.07 13,47 toaleta męska 1.08 9,98 toaleta niepełnospr. 1.09 3,68 przedsionek toalet 1.10 3,81 kuchnia 1.11 14,32	m2 m2 m2 m2 m2	13,470 9,980 3,680 3,810 14,320
	razem	m2	45,260
22	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów toaleta damska 1.07 13,47 toaleta męska 1.08 9,98 toaleta niepełnospr. 1.09 3,68 przedsionek toalet 1.10 3,81 kuchnia 1.11 14,32	m2 m2 m2 m2 m2	13,470 9,980 3,680 3,810 14,320
	razem	m2	45,260
23	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 3,4*2*2+1,0*2*3	m	19,600
	razem	m	19,600
24	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne	szt	4,000
25	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*4 okna 1,49*0,7*2+1,49*2,06	m2 m2	7,200 5,155
	razem	m2	12,355
1.4. Korytarze			
26	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią korytarz 1.26 2,56*14,52+3,13*4,22+0,95*1,41 korytarz 1.27+1.28 10,96*6,4-2,72*2,5 korytarz 1.29 4,37*3,0+2,74*6,84	m2 m2 m2	51,719 63,344 31,852
	razem	m2	146,915
27	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany korytarz 1.26 3,28*(2,56+19,69*2+1,15) = 141,335 korytarz 1.27+1.28 2,95*(10,96*2+4,99*2)-1,9*2,0 = 90,305 korytarz 1.29 2,8*(11,21*2+3,01+1,6)-1,8*2,0 = 72,084 ściany = 303,724 sufity korytarz 1.26 2,56*14,52+3,13*4,22+0,95*1,41-19,69*0,6*2{kasetony} = 28,091 korytarz 1.27+1.28 10,96*6,4-2,72*2,5-5,0*5,0{otwór}-0,6*10,96{kasetony} = 31,768 korytarz 1.29 4,37*3,0+2,74*6,84-11,21*0,6*2{kasetony} = 18,4 sufity = 78,259 ściany+sufity	m2 m2 m2	381,983 381,983
	razem	m2	381,983
28	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer korytarz 1.26 3,28*(2,56+19,69*2+1,15)	m2	141,335

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	korytarz 1.27+1.28 2,95*(10,96*2+4,99*2)-1,9*2,0	m2	90,305
	korytarz 1.29 2,8*(11,21*2+3,01+1,6)-1,8*2,0	m2	72,084
	razem	m2	303,724
29	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
	korytarz 1.26 3,28*(2,56+19,69*2+1,15)	m2	141,335
	korytarz 1.27+1.28 2,95*(10,96*2+4,99*2)-1,9*2,0	m2	90,305
	korytarz 1.29 2,8*(11,21*2+3,01+1,6)-1,8*2,0	m2	72,084
	razem	m2	303,724
30	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer		
	korytarz 1.26 2,56*14,52+3,13*4,22+0,95*1,41-19,69*0,6*2{kasetony}	m2	28,091
	korytarz 1.27+1.28 10,96*6,4-2,72*2,5-5,0*5,0{otwór}-0,6*10,96{kasetony}	m2	31,768
	korytarz 1.29 4,37*3,0+2,74*6,84-11,21*0,6*2{kasetony}	m2	18,400
	razem	m2	78,259
31	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	korytarz 1.26 2,56*14,52+3,13*4,22+0,95*1,41-19,69*0,6*2{kasetony}	m2	28,091
	korytarz 1.27+1.28 10,96*6,4-2,72*2,5-5,0*5,0{otwór}-0,6*10,96{kasetony}	m2	31,768
	korytarz 1.29 4,37*3,0+2,74*6,84-11,21*0,6*2{kasetony}	m2	18,400
	razem	m2	78,259
32	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach		
	1,0*44	m	44,000
	razem	m	44,000
33	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową		
	drzwi 0,9*2,0*17+1,8*2,0*3	m2	41,400
	okna 1,49*2,06	m2	3,069
	razem	m2	44,469
1.5. Klatka schodowa (cała)			
	R=1,15		
34	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią		
	7,24*2,82*3+2,57*2,82*2+1,4*2,1	m2	78,685
	razem	m2	78,685
35	KNR 4-01 0705/02 Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 30cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu - pas tynku w szybie klapy dymowej		
	1,3*4	m	5,200
	razem	m	5,200
36	KNR 2-02 2009/05 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne pasów ściennych w szybie klapy dymowej		
	1,3*0,3*4	m2	1,560
	razem	m2	1,560
37	KNR 4-01 1202/07 Skasowanie wykwitów (zacieków) z impregnacją przeciwgrzybiczną		
		m2	1,500
38	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm		
	uzupełnienie na skasowanym zacieku 2	m2	2,000
	razem	m2	2,000
39	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3		
	R=0,3 M=0,3		
	ściany 14,01*(7,24*2+2,82*2)+1,25*(2,57*2+2,82)+0,63*2,4*2	m2	294,855
	sufity i biegi schodów od spodu 7,24*2,82*3+2,57*2,82*2+1,4*2,1	m2	78,685
	razem	m2	373,540
40	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer		
	ściany 14,01*(7,24*2+2,82*2)+1,25*(2,57*2+2,82)+0,63*2,4*2	m2	294,855
	razem	m2	294,855
41	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
	ściany 14,01*(7,24*2+2,82*2)+1,25*(2,57*2+2,82)+0,63*2,4*2	m2	294,855
	razem	m2	294,855
42	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów i biegów schodowych od spodu - farba podkładowa typu Primer		
	sufity i biegi schodów od spodu 7,24*2,82*3+2,57*2,82*2+1,4*2,1	m2	78,685
	razem	m2	78,685
43	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	sufity i biegi schodów od spodu 7,24*2,82*3+2,57*2,82*2+1,4*2,1	m2	78,685
	razem	m2	78,685
44	KNR 4-01 1212/05 Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych		
	balustrada schodów 1,12*(3,9*6+2,8+1,4)	m2	30,912
	kraty okienne wewnętrzne 1,12*2,08*3	m2	6,989
	razem	m2	37,901
45	KNR 4-01 1207/02 Malowanie dwukrotne farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20cm - policzki schodów		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	(3,9*6+2,8+1,4)	m	27,600
	razem	m	27,600
	R=1		
46	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*8+1,5*2,0 okna 1,49*2,06*4	m2	17,400
		m2	12,278
	razem	m2	29,678
2. I piętro			
2.1. Pokoje			
47	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią		
	pokój nr 101 4,7*5,0	m2	23,500
	pokój nr 102 4,7*2,9	m2	13,630
	pokój nr 103 4,7*2,4	m2	11,280
	pokój nr 104 4,7*2,53	m2	11,891
	pokój nr 105 4,7*2,75	m2	12,925
	pokój nr 106 4,7*3,06	m2	14,382
	pokój nr 111 4,72*3,0	m2	14,160
	pokój nr 112 4,72*2,41	m2	11,375
	pokój nr 113 4,72*2,65	m2	12,508
	pokój nr 114 4,72*2,44	m2	11,517
	pokój nr 115 4,72*5,28	m2	24,922
	pokój nr 116 4,72*2,54	m2	11,989
	pokój nr 117 4,73*5,27	m2	24,927
	pokój nr 118 4,73*2,54	m2	12,014
	pokój nr 119 4,73*5,32	m2	25,164
	pokój nr 120 4,73*2,5	m2	11,825
	pokój nr 121 4,73*2,94	m2	13,906
	pokój nr 124 4,71*3,12	m2	14,695
	pokój nr 125 4,71*5,04	m2	23,738
	pokój nr 126 4,71*2,62	m2	12,340
	pokój nr 127 4,71*2,93	m2	13,800
	pokój nr 128 4,71*5,0	m2	23,550
	razem	m2	350,038
48	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cokolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany pokój nr 101 $3,57*(4,7*2+5,0*2)-0,9*2,0*2 = 65,658$ pokój nr 102 $3,57*(4,7*2+2,9*2)-0,9*2,0*3 = 48,864$ pokój nr 103 $3,57*(4,7*2+2,4*2)-0,9*2,0*3 = 45,294$ pokój nr 104 $3,57*(4,7*2+2,53*2)-0,9*2,0*2 = 48,022$ pokój nr 105 $3,57*(4,7*2+2,75*2)-0,9*2,0 = 51,393$ pokój nr 106 $3,57*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0 = 53,606$ pokój nr 111 $3,57*(4,72*2+3,0*2)-0,9*2,0 = 53,321$ pokój nr 112 $3,57*(4,72*2+2,41*2)-0,9*2,0 = 49,108$ pokój nr 113 $3,57*(4,72*2+2,65*2)-0,9*2,0 = 50,822$ pokój nr 114 $3,57*(4,72*2+2,44*2)-0,9*2,0 = 49,322$ pokój nr 115 $3,57*(4,72*2+5,28*2)-0,9*2,0*2 = 67,8$ pokój nr 116 $3,57*(4,72*2+2,54*2)-0,9*2,0*2 = 48,236$ pokój nr 117 $3,57*(4,73*2+5,27*2)-0,9*2,0 = 69,6$ pokój nr 118 $3,57*(4,73*2+2,54*2)-0,9*2,0 = 50,108$ pokój nr 119 $3,57*(4,73*2+5,32*2)-0,9*2,0 = 69,957$ pokój nr 120 $3,57*(4,73*2+2,5*2)-0,9*2,0 = 49,822$ pokój nr 121 $3,57*(4,73*2+2,94*2)-0,9*2,0 = 52,964$ pokój nr 124 $3,57*(4,73*2+3,12*2)-0,9*2,0 = 54,249$ pokój nr 125 $3,57*(4,73*2+5,04*2)-0,9*2,0 = 67,958$ pokój nr 126 $3,57*(4,73*2+2,62*2)-0,9*2,0 = 50,679$ pokój nr 127 $3,57*(4,73*2+2,93*2)-0,9*2,0 = 52,892$ pokój nr 128 $3,57*(4,73*2+5,0*2)-0,9*2,0 = 67,672$ ściany = 1217,347 sufity pokój nr 101 $4,7*5,0 = 23,5$ pokój nr 102 $4,7*2,9 = 13,63$ pokój nr 103 $4,7*2,4 = 11,28$ pokój nr 104 $4,7*2,53 = 11,891$ pokój nr 105 $4,7*2,75 = 12,925$		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	<p>pokój nr 106 $4,7*3,06 = 14,382$</p> <p>pokój nr 111 $4,72*3,0 = 14,16$</p> <p>pokój nr 112 $4,72*2,41 = 11,375$</p> <p>pokój nr 113 $4,72*2,65 = 12,508$</p> <p>pokój nr 114 $4,72*2,44 = 11,517$</p> <p>pokój nr 115 $4,72*5,28 = 24,922$</p> <p>pokój nr 116 $4,72*2,54 = 11,989$</p> <p>pokój nr 117 $4,73*5,27 = 24,927$</p> <p>pokój nr 118 $4,73*2,54 = 12,014$</p> <p>pokój nr 119 $4,73*5,32 = 25,164$</p> <p>pokój nr 120 $4,73*2,5 = 11,825$</p> <p>pokój nr 121 $4,73*2,94 = 13,906$</p> <p>pokój nr 124 $4,71*3,12 = 14,695$</p> <p>pokój nr 125 $4,71*5,04 = 23,738$</p> <p>pokój nr 126 $4,71*2,62 = 12,34$</p> <p>pokój nr 127 $4,71*2,93 = 13,8$</p> <p>pokój nr 128 $4,71*5,0 = 23,55$</p> <p>sufity = 350,038</p> <p>ściany+sufity</p>		
	razem	m2	1.567,385
49	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer		
	pokój nr 101 $3,57*(4,7*2+5,0*2)-0,9*2,0*2$	m2	65,658
	pokój nr 102 $3,57*(4,7*2+2,9*2)-0,9*2,0*3$	m2	48,864
	pokój nr 103 $3,57*(4,7*2+2,4*2)-0,9*2,0*3$	m2	45,294
	pokój nr 104 $3,57*(4,7*2+2,53*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,022
	pokój nr 105 $3,57*(4,7*2+2,75*2)-0,9*2,0$	m2	51,393
	pokój nr 106 $3,57*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0$	m2	53,606
	pokój nr 111 $3,57*(4,72*2+3,0*2)-0,9*2,0$	m2	53,321
	pokój nr 112 $3,57*(4,72*2+2,41*2)-0,9*2,0$	m2	49,108
	pokój nr 113 $3,57*(4,72*2+2,65*2)-0,9*2,0$	m2	50,822
	pokój nr 114 $3,57*(4,72*2+2,44*2)-0,9*2,0$	m2	49,322
	pokój nr 115 $3,57*(4,72*2+5,28*2)-0,9*2,0*2$	m2	67,800
	pokój nr 116 $3,57*(4,72*2+2,54*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,236
	pokój nr 117 $3,57*(4,73*2+5,27*2)-0,9*2,0$	m2	69,600
