



MAPI S

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI
mgr inż. Adam Potocki
ul. Korczaka 9, 23-400 Biłgoraj
tel. 535-21-22-26, e-mail. potockiadam@wp.pl

Egz. 1

INWESTOR:

Roztoczański Park Narodowy
ul. Plażowa 2, 22-470 Zwierzyniec

STADIUM:

PRZEDMIAR ROBÓT

TEMAT:

**"Rozbiórka budynków i budowli
w Roztoczańskim Parku Narodowym".**

LOKALIZACJA
INWESTYCJI:

Biały Słup 22 – Króglík, dz. nr 1156, m. Obroc, gm. Zwierzyniec - obora

BRANŻA:

budowlana

KODY CPV:

45111000-8: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45111300-1: Roboty rozbiórkowe

Opracował:

mgr inż. Adam Potocki

mgr inż. Adam Potocki
upr. bud. w branży konstrukcyjno-budowlanej
Nr LUB/0097/OWOK/07

BIŁGORAJ, marzec 2019r.

SPIS ZAWARTOŚCI PRZEDMIARU ROBÓT

1. Strona tytułowa	1
2. Spis zawartości	2
3. Strona tytułowa	3
4. Przedmiar robót	4-6

PRZEDMIAR ROBÓT

Rozbiórka budynków i budowli - Biały Słup 22 Króglík - obora

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45111300-1 Roboty rozbiórkowe

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynków i budowli w Roztoczańskim Parku Narodowym
ADRES INWESTYCJI : Biały Słup 22 - Króglík, dz. nr 1156, m. Obrocz, gmina Zwierzyniec
INWESTOR : Roztoczański Park Narodowy
ADRES INWESTORA : ul. Plażowa 2, 22-470 Zwierzyniec

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adam Potocki (konstrukcyjno - budowlana)
DATA OPRACOWANIA : marzec 2019r.

WYKONAWCA : mgr inż. Adam Potocki
upr. bud. w branży konstrukcyjno-budowlanej
Nr LUB/0097/OWOK/07

