|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Заместитель главы администрации  города Югорска-  директор департамента жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.К. Бандурин  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012г. | УТВЕРЖДАЮ  Первый заместитель главы администрации города Югорска-  директор департамента муниципальной собственности и градостроительства  администрации города Югорска  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Д.Голин  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012г. |

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**

об открытом аукционе

в электронной форме

**для субъектов малого предпринимательства**

на право заключения муниципального контракта на выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске.

**Югорск, 2012 г.**

**Часть** **I. СВЕДЕНИЯ О ПРОВОДИМОМ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

Настоящая документация об открытом аукционе в электронной форме (далее по тексту также – документация об аукционе) подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 года №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту также – Федеральный закон от 21.07.2005 г. №94-ФЗ), а также иным законодательством, регулирующим размещение заказов.

| **№**  **пункта** | **Наименование** | **Информация** |
| --- | --- | --- |
| Открытый аукцион в электронной форме (далее по тексту также - аукцион) проводит уполномоченный орган | | |
|  | Наименование заказчика, контактная информация | **Наименование:** Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска  **Место нахождения:** Почтовый адрес Заказчика: 628260, ул. Механизаторов, 22, г. Югорск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, телефон, факс (34675) 7-30-81, Е-mail: komityugorsk@rambler.ru  **Контактное лицо по техническим вопросам:**  заместитель директора департамента жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска –Коробенко Алексей Анатольевич, телефон, факс (34675) 7-30-81,  Е-mail: komityugorsk@rambler.ru |
|  | Наименование уполномоченного органа, контактная информация | Наименование: Администрация города Югорска.  Обеспечение функций уполномоченного органа на размещение муниципального заказа осуществляет управление экономической политики администрации города Югорска.  Контактное лицо уполномоченного органа по размещению заказов (по организационным вопросам): заместитель начальника отдела муниципальных закупок Абдуллаева Ольга Сергеевна, телефон: (34675) 50037. Адрес электронной почты:omz@ugorsk.ru.  Адрес уполномоченного органа по размещению заказов: 628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. 40 лет Победы, 11, каб. 310.  Официальный сайт: zakupki.gov.ru |
|  | Наименование оператора электронной площадки | Наименование: ЗАО «Сбербанк-АСТ» |
| Адрес электронной площадки в сети «Интернет» | http://sberbank-ast.ru/ |
|  | Наименование специализированной организации, контактная информация | Не привлекается |
|  | Вид и предмет открытого аукциона в электронной форме | Открытый аукцион в электронной форме для субъектов малого предпринимательства на право заключения муниципального контракта на выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске. |
|  | Предмет контракта | Выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске. |
|  | Место, условия и сроки (периоды) поставок товара, выполнения работ, оказания услуг | Место выполнения работ: Ханты - Мансийский автономный округ — Югра, г. Югорск, ул.Ленина,24.  **Срок выполнения работ:**  - начало выполнения работ: с даты заключения муниципального контракта;  - окончание работ: 30 ноября 2012 года. |
|  | Начальная (максимальная) цена контракта | 1 708 881 (один миллион семьсот восемь тысяч восемьсот восемьдесят один) рубль 00 копеек.  Цена контракта включает в себя затраты на весь перечень работ, стоимость материалов, затраты механизмов, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, сборов и другие обязательные платежи, включая НДС. |
|  | Порядок формирования цены контракта | В цену контракта должны быть включены все расходы, необходимые для осуществления всех обязательств по Контракту в полном объеме и надлежащего качества, в том числе уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, и иные затраты Подрядчика. |
|  | Источник финансирования заказа | Источник финансирования: бюджет города Югорска.  Региональная целевая программа «Новая школа Югры на 2011-2013 годы" |
|  | Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг | Оплата выполненных Подрядчиком работ производится за фактически выполненные работы на основании справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3 в течение 90 календарных дней с даты подписания Муниципальным заказчиком справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, но не более объема соответствующих лимитов бюджетных обязательств. |
|  | Сведения о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (исполнителями, подрядчиками) | Российский рубль |
|  | Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате заключенного муниципального контракта | не применяется |
|  | Обязательные требования к участникам размещения заказа | В настоящем открытом аукционе в электронной форме, за исключением случая проведения открытого аукциона в электронной форме среди субъектов малого предпринимательства, может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.В случае, если открытый аукцион в электронной форме проводится среди субъектов малого предпринимательства, в соответствии с указанием на это в пункте 5 настоящего раздела, участниками такого аукциона в электронной форме могут быть только субъекты малого предпринимательства. Статус субъекта малого предпринимательства определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.Обязательные требования к участникам размещения заказа:соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона;непроведение ликвидации участника размещения заказа - юридического лица или отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в аукционе;отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято. |
| Дополнительные требования к участникам размещения заказа | Установлены: - отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа; - соответствие участника размещения заказа субъектам малого предпринимательства. |
|  | Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме | Участник размещения заказа, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе подать заявку на участие в открытом аукционе в электронной форме не позднее 10 часов 00 минут «18» октября 2012 года |
|  | Дата окончания срока рассмотрения первых частей заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме | «23» октября 2012 года |
|  | Дата проведения открытого аукциона в электронной форме | «26» октября 2012 года |
|  | Требования к содержанию и составу заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме, подаваемой участником размещения заказа | Заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме состоит из двух частей.  Первая часть заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме должна содержать следующие сведения:  - **согласие** участника размещения заказа на выполнение работ, оказание услуг на условиях, предусмотренных документацией об открытом аукционе в электронной форме, **а такжеконкретные показатели используемого товара**, соответствующие значениям, установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при его наличии) предлагаемого для использования товара.  Вторая часть заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме должна содержать следующие документы и сведения:   1. фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика; 2. копии документов, подтверждающих соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона, в случае, если это предусмотрено пунктом 18.1. настоящей документацией об аукционе; 3. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в открытом аукционе, обеспечения исполнения контракта являются крупной сделкой. Предоставление указанного решения не требуется в случае, если начальная (максимальная) цена контракта не превышает максимальную сумму сделки, предусмотренную решением об одобрении или о совершении сделок, предоставляемым для аккредитации участника размещения заказа на электронной площадке. |
| 18.1. | Перечень документов, подтверждающих соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона. | Наличие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства с обязательным видом работ, а именно:  III. Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту  10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб  12.8. Антисептирование деревянных конструкций  Или наличие свидетельства о допуске от саморегулируемой организации на выполнение работ по разделу 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):  33.3. Жилищно-гражданское строительство |
