

---

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont SALI MALUCHÓW Przedszkola w Starych Babicach  
ADRES INWESTYCJI : ul. Polna 40  
INWESTOR : Gmina Stare Babice - Przedszkole w Starych Babicach  
ADRES INWESTORA : ul. Polna 40; 05-082 Stare Babice  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sławomir Nowicki  
DATA OPRACOWANIA : 28.04.2019

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.04.2019

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedszkole zbudowano ok. roku 1984 jako adaptację rozwiązania typowego S.P.S. Budynek połączony jest łącznikiem ze szkołą. W rzucie prostokąt, dwie kondygnacje, wymiary 24,74 m x 18,74 m. Elementy prefabrykowane stropów, ścian wewnętrznych i schodów. Stolarka okienna i drzwi głównego wejścia PVC. Drzwi wewnętrzne płytowe, ościeżnice stalowe. Posadzki: gres, lastrico, parkiet, płytki PVC, wykładzina winylowa rolowa. Oprawy świetlówkowe.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
<b>Kosztorys inwestorski robót remontowych SALI MALUCHÓW w Przedszkolu w Starych Babicach</b>				
<b>1</b>	<b>45453000-7</b>	<b>SALA MALUCHÓW</b>		
1	ST 5.1.	Demontaż osłon narożników	szt	
d.1		2	szt	2,00
2	ST 5.1.	Demontaż karniszy	m	
d.1		18	m	18,00
3	ST 5.1.	Demontaż kratki wentylacyjnych	szt	
d.1		7	szt	7,00
4	ST 5.1.	Demontaż listew przypodłogowych	m	
d.1		33	m	33,00
5	ST 5.1., 5.2.	Demontaż opraw: 16 szt.	szt	
d.1		16	szt	16,00
6	ST 5.1, 5.2.	Demontaż wyłączników oświetlenia	szt	
d.1		3	szt	3,00
7	ST 5.1., 5.2.	Demontaż gniazd 230V	szt	
d.1		2	szt	2,00
8	ST 5.4., 5.20., 5.21.	Malowanie sufitów (mycie: woda, Fluren 37, szpachel Sandplast LSR, grunt Non-drip, Flutex 2S dwie warstwy - lub zestaw równoważny)	m <sup>2</sup>	
d.1		67,74	m <sup>2</sup>	67,74
9	ST 5.4., 5.9., 5.21	Malowanie ścian (mycie: woda, Fluren 37; uszostnienie starej lamperii; grunt Non-drip; szpachel Sandplast LSR; Dekso 25 dwie warstwy - do wys. 1,5 m, powyżej, do 3,2 m - Flutex 10 - lub zestaw równoważny)	m <sup>2</sup>	
d.1		186,61	m <sup>2</sup>	186,61
10	ST 2.5.15., 5.15.	Montaż opraw sufitowych Esila 36 W 120 cm (lub równoważne)	szt	
d.1		16	szt	16,00
11	ST 5.14.	Montaż łączników oświetlenia Legrand Valena Life, kremowe (lub podobne) (2 szt. świecznikowych)	szt	
d.1		3	szt	3,00
12	ST 5.14.	Montaż gniazd podwójnych 230V Legrand Valena Life, kremowe (lub podobne)	szt	
d.1		2	szt	2,00
13	ST 5.8.	Montaż dodatkowego gniazda podwójnego 230V Valene Life, zasilanie pod- lub w-tynkowe	szt	
d.1		1	szt	1,00
14	ST 2.5.13., 5.16.	Montaż karniszy szynowych Modern 25, Techno25 (prod. ZEGAR) lub podobnych, z kpl żabek	m	
d.1		18	m	18,00
15	ST 2.5.14., 5.11.	Montaż kratki wentylacyjnych z zaworami zwrotnymi- Awenta RWO 125 biała + Panel PTG Glass + zawór zwrotny (celofan) - lub podobne	szt	
d.1		7	szt	7,00
16	ST 2.5.12., 5.11.	Montaż listew przypodłogowych, sosna bezszęczna, min. 3,7x2,2 [cm], lak. bezb. 3x, półmat	m	
d.1		33	m	33,00
17	ST 2.5.4., 3.1., 3.3., 5.13.	Posadzka drewniana - cyklinowanie, wypełnienie ubytków (Lobadur EasyFill Pro), lakierowanie 1 x podkład (Lobadur WS EasyPrime) i 2 x nawierzchniowo (Lobadur WS 2K Supra A.T. półmat - lub zestaw równoważny, w tym lakiery na bazie wody, bezzapachowe	m <sup>2</sup>	
d.1		67,74	m <sup>2</sup>	67,74
18	ST 2.5.9., 5.12.,	Wymiana istniejącego okna łazienkowego na układ: szyba VSG 3.3.1. ok. 99x118 [cm] w oprawie z sosny bezszęcznej, na takim parapecie na grubość ściany, obrobiona obustronnie takimi listewkami.	szt	
d.1		1	szt	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
				1,00
19 d.1	ST 2.5.10.,	Wymiana szyby okiennej jednokomorowej VSG ok.99,5 x 134,5 [cm] na identyczną.	szt	
		1	szt	
				1,00