

Rozbiórka budynku noclegowni dla osób bezdomnych.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Rozbiórka budynku noclegowni KOD CPV 45111300-1, 45111220-6		
1	KNR-W 4-01 0353/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2	szt	4,000
2	KNR 4-04 0702/02	Demontaż przewodów gazowych i centralnego ogrzewania z rur stalowych średnicy 25-50mm	m	30,000
3	KNR 4-04 0701/04	Demontaż przewodów wodociągowych z rur stalowych ocynkowanych o średnicy 25mm	m	20,000
4	KNR 13-23 0106/08	Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu 11,30*4,00*0,12*2+55,20*3,50*0,12+55,20*4,50*0,12-2,00*1,50*0,12*2-1,00*1,50*0,12*14-0,80*2,00*0,12*3-1,50*1,50*0,12*5	m3	58,674
		razem	m3	58,674
5	KNR-W 4-01 0545/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	55,200
6	KNR-W 4-01 0545/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	16,000
7	KNR-W 4-01 0545/08	Rozbiórka obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,35*11,30*4+0,50*11,30*4	m2	38,420
		razem	m2	38,420
8	KNR 4-04 0506/04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	16,000
9	KNR 4-04 0509/02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład 55,20*11,30	m2	623,760
		razem	m2	623,760
10	KNR 4-04 0403/02	Rozebranie deskowania więźb dachowych wykonanego na styk	m2	623,760
11	KNR 4-04 0403/06	Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji wieszarowej	m2	623,760
12	KNR 4-04 0406/04	Rozebranie podsufitki z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych 623,76	m2	623,760
		razem	m2	623,760
13	KNR-W 4-01 0353/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2	szt	30,000
14	KNR 4-04 0105/07	Rozebranie ścianek z płyt z betonu komórkowego grubości do 15cm na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurwane otwory okienne i drzwiowe	m2	30,000
15	KNR 13-23 0105/01	Rozbiórki drewnianych ścianek (55,20*4+11,30*2+4,14*13+3,60*11)*2,80-1,50*2,00*2-0,80*2,00-1,00*1,50*17-1,50*1,50*5-0,80*2,00*2	m2	857,146
		razem	m2	857,146
16	KNR 4-04 0104/01	Rozebranie murów w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - dobudówka 4,00*3,00*0,24*2	m3	5,760
		razem	m3	5,760
17	KNR 4-04 0101/01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej poziomu terenu - 20cm (11,30*2+55,20*2)*0,20*0,30	m3	7,980
		razem	m3	7,980
18	KNR 4-04 0301/02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10cm 623,76*0,10	m3	62,376
		razem	m3	62,376

Rozbiórka budynku noclegowni dla osób bezdomnych.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
19	KNR 4-04 1103/01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie gruz 79,716 metal 1,5 papa 623,76*3*0,004 drewno 623,76*0,025+11,30*0,70*0,10*20*0,5+623,76*0,018+1,00*1,00*2,00+(55,20*3,50*3+55,20*4,50+11,30*4,00*2-1,50*2,00*2-0,80*2,00*2-1,00*1,50*17-0,80*2,00*26)*0,5*0,15 styropian (55,20*3,50+55,20*4,50+11,30*4,00*2)*0,12	m3	79,716
			m3	1,500
			m3	7,485
			m3	99,889
			m3	63,840
		razem	m3	252,430
20	KNR 4-04 1103/04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego gruz 79,716 metal 1,5 papa 623,76*3*0,004 drewno 623,76*0,025+11,30*0,70*0,10*20*0,5+623,76*0,018+1,00*1,00*2,00+(55,20*3,50*3+55,20*4,50+11,30*4,00*2-1,50*2,00*2-0,80*2,00*2-1,00*1,50*17-0,80*2,00*26)*0,5*0,15 styropian (55,20*3,50+55,20*4,50+11,30*4,00*2)*0,12	m3	79,716
			m3	1,500
			m3	7,485
			m3	99,889
			m3	63,840
		razem	m3	252,430
21	KNR 4-04 1103/05	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości gruz 79,716 metal 1,5 papa 623,76*3*0,004 drewno 623,76*0,025+11,30*0,70*0,10*20*0,5+623,76*0,018+1,00*1,00*2,00+(55,20*3,50*3+55,20*4,50+11,30*4,00*2-1,50*2,00*2-0,80*2,00*2-1,00*1,50*17-0,80*2,00*26)*0,5*0,15 styropian (55,20*3,50+55,20*4,50+11,30*4,00*2)*0,12	m3	79,716
			m3	1,500
			m3	7,485
			m3	99,889
			m3	63,840
		razem	m3	252,430
22		ANALIZA WŁASNA. Utylizacja drewna drewno 623,76*0,025+11,30*0,70*0,10*20*0,5+623,76*0,018+1,00*1,00*2,00+(55,20*3,50*3+55,20*4,50+11,30*4,00*2-1,50*2,00*2-0,80*2,00*2-1,00*1,50*17-0,80*2,00*26)*0,15*0,3*0,550	t	57,574
			razem	t
23		ANALIZA WŁASNA. Utylizacja metalu 0,100	t	0,100
			razem	t
24		ANALIZA WŁASNA. Utylizacja gruzu gruz 79,716*1,6	t	127,546
			razem	t
25		ANALIZA WŁASNA. Utylizacja papy 623,76*3*4,5/1000	t	8,421
			razem	t
26		ANALIZA WŁASNA. Utylizacja styropianu styropian (11,30*4,00*0,12*2+55,20*3,50*0,12+55,20*4,50*0,12-2,00*1,50*0,12*2-1,00*1,50*0,12*14-0,80*2,00*0,12*3-1,50*1,50*0,12*5)*12,5/1000	t	0,733
			razem	t
27	KNR-W 4-01 0101/09	Plantowanie (niwelacja) terenu ze ścięciem wypukłości do 10cm w gruncie kategorii III	m2	623,760
28	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1,000