Приложение №3

к документации об открытом   
аукционе в электронной форме

**ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № \_\_\_\_**

**на капитальный ремонт**

**г. Пермь «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012 г.**

**Муниципальное казенное учреждение «Содержание муниципального имущества»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, заключили настоящий контракт о нижеследующем:

1. **Предмет контракта**
   1. На основании решения конкурсной (аукционной) комиссии по видам товаров, работ, услуг №\_\_\_\_ по размещению муниципального заказа (протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_ 2012 г.) Заказчик поручает, а Подрядчик обязуется выполнить работы по капитальному ремонту встроенных нежилых помещений в цокольном этаже здания по адресу: **г. Пермь, ул. М. Горького,27 лит. А** и сдать их результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат выполненных работ и уплатить установленную цену в порядке и сроки, предусмотренные настоящим контрактом.
   2. Содержание и объем работ, подлежащих выполнению, определяется в соответствии с техническим заданием и локально-сметными расчетами, утвержденными заказчиком.
2. **Срок действия контракта**
   1. Настоящий контракт вступает в силу с момента подписания сторонами и действует до 31.12.2012. С истечением срока действия контракта обязательства сторон прекращаются. В части гарантий и взаиморасчетов контракт действует до полного исполнения сторонами принятых обязательств.
3. **Цена контракта**

3.1. Цена контракта составляет \_\_\_\_\_\_ **руб.** (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб\_\_\_\_\_коп.).

* 1. Цена контракта включает в себя все расходы по выполнению работ, включая стоимость материалов, выплаченные или подлежащие выплате налоговые, страховые и прочие платежи и является фиксированной, не подлежащей изменению в рамках оговоренного объема и сроков выполнения работ.

1. **Права и обязанности сторон**
   1. **Заказчик обязан:**
      1. передать Подрядчику в установленном порядке объект в работу в течение 10-ти дней с момента заключения настоящего контракта;
      2. принять работы, выполненные Подрядчиком, в соответствии с условиями данного контракта;
      3. оплатить выполненные Подрядчиком работы в порядке, предусмотренном настоящим контрактом;
      4. выполнить иные обязательства, предусмотренные настоящим контрактом.
   2. **Подрядчик обязан:**
      1. предоставить локально-сметный расчет по цене контракта в соответствии с техническим заданием Заказчика не позднее 3 (трех) рабочих дней после подписания Подрядчиком электронной версии настоящего Контракта. В случае не предоставления или несоответствия указанного документа подписать Акт, фиксирующий данное нарушение, который будет считаться Соглашением о расторжении настоящего Контракта.
      2. в установленный Заказчиком срок принять объект в работу. В случае не приемки объекта в работу подписать Акт, фиксирующий данное нарушение, который будет считаться соглашением о расторжении настоящего контракта;
      3. выполнить все работы в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим контрактом и приложениями к нему, и сдать работы Заказчику в состоянии, позволяющем нормальную эксплуатацию объекта.
      4. производить работы в соответствии с требованиями ГОСТов, СНиПов, СанПиНов, ПЭУ-2002, ПТЭЭП, ППБ-01-03 и других технических регламентов;
      5. за свой счет приобрести материалы и оборудование, необходимое для выполнения работ по настоящему контракту;
      6. обеспечить выполнение на объекте необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности, охране окружающей среды, сохранности зеленых насаждений во время проведения работ;
      7. извещать Заказчика в письменном виде в течение 10-и календарных дней об изменении статуса, наименования, места нахождения, почтового адреса и иных реквизитов юридического лица с представлением надлежащим образом заверенных копий документов. При неисполнении либо ненадлежащем исполнении указанной в настоящем пункте обязанности, документы и денежные средства, направленные Подрядчику по реквизитам, указанным в настоящем контракте, считаются направленными надлежащим образом;
      8. в срок не позднее одного месяца, если иной срок не согласован с Заказчиком, исправлять все дефекты и недостатки, выявленные в ходе выполнения работ, при их приемке и в период гарантийной эксплуатации объекта, если эти дефекты и недостатки не являются следствием неправильной эксплуатации объекта;
      9. выполнить иные обязательства, предусмотренные настоящим контрактом.
2. **Сроки выполнения работ** 
   1. Срок выполнения работ составляет 14 (четырнадцать) календарных дней с момента передачи объекта в работу. Исполнитель вправе выполнить работы досрочно.
3. **Производство работ** 
   1. Технический надзор и контроль за выполнением и качеством работ на объекте Заказчика осуществляет МКУ «Управление строительством», расположенный по адресу: 614007, г. Пермь, ул. Народовольческая,42.
   2. Представитель МКУ «Управление строительством» от имени Заказчика производит проверку (согласование) выполненных Подрядчиком работ на объекте Заказчика:

- по оформлению первичных документов - в соответствии с Постановлением Госкомстата РФ от 11.11.1999 №110 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтных строительных работ»;

- по объемам и стоимости работ - в соответствии с локальным сметным расчетом, (проектно-сметной) документацией, техническим заданием и фактически выполненным работам;

- по качеству работ - в соответствии с требованиями технических условий, обязательных стандартов, строительных норм и правил.

При наличии замечаний представитель МКУ «Управление строительством» отклоняет согласование выполненных Подрядчиком работ, либо их этапов и в течение 5-и дней направляет Подрядчику представленные документы с одновременным уведомлением Заказчика.

* 1. Подрядчик письменно информирует представителя МКУ «Управление строительством» о приемке скрытых работ по мере их готовности, при этом оформляются акты освидетельствования скрытых работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения представителя МКУ «Управление строительством», внесенного в журнал производства работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения представителя МКУ «Управление строительством» или он был информирован с опозданием, то по его требованию Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, согласно указанию, а затем восстановить за свой счет.
  2. Подрядчик ведет журнал производства работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика. Заказчик и/или представитель МКУ «Управление строительством» вправе в любое время проверять ход и качество выполняемых Подрядчиком работ, не вмешиваясь в его деятельность. Подрядчик обязуется в трехдневный срок принять меры к устранению недостатков, указанных Заказчиком и/или представителем МКУ «Управление строительством».
  3. До начала работ Подрядчик представляет Заказчику на рассмотрение и утверждение разработанный Подрядчиком проект производства работ (ППР).
  4. В случае если Заказчиком или представителем МКУ «Управление строительством» при приемке (согласовании) работ будут обнаружены некачественно выполненные работы или ненадлежащим образом оформлены первичные документы, то Подрядчик, своими силами и за свой счет, обязан переделать эти работы или первичные документы для обеспечения их надлежащего качества. При невыполнении Подрядчиком этой обязанности Заказчик или МКУ «Управление строительством» вправе отказать в приемке (согласовании) работы до полного устранения замечаний.
  5. Подрядчик в случае необходимости проводит согласование с органами государственного надзора порядка выполнения работ на объекте. Обеспечение общего порядка на объекте является обязанностью Подрядчика.
  6. Временные присоединения коммуникаций на период выполнения работ на объекте осуществляет Подрядчик за свой счет.
  7. Подрядчик осуществляет уборку и содержание территории, вывоз строительного мусора с объекта в период производства работ с представлением документов об утилизации отходов.

1. **Платежи и расчеты**
   1. Расчеты по настоящему контракту производятся Заказчиком за фактически выполненные и принятые работы после полного завершения работ (этапов работ), получения необходимых согласований, включая устранение выявленных недостатков, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 10-ти дней с момента предоставления Подрядчиком следующих документов:

- счет, счет-фактура;

- акт о приемке выполненных работ формы КС-2 с отметкой МКУ «Управление строительством» о проверке объема и качества работ.

- справка о стоимости выполненных работ и затрат формы № КС-3.

