
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa toalet oraz zaplecza socjalnego w budynku szkoły podstawowej w Bobrowicach
ADRES INWESTYCJI : Bobrowice 23 gmina Sławno
INWESTOR : Gmina Sławno
ADRES INWESTORA : 76 – 100 Sławno ul. M. Curie – Skłodowskiej 9,
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jadwiga Major
DATA OPRACOWANIA : 03.2014

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Remont WC	1	42
1.1	Roboty rozbiórkowe	1	9
1.2	Nadproża, ścianki działowe, komin wentylacyjny	10	24
1.3	Tynki , obudowa stelaży	25	29
1.4	Podłoga i posadzki	30	35
1.5	Roboty malarskie, okładziny ścian	36	40
1.6	Stolarka drzwiowa	41	42

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont WC			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1.1 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 4-01 d.1.1 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.3*1.0*2.1	m ³		
			m ³	0.630	
				RAZEM	0.630
3	KNR 4-01 d.1.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		11.68	m ²	11.680	
				RAZEM	11.680
4	KNR 4-01 d.1.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.96*(2*4.2+2*2.78)	m ²		
			m ²	41.322	
				RAZEM	41.322
5	KNR 4-01 d.1.1 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 4-01 d.1.1 0209-03	Przebiecie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 43 cm Krotność = 2 0.36*0.24	m ²		
			m ²	0.086	
				RAZEM	0.086
7	KNR 4-03 d.1.1 1018-08	Wycinanie otworów w pokryciu blaszanym pod komin 36*2+24*2	cm		
			cm	120.000	
				RAZEM	120.000
8	KNR 4-01 d.1.1 0336-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.48*2	m		
			m	2.960	
				RAZEM	2.960
9	KNR 4-01 d.1.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km wraz z utylizacją gruzu 0.63+11.068*0.007+41.322*0.015+0.086	m ³		
			m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
1.2		Nadproża, ścianki działowe, komin wentylacyjny			
10	KNR 4-01 d.1.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych - ceownik 120mm 2.96	m		
			m	2.960	
				RAZEM	2.960
11	KNR 4-01 d.1.2 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek 2.96	m		
			m	2.960	
				RAZEM	2.960
12	KNR 4-01 d.1.2 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 1.0+2.1*2	m		
			m	5.200	
				RAZEM	5.200
13	KNR 2-02 d.1.2 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 2.9*(2.54+2.28)-1.0*2.1-0.9*2.1	m ²		
			m ²	9.988	
				RAZEM	9.988
14	KNR 2-02 d.1.2 0120-01	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/4 ceg. 2.9*1.475-0.9*2.1	m ²		
			m ²	2.388	
				RAZEM	2.388
15	KNR 4-01 d.1.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm 1.5*6*0.888	kg		
			kg	7.992	
				RAZEM	7.992
16	KNR 2-02 d.1.2 0210-06	Belki i podciąg żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 - ręczne układanie betonu 0.12*0.2*1.5*3	m ³		
			m ³	0.108	
				RAZEM	0.108
17	KNR 4-01 d.1.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 0.3*0.9*2.1	m ³		
			m ³	0.567	
				RAZEM	0.567
18	KNR 4-01 d.1.2 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.9/0.9*0.36	m	1.160	
				RAZEM	1.160
19	KNR 2-02	Kotwienie komina do istniejących ścian	m ²		
d.1.2	0120-09	2.9*0.36	m ²	1.044	
				RAZEM	1.044
20	KNR 2-02	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 24x36cm	m		
d.1.2	0122-05	(3.27+1.855+0.195+0.63)	m	5.950	
	analogia			RAZEM	5.950
21	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1.2	0204-01	0.54*0.42*2	m ³	0.454	
				RAZEM	0.454
22	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
d.1.2	0202-03	(2*0.48+2*0.36)*0.888	kg	1.492	
				RAZEM	1.492
23	KNR 2-02	Okładanie (szpaldowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 ceg.	m ²		
d.1.2	0123-02	komin ponad dachem (0.36+0.12*2+0.24)*2*2.48	m ²	4.166	
				RAZEM	4.166
24	KNR 2-02	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.1.2	0219-05	0.46*0.34	m ²	0.156	
				RAZEM	0.156
1.3		Tynki , obudowa stelaży			
25	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m ²		
d.1.3	0716-01	ściany 31.71	m ²	31.710	
				RAZEM	31.710
26	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.3	0803-03	(9.988+2.388)*2	m ²	24.752	
				RAZEM	24.752
27	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1.3	0711-02	0.9*2.1	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
28	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m ²		
d.1.3	0735-02	(0.36+0.12*2+0.24)*2*0.63	m ²	1.058	
				RAZEM	1.058
29	KNR 0-14	Obudowa stelaży wc	m ²		
d.1.3	2010-07	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm 0.8*1.0+0.1*(1.0*2+0.8) 0.6*1.0+0.1*(1.0*2+0.6)	m ² m ²	1.080 0.860	
				RAZEM	1.940
1.4		Podłoża i posadzki			
30	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 30 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.1.4	202 1130-01	11.02	m ²	11.020	
	1130-03			RAZEM	11.020
31	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.4	202 1134-01	11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
32	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
d.1.4	0401-03	5+3.66	m ²	8.660	
				RAZEM	8.660
33	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm	m ²		
d.1.4	0401-04	5+3.66	m ²	8.660	
				RAZEM	8.660
34	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.4	1118-03	11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNNR 7	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
d.1.4	0507-04	0.9+1.0*2	m	2.900	
				RAZEM	2.900
1.5		Roboty malarskie, okładziny ścian			
36	KNR AT-27	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
d.1.5	0401-01	2.1*(2.78+1.8+1.475+1.225+0.99+1.475)*2-1.0*2.1-0.9*2.1*3	m ²	33.159	
				RAZEM	33.159
37	KNR AT-27	Pionowa izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm	m ²		
d.1.5	0401-02	33.159	m ²	33.159	
				RAZEM	33.159
38	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
d.1.5	0829-03	2.1*(2.78+1.8+1.475+1.225+0.99+1.475)*2-1.0*2.1-0.9*2.1*3	m ²	33.159	
				RAZEM	33.159
39	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1.5	1204-01	11.02	m ²	11.020	
				RAZEM	11.020
40	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.5	1204-02	(2.9-2.1)*(2.78+1.8+1.475+1.225+0.99+1.475)*2	m ²	15.592	
		2.9*(1.185+2.28)*2-1.0*2.1+0.3*(1.0+2.1*2)	m ²	19.557	
				RAZEM	35.149
1.6		Stolarka drzwiowa			
41	KNR-W 2-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
d.1.6	1025-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	szt.		
d.1.6	1022-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000