

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa pomieszczeń budynku GOK w Świerczowie
ADRES INWESTYCJI: Świerczów ul. Brzeska 17
NAZWA INWESTORA: Gminny Ośrodek Kultury w Świerczowie
ADRES INWESTORA: Świerczów ul. Brzeska 17

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

ogólno budowlana inż. Mieczysław Berka

DATA OPRACOWANIA: 2019-09-17

inż. Mieczysław Berka
nr ewid. upr. 22/80/OP
46-100 Namysłów
ul. Łączańska 24A/5

**USŁUGI PROJEKTOWE
I NADZÓR INWESTORSKI**

inż. Mieczysław Berka
46-100 Namysłów, ul. Łączańska 24A/5
NIP: 7521994680

Gminny Ośrodek Kultury
w Świerczowie
46-112 Świerczów, ul. Brzeska 17
tel./fax 077 419 63 44
NIP 752-142-92-64 REGON 160228667

WYKONAWCA:

Data opracowania
2019-09-17

INWESTOR:

DYREKTOR
Tadeusz Bezwerchny
Tadeusz Bezwerchny

Data zatwierdzenia

10.03.2020r.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04 0105-05	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej	m2		
d.1		$(1,80 * 2 + 2,80) * 4,10 + (5,80 + 2,80 + 4,15) * 2,85 + 2,70 * 2 * 2,70 + 1,60 * 4 * 2,00$	m2	89,958	
				RAZEM	89,958
2	KNR 4-04 0102-03	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej	m3		
d.1		$11,70 * 3,75 * 0,25$	m3	10,969	
				RAZEM	10,969
3	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych pom. 2,3,11,12,13,14,22	m2		
d.1		$12,08 * 5,70 + 4,18 * 9,93 + 2,0 * 2,0$	m2	114,363	
				RAZEM	114,363
4	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 4 km	m3		
d.1		24,70	m3	24,700	
				RAZEM	24,700
5	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych pom.23,24,25	m2		
d.1		$6,10 * 2,70$	m2	16,470	
				RAZEM	16,470
6	KNR 4-04 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg białych na wpust (podium)	m2		
d.1		$4,25 * 8,45$	m2	35,913	
				RAZEM	35,913
7	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji podium	m2		
d.1		$4,25 * 8,45$	m2	35,913	
				RAZEM	35,913
2		Roboty murarskie			
8	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
d.2		$1,70 * 2,30 * 0,38 + 1,05 * 2,3 * 0,25 + 1,90 * 2,3 * 0,38 + 1,05 * 2,30 * 0,38 + 0,7 * 0,9 * 0,38$	m3	4,907	
				RAZEM	4,907
9	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I Np 180 mm	m		
d.2		$2,10 * 3 + 1,40 * 2 + 2,30 * 3 + 1,40 * 3 + 0,90 * 3$	m	22,900	
				RAZEM	22,900
10	NNRNKB 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM"	m2		
d.2		$(1,08 + 3,14 + 1,43 + 3,11 * 2 + 2,22 + 1,43 + 4,22) * 4,05 + (4,18 + 1,73 + 2,65 + 2,26) * 2,90 + (1,80 + 2,65) * 3,30 + (2,00 + 1,50 + 1,25 + 1,09 + 0,7 + 2,73 + 1,90 * 2 + 1,45) * 2,90 - (0,9 * 2 * 7 + 1,2 * 2,00)$	m2	153,118	
				RAZEM	153,118
3		roboty tynkarskie i posadzkowe			
11	KNR-W 4-01 0705-02	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami	m		
d.3		$3,35 + 4,10 + 2,90 * 6 + 2,80 * 6 + 11,70 + 3,15 + 1,75 + 1,40 + 6,00 + 4,20$	m	69,850	
				RAZEM	69,850
12	KNR-W 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 25 cm	m		
d.3		$2,05 * 2 + 0,90$	m	5,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	RAZEM	5,000
		153,118 * 2	m2	306,236	
				RAZEM	306,236
14 d.3	KNR-W 2-02 0127-06	Ścianki działowe z pustaków szklanych 25x25x8 cm EI 30	m2		
		0,75 * 1,0 + 1,20 * 1,00	m2	1,950	
				RAZEM	1,950
15 d.3	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		12,0 + 5,67 + 10,0 * 4,20 + 1,7 * 1,75	m2	62,645	
				RAZEM	62,645
16 d.3	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa -wyrównanie pom. 21	m2		
		7,90 * 5,60	m2	44,240	
				RAZEM	44,240
17 d.3	NNRNKB 202 1125-01 1125-02	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 6 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2- zbrojone siatką 3 mm	m2		
		7,90 * 5,60	m2	44,240	
				RAZEM	44,240
18 d.3	NNRNKB 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2		
		5,94 + 5,0 + 5,64 + 6,06 + 4,06 + 7,20 + 2,84 + 5,61 + 2,60	m2	44,950	
				RAZEM	44,950
19 d.3	NNRNKB 202 1119-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		44,58 + 22,47 + 13,53 + 5,60 * 7,90	m2	124,820	
				RAZEM	124,820
20 d.3	NNRNKB 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow. do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej do wys. 2,00 m	m2		
		(2,34 * 2 + 2,6 * 2 - 0,9 * 2,00 + 3,00 * 2 + 2,00 * 2 + 1,34 + 1,45 + 3,35 + 2,84 + 3,10 + 1,50 * 2 + 1,05 * 2 + 2,00 * 2 + 1,42 * 2 + 2,73 * 2 + 2,05 * 2 - 0,9 * 2,00 * 6 - 0,75 * 1,00) * 2,00	m2	80,220	
				RAZEM	80,220
4		stolarka			
21 d.4	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki sanitariatów HPL	m2		
		(1,98 + 1,20 + 2,84 + 1,00 + 1,61 + 1,30 + 0,94) * 2,00	m2	21,740	
				RAZEM	21,740
22 d.4	KNR-W 2-02 1027-04	Drzwi zewnętrzne pływające pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 wzmocnione ,ocieplone z zamkiem antypanicznym ozn. Dz4	m2		
		1,50 * 2,00	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
23 d.4	KNR-W 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone z dodatkowym zamkiem bębnekowym ozn. D10 iD15	m2		
		1,20 * 2,00 + 1,80 * 2,00 * 2	m2	9,600	
				RAZEM	9,600
24 d.4	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe szklone ,szkło bezpieczne z dodatkowym zamkiem bębnekowym ozn. D12	m2		
		1,20 * 2,00	m2	2,400	
				RAZEM	2,400

