

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa świetlicy w Sikorzynie - etap III  
ADRES INWESTYCJI: Sikorzyn, 63-800 Gostyń  
NAZWA INWESTORA: Gmina Gostyń  
ADRES INWESTORA: Rynek 2  
63-800 Gostyń

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Damian Lisiak

DATA OPRACOWANIA: 27.01.2020

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł  
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Kosztyorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>						
1		Ścianki, sufity, obudowy i zamurowania				
1.1		Parter				
1 d.1.1	KNR AT-43 0212-02	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (system 4.07.51)	m2	21,37 * 11,6 = 247,892	0,00	0,00
2 d.1.1	KNR AT-12 0102-04	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 50-02; System NIDA Tynk 75A50	m2	(5,6 * 2 + 12,0 * 2) * 0,25 = 8,800	0,00	0,00
3 d.1.1	KNR 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - oczyszczenie konstrukcji z rdzy, kurzu, zanieczyszczeń organicznych.	m2	(0,3 + 1,6) * 0,5 * 2 * 11,6 * 12 = 264,480	0,00	0,00
4 d.1.1	KNR 7-12 0208-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi fталowymi konstrukcji kratowych	m2	poz.3 = 264,480	0,00	0,00
5 d.1.1	KNR-W 2-02 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01, wykonanie uskoków w suficie podwieszonym z półką na oświetlenie led.	m2	2 * 0,65 * (12,6 * 2 + 5,6 * 2 + 11,6) + (2 * 0,15 + 0,1) * (12,6 * 2 + 5,6 * 2 + 11,6) + poz.6 = 220,281	0,00	0,00
6 d.1.1	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm- pomieszczenie socjalne i kuchenne płyta GKBI	m2	386,573 - 247,892 = 138,681	0,00	0,00
Razem dział: Parter						0,00
1.2		Pietro				
7 d.1.2	KNR AT-12 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Ściana 125A100	m2	33,589	0,00	0,00
8 d.1.2	KNR AT-12 0102-03	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 100-01; System NIDA Tynk 112A100	m2	3,16 * 2,620 = 8,279	0,00	0,00
9 d.1.2	KNR AT-12 0203-02	Okładziny poddasza z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej NIDA 60CD mocowanej bezpośrednio do drewnianej konstrukcji dachu lub stropu - system NIDA Poddasze, odporność ogniowa F 1/EI 60, pokrycie dwuwarstwowe 12,5-02, z ociepleniem z wełny mineralnej łącznej gr. 25 cm, z wykonaniem paroizolacji	m2	8,03 * 7,8 = 62,634	0,00	0,00
Razem dział: Pietro						0,00
Razem dział: Ścianki, sufity, obudowy i zamurowania						0,00
2		Podłogi				
2.1		Parter				
10 d.2.1	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	386,573	0,00	0,00
11 d.2.1	NNRNKB 202 1130-03	Warstwy wyrównująca z zaprawy Cerresit cn72 - dodatek za zmianę grubości o 15 mm różnicy Krotność = 15	m2	poz.10 = 386,573	0,00	0,00
Razem dział: Parter						0,00
2.2						
12 d.2.2	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	140,714	0,00	0,00

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
13 d.2.2	NNRNKB 202 1130-03	Warstwy wyrównująca z zaprawy Cerresit cn72 - dodatek za zmianę grubości o 10 mm różnicy Krotność = 10	m2	poz.12 = 140,714	0,00	0,00
Razem dział:						0,00
Razem dział: Podłogi						0,00
3		Tynki, okładziny ścian, roboty malarskie				
3.1		Parter				
14 d.3.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	(3,11 * 11,6 + 8,08 * 0,28) = 38,338	0,00	0,00
15 d.3.1	KNR 4-01 1214-02	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2	m2	942,149	0,00	0,00
16 d.3.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	13,200	0,00	0,00
17 d.3.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - na nowych ściankach działowych	m2	55,233	0,00	0,00
18 d.3.1	KNR 2-02 0810-06	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach po rozkuciu i przekuciu	m2	0,15 * 3,15 * 3 + 0,25 * 3,15 + 0,1 * 3,15 + 0,17 * 3,15 * 2 = 3,591	0,00	0,00
19 d.3.1	KNR 4-01 0711-01	Odbicie i uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na stropach (przyjęto 10% powierzchni)	m2	61,956	0,00	0,00
20 d.3.1	KNR 4-01 0711-13	Odbicie i uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na stropach (przyjęto 10% powierzchni)	m2	42,727	0,00	0,00
21 d.3.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	347,003	0,00	0,00
22 d.3.1	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	poz.21 = 347,003	0,00	0,00
23 d.3.1	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2	52,5 + 8,94 + 15,51 + 4,27 + 6,25 + 5,36 + 4,55 + 6,23 + 4,3 + 38,08 + 12,69 + 16,48 = 175,160	0,00	0,00
24 d.3.1	KNR 2-02 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	poz.23 = 175,160	0,00	0,00
25 d.3.1	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2	62,634	0,00	0,00
26 d.3.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3	1,859 + 1,282 = 3,141	0,00	0,00
27 d.3.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m3	poz.26 = 3,141	0,00	0,00
Razem dział: Parter						0,00
3.2		Piętro				
28 d.3.2	KNR 4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeszkrobanie farby i oczyszczenie powierzchni tynków wewnętrznych.	m2	266,924	0,00	0,00

