

## KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja obiektów gminnych położonych na terenie Gminy Jasienica, Budynek GOK w Rudzicy

ADRES INWESTYCJI : 43-394 Rudzica 124, dz. nr 1892,123; obręb 0013, jednostka ewid. 240205\_2

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

OPRACOWAŁ :

Data opracowania

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1			<b>ROZBIÓRKI</b>				
1 d.1	NNRNKB 202 0541-02 analogia		Demontaż parapetów zewnętrznych z blachy oraz obróbek wsp do R-0,3	m <sup>2</sup>	2,5+32 = 34,500		
2 d.1	KNR 4-04 0506-05		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	80		
3 d.1	KNR 4-04 0506-06		Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m	60		
4 d.1	kalk. własna		Koszt składowania złomu w wyznaczonym miejscu	m <sup>3</sup>	1		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2			<b>ŚCIANA FUNDAMENTOWA I COKÓŁ</b>				
5 d.2	KNR 2-01 0317-0401		Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. I-II z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	150		
6 d.2	KNR 2-01 0320-0401		Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	150		
7 d.2	KNR 2-01 0236-01		Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	150		
8 d.2	KNR 0-40 0102-01		Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5 cm na styku fundamentu i ściany	m	110		
9 d.2	KNR-W 2-02 0603-01		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	150		
10 d.2	KNR-W 2-02 0603-06		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>	150		
11 d.2	KNR 0-17 2608-01 analogia		Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	150+74,6 = 224,600		
12 d.2	KNR 0-17 2608-03 analogia		Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie	m <sup>2</sup>	150+74,6 = 224,600		
13 d.2	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m <sup>2</sup>	(150+74,6) *0,1 = 22,460		
14 d.2	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów ( do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>	(150+74,6) *0,1 = 22,460		
15 d.2	KNR 4-01 0108-11		Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	0,5		
16 d.2	KNR 4-01 0108-12		Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>	0,5		
17 d.2	kalk. własna	B - 01	Opłata za składowanie gruzu	m <sup>3</sup>	0,5		
18 d.2	KNR AT-31 0101-05		Przyklejanie płyt styrodurewych o gr. 17 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	74,6		
19 d.2	KNR AT-31 0102-01		Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>	6,5		
20 d.2	KNR AT-31 0704-02		Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły	m <sup>2</sup>	74,6+150 = 224,600		
21 d.2	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>	74,6+150 = 224,600		
22 d.2	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach - 2 warstwa na cokole	m <sup>2</sup>	74,6		
23 d.2	KNR AT-31 0102-04		Wykonanie warstwy zbrojonej na ościeżach	m <sup>2</sup>	6,5		
24 d.2	KNR AT-31 0702-01		Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m	30		
25 d.2	KNR AT-31 0503-01		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>	74,6		
26 d.2	KNR AT-31 0503-02		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach	m <sup>2</sup>	6,5		
27 d.2	KNR AT-31 0503-03		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>	74,6		
28 d.2	KNR AT-31 0503-04		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie na ościeżach	m <sup>2</sup>	6,5		
29 d.2	NNRNKB 202 0541-02 analogia		(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy cynkowo - tytanowej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m <sup>2</sup>	2,5		
30 d.2	KNR-W 2-02 0604-08 analogia		Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych folii kubełkowe	m <sup>2</sup>	150		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
3			<b>ŚCIANY NADZIEMIA</b>				
31 d.3	KNR 0-17 2608-01 analogia		Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	695		
32 d.3	KNR 0-17 2608-03 analogia		Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie	m <sup>2</sup>	695		
33 d.3	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m <sup>2</sup>	695*0,15 = 104,250		
34 d.3	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>	695*0,15 = 104,250		
35 d.3	KNR AT-31 0101-05		Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 14 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	695-115,5 = 579,500		
36 d.3	KNR AT-31 0102-01		Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>	70-13 = 57,000		
37 d.3	KNR AT-31 0103-05		Przyklejanie płyt z wełny mineralnej o gr. 14 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	115,5		
38 d.3	KNR AT-31 0104-01		Przyklejanie płyt z wełny mineralnej o gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>	13		
39 d.3	KNR AT-31 0704-02		Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m <sup>2</sup>	695		
40 d.3	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>	695		
41 d.3	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach - 2 warstwy	m <sup>2</sup>	110*2 = 220,000		
42 d.3	KNR AT-31 0102-04		Wykonanie warstwy zbrojonej na ościeżach	m <sup>2</sup>	70		
43 d.3	KNR AT-31 0702-01		Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m	280+100 = 380,000		
44 d.3	KNR AT-31 0703-01		Montaż listwy początkowej	m	110		
45 d.3	KNR AT-31 0503-01		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>	695		
46 d.3	KNR AT-31 0503-02		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach	m <sup>2</sup>	70		
