

KOSZTORYS PRZETARGOWY**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45000000-7 000000-7

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rozbudowa świetlicy wiejskiej
ADRES INWESTYCJI : Pomykowo 3 64-130 Rydzyna
INWESTOR : GMINA Rydzyna
ADRES INWESTORA : 64-130 Rydzyna Rynek 1
BRANŻA : Ogólnobudowlana

Poziom cen : 2023

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1.1	Roboty rozbiórkowe				0.00
1.2	Roboty ziemne				0.00
1.3	Roboty fundamentowe				0.00
1.4	Roboty murowe				0.00
1.5	Konstrukcja stalowa podciagu				0.00
1.6	Powłoka antykorozyjna konstrukcji stalowej				0.00
1.7	Roboty ciesielsko-dekarskie				0.00
1	ROBOTY BUDOWLANE				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY BUDOWLANE				
1.1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1. 1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²	92.34*1.15 = 106.191	0.000	0.00
2 d.1. 1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm	m ³	92.34*1.15* 0.20 = 21.238	0.000	0.00
3 d.1. 1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	3.98*11.29* 0.39+(4.93+ 7.92)*3.98* 0.47*1.5 = 53.580	0.000	0.00
4 d.1. 1	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³	poz.3 = 53.580	0.000	0.00
5 d.1. 1	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 15	m ³	poz.3 = 53.580	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.2		Roboty ziemne				
6 d.1. 2	KNR 2-01 0125-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami	m ²	14.23*6.22* 1.15 = 101.787	0.000	0.00
7 d.1. 2	KNR 2-01 0303-02	Ręczne wykopy fundamentowe z transp.urobku przyczepami samowładowczymi na odległość do 0.5 km (kat.gr.III)	m ³	(1.50*1.50+ 1.32*1.05+ 1.30*1.16)* 0.95+(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*0.95 = 19.882	0.000	0.00
8 d.1. 2	KNR 2-01 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m - zasypywanie piwnicy	m ³	3.66*5.75* 2.00 = 42.090	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.3		Roboty fundamentowe				
9 d.1. 3	KNR-W 2-02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m ³	(1.50*1.50+ 1.32*1.05+ 1.30*1.16)* 0.10+(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*0.20 = 3.671	0.000	0.00
10 d.1. 3	KNR-W 2-02 1101-03	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym	m ³	(1.50*1.50+ 1.32*1.05+ 1.30*1.16)* 0.05+(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*0.10 = 1.836	0.000	0.00
11 d.1. 3	KNR-W 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.8 m - ręczne układanie betonu	m ³	(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*0.50 = 7.892	0.000	0.00
12 d.1. 3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.685	0.000	0.00
13 d.1. 3	KNR-W 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków M6 grubości 25 cm	m ²	(6.92+8.55+ 3.12+5.72+ 1.52*2+ 4.78+1.26+ 1.12+1.81+ 3.23+3.57* 2+1.86+ 1.88+1.35+ 2.88+1.85)* 1.40+(1.08* 2+1.50)*1.40 = 84.238	0.000	0.00
14 d.1. 3	KNR-W 2-02 0107-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków "Muranów" grubości 40 cm	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 2.40 = 47.352	0.000	0.00
15 d.1. 3	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	(6.92+8.55+ 3.12+5.72+ 1.52*2+ 4.78+1.26+ 1.12+1.81+ 3.23+3.57* 2+1.86+ 1.88+1.35+ 2.88+1.85)* 0.80*2+ (1.08*2+ 1.50)*0.80* 2+(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*2 = 127.840	0.000	0.00
16 d.1. 3	KNR-W 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	(6.92+8.55+ 3.12+5.72+ 1.52*2+ 4.78+1.26+ 1.12+1.81+ 3.23+3.57* 2+1.86+ 1.88+1.35+ 2.88+1.85)* 0.80*2+ (1.08*2+ 1.50)*0.80* 2+(3.59+ 12.56+3.58)* 0.80*2 = 127.840	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
17 d.1. 3	KNR-W 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 0.40+(6.92+ 8.55+3.12+ 5.72+1.52* 2+4.78+ 1.26+1.12+ 1.81+3.23+ 3.57*2+ 1.86+1.88+ 1.35+2.88+ 1.85)*0.25+ (1.08*2+ 1.50)*0.25 = 22.935	0.000	0.00
18 d.1. 3	KNR-W 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na zimno - druga i następną warstwa	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 0.40+(6.92+ 8.55+3.12+ 5.72+1.52* 2+4.78+ 1.26+1.12+ 1.81+3.23+ 3.57*2+ 1.86+1.88+ 1.35+2.88+ 1.85)*0.25+ (1.08*2+ 1.50)*0.25 = 22.935	0.000	0.00
19 d.1. 3	KNR 2-02 0616- 04 analogia	Izolacje z papy asfalt.na sucho pionowa - jedna warstwa- folia kubekowa	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 0.60 = 11.838	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.4		Roboty murowe				
