

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowo – adaptacyjne pomieszczeń w celu wydzielenia sali terapeutycznej z istniejącej sali lekcyjnej w Szkole Podstawowej im. bł. ks. Jerzego Popiełuszki w Piasecznie
ADRES INWESTYCJI : SP Piaseczno
INWESTOR : Gmina Gniew
ADRES INWESTORA : Pl. Grunwaldzki 1, 83-140 Gniew

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	WYDZIELENIE SALI DLA GABINETU TERAPEUTYCZNEGO			
d.1	Wyniesienie ruchomości - stoły, krzesła, tablice.	r-g		
	praca 2 robotników przez 2 godziny	r-g	4,000	
	2*2		RAZEM	4,000
d.1	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
	5,76*9,44	m ²	54,374	
			RAZEM	54,374
d.1	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	5,76*2,71	m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
d.1	Demontaż opraw świetłowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
	3	szt.	3,000	
			RAZEM	3,000
d.1	Demontaż gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
	4	szt.	4,000	
			RAZEM	4,000
d.1	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
	1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
d.1	Demontaż i ponowny montaż serwera wraz z osprzętem i okablowaniem - przesunięcie całości w celu wykonania ścianki działowej	szt.		
	1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
d.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - otwór pomiędzy salą lekcyjną a klatką schodową	m ³		
	0,24*2,1*1,0	m ³	0,504	
			RAZEM	0,504
d.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - otwór pomiędzy salą lekcyjną a pokojem księgowości	m ³		
	0,24*2,1*0,9	m ³	0,454	
			RAZEM	0,454
d.1	Demontaż grzejnika stalowego - do ponownego zamontowania	m		
	1,1	m	1,100	
			RAZEM	1,100
d.1	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na podwójnej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym;	m ²		
	-należy zamontować wzmocnienia z płyty OSB i zagaścić konstrukcję stelaży w miejscu montażu tablicy multimedialnej;			
	doprowadzić w to miejsce instalację elektryczną i internetową			
	ścianka wydzielenia z sali lekcyjnej	m ²	17,453	
	5,76*3,03	m ²	6,161	
	ścianka wydzielenia korytarzyka			
	2,71*3,03-1,0*2,05			
			RAZEM	23,614
d.1	Osadzenie ościeżnic drzwiowych drewnianych lub okładzinowych w ścianach szkieletowych	m ²		
	ościeżnica do gabinetu terapeutycznego w ścianie z płyt g-k	m ²	1,000	
	1		RAZEM	1,000
d.1	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrznych	szt.		
	wbudowane w trakcie wznoszenia ścian			
	ościeżnica do pomieszczenia księgowej oraz do wejścia do korytarzyka z klatki schodowej w ścianach murowanych	szt.	2,000	
	2		RAZEM	2,000
d.1	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
	istniejące ściany murowane w wydzielanej przestrzeni	m ²	33,875	
	5,76*3,03+2,71*3,03*2		RAZEM	33,875
d.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
	istniejące ściany murowane w wydzielanej przestrzeni	m ²	33,875	
	5,76*3,03+2,71*3,03*2		RAZEM	33,875

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1	Wykucie bruzd o szer. do 2,5 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
	instalacja do podłączenia internetu, tablicy multimedialnej, nowa instalacja po rozdzieleniu oświetlenia 5,76*2+2,71*3+3,66+2,1+1,6*4	m	31,810	
			RAZEM	31,810
17 d.1	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
	instalacja do podłączenia internetu, tablicy multimedialnej na przeciwnej ścianie 2*(5,76*2+2,71*3+3,66+2,1+1,6*4)	m	63,620	
			RAZEM	63,620
18 d.1	Sprawdzenie próbnikiem napięcia punktu odbioru w instalacji wtynkowej	szt.		
	instalacja do podłączenia internetu, tablicy multimedialnej na przeciwnej ścianie 1	szt.	1,000	
			RAZEM	1,000
19 d.1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
	Istniejące ściany murowane 3,03*2,71*2+3,03*5,76	m ²	33,875	
			RAZEM	33,875
20 d.1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²		
	ściany wydzielonego pomieszczenia 3,03*2,71*2+3,03*5,76*2	m ²	51,328	
	nowa ściana w sali lekcyjnej 3,03*5,76	m ²	17,453	
			RAZEM	68,781
21 d.1	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
	3,03*2,71*2+3,03*5,76	m ²	33,875	
			RAZEM	33,875
22 d.1	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej dwupoziomowej, jed- na warstwa pokrycia, odporność ogniowa F 0,5/EI 30	m ²		
	2,71*3,66+2,71*2,1	m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
23 d.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez grunto- wania - ściany murowane	m ²		
	ściany wydzielonych pomieszczeń 3,03*2,71*2+3,03*5,76	m ²	33,875	
	ściany sali lekcyjnej 3,03*6,73*2+3,03*5,76	m ²	58,237	
			RAZEM	92,112
24 d.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z grunto- waniem - ścianki z płyt g-k	m ²		
	ściany wydzielonych pomieszczeń 3,03*5,76+3,03*2,71*2	m ²	33,875	
	ściany sali lekcyjnej 3,03*5,76	m ²	17,453	
			RAZEM	51,328
25 d.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez grunto- wania	m ²		
	sufit sali lekcyjnej 5,76*6,73	m ²	38,765	
			RAZEM	38,765
26 d.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z grunto- waniem	m ²		
	sufit wydzielonych pomieszczeń 5,76*2,71	m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
27 d.1	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłowych sufitowych w podwieszonych sufi- tach	szt.		
	lampy LED wpuszczane w sufit - wydzielone pomieszczenia 3+1	szt.	4,000	
			RAZEM	4,000
28 d.1	Grzejniki stalowe dwupływowe - z demontażu	kpl.		
	1	kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000
29 d.1	Zabudowa grzejnika	m ²		
	0,6*1,2	m ²	0,720	
			RAZEM	0,720
30 d.1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone	m ²		
	1,0*2,05*2	m ²	4,100	

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			RAZEM	4,100
31 d.1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1,6 m2 fabrycznie wykonane 0,9*2,05	m ²		
		m ²	1,845	
			RAZEM	1,845
32 d.1	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 2+1	szt.		
		szt.	3,000	
			RAZEM	3,000
33 d.1	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 2+1	szt.		
		szt.	3,000	
			RAZEM	3,000
34 d.1	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowych jednobiegunowych, przycisków do przygotowanego podłoża z podłączeniem 2	szt.		
		szt.	2,000	
			RAZEM	2,000
35 d.1	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 6	szt.		
		szt.	6,000	
			RAZEM	6,000
36 d.1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome 5,76*2,71	m ²		
		m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
37 d.1	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 5,76*2,71	m ²		
		m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
38 d.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - zgrzewane 5,76*2,71	m ²		
		m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
39 d.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 5,76*2,71	m ²		
		m ²	15,610	
			RAZEM	15,610
40 d.1	Wniesienie ruchomości - stoły, krzesła, tablice. praca 2 robotników przez 3 godziny 2*3	r-g		
		r-g	6,000	
			RAZEM	6,000
41 d.1	Demontaż nieczynnej instalacji - rura c.o. - kolizja w miejscu wykucia otworu drzwiowego na klatkę schodową 1	kpl.		
		kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000
42 d.1	Wykonanie stopni schodowych drewnianych ze względu na różnicę poziomów pomiędzy podestem klatki schodowej a nowymi wydzielonymi pomieszczeniami 1	kpl.		
		kpl.	1,000	
			RAZEM	1,000