



MAPI S

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI

mgr inż. Adam Potocki

ul. Lubelska 7/17, 23-400 Biłgoraj

NIP: 018-163-32-00

tel.: 535-212-226; 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:**Osada Rybakówka, dz. nr 22 ark. 2 gm. Zwierzyniec
szopa**

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	4-5

PRZEDMIAR ROBÓT

Rozbiórka budynków i budowli - Rybakówka szopa

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 : Osada Rybakówka dz. nr 22 ark. 2, 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 oparciu o konstrukcyjno-budowlaną
Nr LUB/0097/O WOK/07

Data opracowania
marzec 2019r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		SZOPA			
1.1		Dach			
1 d.1.1	KNR 4-04 0509-01	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na pełnym deskowaniu 5.50*11.10	m ² m ²	 61.05	
				RAZEM	61.05
2 d.1.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 5.50*11.10	m ² m ²	 61.05	
				RAZEM	61.05
3 d.1.1	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 5.50*11.10	m ² m ²	 61.05	
				RAZEM	61.05
4 d.1.1	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - podbitka 5.50*0.30*2	m ² m ²	 3.30	
				RAZEM	3.30
5 d.1.1	KNR 4-04 0401-08	Rozebranie baraków drewnianych składanych - podwaliny lub oczepty 10.50*2+4.50*2	m m	 30.00	
				RAZEM	30.00
1.2		Ściany			
6 d.1.2	KNR 4-01 0432-02	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych 2.00*2.10*2	szt. szt.	 8.40	
				RAZEM	8.40
7 d.1.2	KNR 4-01 0426-02	Rozebranie obicia ścian zewnętrznych drewnianych z desek nieotynkowa- nych na styk 0.50*(2.32+3.20)*4.50*2+3.20*10.50+10.50*2.32-2.00*2.10*2+0.50*(2.32+ 3.20)*4.50	m ² m ²	 86.82	
				RAZEM	86.82
8 d.1.2	KNR 4-04 0401-08 analogia	Rozebranie słupów, belek, podwalin 2.00*5+2.92*7	m m	 30.44	
				RAZEM	30.44
1.3		Posadzki, fundamenty			
9 d.1.3	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 10.50*4.50	m ² m ²	 47.25	
				RAZEM	47.25
10 d.1.3	KNR 4-04 0101-02	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowej (10.50*2+4.50*2)*0.60*0.25	m ³ m ³	 4.50	
				RAZEM	4.50
11 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 (10.50*2+4.50*2)*0.60*0.25	m ³ m ³	 4.50	
				RAZEM	4.50
12 d.1.3	KNR-W 2-01 0228-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III - zasypki fundamentów Is=0,98 (10.50*2+4.50*2)*0.60*0.25	m ³ m ³	 4.50	
				RAZEM	4.50
13 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Dostawa i rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim - grubość warstwy 15cm wraz z rozplantowaniem 10.50*4.50*0.15	m ³ m ³	 7.09	
				RAZEM	7.09
14 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Wykonanie prac porządkowych z wywozem i utylizacją zbędnych materia- łów z wnętrza budynku 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
15 d.1.3	Kalkulacja in- dywidualna	Załadowanie, wywiezienie i utylizacja gruzu z rozbiórki (gruz własność wy- konawcy) (10.50*2+4.50*2)*1.00*0.25	m ³ m ³	 7.50	
				RAZEM	7.50
2		Wywóz materiałów z rozbiórki do magazynu w Kosobudach 100A			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-04 d.2 1005-03	Przygotowanie krawędziaków i bali z rozbiórki do użytku	m ³		
		$5.50*10*0.14*0.07+0.13*0.13*5*2.00+0.13*0.13*7*2.92$	m ³	1.05	
				RAZEM	1.05
17	KNR 4-04 d.2 1005-01	Przygotowanie desek z rozbiórki do użytku	m ³		
		$(0.50*(2.32+3.20)*4.50*2+3.20*10.50+10.50*2.32-2.00*2.10*2+0.50*(2.32+3.20)*4.50)*0.022$	m ³	1.91	
				RAZEM	1.91
18	Kalkulacja in- dywidualna	Załadowanie, wywiezienie i złożenie materiałów z rozbiórki do magazynu RPN w Kosobudach 100A (blacha, elementy drewniane)	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3		DOKUMENTACJA FORMALNO - PRAWNA			
19	Kalkulacja in- dywidualna	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej terenu po rozbiórkach - wprowadzenie zmian w ewidencji budynków	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00