	pokój nr 118 $3,57*(4,73*2+2,54*2)-0,9*2,0$	m2	50,108
	pokój nr 119 $3,57*(4,73*2+5,32*2)-0,9*2,0$	m2	69,957
	pokój nr 120 $3,57*(4,73*2+2,5*2)-0,9*2,0$	m2	49,822
	pokój nr 121 $3,57*(4,73*2+2,94*2)-0,9*2,0$	m2	52,964
	pokój nr 124 $3,57*(4,73*2+3,12*2)-0,9*2,0$	m2	54,249
	pokój nr 125 $3,57*(4,73*2+5,04*2)-0,9*2,0$	m2	67,958
	pokój nr 126 $3,57*(4,73*2+2,62*2)-0,9*2,0$	m2	50,679
	pokój nr 127 $3,57*(4,73*2+2,93*2)-0,9*2,0$	m2	52,892
	pokój nr 128 $3,57*(4,73*2+5,0*2)-0,9*2,0$	m2	67,672
	razem	m2	1.217,347
50	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
	pokój nr 101 $3,57*(4,7*2+5,0*2)-0,9*2,0*2$	m2	65,658
	pokój nr 102 $3,57*(4,7*2+2,9*2)-0,9*2,0*3$	m2	48,864
	pokój nr 103 $3,57*(4,7*2+2,4*2)-0,9*2,0*3$	m2	45,294
	pokój nr 104 $3,57*(4,7*2+2,53*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,022
	pokój nr 105 $3,57*(4,7*2+2,75*2)-0,9*2,0$	m2	51,393
	pokój nr 106 $3,57*(4,7*2+3,06*2)-0,9*2,0$	m2	53,606
	pokój nr 111 $3,57*(4,72*2+3,0*2)-0,9*2,0$	m2	53,321
	pokój nr 112 $3,57*(4,72*2+2,41*2)-0,9*2,0$	m2	49,108
	pokój nr 113 $3,57*(4,72*2+2,65*2)-0,9*2,0$	m2	50,822
	pokój nr 114 $3,57*(4,72*2+2,44*2)-0,9*2,0$	m2	49,322
	pokój nr 115 $3,57*(4,72*2+5,28*2)-0,9*2,0*2$	m2	67,800
	pokój nr 116 $3,57*(4,72*2+2,54*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,236
	pokój nr 117 $3,57*(4,73*2+5,27*2)-0,9*2,0$	m2	69,600
	pokój nr 118 $3,57*(4,73*2+2,54*2)-0,9*2,0$	m2	50,108
	pokój nr 119 $3,57*(4,73*2+5,32*2)-0,9*2,0$	m2	69,957
	pokój nr 120 $3,57*(4,73*2+2,5*2)-0,9*2,0$	m2	49,822
	pokój nr 121 $3,57*(4,73*2+2,94*2)-0,9*2,0$	m2	52,964
	pokój nr 124 $3,57*(4,73*2+3,12*2)-0,9*2,0$	m2	54,249
	pokój nr 125 $3,57*(4,73*2+5,04*2)-0,9*2,0$	m2	67,958
	pokój nr 126 $3,57*(4,73*2+2,62*2)-0,9*2,0$	m2	50,679
	pokój nr 127 $3,57*(4,73*2+2,93*2)-0,9*2,0$	m2	52,892

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój nr 128 3,57*(4,73*2+5,0*2)-0,9*2,0	m2	67,672
	razem	m2	1.217,347
51	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer		
	pokój nr 101 4,7*5,0	m2	23,500
	pokój nr 102 4,7*2,9	m2	13,630
	pokój nr 103 4,7*2,4	m2	11,280
	pokój nr 104 4,7*2,53	m2	11,891
	pokój nr 105 4,7*2,75	m2	12,925
	pokój nr 106 4,7*3,06	m2	14,382
	pokój nr 111 4,72*3,0	m2	14,160
	pokój nr 112 4,72*2,41	m2	11,375
	pokój nr 113 4,72*2,65	m2	12,508
	pokój nr 114 4,72*2,44	m2	11,517
	pokój nr 115 4,72*5,28	m2	24,922
	pokój nr 116 4,72*2,54	m2	11,989
	pokój nr 117 4,73*5,27	m2	24,927
	pokój nr 118 4,73*2,54	m2	12,014
	pokój nr 119 4,73*5,32	m2	25,164
	pokój nr 120 4,73*2,5	m2	11,825
	pokój nr 121 4,73*2,94	m2	13,906
	pokój nr 124 4,71*3,12	m2	14,695
	pokój nr 125 4,71*5,04	m2	23,738
	pokój nr 126 4,71*2,62	m2	12,340
	pokój nr 127 4,71*2,93	m2	13,800
	pokój nr 128 4,71*5,0	m2	23,550
	razem	m2	350,038
52	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	pokój nr 101 4,7*5,0	m2	23,500
	pokój nr 102 4,7*2,9	m2	13,630
	pokój nr 103 4,7*2,4	m2	11,280
	pokój nr 104 4,7*2,53	m2	11,891
	pokój nr 105 4,7*2,75	m2	12,925
	pokój nr 106 4,7*3,06	m2	14,382
	pokój nr 111 4,72*3,0	m2	14,160
	pokój nr 112 4,72*2,41	m2	11,375
	pokój nr 113 4,72*2,65	m2	12,508
	pokój nr 114 4,72*2,44	m2	11,517
	pokój nr 115 4,72*5,28	m2	24,922
	pokój nr 116 4,72*2,54	m2	11,989
	pokój nr 117 4,73*5,27	m2	24,927
	pokój nr 118 4,73*2,54	m2	12,014
	pokój nr 119 4,73*5,32	m2	25,164
	pokój nr 120 4,73*2,5	m2	11,825
	pokój nr 121 4,73*2,94	m2	13,906
	pokój nr 124 4,71*3,12	m2	14,695
	pokój nr 125 4,71*5,04	m2	23,738
	pokój nr 126 4,71*2,62	m2	12,340
	pokój nr 127 4,71*2,93	m2	13,800
	pokój nr 128 4,71*5,0	m2	23,550
	razem	m2	350,038
53	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi R=0,5 M=0,5 tab. 9914/07 wsp. do R i M = 0,5 0,9*2,0*26		
		m2	46,800
	razem	m2	46,800
54	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 3,57*2*13+1,0*2*32		
		m	156,820
	razem	m	156,820
55	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*26 okna 1,49*2,06*32		
		m2	46,800
		m2	98,221
	razem	m2	145,021
2.2. Toalety i kuchnia			
56	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią toaleta damska 2.08 13,9		
		m2	13,900

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	toaleta męska 2.09 14,01	m2	14,010
	kuchnia 2.10 16,55	m2	16,550
	razem	m2	44,460
57	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany (ponad glazurą) toaleta damska 2.08 $(3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2) = 19,555$ toaleta męska 2.09 $(3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2) = 20,518$ kuchnia 2.10 $3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0 = 62,476$ ściany = 102,549 sufity toaleta damska 2.08 13,9 = 13,9 toaleta męska 2.09 14,01 = 14,01 kuchnia 2.10 16,55 = 16,55 sufity = 44,46 ściany + sufity	m2	147,009
	razem	m2	147,009
58	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 2.08 $(3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2)$ toaleta męska 2.09 $(3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2)$ kuchnia 2.10 $3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0$	m2	19,555
		m2	20,518
		m2	62,476
	razem	m2	102,549
59	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy kuchnia 2.10 $3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0$	m2	62,476
	razem	m2	62,476
60	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały toaleta damska 2.08 $(3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2)$ toaleta męska 2.09 $(3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2)$	m2	19,555
		m2	20,518
	razem	m2	40,073
61	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 2.08 13,9 toaleta męska 2.09 14,01 kuchnia 2.10 16,55	m2	13,900
		m2	14,010
		m2	16,550
	razem	m2	44,460
62	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów toaleta damska 2.08 13,9 toaleta męska 2.09 14,01 kuchnia 2.10 16,55	m2	13,900
		m2	14,010
		m2	16,550
	razem	m2	44,460
63	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio $3,4*2*2+1,0*2*3$	m	19,600
	razem	m	19,600
64	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne	szt	3,000
65	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi $0,9*2,0*3$ okna $1,49*0,7*2+1,49*2,06$	m2	5,400
		m2	5,155
	razem	m2	10,555
2.3. Korytarze			
66	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią korytarz 2.29 $2,7*18,74+1,26*0,9+10,68*6,7-2,89*2,53-5,2*5,0+0,78*1,31+2,7*18,75$	m2	141,623
	razem	m2	141,623
67	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany korytarz 2.29 $2,95*(2,7+18,74*2+1,46+10,68+5,44*2+10,68+18,75*2+2,7+1,44) = 340,784$ ściany = 340,784 sufity korytarz 2.29 $2,7*18,74+1,26*0,9+10,68*6,7-2,89*2,53+0,78*1,31+2,7*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)\{kasetony\} = 116,227$ sufity = 116,227 ściany+sufity	m2	457,011
	razem	m2	457,011
68	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	korytarz 2.29 $2,95*(2,7+18,74*2+1,46+10,68+5,44*2+10,68+18,75*2+2,7+1,44)$	m2	340,784
	razem	m2	340,784
69	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotnie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
	korytarz 2.29 $2,95*(2,7+18,74*2+1,46+10,68+5,44*2+10,68+18,75*2+2,7+1,44)$	m2	340,784
	razem	m2	340,784
70	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer		
	korytarz 2.29 $2,7*18,74+1,26*0,9+10,68*6,7-2,89*2,53+0,78*1,31+2,7*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)$ {kasetony }	m2	116,227
	razem	m2	116,227
71	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotnie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	korytarz 2.29 $2,7*18,74+1,26*0,9+10,68*6,7-2,89*2,53+0,78*1,31+2,7*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)$ {kasetony }	m2	116,227
	razem	m2	116,227
72	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 1,0*60	m	60,000
	razem	m	60,000
73	KNR 4-01 1212/05 Malowanie dwukrotnie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych balustrada otworu w posadzce $1,12*(5,0*2+5,2)$	m2	17,024
	razem	m2	17,024
74	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 0,9*2,0*24 1,49*2,06*2	m2	43,200
		m2	6,139
	razem	m2	49,339
3. II piętro			
3.1. Pokoje			
75	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią		
	pokój nr 201 4,8*5,1	m2	24,480
	pokój nr 202 4,8*2,65	m2	12,720
	pokój nr 203 4,8*2,7	m2	12,960
	pokój nr 204 4,8*5,39	m2	25,872
	pokój nr 205 4,8*2,76	m2	13,248
	pokój nr 210 4,8*3,01	m2	14,448
	pokój nr 211 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 212 4,8*2,59	m2	12,432
	pokój nr 213 4,8*2,33	m2	11,184
	pokój nr 214 4,8*2,6	m2	12,480
	pokój nr 215 4,8*2,62	m2	12,576
	pokój nr 216 4,8*2,37	m2	11,376
	pokój nr 217 4,8*5,04	m2	24,192
	pokój nr 218 4,8*4,98	m2	23,904
	pokój nr 219 4,8*2,49	m2	11,952
	pokój nr 220 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 221 4,8*3,31	m2	15,888
	pokój nr 223 4,84*2,44	m2	11,810
	pokój nr 225 5,31*2,75	m2	14,603
	pokój nr 226 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 227 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 228 5,31*2,94	m2	15,611
	pokój nr 229 5,31*2,34	m2	12,425
	pokój nr 230 5,31*5,25	m2	27,878
	razem	m2	373,621
76	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany		
	pokój nr 201 $3,4*(4,8*2+5,1*2)-0,9*2,0 = 65,52$		
	pokój nr 202 $3,4*(4,8*2+2,65*2)-0,9*2,0 = 48,86$		
	pokój nr 203 $3,4*(4,8*2+2,7*2)-0,9*2,0 = 49,2$		