* 1. Объемы непредвиденных затрат расшифровываются в актах о приемке выполненных работ формы КС-2.
  2. Работы, выполненные с изменением или отклонением от условий настоящего контракта, не оформленные в установленном порядке, оплате не подлежат.
  3. Заказчик вправе приостановить расчеты за выполненные работы, если Подрядчиком не выполнены обязательства по настоящему контракту, в том числе, предусмотренные пунктами 4.2.8, 6.9. настоящего контракта.

1. **Приемка работ**
   1. Приемка объекта после завершения капитального ремонта осуществляется после выполнения Подрядчиком всех обязательств, предусмотренных настоящим контрактом, включая устранение всех дефектов и недоделок.
   2. После завершения всех работ и устранения недостатков, отмеченных в ходе предварительной проверки объемов и качества выполненных работ представителем МКУ «Управление строительством», Подрядчик письменно извещает Заказчика о готовности объекта к сдаче с приложением комплекта исполнительной документации.
   3. Заказчик назначает рабочую комиссию по приемке результата выполненных работ в течение пяти рабочих дней от даты получения от Подрядчика исполнительной документации с отметкой о проверке объемов МКУ «Управление строительством».
   4. Приемка результата работ производится рабочей комиссией, назначенной Заказчиком, с участием представителей Подрядчика и МКУ «Управление строительством» путем подписания акта о приемке объекта после капитального ремонта.
   5. К настоящему контракту не применяются правила о договоре строительного подряда, содержащиеся в пункте первом, третьем ст. 753 Гражданского кодекса РФ.
2. **Гарантии**
   1. Подрядчик гарантирует:

- надлежащее качество используемых материалов, конструкций, оборудования и систем, соответствие их государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими сертификатами, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество;

- применение в процессе ремонта новых строительных материалов и изделий, не бывших в употреблении;

- качество выполненных всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями;

- своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации объекта;

* 1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 36 месяцев с момента подписания сторонами акта о приемке объекта после капитального ремонта.

Гарантийный срок на оборудование устанавливается заводом-изготовителем. Условия гарантии указаны в паспортах на соответствующее оборудование.

Если в период гарантийной эксплуатации результата выполненных работ и использованных материалов обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки.

Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан командировать на объект своего представителя не позднее 5 дней со дня получения извещения Заказчика.

Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения результата выполненных работ со стороны третьих лиц.

1. **Особые условия**
   1. Подрядчик не вправе без согласия Заказчика уступить третьим лицам вытекающее настоящего контракта право (требование).
2. **Ответственность сторон**
   1. В случае если Подрядчик в течение 3 (трех) дней отказывается подписывать Акт, указанный в пункте 4.2.1, 4.2.2 настоящего Контракта, в соответствии с п.2, 3 ст. 157 ГК РФ настоящий Контракт будет считаться расторгнутым.
   2. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств стороны настоящего контракта несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.
   3. За нарушение сроков оплаты выполненных и принятых работ по настоящему контракту, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика пеню в размере одной трехсотой действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования ЦБ Российской Федерации от суммы, подлежащей уплате за каждый день просрочки.
   4. За нарушение сроков выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1% от цены контракта за каждый день просрочки.
   5. При неисполнении Подрядчиком обязательств по устранению дефектов, выявленных в процессе гарантийного срока, Заказчик вправе за его счет устранить дефекты и, кроме того, начислить неустойку в размере 100% стоимости работ по устранению дефектов.
   6. Заказчик вправе удержать неустойку с Подрядчика из любой суммы, подлежащей уплате последнему.
   7. Взыскание пеней и неустоек не освобождает стороны от исполнения лежащих на них обязательств по настоящему контракту либо устранения нарушений.
   8. Подрядчик несет имущественную ответственность за причинение вреда третьим лицам в процессе исполнения настоящего контракта.
3. **Условия расторжения контракта**
   1. Настоящий контракт может быть расторгнут по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РФ.
4. **Обеспечение исполнения муниципального контракта**
   1. Подрядчик при заключении муниципального контракта представил обеспечение исполнения муниципального контракта в размере 10% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта, что составляет 158 240,12 рублей (Сто пятьдесят восемь тысяч двести сорок рублей, 12 коп.), в виде:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать наименование, номер, дату представленного документа)*

