Załącznik nr 5 do zapytania ofertowego

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

|  |
| --- |
| **Roboty budowlane - Pracownia treningu umiejętności społecznych pow.użytkowa 35,90 m2** |
| Osłony okien folia polietylenową |
| Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 |
| Przygotowanie podłoża na ścianach- ręczne gruntowanie |
| Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie |
| Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku |
| Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku |
| Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłoży gipsowych - sufit |
| Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową dwukrotnie bez gruntowania - ściany |
| Jednokrotne lakierowanie tynków wewnętrznych, podłoży gipsowych i sztablatur |
| Cyklinowanie i lakierowanie istniejącego parkietu |
| **Roboty budowlane - Pracownia ceramiki pow.użytkowa 41,60 m2** |
| Osłony okien folia polietylenową |
| Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 |
| Przygotowanie podłoża na ścianach- ręczne gruntowanie |
| Przygotowanie podłoża na stropach - ręczne gruntowanie |
| Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku |
| Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku |
| Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie podłoży gipsowych - sufit |
| Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową dwukrotnie bez gruntowania - ściany |
| Jednokrotne lakierowanie tynków wewnętrznych, podłoży gipsowych i sztablatur |

|  |
| --- |
| **Roboty budowlane i elektryczne - Pracownia do zajęć tanecznych pow.użytkowa 111,60**  |
| Osłony okien folią polietylenową |
| Zeskrobanie i zmycie starej farby |
| Przygotowanie podłoża na ścianach- ręczne gruntowanie |
| Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku |
| Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową dwukrotnie bez gruntowania - ściany |
| Jednokrotne lakierowanie tynków wewnętrznych, podłoży gipsowych i sztablatur |
| Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym  |
| Obudowa jednowarstwowa płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych - obudowa istniejących rur i kanałów , obudowa rur do klimatyzacji  |
| Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych |
| Dwukrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową powierzchni pełnych metalowych - sufit z płyty warstwowej |
| Montaż ościeżnic stalowych |
| Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych |
| Rozebranie posadzek z oderwaniem listew lub cokołów |
| Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome z emulsji asfaltowej izolacyjnej  |
| Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej  |
| Posadzki z paneli drewnianych |
| Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi na wyłącznik |
| Oprawa oświetleniowa LED |
| Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi na gniazdo wtykowe 2-bieg.  |
| Montaż luster - robocizna |

|  |
| --- |
| **Roboty związane z montażem klimatyzacji w sali do zajęć tanecznych** |
| Zakup klimatyzatora : jednostka wewnętrzna kanałowa CM18r.N10 5,0 KW : i zewnętrzna UU18WR.U20 |
| Rozprowadzenie kanałów do klimatyzacji wraz z uruchomieniem |

|  |
| --- |
| **Roboty związane z dostawą i montażem systemu wentylacji w sali do zajęć tanecznych** |
| *Zakup centrali wentylacyjnej bezkanałowej stojącej o wydajności 500 m3/h , centrala bezkanałowa z nagrzewnicą wstępną i wtórną . Obudowa wykonana ze stali z powłoką polimerową oraz izolacją cieplną .* |
| *Doprowadzenie zasilania elektrycznego 230 V , zakup i montaż sterownika do centrali wentylacyjnej* |
| *Przewody wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o średnicy do 315 mm przy udziale kształtek do 55%* |
| *Przejście szczelne przez dach do komina dwupłaszczowego - pokrycie dachu płyta warstwowa* |
| *Montaż kompletnego komina dwupłaszczowego ocieplanego o średnicy 300/250 mm i długości 3,50 m* |
| *Uruchomienie centrali wentylacyjnej* |