

Przedmiar robót

Remont posadzek i wymiana wykładzin US w Oświęcimiu przy ul. Plebańskiej 2 w Oświęcimiu

Obiekt lub rodzaj robót: **Branża: budowlana**

Lokalizacja: **Urząd Skarbowy, ul. Plebańska 2, Oświęcim**

Kod CPV: **45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych**

45410000-4 Tynkowanie

45442100-8 Roboty malarskie

45432130-4 Pokrywanie podłóg

Inwestor: **Izba Administracji Skarbowej w Krakowie, ul. Wiślna 7, 31-007 Kraków**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Przedmiotem inwestycji jest remont pomieszczeń obsługowych na parterze i pomieszczeń biurowych na I i II piętrze oraz poddaszu budynku Urzędu Skarbowego.

W kosztorysie uwzględniono prace na:

a) PARTERZE (stanowiska nr 1-14):

- wyniesienie i ponowne wniesienie mebli,
- zabezpieczenie przeszkleń w sali obsługi,
- rozbiórkę warstw podłogi,
- rozbiórkę istniejącej ścianki działowej w pomieszczeniu kasy nr 1,
- montaż nowych warstw podłogi, na zaimpregnowanych legarach o wym. 8x6 cm oraz płyt OSB gr. 22mm,
- montaż nowej wykładziny PCV, przeznaczonej do pomieszczeń biurowych,
- wywóz i utylizację odpadów budowlanych,

b) I PIĘTRZE (pokój nr 20, 21, 22), II PIĘTRZE (pokój nr 12, 13A, 24, 26, 27, 28, 29) , PODDASZU (pokój nr 30, 31, 32, 33):

- wyniesienie i ponowne wniesienie mebli biurowych,
- zabezpieczenie okien i drzwi przed malowaniem,
- skucie istniejącej wylewki,
- wykonanie nowej wylewki gr. 5 cm zbrojonej siatką,
- naprawa istniejących tynków,
- malowanie ścian i sufitów,
- montaż nowej wykładziny PCV, przeznaczonej do pomieszczeń biurowych,
- montaż paneli winylowych w pokoju nr 20, 21, 22,
- wywóz i utylizację odpadów budowlanych.

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kody CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych 45410000-4 Tynkowanie 45442100-8 Roboty malarskie 45432130-4 Pokrywanie podłóg Remont posadzek i wymiana wykładzin US w Oświęcimiu przy ul. Plebańskiej 2 w Oświęcimiu		
1	Rozdział	PARTER		
1.1	Element	Stanowisko nr 9 - kasa nr 1		
1	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	5,99
2	KNR 401/429/6	Analogia: rozbiórka istniejącej konstrukcji podłogi z płyt OSB/MDF gr. 15mm	m2	5,99
3	KNR 401/428/4	Rozebranie legarów	m	14,98
4	KNR 401/427/5	Analogia: rozbiórka istniejącej ścianki działowej o konstrukcji drewniano-szkłanej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,27*3	6,810000	
		RAZEM:	6,810000	m2 6,81
5	KNR 401/411/2	Montaż legarów drewnianych 8x6cm co 40 cm	m	17,97
6	KNR 401/628/4	Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, bale i krawędziaki - legary	m2	5,04
7	KNR 21/4007/3 (2)	Montaż płyt OSB gr. 22 mm	m2	5,99
8	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	5,99
9	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych pcv		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,54*2+2,27	7,350000	
		RAZEM:	7,350000	m 7,35
1.2	Element	Stanowisko nr 1-8 sala obsługi		
10	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	47,20
11	KNR 401/429/6	Analogia: rozbiórka istniejącej konstrukcji podłogi z płyt OSB/MDF gr. 15mm	m2	47,20
12	KNR 401/428/4	Rozebranie legarów	m	118,00
13	KNR 401/411/2	Montaż legarów drewnianych 8x6cm co 40 cm	m	141,60
14	KNR 401/628/4	Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, bale i krawędziaki - legary	m2	39,65
15	KNR 21/4007/3 (2)	Montaż płyt OSB gr. 22 mm	m2	47,20
16	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	47,20
17	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych pcv		
		Wyliczenie ilości robót:		
		6,32+5,12+0,27*2+6,08+3,6+7,9+9,16	38,720000	
		RAZEM:	38,720000	m 38,72
1.3	Element	Stanowisko nr 10-11 sala obsługi		
18	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	14,57
19	KNR 401/429/6	Analogia: rozbiórka istniejącej konstrukcji podłogi z płyt OSB/MDF gr. 15mm	m2	14,57
20	KNR 401/428/4	Rozebranie legarów	m	36,43
21	KNR 401/411/2	Montaż legarów drewnianych 8x6cm co 40 cm	m	43,71
22	KNR 401/628/4	Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, bale i krawędziaki - legary	m2	12,25
23	KNR 21/4007/3 (2)	Montaż płyt OSB gr. 22 mm	m2	14,50
24	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	14,57
25	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych pcv		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,91+3,31+4,62+0,13*2+0,25+2,4+1,3	15,050000	
		RAZEM:	15,050000	m 15,05
1.4	Element	Stanowisko nr 12-14 sala obsługi		
26	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	5,25
27	KNR 401/429/6	Analogia: rozbiórka istniejącej konstrukcji podłogi z płyt OSB/MDF gr. 15mm	m2	5,25
28	KNR 401/428/4	Rozebranie legarów	m	13,13
29	KNR 401/411/2	Montaż legarów drewnianych 8x6cm co 40 cm	m	15,75
30	KNR 401/628/4	Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, bale i krawędziaki - legary	m2	4,41
31	KNR 21/4007/3 (2)	Montaż płyt OSB gr. 22 mm	m2	5,25
32	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	5,25

