

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1	45000000-7		<b>Roboty budowlane</b>			
1.1	45111300-1		<b>Roboty rozbiórkowe i demontażowe</b>			
1 d.1.1	KNNR-W 3 0301-02		Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie cementowej	m3		
	zarząd		$0,12 * 3,05 * (3,68 + 0,36 + 3,58 + 2,15 + 2,54 * 2 + 3,30 + 1,35 + 4,02 + 0,91 * (3,05 - 2,10) / 3,05)$	m3	8,712	
					RAZEM	<b>8,712</b>
2 d.1.1	KNR 4-01 0329-02		Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m2		
	nowe otwory zarząd		$2,10 * 2$	m2	4,200	
					RAZEM	<b>4,200</b>
3 d.1.1	KNR-W 2-02 0132-05		Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
			$1,5 * 2$	m	3,000	
					RAZEM	<b>3,000</b>
4 d.1.1	KNR 7-28 0301-08		Rozebranie posadzek z płytek	m2		
	magazyn ubrań		30,91	m2	30,910	
	pomieszczenie archiwum		32,78	m2	32,780	
					RAZEM	<b>63,690</b>
5 d.1.1	KNR 9-29 0208-04 analogia		Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych na ścianach	m2		
			$2,95 * (10,48 + 2,41 + 1,0) - 1,0 * 2,05$	m2	38,926	
					RAZEM	<b>38,926</b>
6 d.1.1	KNNR-W 3 0313-04		Rozebranie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowym	m2		
			$(2,95 * 2,98 - 1,0 * 2,02) * 2$	m2	13,542	
					RAZEM	<b>13,542</b>
7 d.1.1	KNR 19-01 0350-10 analogia		Przebicie otworów w pustaku ceramicznym	otwór		
			4	otwór	4,000	
					RAZEM	<b>4,000</b>
8 d.1.1	TZKNBK IV - 564 analogia		Ręczne wykucie parapetów wewnętrznych	m		
			$2,1 * 2$	m	4,200	
					RAZEM	<b>4,200</b>
9 d.1.1	KNR 13-23 0106-05		Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
			$2,1 * 6$	m2	12,600	
					RAZEM	<b>12,600</b>
10 d.1.1	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m2		
	nowe otwory zarząd		$(2,10 + 1,80 * 2) * 0,15$	m2	0,855	
					RAZEM	<b>0,855</b>
11 d.1.1	KNNR-W 3 0518-02 analogia		Wyjęcie ościeżnic o pow. od 1 do 2 m2 ze ścianek z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	<b>2,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.1	KNPnRPDE 73-197m analogia		Wykucie ram do drzwi innych z muru	szt.		
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
13 d.1.1	KNR-W 4-01 0818-05 analogia		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
			8,14 + 32,78	m2	40,920	
					RAZEM	40,920
14 d.1.1	TZKNBK XVII 56-05		Wykucie otworów (ślepych) lub wnęk w cegle o objętości do 10 dm3	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
15 d.1.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 10 km	m3		
			poz.1 + poz.2 * 0,12 + poz.5 * 0,0125	m3	9,703	
					RAZEM	9,703
<b>1.2</b>	<b>45262522-6</b>		<b>Roboty murarskie</b>			
16 d.1.2	KNR 19-01 0339-01		Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełne o gr. 1/4 cegły	m2		
			2,95 * 3,07	m2	9,057	
					RAZEM	9,057
17 d.1.2	KNKRB 3 0302-01		Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
	zamurowani e drzwi i okien cegłą dziurawką		0,12 * (1,0 * 2,1)	m3	0,252	
					RAZEM	0,252
<b>1.3</b>	<b>45421152-4</b>		<b>Ścianki działowe</b>			
18 d.1.3	KNR AT-46 0103-02		Ściany działowe pojedyncze z bloczków gipsowych zwykłych i wodoodpornych RIGIPS RIGIROC gr. 10 cm (system 3.90.03), transport materiałów żurawiem okiennym przenośnym	m2		