	pokój nr 204 $3,4*(4,8*2+5,39*2)-0,9*2,0*2 = 65,692$		
	pokój nr 205 $3,4*(4,8*2+2,76*2)-0,9*2,0*2 = 47,808$		
	pokój nr 210 $3,4*(4,8*2+3,01*2)-0,9*2,0 = 51,308$		
	pokój nr 211 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0 = 48,044$		
	pokój nr 212 $3,4*(4,8*2+2,59*2)-0,9*2,0 = 48,452$		
	pokój nr 213 $3,4*(4,8*2+2,33*2)-0,9*2,0 = 46,684$		
	pokój nr 214 $3,4*(4,8*2+2,6*2)-0,9*2,0 = 48,52$		
	pokój nr 215 $3,4*(4,8*2+2,62*2)-0,9*2,0 = 48,656$		
	pokój nr 216 $3,4*(4,8*2+2,37*2)-0,9*2,0 = 46,956$		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój nr 217 $3,4*(4,8*2+5,04*2)-0,9*2,0 = 65,112$		
	pokój nr 218 $3,4*(4,8*2+4,98*2)-0,9*2,0 = 64,704$		
	pokój nr 219 $3,4*(4,8*2+2,49*2)-0,9*2,0 = 47,772$		
	pokój nr 220 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0*2 = 46,244$		
	pokój nr 221 $3,4*(4,8*2+3,31*2)-0,9*2,0*2 = 51,548$		
	pokój nr 223 $3,4*(4,84*2+2,44*2)-0,9*2,0 = 47,704$		
	pokój nr 225 $3,4*(5,31*2+2,75*2)-0,9*2,0*2 = 51,208$		
	pokój nr 226 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*3 = 48,184$		
	pokój nr 227 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*2 = 49,984$		
	pokój nr 228 $3,4*(5,31*2+2,94*2)-0,9*2,0*2 = 52,5$		
	pokój nr 229 $3,4*(5,31*2+2,34*2)-0,9*2,0*2 = 48,42$		
	pokój nr 230 $3,4*(5,31*2+5,25*2)-0,9*2,0 = 70,008$		
	ściany = 1259,088		
	sufity		
	pokój nr 201 $4,8*5,1 = 24,48$		
	pokój nr 202 $4,8*2,65 = 12,72$		
	pokój nr 203 $4,8*2,7 = 12,96$		
	pokój nr 204 $4,8*5,39 = 25,872$		
	pokój nr 205 $4,8*2,76 = 13,248$		
	pokój nr 210 $4,8*3,01 = 14,448$		
	pokój nr 211 $4,8*2,53 = 12,144$		
	pokój nr 212 $4,8*2,59 = 12,432$		
	pokój nr 213 $4,8*2,33 = 11,184$		
	pokój nr 214 $4,8*2,6 = 12,48$		
	pokój nr 215 $4,8*2,62 = 12,576$		
	pokój nr 216 $4,8*2,37 = 11,376$		
	pokój nr 217 $4,8*5,04 = 24,192$		
	pokój nr 218 $4,8*4,98 = 23,904$		
	pokój nr 219 $4,8*2,49 = 11,952$		
	pokój nr 220 $4,8*2,53 = 12,144$		
	pokój nr 221 $4,8*3,31 = 15,888$		
	pokój nr 222 $4,84*5,2 = 25,168$		
	pokój nr 223 $4,84*2,44 = 11,81$		
	pokój nr 225 $5,31*2,75 = 14,603$		
	pokój nr 226 $5,31*2,57 = 13,647$		
	pokój nr 227 $5,31*2,57 = 13,647$		
	pokój nr 228 $5,31*2,94 = 15,611$		
	pokój nr 229 $5,31*2,34 = 12,425$		
	pokój nr 230 $5,31*5,25 = 27,878$		
	sufity = 398,789		
	ściany+sufity	m2	1.657,877
	razem	m2	1.657,877
77	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer		
	pokój nr 201 $3,4*(4,8*2+5,1*2)-0,9*2,0$	m2	65,520
	pokój nr 202 $3,4*(4,8*2+2,65*2)-0,9*2,0$	m2	48,860
	pokój nr 203 $3,4*(4,8*2+2,7*2)-0,9*2,0$	m2	49,200
	pokój nr 204 $3,4*(4,8*2+5,39*2)-0,9*2,0*2$	m2	65,692
	pokój nr 205 $3,4*(4,8*2+2,76*2)-0,9*2,0*2$	m2	47,808
	pokój nr 210 $3,4*(4,8*2+3,01*2)-0,9*2,0$	m2	51,308
	pokój nr 211 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0$	m2	48,044
	pokój nr 212 $3,4*(4,8*2+2,59*2)-0,9*2,0$	m2	48,452
	pokój nr 213 $3,4*(4,8*2+2,33*2)-0,9*2,0$	m2	46,684
	pokój nr 214 $3,4*(4,8*2+2,6*2)-0,9*2,0$	m2	48,520
	pokój nr 215 $3,4*(4,8*2+2,62*2)-0,9*2,0$	m2	48,656
	pokój nr 216 $3,4*(4,8*2+2,37*2)-0,9*2,0$	m2	46,956
	pokój nr 217 $3,4*(4,8*2+5,04*2)-0,9*2,0$	m2	65,112
	pokój nr 218 $3,4*(4,8*2+4,98*2)-0,9*2,0$	m2	64,704
	pokój nr 219 $3,4*(4,8*2+2,49*2)-0,9*2,0$	m2	47,772
	pokój nr 220 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0*2$	m2	46,244
	pokój nr 221 $3,4*(4,8*2+3,31*2)-0,9*2,0*2$	m2	51,548
	pokój nr 223 $3,4*(4,84*2+2,44*2)-0,9*2,0$	m2	47,704
	pokój nr 225 $3,4*(5,31*2+2,75*2)-0,9*2,0*2$	m2	51,208
	pokój nr 226 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*3$	m2	48,184
	pokój nr 227 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*2$	m2	49,984
	pokój nr 228 $3,4*(5,31*2+2,94*2)-0,9*2,0*2$	m2	52,500
	pokój nr 229 $3,4*(5,31*2+2,34*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,420

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój nr 230 $3,4*(5,31*2+5,25*2)-0,9*2,0$	m2	70,008
	razem	m2	1.259,088
78	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
	pokój nr 201 $3,4*(4,8*2+5,1*2)-0,9*2,0$	m2	65,520
	pokój nr 202 $3,4*(4,8*2+2,65*2)-0,9*2,0$	m2	48,860
	pokój nr 203 $3,4*(4,8*2+2,7*2)-0,9*2,0$	m2	49,200
	pokój nr 204 $3,4*(4,8*2+5,39*2)-0,9*2,0*2$	m2	65,692
	pokój nr 205 $3,4*(4,8*2+2,76*2)-0,9*2,0*2$	m2	47,808
	pokój nr 210 $3,4*(4,8*2+3,01*2)-0,9*2,0$	m2	51,308
	pokój nr 211 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0$	m2	48,044
	pokój nr 212 $3,4*(4,8*2+2,59*2)-0,9*2,0$	m2	48,452
	pokój nr 213 $3,4*(4,8*2+2,33*2)-0,9*2,0$	m2	46,684
	pokój nr 214 $3,4*(4,8*2+2,6*2)-0,9*2,0$	m2	48,520
	pokój nr 215 $3,4*(4,8*2+2,62*2)-0,9*2,0$	m2	48,656
	pokój nr 216 $3,4*(4,8*2+2,37*2)-0,9*2,0$	m2	46,956
	pokój nr 217 $3,4*(4,8*2+5,04*2)-0,9*2,0$	m2	65,112
	pokój nr 218 $3,4*(4,8*2+4,98*2)-0,9*2,0$	m2	64,704
	pokój nr 219 $3,4*(4,8*2+2,49*2)-0,9*2,0$	m2	47,772
	pokój nr 220 $3,4*(4,8*2+2,53*2)-0,9*2,0*2$	m2	46,244
	pokój nr 221 $3,4*(4,8*2+3,31*2)-0,9*2,0*2$	m2	51,548
	pokój nr 223 $3,4*(4,84*2+2,44*2)-0,9*2,0$	m2	47,704
	pokój nr 225 $3,4*(5,31*2+2,75*2)-0,9*2,0*2$	m2	51,208
	pokój nr 226 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*3$	m2	48,184
	pokój nr 227 $3,4*(5,31*2+2,57*2)-0,9*2,0*2$	m2	49,984
	pokój nr 228 $3,4*(5,31*2+2,94*2)-0,9*2,0*2$	m2	52,500
	pokój nr 229 $3,4*(5,31*2+2,34*2)-0,9*2,0*2$	m2	48,420
	pokój nr 230 $3,4*(5,31*2+5,25*2)-0,9*2,0$	m2	70,008
	razem	m2	1.259,088
79	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer		
	pokój nr 201 4,8*5,1	m2	24,480
	pokój nr 202 4,8*2,65	m2	12,720
	pokój nr 203 4,8*2,7	m2	12,960
	pokój nr 204 4,8*5,39	m2	25,872
	pokój nr 205 4,8*2,76	m2	13,248
	pokój nr 210 4,8*3,01	m2	14,448
	pokój nr 211 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 212 4,8*2,59	m2	12,432
	pokój nr 213 4,8*2,33	m2	11,184
	pokój nr 214 4,8*2,6	m2	12,480
	pokój nr 215 4,8*2,62	m2	12,576
	pokój nr 216 4,8*2,37	m2	11,376
	pokój nr 217 4,8*5,04	m2	24,192
	pokój nr 218 4,8*4,98	m2	23,904
	pokój nr 219 4,8*2,49	m2	11,952
	pokój nr 220 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 221 4,8*3,31	m2	15,888
	pokój nr 223 4,84*2,44	m2	11,810
	pokój nr 225 5,31*2,75	m2	14,603
	pokój nr 226 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 227 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 228 5,31*2,94	m2	15,611
	pokój nr 229 5,31*2,34	m2	12,425
	pokój nr 230 5,31*5,25	m2	27,878
	razem	m2	373,621
80	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	pokój nr 201 4,8*5,1	m2	24,480
	pokój nr 202 4,8*2,65	m2	12,720
	pokój nr 203 4,8*2,7	m2	12,960
	pokój nr 204 4,8*5,39	m2	25,872
	pokój nr 205 4,8*2,76	m2	13,248
	pokój nr 210 4,8*3,01	m2	14,448
	pokój nr 211 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 212 4,8*2,59	m2	12,432
	pokój nr 213 4,8*2,33	m2	11,184
	pokój nr 214 4,8*2,6	m2	12,480
	pokój nr 215 4,8*2,62	m2	12,576

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój nr 216 4,8*2,37	m2	11,376
	pokój nr 217 4,8*5,04	m2	24,192
	pokój nr 218 4,8*4,98	m2	23,904
	pokój nr 219 4,8*2,49	m2	11,952
	pokój nr 220 4,8*2,53	m2	12,144
	pokój nr 221 4,8*3,31	m2	15,888
	pokój nr 223 4,84*2,44	m2	11,810
	pokój nr 225 5,31*2,75	m2	14,603
	pokój nr 226 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 227 5,31*2,57	m2	13,647
	pokój nr 228 5,31*2,94	m2	15,611
	pokój nr 229 5,31*2,34	m2	12,425
	pokój nr 230 5,31*5,25	m2	27,878
	razem	m2	373,621
81	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi R=0,5 M=0,5 tab. 9914/07 wsp. do R i M = 0,5 0,9*2,0*29	m2	52,200
	razem	m2	52,200
82	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 3,57*2*13+1,0*2*26	m	144,820
	razem	m	144,820
83	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*29 okna 1,49*2,06*29	m2	52,200
		m2	89,013
	razem	m2	141,213
3.2. Toalety i kuchnia			
84	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią toaleta damska 3.07 13,9 toaleta męska 3.08 14,01 kuchnia 3.09 16,55	m2	13,900
		m2	14,010
		m2	16,550
	razem	m2	44,460
85	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany (ponad glazurą) toaleta damska 3.07 (3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2) = 19,555 toaleta męska 3.08 (3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2) = 20,518 kuchnia 3.09 3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0 = 62,476 ściany = 102,549 sufity toaleta damska 3.07 13,9 = 13,9 toaleta męska 3.08 14,01 = 14,01 kuchnia 3.09 16,55 = 16,55 sufity = 44,46 ściany + sufity	m2	147,009
	razem	m2	147,009
86	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 3.07 (3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2) toaleta męska 3.08 (3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2) kuchnia 3.09 3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0	m2	19,555
		m2	20,518
		m2	62,476
	razem	m2	102,549
87	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy kuchnia 3.09 3,61*(6,52*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0	m2	62,476
	razem	m2	62,476
88	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały toaleta damska 3.07 (3,38-2,26)*(6,52*2+2,21*2) toaleta męska 3.08 (3,38-2,26)*(6,58*2+2,58*2)	m2	19,555
		m2	20,518
	razem	m2	40,073
89	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer toaleta damska 3.07 13,9 toaleta męska 3.08 14,01 kuchnia 3.09 16,55	m2	13,900
