

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1 PRZY UL. BRODNICKIEJ -  
Remont instalacji wod.-kan. i c.o.  
ADRES INWESTYCJI : UL. BRODNICKA 1, 87-400 GOLUB - DOBRZYŃ, DZ. NR 127/1, 127/2, OBRĘB EWID. 0002, GM. GO-  
LUB - DOBRZYŃ, POWIAT GOLUBSKO-DOBRZYŃSKI, WOJ. KUJAWSKO - POMORSKIE  
INWESTOR : GMINA MIASTO GOLUB-DOBRZYŃ  
ADRES INWESTORA : Plac 1000-lecia 25, 87-400 Golub-Dobrzyń  
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R+S
Zysk [Z] .....	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

**Słownie:**

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	ROBOTY REMONTOWO - BUDOWLANE							
1.1	PARTER							
1.2	PIETRO							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

## KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>REMONT INSTALACJI WOD.-KAN. I C.O.</b>						
1	45453000-7	<b>ROBOTY REMONTOWE - BUDOWLANE</b>				
1.1		<b>PARTER</b>				
1	KNR-W 4-01 d.1. 0820-08 1	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceram.	m <sup>2</sup>	50,82		
2	KNR 4-04 0504- d.1. 03 1	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>	55,01		
3	KNR-W 4-01 d.1. 0808-08 1	Rozbiórka cokolków	m	38,14		
4	KNR-W 4-01 d.1. 0353-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.	2,00		
5	KNR 4-01 0329- d.1. 03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworów drzwiowych	m <sup>3</sup>	0,24		
6	KNR-W 2-02 d.1. 1025-03 1 analogia	Ościeżnice dla drzwi wewnętrzzlokalowych i wejściowych do lokalu - pod skrzydło szer. 90 cm	szt.	2,00		
7	KNR-W 2-02 d.1. 1022-01 1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - szer. 90 cm	m <sup>2</sup>	3,60		
8	KNR-W 4-01 d.1. 0106-05 1 analogia	Usunięcie z budynku gruzu, elementów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	4,10		
9	KNR 4-04 1105- d.1. 01 1	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	4,10		
10	KNR 4-04 1105- d.1. 02 1	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	4,10		
11	Analiza własna d.1. 1	Utylizacja gruzu	t	6,15		
12	KNR 0-12II d.1. 0829-01 1	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	63,34		
13	KNR 0-12II d.1. 0829-07 1	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>	63,34		
14	KNR 0-12II d.1. 1118-01 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	13,40		
15	KNR 0-12II d.1. 1118-08 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	13,40		
16	KNR-W 4-01 d.1. 0713-02 1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>	55,01		
17	KNR-W 4-01 d.1. 0713-01 1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>	500,57		
18	KNR-W 2-02 d.1. 0830-04 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>	454,99		
19	KNR-W 2-02 d.1. 0830-06 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup>	55,01		
20	KNR-W 2-02 d.1. 1510-03 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścian - farba akrylowa	m <sup>2</sup>	454,99		
21	KNR-W 2-02 d.1. 1510-03 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufitu	m <sup>2</sup>	55,01		
22	KNR-W 2-02 d.1. 2004-09 1	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01 - obudowa poziomów instalacyjnych	m <sup>2</sup>	28,84		
23	KNR-W 2-02 d.1. 1510-07 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	39,87		

## KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.1. 1	KNR-W 4-01 0324-02	Wymiana kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	2,00		
25 d.1. 1	KNR-W 2-02 2005-01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud	m <sup>2</sup>	5,37		
26 d.1. 1	KNR-W 2-02 2004-03	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01	m <sup>2</sup>	8,66		
27 d.1. 1	KNR 4-04 0504- 01	Rozebrawie posadzek jednolitych cementowych, lastry- kowych	m <sup>2</sup>	41,61		
28 d.1. 1	KNR 4-01 0430- 02 analogia	Rozbiórka ocieplenia posadzki ze styropianu	m <sup>2</sup>	41,61		
29 d.1. 1	KNR-W 4-01 0106-05 analogia	Usunięcie z poziomu parteru styropianu z rozbiórki	m <sup>3</sup>	0,83		
30 d.1. 1	KNR 4-04 1105- 01	Transport styropianu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	0,83		
31 d.1. 1	KNR 4-04 1105- 02	Transport styropianu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	0,83		
32 d.1. 1	Analiza własna	Utylizacja styropianu	m <sup>3</sup>	0,83		
33 d.1. 1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii poliety- lenowej - poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	41,61		
34 d.1. 1	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropiano- wych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 2,0 cm	m <sup>2</sup>	41,61		
35 d.1. 1	NNRNKB 202 1132-01 analogia	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 4 cm	m <sup>2</sup>	41,61		
36 d.1. 1	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>	41,61		
<b>1.2</b>		<b>PIĘTRO</b>				
37 d.1. 2	NNRNKB 202 1136-01 analogia	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - ROZBIÓRKA łącznie z listwami przypodłogowymi	m <sup>2</sup>	43,32		
38 d.1. 2	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych łącznie z list- wami przypodłogowymi	m <sup>2</sup>	56,43		
39 d.1. 2	KNR-W 4-01 0106-05 analogia	Usunięcie z budynku elementów z rozbiórki - stare po- sadzki (panele, pcw)	m <sup>3</sup>	1,04		
40 d.1. 2	KNR 4-04 1105- 01	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km - stare posadzki	m <sup>3</sup>	1,04		
41 d.1. 2	KNR 4-04 1105- 02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km - stare po- sadzki Krotność = 4	m <sup>3</sup>	1,04		
42 d.1. 2	Analiza własna	Utylizacja elementów z rozbiórki - stare posadzki	m <sup>3</sup>	1,04		
43 d.1. 2	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobanie farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>	99,75		
44 d.1. 2	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobanie farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>	442,10		
45 d.1. 2	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścia- nach	m <sup>2</sup>	442,10		
46 d.1. 2	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup>	99,75		

## KALKULACJA UPROSZCZONA

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
47 d.1. 2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ścian - farba akrylowa	m <sup>2</sup>	442,10		
48 d.1. 2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufitu	m <sup>2</sup>	99,75		
49 d.1. 2	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m <sup>2</sup>	99,75		
50 d.1. 2	KNR-W 4-01 0106-05 analogia	Usunięcie z budynku gruzu, elementów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	3,99		
51 d.1. 2	KNR 4-04 1105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	3,99		
52 d.1. 2	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	3,99		
53 d.1. 2	Analiza własna	Utylizacja gruzu	t	5,99		
54 d.1. 2	KNR 4-01 0430-02 analogia	Rozbiórka ocieplenia posadzki ze styropianu	m <sup>2</sup>	99,75		
55 d.1. 2	KNR-W 4-01 0106-05 analogia	Usunięcie z budynku styropianu z rozbiórki	m <sup>3</sup>	6,48		
56 d.1. 2	KNR 4-04 1105-01	Transport styropianu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	6,48		
57 d.1. 2	KNR 4-04 1105-02	Transport styropianu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	6,48		
58 d.1. 2	Analiza własna	Utylizacja styropianu	m <sup>3</sup>	6,48		
59 d.1. 2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>	99,75		
60 d.1. 2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 2,0 cm	m <sup>2</sup>	99,75		
61 d.1. 2	NNRNKB 202 1132-01 analogia	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 4 cm	m <sup>2</sup>	99,75		
62 d.1. 2	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>	99,75		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: