

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka budynku Osady w Zalasowej nr inw. 110/69
ADRES INWESTYCJI : ul. Karpacka 70; 33-159 Zalasowa; dz. nr 3224/3, gmina Ryglice
INWESTOR : Nadleśnictwo Gromnik
ADRES INWESTORA : 33-180 Gromnik, ul. Generała Andersa 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Nowak
DATA OPRACOWANIA : 24 października 2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

UWAGA:

- 1) DREWNO Z ROZBIÓRKI WIEŻBY DACHOWEJ ORAZ BLACHA Z POKRYCIA DO POSKŁADANIA NA TERENIE DZIAŁKI I DO PRZEKAZANIA INWESTOROWI
- 2) GRUZ I STOLARKA DO UTYLIZACJI - NALEŻY PRZEKAZAĆ KARTĘ UTYLIZACJI INWESTOROWI

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24 października 2024

Data zatwierdzenia

mgr inż. Maciej Nowak
Maciej Nowak
Upł. konstrukcyjne budowlane
do kierowania robotami bez ograniczeń
Nr DOŚ/BO/0070/10

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-02 0520-03	SST B-01.00.	Demontaż grzejnika	kpl.		
			12	kpl.	12.000	
					RAZEM	12.000
2	analiza indywidualna	SST B-01.00.	Demontaż i rozebranie wszystkich elementów stalowych instalacji (kocioł grzewczy, bojler, zbiornik na wodę rury z instalacji c.o)	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
3	KNR 2-02 1611-03	SST B-01.00.	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.		
			2	kol.	2.000	
					RAZEM	2.000
4	kalk. własna	SST B-01.00.	Demontaż istniejącego odgromienia oraz odpięcie przyłącza elektrycznego, wodnego i kanalizacyjnego	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
5	KNR 4-04 0506-05	SST B-01.00.	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			14.5*2	m	29.000	
					RAZEM	29.000
6	KNR 4-04 0506-06	SST B-01.00.	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			4*5.0	m	20.000	
					RAZEM	20.000
7	KNR 4-01 0535-08	SST B-01.00.	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
			14.5*0.3+6.5*4+14.5*0.4*2+10	m ²	51.950	
					RAZEM	51.950
8	KNR 4-01 1306-01	SST B-01.00.	Demontaż balustrad schodowych	szt.przec.		
			6	szt.przec.	6.000	
					RAZEM	6.000
9	KNR 4-04 0506-01	SST B-01.00.	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nadającej się do użytku UWAŻA NALEŻY PRZEPROWADZIĆ RĘCZNĄ ROZBIÓRKĘ -BLACHA DO POSKŁADANIA NA PALETACH NA DZIAŁCE INWESTORA W MIEJSCU WSKAZANYM	m ²		
			2*14.5*6.5	m ²	188.500	
					RAZEM	188.500
10	KNR 4-04 0403-03	SST B-01.00.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołoczenie dachu	m ²		
			poz.9	m ²	188.500	
					RAZEM	188.500
11	KNR 4-04 0403-05	SST B-01.00.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych- MATERIAŁ DO PRZEKAZANIA INWESTOROWI	m ²		
			poz.9	m ²	188.500	
					RAZEM	188.500
12	KNR-W 2-25 0317-02 analogia	SST B-01.00.	Drzwi wejściowe z desek niestругanych na styk ze słupkami drewnianymi - rozebranie	m ²		
			1.2*2.1*2	m ²	5.040	
					RAZEM	5.040
13	KNR 4-01 0354-04	SST B-01.00.	Demontaż okien	szt.		
			10	szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
14	KNR 4-04 0106-05 analogia	SST B-01.00.	Rozebranie stropów pustakowych	m ²		
			9.5*13.5-3	m ²	125.250	
					RAZEM	125.250
15	KNR 4-04 0305-02	SST B-01.00.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm	m ³		
			(25+8.5*4.8)*0.15	m ³	9.870	
					RAZEM	9.870
16	KNR 4-04 0406-01	SST B-01.00.	Rozebranie stropów drewnianych - warstwy wypełniające	m ²		
			4.5*4.8	m ²	21.600	
					RAZEM	21.600
17	KNR 4-04 0406-02	SST B-01.00.	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy	m ²		
			poz.16	m ²	21.600	
					RAZEM	21.600