		m2	14,010
		m2	16,550
	razem	m2	44,460
90	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	toaleta damska 3.07 13,9 toaleta męska 3.08 14,01 kuchnia 3.09 16,55	m2 m2 m2	13,900 14,010 16,550
	razem	m2	44,460
91	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 3,4*2*2+1,0*2*3	m	19,600
	razem	m	19,600
92	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne	szt	3,000
93	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*3 okna 1,49*0,7*2+1,49*2,06	m2 m2	5,400 5,155
	razem	m2	10,555
3.3. Korytarze			
94	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią korytarz 3,31 2,23*18,74+1,21*0,9+10,68*1,78+2,41*2,77+0,78*1,21+2,5*18,75	m2	116,384
	razem	m2	116,384
95	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany korytarz 2.29 $2,72*(2,7+18,74*2+1,02)+2,55*(10,68*2+2,96*2)+2,69*(18,75*2+2,5+1,29) = 292,698$ ściany = 292,698 sufity korytarz 2.29 $2,23*18,74+1,21*0,9+10,68*1,78+2,41*2,77+0,78*1,21+2,5*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)\{kasetony\} = 64,988$ sufity = 64,988 ściany+sufity	m2	357,686
	razem	m2	357,686
96	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer korytarz 2.29 $2,72*(2,7+18,74*2+1,02)+2,55*(10,68*2+2,96*2)+2,69*(18,75*2+2,5+1,29)$	m2	292,698
	razem	m2	292,698
97	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian korytarz 2.29 $2,72*(2,7+18,74*2+1,02)+2,55*(10,68*2+2,96*2)+2,69*(18,75*2+2,5+1,29)$	m2	292,698
	razem	m2	292,698
98	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer korytarz 2.29 $2,23*18,74+1,21*0,9+10,68*1,78+2,41*2,77+0,78*1,21+2,5*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)\{kasetony\}$	m2	64,988
	razem	m2	64,988
99	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów korytarz 2.29 $2,23*18,74+1,21*0,9+10,68*1,78+2,41*2,77+0,78*1,21+2,5*18,75-0,6*(18,74*2+10,68+18,75*2)\{kasetony\}$	m2	64,988
	razem	m2	64,988
100	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 1,0*78	m	78,000
	razem	m	78,000
101	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*25 okna 1,49*2,06*2	m2 m2	45,000 6,139
	razem	m2	51,139
4. III piętro			
4.1. Pokoje			
102	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią pokój nr 301 4,8*5,37 pokój nr 302 4,8*5,27 pokój nr 303 4,8*5,35 pokój nr 304 4,8*2,96 pokój nr 317 4,92*5,27 pokój nr 318 4,92*2,4 pokój nr 320 4,92*2,97 pokój nr 321 4,92*2,66 pokój nr 322 4,92*2,62 pokój nr 323 4,92*2,93 pokój nr 324 4,92*4,41 pokój nr 325 4,92*3,18	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	25,776 25,296 25,680 14,208 25,928 11,808 14,612 13,087 12,890 14,416 21,697 15,646
	razem	m2	221,044
103	KNR 4-01 1202/07 Skasowanie wykwitów (zacieków) z impregnacją przeciwgrzybiczną		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	pokój 301 2	m2	2,000
	razem	m2	2,000
104	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm uzupełnienie na skasowanym zacieku w pokoju 301 2,5	m2	2,500
	razem	m2	2,500
105	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany pokój nr 301 $2,93*(4,8*2+5,37*2)-0,9*2,0*2 = 55,996$ pokój nr 302 $2,93*(4,8*2+5,27*2)-0,9*2,0*2 = 55,41$ pokój nr 303 $2,93*(4,8*2+5,35*2)-0,9*2,0 = 57,679$ pokój nr 304 $2,93*(4,8*2+2,96*2)-0,9*2,0 = 43,674$ pokój nr 317 $2,93*(4,92*2+5,27*2)-0,9*2,0 = 57,913$ pokój nr 318 $2,93*(4,92*2+2,4*2)-0,9*2,0 = 41,095$ pokój nr 320 $2,93*(4,92*2+2,97*2)-0,9*2,0*2 = 42,635$ pokój nr 321 $2,93*(4,92*2+2,66*2)-0,9*2,0*2 = 40,819$ pokój nr 322 $2,93*(4,92*2+2,62*2)-0,9*2,0 = 42,384$ pokój nr 323 $2,93*(4,92*2+2,93*2)-0,9*2,0 = 44,201$ pokój nr 324 $2,93*(4,92*2+4,41*2)-0,9*2,0 = 52,874$ pokój nr 325 $2,93*(4,92*2+3,18*2)-0,9*2,0 = 45,666$ ściany = 580,346 sufity pokój nr 301 $4,8*5,37 = 25,776$ pokój nr 302 $4,8*5,27 = 25,296$ pokój nr 303 $4,8*5,35 = 25,68$ pokój nr 304 $4,8*2,96 = 14,208$ pokój nr 317 $4,92*5,27 = 25,928$ pokój nr 318 $4,92*2,4 = 11,808$ pokój nr 320 $4,92*2,97 = 14,612$ pokój nr 321 $4,92*2,66 = 13,087$ pokój nr 322 $4,92*2,62 = 12,89$ pokój nr 323 $4,92*2,93 = 14,416$ pokój nr 324 $4,92*4,41 = 21,697$ pokój nr 325 $4,92*3,18 = 15,646$ sufity = 221,044 ściany+sufity	m2	801,390
	razem	m2	801,390
106	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer pokój nr 301 $2,93*(4,8*2+5,37*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 302 $2,93*(4,8*2+5,27*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 303 $2,93*(4,8*2+5,35*2)-0,9*2,0$ pokój nr 304 $2,93*(4,8*2+2,96*2)-0,9*2,0$ pokój nr 317 $2,93*(4,92*2+5,27*2)-0,9*2,0$ pokój nr 318 $2,93*(4,92*2+2,4*2)-0,9*2,0$ pokój nr 320 $2,93*(4,92*2+2,97*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 321 $2,93*(4,92*2+2,66*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 322 $2,93*(4,92*2+2,62*2)-0,9*2,0$ pokój nr 323 $2,93*(4,92*2+2,93*2)-0,9*2,0$ pokój nr 324 $2,93*(4,92*2+4,41*2)-0,9*2,0$ pokój nr 325 $2,93*(4,92*2+3,18*2)-0,9*2,0$	m2	55,996
		m2	55,410
		m2	57,679
		m2	43,674
		m2	57,913
		m2	41,095
		m2	42,635
		m2	40,819
		m2	42,384
		m2	44,201
		m2	52,874
		m2	45,666
	razem	m2	580,346
107	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian pokój nr 301 $2,93*(4,8*2+5,37*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 302 $2,93*(4,8*2+5,27*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 303 $2,93*(4,8*2+5,35*2)-0,9*2,0$ pokój nr 304 $2,93*(4,8*2+2,96*2)-0,9*2,0$ pokój nr 317 $2,93*(4,92*2+5,27*2)-0,9*2,0$ pokój nr 318 $2,93*(4,92*2+2,4*2)-0,9*2,0$ pokój nr 320 $2,93*(4,92*2+2,97*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 321 $2,93*(4,92*2+2,66*2)-0,9*2,0*2$ pokój nr 322 $2,93*(4,92*2+2,62*2)-0,9*2,0$ pokój nr 323 $2,93*(4,92*2+2,93*2)-0,9*2,0$ pokój nr 324 $2,93*(4,92*2+4,41*2)-0,9*2,0$ pokój nr 325 $2,93*(4,92*2+3,18*2)-0,9*2,0$	m2	55,996
		m2	55,410
		m2	57,679
		m2	43,674
		m2	57,913
		m2	41,095
		m2	42,635
		m2	40,819
		m2	42,384
		m2	44,201
		m2	52,874
		m2	45,666

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	razem	m2	580,346
108	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer		
	pokój nr 301 4,8*5,37	m2	25,776
	pokój nr 302 4,8*5,27	m2	25,296
	pokój nr 303 4,8*5,35	m2	25,680
	pokój nr 304 4,8*2,96	m2	14,208
	pokój nr 317 4,92*5,27	m2	25,928
	pokój nr 318 4,92*2,4	m2	11,808
	pokój nr 320 4,92*2,97	m2	14,612
	pokój nr 321 4,92*2,66	m2	13,087
	pokój nr 322 4,92*2,62	m2	12,890
	pokój nr 323 4,92*2,93	m2	14,416
	pokój nr 324 4,92*4,41	m2	21,697
	pokój nr 325 4,92*3,18	m2	15,646
	razem	m2	221,044
109	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
	pokój nr 301 4,8*5,37	m2	25,776
	pokój nr 302 4,8*5,27	m2	25,296
	pokój nr 303 4,8*5,35	m2	25,680
	pokój nr 304 4,8*2,96	m2	14,208
	pokój nr 317 4,92*5,27	m2	25,928
	pokój nr 318 4,92*2,4	m2	11,808
	pokój nr 320 4,92*2,97	m2	14,612
	pokój nr 321 4,92*2,66	m2	13,087
	pokój nr 322 4,92*2,62	m2	12,890
	pokój nr 323 4,92*2,93	m2	14,416
	pokój nr 324 4,92*4,41	m2	21,697
	pokój nr 325 4,92*3,18	m2	15,646
	razem	m2	221,044
110	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi R=0,5 M=0,5 tab. 9914/07 wsp. do R i M = 0,5 0,9*2,0*14		
		m2	25,200
	razem	m2	25,200
111	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 1,2*2*9+1,0*2*19		
		m	59,600
	razem	m	59,600
112	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*14 okna 1,49*2,06*19		
		m2	25,200
		m2	58,319
	razem	m2	83,519
4.2. Toalety i kuchnia			
113	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią toaleta męska 4.06 12,48 toaleta damska 4.07 15,29 kuchnia 4.08 16,55		
		m2	12,480
		m2	15,290
		m2	16,550
	razem	m2	44,320
114	KNR 4-01 1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 wraz z usunięciem spękanej gładzi gipsowej toaleta 4.07 - sufit 2,9*2,45 kuchnia 4.08 - sufit 2,69*3,0 kuchnia 4.08 - ściana 2,93*3,0		
		m2	7,105
		m2	8,070
		m2	8,790
	razem	m2	23,965
115	KNR 4-01 0621/03 Odgrzybianie dwukrotne ścian ceglanych o powierzchni do 5m2 metodą smarowania kuchnia 4.08 - ściana 2,93*3,0		
		m2	8,790
	razem	m2	8,790
116	KNR 4-01 0622/03 Odgrzybianie dwukrotne stropów ceglanych o powierzchni do 5m2 metodą smarowania toaleta 4.07 - sufit 2,9*2,45 kuchnia 4.08 - sufit 2,69*3,0		
		m2	7,105
		m2	8,070
	razem	m2	15,175
117	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm toaleta 4.07 - sufit 2,9*2,45 kuchnia 4.08 - sufit 2,69*3,0 kuchnia 4.08 - ściana 2,93*3,0		
		m2	7,105
		m2	8,070
		m2	8,790

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	razem	m2	23,965
118	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany (ponad glazurą) toaleta męska 4.06 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,05*2) = 10,76$ toaleta damska 4.07 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,88*2) = 11,806$ kuchnia 4.08 $2,93*(6,49*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0-2,93*3,0 = 40,985$ ściany = 63,551 sufity toaleta męska 4.06 $12,48 = 12,48$ toaleta damska 4.07 $15,29-2,9*2,45 = 8,185$ sufity = 20,665 ściany + sufity	m2	84,216
	razem	m2	84,216
119	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer toaleta męska 4.06 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,05*2)$ toaleta damska 4.07 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,88*2)$ kuchnia 4.08 $2,93*(6,49*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0$	m2 m2 m2	10,760 11,806 49,775