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
33	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych pcv		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,54*2+1,57+1,4	10,050000	
		RAZEM:	10,050000	m
1.5	Element	Roboty różne		
34	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie i wniesienie mebli biurowych po zakończeniu robót remontowych w pomieszczeniach - sala obsługi, kasa nr 1	kpl.	4,00
35	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią budowlaną remontowanych pomieszczeń	m2	65,80
36	KNR 401/108/13	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1'km, odpadów na odległość 10 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.1+poz.10+poz.18+poz.26)*0,01	0,01*(5,99+47,2+14,57+5,25)	0,730100
		plyta OSB gr. 15 mm	0,015*(5,99+47,2+14,57+5,25)	1,095150
		legary 8x6 cm	0,08*0,06*(14,98+118,0+36,43+13,13)	0,876192
		ścianka działowa	6,81*0,1	0,681000
		RAZEM:	3,382442	m3
37	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1'km, (kol.13-15) Krotność=9,00	m3	2,70
38	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja odpadów drewnianych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		plyta OSB gr. 15 mm	0,015*(5,99+47,2+14,57+5,25)	1,095150
		legary 8x6 cm	0,08*0,06*(14,98+118,0+36,43+13,13)	0,876192
		ścianka działowa	6,81*0,1	0,681000
		RAZEM:	2,652342	m3
39	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja wykładziny PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.1+poz.10+poz.18+poz.26)*0,01	0,01*(5,99+47,2+14,57+5,25)	0,730100
		RAZEM:	0,730100	m3
2	Rozdział	PIĘTRO I		
2.1	Element	Pokój biurowy nr 22		
40	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	11,61
41	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	11,61
42	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20' mm, zatarte na ostro	m2	11,61
43	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10' mm Krotność=3,00	m2	11,61
44	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	11,61
45	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05*2	3,690000
		RAZEM:	6,642000	m2
46	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1' m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*42,49	2,124500	
		RAZEM:	2,124500	m2
47	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1' m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*11,61	0,580500	
		RAZEM:	0,580500	m2
48	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	(3,41*2+3,32*2)*3,5	47,110000
		-okna	-0,9*1,64*2	-2,952000
		-drzwi	-0,9*2,05*2	-3,690000
		ościeża	(0,9+1,64)*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,15	2,020000
		RAZEM:	42,488000	m2
49	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	11,61
50	KNR 932/205/4	Odpalenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		42,49+11,61	54,100000	
		RAZEM:	54,100000	m2
51	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	54,10
52	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	11,61
53	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	42,49
54	KNR 202/616/1	Analogia. Izolacje poziome z jednej warstwy folii paroizolacyjnej	m2	11,61

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
55	KNNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych winylowych	m2	11,61
56	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,41*2+3,32*2	13,460000	
		RAZEM:	13,460000	m 13,46
2.2	Element	Pokój biurowy nr 21		
57	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	19,93
58	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	19,93
59	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	19,93
60	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	19,93
61	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	19,93
62	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
	Wyliczenie ilości robót:			
	okna	0,9*1,64*2	2,952000	
	drzwi	0,9*2,05*2+1,67*2,1	7,197000	
		RAZEM:	10,149000	m2 10,15
63	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,05*68,18	3,409000	
		RAZEM:	3,409000	m2 3,41
64	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,05*19,93	0,996500	
		RAZEM:	0,996500	m2 1,00
65	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Ściany	((1,67+0,44+3,52)*2+3,89+3,50+0,9*2+0,3+0,8)*3,5	75,425000	
	- okna	-0,9*1,64*2	-2,952000	
	- drzwi	-0,9*2,05*2-1,67*2,1	-7,197000	
	ościeża	(0,9+1,64)*2*0,25+(0,9+2,05*2+1,67+2,1*2)*0,15	2,900500	
		RAZEM:	68,176500	m2 68,18
66	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	19,93
67	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		68,18+19,93	88,110000	
		RAZEM:	88,110000	m2 88,11
68	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	88,11
69	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	19,93
70	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	68,18
71	KNR 202/616/1	Analogia. Izolacje poziome z jednej warstwy folii paroizolacyjnej	m2	19,93
72	KNNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych winylowych	m2	19,93
73	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(1,67+0,44+3,52)*2+3,89+3,50+0,9*2+0,3+0,8	21,550000	
		RAZEM:	21,550000	m 21,55
2.3	Element	Pokój biurowy nr 20		
74	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	24,96
75	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	24,96
76	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	24,96
77	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	24,96
78	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	24,96
79	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
	Wyliczenie ilości robót:			
	okna	0,9*1,64*4	5,904000	
	drzwi	0,9*2,05*2	3,690000	
		RAZEM:	9,594000	m2 9,59
80	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,05*70,09	3,504500	
		RAZEM:	3,504500	m2 3,50

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
81	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*24,96	1,248000	
		RAZEM:	1,248000	m2 1,25
82	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (4,38*2+5,62*2+0,3*2)*3,5	72,100000	
		- okna -0,9*1,64*4	-5,904000	
		- drzwi -0,9*2,05*2	-3,690000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*4*0,25+(0,9+2,05*2)*2*0,25	7,580000	
		RAZEM:	70,086000	m2 70,09
83	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	24,96
84	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		70,09+24,96	95,050000	
		RAZEM:	95,050000	m2 95,05
85	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	95,05
86	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	24,96
87	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	70,09
88	KNR 202/616/1	Analogia. Izolacje poziome z jednej warstwy folii paroizolacyjnej	m2	24,96
89	KNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych winylowych	m2	24,96
90	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,38*2+5,62*2+0,3*2	20,600000	
		RAZEM:	20,600000	m 20,60
2.4	Element	Roboty różne		
91	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie i wniesienie mebli biurowych po zakończeniu robót remontowych w pomieszczeniach - pokój nr 22, 21, 20	kpl.	3,00
92	KNR 401/108/13	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1'km, odpadów na odległość 10 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.40+poz.56+poz.72)*0,01 0,01*(11,61+19,93+24,96)	0,565000	
		(poz. 41+poz. 57+poz.73)*0,05 0,05*(11,61+19,93+24,96)	2,825000	
		RAZEM:	3,390000	m3 3,39
93	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1'km, (kol.13-15) Krotność=9,00	m3	3,39
94	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja wykładziny PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.40+poz.56+poz.72)*0,01 0,01*(11,61+19,93+24,96)	0,565000	
		RAZEM:	0,565000	m3 0,57
95	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz. 41+poz. poz. 57+poz. 73)*0,05*1,6 0,05*(11,61+19,93+24,96)*1,6	4,520000	
		RAZEM:	4,520000	t 4,52
3	Rozdział	PIĘTRO II		
3.1	Element	Pokój biurowy nr 29		
96	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	9,90
97	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	9,90
98	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20'mm, zatarte na ostro	m2	9,90
99	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10'mm Krotność=3,00	m2	9,90
100	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	9,90
101	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna 0,9*1,64*2	2,952000	
		drzwi 0,9*2,05	1,845000	
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
102	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*43,09	2,154500	
		RAZEM:	2,154500	m2 2,15