47 d.3	KNR AT-31 0503-03		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>	695		
48 d.3	KNR AT-31 0503-04		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ościeżach	m <sup>2</sup>	70		
49 d.3	NNRNBK 202 0541-02 analogia		(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy cynkowo - tytanowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m <sup>2</sup>	32		
50 d.3	KNR 2-02 1604-02		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>	767,3		
51 d.3	kalk. własna		Demontaż i ponowny montaż tablic na budynku	kpl	1		
52 d.3	kalk. własna		Demontaż i ponowny montaż kamer, uchwytów itp.	kpl	1		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
4			<b>DOCIEPLENIE DACHU I STROPU</b>				
53 d.4	KNR 9-12 0303-04		Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej o grubości 15 cm metodą wdmuchiwania do przestrzeni poziomych	m <sup>2</sup>	92,3		
54 d.4	KNR 9-12 0303-06		Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej metodą wdmuchiwania do przestrzeni - dodatek za każdy 1 cm grubości Krotność = 7	m <sup>2</sup>	92,3		
55 d.4	KNR-W 2-02 0612-01		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asfaltowym na gorąco do podłoża betonowego - wełna mineralna gr. 22 cm	m <sup>2</sup>	476		
56 d.4	KNR-W 2-02 0602-01		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	476		
57 d.4	KNR-W 2-02 0504-02		Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m <sup>2</sup>	476+92,3 = 568,300		
58 d.4	KNR-W 2-02 0504-03		Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m <sup>2</sup>	75		
59 d.4	KNR AT-31 0101-02		Przyklejanie płyt z pianki PU o gr. 8 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	22,5		
60 d.4	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>	22,5		
61 d.4	KNR AT-31 0101-06		Mineralna szpachlówka powierzchniowa	m <sup>2</sup>	22,5		
62 d.4	KNR AT-31 0601-02		Malowanie	m <sup>2</sup>	22,5		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
5			<b>STOLARKA</b>				
63 d.5	KNR 0-19 0928-10		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.5 m2 - okno O-01	m <sup>2</sup>	1,2*1,74*6 = 12,528		
64 d.5	KNR 0-19 0928-08		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 - okno O-02	m <sup>2</sup>	0,87*1,17*5 = 5,090		
65 d.5	KNR 0-19 0928-08		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 - okno O-03	m <sup>2</sup>	0,53*1,17*1 = 0,620		
66 d.5	KNR 0-19 0928-08		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 - okno O-04	m <sup>2</sup>	0,57*0,88*3 = 1,505		
67 d.5	KNR 0-19 0928-10		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.5 m2 - okno O-05	m <sup>2</sup>	1,47*1,47*2 = 4,322		
68 d.5	KNR 0-19 0928-08		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 - okno O-06	m <sup>2</sup>	0,97*1,16 = 1,125		
69 d.5	KNR 0-19 0928-10		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.5 m2 - okno O-07	m <sup>2</sup>	1,38*2,58*2 = 7,121		
70 d.5	KNR 0-19 0928-08		Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m2 - okno O-08	m <sup>2</sup>	1,38*1,3*1 = 1,794		
71 d.5	KNR 0-19 0928-12		Demontaż i montaż drzwi balkonowych z PCV - drzwi D-01	m <sup>2</sup>	1*2,06*1 = 2,060		
72 d.5	KNR 2-02 1001-09		Demontaż drzwi wsp do R-0,3	m <sup>2</sup>	1,08*2,15 = 2,322		
73 d.5	KNR-W 2-02 1203-02		Drzwi stalowe - D-02 EI30	m <sup>2</sup>	1,08*2,15 = 2,322		
74 d.5	KNR 4-01 0711-01		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>	45		
75 d.5	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>	45		
76 d.5	KNR-W 4-01 0109-09		Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	5		
77 d.5	KNR-W 4-01 0109-10		Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 14	m <sup>3</sup>	5		
78 d.5	kalk. własna		Koszt składowania na wysypisku	m <sup>3</sup>	5		
79 d.5	kalk. własna		Rolety okienne EI 60 - dostawa i montaż	m <sup>2</sup>	1,2*1,74*6 = 12,528		
80 d.5	kalk. własna		Rolety okienne EI 60 - dostawa i montaż	m <sup>2</sup>	0,84*0,95*1 = 0,798		
81 d.5	kalk. własna		Rolety okienne EI 60 - dostawa i montaż	m <sup>2</sup>	1,2*0,81 = 0,972		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
6			<b>REMONT MURKÓW,</b>				
82 d.6	KNR AT-27 0101-03		Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m <sup>2</sup>	40*0,1 = 4,000		
83 d.6	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>	40*0,1 = 4,000		
84 d.6	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>	40		
85 d.6	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach - 2 warstwa	m <sup>2</sup>	40		
86 d.6	KNR AT-31 0503-01		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>	40		
87 d.6	KNR AT-31 0503-03		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>	40		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
7			<b>SCHODY</b>				
88 d.7	KNR 4-01 0203-10		Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m <sup>3</sup>	25*0,05 = 1,250		
89 d.7	KNR AT-23 0101-02		Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>	25		
90 d.7	KNR AT-27 0401-02		Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm Krotność = 2	m <sup>2</sup>	25		
91 d.7	KNR AT-23 0206-03		Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m <sup>2</sup>	25		
92 d.7	KNR AT-23 0216-05		Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 18-28 cm	m	15		
93 d.7	kalk. własna		Dostawa i montaż wycieraczek zgłębionych w chodnik przed wejściem	kpl	2		



## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
8			<b>OPASKA</b>				
94 d.8	KNR 2-31 0114-07		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	110*0,6 = 66,000		
95 d.8	KNR 2-31 0511-02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	110*0,6 = 66,000		
96 d.8	KNR 2-31 0407-02		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	110		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
9			<b>KRATY, ZADASZENIE, DRABINY, KOMINY, RYNNY I RURY</b>				
97 d.9	KNR 7-12 0101-02		Czyszczenie przez szciotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - kraty i elementy metalowe	m <sup>2</sup>	25		
98 d.9	KNR 7-12 0204-02		Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych - kraty i elementy metalowe	m <sup>2</sup>	25		
99 d.9	KNR 7-12 0213-02		Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych - kraty i elementy metalowe	m <sup>2</sup>	25		
100 d.9	kalk. własna		Dostawa i montaż zadaszenia o wym. 300x100 cm	kpl	1		
101 d.9	kalk. własna		Dostawa i montaż drabiny	kpl	1		
102 d.9	NNRNKB 202 0541-02 analogia		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy cynkowo - tytanowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki	m <sup>2</sup>	180		
103 d.9	KNR-W 4-01 0725-01		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>	30*0,3 = 9,000		
104 d.9	KNR-W 4-01 0203-13		Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m <sup>2</sup>	5*0,4 = 2,000		
105 d.9	KNR AT-31 0101-06		Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>	30		
106 d.9	KNR AT-31 0702-01		Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m	20		
107 d.9	KNR AT-31 0503-01		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>	30		
108 d.9	KNR AT-31 0503-03		Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy - wykonany ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>	30		
109 d.9	KNR 2-02 0508-04		Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy cynkowo - tytanowej	m	80		
110 d.9	KNR 2-02 0510-03		Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy cynkowo - tytanowej	m	60		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>							

Słownie: