

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
ROZBIÓRKA BUDYNKU							
1 Roboty w zakresie burzenia							
1	KNR-W 4-01	++Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Wiatrownice i kalenice ganków.		m ²	5.74*0.25*4+(1.45+1.45)*0.25 = 6.465		
d.1	0545-08						
2	KNR 4-04	++Odcięcie poprzeczne palnikiem tlenowym stali okrągłej o śr. 38-50 mm. Różnych elementów stalowych przymocowanych do połaci dachu i ścian, furtek w gankach.		szt.	7		
d.1	0814-04 analogia						
3	KNR-W 4-01	++Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowych wysokofalistych. Połacie dachu, dwa ganki, WC na zewnątrz.		m ²	5.50*9.40*2+1.69*1.40*2+1.40*1.20*2+1.70*1.00 = 113.192		
d.1	0545-02 analogia						
4	analiza indywidualna	++Demontaż płyt azbestowych z zachowaniem wymogów bezpiecznej, zgodnej z wymaganiami zasad rozbiórki elementów azbestowych budynku, zniesienie na dół, ułożenie w stopy, zabezpieczenie czarną folią, Wywóz, utylizacja zgodnie z prawem. Dostarczenie zaświadczenia. Wykonawca jest traktowany jako wyłórcza odpadów niebezpiecznych. Suma = 113.19 m ² = 1,53 tony		tony	1.53		
5	KNR 4-04	++Rozebranie konstrukcji więźb dachowych		m ²	122.85		
d.1	0403-05						
6	KNR 4-04	++Rozebranie polepy na stropie nad parterem. Poziom poddasza.		m ²	9.07*6.76 = 61.313		
d.1	0504-02 analogia						
7	KNR 4-04	++Rozebranie podsufitek z desek otynkowanych - strop -- sufit		m ²	61.31		
d.1	0406-03						
8	KNR 4-04	++Rozebranie belek stropowych. Strop nad parterem, 10 szt. belek		m	(6.76+2*0.15)*10 = 70.600		
d.1	0406-05						
9	KNR 4-04	++Rozebranie ścian wewnętrznych z bali, wraz z warstwami okładzinowymi obusdronnymi. Przyjęto podwójna roboczną. Wraz z drzwiami wewnętrznymi.		m ²	(9.07+6.76)*2.80 = 44.324		
d.1	0404-04						
10	KNR 4-04	++Rozebranie desek elewacyjnych ścian zewnętrznych		m ²	(7.13+9.47)*2*2.95+(7.13*3.70*0.5*2)+(1.45+1.91+1.45)*2.80+(1.45+2.35+1.45)*2.80 = 152.489		
d.1	0401-07 analogia						
11	KNR 4-04	++Rozebranie konstrukcji ścian zewnętrznych z bal, wraz z oknami i drzwiami w ścianach, Ściany ganków.		m ²	(7.13+9.47)*2*2.95+(7.13*3.70*0.5*2)+(1.45+1.91+1.45)*2.80+(1.45+2.35+1.45)*2.80 = 152.489		
d.1	0404-02						
12	KNR-W 4-01	++Rozbiórka 2 kpl pieców i 2 kpl trzonów licowanych kaflami		m ³	0.50*0.90*1.97+0.50*0.72*1.70+1.07*0.93*0.76+0.90*0.60*0.85 = 2.714		
d.1	1011-02						
13	KNR 4-04	++Rozebranie komina z cegły.		m ³	0.60*0.85*7.05 = 3.596		
d.1	0510-01 analogia						
14	KNR 4-04	++Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony		m ²	9.07*6.76 = 61.313		
d.1	0504-06						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
15 d.1	KNR 4-04 0405-03 analogia	++Rozebranie drewnianych podłóg na wpust.		m ²	9.07*6.76 = 61.313		
16 d.1	KNR 4-04 0405-04	++Rozebranie drewnianych legarów. przyjęto legary pod podłogą z desek co 50 cm.		m	6.96*20 = 139.200		
17 d.1	KNR 4-04 0303-05 analogia	++Rozebranie ścian betonowo - kamiennych, o grub.do 30 cm. Fundamenty w gruncie i powyżej. Przyjęto głębokość w gruncie 50 cm.		m ³	(9.47+7.13) *2*0.90* 0.40 = 11.952		
18 d.1	KNR 4-04 0301-04	++Rozebranie schodów wejściowych i podestów w gankach z obu stron budynku, o grub. ponad 15 cm		m ³	1.75*1.91* 0.50+1.75* 2.35*0.50 = 3.728		
19 d.1	KNR-W 2-25 0217-02	++Ubikacje o konstrukcji drewnianej - suche - rozebranie		oczko	1		
20 d.1	KNR-W 2-02 1804-11 analogia	++Demontaż ogrodzenia z siatki wys. do 1.5 m na słupkach stalowych z rur śr.70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych. przyjęto robocizne w wys. 20%.		m	65.75		
21 d.1	KNR-W 2-02 1808-10 analogia	++Demontaz bramy i furtki. Przyjęto 20% robocizny		kpl.	1		
22 d.1	KNR 2-21 0101-04 analogia	++Oczyszczenie terenu z gruzu i innych zanieczyszczeń, zarówno powstałych przy rozbiórce jak i znajdujących się obecnie w otoczeniu budynku.Wywiezienie gruzu na odległość do 1 km samochodami,zestawienie ze wszystkich pozycji.		m ³	49.80		
23 d.1	KNR 2-21 0101-05	++Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dod.za dalsze 0.5 km Krotność = 10		m ³	49.80		
24 d.1	analiza indywidualna	++Utylizacja gruzu		m ³	49.80		
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: