

Przedmiar robót

Prace remontowo-adaptacyjne w ramach przystosowania istniejących pomieszczeń I Piętra budynku dydaktycznego Wyższej Szkoły Planowania Przestrzennego w Dąbrowie Górniczej przy ul. Kościelnej 6 do utworzenia Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej

Rodzaj robót	Roboty ogólnobudowlane
Kod CPV	45111300-1 - Roboty rozbiórkowe 45000000-7 - Roboty budowlane 45262500-6 - Roboty murarskie i murowe 45410000-4 - Tynkowanie 45421152-4 - Instalowanie ścianek działowych 45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian 45440000-3 - Roboty malarskie i szklarskie 45450000-6 - Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe 45421000-4 - Roboty w zakresie stolarki budowlanej
Lokalizacja	41-303 Dąbrowa Górnicza, ul. Kościelna 6,
Inwestor	Wyższa Szkoła Planowania Strategicznego w Dąbrowie Górniczej, 41-303 Dąbrowa Górnicza, ul. Kościelna 6
Wykonawca	EN BLANCO Architekci Natasza Cebo - Olszewska, 41-200 Sosnowiec, ul. Przejazd 3

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Przebudowa I piętra		
		1.1. Posadzka		
1	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej		
		08 (6,69*6,0)	m2	40,14
		razem	m2	40,14
2	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - Wykładzina PVC		
		04 (6,0*6,0+2,90*6,0)	m2	53,4
		07 (5,68*6,0)	m2	34,08
		10 (8,96*6,0)	m2	53,76
		12 (5,94*6,0)	m2	35,64
		razem	m2	176,88
3	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - Analogia: Posadzki z paneli laminowanych		
		06 (3,13*6,0)	m2	18,78
		09 (2,82*6,0)	m2	16,92
		11 (2,94*6,0)	m2	17,64
		13 (2,97*6,0)	m2	17,82
		razem	m2	71,16
4	KNR 4-01 0808/08	Rozbiórka cokołików posadzek		
		04 (6,0*2+6,0+3,68*2+6,0+2,90*2+0,56*2)	m	38,28
		06 (3,13*2+6,0*2)	m	18,26
		07 (5,68*2+6,0*2)	m	23,36
		08 (6,69*2+6,0*2)	m	25,38
		09 (2,82*2+6,0*2)	m	17,64
		10 (8,96*2+6,0*2+0,63*2)	m	31,18
		11 (2,94*2+6,0*2)	m	17,88
		12 (5,94*2+6,0*2)	m	23,88
		13 (2,97*2+6,0*2)	m	17,94
		razem	m	213,8
5	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny posadzek		
		05 (9,0*6,0)	m2	54
		07 (8,92*6,0)	m2	53,52
		08 (6,95*6,0)	m2	41,7
		09 (2,82*6,0)	m2	16,92
		10 (6,0*6,02-0,12*0,63)	m2	36,044
		11 (2,84*6,0-0,18*0,63)	m2	16,927
		12 (2,94*6,0)	m2	17,64
		13 (5,94*6,0)	m2	35,64
		14 (2,97*6,0)	m2	17,82
		razem	m2	290,211
6	KNR K-32 0201/08	Wykonanie warstwy kontaktowej	m2	290,211
7	KNR K-32 0201/05	Wyrównanie podłoża przy średniej głębokości ubytków do 5mm pod okładziny posadzek - uzupełnienie drobnych ubytków w posadzce, nadanie struktury gładkiej powierzchni	m2	290,211
8	KNR K-32 0201/06	Grunтовanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek	m2	290,211
9	KNR-W 2-02 1123/02	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych - Wykładzina przemysłowa wywijana na ścianę. Wysokość wywinęcia 10cm,		
		Posadzka		
		05 (9,0*6,0)	m2	54
		07 (8,92*6,0)	m2	53,52
		08 (6,95*6,0)	m2	41,7
		09 2,82*1,20	m2	3,384
		10 (6,02*6,0-0,12*0,63)	m2	36,044
		11 (2,84*6,0-0,18*0,63)	m2	16,927
		12 (2,94*6,0)	m2	17,64
		13 (5,94*6,0)	m2	35,64
		14 (2,97*6,0)	m2	17,82
		Wywinęcia		
		05 (9,0*2+6,0*2)*0,10	m2	3
		07 (8,92*2+6,0*2)*0,10	m2	2,984
		08 (6,95*2+6,0*2)*0,10	m2	2,59
		09 (2,82+1,20*2)*0,10	m2	0,522
		10 (6,02*2+6,0*2)*0,10	m2	2,404
		11 (2,84*2+6,0*2)*0,10	m2	1,768
		12 (2,94*2+6,0*2)*0,10	m2	1,788
		13 (5,94*2+6,0*2)*0,10	m2	2,388
		14 (2,97*2+6,0*2)*0,10	m2	1,794
		razem	m2	295,913

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
10	KNR-W 2-02 1124/06	Listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - Analogia: Montaż listwy wyobleniowej na stryku posadzka/ ściana w celu uniknięcia załamania wykładziny		
		05 (9,0*2+6,0*2)	m	30
		07 (8,92*2+6,0*2)	m	29,84
		08 (6,95*2+6,0*2)	m	25,9
		09 (2,82+1,20*2)	m	5,22
		10 (6,02*2+6,0*2)	m	24,04
		11 (2,84*2+6,0*2)	m	17,68
		12 (2,94*2+6,0*2)	m	17,88
		13 (5,94*2+6,0*2)	m	23,88
		14 (2,97*2+6,0*2)	m	17,94
		razem	m	192,38
11	KNR-W 2-02 1123/04	Zgrzewanie połączeń wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych na posadzkach		
			m2	295,913
12	KNR-W 2-02 1121/04	Analogia: Montaż podłogi modułowej podniesionej o wysokości całkowitej 300mm. Wykończenie płyta wiórowa powlekana od spodu blachą stalową ocynkowaną o gr. 0,5mm, wykończona wykładziną PVC, wymiar płyt 600x600x38mm		
		09 2,82*4,80	m2	13,536
		razem	m2	13,536
13	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1km		
		40,14*0,02+176,88*0,005+71,16*0,012	m3	2,541
		razem	m3	2,541
14	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
			m3	2,541
15	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego		
			m3	2,541
		1.2. Ściany		
16	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2m2 - Kraty okienne		
		1,50*2,20*6	m2	19,8
		razem	m2	19,8
17	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2 - Demontaż ościeżnic stalowych wraz z skrzydłem drzwiowym		
		11	szt	11
		razem	szt	11
18	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek		
		Fartuszki 1,60*0,80	m2	1,28
		razem	m2	1,28
19	KNR 4-01 1208/02	Ługowanie farby z tynków ścian (Rodzaj farby emalie ftalowe) - pomieszczenie nr. 10		
		(6,0*2+8,96*2+0,63*2)*1,70	m2	53,006
		razem	m2	53,006
20	KNR 9-29 0103/04	Rozbiórka ścianek działowych z pojedynczych płyt gipsowo-kartonowych na szkieletcie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki ponad 5m2 - Usunięcie ścian działowych w pomieszczeniu 04,06,07; wykonanie otworu w ścianach działowych w celu montażu lustra weneckiego 09, 012		
		04 3,68*3,50	m2	12,88
		06 6,0*3,50	m2	21
		2,50*1,20	m2	3
		razem	m2	36,88
21	KNR 4-01 0303/02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2cegły lub zamurowań otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowanie otworu drzwiowego		
		1,0*2,10	m2	2,1
		razem	m2	2,1
22	KNR 9-09 0408/01	Analogia: Wykonanie podkonstrukcji z profili ościeżnicowych pod montaż lustra weneckiego		
		2,50*1,20*2	m2	6
		razem	m2	6
23	KNR 9-09 0401/02	Ściana szkieletowa grubości 100mm z płyt GKB 12,5mm z okładziną obustronną jednowarstwową płytami gipsowo-kartonowymi, na szkieletcie metalowym pojedynczym z wypełnieniem wełną mineralną Nowa ściana pom. 11 5,37*3,50 Stołarka -(1,0*2,10+2,50*1,20)		
			m2	18,795
			m2	-5,1
		razem	m2	13,695
24	KNR 9-09 0408/01	Osadzenie ościeżnic drzwiowych metalowych w ścianach szkieletowych- Profil ościeżnicowy (w pozycji nie uwzględniać ościeżnicy stalowej) , pomieszczenie 11		