|  | Инструкция по заполнению заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме | 1. Заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме, подготовленная участником размещения заказа, должна быть составлена на русском языке. Использование других языков для подготовки заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме может быть расценено единой комиссией как несоответствие заявки участие в открытом аукционе в электронной форме требованиям, установленным Документацией об аукционе. Входящие в заявку на участие в открытом аукционе в электронной форме документы, оригиналы которых выданы участнику размещения заказа третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на этом языке при условии, что к ним будет прилагаться перевод на русский язык. В случае противоречия оригинала и перевода преимущество будет иметь перевод.  2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе в электронной форме, должны иметь четко читаемый текст.  3. Сведения, которые содержаться в заявке на участие в открытом аукционе в электронной форме не должны допускать двусмысленных толкований.  4. Заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме направляется участником размещения заказа Оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих требования предусмотренные п. 18 раздела I. «Сведений о проводимом аукционе в электронной форме» части заявки. Указанные электронные документы подаются одновременно. |
|  | Обеспечение заявок на участие в аукционе | Требуется в размере **2% от начальной (максимальной) цены контракта.** |
|  | Размер обеспечения заявок на участие в открытом аукционе в электронной форме | Сумма обеспечения заявки на участие в аукционе предусмотрена в следующем размере:  - 34 177 (тридцать четыре тысячи сто семьдесят семь) рублей 62 копейки, НДС не облагается. |
|  | Срок подписания контракта победителем | В течение 5 (пяти) дней со дня получения проекта контракта от оператора электронной площадки |
|  | Уменьшение цены контракта на размер налоговых платежей при победе физического лица | Производится |
|  | Обеспечение исполнения контракта | Требуется |
|  | Размер обеспечения исполнения контракта, срок и порядок его предоставления | 30% от начальной (максимальной) цены контракта, в размере: 512 664 (пятьсот двенадцать тысяч шестьсот шестьдесят четыре) рубля 30 копеек.  Срок предоставления: до подписания муниципального контракта.  Обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту может быть представлено в виде безотзывной банковской гарантии, выданной банком или иной кредитной организацией или передачи заказчику в залог денежных средств, в том числе в форме вклада (депозита), в размере обеспечения исполнения контракта, установленном документацией об открытом аукционе в электронной форме.  Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется Участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.  Если победителем аукциона или участником аукциона, с которым заключается контракт, является бюджетное учреждение, предоставления обеспечения исполнения контракта не требуется.  **а) Банковская гарантия:**   * Банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным требованиям, установленных законодательством Российской Федерации. * Бенефициаром в банковской гарантии должен быть указан Заказчик, Принципалом – Исполнитель, Гарантом – банк или иная кредитная организация, выдавшие банковскую гарантию. (Кредитная организация – юридическое лицо, которое для извлечения прибыли как основной цели своей деятельности на основании специального разрешения (лицензии) централизованного банка Российской Федерации (Банка России) имеет право осуществлять банковские операции, предусмотренные Федеральным законом от 02.12.1990 № 395-1 «О банках и банковской деятельности»). * Банковская гарантия должна содержать указание на контракт путем указания Сторон контракта, названия предмета контракта и ссылки на основании заключения контракта (протокол проведения открытого аукциона). * Банковская гарантия должна быть безотзывной.   Сумма банковской гарантии должна быть не менее суммы указанной в «Части I. Сведения о проводимом открытом аукционе в электронной форме» документации об аукционе и должна быть выражена в российских рублях.   * Банковская гарантия вступает в силу с момента подписания контракта. * Срок действия банковской гарантии должен на один месяц превышать установленный контрактом срок исполнения обязательств Принципалом по контракту. * В банковской гарантии прямо должно быть предусмотрено безусловное право Заказчика на истребование суммы банковской гарантии полностью или частично в случае неисполнения Поставщиком (Подрядчиком, Исполнителем) своих обязательств по муниципальному контракту в предусмотренные сроки, с ненадлежащим качеством, либо с нарушением иных условий контракта, в том числе при расторжении контракта по соглашению сторон. При этом должно быть предусмотрено, что для истребования суммы обеспечения Заказчик направляет в банк только письменное требование с приложением документов, свидетельствующих о неисполнении Принципалом обязательств по контракту и оригинал банковской гарантии. * Сумма обеспечения исполнения настоящего Контракта, указанная в Банковской гарантии, подлежит выплате Заказчику в любом случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Принципалом обязательств по Контракту. Размер суммы, подлежащей выплаты, определяется размером убытков Заказчика, возникших в результате неисполнения принципалом обязательств по контракту, в том числе размером неосвоенного аванса, размером неустойки и иных штрафных санкций, исчисленных в соответствии с условиями контракта, и в других случаях в соответствии с положениями законодательства. * Платеж по банковской гарантии должен быть осуществлен Гарантом в течение 5 рабочих дней после письменного обращения Бенефициара. * В банковской гарантии не должно быть условий или требований, противоречащих вышеизложенному, или делающих вышеизложенное неисполнимым. Банковская гарантия должна соответствовать нормам Гражданского законодательства. В случае, если предоставленная банковская гарантия в качестве обеспечения исполнения контракта, не отвечает вышеизложенным требованиям, предоставленная банковская гарантия не будут приниматься в качестве обеспечения исполнения контракта. * Банковская гарантия должна быть выдана банком или иной кредитной организацией, имеющими действующие лицензии Банка России и о которых достоверно известно, что они не являются убыточными, банкротами, не находятся под внешним управлением или их лицензия не приостановлена полностью или частично. * В случае выполнении работ по муниципальному контракту за переделами установленных контрактом сроков, срок действия банковской гарантии также должен быть продлен. Порядок пролонгации сроков действия Банковской гарантии исполнения Контракта или предоставления новой гарантии должен соответствовать условиям контракта. * Принадлежащее Бенефициару по банковской гарантии право требования к Гаранту не может быть передано другому лицу. * Основания прекращения банковской гарантии должны соответствовать статье 378 Гражданского кодекса, перечень в которой исчерпывающий. * Банковская гарантия может быть предъявлена Гаранту для выплаты суммы обеспечения исполнения контракта по решению Бенефициара в случае неисполнения Принципалом своих обязательств по контракту.   **б) Денежные средства, в том числе в форме вклада (депозита):**   * Порядок внесения в залог денежных средств, в том числе в форме вклада (депозита) осуществляется безналичным расчетом по реквизитам, указанным в пункте 26 настоящей документации об аукционе. * Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения контракта, должны быть перечислены в размере на счет, указанным в «Части I. Сведения о проводимом открытом аукционе в электронной форме» документации об аукционе. Назначение платежа «Залог на обеспечение исполнения контракта на, НДС не облагается». * Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате. * Денежные средства возвращаются Подрядчику (Поставщику, Исполнителю) Заказчиком при условии надлежащего исполнения первым всех своих обязательств по контракту в течение 30 (десяти) банковских дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Исполнителем. Денежные средства возвращаются на банковский счет, указанный Подрядчиком (Поставщиком, Исполнителем) в этом письменном требовании. |
|  | Реквизиты счета для внесения обеспечения исполнения контракта (в случае, если участник размещения заказа выбрал обеспечение исполнения контракта в виде залога денежных средств) | Реквизиты:  Департамент финансов администрации города Югорска.  Расчетный счет № 40302810000060000005 ОАО Ханты-Мансийский банк г. Ханты -Мансийск, БИК 047162740, к/с 30101810100000000740, ИНН/КПП 8622002865/862201001.  Назначение платежа: л/с ДЖКиСК №070060000 «Обеспечение исполнения муниципального контракта по открытому аукциону в электронной форме №\_\_\_\_\_выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске». |
|  | Обязательства по муниципальному контракту, которые должны быть обеспечены | В полном объеме |
|  | Возможность заказчика увеличить количество поставляемого товара при заключении контракта в соответствии с ч.6.5 ст.9 Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ | не допускается |
|  | Возможность заказчика изменить количество поставляемого товара в ходе исполнения контракта в соответствии с ч.6 ст.9 Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ | не допускается |
|  | Требование о соответствии поставляемого товара образцу или макету либо изображению товара, на поставку которого размещается заказ, в трехмерном измерении  *(допускается* ***только*** *в случаях проведения аукциона на право заключить контракт на поставку полиграфической продукции, геральдических знаков, официальных символов, знаков отличия и различия, наград, форменной одежды, жетонов и удостоверений, сувенирной продукции)* | не установлено |