	razem	m2	72,341
120	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy kuchnia 4.08 $2,93*(6,49*2+2,69*2)-3,7*0,6-0,9*2,0$	m2	49,775
	razem	m2	49,775
121	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały toaleta męska 4.06 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,05*2)$ toaleta damska 4.07 $(2,89-2,26)*(6,49*2+2,88*2)$	m2 m2	10,760 11,806
	razem	m2	22,566
122	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer toaleta męska 4.06 $12,48$ toaleta damska 4.07 $15,29$ kuchnia 4.08 $16,55$	m2 m2 m2	12,480 15,290 16,550
	razem	m2	44,320
123	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów toaleta męska 4.06 $12,48$ toaleta damska 4.07 $15,29$ kuchnia 4.08 $16,55$	m2 m2 m2	12,480 15,290 16,550
	razem	m2	44,320
124	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50mm piony i gałazki grzejnikowe - średnio 5	m	5,000
	razem	m	5,000
125	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne	szt	3,000
126	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi $0,9*2,0*3$ okna $1,49*0,7*2+1,49*2,06$	m2 m2	5,400 5,155
	razem	m2	10,555
4.3. Korytarze			
127	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią korytarz 4.26 $2,6*18,74+1,21*0,88+1,78*10,68+2,77*2,41$	m2	75,475
	razem	m2	75,475
128	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 R=0,3 M=0,3 ściany korytarz 4.26 $3,13*(2,6+18,74*2+1,39)+3,07*(0,88*2+10,68*2+2,41*2+0,54*2) = 218,893$ ściany = 218,893 sufity korytarz 4.26 $2,6*18,74+1,21*0,88+1,78*10,68+2,77*2,41-0,6*(18,74*2+10,68)$ {kasetony} = 46,579 sufity = 46,579 ściany+sufity	m2	265,472
	razem	m2	265,472
129	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer korytarz 4.26 $3,13*(2,6+18,74*2+1,39)+3,07*(0,88*2+10,68*2+2,41*2+0,54*2)$	m2	218,893
	razem	m2	218,893
130	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian korytarz 4.26 $3,13*(2,6+18,74*2+1,39)+3,07*(0,88*2+10,68*2+2,41*2+0,54*2)$	m2	218,893

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	razem	m2	218,893
131	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer korytarz 4.26 2,6*18,74+1,21*0,88+1,78*10,68+2,77*2,41-0,6*(18,74*2+10,68){kasetony}	m2	46,579
	razem	m2	46,579
132	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów korytarz 4.26 2,6*18,74+1,21*0,88+1,78*10,68+2,77*2,41-0,6*(18,74*2+10,68){kasetony}	m2	46,579
	razem	m2	46,579
133	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 1,0*40	m	40,000
	razem	m	40,000
134	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową drzwi 0,9*2,0*13 okna 1,49*2,06	m2	23,400
		m2	3,069
	razem	m2	26,469
5. Roboty dla wszystkich kondygnacji			
135	Kalkulacja indywidualna Demontaż i ponowny montaż po malowaniu listew ochronnych na ścianach	szt	41,000
136	Kalkulacja indywidualna Demontaż i ponowny montaż po malowaniu żaluzji pionowych	szt	77,000

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
1. Parter							
1.1. Zejście do piwnicy							
1	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 7,080 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	0,357				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
2	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 36,237 m2						
	Robocizna R=0,3						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3						
	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,3				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
3	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 29,157 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały						
	Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna	dm3	0,14				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				
	Sprzęt						
	Wyciąg	m-g	0,002				
	Środek transportowy	m-g	0,003				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
4	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 29,157 m2						
	Robocizna						
	Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały						
	Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych	dm3	0,286				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
5	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 7,080 m2						
	Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
6	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7,080 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
1.2. Pokoje							
7	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 369,137 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
8	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 1.357,261 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,095 0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
9	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 988,124 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,08 0,14 1,5				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
10	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 988,124 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	dm3 %	0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
11	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 369,137 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,06				
	Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	dm3 %	0,14 1,5				
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
12	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 369,137 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	dm3 %	0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
13	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi 39,600 m2						
	Robocizna R=0,5 Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,3 0,32				
	Materiały M=0,5 Papier ścierny	ark	0,49				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Farba ftalowa nawierzchniowa	dm3	0,088				
	Farba ftalowa podkładowa	dm3	0,087				
	Benzyna do lakierów	dm3	0,038				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
14	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 152,400 m						
	Robocizna						
	Malarze gr.II	r-g	0,14				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały						
	Emalia akrylowa do malowania grzejników	dm3	0,013				
	Farba ftalowa podkładowa	dm3	0,014				
	Benzyna do lakierów	dm3	0,006				
	Papier ścierny	ark	0,2				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
15	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 137,821 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm	m2	0,183				
	Taśma klejąca papierowa	m	0,4				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
1.3. Toalety i kuchnia							
16	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 45,260 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	0,357				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
17	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 157,491 m2						
	Robocizna R=0,3						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3						
	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,3				
	Materiały pomocnicze	%	2				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
18	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 112,231 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
19	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy 59,312 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
20	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały 52,919 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
21	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 45,260 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
22	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 45,260 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
23	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 19,600 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 dm3 ark %	0,14 0,08 0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
24	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne 4,000 szt Robocizna Robotnicy	r-g	0,0692				
	Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
25	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 12,355 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
1.4. Korytarze							
26	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 146,915 m2 Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	0,357				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
27	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 381,983 m2						
	Robocizna R=0,3						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3						
	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,3				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
28	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 303,724 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały						
	Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna	dm3	0,14				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				
	Sprzęt						
	Wyciąg	m-g	0,002				
	Środek transportowy	m-g	0,003				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
29	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 303,724 m2						
	Robocizna						
	Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały						
	Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych	dm3	0,286				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
