**Приложение № 1.**

**Техническое задание**

на выполнение работ по текущему ремонту помещения № 6 (гардероб)

общественного центра по адресу: г. Пермь, ул. Гашкова, 41а

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ | Ед.изм. | Кол-во |
| Полы | | | |
| 1 | Разборка покрытий полов из линолеума | м2 | 9,2 |
| 2 | Разборка плинтуса из пластмассового материала | м | 13 |
| 3 | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм | м2 | 9,2 |
| 4 | Устройство покрытий на битумной мастике из плиток керамических одноцветных с красителем для полов | м2 | 10 |
| Стены | | | |
| 5 | Снятие обоев | м2 | 31 |
| 6 | Выравнивание штукатурки внутри здания толщиной до 10 мм для последующей окраски | м2 | 31 |
| 7 | Антисептирование водными растворами стен | м2 | 31 |
| 8 | Покрытие поверхности стен грунтовкой глубокого проникновения | м2 | 31 |
| 9 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами поверхности стен | м2 | 23 |
| 10 | Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой поверхности стен за 2 раза | м2 | 23 |
| 11 | Гладкая облицовка стен на клее из сухих смесей по бетону плитками керамическими глазурованными | м2 | 8 |
| Потолок | | | |
| 12 | Замена светильников для люминесцентных ламп отдельно устанавливаемых на подвесах (штангах). Количество ламп в светильнике 2. | шт | 3 |
| 13 | Ремонт штукатурки потолков известковым раствором | м2 | 9,2 |
| 14 | Антисептирование водными растворами потолка | м2 | 9,2 |
| 15 | Покрытие поверхностей потолка грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза | м2 | 9,2 |
| 16 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами по штукатурке потолков | м2 | 9,2 |

**Обязательные требования к товарам (материалам), их функциональным характеристикам, потребительским качествам товаров (материалов), предполагаемых для использования в процессе выполнения работ:**

1. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 3 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: водоудерживающая способность раствора готового цементно-песчаного не должна быть менее 90%, расслаиваемость не более 10%, подвижность не менее 4-8 см, прочность на сжатие (в возр. на 28 суток) не менее 15 МПа, расход воды для затворения не более 0,14 л/кг.
2. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 4 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: плитка керамическая одноцветная (цвет по согласованию с Заказчиком), шероховатая поверхность, размер 150´150 мм, плитки должны соответствовать требованиям ГОСТ.
3. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 7, п. 14 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: антисептик не должен содержать хлора, должен обладать высокой проникающей способностью, легко впитываться в любые поверхности, обладать высокой эффективностью против спор и биопоражений в развитой форме, перекрываться любыми типами отделочных материалов.
4. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 8, п. 15 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: грунтовка должна обладать высокой проникающей способностью, содержать в своем составе ультрамелкие частицы, способные проникать в самые узкие поры, образовывать газо- и паропроницаемую пленку после высыхания, увеличивать прочность обрабатываемых поверхностей и укрепляет особо рыхлые и ненадежные основания, основа — смесь акриловых полимеров с частицами ультратонких и обычных размеров, массовая доля нелетучих веществ – не менее 50%, время жизни после смешения компонентов не менее 2-х часов, время межслойной сушки не более 24 часов, прочность на разрыв через 14 дней не менее 27 Мпа, относительное удлинение при разрыве не менее 70%;
5. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 9, п. 16 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: водоэмульсионная краска должна сохнуть при температуре 18-22°С не более двух часов, цвет краски по согласованию с Заказчиком, должна предназначаться для окраски стен и потолков внутри сухих помещений по бетонным, оштукатуренным поверхностям. Краска должна образовывать прочное матовое паропроницаемое покрытие, допускать влажную уборку, срок службы покрытия, состоящего из 2-х слоев краски, не менее - 7 лет.
6. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 10 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: масляный и спиртовой лак должен сохнуть при температуре 23°С и относительной влажности 50% не более 3 часов, придавать окрашиваемой поверхности полуматовый оттенок, лак должен быть бесцветным, сухой остаток не менее 20%.
7. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 10 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: клей должен допускать коррекцию не менее 15-20 мин, время схватывания не более 3 часов, время твердения не более 24 часов, полная прочность должна достигаться за 3 дня.
8. Работы с использованием товара (материала), в соответствии с п. 13 Технического задания, должны проводиться с использованием товара (материала), соответствующего следующим требованиям: известковый раствор 1:3