**Часть II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске.

**Место выполнения работ**: Ханты - Мансийский автономный округ — Югра, г. Югорск, ул. Ленина,24.

**Срок выполнения работ:**

начало выполнения работ: с даты заключения муниципального контракта;

окончание работ: до 30 ноября 2012 года.

**Объем и срок предоставления гарантии качества выполненных работ:**

Гарантийный срок нормальной эксплуатации объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается в 36 календарных месяцевс даты подписания сторонами акта приёмки законченного строительством объекта.

Характеристика и объем работ указаны в локальном сметном расчете (Приложение №1).

Подрядчик гарантирует соответствие результата работ требованиям государственных стандартов (ГОСТ), строительных норм и правил (СНиП), техническому заданию документации об аукционе, условиям контракта, другой нормативной документацией относящейся к выполнению ремонтных работ. Возможность эксплуатации объекта на протяжении гарантийного срока, предусмотренного настоящим контрактом, и несет ответственность за отступление от них.

**Характеристика используемых материалов (Приложение №2) предоставляется отдельным файлом**.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | | |  |  |  |  | **Приложение №1** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **к техническому заданию** |

**Локальный сметный расчет**

**Дополнительные работы по объекту «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Стоим.единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда ра- | |
| № / № | Обоснование | Н а и м е н о в а н и е р а б о т | Кол - во | Всего | Экспл. |  |  | Основной | Экспл. |  | бочих, не занятых | |
|  | сметной | и з а т р а т |  |  | машин | Стоимость |  | заработ- | машин | Стоимость | обслуживанием ме- | |
| п / п | стоимости |  |  | Основная | в т.ч. | мате- | Всего | ной | в т.ч. | мате- | ханизмов, чел - час | |
|  |  |  | [ед. изм.] | заработн. | заработн. | риалов |  | платы | заработн. | риалов | Обслуживающих мех | |
|  |  |  |  | плата | плата |  |  |  | платы |  | на един | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Раздел 1. Общестроительные работы** | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | 65-6-12 | Смена унитазов  НР=108%,СП=60% | 0.16  [100 приборов] | 68725,98  11766,08 | 158,45  26,09 | 56801,45 | 10 996,15 | 1 882,57 | 25,35  4,17 | 9 088,23 | 412,70  0,75 | 66,03  0,12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 65-6-10 | Смена гибких подводок НР=108%,СП=60% | 0.16  [100 приборов] | 5083,48  1493,92 | 10,56  1,74 | 3579,00 | 813,36 | 239,03 | 1,69  0,28 | 572,64 | 52,40  0,05 | 8,38  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 65-6-9 | Смена смывных бачков НР=108%,СП=60% | 0.16  [100 приборов] | 37955,85  2851,00 | 78,85  13,22 | 35026,00 | 6 072,94 | 456,16 | 12,62  2,12 | 5 604,16 | 100,00  0,38 | 16,00  0,06 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 65-6-4 | Смена писсуаров НР=108%,СП=60% | 0.03  [100 приборов] | 27610,25  3050,57 | 21,13  3,48 | 24538,55 | 828,31 | 91,52 | 0,63  0,10 | 736,16 | 107,00  0,10 | 3,21 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 65-5-4 | Смена кранов писсуарных НР=108%,СП=60% | 0.03  [100 шт] | 6762,98  2309,31 | 7,16 | 4446,51 | 202,89 | 69,28 | 0,21 | 133,40 | 81,00 | 2,43 |
| 6 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.0252  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | 1 410,07 | 87,19 | 77,60  14,54 | 1 245,28 | 104,28  11,35 | 3,02  0,29 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | -2.52  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | -1 163,26 |  |  | -1 163,26 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 101-0894 | Скобяные изделия | 1  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | 139,24 |  |  | 139,24 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-12 | 1  [шт] | 833,76 |  | 833,76 | 833,76 |  |  | 833,76 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Прайс-лист | Уплотнитель | 1  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | 18,83 |  |  | 18,83 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Прайс-лист | Дверной доводчик | 1  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | 333,50 |  |  | 333,50 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 203-0357 | Наличники из древесины | 5.4  [м] | 5,79 |  | 5,79 | 31,27 |  |  | 31,27 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 10-05-001-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.03  [100 м2] | 14257,71  2793,98 | 37,80 | 11425,93 | 440,59 | 96,39 | 1,42 | 342,78 | 98,00 | 3,38 |
| 14 | 61-1-9 | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен НР=83%,СП=50% | 0.06  [100 м2] | 22198,94  2264,18 | 79,32  59,60 | 19855,44 | 1 331,94 | 135,85 | 4,76  3,58 | 1 191,33 | 73,80  1,90 | 4,43  0,11 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 101-1958 | Клей гипсовый сухой монтажный | -0.0576  [т] | 20543,40 |  | 20543,40 | -1 183,30 |  |  | -1 183,30 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 101-1944 | Грунтовка для внутренних работ | -0.0006  [т] | 13221,00 |  | 13221,00 | -7,93 |  |  | -7,93 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Прайс-лист | Ветонит или эквивалент | 1  [шт] | 143,89 |  | 143,89 | 143,89 |  |  | 143,89 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 15-04-001-03 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по штукатурке По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.06  [100 м2] | 2232,18  1837,53 | 15,00  0,35 | 379,65 | 150,70 | 126,79 | 1,13  0,03 | 22,78 | 65,23  0,01 | 4,50 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 10-01-039-02 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.288  [100 м2 проемов] | 53083,51  2745,79 | 1927,89  343,58 | 48409,83 | 15 545,48 | 909,41 | 694,04  123,69 | 13 942,03 | 92,92  8,45 | 30,78  2,43 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 203-0225 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52м2 | -28.8  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | -13 294,37 |  |  | -13 294,37 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 101-0894 | Скобяные изделия | 8  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | 1 113,92 |  |  | 1 113,92 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 24-15 | 8  [шт] | 900,99 |  | 900,99 | 7 207,92 |  |  | 7 207,92 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Прайс-лист | Уплотнитель | 8  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | 150,64 |  |  | 150,64 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Прайс-лист | Дверной доводчик | 8  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | 2 668,00 |  |  | 2 668,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 203-0357 | Наличники из древесины | 50.4  [м] | 5,79 |  | 5,79 | 291,82 |  |  | 291,82 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.4725  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | 26 438,74 | 1 634,73 | 1 455,02  272,57 | 23 348,99 | 104,28  11,35 | 56,66  5,36 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | -47.25  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | -21 811,07 |  |  | -21 811,07 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 101-0894 | Скобяные изделия | 25  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | 3 481,00 |  |  | 3 481,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-9 | 25  [шт] | 578,25 |  | 578,25 | 14 456,25 |  |  | 14 456,25 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 203-0357 | Наличники из древесины | 127.5  [м] | 5,79 |  | 5,79 | 738,23 |  |  | 738,23 |  |  |
| 31 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.42  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | 23 501,11 | 1 453,10 | 1 293,35  242,28 | 20 754,66 | 104,28  11,35 | 50,37  4,77 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | -42  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | -19 387,62 |  |  | -19 387,62 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 101-0894 | Скобяные изделия | 20  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | 2 784,80 |  |  | 2 784,80 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-9 | 20  [шт] | 591,70 |  | 591,70 | 11 834,00 |  |  | 11 834,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 203-0357 | Наличники из древесины | 104  [м] | 5,79 |  | 5,79 | 602,16 |  |  | 602,16 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 10-01-039-02 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.0315  [100 м2 проемов] | 53083,51  2745,79 | 1927,89  343,58 | 48409,83 | 1 700,29 | 99,47 | 75,91  13,53 | 1 524,91 | 92,92  8,45 | 3,37  0,27 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 203-0225 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52м2 | -3.15  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | -1 454,07 |  |  | -1 454,07 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Прайс-лист | Металлическая дверь ДП 21-15 EI60 | 3.15  [м2] | 1506,14 |  | 1506,14 | 4 744,34 |  |  | 4 744,34 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Прайс-лист | Уплотнитель | 1  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | 18,83 |  |  | 18,83 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Прайс-лист | Дверной доводчик | 1  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | 333,50 |  |  | 333,50 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | 203-0357 | Наличники из древесины | 5.7  [м] | 5,79 |  | 5,79 | 33,00 |  |  | 33,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 56-1-1 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах НР=86%,СП=62% | 0.03  [100 коробок] | 3606,90  3303,21 | 303,69  68,24 |  | 108,21 | 99,10 | 9,11  2,05 |  | 128,73  2,15 | 3,86  0,06 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 56-2-2 | Снятие оконных переплетов остекленных НР=86%,СП=62% | 0.0318  [100 м2] | 1224,83  1161,51 | 63,32  32,35 |  | 38,95 | 36,94 | 2,01  1,03 |  | 46,11  0,93 | 1,47  0,03 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | 56-3-2 | Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях НР=86%,СП=62% | 0.041  [100 м2] | 2392,29  2392,29 |  |  | 98,08 | 98,08 |  |  | 94,97 | 3,89 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | 10-01-034-03 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.0318  [100 м2 проемов] | 376695,07  5935,72 | 820,90  61,23 | 369938,45 | 12 013,74 | 217,07 | 32,63  2,43 | 11 764,04 | 216,08  1,76 | 7,90  0,06 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 10-01-035-01 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.082  [100 пог.м] | 7440,23  567,68 | 24,20  1,39 | 6848,35 | 617,57 | 53,53 | 2,48  0,14 | 561,56 | 21,19  0,04 | 2,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | 101-2912 | Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм | 8.2  [м] | 639,78 |  | 639,78 | 5 246,20 |  |  | 5 246,20 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 57-2-3 Применительно | Разборка покрытий из керамогранита НР=84%,СП=68% | 3.22  [100 м2] | 1969,87  1871,82 | 98,05  50,10 |  | 6 342,98 | 6 027,26 | 315,72  161,32 |  | 69,87  1,44 | 224,98  4,64 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 11-01-027-02 Применительно | Устройство покрытий из керамогранита По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=129% \*0.9,СП=75% \*0.85 | 3.22  [100 м2] | 15141,14  3290,36 | 263,34  90,92 | 11587,44 | 50 555,70 | 12 184,20 | 1 059,94  365,95 | 37 311,56 | 119,78  2,66 | 443,55  8,57 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | 101-1741 | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные | -328.44  [м2] | 100,34 |  | 100,34 | -32 955,67 |  |  | -32 955,67 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | Прайс-лист | Керамогранит | 322  [м2] | 79,61 |  | 79,61 | 25 634,42 |  |  | 25 634,42 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | 56-12-5 | Смена дверных приборов замки врезные НР=86%,СП=62% | 0.04  [100 шт] | 13542,39  1961,03 |  | 11581,36 | 541,69 | 78,44 |  | 463,25 | 73,20 | 2,93 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 15-01-047-15 | Демонтаж подвесных потолковпо каркасу из оцинкованного профиля По тех.