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
103	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*9,9	0,495000	
		RAZEM:	0,495000	m2 0,50
104	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (2,83*2+3,47*2)*3,5	44,100000	
		-okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		-drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	43,093000	m2 43,09
105	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	9,90
106	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,09+9,9	52,990000	
		RAZEM:	52,990000	m2 52,99
107	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	52,99
108	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	9,90
109	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	43,09
110	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	9,90
111	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,83*2+3,47*2	12,600000	
		RAZEM:	12,600000	m 12,60
3.2	Element	Pokój biurowy nr 28		
112	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	9,49
113	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	9,49
114	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20' mm, zatarte na ostro	m2	9,49
115	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10' mm Krotność=3,00	m2	9,49
116	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	9,49
117	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna 0,9*1,64*2	2,952000	
		drzwi 0,9*2,05	1,845000	
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
118	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*43,93	2,196500	
		RAZEM:	2,196500	m2 2,20
119	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*9,49	0,474500	
		RAZEM:	0,474500	m2 0,47
120	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (2,8*2+3,62*2)*3,5	44,940000	
		- okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		- drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	43,933000	m2 43,93
121	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	9,49
122	KNR 932/205/4	Odpylenie ściani i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,93+9,49	53,420000	
		RAZEM:	53,420000	m2 53,42
123	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	53,42
124	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	9,49
125	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	43,93
126	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	9,49

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
127	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,8*2+3,62*2	12,840000	
		RAZEM:	12,840000	m 12,84
3.3	Element	Pokój biurowy nr 27		
128	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	10,63
129	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	10,63
130	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	10,63
131	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	10,63
132	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	10,63
133	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05	1,845000
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
134	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*47,78	2,389000	
		RAZEM:	2,389000	m2 2,39
135	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*10,63	0,531500	
		RAZEM:	0,531500	m2 0,53
136	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	(3,35*2+3,62*2)*3,5	48,790000
		- okna	-0,9*1,64*2	-2,952000
		- drzwi	-0,9*2,05	-1,845000
		ościeża	(0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000
		RAZEM:	47,783000	m2 47,78
137	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	10,63
138	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		47,78+10,63	58,410000	
		RAZEM:	58,410000	m2 58,41
139	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	58,41
140	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	10,63
141	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	47,78
142	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	10,63
143	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,35*2+3,62*2	13,940000	
		RAZEM:	13,940000	m 13,94
3.4	Element	Pokój biurowy nr 26		
144	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	15,25
145	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	15,25
146	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	15,25
147	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	15,25
148	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	15,25
149	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05	1,845000
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
150	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*69,57	3,478500	
		RAZEM:	3,478500	m2 3,48

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
151	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*15,25	0,762500	
		RAZEM:	0,762500	m2 0,76
152	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (2,06*2+1,81*2+2,59*2+3,73*2)*3,5	71,330000	
		- okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		- drzwi -0,9*2,05-1*2	-3,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2+1+2*2)*0,25	5,040000	
		RAZEM:	69,573000	m2 69,57
153	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	15,25
154	KNR 932/205/4	Odpylenie ściani i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		69,57+15,25	84,820000	
		RAZEM:	84,820000	m2 84,82
155	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	84,82
156	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	15,25
157	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	69,57
158	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	15,25
159	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,06*2+1,81*2+2,59*2+3,73*2	20,380000	
		RAZEM:	20,380000	m 20,38
3.5	Element	Pokój biurowy nr 24		
160	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	12,17
161	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	12,17
162	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20' mm, zatarte na ostro	m2	12,17
163	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10' mm Krotność=3,00	m2	12,17
164	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	12,17
165	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna 0,9*1,64*2	2,952000	
		drzwi 0,9*2,05	1,845000	
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
166	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*50,37	2,518500	
		RAZEM:	2,518500	m2 2,52
167	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*12,17	0,608500	
		RAZEM:	0,608500	m2 0,61
168	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (2,75*2+4,59*2)*3,5	51,380000	
		- okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		- drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	50,373000	m2 50,37
169	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	12,17
170	KNR 932/205/4	Odpylenie ściani i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50,37+12,17	62,540000	
		RAZEM:	62,540000	m2 62,54
171	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	62,54
172	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	12,17
173	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	50,37
174	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	12,17