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
29 d.3.2	KNR 4-01 0711-01	Odbicie i uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach (przyjęto 10% powierzchni)	m2	20,435	0,00	0,00
30 d.3.2	KNR 4-01 0711-13	Odbicie i uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach (przyjęto 10% powierzchni)	m2	9,223	0,00	0,00
31 d.3.2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	161,958	0,00	0,00
32 d.3.2	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	poz.31 = 161,958	0,00	0,00
33 d.3.2	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2	11,69 * 7,89 = 92,234	0,00	0,00
34 d.3.2	KNR 2-02 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	poz.33 = 92,234	0,00	0,00
35 d.3.2	NNRNKB 202 2014-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m2	8,03 * 7,8 = 62,634	0,00	0,00
36 d.3.2	NNRNKB 202 2012-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2	m2	83,736	0,00	0,00
37 d.3.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3	0,613 + 0,277 = 0,890	0,00	0,00
38 d.3.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m3	poz.37 = 0,890	0,00	0,00
Razem dział: Piętro						0,00
Razem dział: Tynki, okładziny ścian, roboty malarskie						0,00
4		Solarka, ślusarka				
39 d.4	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe wewnętrzne	m2	1,2 * 2,0 * 2 + 1,4 * 2,0 * 2 = 10,400	0,00	0,00
Razem dział: Solarka, ślusarka						0,00
5		Układy chłodnicze				
5.1		Klimatyzacja sali				
40 d.5.1	KNR 2-17 0326-01 analogia	Jednostki wewnętrzne i zewnętrzne (2x 4 szt.) układu VRV, zakup dostawa i montaż.	kpl	1,000	0,00	0,00
41 d.5.1	KNR INSTAL 0202-01 analogia	Rurociągi gazowe miedziane lutowane o śr. zew. 10 mm (gr. ścianek 1.0 mm) na ścianach w budynkach niemieszkalnych (lutowanie twarde) - rura miedziana w odcinkach 5 m dl chłodnictwa i klimatyzacji 9,53x0,8	m	48,000	0,00	0,00
42 d.5.1	KNR INSTAL 0202-03 analogia	Rurociągi gazowe miedziane lutowane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianek 1.0 mm) na ścianach w budynkach niemieszkalnych (lutowanie twarde)- rura miedziana w odcinkach 5 m dla chłodnictwa i klimatyzacji 15,88*1,00	m	32,000	0,00	0,00
43 d.5.1	KNR 0-34 0104-09	Izolacja rurociągów śr. 9,53 mm otulinami Thermaflex A/C gr. 20 mm (N)	m	48,000	0,00	0,00
44 d.5.1	KNR 0-34 0104-09	Izolacja rurociągów śr. 15,88 mm otulinami Thermaflex A/C gr. 20 mm (N)	m	32,000	0,00	0,00
Razem dział: Klimatyzacja sali						0,00
5.2		Instalacja odprowadzenia skroplin				
45 d.5.2	KNR 4-01 0333-08	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	6,000	0,00	0,00
46 d.5.2	KNNR 4 0112-02	Rurociągi z rur polietylenowych instalacji odprowadzania skroplin o średnicy nominalnej 25 mm	m	44,000	0,00	0,00

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
47 d.5.2	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg.	szt.	6,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja odprowadzenia skroplin						0,00
5.3		Roboty pomocnicze				
48 d.5.3	kalk. własna	Uzupełnienie układów czynnikiem chłodniczym	kpl	0,660	0,00	0,00
49 d.5.3	KNR 7-24 0516-01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl.	0,660	0,00	0,00
Razem dział: Roboty pomocnicze						0,00
Razem dział: Układy chłodnicze						0,00
6		Instalacje elektryczne				
50 d.6	kalkulacja własna	Instalacje elektryczne - okablowanie	kpl	1,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacje elektryczne						0,00
Kosztorys razem						0,00