частям: К2=0.8\*1.15, К3=0.8\*1.25, К7=0.8\*1.15, К8=0.8 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.432  [100 м2] | 3761,91  3027,69 | 734,22  26,44 |  | 1 520,51 | 1 203,33 | 317,18  11,42 |  | 102,46  0,76 | 40,72  0,26 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | 15-01-047-15 | Устройство подвесных потолков по каркасу из оцинкованного профиля По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.432  [100 м2] | 12674,50  3027,69 | 734,22  26,44 | 8912,59 | 5 750,88 | 1 504,16 | 396,48  14,28 | 3 850,24 | 102,46  0,76 | 50,90  0,33 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | 46-02-009-02 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | 0.89  [100 м2] | 559,32  559,32 |  |  | 497,79 | 497,79 |  |  | 22,82 | 20,31 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | 10-01-092-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном  По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.89  [100 м2] | 431,79  157,83 | 69,33  1,39 | 204,63 | 420,79 | 161,54 | 77,13  1,55 | 182,12 | 5,94  0,04 | 6,08  0,04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | 15-04-027-05 | Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.89  [100 м2] | 882,94  358,38 | 4,98  0,35 | 519,58 | 834,77 | 366,80 | 5,54  0,39 | 462,43 | 11,99  0,01 | 12,27  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.89  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | 1 331,34 | 1 129,06 | 11,90  0,39 | 190,38 | 39,16  0,01 | 40,08  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | 16-03-002-01 Применительно | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 0.2  [100 м] | 5885,92  3436,16 | 88,78  2,85 | 2360,98 | 1 284,72 | 790,32 | 22,20  0,71 | 472,20 | 112,00  0,07 | 25,76  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | 103-1455 | Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), длятемпературы до 30 градусов С, диаметром 15 мм | -18.72  [м] | 69,30 |  | 69,30 | -1 297,30 |  |  | -1 297,30 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | Прайс-лист | Труба полипропиленовая 20х3,4 | 20  [м] | 5,78 |  | 5,78 | 115,60 |  |  | 115,60 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | 301-1224 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | 1  [кг] | 20,96 |  | 20,96 | 20,96 |  |  | 20,96 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 16-05-001-01 Применительно | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 2  [шт] | 150,26  41,91 | 6,35 | 102,00 | 316,27 | 96,39 | 15,88 | 204,00 | 1,47 | 3,38 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | 507-0980 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм | -4  [шт] | 29,41 |  | 29,41 | -117,64 |  |  | -117,64 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Прайс-лист | Кран шаровый d20 | 2  [шт] | 27,43 |  | 27,43 | 54,86 |  |  | 54,86 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | 16-04-001-01 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 0.1  [100 м] | 8990,48  2001,08 | 19,98  0,81 | 6969,42 | 929,56 | 230,12 | 2,50  0,10 | 696,94 | 64,24  0,02 | 7,39 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | 301-1224 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | 1  [кг] | 20,96 |  | 20,96 | 20,96 |  |  | 20,96 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | 17-01-005-04 | Установка раковин По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 0.1  [10 компл] | 1580,34  271,77 | 25,81  2,44 | 1282,76 | 162,76 | 31,25 | 3,23  0,31 | 128,28 | 8,99  0,07 | 1,03  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 17-01-002-03 | Установка смесителей По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 0.1  [10 шт] | 2733,49  211,61 | 0,50 | 2521,38 | 276,54 | 24,34 | 0,06 | 252,14 | 7,00 | 0,81 |
| 70 | 65-6-10 Применительно | Гибкая подводка НР=108%,СП=60% | 0.01  [100 приборов] | 5083,48  1493,92 | 10,56  1,74 | 3579,00 | 50,84 | 14,94 | 0,11  0,02 | 35,79 | 52,40  0,05 | 0,52 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | 15-01-019-03 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.028  [100 м2] | 20852,68  6840,91 | 64,41  29,70 | 13947,36 | 613,06 | 220,28 | 2,25  1,04 | 390,53 | 237,12  0,86 | 7,64  0,02 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | 46-02-009-02 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | 1  [100 м2] | 559,32  559,32 |  |  | 559,32 | 559,32 |  |  | 22,82 | 22,82 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 15-04-027-05 | Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 1  [100 м2] | 882,94  358,38 | 4,98  0,35 | 519,58 | 937,95 | 412,14 | 6,23  0,44 | 519,58 | 11,99  0,01 | 13,79  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 1  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | 1 495,90 | 1 268,61 | 13,38  0,44 | 213,91 | 39,16  0,01 | 45,03  0,01 |
| 75 | 10-04-010-01 | Демонтаж перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами По тех.частям: К2=0.8\*1.15, К3=0.8\*1.25, К7=0.8\*1.15, К8=0.8 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | 0.0762  [100 м2] | 6809,33  6557,01 | 252,32  20,33 |  | 478,90 | 459,67 | 19,23  1,55 |  | 229,99  0,50 | 16,12  0,03 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.5872  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | 878,39 | 744,93 | 7,85  0,26 | 125,61 | 39,16  0,01 | 26,44  0,01 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | 57-2-1 | Разборка покрытий полов из линолеума и релина НР=84%,СП=68% | 0.189  [100 м2] | 288,02  279,17 | 8,85  4,52 |  | 54,43 | 52,76 | 1,67  0,85 |  | 11,39  0,13 | 2,15  0,02 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | 11-01-036-03 | Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=129% \*0.9,СП=75% \*0.85 | 0.189  [100 м2] | 12131,22  449,09 | 91,87  11,83 | 11590,26 | 2 309,87 | 97,61 | 21,70  2,79 | 2 190,56 | 17,20  0,34 | 3,74  0,06 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | 67-8-2 | Смена светильников с люминесцентными лампами НР=89%,СП=65% | 3.36  [100 шт] | 40817,01  4936,56 | 5,45  2,78 | 35875,00 | 137 145,15 | 16 586,84 | 18,31  9,34 | 120 540,00 | 163,30  0,08 | 548,69  0,27 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 | 46-03-007-03 | Пробивка проемов в конструкциях из кирпича НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | 0.2  [м3] | 790,33  346,49 | 443,84  76,89 |  | 158,07 | 69,30 | 88,77  15,38 |  | 12,30  2,54 | 2,46  0,51 |
| 81 | 20-01-001-01 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 0.12  [100 м2] | 5462,51  4611,11 | 271,24  21,14 | 580,16 | 746,64 | 636,33 | 40,69  3,17 | 69,62 | 167,86  0,52 | 23,16  0,06 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | 20-02-003-05 | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих (РР), номер 1, размер 100х200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 8  [решетка] | 96,03  32,96 | 4,47 | 58,60 | 816,73 | 303,23 | 44,70 | 468,80 | 1,17 | 10,76 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | 20-02-009-01 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 4  [зонт] | 18,32  13,56 | 2,49 | 2,27 | 83,91 | 62,38 | 12,45 | 9,08 | 0,47 | 2,16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | 20-03-002-01 | Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | 4  [вентилятор] | 135,05  120,32 | 11,85  0,41 | 2,88 | 624,24 | 553,47 | 59,25  2,05 | 11,52 | 3,98  0,01 | 18,31  0,04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | 08-07-002-01 | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=128% \*0.9,СП=80% \*0.85 | 0.08  [100 м2] | 2603,86  1904,53 | 25,77 | 673,56 | 231,68 | 175,22 | 2,58 | 53,88 | 70,20 | 6,46 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 | 26-01-016-02 | Изоляция трубопроводов с покрытием сталью оцинкованной конструкциями полносборными на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=105% \*0.9,СП=70% \*0.85 | 1.46  [м3] | 9267,96  1509,22 | 614,18 | 7144,56 | 14 085,92 | 2 533,98 | 1 120,88 | 10 431,06 | 48,45 | 81,35 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | 15-02-017-01 | Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, когда остальные поверхности не оштукатуриваются, известковым раствором по камню и бетону простая По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | 0.02  [100 м2] | 3961,24  2222,35 | 283,87  200,78 | 1455,02 | 87,31 | 51,11 | 7,10  5,02 | 29,10 | 77,95  6,54 | 1,79  0,13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | 301-1786 | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм | 12  [м2] | 168,50 |  | 168,50 | 2 022,00 |  |  | 2 022,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | 301-0277 | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм | 4  [шт] | 79,45 |  | 79,45 | 317,80 |  |  | 317,80 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | Прайс-лист | Вентиляторы канальные ВК-160Б | 2  [шт] | 940,26 |  | 940,26 | 1 880,52 |  |  | 1 880,52 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Прайс-лист | Вентиляторы канальные КТ-160 | 2  [шт] | 4475,39 |  | 4475,39 | 8 950,78 |  |  | 8 950,78 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 | 104-0012 | Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм | 1.81  [м3] | 562,43 |  | 562,43 | 1 018,00 |  |  | 1 018,00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | 311-01-147-1 | Погрузочные работы: Мусор строительный НР=100%,СП=60% | 10.8  [т] | 6,10 | 6,10  1,86 |  | 65,88 |  | 65,88  20,09 |  | 0,25 | 2,70 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | 310-5009-1 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами, грузоподъемностью 15 т, работающих вне карьера, 1 класс дорог, расстояние перевозки 9 км; нормативное время пробега 0,843; класс груза 1 НР=100%,СП=60% | 10.8  [т] | 13,08 | 13,08 |  | 141,26 |  | 141,26 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого по разделу | | | | | | | 339 209,64 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | 274 704,30 |  | 1985,26  31,32 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Накладные расходы [Н43=108% по поз.1-5,70, Н43=124% \* 0.9 по поз.6,13,19,26,31,36,45-46,56,75, Н43=83% по поз.14, Н43=110% \* 0.9 по поз.18,53-54,57-58,71,73-74,76,87, Н43=86% по поз.42-44,52, Н43=84% по поз.48,77, Н43=129% \* 0.9 по поз.49,78, Н43=116% \* 0 | | | | | | | 58 688,15 |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Итого с учетом накладных расходов | | | | | | | 397 897,79 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | 274 704,30 |  | 1985,26  31,32 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль [Н49=60% по поз.1-5,70,93-94, Н49=63% \* 0.85 по поз.6,13,19,26,31,36,45-46,56,75, Н49=50% по поз.14, Н49=55% \* 0.85 по поз.18,53-54,57-58,71,73-74,76,87, Н49=62% по поз.42-44,52, Н49=68% по поз.48,77,85, Н49=75% \* 0.85 по поз.49,78, Н49=70 | | | | | | | 35 696,37 |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Всего по разделу | | | | | | | 433 594,16 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | 274 704,30 |  | 1985,26  31,32 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Нормативная трудоемкость по разделу | | | | | | |  |  |  |  |  | 2016,58 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Сметная зарплата по разделу | | | | | | |  | 58 214,73 |  |  |  |  |
| Итого в ценах 2001 г. | | | | | | | 339 209,64 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | 274 704,30 |  | 1985,26  31,32 |
| Накладные расходы | | | | | | | 58 688,15 |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | | | | | | | 35 696,37 |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Всего | | | | | | | 433 594,16 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | 274 704,30 |  | 1985,26  31,32 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, строительные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | 425 999,37 | 55 740,91 | 7 548,14  1 300,28 | 270 569,02 |  | 1946,89  31,30 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| В том числе, санитарнотехнические работы | | | | | | | 7 594,79 | 1 172,42 | 43,87  1,12 | 4 135,28 |  | 38,37  0,02 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Нормативная трудоемкость | | | | | | |  |  |  |  |  | 2016,58 |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Сметная зарплата | | | | | | |  | 58 214,73 |  |  |  |  |
| Индекс перевода в текущие цены | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Средства на покрытие затрат по уплате НДС 18% | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| Всего по смете в текущих ценах с НДС | | | | | | |  |  |  |  |  |  |

**III. ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА**

# Муниципальный контракт № \_\_

**на выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске.**

**г. Югорск « \_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2012 г.**

**Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса администрации города Югорска,** именуемый в дальнейшем **«Муниципальный заказчик»**, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»**, со второй стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий муниципальный контракт (далее «Контракт») о нижеследующем:

**1. Предмет.**

1.1. Муниципальный заказчик поручает Подрядчику, а Подрядчик принимает на себя обязательство:

- выполнить дополнительные строительно-монтажные работы на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске, в соответствии с условиями настоящего контракта и техническим заданием документации об аукционе.

1.2. Настоящий муниципальный контракт заключен на основании решения единой комиссии по размещению заказов в соответствии с протоколом единой комиссии № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_г. .

1.3. Финансирование объекта осуществляется за счет средств бюджета города Югорска. Региональная целевая программа «Новая школа Югры на 2011-2013 годы».

1.4. Место выполнения работ: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Югорск, ул. Ленина,24.

1.5.По настоящему контракту Подрядчикомобеспечено исполнение обязательств. Размер обеспечения исполнения обязательств по контракту составляет 512 664 (пятьсот двенадцать тысяч шестьсот шестьдесят четыре) рубля 30 копеек.

**2. Стоимость работ и порядок расчетов.**

2.1. Стоимость подлежащих выполнению работ составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью).

Цена контракта является фиксированной на весь период действия контракта, за исключением условий предусмотренных пунктом 2.4.

2.2. Стоимость работ включает в себя: затраты на весь перечень работ, стоимость материалов, затраты механизмов, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, сборов и другие обязательные платежи.

2.3. Оплата выполненных Подрядчиком работ производится за фактически выполненные работы на основании справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3 в течение 90 календарных дней с даты подписания Муниципальным заказчиком справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, но не более объема соответствующих лимитов бюджетных обязательств.

2.4. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения, предусмотренного контрактом объема работ и иных условий исполнения настоящего контракта.

2.5. Работы, выполненные с изменением или отклонением от технического задания, не оформленные в установленном порядке, оплате не подлежат.

2.6. Муниципальный заказчик вправе приостановить оформление окончательного расчета за выполненные работы с Подрядчиком, если Подрядчиком не выполнены обязательства по настоящему контракту.

2.7. Подрядчик ознакомлен с используемыми материалами применяемыми в ходе выполнения строительно-монтажных работ и не имеет по ним замечаний, влияющих на стоимость работ.

**3. Сроки выполнения работ.**

3.1. Календарные сроки выполнения работ определены сторонами:

- начало выполнения работ: с даты заключения муниципального контракта;

- окончание работ: до 30.11.2012.

3.2. Дата окончания работ, определенная в пункте 3.1 является согласованной точкой отсчета при определении размера санкций при нарушении определенных контрактом сроков выполнения работ.

3.3. В случае если Муниципальный заказчик не имеет возможности продолжения финансирования строительства объекта Подрядчик обязан приостановить производство работ, о чем представители сторон составляют соответствующий акт. Работы в течение срока выполнения работ, предусмотренного настоящим контрактом приостанавливаются после подписания акта о приостановлении производства работ.

**4. Права и обязанности Подрядчика.**

**Обязанности Подрядчика:**

4.1. В течение 5 рабочих дней с даты заключения муниципального контракта Подрядчик предоставляет в отдел технического надзора Муниципального заказчика:

- подписанный и скрепленный печатью расчет стоимости работ по контракту с учетом базовой стоимости работ в ценах 2001г., индекса пересчета сметной стоимости работ и суммы налога на добавленную стоимость (в случае если Подрядчик является плательщиком данного налога), в соответствии с образцом (Приложение №1).

4.2. В течение 5 дней, с даты заключения муниципального контракта, предоставить Муниципальному заказчику информацию о постановке организации Подрядчика (субподрядчика) в налоговом органе по месту выполнения работ по контракту.

4.3. Назначить руководителя работ и замещающих его лиц, определить их рабочее место письменно информировать об этом Муниципального заказчика и контролирующие службы.

4.4. Поставить на объект предусмотренные сметной документацией все необходимые для проведения работ материалы, оборудования, изделия, конструкции и комплектующие изделия, осуществить их приемку, разгрузку, складирование и хранение, обеспечивая непрерывный производственный процесс и завершение работ в установленные контрактом сроки.

4.5. Организовать контроль качества поступающих для выполнения работ материалов, проверку наличия сертификатов соответствия, технических паспортов и других документов, удостоверяющих их качество. Копии сертификатов, технических паспортов и иные необходимые документы, должны быть предоставлены Муниципальному заказчику при приемке выполненных работ.

4.6. Организовать контроль качества выполняемых работ и учет всех выявленных нарушений требований СНиП, документации об аукционе и условий настоящего контракта.

