

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

=====

DOTYCZĄCA WYKONANIA PRAC ZWIĄZANYCH REMONTEM KORYTARZA NA
PARTERZE BUDYNKU W DS-3- UW w WARSZAWIE PRZY ul. KICKIEGO 12

DZIAŁ NR. 1 - ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

roboty polegały będą na:

- Usunięciu z korytarza kolidującego wyposażenia na czas prowadzenia prac.

DZIAŁ NR. 2 - ROBOTY TYNKARSKIE

roboty polegały będą na :

- Przecieraniu istniejących tynków wewnętrznych na stropach i ścianach z wykonaną gładzią gipsową w celu ich wyrównania, oczyszczenia i przygotowania powierzchni pod nowe powłoki malarskie. Przecieraniu istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach i sufitach przygotowywanych pod gładzie gipsowe. Wykonaniu tynków (gładzi) jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. ręcz. na stropach i ścianach na podłożu z tynku.

DZIAŁ NR. 3 ROBOTY MALARSKIE

roboty polegały będą na:

- Gruntowaniu podłoża preparatami wzmacniającymi i wyrównującymi chłonność podłoża - powierzchnie poziome i pionowe. Dwukrotnym malowaniu farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów i ścian. Oczekiwane właściwości użytej farby to : powinna być plamoodporna, hydrofobowa (odpychająca płynne zabrudzenia) duża odporność na szorowanie, matowe wykończenie. Dwukrotnym malowaniu farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr. ponad 50 do 100 mm. Dwukrotnym malowaniu farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie (drzwiczki metalowe itp.)
Zabezpieczeniu podłóg folią na czas prowadzenia prac.

DZIAŁ NR. 4 ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE

roboty polegały będą na:

- Demontau opraw świetlówkowych z rastrem metalowym. Przygotowaniu podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) Kompletowaniu nowych opraw oświetleniowych. Montażu opraw oświetleniowych przykręcanych - Panel LED -sufitowy 45W (zastępuje 250W) , 1200x300 mm kompletny z wieszakami, diodami i zasilaczem np: GREENIE lub równorzędny. Demontau łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik i gniazdo).Montażu na gotowym podłożu łączników z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem. Montażu gniazd instalacyjnych wtyczkowych ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm². Dokonaniu 2 pomiarów rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy.

DZIAŁ NR. 5 ROBOTY DEKORATORSKIE

roboty polegały będą na:

- Montażu fototapety laminowanej, druk premium na ścianie w holu wejściowym wymiary ~10 m². Rodzaj do ustalenia z kierownictwem obiektu. Dostawie i montażu dużych tablic informacyjnych, magnetycznych (bez szyby zabezpieczającej), wewnętrznych. Rodzaj i model usgodnić z kierownictwem obiektu. Dostarczeniu i montażu numeracji pokoi z plexi przyklejanych do ściany oraz odboji naściennych przy klamkach drzwiowych.

DZIAŁ NR. 6 ROBOTY TRANSPORTOWE

roboty polegały będą na :

- usunięciu poza budynek gruzu z rozbiórek i wywiezieniu go na zwałkę na odl.do 30km. w celu utylizacji.