30	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 78,259 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,06				
	Materiały						
	Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna	dm3	0,14				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
31	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 78,259 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	dm3 %	0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
32	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 44,000 m						
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,11				
	Materiały Narożniki ochronne z PCV Kleje kauczukowe-rozpuszczalnikowe Materiały pomocnicze	m kg %	1,02 0,04 1				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
33	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 44,469 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	m2 m %	0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
1.5. Klatka schodowa (cała)							
R=1,15							
34	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 78,685 m2						
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	m2 %	0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Zysk Razem						
35	KNR 4-01 0705/02 Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 30cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu - pas tynku w szybie kłapy dymowej 5,200 m						
	Robocizna						
	Tynkarze gr.III	r-g	0,27				
	Robotnicy gr.II	r-g	0,04				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,13				
	Materiały						
	Cement hutniczy CEM III/R lub N - CEM III 32,5 A, CEM III 32,5 B workowany	t	0,0016				
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,002				
	Piasek do zapraw	m3	0,008				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				
	Sprzęt						
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,02				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
36	KNR 2-02 2009/05 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne pasów ściennych w szybie kłapy dymowej 1,560 m2						
	Robocizna						
	Montażysty gr.III	r-g	0,2187				
	Montażysty gr.II	r-g	0,2187				
	Materiały						
	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,00354x1000				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				
	Sprzęt						
	Mieszarka do zapraw 3 m3/h	m-g	0,004				
	Wyciąg	m-g	0,02				
	Środek transportowy	m-g	0,0034				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
37	KNR 4-01 1202/07 Skasowanie wykwitów (zacieków) z impregnacją przeciwgrzybiczną 1,500 m2						
	Robocizna						
	Malarze gr.III	r-g	0,381				
	Materiały						
	Farba emulsyjna akrylowa, nawierzchniowa do usuwania zacieków, biała	dm3	0,298				
	Środek impregnacyjno-grzybobójczy - "Biotox"	dm3	0,1				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
38	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 2,000 m2						
	Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Montażysci gr.III Montażysci gr.II	r-g r-g	0,1366 0,1366				
	Materiały Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	kg %	0,00336x1000 1,5				
	Sprzęt Mieszarka do zapraw 3 m3/h Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g m-g	0,004 0,02 0,0033				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
39	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 373,540 m2						
	Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	kg %	0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
40	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 294,855 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	dm3 %	0,14 1,5				
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
41	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 294,855 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	dm3 %	0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
42	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów i biegów schodowych od spodu - farba podkładowa typu Primer						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	78,685 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
43	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 78,685 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
44	KNR 4-01 1212/05 Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 37,901 m2 Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 dm3 ark %	0,61 0,33 0,077 0,077 0,034 0,56 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
45	KNR 4-01 1207/02 Malowanie dwukrotne farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20cm - policzki schodów 27,600 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Szpachlówka olejno-żywiczna Grunt pokostowy Papier ścierny Farba ftalowa podkładowa Farba ftalowa nawierzchniowa Benzyna do lakierów Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 ark dm3 dm3 dm3 %	0,129 0,039 0,021 0,046 0,027 0,04 0,027 0,015 2				
	Razem k.b.						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
	R=1						
46	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 29,678 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm	m2	0,183				
	Taśma klejąca papierowa	m	0,4				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
	2. I piętro						
	2.1. Pokoje						
47	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 350,038 m2						
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	0,357				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
48	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 1.567,385 m2						
	Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,3				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
49	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 1.217,347 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna	dm3	0,14				
	Materiały pomocnicze	%	1,5				
	Sprzęt Wyciąg	m-g	0,002				
	Środek transportowy	m-g	0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Razem						
50	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.217,347 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
51	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 350,038 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
52	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 350,038 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
53	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi 46,800 m2 Robocizna R=0,5 Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały M=0,5 Papier ścierny Farba ftalowa nawierzchniowa Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Materiały pomocnicze	r-g r-g ark dm3 dm3 dm3 %	0,3 0,32 0,49 0,088 0,087 0,038 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Zysk Razem						
54	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 156,820 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 dm3 ark %	0,14 0,08 0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
55	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 145,021 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
2.2. Toalety i kuchnia							
56	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 44,460 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
57	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cokolowane, wsp do R i M=0,3 147,009 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,095 0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
58	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	102,549 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
59	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy 62,476 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
60	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały 40,073 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
61	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 44,460 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
62	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 44,460 m2						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
63	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 19,600 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 dm3 ark %	0,14 0,08 0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
64	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne 3,000 szt Robocizna Robotnicy	r-g	0,0692				
	Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
65	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 10,555 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
2.3. Korytarze							
66	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 141,623 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Zysk Razem						
67	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 457,011 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,095 0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
68	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 340,784 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
69	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 340,784 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
70	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 116,227 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Razem						
