

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	45000000-7		Roboty budowlane			
1.1	45111300-1		Roboty rozbiórkowe i demontażowe			
1 d.1.1	KNNR-W 3 0301-02		Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie cementowej	m3		
	kadry		$0,15 * 3,05 * (4,68 + 0,19 + 2,81 + 0,12 + 1,22 + 1,08 + 2,05 + 0,12 + 0,24 + 1,53 + 3,01 * (3,05 - 2,10) / 3,05)$	m3	6,852	
					RAZEM	6,852
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	m2	2,100	
					RAZEM	2,100
3 d.1.1	KNR-W 2-02 0132-05		Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
			1,5	m	1,500	
					RAZEM	1,500
4 d.1.1	KNR 7-28 0301-08		Rozebranie posadzek z płytek	m2		
	wc		3,46	m2	3,460	
					RAZEM	3,460
5 d.1.1	TZKNBK IV - 564 analogia		Ręczne wykucie parapetów wewnętrznych	m		
			2,1 * 5	m	10,500	
					RAZEM	10,500
6 d.1.1	KNR 13-23 0106-05		Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
			2,1 * 5	m2	10,500	
					RAZEM	10,500
7 d.1.1	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m2		
	nowe otwory zarząd		$(2,10 + 1,80 * 2) * 0,15 * 5$	m2	4,275	
					RAZEM	4,275
8 d.1.1	KNPnRPDE 73-197m analogia		Wykucie ram do drzwi innych z muru	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
9 d.1.1	TZKNBK V - 242a kalk. własna		Rozbiórka ołtarza	m2		
	ołtarz		13,10	m2	13,100	
					RAZEM	13,100
10 d.1.1	KNR-W 4-01 0818-05 analogia		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
			167,5 - 40,92	m2	126,580	
					RAZEM	126,580
11 d.1.1	TZKNBK XVII 56-05		Wykucie otworów (ślepych) lub wnęk w cegle o objętości do 10 dm3	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
12 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 + 0 * 0,0125	m3	7,104	
					RAZEM	7,104
1.2	45262522-6		Roboty murarskie			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2	KNKRB 3 0302-01		Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
	zamurowanie drzwi i okien cegłą dziurawką		0,12 * (4,65 * 0,55)	m3	0,307	
					RAZEM	0,307
1.3	45421152-4		Ścianki działowe			
14 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 * (1,28 * 2) - 0,9 * 2,10	m2	5,918	
					RAZEM	5,918
15 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 * (2,82 + 3,19 - 1,28 + 3,09 + 6,76) - 1,0 * 2,10 * 2	m2	40,269	
					RAZEM	40,269
1.4	45421146-9		Sufity podwieszane			
16 d.1.4	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 + 60,42 + 25,89 + 11,61 + 11,35 + 9,73 - 159,81	m2	119,000	
					RAZEM	119,000
17 d.1.4	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 + 2,13 + 2,70 + 2,46 - 8,37	m2	4,830	
					RAZEM	4,830
1.5	45324000-4		Okładziny z o płyt kartonowo-gipsowych			
18 d.1.5	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 + 4,16) + 2,10 * 11 * (0,35 + 0,85) + 4 * 0,95 * 1,0 - 147,275	m2	24,872	
					RAZEM	24,872
1.6	45410000-4		Tynki i gładzie			
19 d.1.6	KNR-W 2-02 0830-01		Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
			poz.15 * 2 + poz.14 * 2 + 0 * 2 + poz.18 - poz.26	m2	96,356	
					RAZEM	96,356
20 d.1.6	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.16	m2	119,000	
					RAZEM	119,000
21 d.1.6	KNR-W 2-02 0830-07		Wewnętrzne gładzie gipsowe - dodatek za narożniki metalowe	m		
			2,10 * 5 + 1,80 * 10 + 2,95	m	31,450	
					RAZEM	31,450

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.1.6	KNR-W 2-02 0802-02		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym na ścianach i słupach	m2		
			4,60 * 0,55 * 2	m2	5,060	
					RAZEM	5,060
23 d.1.6	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		
			5 * (2,10 + 1,80 * 2)	m2	28,500	
					RAZEM	28,500
24 d.1.6	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.22	m2	5,060	
					RAZEM	5,060
1.7	45431000-7		Okładziny z płytek			
25 d.1.7	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		
			2,13 + 2,70	m2	4,830	
					RAZEM	4,830
26 d.1.7	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 + 5,99 + 7,00 - 0,9 * 4 - 1,0 * 2) - 22,509	m2	20,890	
					RAZEM	20,890