4.7. Представлять Муниципальному заказчику акт выполненных работ в соответствии с унифицированной формой КС-2 и справку о стоимости выполненных работ и затрат в соответствии с унифицированной формой КС-3, копию журнала производства работ, накопительную ведомость по исполнению работ не позднее 25 числа текущего месяца. Наличие в указанных документах исправлений и подчисток влечет их недействительность. В случае, если Подрядчик является плательщиком налога на добавленную стоимость, он отражает данную информацию в акте приемки выполненных работ КС-2 и справке о стоимости выполненных работ и затрат КС-3.

4.8. Вести и представлять по первому требованию Муниципального заказчика журнал производства работ. В журнале производства работ отражать весь ход выполнения работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Муниципального заказчика и Подрядчика. Форма и содержание журнала производства работ должна быть согласована с Муниципальным заказчиком.

4.9. Немедленно уведомлять Муниципального заказчика о событиях и обстоятельствах, которые могут оказать негативное влияние на ход выполнения работ, качество и срок завершения работ.

4.10. Оплатить за свой счет ущерб третьим лицам и муниципальному имуществу, нанесенный по его вине при выполнении работ.

4.11. Оплатить штрафные санкции административных и надзорных органов за допущенные по вине Подрядчика нарушения правил выполнения работ, превышения действующих нормативов по загрязнению окружающей среды и другие упущения.

4.12. Выполнить предусмотренные контрактом работы в соответствии с техническим заданием документации об аукционе, условиями настоящего контракта, требованиям действующего законодательства РФ. В установленные сроки завершить работы и сдать результат работ Муниципальному заказчику.

4.13. По завершении работ передать Муниципальному заказчику перечень всех имевших место при выполнении работ отступлений технического задания документации об аукционе.

4.14. Подрядчик в своей деятельности руководствуется и в обязательном порядке исполняет действующие правила по безопасному ведению работ и охране труда.

4.15. Выполнять в полном объеме обязательства Подрядчика, предусмотренные в других статьях настоящего контракта.

4.16. Обеспечивать выполнение работ в пределах твердой цены, указанной в п.2.1. настоящего контракта.

4.17. Исполнять полученные в ходе работ указания Муниципального заказчика, если такие указания не противоречат условиям настоящего контракта.

4.18. Безвозмездно произвести исправление Работ ненадлежащего качества в пятидневный срок с даты получения письменного требования Муниципального заказчика.

4.19. Исполнять обязательства, предусмотренные действующим законодательством РФ и настоящим контрактом.

**Права Подрядчика:**

4.20. Подрядчик имеет право выполнить работы ранее установленного срока, указанного в п 3.1. настоящего контракта, по согласованию с Муниципальным заказчиком.

4.21. Подрядчик имеет право потребовать указания и разъяснения по любому вопросу, связанному с производством работ по контракту. Указания и разъяснения должны быть даны Муниципальным заказчиком в десятидневный срок в письменной форме.

**5. Права и обязанности Муниципального заказчика**

**Обязанности Муниципального заказчика:**

5.1. Обеспечивает финансирование работ Подрядчика в соответствии с условиями настоящего контракта.

5.2. Назначает специалиста из аппарата службы Муниципального заказчика и лиц его заменяющих, наделяет их необходимыми полномочиями для осуществления технического надзора.

5.3. Осуществляет контроль качества поставляемых Подрядчиком необходимых для выполнения работ материалов; наличие необходимых сертификатов соответствия, технических паспортов и других документов, удостоверяющих их происхождение, номенклатуру и качественные характеристики, а в случае необходимости производит испытание образцов для подтверждения соответствия поставленного товара представленным сертификатам качества.

5.4. Принимает качественно выполненные работы Подрядчиком в соответствии с техническим заданием документации об аукционе.

5.5. При выявлении фактов нарушения Подрядчиком организации и методов ведения работ, определенных строительными нормами и правилами; отступлений от требований по качеству работ, предусмотренных технической документацией, Муниципальный заказчик дает предписание Подрядчику о приостановке работ до устранения выявленных дефектов и делает соответствующую запись в журнал производства работ.

**Права Муниципального заказчика:**

5.6. До начала производства работ осуществить проверку Подрядчика на готовность исполнения настоящего муниципального контракта.

5.7. Осуществлять контроль на любом этапе выполнения работ.

5.8. Представитель Муниципального заказчика имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ.

5.9.Отдавать распоряжения: о запрещении применения технологий, материалов, не обеспечивающих установленный уровень качества; о приостановке работ по причине возникновения неблагоприятных условий для производства работ.

5.10. Отказать в принятии работ в случае не соответствия результата работы действующему законодательству РФ и условиям настоящего контракта, а также в иных случаях.

5.11.Требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с условиями настоящего Контракта.

5.12.Требовать от Подрядчика предоставления надлежащим образом оформленных документов, указанных в пункте 4.3. настоящего контракта.

Запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии исполнения обязательств Подрядчика по настоящему Контракту.

5.13. При отказе Подрядчика признать свою вину в выявленных дефектах, установленных в соответствии с условиями настоящего контракта, а также в случае неустранения недостатков своими силами в срок указанный Муниципальным заказчиком, Муниципальный заказчик вправе привлечь к этой работе стороннюю организацию, оплатить эти работы по действующим расценкам и предъявить Подрядчику сумму стоимости этих работ для возмещения своих расходов.

5.14. Выдать предписание Подрядчику о приостановке работ до устранения выявленных дефектов и внести соответствующую запись в журнал производства работ в случае выявления фактов нарушения Подрядчиком организации и методов ведения работ, определенных строительными нормами и правилами; отступлений от требований по качеству работ, предусмотренных технической документацией.

**6. Производство, сдача и приемка работ.**

6.1. Работы необходимо выполнять в соответствии с техническим заданием документации об аукционе. Работы по настоящему контракту должны включать любые работы, которые необходимы для достижения качественного результата или которые прямо предусмотрены для данного вида работ действующими нормативно-техническими актами, а также все работы, прямо не упомянутые в контракте и (или) проектно-сметной документации, но необходимые для обеспечения качественной, безопасной, надежной и эффективной эксплуатации объекта.

6.2. Некачественно выполненные работы не принимаются, а в случае принятия не оплачиваются и подлежат исправлению дефектов в течение 15 дней с даты заявления об этом Муниципальным заказчиком.

6.3. При выявлении случаев выполнения работ с нарушением и отступлением от условий контракта или технического задания документации об аукционе, Муниципальный заказчик излагает свои претензии и замечания, дает предписание к устранению допущенных Подрядчиком нарушений.

6.4. Если Подрядчик признает справедливыми претензии и замечания Муниципального заказчика по качеству выполняемых работ или применяемых материалов, он незамедлительно приступает к устранению выявленных дефектов с момента получения замечаний от Муниципального заказчика. При несогласии Подрядчика с требованием Муниципального заказчика, он направляет свои возражения, и стороны прилагают свои усилия найти разрешение спорных вопросов, а при отрицательном результате переговоров создают согласительную комиссию с привлечением специалистов по усмотрению Муниципального заказчика. Решение этой комиссии считается окончательным и принимается сторонами к исполнению.

6.5. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты и причины их появления, а также согласования порядка и сроков устранения дефектов Подрядчик обязан направить своего представителя.

6.6. Если Подрядчик не участвует в создании комиссии и не обеспечивает явку своего представителя на обследование в целях выявления причин возникновения дефектов, то при наличии доказательств надлежащего извещения о времени и месте работы комиссии, акт обследования составляется Муниципальным заказчиком в одностороннем порядке с участием привлеченных им специалистов.

6.7. В данном случае виновник выявленного дефекта устанавливается комиссией, организуемой Муниципальным заказчиком. Решение, выданное этой комиссией, считается окончательным и принимается сторонами к исполнению.

**7. Гарантии качества работ.**

7.1. Подрядчик гарантирует соответствие результата работ техническому заданию документации об аукционе. Возможность эксплуатации объекта на протяжении гарантийного срока, предусмотренного Законом и контрактом, и несет ответственность за отступления от них.

Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполненные Подрядчиком по контракту.

7.2. Гарантийный срок на выполненные работы устанавливается в 36 календарных месяцев с момента с даты подписания сторонами акта приёмки законченного строительством объекта.

Если в период гарантийного срока эксплуатации обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Муниципальным заказчиком сроки.

7.3. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты и причины их появления, а также согласования порядка и сроков устранения дефектов Подрядчик обязан направить своего представителя.

7.4. Если Подрядчик не участвует в создании комиссии и не обеспечивает явку своего представителя на обследование объекта в целях выявления причин возникновения дефектов, то при наличии доказательств надлежащего извещения о времени и месте работы комиссии, акт обследования составляется Муниципальным заказчиком в одностороннем порядке с участием Муниципального заказчика и привлеченных им специалистов.

