

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROZBIÓRKA ELEMENTÓW WYKONCZENIOWYCH			
1 d.1	KNR 4-01 0432-02	Demontaż drzwi wewnętrznych	szt.		
	drzwi dwuskrzydłowe	2	szt.	2,000	
	drzwi jednoskrzydłowe	4	szt.	4,000	
				RAZEM	6,000
2 d.1	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż futryn	m2		
		1,15 * 2,15 * 2 + 1 * 2,05 + 0,95 * 2,05 * 3	m2	12,838	
				RAZEM	12,838
3 d.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		1,58 * 1,7 * 5	m2	13,430	
				RAZEM	13,430
4 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników	m		
		1,60 * 5	m	8,000	
				RAZEM	8,000
5 d.1	KNR 4-01 0815-08 analogia	Demontaż listew przyściennych z drewna liściastego. R=50% i S=50%	m		
		13,65 + 19,61 + 15,67 + 6,72 + 22,80 + 17,93	m	96,380	
				RAZEM	96,380
6 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		17,51 + 32,33 + 2,77 + 5,26 + 1,82 + 1,96 + 23,67 + 11,50	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
7 d.1	KNR 4-04 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg	m2		
	świetlica	poz.6	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
8 d.1	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
		poz.6	m	96,820	
				RAZEM	96,820
9 d.1	KNR 4-07 0328-08	Demontaż grzejników dwupłytowych z blachy stalowej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
10 d.1	KNR 4-01 0106-01 analogia	Wykopy pod warstwy podłogowe pogłębienie o ok. 25 cm	m3		
		0,25 * poz.6	m3	24,205	
				RAZEM	24,205
11 d.1	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z parteru ziemi i wywiezienie jej na odległość do 15 km	m3		
		poz.10	m3	24,205	
				RAZEM	24,205

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	KNR-W 4-01 0346-01 analogia	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1 ceg.	m2		
		3,07 * 6,09	m2	18,696	
				RAZEM	18,696
13 d.1	KNR-W 2-02 1036-07 analogia	Demontaż ochronnych listew drewnianych z narożników R=50%	m		
		1,4 * 10 + 6,10 * 2 + 8,54 * 2	m	43,280	
				RAZEM	43,280
14 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach na ścianach	m2		
		3,07 * poz.5	m2	295,887	
				RAZEM	295,887
15 d.1	KNNR 3 0901-02	Rozbiórka pieców i trzonów kuchennych licowanych kaflami	m3		
		1,92 * 1 * 0,62 * 2	m3	2,381	
				RAZEM	2,381
16 d.1	KNNR 3 0301-02 analogia	Rozbiórka czopucha	m3		
		3 * 0,58 * 0,58	m3	1,009	
				RAZEM	1,009
17 d.1	KNR 2-02 0116-01	Zamurowanie otworów po czopuchu, grubości 24 cm	m2		
		0,7 * 0,7 * 2	m2	0,980	
				RAZEM	0,980
18 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 25 km	m3		
		poz.12 * 0,15 + poz.13 * 0,05 * 0,01 + poz.14 * 0,005 + poz.15 + poz.16	m3	7,695	
				RAZEM	7,695
19 d.1	kalk. warsztatowa	Utylizacja gruzu i materiałów porozbiórkowych. Opłata za składowanie materiałów z rozbiórki	m3		
		poz.18	m3	7,695	
				RAZEM	7,695
2		ROBOTY BUDOWLANE			
2.1		45262500-6 ŚCIANKI DZIAŁOWE			
20 d.2.1	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek gazobetonowych grubości 12 cm	m2		
	ścianki WC	3,15 * (2 * 1,5)	m2	9,450	
	otwory	-0,92 * 2,10 * 2	m2	-3,864	
				RAZEM	5,586
21 d.2.1	KNR 2-02 0116-01	Zamurowanie otworu drzwiowego, grubości 24 cm	m2		
		1,07 * 2,1	m2	2,247	
				RAZEM	2,247
22 d.2.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19	m		
		1,2 * 2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
2.2		45410000-4; 45442100-8 TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.2.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		2 * poz.20 + 2 * poz.21 + poz.17 * 2 + 0,25 * 3,07 * 2	m2	19,161	
				RAZEM	19,161
24 d.2.2	KNR 2-02 0810-06 analogia	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV na ościeżach otworów o pow. ponad 3 m2 o szerokości 25 cm Krotność = 1,25	m2		
		0,25 * 2 * (1 + 2,1 * 2)	m2	2,600	
				RAZEM	2,600
25 d.2.2	KNR 2-02 0613-04	Wykonanie izolacji wełną mineralną - jedna warstwa gr. 12 cm - każda następna warstwa	m2		
		poz.7	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
26 d.2.2	KNR 2-02 0607-01	Ułożenie paroizolacji na suficie pod i nad wełną mineralną	m2		
		poz.7 * 2	m2	193,640	
				RAZEM	193,640
27 d.2.2	NNRNKB 202 2030-02 analogia	(z.XI) Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym. Płyty gipsowe GKF. Sufit podwiesić do konstrukcji dachu, bez rozbiórki istniejącego sufitu z płyt gipsowych	m2		
		poz.7	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
28 d.2.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami ściennymi glazurowanymi gatunek I o wymiarach i kolorach uzgodnionych z Inwestorem układanych na klej elastyczny z wypełnieniem spoin masą fugową	m2		
	WC	2,0 * (5,62 + 5,430)	m2	22,100	
	fartuch w kuchni	0,9 * 9,5	m2	8,550	
	otwory	-0,8 * 2 * 3	m2	-4,800	
				RAZEM	25,850
29 d.2.2	KNR 9-27 0203-02	Montaż narożników ochronnych mocowanych w narożach prostych	m		
		2,1 * 14 + 2,5 * 12 + 1,7 * 8	m	73,000	
				RAZEM	73,000
30 d.2.2	KNNR 2 1703-01	Obróbka okien z płyt gipsowo-kartonowych na ościeżach	m2		
		0,35 * (1,7 * 8 * 2 + 1,58 * 8)	m2	13,944	
				RAZEM	13,944
31 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami	m2		
		poz.5 * 3,07 + poz.27	m2	392,707	
				RAZEM	392,707
32 d.2.2	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		poz.31	m2	392,707	
				RAZEM	392,707
33 d.2.2	KNNR 2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich sufitów farbą zmywalną w kolorze białym lub innym wybranym przez Inwestora trzykrotnie bez gruntowania	m2		
		poz.27	m2	96,820	
				RAZEM	96,820

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.2.2	KNNR 2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich ścian farbą zmywalną w kolorze białym lub innym wybranym przez Inwestora trzykrotnie bez gruntowania, malowanie ponad lamperią h=1,7 m	m2		
		poz.5 * 1,7 - poz.28	m2	137,996	
				RAZEM	137,996
35 d.2.2	KNR 0-33 0125-03	Lamperia z tynku żywicznego do wysokości h=1,3 m	m2		
		1,3 * poz.5 - poz.28	m2	99,444	
				RAZEM	99,444
2.3		45432120-1 POSADZKI			
36 d.2.3	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe o grub. 10 cm z betonu C8/10 pod podłogi i posadzki - na gruncie	m3		
	światlica	poz.6	m3	96,820	
				RAZEM	96,820
37 d.2.3	KNNR 2 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych dach/podłoga $\lambda=0,0031$ W/mK o grub. 12 cm	m2		
		poz.6	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
38 d.2.3	KNR 2-02 0616-01 analogia	Izolacja z folii polietylenowej o grub. 0,4 mm pozioma podposadzkowa - na izolacji poziomej ze styropianu	m2		
		poz.6	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
39 d.2.3	KNR 2-02 1106-07	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		poz.6	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
40 d.2.3	NNRNKB 202 1127- 01 1127-03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 5 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach wyrównanie poziomu we wszystkich pomieszczeniach	m2		
		poz.6	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
41 d.2.3	KNR 0-12 1118-03 z.sz. 5.3.d	Posadzki z płytek gres o wymiarach 30 x 30 cm, układanych w "karo" na klej elastyczny z wypełnieniem spoin masa fugową, płytki gres gatunek I o nasiąkliwości <6%, klasa ścieralności 5, klasa antypoślizgowości R9, struktura płytki jednorodna w całym przekroju	m2		
	piwnica	poz.40	m2	96,820	
				RAZEM	96,820
42 d.2.3	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek gres o parametrach jak wyżej o wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		20,47 + 18,88 + 13,80 + 10,80 + 22,87 + 13,10	m	99,920	
				RAZEM	99,920
2.4		45421100-5 STOLARKA DRZWIOWA			
43 d.2.4	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych regulowanych. Drzwi okleinowane, kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem	m2		
		0,9 * 2,1 * 6	m2	11,340	
				RAZEM	11,340
44 d.2.4	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych płytowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych, drzwi do łazienek z podcięciem	m2		
		0,80 * 2,00 * 6	m2	9,600	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,600
45 d.2.4	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych wewnętrznych do pom. nr 4 (korytarz) światło 90x200, jednoskrzydłowych pełnych.	m2		
		1 * 2,1	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
46 d.2.4	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie parapetów (5 szt.): 30x160 cm, parapety z konglomeratu gr. min. 20 mm, kolor biały	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000