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,0*2,10	m2	2,1
		razem	m2	2,1
25	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich - Naprawa tynku po skuciu płytek ze ścian, na zamurowaniach Po skuciu płytek 1,28 Na zamurowaniu 1,0*2,10*2	m2 m2	1,28 4,2
		razem	m2	5,48
26	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 05 (9,0*2+5,10*2+0,56*2)*3,50 06 (9,0*2+3,56*2+9,90*2+4,47*2+9,0*2+3,56*2)*2,0 07 ((8,92+3,87+5,40)*3,50+(2,13+8,92+0,60)*3,20) 08 (6,95*2+6,0)*3,20 09 (2,82*2+6,0)*3,20 10 ((6,02+0,27+3,87)*3,50+(0,90+6,02+2,13)*3,20) 11 (2,82*2+6,0+0,63)*3,50 12 ((2,94+5,10)*3,50+(2,94+0,60)*3,20) 13 ((5,94+5,10)*3,50+(5,94+0,60)*3,20) 14 (2,94*2+6,0*2)*3,50 - fartuszek z płytek -2,30*1,60*5	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	102,62 157,96 100,945 63,68 37,248 64,52 42,945 39,468 59,568 62,58 -18,4
		razem	m2	713,134
27	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	713,134
28	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku - ściany GK 08 (6,0)*3,20 09 (6,0)*3,20 12 5,10*3,50+0,60*3,20 13 5,10*3,50+0,60*3,20	m2 m2 m2 m2	19,2 19,2 19,77 19,77
		razem	m2	77,94
29	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych 05 (9,0*2+5,10*2+0,56*2)*3,50 06 (9,0*2+3,56*2+9,90*2+4,47*2+9,0*2+3,56*2)*2,0 07 ((8,92+3,87+5,40)*3,50+(2,13+8,92+0,60)*3,20) 08 (6,95*2+6,0*2)*3,20 09 (2,82*2+6,0*2)*3,20 10 ((6,02+5,37+3,87)*3,50+(0,90+6,02+2,13)*3,20) 11 (2,82*2+6,0*2)*3,50 12 ((2,94+5,10*2)*3,50+(2,94+0,60*2)*3,20) 13 ((5,94+5,10*2)*3,50+(5,94+0,60*2)*3,20) 14 (2,94*2+6,0*2)*3,50	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	102,62 157,96 100,945 82,88 56,448 82,37 61,74 59,238 79,338 62,58
		razem	m2	846,119
30	KNR-W 2-02 0840/07	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 60x60cm na zaprawie klejowej - Fartuszki ochronne z płytek ceramicznych do wysokości 1,60m 2,30*1,60*5	m2	18,4
		razem	m2	18,4
31	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 846,119-18,4	m2	827,719
		razem	m2	827,719
32	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km 1,28*0,02 36,88*0,10	m3 m3	0,026 3,688
		razem	m3	3,714
33	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	3,714
34	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	3,714
		1.3. Sufity		
35	KNR 9-29 0108/01	Rozbiórka sufitów podwieszanych z pojedynczych płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5m2 - WC 1,45*6,02+1,56*2,27+1,49*1,45+1,49*2,13	m2	17,604
		razem	m2	17,604
36	KNNR 7 0702/02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600mm - Sufit modułowy pomieszczenia 8,9 8 6,96*6,0	m2	41,76

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		9 2,82*6,0	m2	16,92
		razem	m2	58,68
37	KNR 2-02 2011/01	Okladziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 60cm - pomieszczenia WC, płyta wodoodporna	m2	17,604
38	KNR 2-02 2004/05	Obudowa jednowarstwowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi 55-01 na rusztach metalowych pojedynczych - projektowane obniżenie sufitu w miejscu prowadzenia instalacji klimatyzacji 12,13 (2,94+5,94)*(0,90+0,30) 07 (8,92+1,53)*0,60+(8,32+1,63+0,60)*0,30 06 (3,56)*(0,60+0,30) 10 (6,02*0,90+1,23*0,60)+(5,42+1,23+0,60)*0,30	m2 m2 m2 m2	10,656 9,435 3,204 8,331
		razem	m2	31,626
39	KNR 4-01 0713/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na biegach i spocznikach 05 (9,0*6,0) 06 (8,40*3,56+9,90*4,47+9,0*3,56) 07 (8,92*5,40)-0,60*1,53 10 (6,02*5,10-1,23*0,60) 11 (2,82*6,00-0,18*0,63) 12 (2,94*5,10) 13 (5,94*5,10) 14 (2,97*6,0)	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	54 106,197 47,25 29,964 16,807 14,994 30,294 17,82
		razem	m2	317,326
40	KNR 2-02 2009/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	317,326
41	NNRNBK 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych 317,326+17,604+31,626	m2	366,556
		razem	m2	366,556
42	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	366,556
43	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 17,604*0,02	m3	0,352
		razem	m3	0,352
44	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,352
45	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	0,352
		1.4. Stolarka drzwiowa, okienna		
46	KNR 2-02 1016/01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnętrzlokalowych FD1 - Ościeżnica stalowa fabrycznie wykończona 5+4+1+1	szt	11
		razem	szt	11
47	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m2 - Drzwi płytowe pełne w okleinie drewnopodobnej - D1, D2 0,90*2,0*10	m2	18
		razem	m2	18
48	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone pełne o powierzchni ponad 1,60m2 - Drzwi płytowe pełne w okleinie drewnopodobnej o odporności ogniowej EI30- D3 0,90*2,0	m2	1,8
		razem	m2	1,8
49	KNR 0-19 1024/11	Montaż witryn - Lustro weneckie w ramie aluminiowej 2,50*1,20*2	m2	6
		razem	m2	6
50	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 1,0*2,05*0,04*11	m3	0,902
		razem	m3	0,902
51	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,902
52	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	0,902
		1.5. Wyposażenie dodatkowe		

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
53	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż dozownika łokciowego na mydło	szt	5
54	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż dozownika łokciowego na płyt dezynfekujący	szt	5
55	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż podajników na ręcznik papierowy	szt	5
56	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż koszy na zużyte ręczniki papierowe	szt	5
57	Kalkulacja indywidualna	Zakup i montaż szafek BHP pojedynczych o wymiarze 30x45x185cm	szt	40