1. **Заключительные положения** 
   * 1. Электронный экземпляр настоящего Контракта подписывается Сторонами электронной цифровой подписью уполномоченных представителей и хранится на сайте электронной площадки www.sberbank-ast. ru.
   1. Бумажная версия настоящего Контракта составляется в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, подписывается Подрядчиком и передается Заказчику не позднее 3 (трех) рабочих дней после подписания Подрядчиком электронной версии настоящего Контракта.
   2. Все изменения и дополнения к настоящему контракту считаются действительными, если они оформлены в письменном виде и подписаны сторонами.
   3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим контрактом, применяются нормы действующего законодательства РФ.
   4. Все споры и разногласия, возникающие между сторонами по настоящему контракту, решаются путем переговоров. В случае не достижения соглашения споры и разногласия подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Пермского края.
   5. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.
2. **Адреса, реквизиты и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**:  МКУ «СМИ»  Адрес: 614000, г. Пермь, ул. Н.Островского,27  Банковские реквизиты: л/счет 02163010062 в  Департаменте финансов администрации г. Перми, р/с 40204810300000000006 в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю г. Пермь ИНН 5904082670, КПП 590201001, БИК 045773001  Тел.: (342) 217-11-24, 217-10-18 | **Подрядчик:** |

Заказчик: Подрядчик:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МП МП

Приложение №1

к муниципальному контракту

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на капитальный ремонт встроенных нежилых помещений в цокольном этаже здания по адресу: г. Пермь, ул. М.Горького,27 лит.А

