
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SALI NR 39
ADRES INWESTYCJI : GIMNAZJUM NR 3 OSTRÓW MAZ UL. WIDNICHOWSKA
INWESTOR : GIMNAZJUM NR 3 OSTRÓW MAZ UL. WIDNICHOWSKA
ADRES INWESTORA : OSTRÓW MAZ UL. WIDNICHOWSKA
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 20.06.2015

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.06.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		SALA NR 39			
1 d.1	KNR-W 4-01 0815-07	Rozbiórka listew przypodłgowych drewnianych	m		
		(9.0+6.0)*2	m	30.000	
				RAZEM	30.000
2 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
3 d.1	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej grub. 6 cm	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
4 d.1	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gru. 2cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
5 d.1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
6 d.1	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
7 d.1	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
		Krotność = 3			
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
8 d.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9 d.1	KNR-W 2-02 1027-04	Osadzenie skrzydła drzwiowego z ościeżnicą regulowaną w okleinie drewnopodobnej wzmocnionej np. typu Porta	m ²		
		1.0*2.10	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
10 d.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie-podłoża pod posadzki	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
11 d.1	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm antypoślizgowych o podwyższonej odporności na ścieranie kl. I na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
12 d.1	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
		(9.0+6.0)*2	m	30.000	
				RAZEM	30.000
13 d.1	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2sufity	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
14 d.1	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności-sufit	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
15 d.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
16 d.1	KNR-W 2-02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
17 d.1	KNR 0-17 2608-03	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
18 d.1	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		9.0*6.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 4-01	Wykucie z muru krater wentylacyjnych,	szt.		
d.1	0353-13	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 4-01	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0324-02	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m ²		
d.1	1202-09	ponad 5 m ² -ściany (9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
22	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni i starych tynków z poszpachlowaniem nierówności- ściany	m ²		
d.1	1204-08	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
23	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1	2011-02	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
24	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.1	2011-07	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
25	NNRNKB	(z.VII) Osadzenie listew narożnikowych na elementach wypukłych	m		
d.1	202 0842-02	(1.70+2.0*2)*4+(0.90+2.0*2)*2+(3.30*2*4)	m	59.000	
				RAZEM	59.000
26	KNR 0-17	Grunтовanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
d.1	2608-03	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
27	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
28	KNR-W 4-01	Wymiana deski osłonowej na ścianie z polakierowaniem	m		
d.1	0415-07ana- logia	9.0	m	9.000	
				RAZEM	9.000
29	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1	1206-05	(9.0+6.0)*2*1.60	m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
30	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
d.1	1212-28	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
31	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną paraapetów	szt.		
d.1	1209-12	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
32	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.1	1212-19	0.20*0.60*2*13*3	m ²	9.360	
				RAZEM	9.360
33	KNR-W 4-02	Demontaż i ponowny montaż grzejników pochodzących z demontażu	kpl.		
d.1	0515-02	3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
34		Spuszczenie wody , napelnienie i próba szczelności	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR-W 4-03	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.		
d.1	1134-01	10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
36	KNR-W 4-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-01	82.0	m	82.000	
				RAZEM	82.000
37	KNR-W 5-08	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) ukła- dany w tynku	m		
d.1	0209-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		82	m	82.000	
				RAZEM	82.000
38	KNR-W 4-03 d.1 1012-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
		82.0	m	82.000	
				RAZEM	82.000
39	KNR-W 5-08 d.1 0514-07	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -przykręcanych 2x40W-10	kpl.		
			kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
40	KNR-W 4-03 d.1 0507-01	Wymiana gniazd wtyczkowych 16 A na betonie-gniazda podwójne	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNR-W 4-03 d.1 0506-01	Wymiana przełączników	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR-W 4-01 d.1 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 9.0*6.0*0.04+9.0*6.0*0.02+1.0*2.0*0.60	m ³		
			m ³	4.440	
				RAZEM	4.440
43	KNR-W 4-01 d.1 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 9.0*6.0*0.04+9.0*6.0*0.02+1.0*2.0*0.60	m ³		
			m ³	4.440	
				RAZEM	4.440