
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian

45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali na poddaszu

ADRES INWESTYCJI : Szkoła Podstawowa w Dobrem
ul Szkolna 3 Dobre

INWESTOR : Zespół Szkolno-Przedszkolny w Dobrem

ADRES INWESTORA : ul. Szkolna 3
05-307 Dobre

WYKONAWCA ROBÓT :

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Waldemar Nagraba
upr. bud. UAN 4224/129/116/87
05-300 Królewiec ul. Boczna 7

DATA OPRACOWANIA : 08.06.2015

SPORZĄDZAJĄCY PRZEDMIAR :

INWESTOR :

Data opracowania
08.06.2015

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45442100-8	MALOWANIE			
1	KNR 4-01	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m ²		
d.1	1202-07	1.73*1.00+1.00*1.00	m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
2	kalkulacja	Uzupełnienie ubytków obudowy ścian z płyt gipsowo-kartonowych jednowarstwowo na rusztach metalowych poekdyńcnych płytami gipsowo-kartonowymi 0.50*0.60*8	m ²		
d.1	własna		m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
3	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufity	m ²		
d.1	1204-01	6.00*8.90-1.22*0.94	m ²	52.253	
				RAZEM	52.253
4	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	1.15*[6.00+8.90+0.94]*2	m ²	36.432	
				RAZEM	36.432
5	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	poz.3+poz.4	m ²	88.685	
				RAZEM	88.685
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1	1206-05	1.46*[6.00+9.00+0.94+0.32]*2	m ²	47.479	
		0.60*0.21*12+0.21*1.36*6	m ²	3.226	
		-[0.60*1.36*6+1.46*0.90]	m ²	-6.210	
				RAZEM	44.495
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.1	1212-19	3*0.60*0.10*[6+7+8+10+9+6]	m ²	8.280	
				RAZEM	8.280
8	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.1	1212-28	1.70*4+1.30*2+1.90*2+1.80*2+1.10*2	m	19.000	
				RAZEM	19.000
2	45430000-0	POSADZKI			
9	kalkulacja	Posadzki z paneli podłogowych klas scieralność AC5 i klasa użytkowania 33 ułożona na podkładzie z izomaty gr 3 mm z listwami przypodłogowymi	m ²		
d.2	własna	6.00*8.90+0.32*1.30-1.22*0.94	m ²	52.669	
				RAZEM	52.669
3		MONTAŻ GRZEJNIKÓW			
10	kalkulacja	Montaż uprzednio zdemontowanego grzejniki żeliwnego członowego na wspornikach mocowanych do podłogi	kpl.		
d.3	własna	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNR 4-02	Próba szczelności grzejnika o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	szt.		
d.3	0514-05	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR-W 2-15	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.3	0412-02	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNR-W 2-15	Zawory przelotowekulowe o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.3	0411-01	6*2	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
4		WYMIANA OŚWIETLENIA			
14	KNR 4-03	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych	szt.		
d.4	1133-09	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 5-08	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu drewnianym	m		
d.4	0114-02	4.50*2+3.00*2	m	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNR-W 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m		
d.4	0226-01	4.50*2+4.00*2	m	17.000	
				RAZEM	17.000
17	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na drewnie mocowane na wkrętach do drewna (ilość mocowań 4)	kpl.		
d.4	0502-02	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw rastrowych LED 40 W	szt.		
d.4	0511-19	ciepłe - przykręcanych	szt.	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000