

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I WYBURZENIOWE			
1	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m ²		
d.1	0509-03	13.64*8.50	m ²	115.940	
				RAZEM	115.940
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	16.64*2	m	33.280	
				RAZEM	33.280
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	2.70*4	m	10.800	
				RAZEM	10.800
4	KNR 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
d.1	0350-01	0.38*0.64*0.70*5+0.38*0.77*2.5	m ³	1.583	
				RAZEM	1.583
5	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
d.1	0212-04	0.38*0.64*5+0.38*0.77	m ²	1.509	
				RAZEM	1.509
6	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ognioowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	16.64*2*0.30+4.36*0.30*4	m ²	15.216	
				RAZEM	15.216
7	KNR 4-04	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0305-08	115.94*0.12	m ³	13.913	
				RAZEM	13.913
8	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wyso-kości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0104-01	0.30*7.10*2*2.50+0.30*4.63*2.50	m ³	14.123	
				RAZEM	14.123
9	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien-nej	m ²		
d.1	0348-03	2.50*35.78	m ²	89.450	
				RAZEM	89.450
10	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapien-nej	m ²		
d.1	0348-02	2.50*5.40	m ²	13.500	
				RAZEM	13.500
11	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-07	9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
12	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wa-piennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03	0.30*1.50*1.50*2+0.7*0.30*1.50	m ³	1.665	
				RAZEM	1.665
15	KNR 4-04	Rozebranie posadzek	m ²		
d.1	0504-03	103.24	m ²	103.240	
				RAZEM	103.240
16	KNR 4-04	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km	m ³		
d.1	1105-01	20.90+13.913	m ³	34.813	
				RAZEM	34.813
2	45111000-8	ROBOTY ZIEMNE I FUNDAMENTY			
17	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
d.2	0310-02	0.5*0.5*1.0*4	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KSNR 1	Odspojenie gruntu i przewóz taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III	m ³		
d.2	0303-02	0.70*1.0*7.10	m ³	4.970	
				RAZEM	4.970

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KSNR 1 d.2 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowytąd. 0.70*1.0*25.70	m ³ m ³	17.990	
				RAZEM	17.990
20	KSNR 2 d.2 0103-03	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zębowany- mi o śr. do 14 mm (((11.0*25.70+7.10)+(18.0*4))/1000	t t	0.362	
				RAZEM	0.362
21	KSNR 2 d.2 0105-01	Betonowanie ław fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym (25.70+7.10)*0.70*0.40+0.5*0.5*1*4	m ³ m ³	10.184	
				RAZEM	10.184
22	KSNR 1 d.2 0303-02	Odspojenie gruntu wewnątrz budynku i przewóz taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III 103.24*0.30	m ³ m ³	30.972	
				RAZEM	30.972
23	KSNR 1 d.2 0310-02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.7-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. III-IV 22.97-10.20	m ³ m ³	12.770	
				RAZEM	12.770
24	KNNR-W 2 d.2 W0301-03	Fundamenty z bloczków betonowych 0.25*0.60*32.80	m ³ m ³	4.920	
				RAZEM	4.920
25	KNR 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 0.60*32.80*2	m ² m ²	39.360	
				RAZEM	39.360
26	KNR 2-02 d.2 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 0.60*32.80*2	m ² m ²	39.360	
				RAZEM	39.360
27	KNR 2-02 d.2 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 0.25*32.80	m ² m ²	8.200	
				RAZEM	8.200
28	KNR 2-02 d.2 1219-07	Osadzenie kotew stalowych w fundamencie pod słupki drewniane 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3		PARTER I Poddasze			
29	NNRNKB d.3 202 0194-01	(z.X) Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 25 cm z pustaków ceramicznych "POROTHERM" 4.50*2.50*2+2.50*7.80+3.60*7.10+3.6*4.30+1.0*31.10+3.60*4.30*2	m ² m ²	145.100	
				RAZEM	145.100
30	NNRNKB d.3 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM" 2.50*(4.50+4.20+2.30+1.90+1.50)	m ² m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
31	KNNR 2 d.3 0101-07	Deskowanie tradycyjne płyt stropowych i dachowych 7.70*9.50	m ² m ²	73.150	
				RAZEM	73.150
32	KNNR 2 d.3 0101-05	Deskowanie tradycyjne belek podciągów i wieńców 0.25*2*63.90	m ² m ²	31.950	
				RAZEM	31.950
33	KNNR 2 d.3 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi zębowany- mi o śr. do 14 mm 0.296*2+0.260	t t	0.852	
				RAZEM	0.852
34	KNNR 2 d.3 0107-06	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu tradycyj- nym 0.25*0.25*63.90	m ³ m ³	3.994	
				RAZEM	3.994
35	KNNR 2 d.3 0107-07	Betonowanie płyt stropowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 7.70*9.50	m ³ m ³	73.150	
				RAZEM	73.150
36	KNNR 10 d.3 0301-06	Konstrukcje drewniane z krawędziaków z wyrębami 0.14*0.14*2.45*4+0.14*0.14*10.0	m ³ drew. m ³ drew.	0.388	
				RAZEM	0.388
4		WIEŻBA DACHU I POKRYCIE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
37	KNR 2-02 d.4 0402-03	Więźba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej pod pokrycie dachówką karpiówką podwójnie o rozpiętości 9 m 8.90*2*22.34+1.40*10.60	m ² m ²	 412.492	
				RAZEM	412.492
38	KNR AT-09 d.4 0101-04	Łacenie - rozstaw łąt 30 cm 8.90*2*22.34+1.40*10.60	m ² m ²	 412.492	
				RAZEM	412.492
39	KNR AT-09 d.4 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m 8.90*2*22.34+1.40*10.60	m ² m ²	 412.492	
				RAZEM	412.492
40	KNR AT-09 d.4 0802-02	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci do 60% i pow. ponad 50 m ² 8.90*2*22.34+1.40*10.60	m ² m ²	 412.492	
				RAZEM	412.492
41	KNR AT-09 d.4 0802-07	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu 0.25*22.34*2	m ² m ²	 11.170	
				RAZEM	11.170
42	KNR AT-09 d.4 0802-09	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe 5.45*3+7.15	m m	 23.500	
				RAZEM	23.500
43	KNR AT-09 d.4 0802-10	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - gąsiorzy 22.34	m m	 22.340	
				RAZEM	22.340
44	KNR-W 2-02 d.4 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 22.34*2	m m	 44.680	
				RAZEM	44.680
45	KNR-W 2-02 d.4 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 3.60*4	m m	 14.400	
				RAZEM	14.400
46	KNR-W 2-02 d.4 0535-05	Obróbki wylazów dachowych w dachach 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR-W 2-02 d.4 0535-08	Obróbki wywiewek wentylacyjnych w dachach krytych blachą 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
48	KNR-W 2-02 d.4 1016-07	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000