

Przedmiar robót

Szkoła Podstawowa nr 20
z Oddziałami Integracyjnymi
im. Ks.Prymasa Stefana Kardynała Wyszyńskiego

ROBOTY MALARSKIE W BUDYNKU SZKOLNYM PRZY UL. KALISKIEJ - sale dydaktyczne nr 5, 7, 9, 10, 12,13, 14, 16, 22, 25, 29,30, 31, 32, 33, 1, 2.
(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja : 85-601 Bydgoszcz ul. Grabowa 4
(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. ROBOTY MALARSKIE W BUDYNKU SZKOLNYM PRZY UL. KALISKIEJ - sale dydaktyczne nr 5, 7, 9, 10, 12,13, 14, 16, 22, 25, 29,30, 31, 32, 33, 1, 2.

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1216-01-0 50	Zabezpieczenie podłóg folią krotność= 1,00	m2	887,34
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1202-09-0 50	Zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 krotność= 1,00	m2	2 545,18
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-08-0 50	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfałdowań) do malowania farbami emulsyjnymi krotność= 1,00	m2	2 545,18
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-01-0 50	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów krotność= 1,00	m2	887,34
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-02-0 50	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian krotność= 1,00	m2	1 657,84
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1204-05-0 50	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych, ścian - kolor krotność= 1,00	m2	887,34
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1206-02-0 50	Dwukrotne malowanie farbą olejną ogólnego stosowania, starych tynków wewnętrznych ścian, bez szpachlowania - lamperie krotność= 1,00	m2	887,34

1	2	3	4	5
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1212-19-0 50	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych krotność= 1,00	m ²	183,20
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1217-03-0 40	Dwukrotne pomalowanie farbą olejną listew przyściennych krotność= 1,00	m	516,20
10	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0114-04-0 40	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych). Mocowanie listew przez przykręcanie do podłoża z cegły krotność= 1,00	m	90,00
11	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0206-01-0 40	Przewody izolowane TK o przekroju do 2,5 mm ² układane w gotowych korytkach - internet krotność= 1,00	m	300,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0212-01-0 40	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania krotność= 1,00	m	300,00
13	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0306-01-0 20	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników w obudowie metal.natynkowo-wtynkowych do 2,5mm ² przykręcane, o 3 wylotach i przekr.przewodu do 2,5mm ² .Przewód wtynkowy krotność= 1,00	szt	25,00
14	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0309-01-0 20	Montaż na gotowego podłoża gniazd wtyczk.p/t z uziemieniem,2-biegun.przykręcanych lub przyklejanych,końcowych o obciążalności do 10A i przekr.przew.do 2,5mm ² krotność= 1,00	szt	50,00
15	wg nakładów rzeczowych KNR 5-010801-08-020	Montaż puszek kablowych o liczbie par 5 na kablu TK - Internet krotność= 1,00	szt	25,00
16	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080402-02-020	Mocowanie aparatów o masie do 2,5 kg posiadających do 4 otworów mocujących na gotowym podłożu bez częściowego rozebrania i podłączenia krotność= 1,00	szt	1,00
17	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0407-02-0 20	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy krotność= 1,00	szt	1,00

1	2	3	4	5
18	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0407-03-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Rozłącznik 1 (2) - biegunowy krotność= 1,00	szt	25,00
19	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0407-0301-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy B16 30mA WYŁ RÓŻNIC-PR CKN6-16 krotność= 1,00	szt	3,00
20	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0408-01-020	Montaż elementów rozdzielnic (modułowych). Szyrna nośna krotność= 1,00	szt	3,00
21	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0408-02-020	Montaż elementów rozdzielnic (modułowych). Listwa przyłączeniowa (zaciskowa) krotność= 1,00	szt	1,00
22	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0408-03-020	Montaż elementów rozdzielnic (modułowych). Szyrna łączeniowa 3-biegunowa krotność= 1,00	szt	3,00
23	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0804-03-020	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 6 mm pod zaciski lub bolce krotność= 1,00	szt	300,00
24	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0901-01-108	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych. Pierwszy pomiar rezystancji izolacji obwodu 1-fazowego krotność= 1,00	pomiar	1,00
25	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0901-02-108	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych. Za każdy następnny pomiar rezystancji izolacji obwodu 1-fazowego krotność= 1,00	pomiar	24,00
26	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0902-01-108	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Pierwszy pomiar impedancji pętli zwarciowej krotność= 1,00	pomiar	1,00
27	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0902-02-108	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Każdy następnny pomiar impedancji pętli zwarciowej krotność= 1,00	pomiar	3,00
28	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0902-05-108	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego krotność= 1,00	pomiar	1,00

1	2	3	4	5
29	wg nakładów rzeczowych KNR 5-08W0902-06-1 08	<i>Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania. Następną próbą działania wyłącznika różnicowoprądowego</i> <i>krotność= 1,00</i>	<i>pomiar</i>	3,00