Работы подлежат выполнению в соответствии с рабочим проектом (шифр 5-9/12), в том числе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Кол. |
|
|
| 3 | 4 | 5 |
| **Раздел 1. Новый Раздел** | | |
| **Внутренняя отделка помещений** | | |
| Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 13,495 |
| ***Тамбур*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,069 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,069 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,31 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,31 |
| ***Кабинет главного врача*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,272 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 22 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,272 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,244 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,244 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,733 |
| ***Кабинет терапевта*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,231 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 19 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,231 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,366 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,257 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,623 |
| ***Кабинет гинеколога*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,141 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 12 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,141 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,408 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,112 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,52 |
| ***Клинико-диагностическая лаборатория*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,106 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 9 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,106 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,27 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,058 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,328 |
| ***Смотровая*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,136 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 11 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,136 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,413 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,055 |
| Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону | 100 м2 поверхности облицовки | 0,468 |
| ***Коридор*** | | |
| Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 поверхности облицовки | 0,061 |
| Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» | м2 | -6,283 |
| Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL | м2 | 6,283 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,302 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,302 |
| ***Смотровая*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,186 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 15 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,186 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,413 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,055 |
| Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 поверхности облицовки | 0,581 |
| ***Процедурная для лечения нейролептиками*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,084 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 7 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,084 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,303 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,303 |
| ***Кабинет массажа*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,129 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 11 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,129 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,479 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,059 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,538 |
| ***Бойлерная*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,152 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,152 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,529 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,529 |
| ***Коридор*** | | |
| Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 поверхности облицовки | 0,296 |
| Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» | м2 | -30,49 |
| Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL | м2 | 30,49 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,647 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,131 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,068 |
| ***Санузел женский с помещением уборочного инвентаря*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,108 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,108 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,273 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,273 |
| Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 поверхности облицовки | 0,21 |
| ***Санузел мужской*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,071 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,071 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,237 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,237 |
| Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 поверхности облицовки | 0,161 |
| ***Регистратура*** | | |
| Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 поверхности облицовки | 0,048 |
| Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» | м2 | -4,944 |
| Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL | м2 | 4,944 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,108 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,108 |
| ***Коридор*** | | |
| Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 поверхности облицовки | 0,23 |
| Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» | м2 | -23,69 |
| Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL | м2 | 23,69 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,308 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,29 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,598 |
| ***Гардеробная*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,08 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 7 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,08 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,271 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,271 |
| ***Процедурная для лечения нейролептиками*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,123 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 10 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,123 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,273 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,09 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,363 |
| ***Кабинет аллерголога*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,131 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 10 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,131 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,394 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,058 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,452 |
| ***Процедурная для лечения нейролептиками*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,083 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 7 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,083 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,301 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,301 |
| ***Электрощитовая*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,063 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,063 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,356 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,356 |
| ***Тамбур*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,26 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,26 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,145 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,145 |
| ***Подсобное помещение*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,101 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 8 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,101 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,473 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,046 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,519 |
| ***Подсобное помещение*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,26 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 21 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,26 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,212 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,212 |
| ***Кабинет окулиста*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,148 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 12 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,148 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,391 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,115 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,506 |
| ***Кабинет кардиолога*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,249 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 20 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,249 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,533 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,116 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,649 |
| ***Коридор*** | | |
| Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 поверхности облицовки | 0,303 |
| Панели потолочные с комплектующими «Армстронг» | м2 | -31,21 |
| Панели потолочные с комплектующими ARMSTRONG BAIKAL | м2 | 31,21 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 1,067 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,067 |
| ***Кабинет ФД*** | | |
| Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) | 100 м2 потолка | 0,272 |
| Тяга подвеса 350 | шт. | 22 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,272 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,561 |
| Облицовка стен по системе "КНАУФ" по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): оконным проемом | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,115 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,676 |
| ***Техническое пространство*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,042 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,042 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,263 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,263 |
| ***Техническое пространство*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,041 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,041 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,101 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,101 |
| ***Техническое пространство*** | | |
| Перетирка штукатурки: внутренних помещений | 100 м2 перетертой поверхности | 0,04 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,04 |
| Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | 100 м2 поверхности | 0,095 |
| Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,095 |
| ***Прочие работы*** | | |
| Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 заделки | 0,38 |
| Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 поверхности облицовки | 0,4 |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 3,235 |
| Грунтовка антигрибковая "Милл кил" 250гр/м2 | кг | 80,875 |
| Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются: простая (приямки) | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0,138 |
| **Раздел 2. Наружная отделка фасада здания и входной группы** | | |
| Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,4 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ | т | -0,0532 |
| Dulux sando F матовая фасадная краска, расход 0,07л на 1м2 на 1 слой | л | 19,6 |
| Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя | 100 м2 поверхности облицовки | 0,098 |
| Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен *КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к расх.* | 100 м2 облицованной поверхности | 0,022 |
| Гранит керамический многоцветный неполированный, размером 300х300х8 мм | м2 | 2,2 |
| Клей Lito Flex K80, расход 1,35 кг на 1мм толщины слоя | кг | 14,85 |
| **Раздел 3. Вывоз мусора** | | |
| Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Мусор строительный с погрузкой вручную | 1 т груза | 48,582 *1349,5\*0,02\*1,8* |
| Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза | 1 т груза | 48,582*1349,5\*0,02\*1,8* |
| **Раздел 1. Установка окна в тамбуре** | | |
| Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | 100 м2 проемов | 0,014 |
| Устройство откосов и отливов из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0,0125 |
| Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм | т | -0,009775 |
| Сталь оцинкованная белая | м2 | 1,26 |
| Монтаж стальных уголков | 100 м плинтуса | 0,068 |
| Элементы сайдинга металлического с покрытием полиэстер "Планка угла" со стороной 50 мм | п.м | 6,8 |

**Архитектурно-строительная часть, шифр 5-9/12-АР:**

***Потолки***

- в кабинетах выполнить подвесной потолок из ГКЛ и окрасить водоэмульсионной краской;

- в коридорах и регистратуре выполнить подвесной потолок типа «Байкал»;

- в санузлах, тамбурах, бойлерной, электрощитовой, технических помещениях выполнить затирку швов ж/б плит перекрытий и окрасить водоэмульсионной краской.

