
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45262300-4 Betonowanie
45313100-5 Instalowanie wind
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45443000-4 Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku wiejskiego domu kultury
w Bogucicach w ramach rewaloryzacji obiektu
ROBOTY BUDOWLANE - wg Projektu Zamiennego

ADRES INWESTYCJI : Bogucice, nr ew. działki 23/2, obręb Bogucice Pierwsze, gm. Pińczów
INWESTOR : Gmina Pińczów
ADRES INWESTORA : 28-400 Pińczów, ul. 3 Maja 10
BRANŻA : budowlana

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	WYBURZENIA	
2	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE	
3	Schody zewnętrzne od strony północnej	
	RAZEM	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45111100-9	WYBURZENIA				
d.1	KNR 4-01 0212-03 kalk. własna	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody	m ³	4,40		
d.1	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość 10 km	m ³	4,40		
Razem dział: WYBURZENIA						
2	45262300-4	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE				
d.2	KNR 4-01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane przy istniejących fundamentach	m ³	13,44		
d.2	KNR 2-02 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu C8/10	m ³	0,59		
d.2	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - z C20/25	m ³	0,92		
d.2	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	0,96		
d.2	KNR 2-02 0207-02 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 25 cm wysokości do 4 m - z betonu C20/25	m ²	8,00		
d.2	KNR 2-02 0218-07	Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące - z betonu C20/25	m ³	0,77		
d.2	KNR 2-02 0218-02 0218-06	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm - z betonu C20/25	m ²	8,70		
d.2	KNR 2-02 0216-01 0216-05	Żelbetowe płyty spocznikowe, grubości 14 cm płaskie z betonu C20/25	m ²	6,70		
d.2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6-8 mm	t	0,22		
d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,42		
d.2	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³	10,97		
d.2	KNR 2-02 0602-09 + KNR 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - Abizol R+2P	m ²	10,70		
d.2	KNR 2-02 0603-09 + KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - Abizol R+2P	m ²	11,51		
d.2	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m ³	2,47		
Razem dział: ELEMENTY KONSTRUKCYJNE						
3	45443000-4	Schody zewnętrzne od strony północnej				
d.3	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrada schodów zewnętrznych od strony północnej, stalowa h= 1,10 m, profil 4x4 cm, ocynkowana, pomalowana proszkowo na kolor RAL 7016	m	12,45		
d.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek gresowych schodowych mrozoodpornych	m ²	32,43		
Razem dział: Schody zewnętrzne od strony północnej						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111100-9	WYBURZENIA			
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody	m ³		
d.1	0212-03 kalk. własna	0,35*1,70*7,40	m ³	4,40	
				RAZEM	4,40
2	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji	m ³		
d.1	0108-18 0108-20	na odległość 10 km poz.1	m ³	4,40	
				RAZEM	4,40
2	45262300-4	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE			
3	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane przy istniejących fundamentach	m ³		
d.2	0106-02	1,00*3,12*2,00+1,00*4,80*1,50	m ³	13,44	
				RAZEM	13,44
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu C8/10	m ³		
d.2	1101-01 z.sz. 5.4. 9913	0,10*1,72*1,72<F.2> 0,10*0,60*4,80<L.1>	m ³ m ³	0,30 0,29	
				RAZEM	0,59
5	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - z C20/25	m ³		
d.2	0204-01	0,40*1,52*1,52<F.2>	m ³	0,92	
				RAZEM	0,92
6	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.2	0202-01	0,40*0,50*4,80<L.1>	m ³	0,96	
				RAZEM	0,96
7	KNR 2-02	Ściany żelbetowe proste grubości 25 cm wysokości do 4 m - z betonu C20/25	m ²		
d.2	0207-02 0207-07	3,15*1,60<Sb.1> 1,85*1,60<Sb.1.a>	m ² m ²	5,04 2,96	
				RAZEM	8,00
8	KNR 2-02	Schody żelbetowe belki podestowe i kotwiące - z betonu C20/25	m ³		
d.2	0218-07	1,21*0,40*1,60<Schz.1>	m ³	0,77	
				RAZEM	0,77
9	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 14 cm - z betonu C20/25	m ²		
d.2	0218-02 0218-06	2,72*1,60<Schz.1 - bieg dolny> 2,72*1,60<Schz.1 - bieg górny>	m ² m ²	4,35 4,35	
				RAZEM	8,70
10	KNR 2-02	Żelbetowe płyty spocznikowe, grubości 14 cm płaskie z betonu C20/25	m ²		
d.2	0216-01 0216-05	1,60*1,60<Schz.1> 2,59*1,60<Schz.1>	m ² m ²	2,56 4,14	
				RAZEM	6,70
11	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o	t		
d.2	0290-01	śr. 6-8 mm 68,20/1000<F.2> 11,38/1000<L.1> 53,09/1000<Sb.1> 15,17/1000<Sb.1.a> (38,20+36,73)/1000<Schz.1>	t t t t t	0,07 0,01 0,05 0,02 0,07	
				RAZEM	0,22
12	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrwane	t		
d.2	0290-02	o śr. 8-14 mm 68,20/1000<F.2> 25,57/1000<L.1> 103,78/1000<Sb.1> 35,85/1000<Sb.1.a> (76,96+100,46)/1000<Schz.1>	t t t t t	0,07 0,03 0,10 0,04 0,18	
				RAZEM	0,42
13	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i	m ³		
d.2	0105-02	ubicie warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.3-(poz.4+poz.5+poz.6)	m ³	10,97	
				RAZEM	10,97

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.2	KNR 2-02 0602-09 + KNR 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - Abizol R+2P 2*1,52*1,52<F.2> 2*0,50*4,80<L.1> 2*0,40*1,60<Schz.1>	m ² m ² m ² m ²	 4,62 4,80 1,28	
				RAZEM	10,70
15 d.2	KNR 2-02 0603-09 + KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - Abizol R+2P 4*0,40*1,52<F.2> 2*0,40*0,50+2*0,40*4,80<L.1> 2*1,21*1,60+2*0,40*1,21<Schz.1>	m ² m ² m ² m ²	 2,43 4,24 4,84	
				RAZEM	11,51
16 d.2	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowniczymi na odległość 10 km grunt.kat. III poz.3-poz.13	m ³ m ³	 2,47	
				RAZEM	2,47
3	45443000-4	Schody zewnętrzne od strony północnej			
17 d.3	KNR 2-02 1207-01 analogia	Balustrada schodów zewnętrznych od strony północnej, stalowa h= 1,10 m, profil 4x4 cm, ocynkowana, pomalowana proszkowo na kolor RAL 7016 2,79*2+3,15+0,70+1,57+1,45	m m	 12,45	
				RAZEM	12,45
18 d.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek gresowych schodowych mrozoodpornych 1,54*8*(0,35+0,15)+1,54*1,57+1,57*9*(0,35+0,15)*2,15*1,57	m ² m ²	 32,43	
				RAZEM	32,43