

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni do 1 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	0432-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	0432-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 2 m2 ze ścian drewnianych	m ²		
d.1	0432-03	4,21*2,20+0,6*0,7+0,9*2,0	m ²	11,482	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	11,482
4	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1	0508-05 z.o. 3.1.	12,02*4,45*2	m ²	106,978	
				RAZEM	106,978
5	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1	0403-03 z.o. 3.1.	12,02*4,45*2	m ²	106,978	
				RAZEM	106,978
6	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu w odstępach - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1	0403-01 z.o. 3.1.	12,02*4,45*2	m ²	106,978	
				RAZEM	106,978
7	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1	0403-04 z.o. 3.1.	12,02*4,45*2	m ²	106,978	
				RAZEM	106,978
8	KNR 4-04	Rozebranie stropów drewnianych - zasypki stropowe - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1	0406-01 z.o. 3.1.	12,02*6,01	m ²	72,240	
				RAZEM	72,240
9	KNR 4-04	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
d.1	0406-05 z.o. 3.1.	6,0*8+6,0*3+(2,9+2,65+2,32)+2,4*2	m	78,670	
				RAZEM	78,670
10	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
d.1	0102-02 z.o. 3.1.	5,5*2,4*0,25	m ³	3,300	
		6,0*2,4*2*0,25	m ³	7,200	
		11,5*2,4*0,25*2	m ³	13,800	
		-4,2*2,2*0,25-0,9*2,0*0,25-0,6*0,7*0,25	m ³	-2,865	
		0,5*2,2*0,93	m ³	1,023	
				RAZEM	22,458
11	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
d.1	0301-03 z.o. 3.1.	5,50*7,87*0,15	m ³	6,493	
		3,4*5,5*0,15	m ³	2,805	
		1,3*1,2*0,15	m ³	0,234	
				RAZEM	9,532
12	KNR 4-04	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia o grubości do 30 cm na zaprawie cementowej poniżej terenu	m ³		
d.1	0203-03	12,02*0,25*0,3*2	m ³	1,803	
		5,5*0,25*0,3*3	m ³	1,238	
				RAZEM	3,041
2	45111220-6	Roboty w zakresie usuwania gruzu			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 4-04 d.2 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (pokrycie dachowe) (12,02*4,45*2)*0,03 0	m ³ m ³ m ³	 3,209 0,000	
				RAZEM	3,209
14	KNR 4-04 d.2 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (elementy drewniane) (4,21*2,20+0,6*0,7+0,9*2,0)*0,12 (12,02*4,45*2)*0,03 12,02*6,01*0,04 0,14*0,14*6,01*8 0,14*0,14*(2,9+2,65+2,32) 0,12*0,12*(2,9+2,65+2,32)*2 3,14*0,085*0,085*2*2	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 1,378 3,209 2,890 0,942 0,154 0,227 0,100	
				RAZEM	8,900
15	KNR 4-04 d.2 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (gruz ceglany i beton) 22,458+9,5+3,04	m ³ m ³	 34,998	
				RAZEM	34,998
16	d.2 analiza indywidualna	Koszty odbioru i utylizacji 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
3	45111000-8	Roboty ziemne			
17	KNR 2-31 d.3 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w koryciach i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm 13,0*7,0	m ² m ²	 91,000	
				RAZEM	91,000
18	KNR 4-04 d.3 1101-02 1101-05 analogia	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km [dodatek do transportu piasku do zasypiania] 0,3*13*7	m ³ m ³	 27,300	
				RAZEM	27,300