**Требования к материалам:**

Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5мм, ГОСТ 6266-97.

Потолочная панель «Байкал» 600х600х12.

Водоэмульсионная краска для потолков: стойкая к мытью, класс пожарной опасности не более КМ1.

Цементно-песчаный раствор М150, ГОСТ 28013-98.

***Отделка помещений***

- в кабинетах (02, 03, 04, 10, 19, 25, 26, 28), процедурной (18, 20), регистратуре (15), коридорах (07, 12, 16, 27), гардеробной (17), тамбурах (01, 22), подсобных помещениях (23, 24), электрощитовой (21), бойлерной (11), технических помещениях (29, 30, 31) выполнить отделку стен путем окраски водоэмульсионной краской по улучшенной штукатурке типа Knauf;

- отделку стен смотровой (06, 08) выполнить облицовку керамической плиткой на всю высоту помещения по штукатурке типа Knauf;

- отделка стен санузлов: на высоту 1,6м от пола выполнить отделку стеновой керамической глазурованной плиткой, с отм.+1.600 до потолка – окраска водоэмульсионной краской по штукатурке типа Knauf.

**Требования к материалам:**

Штукатурка «КНАУФ-Ротбанд».

Водоэмульсионная краска для стен: стойкая к мытью, класс пожарной опасности не более КМ1.

Стеновая керамическая плитка: глазурованная плитка 200х300х7мм светлых тонов, износостойкостью не ниже IV группы по методике РЕ1, ГОСТ 6141-91.

Сухая смесь для укладки керамических плиток: адгезия к бетону не менее 0,5 МПА; температура эксплуатации до +80⁰С.

***Окна***

- установить глухой оконный блок из ПВХ профиля с устройством подоконника из оцинкованной стали с полимерным покрытием. Зазоры между стеной и рамой запенить монтажной пеной, которая должна быть нанесена равномерно и заполнить все выемки и полости проема;

- выполнить наружные и внутренние откосы с устройством уголка из оцинкованной стали с полимерным покрытием t=0,7мм;

- выполнить отлив из оцинкованной стали с полимерным покрытием t=0,7мм.

**Требования к материалам:**

Оконный блок: блок глухой из ПВХ профиля морозостойкого исполнения, однокамерный стеклопакет не менее 24 мм по ГОСТ 24866-99 с сопротивлением теплопередачи не менее 0,6 м2 град.С/Вт марки ОП В2 1000х1400 (4М1-16-Н4) по ГОСТ 30674-99.

Подоконник из оцинкованной стали с полимерным покрытием t=0,7мм, цвет белый, ГОСТ 30246-94.

Отливы из оцинкованной стали с полимерным покрытием t=0,7мм, цвет белый, ГОСТ 30246-94.

Откосы и уголок из оцинкованной стали с полимерным покрытием t=0,7мм, цвет белый, ГОСТ 30246-94.

***Наружная отделка фасада здания и цоколя входной группы***

- окраску фасада выполнить глубокоматовой краской Dulux Sando F, цвет серый RAL 7030 предварительно огрунтовав поверхность существующих стен здания краской Sando F;

- выполнить облицовку цоколя входной группы керамогранитом 300х300, цвет серый RAL 7022.

**Требования к материалам:**

Глубокоматовая фасадная краска Dulux Sando F, цвет серый RAL 7030.

Фасадная краска Sando F.

Керамогранит 300х300, цвет серый RAL 7022, ГОСТ 6787-2001.

Клей LitoFlex K80.

Заказчик: Подрядчик:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П. М.П.