
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa pomieszczeń Żłobka Samorządowego w Ozimku na potrzeby nowego oddziału żłobkowego
ADRES INWESTYCJI : 46-040 Ozimek ul. Księdza Kałuży 15
INWESTOR : Gmina Ozimek
ADRES INWESTORA : 46-040 Ozimek ul.Ks.J. Dierżona 4B
BRANŻA : Roboty budowlane - PARTER
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Buszka

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY REMONTOWE + PARTER			
1.1		ŚCIANY			
1	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.1	0348-03	3*(5.72+2.6+1.12+3.92+2.5+1.6+2.38)	m ²	59.520	
				RAZEM	59.520
2	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.1	0349-02	0.24*(2.5+1.75)*3	m ³	3.060	
		0.34*0.65*3	m ³	0.663	
				RAZEM	3.723
3	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.1	0329-03	0.5*(1.1*0.8+0.25*1.1)	m ³	0.578	
		0.5*(0.9*0.9)*2	m ³	0.810	
		0.34*(0.9*2.0+1.0*2)	m ³	1.292	
		0.42*(1.5*2.2)	m ³	1.386	
		0.57*0.9*0.4	m ³	0.205	
				RAZEM	4.271
4	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.1	0303-02	0.9*2+(1.35+1.13)*3	m ²	9.240	
				RAZEM	9.240
5	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
d.1.1	0304-01	0.24*0.9*2.0	m ³	0.432	
	wstawienie okna	0.38*(1.1*0.8+0.25*1.1)	m ³	0.439	
				RAZEM	0.871
6	KNR 2-02	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1.1	0126-05	1.25	m	1.250	
				RAZEM	1.250
7	KNR 0-27	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust)	m ²		
d.1.1	0165-02	3*5.72-(1.1*2.0)+3*3.5	m ²	25.460	
				RAZEM	25.460
8	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
d.1.1	0313-02	0.15*0.15*1.4*2	m ³	0.063	
		0.15*0.15*1.3*4	m ³	0.117	
		0.20*0.15*1.9*2	m ³	0.114	
				RAZEM	0.294
9	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.1.1	0313-04	1.3*4+1.4*2	m	8.000	
	dwuteownik 120	1.9*2	m	3.800	
	dwuteownik 160				
				RAZEM	11.800
10	KNR 2-02	Okładanie (szpałdowanie) belek ceglami grubości 1/4 ceg.	m ²		
d.1.1	0123-05	1.3*0.3*2+1.4*0.3+1.9*0.3	m ²	1.770	
				RAZEM	1.770
11	KNR 4-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m ²		
d.1.1	0703-02	0.9*0.6*2+0.9*0.75+1.5*0.72	m ²	2.835	
				RAZEM	2.835
12	KNR 4-01	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
d.1.1	0704-03	0.9*0.6*2+0.9*0.75+1.5*0.72	m ²	2.835	
				RAZEM	2.835
13	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na nadprożach	m ²		
d.1.1	0806-03	poz.12	m ²	2.835	
				RAZEM	2.835

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.2		POSADZKI			
14 d.1.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		15+20.5+4.1	m ²	39.600	
				RAZEM	39.600
15 d.1.2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		67.2+24.5+54.8	m ²	146.500	
				RAZEM	146.500
16 d.1.2	NNRNKB 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.14+poz.15	m ²		
			m ²	186.100	
				RAZEM	186.100
17 d.1.2	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 poz.14+poz.15	m ²		
			m ²	186.100	
				RAZEM	186.100
18 d.1.2	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² poz.14	m ²		
			m ²	39.600	
				RAZEM	39.600
19 d.1.2	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych poz.15	m ²		
			m ²	146.500	
				RAZEM	146.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.3		STOLARKA			
20 d.1.3	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.1.3	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		1.14*2.35	m ²	2.679	
				RAZEM	2.679
22 d.1.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - okna	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23 d.1.3	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		0.9*2	m	1.800	
				RAZEM	1.800
24 d.1.3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		0.9*2	m	1.800	
				RAZEM	1.800
25 d.1.3	KNR-W 2-02 1018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m2	m ²		
		0.83*1.61*3	m ²	4.009	
				RAZEM	4.009
26 d.1.3	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, MDF długości do 1 m	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
27 d.1.3	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie podokienników, z blachy AL kolor do 1 m	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
28 d.1.3	KNR-W 2-02 1018-05	Drzwi zewnętrzne kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1.14*2.35	m ²	2.679	
				RAZEM	2.679
29 d.1.3	KNR-W 2-02 1018-05	Drzwi wewnętrzne z kształtowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1.0*2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
30 d.1.3	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane regulowane gr. 260-280mm	m ²		
		0.8*2.0+0.9*2.0	m ²	3.400	
				RAZEM	3.400
31 d.1.3	KNR-W 2-02 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe z wentylacją	m ²		
		0.9*2+0.8*2.0	m ²	3.400	
				RAZEM	3.400
32 d.1.3	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż rolet zewnętrznych	m ²		
		1.08*1.92*6	m ²	12.442	
				RAZEM	12.442
33 d.1.3	KNR-W 2-02 1038-01	Montaż rolet wewnętrznych	m ²		
		1.08*1.92*6+0.9*1.65*3	m ²	16.897	
				RAZEM	16.897
34 d.1.3	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki higrosterowane	szt.		
		2*6+3	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.4		OKŁADZINY I MALOWANIE			
35 d.1.4	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (poz.4+poz.7+0.9*2)*2+1.1*0.8+0.25*1.1	m ²		
			m ²	74.155	
				RAZEM	74.155
36 d.1.4	KNR 0-12II 0829-01 pok.4 pok.5	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża (4.48+5.67)*2*2 (1.4+2.56)*2*2	m ²		
			m ²	40.600	
			m ²	15.840	
				RAZEM	56.440
37 d.1.4	KNR 0-12II 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną poz.36	m ²		
			m ²	56.440	
				RAZEM	56.440
38 d.1.4	KNR 4-01 1202-08 sufity	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 186.1	m ²		
			m ²	186.100	
		ściany nr 1 3*(5.67+2.55)*2-(0.9*2.0*2+1.09*1.69*2)	m ²	42.036	
		ściany nr 2 3*(5.72+11.67)*2-(0.9*2.0+1*2+1.05*2.6+7*1.09*1.92)	m ²	83.160	
		ściany nr 3 3*(4.56+5.67)*2-(0.9*2.0+3*1.09*1.92)	m ²	53.302	
		ściany nr 4 1*(4.48+5.67)*2-(0.8*2.0)	m ²	18.700	
		ściany nr 5 1*(1.4+2.56)*2-(0.8*2.0*2)	m ²	4.720	
		ściany nr 6 3*(6.5+5.72)*2-(1.0*2.0+1.5*2+4*1.09*1.92)	m ²	59.949	
		ściany nr 6a 3*(3.09+5.67)*2-(1.5*2+3*0.85*1.65)	m ²	45.353	
				RAZEM	493.320
39 d.1.4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.38	m ²		
			m ²	493.320	
				RAZEM	493.320
40 d.1.4	NNRNKB 202 1134-01 sufity	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome SUFIT 186.1	m ²		
			m ²	186.100	
				RAZEM	186.100
41 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (poz.4+poz.7+0.9*2+1.1*0.8+0.25*1.1)*2	m ²		
			m ²	75.310	
		ściany nr 1 3*(5.67+2.55)*2-(0.9*2.0*2+1.09*1.69*2)	m ²	42.036	
		ściany nr 2 3*(5.72+11.67)*2-(0.9*2.0+1*2+1.05*2.6+7*1.09*1.92)	m ²	83.160	
		ściany nr 3 3*(4.56+5.67)*2-(0.9*2.0+3*1.09*1.92)	m ²	53.302	
		ściany nr 4 1*(4.48+5.67)*2-(0.8*2.0)	m ²	18.700	
		ściany nr 5 1*(1.4+2.56)*2-(0.8*2.0*2)	m ²	4.720	
		ściany nr 6 3*(6.5+5.72)*2-(1.0*2.0+1.5*2+4*1.09*1.92)	m ²	59.949	
		ściany nr 6a 3*(3.09+5.67)*2-(1.5*2+3*0.85*1.65)	m ²	45.353	
				RAZEM	382.530
42 d.1.4	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.41+poz.40	m ²		
			m ²	568.630	
				RAZEM	568.630

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.5		ELEWACJA			
43 d.1.5	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejanie płyt styropianowych do ścian 0.9*0.9*2+1.1*0.8+0.25*1.1	m ² m ²	 2.775	
				RAZEM	2.775
44 d.1.5	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.43*4	szt szt	 11.100	
				RAZEM	11.100
45 d.1.5	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejanie warstwy siatki na ścianach poz.43	m ² m ²	 2.775	
				RAZEM	2.775
46 d.1.5	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejanie płyt styropianowych do ościeży (1.65*2+0.83)*0.25*3	m ² m ²	 3.098	
				RAZEM	3.098
47 d.1.5	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejanie warstwy siatki na ościeżach poz.46	m ² m ²	 3.098	
				RAZEM	3.098
48 d.1.5	KNR AT-17 0101-06	Wiercenie otworów śr. 300 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym -stropodachu 85	cm cm	 85.000	
				RAZEM	85.000