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2019r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		BUDYNEK GOSPODARCZY			
1.1		Dach			
1	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku	m ²		
d.1.1	0506-01	5.00*2*12.30	m ²	123.00	
				RAZEM	123.00
2	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	m ²		
d.1.1	0403-03	5.00*2*12.30	m ²	123.00	
				RAZEM	123.00
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.1	0535-08	12.30*0.15	m ²	1.85	
				RAZEM	1.85
4	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m ²		
d.1.1	0403-04	5.00*2*12.30	m ²	123.00	
				RAZEM	123.00
5	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - podbitka	m ²		
d.1.1	0430-02	0.42*2*12.30+0.30*4*5.00	m ²	16.33	
				RAZEM	16.33
6	KNR 4-04	Rozebranie podwalin i belek ścian drewnianych	m		
d.1.1	0401-08	6.50*9	m	58.50	
				RAZEM	58.50
7	KNR 4-01	Rozebranie podłóg ślepych	m ²		
d.1.1	0428-01	6.50*11.50	m ²	74.75	
				RAZEM	74.75
1.2		Ściany			
8	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych	szt.		
d.1.2	0432-02	1.10*1.80+1.40*1.85+1.80*1.50+1.20*1.60+1.00*1.80	szt.	10.99	
				RAZEM	10.99
9	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian zewnętrznych drewnianych z desek nieotynkowa- nych na styk	m ²		
d.1.2	0426-02	0.50*3.35*3.00*4	m ²	20.10	
				RAZEM	20.10
10	KNR 4-01	Rozebranie ścian zewnętrznych z bali	m ²		
d.1.2	0427-02	2.60*11.70*2+6.70*2.60*2-(1.10*1.80+1.40*1.85+1.80*1.50+1.20*1.60+ 1.00*1.80)	m ²	84.69	
				RAZEM	84.69
11	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych	m ²		
d.1.2	0427-05	5.00*3.00+2.67*3.00+4.00*2.85+4.45*2.85	m ²	47.09	
				RAZEM	47.09
12	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.2	0701-04	21.00*3.00	m ²	63.00	
				RAZEM	63.00
13	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów ponad 5 m2	m ²		
d.1.2	0701-10	6.40*2.10	m ²	13.44	
				RAZEM	13.44
14	KNR-W 4-03	Demontaż tablicy zasilającej	szt.		
d.1.2	1129-03 analogia	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
15	KNR-W 4-03	Odlączenie zasilania budynku gospodarczego w rozdzielni	kpl.		
d.1.2	0903-02 analogia	1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
16	KNR-W 4-03	Odlączenie przewodów o przekroju do 6 mm2 od zacisków lub bolców	szt.		
d.1.2	0904-01	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.2	KNR-W 4-03 1117-01	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² z podłoża drewnianego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub 38.00	m m	 38.00	 38.00
				RAZEM	38.00
18 d.1.2	KNR-W 4-03 1133-01	Demontaż opraw żarowych blaszanych z kloszem cylindrycznym nakręcanych 7	kpl. kpl.	 7.00	 7.00
				RAZEM	7.00
1.3		Posadzki, fundamenty			
19 d.1.3	KNR 4-04 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych 4.47*4.00+2.35*4.42	m ² m ²	 28.27	 28.27
				RAZEM	28.27
20 d.1.3	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów 5*4.50+3*4.50	m m	 36.00	 36.00
				RAZEM	36.00
21 d.1.3	KNR 4-01 0609-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm 2.60*6.40+6.40*4.10	m ² m ²	 42.88	 42.88
				RAZEM	42.88
22 d.1.3	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej (11.70+11.70+6.70+6.70+6.40+6.40)*0.40*0.25	m ³ m ³	 4.96	 4.96
				RAZEM	4.96
23 d.1.3	KNR 4-04 0201-02	Rozebranie murów z kamienia o grubości do 30 cm na zaprawie cementowo-wapiennej powyżej terenu 6.70*0.30*0.70	m ³ m ³	 1.41	 1.41
				RAZEM	1.41
24 d.1.3	KNR 4-04 0203-02	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia o grubości do 30 cm poniżej terenu (11.70+11.70+6.70+6.70)*0.30*0.60	m ³ m ³	 6.62	 6.62
				RAZEM	6.62
25 d.1.3	KNR 2-01 0230-01 analogia	Zасыpywanie wykopów koparkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III z dostawą kruszywa 0/2 f3 (11.70+11.70+6.70+6.70)*0.30*0.60	m ³ m ³	 6.62	 6.62
				RAZEM	6.62
26 d.1.3	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III - zasypki fundamentów Is=0,98 (11.70+11.70+6.70+6.70)*0.30*0.60	m ³ m ³	 6.62	 6.62
				RAZEM	6.62
27 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Dostawa i rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim - grubość warstwy 15cm wraz z rozplantowaniem 6.70*11.70*0.15	m ³ m ³	 11.76	 11.76
				RAZEM	11.76
28 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Wykonanie prac porządkowych z wywozem i utylizacją zbędnych materiałów z wnętrza budynku 1	kpl. kpl.	 1.00	 1.00
				RAZEM	1.00
29 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Załadowanie, wywiezienie i utylizacja gruzu z rozbiórki (gruz własność wykonawcy) 4.96+1.41+11.04	m ³ m ³	 17.41	 17.41
				RAZEM	17.41
1.4		Wywóz materiałów z rozbiórki do magazynu w Kosobudach 100A			
30 d.1.4	KNR 4-04 1005-03	Przygotowanie krawędziaków i bali z rozbiórki do użytku 0.14*0.14*5*2*15+0.22*0.22*58.50+84.69*0.12	m ³ m ³	 15.93	 15.93
				RAZEM	15.93
31 d.1.4	KNR 4-04 1005-01	Przygotowanie desek z rozbiórki do użytku 16.33*0.025+74.75*0.04+20.10*0.04+47.09*0.04	m ³ m ³	 6.09	 6.09
				RAZEM	6.09
32 d.1.4	KNR 4-04 1007-02	Przygotowanie blachy ocynkowanej z rozbiórki do użytku 123.00	m ² m ²	 123.00	 123.00
				RAZEM	123.00
33 d.1.4	Kalkulacja in- dywidualna	Załadowanie, wywiezienie i złożenie materiałów z rozbiórki do magazynu RPN w Kosobudach 100A (blacha, elementy drewniane)	kpl.		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2		DOKUMENTACJA FORMALNO - PRAWNA			
34	Kalkulacja in- d.2	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej terenu po rozbiór- kach - wprowadzenie zmian w ewidencji budynków	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00