71	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 116,227 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
72	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 60,000 m Robocizna Robotnicy Materiały Narożniki ochronne z PCV Kleje kauczukowe-rozpuszczalnikowe Materiały pomocnicze	r-g m kg %	0,11 1,02 0,04 1				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
73	KNR 4-01 1212/05 Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 17,024 m2 Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Farba ftalowa podkładowa Farba ftalowa nawierzchniowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 dm3 dm3 ark %	0,61 0,33 0,077 0,083 0,034 0,56 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
74	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 49,339 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
	3. II piętro						
	3.1. Pokoje						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
75	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 373,621 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g	0,057				
		m2	0,357				
		%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem					
76	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 1.657,877 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g	0,095				
		kg	0,3				
		%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem					
77	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 1.259,088 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g	0,08				
		dm3	0,14				
		%	1,5				
		m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
78	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1.259,088 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g	0,119				
		dm3	0,286				
		%	2				
		Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem					
79	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 373,621 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały	r-g	0,06				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	dm3 %	0,14 1,5				
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
80	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 373,621 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	dm3 %	0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
81	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi 52,200 m2						
	Robocizna R=0,5 Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,3 0,32				
	Materiały M=0,5 Papier ścierny Farba ftalowa nawierzchniowa Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Materiały pomocnicze	ark dm3 dm3 dm3 %	0,49 0,088 0,087 0,038 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
82	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 144,820 m						
	Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,14 0,08				
	Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	dm3 dm3 dm3 ark %	0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
83	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 141,213 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
3.2. Toalety i kuchnia							
84	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 44,460 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
85	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 147,009 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,095 0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
86	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 102,549 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
87	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy 62,476 m2 Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	dm3 %	0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
88	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały 40,073 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
89	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 44,460 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
90	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 44,460 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
91	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 19,600 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników	r-g r-g dm3	0,14 0,08 0,013				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Farba ftalowa podkładowa	dm3	0,014				
	Benzyna do lakierów	dm3	0,006				
	Papier ścierny	ark	0,2				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
92	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne 3,000 szt						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,0692				
	Razem k.b.						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
93	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 10,555 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm	m2	0,183				
	Taśma klejąca papierowa	m	0,4				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
	3.3. Korytarze						
94	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 116,384 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	0,357				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
95	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 357,686 m2						
	Robocizna R=0,3						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3						
	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	0,3				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
96	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 292,698 m2						
	Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
97	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 292,698 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
98	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 64,988 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
99	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 64,988 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
100	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 78,000 m Robocizna Robotnicy	r-g	0,11				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Materiały Narożniki ochronne z PCV Kleje kauczukowe-rozpuszczalnikowe Materiały pomocnicze	m kg %	1,02 0,04 1				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
101	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 51,139 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
4. III piętro							
4.1. Pokoje							
102	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 221,044 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
103	KNR 4-01 1202/07 Skasowanie wykwitów (zacieków) z impregnacją przeciwgrzybiczną 2,000 m2 Robocizna Malarze gr.III Materiały Farba emulsyjna akrylowa, nawierzchniowa do usuwania zacieków, biała Środek impregnacyjno-grzybobójczy - "Biotox" Materiały pomocnicze	r-g dm3 dm3 %	0,381 0,298 0,1 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
104	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 2,500 m2 Robocizna Montażysty gr.III Montażysty gr.II Materiały Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g r-g kg %	0,1366 0,1366 0,00336x1000 1,5				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Sprzęt Mieszarka do zapraw 3 m3/h Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g m-g	0,004 0,02 0,0033				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
105	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 801,390 m2 Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,095 0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
106	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 580,346 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
107	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 580,346 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
108	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 221,044 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,06 0,14 1,5				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
109	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 221,044 m2						
	Robocizna Malarze gr.II	r-g	0,119				
	Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	dm3 %	0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
110	KNR 4-01 1209/10 Malowanie dwukrotne farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 - tylko ościeżnice drzwi 25,200 m2						
	Robocizna R=0,5 Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,3 0,32				
	Materiały M=0,5 Papier ścierny Farba ftalowa nawierzchniowa Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Materiały pomocnicze	ark dm3 dm3 dm3 %	0,49 0,088 0,087 0,038 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
111	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 59,600 m						
	Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I	r-g r-g	0,14 0,08				
	Materiały Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	dm3 dm3 dm3 ark %	0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
112	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 83,519 m2						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	r-g m2 m %	0,1002 0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
	4.2. Toalety i kuchnia						
113	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 44,320 m2 Robocizna Robotnicy Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	r-g m2 %	0,057 0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
