

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja korytarzy i klatki schodowej Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Pawła II w Porębie
ADRES INWESTYCJI : 42-480 Poręba ul. Wiedzy 3
INWESTOR : Urząd Miasta Poręba
ADRES INWESTORA : 42-480 Poręba ul. Dworcowa 1
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Barbara Czernik (ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 20.05.2019 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.05.2019 r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys obejmuje roboty remontowe na korytarzu I piętra, poddasza i klatki schodowej Szkoły Podstawowej nr 2 im. Jana Pawła II w Porębie ul. Wiedzy 3

Zakres robót :

- zmycie i zeszkrobanie starej farby
- wykonanie gładzi gipsowej
- malowanie ścian i sufitów
- montaż sufitu podwieszanego w korytarzu typu np. Armstrong z płyt 60x60 cm
- malowanie balustrady klatki schodowej
- zabezpieczenie przed upadkiem klatki schodowej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja korytarzy i klatki schodowej Szkoły Podstawowej nr 2 w Porębie					
45421146-9 montaż sufitów podwieszanych					
45410000-4 roboty w zakresie tynkowania i wygładzania ścian					
45442100-8 roboty malarskie					
1		KORYTARZ I piętro			
1	KNR 4-01 d.1 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 6,8	m ² m ²	6,80	
				RAZEM	6,80
2	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 (10,5*2+2,0)*3,20+(7,8*2+2,7)*3,20+(9,1*2)*3,20-(1,7*2,35)*3	m ² m ²	178,42	
				RAZEM	178,42
3	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (2,35*2)*3	m m	14,10	
				RAZEM	14,10
4	KNR-W 2-02 d.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku (10,5*2+2,0)*3,20+(7,8*2+2,7)*3,20+(9,1*2)*3,20-(1,7*2,35)*3+(1,7+2,35*2)*3*0,2	m ² m ²	182,26	
				RAZEM	182,26
5	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 182,26	m ² m ²	182,26	
				RAZEM	182,26
6	KNR-W 2-02 d.1 1509-04	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych z trzykrotnym szpachlowaniem (lamperia) 182,26*0,5	m ² m ²	91,13	
				RAZEM	91,13
7	KNR-W 2-02 d.1 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych np. typu ARMSTRONG ORCAL PLAIN 600x600x15 mm 10,5*2,0+7,8*3,8+9,1*3,35	m ² m ²	81,13	
				RAZEM	81,13
8	Kalkulacja indywidualna d.1	Przełożenie niżej kamer po zamontowaniu sufitu podwieszanego 3	szt szt	3,00	
				RAZEM	3,00
2		KORYTARZ poddasze			
9	KNR 4-01 d.2 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbicia do 5 m2 1,6*1,5	m ² m ²	2,40	
				RAZEM	2,40
10	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 5,0*3,3+(5,0*2+3,3)*2,70	m ² m ²	52,41	
				RAZEM	52,41
11	KNR-W 2-02 d.2 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku (5,0*2+3,3)*2,70	m ² m ²	35,91	
				RAZEM	35,91
12	KNR-W 2-02 d.2 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 5,0*3,3	m ² m ²	16,50	
				RAZEM	16,50
13	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 52,41	m ² m ²	52,41	
				RAZEM	52,41
14	KNR-W 2-02 d.2 1509-04	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych z trzykrotnym szpachlowaniem (lamperia) 52,41*0,5	m ² m ²	26,21	
				RAZEM	26,21
3		KLATKA SCHODOWA (duża)			
15	KNR 4-01 d.3 1202-09 z.sz. 2.2 9912-02	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - praca na wysokości 10-20 m (4,1*9,7)*2+3,4*9,7+(4,1*3,3)+(1,3*3,4)*2+(3,8*1,3)*4	m ² m ²	154,65	
				RAZEM	154,65
16	KNR-W 2-02 d.3 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku (4,1*9,7)*2+3,4*9,7	m ² m ²	112,52	
				RAZEM	112,52
17	KNR-W 2-02 d.3 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku (4,1*3,3)+(1,3*3,4)*2+(3,8*1,3)*4	m ² m ²	42,13	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	42,13
18	KNR 2-02 d.3 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe 112,52	m ² m ²	112,52	
				RAZEM	112,52
19	KNR-W 2-02 d.3 1509-04 z.sz. 5.3	Dwukrotne malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych z trzykrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe (lamperia) 112,52*0,5	m ² m ²	56,26	
				RAZEM	56,26
20	KNR-W 2-02 d.3 1505-03 z.sz. 5.3	Malowanie tynków wewnętrznych farbą wapienną z dodatkiem 15 % farby emulsyjnej - sufity - klatki schodowe 42,13	m ² m ²	42,13	
				RAZEM	42,13
21	KNR 4-01 d.3 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych 2,4	m m	2,40	
				RAZEM	2,40
22	KNR 4-01 d.3 1212-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 3,80*1,1*4+0,95*1,1*3+1,5*1,5	m ² m ²	22,11	
				RAZEM	22,11
23	KNR 4-01 d.3 1212-40 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbą olejną pochwyków 3,8*4+0,95*3	m m	18,05	
				RAZEM	18,05
24	Kalkulacja in- d.3 dywidualna	Zabezpieczenie przed upadkiem klatki schodowej panelami ocynk. i lakierowane proszkowo z drutu fi 5 mm na słupkach 40x60x5 mm wys. 3m, oczko 5x20 cm, 4 obejmy (2,3+0,9)*2*10,6	m ² m ²	67,84	
				RAZEM	67,84