7.5. В данном случае виновник выявленного дефекта устанавливается комиссией, организуемой Муниципальным заказчиком.

Решение, выданное этой комиссией, считается окончательным и принимается сторонами к исполнению.

7.6. При выявлении в период гарантийной эксплуатации дефектов, которые могут служить препятствием для нормальной эксплуатации объекта, гарантийный срок продлевается на период проведения работ по устранению выявленных дефектов или остановки эксплуатации объекта.

**8. Ответственность сторон.**

8.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение своих обязательств по настоящему контракту стороны несут ответственность в соответствии с действующим на территории Российской Федерации законодательством.

8.2. В случае нарушения сроков выполнения работ, выполнения работ ненадлежащего качества, нарушения установленных законом, иными правовыми актами или Муниципальным контрактом сроков устранения недостатков товара (работы, услуги), Муниципальный заказчик вправе взыскать с виновной стороны неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования ЦБ РФ за каждый день просрочки или неисполнения принятых на себя обязательств от суммы неисполненного обязательства.

8.3. В случае неисполнения принятых на себя обязательств Муниципальным заказчиком, Подрядчик имеет право взыскать с Муниципального заказчика неустойку в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования ЦБ РФ от суммы, подлежащей уплате Муниципальным заказчиком по настоящему контракту. Ответственность для Муниципального заказчика наступает только в том случае если надлежащее целевое финансирование из бюджета было произведено, а финансовые потоки не направлены на оплату выполненных работ и оказанных услуг, предусмотренных контрактом.

8.4. Муниципальный заказчик не несет ответственности за нарушение действующих норм и правил при выполнении работ на объекте.

8.5.Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему контракту, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения контракта в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить.

**9. Срок действия контракта, основания и порядок изменения и расторжения контракта.**

9.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания при условии предоставления Подрядчиком Муниципальному заказчику документа, подтверждающего выполнение требования обеспечения исполнения обязательств по контракту.

9.2. Настоящий контракт прекращает свое действие по истечении гарантийного срока установленного пунктом 7.2. настоящего контракта.

9.3.По контракту Муниципальный заказчик вправе в одностороннем порядке расторгнуть контракт и потребовать возмещения причиненных убытков в случае следующих нарушений Подрядчиком условий настоящего контракта:

9.3.1. Подрядчик не устранил выявленные недостатки в сроки, установленные в акте.

9.3.2. Подрядчик не исполнил обязательства, в срок, установленный в [п. 3.1](#sub_11) настоящего контракта;

9.3.3. Если Подрядчик не приступил к выполнению работ на объекте в течение 10 дней с установленной в настоящем контракте даты начала работ или выполняет работы настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным.

9.3.4. В случае неоднократного нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему контракту.

9.4. При принятии Муниципальным заказчиком решения о расторжении настоящего контракта в соответствии с [п. 9.3](#sub_1111)Муниципальный заказчик направляет Подрядчику соответствующее уведомление. Контракт считается расторгнутым с момента получения Подрядчиком указанного уведомления. После расторжения настоящего контракта представитель Муниципального заказчика должен оценить стоимость работ, произведенных Подрядчиком к моменту расторжения, и стоимость убытков, которые понес и (или) понесет Муниципальный заказчик в результате невыполнения Подрядчиком своих обязательств и расторжения настоящего контракта.

9.5. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ превышает стоимость убытков, которые понес и (или) понесет Муниципальный заказчик, разница должна быть выплачена Подрядчику в течение 90 календарных дней. Если стоимость произведенных Подрядчиком работ меньше стоимости убытков, которые понес и (или) понесет Муниципальный заказчик, разница должна быть выплачена Муниципальному заказчику в течение 10 календарных дней.

**10. Прочие условия.**

10.1. В случае выполнения работ за пределами сроков, установленных Контрактом срок действия документа, подтверждающего обеспечение исполнения контракта, должен быть продлен. Срок представления нового документа об обеспечении исполнении условий контракта, возврата авансового платежа или документов, подтверждающих внесение необходимых изменений в ранее выданный документ об обеспечении исполнения контракта: не позднее чем за 10 (десять) календарных дней до истечения срока действия имеющегося документа.

10.2.Ранее выданный документ на обеспечение исполнения принятых Подрядчиком обязательств со всеми изменениями так же, как и вновь выданный документ в обеспечение принятых Подрядчиком обязательств по Контракту, должны соответствовать требованиям, установленным документации об аукционе.

10.3.Все расходы, связанные с предоставлением документа об обеспечении исполнения Контракта несет Подрядчик.

10.4. Денежные средства внесенные Подрядчиком (Исполнителем, Поставщиком) в качестве обеспечения исполнения обязательств по контракту возвращаются Муниципальным заказчиком в течение 30 (тридцати) банковских дней с даты поступления письменного заявления Подрядчика (Исполнителя, Поставщика) при условии выполнения работ по контракту в полном объеме и их приемке заказчиком.

**11. Разрешение споров между сторонами.**

11.1. Все споры и разногласия по условиям настоящего контракта подлежат предварительному претензионному урегулированию. Претензия должна быть оформлена в письменном виде, подписана соответствующей Стороной, содержать обоснованные доказательства того, в чем заключается неисполнение или ненадлежащее исполнение другой Стороной своих обязательств, а также устанавливать разумный срок для ответа на претензию.

11.2.В случае если Стороны не пришли к взаимному согласию, спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

**12. Заключительные положения.**

12.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим контрактом, регулируются действующим на территории Российской Федерации законодательством.

12.2. Заключение сделки на уступку прав требования и перевод долга стороны могут осуществить только с согласия другой стороны настоящего контракта.

12.3. Неотъемлемой частью настоящего контракта является:

-образец расчета стоимости работ(Приложение №1).

12.4. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой стороны.

**13. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон:**

**13.1. Муниципальный заказчик: Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса** администрации города Югорска: 628260, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Югорск, ул. Механизаторов, 22, тел./факс 8(34675) 7-30-81, ИНН8622012310

Руководитель: Заместитель главы администрации города Югорска - директор ДЖКиСК, действующий на основании положения - Бандурин Василий Кузьмич

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_//**

**13.2. Подрядчик:**

Руководитель: действующий на основании **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_**/**

должность ФИО

Контракт подписан электронными подписями сторон.

**Приложение №1**

**к муниципальному контракту**

**Образец расчета стоимости работ**

**на выполнение дополнительных строительно-монтажных работ на объекте «Реконструкция школы-лицея» в городе Югорске.**

|  |  |
| --- | --- |
| Итого стоимость работ в ценах 2001г. |  |
| Индекс пересчета сметной стоимости в текущие цены |  |
| НДС 18% (при наличии) |  |
| ВСЕГО |  |

**Представитель Подрядчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_\_\_**/**

**Ответственный специалист отдела технического надзора ДЖКиСК:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_ \_ \_\_\_\_\_\_**/**

**Муниципальный заказчик: Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса** администрации города Югорска: 628260, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Югорск, ул. Механизаторов, 22, тел./факс 8(34675) 7-30-81, ИНН8622012310

Руководитель: Заместитель главы администрации города Югорска - директор ДЖКиСК, действующий на основании положения - Бандурин Василий Кузьмич

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_//**

**Подрядчик:**

Руководитель: действующий на основании **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_**/**