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-04 0406-04	SST B- 01.00.	Rozebranie podsufitek z desek poz.16	m ² m ²	 21.600	
					RAZEM	21.600
19	KNR 4-04 0406-05	SST B- 01.00.	Rozebranie belek stropowych-MATERIAŁ DO PRZEKAZANIA INWES- TOROWI 5*5	m m	 25.000	
					RAZEM	25.000
20	KNR 4-04 0306-01 analogia	SST B- 01.00.	Rozebranie schodów żelbetowych 10*1.1*0.25*0.22+1.1*2.0*0.3	m ³ m ³	 1.265	
					RAZEM	1.265
21	KNR 4-04 0109-05	SST B- 01.00.	Rozebranie ręczne kominów wolnostojących przy użyciu lin i zbloczy (0.9*0.4+0.9*0.6)*9.5	m ³ m ³	 8.550	
					RAZEM	8.550
22	KNR 4-04 0104-01	SST B- 01.00.	Rozebranie murów z bloczków 0.43*2*(9.5+13.5)*4.0+2*0.3*9.5*3.7*0.5-0.43*(3*1.5*1.5+3*1.5*2.4+1* 0.9*1.5+1.0*2.1*2)+0.3*(8.1*2.5-2*2.1*0.9)+0.27*(3.85*2.51+1.55*2.51- 2.1*0.9)+0.15*(2.57*2.51+2.3*2.5+2.25*2.5+2.3*2.5+4.0*2.5+2.51*6-2.1* 0.9*3-2.1*0.7*2)+0.25*2*(16*2.3+4.4*2.3)-0.25*2.1*0.7*3+5*2.3*0.25	m ³ m ³	 119.059	
					RAZEM	119.059
23	KNR 4-04 0301-02	SST B- 01.00.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 121.5*0.1	m ³ m ³	 12.150	
					RAZEM	12.150
24	KNR 4-04 0302-01	SST B- 01.00.	Rozebranie ław i stóp fundamentowych 0.4*0.4*(2*9.5+2*13.5)+0.3*0.3*18	m ³ m ³	 8.980	
					RAZEM	8.980
25	KNR 4-04 0302-01 analogia	SST B- 01.00.	Rozebranie pozostałych elementów betonowych schody wejściowe z obu stron, piec kaflowy, kominek 0.6*(3.4*0.6+4.2*0.9)+4*1.0*0.3*0.5+1.5*1.0*1.6*0.5+4*1.8*0.2+4+0.8* 1.5*0.75+0.6*0.8*0.7+0.7*0.17*0.65+1.5	m ³ m ³	 13.545	
					RAZEM	13.545
26	KNR 4-04 1103-04 1103-05	SST B- 01.00.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym UWAGA W CENIE NA- LEŻY UWZGLĘDNIĆ UTYLIZACJĘ GRUZU-Należy przekazać kartę uty- lizacji Inwestorowi!!! poz.14*0.25+poz.15+poz.20+poz.21+poz.22+poz.23+poz.24+poz.25- poz.29-poz.31	m ³ m ³	 167.415	
					RAZEM	167.415
27	kalk. własna	SST B- 01.00.	Wywiezienie pozostałych elementów z rozbiórki (okna, drzwi bramy,) UWAGA W CENIE NALEŻY UWZGLĘDNIĆ UTYLIZACJĘ GRUZU-Należy przekazać kartę utylizacji Inwestorowi!!! 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
28	kalk. własna	SST B- 01.00.	Zasypanie dziur po fundamentach wraz z dowozem ziemi poz.23+poz.24+18*2.5	m ³ m ³	 66.130	
					RAZEM	66.130
29	kalk. własna	SST B- 01.00.	Zasypanie podpiwniczenia gruzem z rozbiórki 19*1.5	m ³ m ³	 28.500	
					RAZEM	28.500
30	KNR 4-05I 0409-03 analogia	SST B- 01.00.	Demontaż studni z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wyko- pie o głęb. 3 m-do głębokości 0,4m Krotność = 0.15 3	kpl. kpl.	 3.000	
					RAZEM	3.000
31	kalk. własna	SST B- 01.00.	Zasypanie studni gruzem z rozbiórki 3*2.6*0.6*0.6*3.14	m ³ m ³	 8.817	
					RAZEM	8.817
32	KNR 5-03II 0504-03	SST B- 01.00.	Zdemontowanie słupów pojedynczych żelbetowych o długości 8.5 m w terenie płaskim w kat. gruntu IV 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
33	KNR 2-01 0108-04	SST B- 01.00.	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia 288*1.0/10000	ha ha	 0.029	
					RAZEM	0.029

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR-W 2-25 0307-03	SST B-01.00.	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 288*1.5	m ² m ²	432.000	
					RAZEM	432.000
35	KNR 4-04 0301-03 analogia	SST B-01.00.	Rozebranie cokołów ogrodzenia 288*0.15*0.15	m ³ m ³	6.480	
					RAZEM	6.480
36	KNR-W 2-25 0312-03 analogia	SST B-01.00.	Bramy - rozebranie 12*1.5	m ² m ²	18.000	
					RAZEM	18.000
37	KNR-W 2-25 0313-04 analogia	SST B-01.00.	Furtki - rozebranie 2*1.0*1.5	m ² m ²	3.000	
					RAZEM	3.000
38	KNR 4-01 0101-09	SST B-01.00.	Plantowanie (niwelowanie) terenu 20*10+300*1.0	m ² m ²	500.000	
					RAZEM	500.000