20 d.1. 4	KNR-W 2-02 0117-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych wysokości do 4.5 m z bloczków wapienno-piaskowych XELLA SILKA E24 KL.15 grubości 25 cm	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 3.10*1.50- 1.19*1.95*2- 0.80*1.45- 0.90*2.00 = 84.144	0.000	0.00
21 d.1. 4	KNR-W AT-44 0301-03	Nadproże prefabrykowane strunobetonowe KONBET SBN 120x120x1200mm	m	1.20*12 = 14.400	0.000	0.00
22 d.1. 4	KNR-W AT-44 0301-03	Nadproże prefabrykowane strunobetonowe KONBET SBN 120x120 x 1500mm	m	1.5*6 = 9.000	0.000	0.00
23 d.1. 4	KNR 4-01 0314- 01	Przemurowanie przesklepień łukowych otworów 2x1 ceg.w ścianach z cegieł	m	1.48*2+ 1.00+0.90 = 4.860	0.000	0.00
24 d.1. 4	KNR-W 2-02 0128-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.- komin systemowy	m	8.50	0.000	0.00
25 d.1. 4	KNR-W 2-02 0128-01	Wentylacja z pustaków systemowych	m	7.0*3 = 21.000	0.000	0.00
26 d.1. 4	KNR 2-02 0609- 08	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metal.	m ²	(3.59+ 12.56+3.58)* 3.10-1.19* 1.95*2-0.80* 1.45-0.90* 2.00 = 53.562	0.000	0.00
27 d.1. 4	KNR 2-02 0210- 06	Belki i podciągi, żelbetowe stos.desk.obw.do przekr.ponad 16	m ³	(11.54*2+ 3.75*2)* 0.25*0.25 = 1.911	0.000	0.00
28 d.1. 4	KNR 2-02 0103- 01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.	m ²	(4.00+2.81+ 4.35+8.35)* 1.56*1.45 = 44.132	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.5		Konstrukcja stalowa podciagu				
29 d.1. 5	KNR 2-05 0102- 02	Hale typu lekkiego - więzary scalane o masie do 2 t- pod- ciąg kratowy wraz ze słupem stalowym	t	1.13276* 1.25 = 1.416	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.6		Powłoka antykorozyjna konstrukcji stalowej				
30 d.1. 6	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych	m ²	82	0.000	0.00
31 d.1. 6	KNR 7-12 0211-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji pełnościennych	m ²	82	0.000	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1.7		Roboty ciesielsko-dekarskie				
32 d.1. 7	KNR 2-02 0405-02/03	Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 10.03 m - interpolacja	m ²	10.03*4.72* 0.5*1.50*17 = 603.605	0.000	0.00
33 d.1. 7	KNR 2-02 0405-02/03	Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 9.62 m - interpolacja	m ²	9.62*1.19* 0.5*1.50*17 = 145.959	0.000	0.00
34 d.1. 7	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m ²	poz.32+60 = 663.605	0.000	0.00
35 d.1. 7	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m ²	poz.32+60 = 663.605	0.000	0.00
36 d.1. 7	KNR 19-01 0416-02	Odeskowanie dachu z desek gr. 25 mm na styk	m ²	15.29*7.15* 2+9.32* 11.73+4.22* 3.06*1.50 = 347.340	0.000	0.00
37 d.1. 7	KNR 2-02 0410-04	Olacenie połaci dachowych kontrłatami 25x40mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc.	m ²	15.29*7.15*2 = 218.647	0.000	0.00
38 d.1. 7	KNR 2-02 0410-04	Olacenie połaci dachowych latami 40x60mm, o rozst. ponad 24cm z tarcicy nasyc.	m ²	15.29*7.15*2 = 218.647	0.000	0.00
39 d.1. 7	KNR 0-22 0527-02	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu drewnianym	m ²	9.32*11.73+ 4.22*3.06 = 122.237	0.000	0.00
40 d.1. 7	KNR 19-01 0503-05	Krycie dachu papą asfaltową na podłożu drewnianym - jedna warstwa	m ²	poz.38 = 218.647	0.000	0.00
41 d.1. 7	NNRNKB 202 0536-04	Pokrycie dachu z blachodachówki - wyglądem musi imitować pokrycie z dachówki ceramicznej- karpiówki w kolorze ceglanym ze specjalnie uformowanym rowkiem kapilarnym dla umożliwienia idealnego składanania i przyleganie do siebie arkuszy na powierzchni dachu.	m ²	poz.38 = 218.647	0.000	0.00
42 d.1. 7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	poz.38*0.40 = 87.459	0.000	0.00
43 d.1. 7	KNR 4-01 0504-08 analogia	Ułożenie gąsiorów z blachy powlekanej	m przel.gąsior.	15.29	0.000	0.00
44 d.1. 7	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m	poz.43 = 15.290	0.000	0.00
45 d.1. 7	KNR-W 2-02 0515-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powlekanej	m ²	(4.00+2.81+ 4.35+8.35)* 0.40+15.29* 0.40+11.73* 0.40 = 18.612	0.000	0.00
46 d.1. 7	KNR 2-02 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - z blachy stalowej powlekanej	m	15.29+11.73 = 27.020	0.000	0.00
47 d.1. 7	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej powlekanej	m	3.60+3.80 = 7.400	0.000	0.00
48 d.1. 7	KNR 2-02 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12.5 m - interpolacja	m ²	(15.30*2+ 18.36*2)* 5.50 = 370.260	0.000	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł