

PRZEDMIAR

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Baldwinowice., gm. Ciepłowody

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont Świetlicy					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórki			
1	d.1 wycena indywidualna	Wyciecie otworu w ścianie działowej z płyt metalowych warstwowych 1.8*2.1	m ² m ²	 3.78	
				RAZEM	3.78
2	d.1 KNR 4-01 0354-08 analogia	Demontaż drzwi zew. stalowych 1*2.05*2	m ² m ²	 4.10	
				RAZEM	4.10
3	d.1 KNR 4-01 0354-04	Demontaż okien drewnianych 1.12*1.63*12+0.8*0.3*2	szt. szt.	 22.39	
				RAZEM	22.39
4	d.1 KNR 4-01 0535-02 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy falistej nie nadającej się do użytku <blacha trapezowa na elewacji frontowej i elewacjach bocznych>15*0.85+6.35*[0.85+0.7]*0.5*2	m ² m ²	 22.59	
				RAZEM	22.59
5	d.1 KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość 5 km 0.5	m ³ m ³	 0.50	
				RAZEM	0.50
2		Elewacja			
6	d.2 KNR 4-01 0529-02	Naprawa rur spustowych : zdjęcie, wyprostowanie, przeróbki haków i ponowne zawieszenie, rury do odzysku 3.6	m m	 3.60	
				RAZEM	3.60
7	d.2 KNR 2-02 2601-02 analogia	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu gr.15 cm i 1 warstwy siatki i tynkiem cienkowarstwowym strukturalnym z fakturą "baranek" 15*3.7+15*3.1+[3.7+3.1]*0.5*6.35	m ² m ²	 123.59	
				RAZEM	123.59
8	d.2 KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 15.00*0.25	m ² m ²	 3.75	
				RAZEM	3.75
9	d.2 NNRNKB 202 2613-01 analogia	(z.VII) docieplenie ścian zewnętrznych budynków - mocowanie płyt styropianowych przy użyciu łączników mechanicznych poz.7*4	szt szt	 494.36	
				RAZEM	494.36
10	d.2 KNR 2-02 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - dodatkowa warstwa siatki (parter) do wys. 2 m. 15*2*2+2*6.35-1*2*2	m ² m ²	 68.70	
				RAZEM	68.70
11	d.2 KNR K-04 0202-10	Dwukrotne gruntowanie podłóży zewnętrznych poz.7	m ² m ²	 123.59	
				RAZEM	123.59

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR K-d.2 04 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania farbą fasadową silikonową poz.11+$0.4 \cdot [15.3 \cdot 2 + 6.6 \cdot 2]$	m ² m ²	 141.11	
				RAZEM	141.11
13	KNR K-d.2 05 0102-06	Wykonanie deskowania - szalowanie okapu z lakierowaniem Drewnochronem zew. 0.5*[15*2+6.35*2]	m ² m ²	 21.35	
				RAZEM	21.35
14	d.2 wycena indywidualna	Wykonanie systemowych kominków wenytylacyjnych o śr. 150 mm w ścianach zew. z wyprowadzeniem ponad dach z obróbką osadzenia i robotami budowlanymi 2	kpl kpl	 2.00	
				RAZEM	2.00
15	KNR 4-01 d.2 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 0.5*[15.30+6.6*2]	m ² m ²	 14.25	
				RAZEM	14.25
3		Stolarka okienna i drzwiowa			
16	KNR 0-19 d.3 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m ² (1.05*1.55)*6	m ² m ²	 9.77	
				RAZEM	9.77
17	KNR 0-19 d.3 1023-01	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.4 m ² 0.8*0.3*2	m ² m ²	 0.48	
				RAZEM	0.48
18	KNR 2-02 d.3 0129-02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników z PCV wew.i zew, długości ponad 1 m 6*2	szt szt	 12.00	
				RAZEM	12.00
19	KNR 2-02 d.3 0129-01	Osadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m 2*2	szt szt	 4.00	
				RAZEM	4.00
20	KNR 2-02 d.3 1017-02	Drzwi wew. rozsuwane dwuskrzydłowe 1.8*2.05	m ² m ²	 3.69	
				RAZEM	3.69
4		Ściany i sufity			
21	KNR AT-d.4 43 0209-01	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGI-METR ogniochronne na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL , pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.25) 7.4*6.2-1.25*1.15	m ² m ²	 44.44	
				RAZEM	44.44
22	KNR AT-d.4 43 0209-05	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGI-METR na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL - dodatek za ułożenie warstwy izolacji z płyt z wełny mineralnej gr. 20 cm i folii paroizolacyjnej poz.21	m ² m ²	 44.44	
				RAZEM	44.44
23	KNR AT-d.4 43 0102-01	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na konstrukcji z profili CD 60 ULTRASTIL mocowanych do podłoża za pomocą uchwytów (systemy 3.21.10, 3.21.15, 3.25.00) z ociepleniem wełną mineralną gr. 5 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$2.75*[6.2*2+7.4*2]-1.8*2-1*2-1.5*1*3+2.75*[3.3+7.4+4.41]-1*2-1.8*2-1.5*1.0*3$	m ²	96.15	
				RAZEM	96.15
24	KNR AT-d.4 43 0207-01	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach CD 60 ULTRASTIL i uchwytach bezpośrodkich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.23) z ociepleniem wełna mineralną gr. 5 cm <sufit zew. nad wejściem>1.15*2.4	m ² m ²	2.76	
				RAZEM	2.76
25	KNR AT-d.4 43 0102-04	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS montowane na konstrukcji - warstwa paroizolacji poz.23	m ² m ²	96.15	
				RAZEM	96.15
5		Roboty malarskie			
26	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.21	m ² m ²	44.44	
				RAZEM	44.44
27	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.23+7.4*2.75-0.8*2*2+0.75*[1.55*2+2*2]+2.75*[5.01*2+1.55*2]-0.8*2*2	m ² m ²	151.51	
				RAZEM	151.51
28	KNR 2-02 d.5 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem (7.40*6.20)+(7.70+6.20)*2*2.80+(7.40+2.00)*2*2.80	m ² m ²	176.36	
				RAZEM	176.36
6		Podłogi i posadzki			
29	KNR 2-02 d.6 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 7.4*4.41-1.15*1.25+5.01*1.55+0.13	m ² m ²	39.09	
				RAZEM	39.09
30	KNR 2-02 d.6 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki Gres 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą poz.29	m ² m ²	39.09	
				RAZEM	39.09
31	KNR-W d.6 4-01 0627-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi 7.4*6.2-1.25*1.15	m ² m ²	44.44	
				RAZEM	44.44
32	KNR-W d.6 4-01 0819-03	Przybicie do podłóg płyt OSB gr. 25 mm twardych poz.31	m ² m ²	44.44	
				RAZEM	44.44
33	NNRNKB d.6 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych klasa twardości AC5 np. Panele podłogowe laminowane Massive Dąb Labrador, gr.10 mm, AC5, Kronopol lub równoważne z listwami przyściennymi klejonymi i mocowanymi drewnianymi poz.32	m ² m ²	44.44	
				RAZEM	44.44
7		Instalacja elektryczna			

