

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1 0432-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni do 1 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
2	KNR 4-01 d.1 0432-03	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 2 m2 ze ścian drewnianych	m ²		
		2,5*2,20*7 0	m ² m ²	38,500 0,000	
				RAZEM	38,500
3	KNR 4-04 d.1 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach	m ²		
		6,55*23,64+4,85*6,06 0	m ² m ²	184,233 0,000	
				RAZEM	184,233
4	KNR 4-04 d.1 0403-01	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu w odstępach	m ²		
		6,58*23,64 0	m ² m ²	155,551 0,000	
				RAZEM	155,551
5	KNR 4-04 d.1 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m ²		
		6,58*23,64 0	m ² m ²	155,551 0,000	
				RAZEM	155,551
6	KNR 4-04 d.1 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		5,49*0,25*(2,05+2,49)/2*8 28,44*2,05*0,25 28,44*2,49*0,25 3,7*2,2*0,25+4,65*2,35*0,25+4,65*2,05*0,25 -2,20*2,50*0,25*7-1,1*1,9*0,25-(0,6*0,5*0,25)*2-0,5*0,75*0,25	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	24,925 14,576 17,704 7,150 -10,391	
				RAZEM	53,964
7	KNR 4-04 d.1 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
		3,18*5,49*0,15*2+3,06*5,49*0,15*5+3,2*4,67*0,15 0	m ³ m ³	20,079 0,000	
				RAZEM	20,079
8	KNR 4-04 d.1 0203-03	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia o grubości do 30 cm na zaprawie cementowej poniżej terenu	m ³		
		5,49*0,25*0,4*8 28,44*0,25*0,4*2 3,7*0,25*0,4+4,67*0,4*0,25	m ³ m ³ m ³	4,392 5,688 0,837	
				RAZEM	10,917
2	45111220-6	Roboty w zakresie usuwania gruzu			
9	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)	m ³		
		0,12*(0,5*0,6*2+0,5*0,75*2+0,35*0,5+1,1*1,9) 6,58*23,64*0,03 0,12*0,12*3*23,64 2,5*2,2*7*0,12	m ³ m ³ m ³ m ³	0,434 4,667 1,021 4,620	
				RAZEM	10,742
10	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 (papa dachowa)	m ³		
		6,58*23,64*0,005+6,06*4,85*0,005	m ³	0,925	
				RAZEM	0,925
11	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 betonowy)	m ³		
		53,964+20,079	m ³	74,043	
				RAZEM	74,043
12	d.2 analiza indywidualna	Koszty odbioru i utylizacji	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	45111000-8	Roboty ziemne			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm 24,0*7,0 6,0*6,0	m ²		
d.3	0104-01		m ²	168,000	
	0104-02		m ²	36,000	
				RAZEM	204,000
14	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km [dodatek do transportu piasku do zasypiania] 0,3*24*7 6*6*0,3	m ³		
d.3	1101-02		m ³	50,400	
	1101-05		m ³	10,800	
	analogia			RAZEM	61,200