			3,05 * (3,00 + 1,70 + 0,99 + 0,40 + 7,86 + 3,00 + 4,78 * 3 + 1,29 + 0,40) - 1,0 * 2,10 * 5	m2	90,089	
					RAZEM	90,089
19 d.1.3	KNR AT-46 0103-02 z.sz. 4.		Ściany działowe pojedyncze z bloczków gipsowych zwykłych i wodoodpornych RIGIPS RIGIROC gr. 10 cm (system 3.90.03), transport materiałów żurawiem okiennym przenośnym	m2		
			3,05 * 4,31 - 0,9 * 2,10	m2	11,256	
					RAZEM	11,256
<b>1.4</b>	<b>45262321-7</b>		<b>Podłoża pod posadzki</b>			
20 d.1.4	NNRNKB 202 1133-01		(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" o grubości 5 cm	m2		
			99,53	m2	99,530	
					RAZEM	99,530
<b>1.5</b>	<b>45421146-9</b>		<b>Sufity podwieszane</b>			
21 d.1.5	KNR AT-43 0210-07		Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR 4PRO na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL; pokrycie jednowarstwowe, (system 4.05.24)	m2		
			19,48 + 34,38 + 18,87 + 12,58 + 18,00 + 14,64 + 13,9 + 11,32 + 11,34 + 5,30	m2	159,810	
					RAZEM	159,810

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.1.5	KNR AT-43 0210-07 z.o. 4.1. z.o. 4.2.		Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR 4PRO na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL; pokrycie jednowarstwowe, (system 4.05.24) Stropy o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m2		
			3,25 + 2,66 + 2,46	m2	8,370	
					RAZEM	8,370
1.6	45324000-4		<b>Okładziny z o płyt kartonowo-gipsowych</b>			
23 d.1.6	KNR AT-43 0103-01 analogia		Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na profilach kapeluszowych mocowanych bezpośrednio do podłoża (system 3.29.20) środek transportowy	m2		
			2,95 * (43,51) + 2,10 * 6 * (0,35 + 0,85) + 4 * 0,95 * 1,0	m2	147,275	
					RAZEM	147,275
24 d.1.6	KNR AT-43 0103-01 z.o. 4.1. z.o. 4.2. analogia		Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na profilach kapeluszowych mocowanych bezpośrednio do podłoża (system 3.29.20) środek transportowy	m2		
	pomieszczenia higienicznosanitarne		50,69	m2	50,690	
					RAZEM	50,690
1.7	45410000-4		<b>Tynki i gładzie</b>			
25 d.1.7	KNR 2-02 0803-03 analogia		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
	komin		3,08 * 2,95	m2	9,086	
					RAZEM	9,086
26 d.1.7	KNR-W 2-02 0830-01		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
			poz.18 * 2 + 0 * 2 + poz.19 * 2 + poz.23 - poz.33	m2	327,456	
					RAZEM	327,456
27 d.1.7	NNRNKB 202 2015-04		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2	m2		
			poz.21	m2	159,810	
					RAZEM	159,810
28 d.1.7	KNR-W 2-02 0830-07		Wewnętrzne gładzie gipsowe - dodatek za narożniki metalowe	m		
			2,10 * 6 + 1,80 * 12 + 2,95 * 6	m	51,900	
					RAZEM	51,900
29 d.1.7	KNR-W 2-02 0802-02		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach	m2		
			1,0 * 2,10	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
30 d.1.7	KNR-W 2-02 0808-05		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV wykonywane ręcznie na ościeżach otworów o pow. ponad 3 m2 o szerokości 15 cm	m2		
			6 * (2,10 + 1,80 * 2)	m2	34,200	
					RAZEM	34,200
31 d.1.7	KNR-W 2-02 2011-02		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
			poz.29	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
1.8	45431000-7		<b>Okładziny z płytek</b>			

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.1.8	KNNR 2 1209-03 uwaga p.tab. 1209-06		Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 5 mm - płytki wielobarwne	m2		
			3,25 + 2,66	m2	5,910	
					RAZEM	5,910
33 d.1.8	KNR AT-22 0201-03		Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m2		
			2,05 * (7,22 + 6,56 - 0,9 * 2 - 1,0)	m2	22,509	
					RAZEM	22,509
<b>1.9</b>	<b>45421100-5</b>		<b>Stolarka</b>			
34 d.1.9	KNK 7-28 0202-01 kalk. własna		Wymiana drzwi wiatrołapu na przesuwne - ciepły profil	m2		
	okno O1		8,14	m2	8,140	
					RAZEM	8,140
35 d.1.9	KNK 7-28 0202-01 kalk. własna		Wymiana drzwi wiatrołapu na przesuwne - zimny profil	m2		
	okno O1		8,45	m2	8,450	
					RAZEM	8,450
36 d.1.9	KNR 0-19 0928-11		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m2	szt		
	okno O1		6	szt	6,000	
					RAZEM	6,000
37 d.1.9	KNR-W 2-02 1040-06 analogia		Witryny aluminiowe	m2		
			54,044	m2	54,044	
					RAZEM	54,044
38 d.1.9	KNR AT-02 2058-01 analogia		Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzane w ściankach działowych z płyt gipsowych ORTH w gotowych otworach	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
39 d.1.9	KNNR 2 1104-02		Montaż ościeżnic drewnianych	m2		
			2,0 * 0,9 + 3 * 2,0 * 0,8	m2	6,600	
					RAZEM	6,600
40 d.1.9	KNR-W 2-02 1040-05 analogia		Ścianki aluminiowe	m2		
			8,85	m2	8,850	
					RAZEM	8,850
41 d.1.9	NNRNKB 202 0161-02		(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m	szt		
			6	szt	6,000	
					RAZEM	6,000
42 d.1.9	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
			2,10 * 0,25 * 6	m2	3,150	
					RAZEM	3,150
<b>1.10</b>	<b>45442100-8</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
43 d.1.10	KNR-W 2-02 1510-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m2		
			poz.26 + poz.27 + poz.29 + poz.30	m2	523,566	
					RAZEM	523,566
44 d.1.10	KNR-W 4-01 1206-02		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2,95 * (11,11 + 14,73) - 2,0 * 2	m2	72,228	
					RAZEM	72,228
1.11	45432111-5		<b>Okładziny z tworzyw sztucznych</b>			
45 d.1.11	KNR-W 2-02 1123-01 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe	m2		
			169,74	m2	169,740	
					RAZEM	169,740
2	39130000-2		<b>Wyposażenie i meble</b>			
46 d.2	wycena indywidualna		Wyposażenie biura	kpl		
			1	kpl	1,000	
			Obmiar dodatkowy: stolik	jedn.		
			1 * 800	jedn.	800,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło1	jedn.		
			13 * 1000	jedn.	13 000,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło biurowe	jedn.		
			2 * 1500	jedn.	3 000,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło2	jedn.		
			4 * 1050	jedn.	4 200,000	
			Obmiar dodatkowy: zmywarka	jedn.		
			1 * 1000	jedn.	1 000,000	
			Obmiar dodatkowy: kosz	jedn.		
			1 * 100	jedn.	100,000	
			Obmiar dodatkowy: lodówka	jedn.		
			1 * 2000	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: uchwyt ręcznik papier	jedn.		
			1 * 100	jedn.	100,000	
			Obmiar dodatkowy: biurko z konterem	jedn.		
			2 * 800	jedn.	1 600,000	
			Obmiar dodatkowy: fotel biurowy standard	jedn.		
			2 * 500	jedn.	1 000,000	
			Obmiar dodatkowy: wieszak	jedn.		