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.4	KNR-W 2-02 1022-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone ozn. D11	m2		
		1,20 * 2,00 * 8	m2	19,200	
				RAZEM	19,200
26 d.4	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
27 d.4	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
28 d.4	KNR 2-02 1204-03	Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI 60 o powierzchni do 2 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
29 d.4	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 wykończone z zamkiem bębnowym (piwnica Ds)	m2		
		0,90 * 2,00	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
5		sala świetlicy pom.16		RAZEM	1,800
30 d.5	KNR-W 2-02 1034-02	Schody drewniane policzkowe prostobieżne z podstopnicami o stopniach nasadzanych długości 1.0 m (wejście na podium)	stop n.		
		4	stop n.	4,000	
				RAZEM	4,000
31 d.5	KNR-W 2-02 1035-04	Balustrady schodowe przy podium - drewniane - poręcze profilowane 60x76 mm z drewna liściastego	m		
		2,50	m	2,500	
				RAZEM	2,500
32 d.5	KNR 4-04 0406-04	Rozebranie sufitu podwieszanego z płyt pilśniowych (pom.16)	m2		
		10,00 * (8,87 + 11,94)	m2	208,100	
				RAZEM	208,100
33 d.5	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m2		
		10,00 * 20,95	m2	209,500	
				RAZEM	209,500
34 d.5	NNRNKB 202 1135-01	(z.VIII) Posadzki z deszczulek posadzkowych dębowych układane na klej	m2		
		10,00 * 11,90	m2	119,000	
				RAZEM	119,000
35 d.5	KNR K-01 0103-01	Usunięcie zewnętrznej warstwy betonu gr. do 5 mm z powierzchni poziomych przez frezowanie	m2		
		10,00 * (4,86 + 11,90)	m2	167,600	
				RAZEM	167,600
36 d.5	KNR BC-02 0417-01	Wylewka samopoziomująca ASO-FS10 o gr.10 mm na podłożach betonowych i jastrychach cementowych	m2		
		10,00 * (4,86 + 11,90)	m2	167,600	
				RAZEM	167,600
37 d.5	KNR-W 2-02 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów	m2		
		10,00 * (11,90 + 4,00)	m2	159,000	
				RAZEM	159,000
38 d.5	NNRNKB 202 1119-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 pom.16	m2		
		10,00 * 4,86	m2	48,600	
				RAZEM	48,600
39 d.5	NNRNKB 202 1122-02	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,00 + 4,86 * 2	m	19,720	
				RAZEM	19,720
40 d.5	KNR-W 2-02 0103-01	Ściany czołowa podium z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 cegły - spoinowana bez tynkowania	m2		
		10,00 * 0,9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
41 d.5	KNR-W 2-02 0407-02	konstrukcja nośna podium . Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3 drew		
		4,20 * 11 * 0,14 * 0,18 + 10,00 * 2 * 0,14 * 0,14	m3 drew	1,556	
				RAZEM	1,556
42 d.5	KNR-W 2-02 1121-04	Ślepa podłoga z desek o grubości 25 mm na legarach ułożonych (podium)	m2		
		10,00 * 4,00	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
43 d.5	KNR-W 2-02 1121-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m2		
		10,00 * 4,00	m2	40,000	
				RAZEM	40,000
44 d.5	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszane kasetonowe o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi	m2		
		10,00 * (8,87 + 11,94)	m2	208,100	
				RAZEM	208,100
45 d.5	KNR AT-05 1660-02	Rusztowania przesuwne wewnętrzne typu MP Mini o wys. do 6,5 m	kolu mna		
		12	kolu mna	12,000	
				RAZEM	12,000
46 d.5	KNR AT-43 0114-01	Ściany wysokie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS o wysokości maksymalnie do 9 m, na pojedynczej konstrukcji nośnej; rozstaw profili CW 100 40 cm, pokrycie dwuwarstwowe (system 3.40.061) - pilastry akustyczne+ściana frontowa podium	m2		
		(0,12 * 2 + 0,80) * 6,50 * 4 + (1,56 + 0,15) * 2 * 4,50 + 10,00 * 0,85	m2	50,930	
				RAZEM	50,930
6		roboty malarskie			
47 d.6	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		(5,64 + 3,56 + 5,64 + 3,92 + 5,64 + 1,70 + 5,64) * 2 * 3,00 + (2,74 + 6,82) * 4 * 3,00 + (5,65 + 7,13 + 2,24 + 1,43) * 2 * 3,30 + (3,30 + 2,84 + 1,64) * 2 * 1,40 + (5,96 + 5,64) * 2 * 4,50 + (20,95 + 10,00) * 2 * 6,30 + (4,19 + 5,92 + 4,16 + 4,55) * 2 * 3,30 + (2,65 + 1,61) * 2 * 1,30 + (3,54 + 1,24) * 2,8 * 2 + (2,73 + 2,41) * 2 * 1,30 + (16,26 + 5,60) * 2 * 3,30 + (5,60 + 5,00 + 5,60 + 0,91) * 2 * 4,25	m2	1 395,015	
				RAZEM	1 395,015
48 d.6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		643,60	m2	643,600	
				RAZEM	643,600
49 d.6	TZKNBK XXIV 2201- 02	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 400 kg	kg		
		749,28	kg	749,280	
				RAZEM	749,280