
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9

Roboty w zakresie burzenia

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka budynku stodoły w Lesnictwie Ryś

ADRES INWESTYCJI: Ryś, gm. Czastary

NAZWA INWESTORA: Skarb Państwa Nadleśnictwo Przedborów

ADRES INWESTORA: Przedborowie nr 49, 63-510 Mikstat

WYKONAWCA: Do wyłonienia w postępowaniu ofertowym poniżej 130 tys. zł.

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Paweł Grzesiek

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

mgr inż. Tomasz Goleń

DATA OPRACOWANIA:

06.05.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

06.05.2024

Data zatwierdzenia

Charakterystyka obiektu

Rozbiórka obiektu budowlanego:

Stodoła: wysokość w kalenicy: 6,9 mb

Należy wykonać następujące prace budowlane:

- Uporządkowanie budynków z resztek śmieci i materiałów wielkogabarytowych
- Odłączenie spod napięcia budynku przeznaczonego do rozbiórki - jeśli wymagane
- Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowych pofalowanych nie nadających się do użytku
- Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku
- Rozebranie deskowania - ołaceniawieżb dachowych
- Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji prostej
- Rozebranie belek konstrukcyjnych i stropowych
- Rozebranie ścian zewnętrznych drewnianych
- Rozebranie ław fundamentowych - fundamentów. Sprawdzić w terenie odkrywkowo.
- Rozebranie podłoża z betonu nie zbrojonego grubości do 15 cm - posadzki cementowe
- Dostarczenie ziemi samochodami skrzyniowymi
- Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III
- Utylizacja pokrycia dachowego, gruzu, złomu, szkła, odpadów drewnianych oraz wszelkich innych śmieci, uporządkowanie terenu rozbiórki. Elementy metalowe zostawić do dyspozycji Zamawiającego w miejscu wskazanym na terenie prowadzonej rozbiórki.

UWAGA: Zaleca się odbycie wizji lokalnej przed wyceną prac w terenie.





Rozbiórka budynku - stodoły

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Rozbiórka budynku - stodoły					
1		Rozbiórka			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	KNP ZREW 07 0101-007 analogia	Roboty przygotowawcze i zakończeniowe - uporządkowanie i likwidacja stanowiska pracy po rozbiórce	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
2 d.1.1	kalk. własna	Odłączenie spod napięcia budynku przeznaczonego do rozbiórki - jeśli wymagane	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
1.2		Roboty rozbiórkowe			
3 d.1.2	KNR-W 2-25 0707-02 analogia	Uziomy powierzchniowe z bednarki - rozebranie	m		
		$6 + 6 + 6 + 6 + 3,9 + 3,9 + 3,9 + 3,9 + 12,70$	m	52,300	
				RAZEM	52,300
4 d.1.2	KNR 4-04 0508-05 z.o.3.1.	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m2		
		$(6 * 12,7) + (6 * 12,7)$	m2	152,400	
				RAZEM	152,400
5 d.1.2	KNR 4-04 0506-04 z.o.3.1.	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m2		
		$3,3 * 7$	m2	23,100	
				RAZEM	23,100
6 d.1.2	KNR 4-04 0403-03 z.o.3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołączenie dachu - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m2		
		$((12,7 * 6) + (12,7 * 6)) / 5 + (3,3 * 7) / 10$	m2	32,790	
				RAZEM	32,790
7 d.1.2	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji prostej	m2		
		$((12,7 * 6) + (12,7 * 6)) / 5$	m2	30,480	
				RAZEM	30,480
8 d.1.2	KNR 4-04 0406-05 analogia	Rozebranie belek konstrukcyjnych i stropowych	m		
		$12 + 14 + 14 + 12,7 + 12,7 + 12,7$	m	78,100	
				RAZEM	78,100
9 d.1.2	KNR 4-01 0426-02 analogia	Rozebranie ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk - bramy drewniane	m2		
		$(2,5 * 3) * 4$	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
10 d.1.2	KNR 4-01 0426-02 analogia	Rozebranie ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m2		
		$((12,7 * 3,9) * 2) + ((3,9 * 3,3) + (7 * 3) + (3,9 * 3)) + (3,9 * 7) + (10,5 * 2) - 30$	m2	162,930	
				RAZEM	162,930
11 d.1.2	KNR 4-04 0101-01 z.o.3.1. analogia	Rozebranie fundamentów - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m3		
		$((12,7 * 2) + (7 * 2)) * 0,35 * 0,5$	m3	6,895	
				RAZEM	6,895

Rozbiórka budynku - stodoły

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.2	KNK 7-28 0301-06	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych gr. do 15 cm	m2		
		12,7 * 7	m2	88,900	
				RAZEM	88,900
1.3		Roboty porządkowe i wykończeniowe			
13 d.1.3	KNR 4-01 0108-02	Dostarczenie ziemi samochodami skrzyniowymi , grunt kategorii III	m3		
		12,7 * 7 * 0,15	m3	13,335	
				RAZEM	13,335
14 d.1.3	KNR 2-01 0505-04	Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III	m2		
		16 * 7	m2	112	
				RAZEM	112
15 d.1.3	kalk. własna	Utylizacja pokrycia dachowego, gruzu, szkła, odpadów drewnianych oraz wszelkich innych śmieci, uporządkowanie terenu rozbiórki. Elementy metalowe zostawić do dyspozycji Zamawiającego w miejscu wskazanym na terenie prowadzonej rozbiórki.	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Ogólna charakterystyka obiektu	2
Przedmiar	4
1 Rozbiórka	4
Spis treści	6