

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45111300-1 Roboty rozbiórkowe

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynku Nr 31
ADRES INWESTYCJI : Park Grzegórzecki
INWESTOR : Gmina Miejska Kraków, Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie
ADRES INWESTORA : ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Grażyna Sułek
DATA OPRACOWANIA : 16.05.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.05.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m ²		
		175,00	m ²	175,000	
				RAZEM	175,000
2	KNR 4-04 0305-08	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 15 cm	m ³		
		175,00*0,10	m ³	17,500	
				RAZEM	17,500
3	KNR 4-04 0602-01 z.sz. 2.3.	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości do 4 m ponad terenem przy użyciu młotów pneumatycznych	m ³		
		2*9,80*17,00*4,20*0,48-3*1,0*1,70-6*0,60*1,50-3*2,00*1,50	m ³	652,231	
				RAZEM	652,231
4	KNR 4-04 0604-01 z.sz. 2.3.	Burzenie ścianek działowych	m ³		
		(2*8,80+5,00*2,15)*0,15	m ³	4,253	
				RAZEM	4,253
5	KNR 4-04 0602-01 z.sz. 2.3.	Burzenie murów z cegły zwykłej na zaprawie cementowej o wysokości do 4 m ponad terenem przy użyciu młotów pneumatycznych - murki ceglane rampy	m ³		
		4*0,50*1,90*0,70	m ³	2,660	
				RAZEM	2,660
6	KNR 4-04 0305-02	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm	m ³		
		132,00*0,15	m ³	19,800	
				RAZEM	19,800
7	KNR 4-04 0603-07	Burzenie podłoża z betonu o grubości 10-15 cm przy użyciu młotów pneumatycznych	m ³		
		132,00*0,15+(20,00*1,10)*0,15	m ³	23,100	
				RAZEM	23,100
8	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 20 km	m ³		
		652,231+4,253+2,660+19,80+23,10	m ³	702,044	
				RAZEM	702,044
9	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 20 km - wywóz szyn kolejowych	t		
		5*20,00*0,01	t	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³		
		11,00*18,00*0,10	m ³	19,800	
				RAZEM	19,800
11	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
		19,80	m ³	19,800	
				RAZEM	19,800
12	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
		Krotność = 38			
		19,80	m ³	19,800	
				RAZEM	19,800