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
175	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,75*2+4,59*2	14,680000	
		RAZEM:	14,680000	m 14,68
3.6	Element	Pokój biurowy nr 12		
176	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej PCV	m2	19,23
177	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	19,23
178	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	19,23
179	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	19,23
180	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	19,23
181	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64	1,476000
		drzwi	0,9*2,05*2	3,690000
		RAZEM:	5,166000	m2 5,17
182	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*60,48	3,024000	
		RAZEM:	3,024000	m2 3,02
183	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*19,23	0,961500	
		RAZEM:	0,961500	m2 0,96
184	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	(3,87*2+4,97*2)*3,5	61,880000
		- okna	-0,9*1,64	-1,476000
		- drzwi	-0,9*2,05*2	-3,690000
		ościeża	(0,9+1,64)*2*0,25+(0,9+2,05*2)*2*0,25	3,770000
		RAZEM:	60,484000	m2 60,48
185	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	19,23
186	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		60,48+19,23	79,710000	
		RAZEM:	79,710000	m2 79,71
187	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	79,71
188	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	19,23
189	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	60,48
190	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	19,23
191	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,87*2+4,97*2	17,680000	
		RAZEM:	17,680000	m 17,68
3.7	Element	Pokój biurowy nr 13A		
192	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej PCV	m2	23,08
193	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	23,08
194	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	23,08
195	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	23,08
196	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	23,08
197	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05*2	3,690000
		RAZEM:	6,642000	m2 6,64
198	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*65,32	3,266000	
		RAZEM:	3,266000	m2 3,27

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
199	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,05*23,08	1,154000	
		RAZEM:	1,154000	m2 1,15
200	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Ściany	(4,26*2+5,3*2)*3,5	66,920000	
	- okna	-0,9*1,64*2	-2,952000	
	- drzwi	-0,9*2,05*2	-3,690000	
	ościeża	(0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*2*0,25	5,040000	
		RAZEM:	65,318000	m2 65,32
201	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	23,08
202	KNR 932/205/4	Odpalenie ściani i sufitu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		65,32+23,08	88,400000	
		RAZEM:	88,400000	m2 88,40
203	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	88,40
204	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	23,08
205	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	65,32
206	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	23,08
207	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4,26*2+5,3*2	19,120000	
		RAZEM:	19,120000	m 19,12
3.8	Element	Roboty różne		
208	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie i wniesienie mebli biurowych po zakończeniu robót remontowych w pomieszczeniach - pokój nr 29, 28, 27, 26, 24, 12, 13A,	kpl.	7,00
209	KNR 401/108/13	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1'km, odpadów na odległość 10 km		
	Wyliczenie ilości robót:			
	(poz.93+poz.109+poz.125+poz.141+poz.157+poz.173+poz.189)*0,01	0,01*(9,9+9,49+10,63+15,25+12,17+19,23+23,08)	0,997500	
	(poz.94+poz.110+poz.126+poz.142+poz.158+poz.174+poz.190)*0,05	0,05*(9,9+9,49+10,63+15,25+12,17+19,23+23,08)	4,987500	
		RAZEM:	5,985000	m3 5,99
210	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1'km, (kol.13-15) Krotność=9,00	m3	5,99
211	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja wykładziny PCV		
	Wyliczenie ilości robót:			
	(poz.40+poz.56+poz.72)*0,01	0,01*(9,9+9,49+10,63+15,25+12,17+19,23+23,08)	0,997500	
		RAZEM:	0,997500	m3 1,00
212	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
	Wyliczenie ilości robót:			
	(poz. 41+poz. 57+poz. 73)*0,05*1,6	0,05*(9,9+9,49+10,63+15,25+12,17+19,23+23,08)*1,6	7,980000	
		RAZEM:	7,980000	t 7,98
4	Rozdział	PODDASZE		
4.1	Element	Pokój biurowy nr 33		
213	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	9,86
214	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	9,86
215	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20' mm, zatarte na ostro	m2	9,86
216	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10' mm Krotność=3,00	m2	9,86
217	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	9,86
218	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
	Wyliczenie ilości robót:			
	okna	0,9*1,64*2	2,952000	
	drzwi	0,9*2,05	1,845000	
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
219	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,05*44,14	2,207000	
		RAZEM:	2,207000	m2 2,21

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
220	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*9,86	0,493000	
		RAZEM:	0,493000	m2 0,49
221	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (2,83*2+3,62*2)*3,5	45,150000	
		-okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		-drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	44,143000	m2 44,14
222	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	9,86
223	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		44,14+9,86	54,000000	
		RAZEM:	54,000000	m2 54,00
224	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	54,00
225	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	9,86
226	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	44,14
227	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	9,86
228	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłgowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,83*2+3,62*2	12,900000	
		RAZEM:	12,900000	m 12,90
4.2	Element	Pokój biurowy nr 32		
229	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	9,39
230	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	9,39
231	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20' mm, zatarte na ostro	m2	9,39
232	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10' mm Krotność=3,00	m2	9,39
233	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	9,39
234	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna 0,9*1,64*2	2,952000	
		drzwi 0,9*2,05	1,845000	
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
235	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*43,79	2,189500	
		RAZEM:	2,189500	m2 2,19
236	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*9,39	0,469500	
		RAZEM:	0,469500	m2 0,47
237	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (3,62*2+2,78*2)*3,5	44,800000	
		-okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		-drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	43,793000	m2 43,79
238	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	9,39
239	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		43,79+9,39	53,180000	
		RAZEM:	53,180000	m2 53,18
240	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	53,18
241	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	9,39
242	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	43,79
243	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	9,39

