
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO

ADRES INWESTYCJI: DZIAŁKA O NR EW. 3558
OBRĘB Głogów Małopolski
WOJ. PODKARPACKIE
GMINA GŁOGÓW MAŁOPOLSKI

INWESTOR: NADLEŚNICTWO GŁOGÓW,

ADRES INWESTORA:

WYKONAWCA: ul. Fabryczna 57, 36-060 Głogów Małopolski

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Olga Kozik

DATA OPRACOWANIA: 14.10.2016

WYKONAWCA:

INWESTOR:

1.Dane ogólne.

1.1. Podstawowe dane techniczne:

- Wymiary w rzucie: 5,7x7,6m
- Wysokość budynku do okapu (front): 3m
- Wysokość budynku do okapu (tył): 1,9m

Budynek wolnostojący, jednokondygnacyjny. Dach jednospadowy o konstrukcji drewnianej. Pokryty płytami azbestowo-cementowymi falistymi. Ściany nośne drewniane, o konstrukcji szkieletowej. Ściany poszyte deskowaniem w układzie pionowym, układane na styk.

Konstrukcja budynku w stanie dobrym. Widoczne uszkodzenia powierzchni. Miejscami widoczne ubytki spowodowane próchnieniem.

Pokrycie dachu w stanie złym, widoczne miejscowe ubytki pokrycia. Znaczące ubytki w deskowaniu ścian. Stolarka drzwiowa, drewniana, w stanie złym.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNNR-W 3 0516-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2		
		8.24 * 6.31	m2	51.994	
				RAZEM	51.994
2 d.1	KNR 19-01 0424-01	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nieprzeznaczonej do ponownego montażu	m3		
		krokwie 8 * 6.0 * 0.1 * 0.1	m3	0.480	
		murlaty 3 * 7.60 * 0.1 * 0.12	m3	0.274	
				RAZEM	0.754
3 d.1	KNR 19-01 0424-01	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nieprzeznaczonej do ponownego montażu	m3		
		słupy 3 * (1.92 + 2.44 + 2.96) * 0.15 * 0.15	m3	0.494	
		zastrzały 8 * 2.0 * 0.15 * 0.15	m3	0.360	
		rygle 3 * 5.65 * 0.15 * 0.15	m3	0.381	
				RAZEM	1.235
4 d.1	KNR 4-01 0426-02	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m2		
		3 * (2.96 + 1.92) / 2 * 5.67 + 1.92 * 7.60 + 2.96 * 7.60	m2	78.592	
				RAZEM	78.592
5 d.1	KNR 7-28 0301-01	Rozebranie podłogi drewnianej	m2		
		4.1 * 5.65	m2	23.165	
				RAZEM	23.165
6 d.1	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		0.38 * 0.24 * 0.12 * 8	m3	0.088	
				RAZEM	0.088
2		Roboty porządkowe			
7 d.2	kalk. własna	Wywóz i utylizacja śmieci znajdujących się wewnątrz budynku	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.2	kalk. własna	Drewno z rozbiórki do wykorzystania na potrzeby własne Wykonawcy	m3		
		wieźba dachowa poz.2 + poz.1 * 0.03	m3	2.314	
		ściany poz.4 * 0.02	m3	1.572	
		posadzka drewniana poz.5 * 0.03	m3	0.695	
		słupy, zastrzały i rygle poz.3	m3	1.235	
				RAZEM	5.816
9 d.2	analiza indywidualna	Dowóz gruntu do zasypania wykopów po fundamentach	m3		
		poz.6	m3	0.088	
				RAZEM	0.088
10 d.2	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m2		
		9 * 7	m2	63.000	
				RAZEM	63.000

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Przedmiar	3
1 Roboty rozbiórkowe	3
2 Roboty porządkowe	3
Spis treści	4