

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Rozbiórka części mieszkalnej obiektu			
1	KNR 4-04 0702-01	Demontaż przewodów gazowych i c.o. z rur stalowych o śr. do 25 mm	m		
d.1		9,0 + 5 + 3 * 3,5	m	24,500	
				RAZEM	24,500
2	KNR 4-04 0701-04	Demontaż przewodów wodociagowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. do 25 mm	m		
d.1		7,5 + 3 * 2,0 + 3 * 3,0	m	22,500	
				RAZEM	22,500
3	KNR 4-04 0703-02	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o śr. 80-150 mm	m		
d.1		2 * 7,5 + 3 * 0,5 + 3 * 2,0	m	22,500	
				RAZEM	22,500
4	KNR 4-04 0510-02	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych oblicowanych kafłami	m3		
d.1		0,65 * 0,85 * 1,8 * 3 + 0,8 * 0,8 * 0,9 * 3	m3	4,712	
				RAZEM	4,712
5	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
d.1		60,2	m2	60,200	
				RAZEM	60,200
6	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
d.1		poz.5	m2	60,200	
				RAZEM	60,200
7	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
d.1		poz.5	m2	60,200	
				RAZEM	60,200
8	KNR 4-04 0406-01	Rozebranie stropów drewnianych - zasypki stropowe - stropadach nad częścią mieszkalną	m2		
d.1		43,64	m2	43,640	
				RAZEM	43,640
9	KNR 4-04 0406-02	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy	m2		
d.1		poz.8	m2	43,640	
				RAZEM	43,640
10	KNR 4-04 0406-03	Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych - II piętro	m2		
d.1		10,34 + 10,03 + 6,21 + 3,15 + 8,52 + 2,17	m2	40,420	
				RAZEM	40,420
11	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych nad II piętrem	m		
d.1		4,2 <dlugość średnia> * 13	m	54,600	
				RAZEM	54,600
12	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1		5 + 3<okna II p i parter> + 12<drzwi>	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
13	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - okna I piętro	m2		
d.1		5 * 1,18 * 1,7	m2	10,030	
				RAZEM	10,030
14	KNR 4-04 0404-05 analogia	Rozebranie ścianek działowych z płyt GKF	m2		
d.1		0,4 * 2,58	m2	1,032	
				RAZEM	1,032
15	KNR-W 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - otwory w przyporach muru	m3		
d.1		0,9 * 0,75 * 0,67 + 1,18 * 1,3 * 0,48 * 2 + 1,18 * 1,8 * 0,48	m3	2,944	
				RAZEM	2,944
16	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - kuchnie	m2		
d.1		6,21 * 6	m2	37,260	
				RAZEM	37,260

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych - posadzka pod płytkami ceramicznymi	m2		
		poz.16	m2	37,260	
				RAZEM	37,260
18 d.1	KNR 4-04 0405-02 analogia	Rozebranie drewnianych podłóg białych oraz płyt OSB	m2		
		10,34 + 10,03 + 6,21 + 3,15 + 4,49 + 2,17 <II piętro> + 10,34 + 10,03 + 6,21 + 3,15 + 4,34 + 2,17 <I piętro>	m2	72,630	
				RAZEM	72,630
19 d.1	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów (przyjęto rozstaw legarów 60cm ~1,7m legara / m2 podłogi)	m		
		poz.18 * 1,7	m	123,471	
				RAZEM	123,471
20 d.1	KNR 4-04 0406-01	Rozebranie stropów drewnianych - zasyпки stropowe	m2		
		poz.18	m2	72,630	
				RAZEM	72,630
21 d.1	KNR 4-04 0406-02	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy	m2		
		poz.18	m2	72,630	
				RAZEM	72,630
22 d.1	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych	m		
		poz.11 * 2	m	109,200	
				RAZEM	109,200
23 d.1	KNR 4-04 0402-04 analogia	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu ponad 8 stopni	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
24 d.1	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych na parterze	m2		
		20,94 + 6,21 + 3,15 + 6,1 + 2,17	m2	38,570	
				RAZEM	38,570
25 d.1	KNR 4-04 0301-03 analogia	Rozebranie warstw podposadzkowych parteru	m3		
		poz.24 * 0,15	m3	5,786	
				RAZEM	5,786
26 d.1	KNR 4-04 0102-05	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		13,48 * 2,95 <II piętro> + 13,34 * 3,1 <I piętro> + 12,88 * 2,8 <parter>	m3	117,184	
				RAZEM	117,184
27 d.1	KNR 4-04 0306-01 analogia	Rozebranie konstrukcji schodów zewnętrznych na parter	m3		
		1,75 * 1,25 * 0,2	m3	0,438	
				RAZEM	0,438
28 d.1	KNR 4-04 0101-01 analogia	Rozebranie schodów zewnętrznych do piwnicy wykonanych z cegły	m3		
		3,22 * 0,25	m3	0,805	
				RAZEM	0,805
29 d.1	KNR 4-04 0107-03 analogia	Rozebranie sklepienia nad piwnicą	m2		
		7,58	m2	7,580	
				RAZEM	7,580
30 d.1	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie ścian poniżej terenu - ściany piwnic i fundamentowe, ściany oporowe przy schodach do piwnicy	m3		
		(30,8 + 4,25) * 0,67 * 1,6	m3	37,574	
				RAZEM	37,574

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Rozebranie części gospodarczej budynku			
31 d.2	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		33,95	m2	33,950	
				RAZEM	33,950
32 d.2	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		poz.31	m2	33,950	
				RAZEM	33,950
33 d.2	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		poz.31	m2	33,950	
				RAZEM	33,950
34 d.2	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - okna	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
35 d.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
36 d.2	KNR 4-04 0406-02 analogia	Rozebranie podłóg z desek	m2		
		25,0 <I piętro> + 23,68 <I piętro>	m2	48,680	
				RAZEM	48,680
37 d.2	KNR 4-04 0406-05	Rozebranie belek stropowych	m		
		3,7 * 9 * 2	m	66,600	
				RAZEM	66,600
38 d.2	KNR 4-04 0402-03 analogia	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - schody drabiniaste	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
39 d.2	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych na parterze	m2		
		8,67 + 14,26	m2	22,930	
				RAZEM	22,930
40 d.2	KNR 4-04 0301-03 analogia	Rozebranie warstw podposadzkowych parteru	m3		
		poz.39 * 0,15	m3	3,440	
				RAZEM	3,440
41 d.2	KNR 4-04 0102-05	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości ponad 9 m (ponad 2 kondygnacje) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		5,05 * 2,6 <I piętro> + 7,48 * 2,6 <I piętro> + 8,22 * 2,8 <parter>	m3	55,594	
				RAZEM	55,594
42 d.2	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie ścian poniżej terenu - ściany piwnic i fundamentowe, ściany oporowe przy schodach do piwnicy	m3		
		26,3 * 0,52 * 1,6	m3	21,882	
				RAZEM	21,882
3		Roboty dodatkowe			
43 d.3	wycena indywidualna	Przygotowanie miejsca rozbiórki do robót - rozbiórka ogrodzenia działki, przygotowanie dojazdu tymczasowego, zabezpieczenie i oznakowanie terenu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.3	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km - dowóz gruntu do zasypiania wykopu	m3		
		77,5 * 1,0 <przyjęta głębokość średnia>	m3	77,500	
				RAZEM	77,500
45 d.3	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m3		
		poz.44 * 10<10x0.5km>	m3	775,000	
				RAZEM	775,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
46 d.3	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		poz. 44	m3	77,500	
				RAZEM	77,500
47 d.3	KNR 2-01 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		77,5	m2	77,500	
				RAZEM	77,500
48 d.3	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m3		
		poz. 4 + poz. 16 * 0,012 + poz. 17 * 0,05 + poz. 24 * 0,05 + poz. 25 + poz. 26 + poz. 27 + poz. 28 + poz. 30 + poz. 39 * 0,05 + poz. 40 + poz. 41 + poz. 42	m3	252,800	
				RAZEM	252,800
49 d.3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km	m3		
		poz. 48	m3	252,800	
				RAZEM	252,800
50 d.3	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samoch. samowyl. - dod. za każdy nast. rozp. 1 km	m3		
		poz. 48 * 10 < km >	m3	2 528,000	
				RAZEM	2 528,000
51 d.3	kalkulacja indywidualna	Koszt przyjęcia odpadów na wysypisko	m3		
		poz. 48	m3	252,800	
				RAZEM	252,800
52 d.3	KNR 4-01 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły- tynki na przyporach	m2		
		$(2,0 * 4 + 0,48 * 2) * 9,2 * 0,2$	m2	16,486	
				RAZEM	16,486
53 d.3	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m2		
		$(2,0 * 4 + 0,48 * 2) * 9,2 * 0,8$	m2	65,946	
				RAZEM	65,946
54 d.3	KNR K-46 0302-02	Dwukrotne malowanie tynków farbą silikatową Kreisel 002	100m2		
		$(2,0 * 4 + 0,48 * 2) * 9,2 * 0,01$	100m2	0,824	
				RAZEM	0,824
55 d.3	wycena indywidualna	Uporządkowanie terenu rozbiórki - demontaż zabezpieczeń i oznakowania terenu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
56 d.3	kalkulacja indywidualna	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000