Zał. Nr 1

**ZAKRES PRAC**

Tabela: Lokalizacja, zakres prac, parametry materiałów oraz ilości.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | nr pom. | zakres prac oraz parametry materiałów | j.m. | ilości |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| 1 | 4, 5, 8, 9, 116,117,118,214, 215. 216, 217, 218, 219, 327A, 327, 328, 331, 332, 333, 334, 335, | 1. Wyniesienie mebli z pomieszczeń
 | - | - |
| 1. Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych
 | m2 | 315 |
|  |  |  |
| 1. Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto do 5% całej pow.)
 | m2 | 50 |
| 1. Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi tynków z po szpachlowaniem nierówności
 | m2 | 50 |
| 1. Gruntowanie podłoży preparatami np. CERESIT CT17
 | m2 | 980 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - kolor biały
 | m2 | 980 |
| 1. Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników na kolor biały
 | m2 | 38 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwi na kolor biały
 | m2 | 60 |
| 1. Przygotowanie podłoża pod montaż wykładzin dywanowej:
* naprawa podłoża do 10 % pow. masą szybkoschnącą,
* gruntowanie podłoża,
* aplikacja kleju do wykładziny dywanowej na podłożu.
 | m2 | 315 |
| Dostawa i montaż wykładziny dywanowej o parametrach nie gorszych niż Workstep Mobilo Roll (kolorystyka wg próbnika nr 213, 215 lub 218)Minimalne parametry wykładziny * klasa palności: Cfl-s1,
* gramatura runa: 550 g/m2,
* gramatura całkowita: 1500 g/m2,
* skład surowcowy włókna: poliamid,
* struktura: pętelkowa,
* klasa użytkowa: 33.
 | m2 | 315 |
|  | m² |  |
| Montaż listew przypodłogowych z pasem wykładziny  | m.b. | 330 |
| Montaż listew progowych Montaż  | m.b. | 18 |
| Wstawienie mebli do pomieszczeń  | - | - |
| 2 | 116,117,118 | 1. Zabezpieczenie pomieszczeń folią na czas prac remontowych

Przestawienie mebli na środek pokojów przykrycie folią | m2 | 50 |
| 1. Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto do 5% całej pow.)
 | m2 | 11 |
| 1. Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi tynków z po szpachlowaniem nierówności
 | m2 | 11 |
| 1. Gruntowanie podłoży preparatami np. CERESIT CT17
 | m2 | 215 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - kolor biały
 |  | 215 |
| 1. Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników na kolor biały
 | m2 | 6 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwi na kolor biały
 | m2 | 12 |
| 1. Ponowne ustawienie mebli
 | - | - |
| 3 | KORYTARZIII piętro blok A (po dwóch stronach klatki schodowej) | 1. Zabezpieczenie podłóg folią
 | m2 | 40 |
| 1. Demontaż starych listew przypodłogowych
 | m.b. | 40 |
| 1. Drobne naprawy powierzchni pozostałych tynków
 | m2 | 5 |
| 1. Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności
 | m2 | 5 |
| 1. Gruntowanie podłoży preparatami np. CERESIT CT17
 | m2 | 170 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - kolor biały
 | m2 | 170 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwi na kolor biały
 | m2 | 12 |
| 1. Montaż listew przypodłogowych z tworzywa sztucznego na wzór już istniejących
 | m.b. | 40 |
| 4 | pomieszczenia techniczne (nr 403 i 405) na IV piętrze  | 1. Wyniesienie mebli z pomieszczeń
 | - | - |
| 1. Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych.
 | m2 | 36 |
| 1. Drobne naprawy powierzchni tynków (przyjęto do 5% całej pow.)
 | m2 | 20 |
| 1. Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi tynków z poszpachlowaniem nierówności
 | m2 | 20 |
| 1. Gruntowanie podłoży preparatami np. CERESIT CT17
 | m2 | 165 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - kolor biały
 | m2 | 165 |
| 1. Jednokrotne malowanie farbą olejną grzejników na kolor biały
 | m2 | 6 |
| 1. Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwi na kolor biały
 | m2 | 12 |
| 1. Przygotowanie podłoża pod montaż wykładzin winylowej w płytkach (panelach):
* naprawa podłoża do 10 % pow. masą szybkoschnącą,
* wylanie 3 -4 mm masy samopoziomującej szybkoschnącej (do montaż wykładziny po 2 godzinach) np. UZIN NC 172 BiTurbo.
 | m2 | 40 |
| 1. Dostawa i montaż wykładziny winylowej w panelach (kolorystyka: ciemne odcienie kolorów)

Minimalne parametry wykładziny:* klasa palności: Bfl-s1
* ciężar całkowity : 10 000g/m2
* rodzaj :winyl - LVT
* klasa użytkowa: 34
* grubość całkowita : 5,0 mm
* antypoślizgowość min.: R9
 | m2 | 40 |
| 1. Wykonanie w ww. wykładziny cokołu o wys. 10 cm
 | m.b. | 40 |