1.8	45421100-5		Stolarka			
27 d.1.8	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		5	szt	5,000	
					RAZEM	5,000
28 d.1.8	KNNR 7 0701-05 z.o.3.4. analogia		Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż	m2		
	okno O2		0,55 * 4,4	m2	2,420	
					RAZEM	2,420
29 d.1.8	KNNR 7 0503-03 kalk. własna		Okna nieotwierane o powierzchni powyżej 2 m2 aluminiowe	m2		
	okno O2		0,55 * 4,4	m2	2,420	
					RAZEM	2,420
30 d.1.8	KNR-W 2-02 1040-06 analogia		Witryny aluminiowe	m2		
			75,461 - 54,044	m2	21,417	
					RAZEM	21,417
31 d.1.8	KNR AT-02 2058-01		Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych ORTH w gotowych otworach	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
32 d.1.8	KNNR 2 1104-02		Montaż ościeżnic drewnianych	m2		
			2,0 * 0,9 * 1	m2	1,800	
					RAZEM	1,800
33 d.1.8	NNRNKB 202 0161-02		(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m	szt		
			5	szt	5,000	
					RAZEM	5,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.1.8	NNRNKB 202 0541-02		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
			2,10 * 0,25 * 5	m2	2,625	
					RAZEM	2,625
1.9	45442100-8		Roboty malarskie			
35 d.1.9	KNR-W 2-02 1510-03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2		
			poz.19 + poz.20 + poz.22 + poz.23	m2	248,916	
					RAZEM	248,916
36 d.1.9	KNR-W 4-01 1206-02		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
			2,95 * (35,68 + 11,11 + 14,73) - 2,0 * 5 - 0,55 * 4,4 - 72,228	m2	96,836	
					RAZEM	96,836
1.10	45432111-5		Okładziny z tworzyw sztucznych			
37 d.1.10	KNR-W 2-02 1123-01 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe	m2		
			13,1 + (4,60 + 3,0 + 0,52) * 0,2 + 288,15 - 169,74	m2	133,134	
					RAZEM	133,134
2	39130000-2		Wyposażenie i meble			
38 d.2	wycena indywidualna		Wyposażenie biura	kpl		
			1	kpl	1,000	
			Obmiar dodatkowy: stolik	jedn.		
			800	jedn.	800,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło1	jedn.		
			2 * 1000	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: krzesło2	jedn.		
			4 * 1050	jedn.	4 200,000	
			Obmiar dodatkowy: zmywarka	jedn.		
			1000	jedn.	1 000,000	
			Obmiar dodatkowy: kosz	jedn.		
			100	jedn.	100,000	
			Obmiar dodatkowy: lodówka	jedn.		
			2000	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: uchwyt ręcznik paier	jedn.		
			100	jedn.	100,000	
			Obmiar dodatkowy: ekran projektora	jedn.		
			2000	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: głośnik	jedn.		
			2 * 200	jedn.	400,000	
			Obmiar dodatkowy: biurko z konternem	jedn.		
			4 * 800	jedn.	3 200,000	
			Obmiar dodatkowy: fotel biurowy standard	jedn.		
			4 * 500	jedn.	2 000,000	
			Obmiar dodatkowy: projektor	jedn.		
			5000	jedn.	5 000,000	
			Obmiar dodatkowy: wieszak	jedn.		
			150	jedn.	150,000	
			Obmiar dodatkowy: dystrybutor wody	jedn.		
			500	jedn.	500,000	
			Obmiar dodatkowy: ekspres	jedn.		
			2 * 2000	jedn.	4 000,000	
			Obmiar dodatkowy: stół prezes	jedn.		
			3500	jedn.	3 500,000	
			Obmiar dodatkowy: biurko z dostawka i kont	jedn.		
			2300	jedn.	2 300,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			Obmiar dodatkowy: fotel premium 2 2 * 1500	jedn		
			Obmiar dodatkowy: szafa aktowa 8 * 1200	jedn	3 000,000	
			Obmiar dodatkowy: regał 1 2 * 1000	jedn	9 600,000	
			Obmiar dodatkowy: zabudowa meblowa 1 8000	jedn	2 000,000	
				jedn	8 000,000	
					RAZEM	1,000
			stolik		RAZEM	800,000
			krzesło1		RAZEM	2 000,000
			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
			ekran projektora		RAZEM	2 000,000
			głośnik		RAZEM	400,000
			biurko z konternem		RAZEM	3 200,000
			fotel biurowy standard		RAZEM	2 000,000
			projektor		RAZEM	5 000,000
			wieszak		RAZEM	150,000
			dystrybutor wody		RAZEM	500,000
			ekspres		RAZEM	4 000,000
			stół prezes		RAZEM	3 500,000
			biurko z dostawka i kont		RAZEM	2 300,000
			fotel premium 2		RAZEM	3 000,000
			szafa aktowa		RAZEM	9 600,000
			regał 1		RAZEM	2 000,000
			zabudowa meblowa 1		RAZEM	8 000,000