PRZEDMIAR

Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Baldwinowice., gm. Ciepłowody

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	Kalkula- d.7 cja włas- na	Demontaż istniejącej opraw oświetleniowych wraz z częścią przewodów i istniejącą rozdzielnicą	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
35	KNNR 5 d.7 0102-05	Rury winidurowe karbowane (giętkie) o śr.do 19 mm układane na konstrukcji sufitu podwieszanego	m		
		100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
36	KNR 5-08 d.7 0210-05	Przewody YDY 3x2,5 układane w gotowych brzdach	m		
		200	m	200.00	
				RAZEM	200.00
37	KNNR 5 d.7 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3x1,5	m		
		150	m	150.00	
				RAZEM	150.00
38	KNR 5-08 d.7 0210-06	Przewody YDY 5x4 układane w gotowych brzdach	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
39	KNNR 5 d.7 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa nasufitowa rastrowa 2x36 W parabola EVG	kpl.		
		8	kpl.	8.00	
				RAZEM	8.00
40	KNNR 5 d.7 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - oprawa nasufitowa rastrowa 2x36 W parabola EVG z modułem awaryjnym	kpl.		
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
41	KNNR 5 d.7 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa, plafonierki naścienne	kpl.		
		6	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
42	KNNR 5 d.7 0302-03	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 60 mm	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
43	KNNR 5 d.7 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
44	KNNR 5 d.7 0306-02	Wyłączniki pt. podwójne	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
45	KNNR 5 d.7 0308-02	Gniazda instalacyjne pojedyncze z klapką	szt.		
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
46	KNNR 5 d.7 0308-02	Gniazda instalacyjne siłowe 400V 16A	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
47	KNNR 5 d.7 0308-02	Gniazda instalacyjne podwójne	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00

PRZEDMIAR
Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Baldwinowice., gm. Ciepłowody

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNNR 5 d.7 0308-02	Przycisk z szybką - główny wyłącznik prądu pożarowy	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
49	KNR 5-18 d.7 0803-01	Skrzynki do tablic rozdzielczych typu S jednorzędowe wyposażeniem	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
50	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach S 191 B 10A	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
51	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach 191 B 16A	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
52	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach S 193 B 16A	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
53	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik nadprądowy w rozdzielnicach S 193 C 25A	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
54	KNNR 5 d.7 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy w rozdzielnicach, wyłącznik FR 1 polowy	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
55	KNR 5-01 d.7 0817-01	Montaż ochronnika	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
56	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik różnicowo - prądowy P304	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
57	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik różnicowo - prądowy P302	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
58	KNNR 5 d.7 0407-01	Wypust podgrzewacza wody	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
59	KNR 0-31 d.7 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 18 kW wraz z podejściem	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
60	d.7 wycena indywidu- alna	Podlicznik elektroniczny 3 fazowy	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
61	KNNR 5 d.7 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	po- miar po- miar		
		1		1.00	
				RAZEM	1.00

PRZEDMIAR
Remont świetlicy wiejskiej w miejscowości Baldwinowice., gm. Ciepłowody

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
62	KNNR 5 d.7 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następnny pomiar) 2	po- miar po- miar	2.00	
				RAZEM	2.00
63	KNNR 5 d.7 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
64	KNNR 5 d.7 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następnny pomiar) 7	szt. szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
65	KNNR 5 d.7 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1.00	
				RAZEM	1.00
66	KNNR 5 d.7 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 2	prób. prób.	2.00	
				RAZEM	2.00
67	Analiza d.7	Podłączenie instalacji oświetleniowej nowej do instalacji elektrycznej istniejącej z niezbędnymi próbkami. 1	kpl kpl	1.00	
				RAZEM	1.00

RAVEDO Marek Wilkosz
57-220 Ziębice, ul. Grunwaldzka 23
tel. (74) 819 08 27, 509647 977
Kontakt j. ang. 603 504 789
NIP 887-130-67-00
www.ravedo.pl

inż. MAREK WILKOSZ
Uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 123/DOS/04