

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	4511000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni do 1 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
d.1	0432-01	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian- demontaż stolarki	szt.		
d.1	0432-02 analogia	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na listwach	m ²		
d.1	0509-01	6,1*4,1 0	m ² m ²	25,010 0,000	
				RAZEM	25,010
4	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu w odstępach	m ²		
d.1	0403-01	6,1*4,1 0	m ² m ²	25,010 0,000	
				RAZEM	25,010
5	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0102-02	0,25*(6,0*2+3,46*2)*2,6 -2,0*0,9*0,25-0,8*2,0*0,12*3-0,8*1,4*0,25*2 (3,46*2+1,56)*0,12	m ³ m ³ m ³	12,298 -1,586 1,018	
				RAZEM	11,730
6	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
d.1	0301-03	5,5*3,46*0,15+1,2*1,2*0,3 0	m ³ m ³	3,287 0,000	
				RAZEM	3,287
7	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	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			
8	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (śmieci w tym meble w budynku)	m ³		
d.2	1101-02 1101-05	5,5*3,46*0,2 0	m ³ m ³	3,806 0,000	
				RAZEM	3,806
9	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (papa dachowa)	m ³		
d.2	1101-02 1101-05	6,1*4,1*0,005	m ³	0,125	
				RAZEM	0,125
10	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (elementy drewniane)	m ³		
d.2	1101-02 1101-05	(6,0*3,96)*0,025+0,075*0,15*4,2*7 3,46*5,5*0,025 (0,9*2*4+0,8*1,4*3)*0,1	m ³ m ³ m ³	0,925 0,476 1,056	
				RAZEM	2,457
11	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km (gruz ceglany i betonowy)	m ³		
d.2	1101-02 1101-05	11,73+3,287+10,917	m ³	25,934	
				RAZEM	25,934
12	analiza indywidualna	Koszty odbioru i utylizacji	szt.		
d.2	1	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	45111000-8	Roboty ziemne			
13	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
d.3	0104-01 0104-02				

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6,1*3,96	m ²	24,156	
		1,2*1,2	m ²	1,440	
				RAZEM	25,596
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]	m ³		
d.3	1101-02				
	1101-05				
	analogia	6,1*3,96*0,5	m ³	12,078	
		1,2*1,2*0,5	m ³	0,720	
				RAZEM	12,798