			1 * 150	jedn.	150,000	
			Obmiar dodatkowy: dystrybutor wody	jedn.		
			1 * 500	jedn.	500,000	
			Obmiar dodatkowy: ekspres	jedn.		
			1 * 2000	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: fotel premium	jedn.		
			2300	jedn.	2 300,000	
			Obmiar dodatkowy: biurko z dostawka i konterem	jedn.		
			7800	jedn.	7 800,000	
			Obmiar dodatkowy: regał prezes	jedn.		
			3 * 1933	jedn.	5 799,000	
			Obmiar dodatkowy: stół prezes	jedn.		
			1 * 3500	jedn.	3 500,000	
			Obmiar dodatkowy: szafa prezes	jedn.		
			3700	jedn.	3 700,000	
			Obmiar dodatkowy: biurko z dostawka i kont	jedn.		
			4 * 2300	jedn.	9 200,000	
			Obmiar dodatkowy: fotel premium 2	jedn.		
			3 * 1500	jedn.	4 500,000	
			Obmiar dodatkowy: szafa 1	jedn.		
			4 * 1100	jedn.	4 400,000	
			Obmiar dodatkowy: regał 2	jedn.		
			9 * 1133	jedn.	10 197,000	
			Obmiar dodatkowy: szafa aktowa	jedn.		
			4 * 1200	jedn.	4 800,000	
			Obmiar dodatkowy: regał 1	jedn.		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2 * 1000	jedn	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło 3	jedn		
			10 * 800	jedn	8 000,000	
			Obmiar dodatkowy: stół 2	jedn		
			4000	jedn	4 000,000	
			Obmiar dodatkowy: zabudowa mebl2	jedn		
			8000	jedn	8 000,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło 4	jedn		
			500	jedn	500,000	
			Obmiar dodatkowy: szafka łazienkowa	jedn		
			800	jedn	800,000	
			Obmiar dodatkowy: szafa3	jedn		
			4000	jedn	4 000,000	
			Obmiar dodatkowy: zabudowa sekr	jedn		
			4000	jedn	4 000,000	
					RAZEM	1,000
			stolik		RAZEM	800,000
			krzesło1		RAZEM	13 000,000
			krzesło biurowe		RAZEM	3 000,000
			krzesło2		RAZEM	4 200,000
			zmywarka		RAZEM	1 000,000
			kosz		RAZEM	100,000
			lodówka		RAZEM	2 000,000
			uchwyt ręcznik paier		RAZEM	100,000
			biurko z kontertem		RAZEM	1 600,000
			fotel biurowy standard		RAZEM	1 000,000
			wieszak		RAZEM	150,000
			dystrybutor wody		RAZEM	500,000
			ekspres		RAZEM	2 000,000
			fotel premium		RAZEM	2 300,000
			biurko z dostawka i kontertem		RAZEM	7 800,000
			regał prezes		RAZEM	5 799,000
			stół prezes		RAZEM	3 500,000
			szafa prezes		RAZEM	3 700,000
			biurko z dostawka i kont		RAZEM	9 200,000
			fotel premium 2		RAZEM	4 500,000
			szafa 1		RAZEM	4 400,000
			regał 2		RAZEM	10 197,000
			szafa aktowa		RAZEM	4 800,000
			regał 1		RAZEM	2 000,000
			krzesło 3		RAZEM	8 000,000
			stół 2		RAZEM	4 000,000
			zabudowa mebl2		RAZEM	8 000,000
			krzesło 4		RAZEM	500,000
			szafka łazienkowa		RAZEM	800,000
			szafa3		RAZEM	4 000,000
			zabudowa sekr		RAZEM	4 000,000
<b>3</b>	<b>34514700-0</b>		<b>Platforma schodowa dla niepełnosprawnych</b>			
47 d.3	wycena indywidualna		Platforma schodowa	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	1,000