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
244	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,62*2+2,78*2	12,800000	
		RAZEM:	12,800000	m 12,80
4.3	Element	Pokój biurowy nr 31		
245	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	12,17
246	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	12,17
247	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	12,17
248	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	12,17
249	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	12,17
250	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05	1,845000
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
251	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*50,79	2,539500	
		RAZEM:	2,539500	m2 2,54
252	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*12,17	0,608500	
		RAZEM:	0,608500	m2 0,61
253	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany	(4,59*2+2,81*2)*3,5	51,800000
		-okna	-0,9*1,64*2	-2,952000
		-drzwi	-0,9*2,05	-1,845000
		ościeża	(0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000
		RAZEM:	50,793000	m2 50,79
254	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	12,17
255	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50,79+12,17	62,960000	
		RAZEM:	62,960000	m2 62,96
256	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	62,96
257	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	12,17
258	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	50,79
259	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	12,17
260	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,59*2+2,81*2	14,800000	
		RAZEM:	14,800000	m 14,80
4.4	Element	Pokój biurowy nr 30		
261	KNR 401/818/5	Zerwanie istniejącej wykładziny podłogowej	m2	12,06
262	KNR 401/211/3	Skucie istniejącej wylewki betonowej gr. 5cm	m2	12,06
263	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	12,06
264	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3,00	m2	12,06
265	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	12,06
266	ZKNR C 1/101/1	Zabezpieczenie folią okien i drzwi		
		Wyliczenie ilości robót:		
		okna	0,9*1,64*2	2,952000
		drzwi	0,9*2,05	1,845000
		RAZEM:	4,797000	m2 4,80
267	KNR 401/710/1 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni ścian		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*50,37	2,518500	
		RAZEM:	2,518500	m2 2,52

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
268	KNR 401/710/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii II, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1'm2 (w 1 miejscu) - przyjęto 5% powierzchni sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*12,06	0,603000	
		RAZEM:	0,603000	m2 0,60
269	KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Ściany (4,59*2+2,75*2)*3,5	51,380000	
		-okna -0,9*1,64*2	-2,952000	
		-drzwi -0,9*2,05	-1,845000	
		ościeża (0,9+1,64)*2*2*0,25+(0,9+2,05*2)*0,25	3,790000	
		RAZEM:	50,373000	m2 50,37
270	KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m2	12,06
271	KNR 932/205/4	Odpylenie ścian i sufitu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		50,37+12,06	62,430000	
		RAZEM:	62,430000	m2 62,43
272	DC 191/602/1 (1)	Gruntowanie powierzchni ścian i sufitu przed malowaniem preparatem gruntującym	m2	62,43
273	KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	m2	12,06
274	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2	50,37
275	KNR 202/1112/5 (1)	Ułożenie nowej wykładziny PCV	m2	12,06
276	KNR 202/1113/7	Montaż listw przypodłogowych PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,59*2+2,75*2	14,680000	
		RAZEM:	14,680000	m 14,68
4.5	Element	Roboty różne		
277	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie i wniesienie mebli biurowych po zakończeniu robót remontowych w pomieszczeniach - pokój nr 33, 32, 31, 30	kpl.	4,00
278	KNR 401/108/13	Wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1'km, odpadów na odległość 10 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.210+poz.226+poz.242+poz.258)*0,01 (9,86+9,39+12,17+12,06)	0,434800	
		(poz.210+poz.226+poz.242+poz.258)*0,05 (9,86+9,39+12,17+12,06)	2,174000	
		RAZEM:	2,608800	m3 2,61
279	KNR 401/108/16	Wywóz samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1'km, (kol.13-15) Krotność=9,00	m3	2,61
280	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja wykładziny PCV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.210+poz.226+poz.242+poz.258)*0,01 (9,86+9,39+12,17+12,06)	0,434800	
		RAZEM:	0,434800	m3 0,43
281	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(poz.210+poz.226+poz.242+poz.258)*0,05*1,6 (9,86+9,39+12,17+12,06)*1,6	3,478400	
		RAZEM:	3,478400	t 3,48