114	KNR 4-01 1202/09 Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 wraz z usunięciem spękaną gładzi gipsowej 23,965 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Mydło techniczne maziste szare 65% Wapno hydratyzowane (suchogaszone) Piasek do zapraw Materiały pomocnicze	r-g kg t m3 %	0,092 0,022 0,00088 0,001 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
115	KNR 4-01 0621/03 Odgrzybianie dwukrotne ścian ceglanych o powierzchni do 5m2 metodą smarowania 8,790 m2 Robocizna Robotnicy gr.II Robotnicy gr.I Materiały Środek impregacyjny-grzybobójczy - "Biotox" Materiały pomocnicze	r-g r-g dm3 %	0,13 0,03 0,143 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
116	KNR 4-01 0622/03 Odgrzybianie dwukrotne stropów ceglanych o powierzchni do 5m2 metodą smarowania 15,175 m2 Robocizna Robotnicy gr.II Robotnicy gr.I Materiały	r-g r-g	0,2 0,03				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Środek impregnacynno-grzybobójczy - "Biotox" Materiały pomocnicze	dm3 %	0,143 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
117	KNR 2-02 2009/04 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 23,965 m2						
	Robocizna Montażysci gr.III Montażysci gr.II	r-g r-g	0,1366 0,1366				
	Materiały Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	kg %	0,00336x1000 1,5				
	Sprzęt Mieszarka do zapraw 3 m3/h Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g m-g	0,004 0,02 0,0033				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
118	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 84,216 m2						
	Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	kg %	0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
119	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 72,341 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,08				
	Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze	dm3 %	0,14 1,5				
	Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	m-g m-g	0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
120	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor pastelowy 49,775 m2						
	Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
121	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor biały 22,566 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
122	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 44,320 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
123	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 44,320 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
124	KNR 4-01 1212/28 Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm 5,000 m Robocizna Malarze gr.II Robotnicy gr.I Materiały	r-g r-g	0,14 0,08				

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Emalia akrylowa do malowania grzejników Farba ftalowa podkładowa Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	dm3 dm3 dm3 ark %	0,013 0,014 0,006 0,2 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
125	KNP 2 1311.1/04 Oczyszczenie z brudu, zaprawy i rdzy elementów o powierzchni do 0,1m2 - kratki wentylacyjne 3,000 szt						
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,0692				
	Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem						
126	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 10,555 m2						
	Robocizna Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm Taśma klejąca papierowa Materiały pomocnicze	m2 m %	0,183 0,4 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
4.3. Korytarze							
127	KNR-W 4-01 1216/01 Zabezpieczenie podłóg folią 75,475 m2						
	Robocizna Robotnicy	r-g	0,057				
	Materiały Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm Materiały pomocnicze	m2 %	0,357 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
128	KNR 4-01 1204/08 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności, sfalowań, reperacją pęknięć i uzupełnieniem ubytków powierzchni tynku - ściany i sufity cekolowane, wsp do R i M=0,3 265,472 m2						
	Robocizna R=0,3 Robotnicy gr.I	r-g	0,095				
	Materiały M=0,3 Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg Materiały pomocnicze	kg %	0,3 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
129	NNRNKB 7 1134/02 analogia Gruntowanie powierzchni ścian - farba podkładowa typu Primer 218,893 m2						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,08 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
130	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 218,893 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,286 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
131	NNRNKB 7 1134/01 analogia Gruntowanie sufitów - farba podkładowa typu Primer 46,579 m2 Robocizna Robotnicy gr.I Materiały Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Środek transportowy	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,14 1,5 0,002 0,003				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
132	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 46,579 m2 Robocizna Malarze gr.II Materiały Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym Materiały pomocnicze	r-g dm3 %	0,119 0,298 2				
	Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem						
133	KNR BC-01 0301/10 analogia Zamocowanie narożników ochronnych z PCV wys. 1,0 m na narożach wypukłych przy drzwiach i słupach 40,000 m Robocizna						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Koszt jedn.	Cena jedn.	Wartość
	Robotnicy	r-g	0,11				
	Materiały						
	Narożniki ochronne z PCV	m	1,02				
	Kleje kauczukowe-rozpuszczalnikowe	kg	0,04				
	Materiały pomocnicze	%	1				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
134	KNR 13-23 1001/11 analogia Zabezpieczenie okien i drzwi folią osłonową 26,469 m2						
	Robocizna						
	Robotnicy gr.I	r-g	0,1002				
	Materiały						
	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm	m2	0,183				
	Taśma klejąca papierowa	m	0,4				
	Materiały pomocnicze	%	2				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
5. Roboty dla wszystkich kondygnacji							
135	Kalkulacja indywidualna Demontaż i ponowny montaż po malowaniu listew ochronnych na ścianach 41,000 szt						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,5				
	Materiały pomocnicze (od R)	%	10				
	Razem k.b.						
	Koszty zakupu						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
136	Kalkulacja indywidualna Demontaż i ponowny montaż po malowaniu żaluzji pionowych 77,000 szt						
	Robocizna						
	Robotnicy	r-g	0,4				
	Razem k.b.						
	Koszty pośrednie						
	Zysk						
	Razem						
	Razem						
	Podatek VAT						
	Ogółem kosztorys						

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Malarze gr.II	r-g	1.081,208		
2	Malarze gr.III	r-g	1,419		
3	Montażysty gr.II	r-g	4,322		
4	Montażysty gr.III	r-g	4,322		
5	Robotnicy gr.I	r-g	986,890		
6	Robotnicy gr.II	r-g	4,417		
7	Robotnicy	r-g	194,627		
8	Tynkarze gr.III	r-g	1,615		
		Razem	2.278,820		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w kolorach pastelowych	dm3	1.691,600		
2	Akrylowa farba lateksowa odporna na szorowanie, np. Optiva 5 lub równorzędna w w kolorze białym	dm3	561,479		
3	Benzyna do lakierów	dm3	8,858		
4	Cement hutniczy CEM III/R lub N - CEM III 32,5 A, CEM III 32,5 B workowany	t	0,008		
5	Emalia akrylowa do malowania grzejników	dm3	10,425		
6	Farba emulsyjna akrylowa, nawierzchniowa do usuwania zacieków, biała	dm3	1,043		
7	Farba ftalowa nawierzchniowa	dm3	9,365		
8	Farba ftalowa podkładowa	dm3	20,543		
9	Farba gruntująca typu np. Optiva Primer lub równorzędna	dm3	1.091,838		
10	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,06 - 0,10 mm	m2	137,742		
11	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12 - 0,20 mm	m2	734,885		
12	Grunt pokostowy	dm3	1,270		
13	Kleje kauczukowe-rozpuszczalnikowe	kg	8,880		
14	Mydło techniczne maziste szare 65%	kg	0,527		
15	Narożniki ochronne z PCV	m	226,440		
16	Papier ścierny	ark	187,122		
17	Piasek do zapraw	m3	0,066		
18	Szpachlówka gipsowa biała Cekol C-45, opak. 40 kg	kg	802,406		
19	Szpachlówka olejno-żywiczna	dm3	0,580		
20	Środek impregnacyjno-grzybobójczy - "Biotox"	dm3	3,777		
21	Taśma klejąca papierowa	m	301,075		
22	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,031		
		Razem			
		Materiały pomocnicze			
		Razem			

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Mieszarka do zapraw 3 m ³ /h	m-g	0,120		
2	Środek transportowy	m-g	23,496		
3	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,104		
4	Wyciąg	m-g	16,198		
		Razem	39,918		

Narodowy Fundusz Zdrowia, Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148

Nr	Opis robót	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Zysk	Ogółem
1.	Parter							
1.1.	• Zejście do piwnicy							
1.2.	• Pokoje							
1.3.	• Toalety i kuchnia							
1.4.	• Korytarze							
1.5.	• Klatka schodowa (cała)							
2.	I piętro							
2.1.	• Pokoje							
2.2.	• Toalety i kuchnia							
2.3.	• Korytarze							
3.	II piętro							
3.1.	• Pokoje							
3.2.	• Toalety i kuchnia							
3.3.	• Korytarze							
4.	III piętro							
4.1.	• Pokoje							
4.2.	• Toalety i kuchnia							
4.3.	• Korytarze							
5.	Roboty dla wszystkich kondygnacji							
	Razem							
	Podatek VAT							
	Ogółem kosztorys							