

PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 5 , LENARTOWICZA 13,
35-051 RZESZÓW

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEDMIAR ROBÓT REMONT KLATKI SCHODOWEJ, GABINETU
ADRES INWESTYCJI : PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 5 , LENARTOWICZA 13, 35-051 RZESZÓW
INWESTOR : PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 5
ADRES INWESTORA : LENARTOWICZA 13, 35-051 RZESZÓW

SPORZADZIL KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 30.05.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.05.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Klatka schodowa			
1	KNR-W 4-01	Demontaż balustrad schodowych 7,4mb	szt.		
d.1	1306-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane	m		
d.1	1207-01	1,1+2,8+3,5	m	7,400	
				RAZEM	7,400
3	KNR 2-02	Gruntowanie podłoża z lastryko pod wykładziny z płytek podłogowych analogia	m ²		
d.1	1115-06	1,08*2,13+0,88*3,82+0,91*2,36+0,8*2,36+22*0,98*(0,32+0,16)	m ²	20,046	
				RAZEM	20,046
4	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1121-01	22*0,98*(0,32+0,16)+1,08*2,13+0,88*3,82+0,91*2,36+0,8*2,36	m ²	20,046	
				RAZEM	20,046
5	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1	1118-11	1,08*2,13+0,88*3,82+0,91*2,36+0,8*2,36	m ²	9,698	
				RAZEM	9,698
6	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1	1121-05	22*0,98*(0,32+0,16)	m ²	10,349	
				RAZEM	10,349
7	KNR 2-02	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m		
d.1	1122-01	2,13+4,89+2,33+5,5+2+5,1+2,6+1,35	m	25,900	
				RAZEM	25,900
8	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną	m		
d.1	1120-06 z. sz. 5.8	2,13+4,89+2,33+5,5+2+5,1+2,6+1,35	m	25,900	
				RAZEM	25,900
9	KNR 2-02	Gruntowanie ścian farbą gruntująca białą -analogia	m ²		
d.1	1501-02	0,9*2,5+2*1,88+2,09*2,19+1*2,19+6+10 4,92*6,35+4,9*2,87 1,87*4,92+4,86*4,42	m ² m ² m ²	28,777 45,305 30,682	
				RAZEM	104,764
10	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych miejscowe poszpachlowanie ubytków ścian i sufitów prze malowaniem	m ²		
d.1	0815-03	0,9*2,5+2*1,88+2,09*2,19+1*2,19+6+10 4,92*6,35+4,9*2,87 1,87*4,92+4,86*4,42	m ² m ² m ²	28,777 45,305 30,682	
				RAZEM	104,764
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania malowanie	m ²		
d.1	1505-01	0,9*2,5+2*1,88+2,09*2,19+1*2,19+6+10 4,92*6,35+4,9*2,87 1,87*4,92+4,86*4,42	m ² m ² m ²	28,777 45,305 30,682	
				RAZEM	104,764
12	KNR 2-02	Malowanie lamperii zwykłe farbą olejną wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe	m ²		
d.1	1503-04 z. sz.5.3	1,5*(2,13+4,89+2,33+5,5+2+5,1+2,6+1,35)	m ²	38,850	
				RAZEM	38,850
2		Remont gabinetu			
13	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
d.2	0504-06	1,86*2,38	m ²	4,427	
				RAZEM	4,427
14	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m ²		
d.2	1102-02	1,86*2,38	m ²	4,427	
				RAZEM	4,427
15	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane	m		
d.2	1113-08	1,86*2+2,38*2	m	8,480	
				RAZEM	8,480
16	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
d.2	202 1136-01	1,86*2,38	m ²	4,427	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	ZKNR C-2 d.2 0101-08	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie Gruntowanie pod tynki, Krotność = 2 1,86*2,38+2,61*(1,86*2+2,28*2)	m ² m ²	RAZEM 26,038	4,427 26,038
18	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 drzwi do wc i drzwi do łazienki 2	szt. szt.	2,000	2,000
19	KNR 4-01 d.2 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych analogia Po- szeżenie otworu drzwiowego 0,1*2	m ² m ²	0,200	0,200
20	KNR 0-19 d.2 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych z obróbką obsadzenia drzwi ocieplane wyjściowe na styrych 0,9*2	m ² m ²	1,800	1,800
21	KNR 2-02 d.2 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych - analogia 1,86*2,38+2,61*(1,86*2+2,28*2)	m ² m ²	26,038	26,038
22	KNR 0-23 d.2 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - analogia 1,86*2,38+2,61*(1,86*2+2,28*2)	m ² m ²	26,038	26,038
23	KNR 2-02 d.2 1501-02	Gruntowanie farbą gruntująca białą -analogia 1,86*2,38+2,61*(1,86*2+2,28*2)	m ² m ²	26,038	26,038
24	KNR 2-02 d.2 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania malowanie 1,86*2,38+2,61*(1,86*2+2,28*2)	m ² m ²	26,038	26,038
25	KNR AT-31 d.2 0301-03	Ocieplenie płyty z wełny mineralnej gr. 10 cm na ścianach, przyklejenie wełny i zasiatkowanie gabinetu od zewnątrz 2,38*2,61+1,84*2,61	m ² m ²	11,014	11,014
3		Prace instalacyjne elektryczne			
26	KNR-W 5-08 d.3 0301-09	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konso- lek osadzonych w podłożu betonowym - wykonanie ślepych otworów mecha- nicznie 2	szt. szt.	2,000	2,000
27	KNR-W 5-08 d.3 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. z wymiennymi wylot- tami o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - mocowanych bez- śrubowo 2	szt. szt.	2,000	2,000
28	KNNR 5 d.3 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 7	m m	7,000	7,000
29	KNKRB 5 d.3 0902-02	Zaprawienie bruzd o szerokości do 5 cm 7	m m	7,000	7,000
30	KNR 5-08 d.3 0213-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) układane n.t. na gotowym podłożu w ciągach wielokrotnych 7	m m	7,000	7,000
31	KNR 5-08 d.3 0213-02	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-12/Al-20 mm2) układane n.t. na gotowym podłożu w ciągach wielokrotnych 7	m m	7,000	7,000
32	KNR 5-08 d.3 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świeczni- kowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 1	szt. szt.	1,000	1,000
33	KNR 5-08 d.3 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegu- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 1	szt. szt.	1,000	1,000
34	KNR 5-08 d.3 0502-01	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na drewnie mo- cowane na wkrętach do drewna (ilość mocowań 2) 1	kpl. kpl.	1,000	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
35	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
d.3	0504-01	zwykłych zawieszanych, końcowych	szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000