должность ФИО

Контракт подписан электронными подписями сторон.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Часть IV. ОБОСНОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ссылка на нормативные акты. | | | | | | | | |  | | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |
| Сметная стоимость определяется на основании следующих нормативных актов: | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |
| - МДС 81-35 2004; | | | |  | | | | |  | | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |
| - МДС 81-33 2004; | | | |  | | | | |  | | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |
| - МДС 81-25 2004; | | | |  | | | | |  | | | |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  | |
| - Приложение №1 к приказу от 03.04. 2012 г . №60 Региональной службы по тарифам автономного округа «Индексы к полной стоимости строительно-монтажных работ к уровню цен, предусмотренных сметно-нормативной базой 2001 года. Общеотраслевое строительство: Школы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дополнительные работы по объекту «Реконструкция школы – лицея» в городе Югорске** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  | Сметная стоимость в текущих ценах с НДС | | | | | | | | | **1708,880** | | | | | тыс.руб. | |
| Основание: дефектный акт | | | | | | | | | | Норм. трудоемкость | | | | | | | | | **2 016,58** | | | | | чел/час | |
| Составлена в ценах 2001 г. | | | |  |  |  |  | |  | Сметная зар. плата | | | | | | | | | **58,215** | | | | | тыс.руб. | |
|  |  |  | |  | Стоим.единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | | | | | | | Затраты труда ра- | | | | | | |
| № / № | Обоснование | Н а и м е н о в а н и е р а б о т | | Кол - во | Всего | Экспл. |  | |  | Основной | Экспл. | |  | | | | | | бочих, не занятых | | | | | | |
|  | сметной | и з а т р а т | |  |  | машин | Стоимость | |  | заработ- | машин | | Стоимость | | | | | | обслуживанием ме- | | | | | | |
| п / п | стоимости |  | |  | Основная | в т.ч. | мате- | | Всего | ной | в т.ч. | | мате- | | | | | | ханизмов, чел - час | | | | | | |
|  |  |  | | [ед. изм.] | заработн. | заработн. | риалов | |  | платы | заработн. | | риалов | | | | | | Обслуживающих мех | | | | | | |
|  |  |  | |  | плата | плата |  | |  |  | платы | |  | | | | | | на един | | | | | всего | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 | | 11 | | | | | | 12 | | | | | 13 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| **Раздел 1. Общестроительные работы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 1 | 65-6-12 | Смена унитазов типа "Компакт" НР=108%,СП=60% | | 0.16  [100 приборов] | 68725,98  11766,08 | 158,45  26,09 | 56801,45 | | 10 996,15 | 1 882,57 | 25,35  4,17 | | 9 088,23 | | | | | | 412,70  0,75 | | | | | 66,03  0,12 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 2 | 65-6-10 | Смена гибких подводок НР=108%,СП=60% | | 0.16  [100 приборов] | 5083,48  1493,92 | 10,56  1,74 | 3579,00 | | 813,36 | 239,03 | 1,69  0,28 | | 572,64 | | | | | | 52,40  0,05 | | | | | 8,38  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 3 | 65-6-9 | Смена смывных бачков НР=108%,СП=60% | | 0.16  [100 приборов] | 37955,85  2851,00 | 78,85  13,22 | 35026,00 | | 6 072,94 | 456,16 | 12,62  2,12 | | 5 604,16 | | | | | | 100,00  0,38 | | | | | 16,00  0,06 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 4 | 65-6-4 | Смена писсуаров НР=108%,СП=60% | | 0.03  [100 приборов] | 27610,25  3050,57 | 21,13  3,48 | 24538,55 | | 828,31 | 91,52 | 0,63  0,10 | | 736,16 | | | | | | 107,00  0,10 | | | | | 3,21 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 5 | 65-5-4 | Смена кранов писсуарных НР=108%,СП=60% | | 0.03  [100 шт] | 6762,98  2309,31 | 7,16 | 4446,51 | | 202,89 | 69,28 | 0,21 | | 133,40 | | | | | | 81,00 | | | | | 2,43 | |
| 6 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.0252  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | | 1 410,07 | 87,19 | 77,60  14,54 | | 1 245,28 | | | | | | 104,28  11,35 | | | | | 3,02  0,29 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 7 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | | -2.52  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | | -1 163,26 |  |  | | -1 163,26 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 8 | 101-0894 | Скобяные изделия | | 1  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | | 139,24 |  |  | | 139,24 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 9 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-12 СМ=3100/1,18/3,34\*1,06=833,76 | | 1  [шт] | 833,76 |  | 833,76 | | 833,76 |  |  | | 833,76 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 10 | Прайс-лист | Уплотнитель СМ=70/1,18/3,34\*1,06=18,83 | | 1  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | | 18,83 |  |  | | 18,83 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 11 | Прайс-лист | Дверной доводчик  СМ=1240/1,18/3,34\*1,06=333,5 | | 1  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | | 333,50 |  |  | | 333,50 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 12 | 203-0357 | Наличники из древесины | | 5.4  [м] | 5,79 |  | 5,79 | | 31,27 |  |  | | 31,27 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 13 | 10-05-001-01 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.03  [100 м2] | 14257,71  2793,98 | 37,80 | 11425,93 | | 440,59 | 96,39 | 1,42 | | 342,78 | | | | | | 98,00 | | | | | 3,38 | |
| 14 | 61-1-9 | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен НР=83%,СП=50% | | 0.06  [100 м2] | 22198,94  2264,18 | 79,32  59,60 | 19855,44 | | 1 331,94 | 135,85 | 4,76  3,58 | | 1 191,33 | | | | | | 73,80  1,90 | | | | | 4,43  0,11 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 15 | 101-1958 | Клей гипсовый сухой монтажный | | -0.0576  [т] | 20543,40 |  | 20543,40 | | -1 183,30 |  |  | | -1 183,30 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 16 | 101-1944 | Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У | | -0.0006  [т] | 13221,00 |  | 13221,00 | | -7,93 |  |  | | -7,93 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 17 | Прайс-лист | Ветонит (25 кг) СМ=535/1,18/3,34\*1,06=143,89 | | 1  [шт] | 143,89 |  | 143,89 | | 143,89 |  |  | | 143,89 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 18 | 15-04-001-03 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по штукатурке По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.06  [100 м2] | 2232,18  1837,53 | 15,00  0,35 | 379,65 | | 150,70 | 126,79 | 1,13  0,03 | | 22,78 | | | | | | 65,23  0,01 | | | | | 4,50 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 19 | 10-01-039-02 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.288  [100 м2 проемов] | 53083,51  2745,79 | 1927,89  343,58 | 48409,83 | | 15 545,48 | 909,41 | 694,04  123,69 | | 13 942,03 | | | | | | 92,92  8,45 | | | | | 30,78  2,43 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 20 | 203-0225 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52м2 | | -28.8  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | | -13 294,37 |  |  | | -13 294,37 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 21 | 101-0894 | Скобяные изделия | | 8  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | | 1 113,92 |  |  | | 1 113,92 | | | | | |  | | | | |  | |
| 22 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 24-15 СМ=3350/1,18/3,34\*1,06=900,99 | | 8  [шт] | 900,99 |  | 900,99 | | 7 207,92 |  |  | | 7 207,92 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 23 | Прайс-лист | Уплотнитель СМ=70/1,18/3,34\*1,06=18,83 | | 8  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | | 150,64 |  |  | | 150,64 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 24 | Прайс-лист | Дверной доводчик  СМ=1240/1,18/3,34\*1,06=333,5 | | 8  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | | 2 668,00 |  |  | | 2 668,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 25 | 203-0357 | Наличники из древесины | | 50.4  [м] | 5,79 |  | 5,79 | | 291,82 |  |  | | 291,82 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 26 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.4725  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | | 26 438,74 | 1 634,73 | 1 455,02  272,57 | | 23 348,99 | | | | | | 104,28  11,35 | | | | | 56,66  5,36 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 27 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | | -47.25  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | | -21 811,07 |  |  | | -21 811,07 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 28 | 101-0894 | Скобяные изделия | | 25  [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | | 3 481,00 |  |  | | 3 481,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 29 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-9 СМ=2150/1,18/3,34\*1,06=578,25 | | 25  [шт] | 578,25 |  | 578,25 | | 14 456,25 |  |  | | 14 456,25 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 30 | 203-0357 | Наличники из древесины | | 127.5  [м] | 5,79 |  | 5,79 | | 738,23 |  |  | | 738,23 | | | | | |  | | | | |  | |
| 31 | 10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.42  [100 м2 проемов] | 54887,87  3008,48 | 2463,53  461,49 | 49415,86 | | 23 501,11 | 1 453,10 | 1 293,35  242,28 | | 20 754,66 | | | | | | 104,28  11,35 | | | | | 50,37  4,77 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 32 | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | | -42  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | | -19 387,62 |  |  | | -19 387,62 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 33 | 101-0894 | Скобяные изделия | | 20 [комплект] | 139,24 |  | 139,24 | | 2 784,80 |  |  | | 2 784,80 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 34 | Прайс-лист | Деревянная дверь ДГ 21-9 СМ=2200/1,18/3,34\*1,06=591,7 | | 20  [шт] | 591,70 |  | 591,70 | | 11 834,00 |  |  | | 11 834,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 35 | 203-0357 | Наличники из древесины | | 104  [м] | 5,79 |  | 5,79 | | 602,16 |  |  | | 602,16 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 36 | 10-01-039-02 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема более 3 м2 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.0315  [100 м2 проемов] | 53083,51  2745,79 | 1927,89  343,58 | 48409,83 | | 1 700,29 | 99,47 | 75,91  13,53 | | 1 524,91 | | | | | | 92,92  8,45 | | | | | 3,37  0,27 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 37 | 203-0225 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52м2 | | -3.15  [м2] | 461,61 |  | 461,61 | | -1 454,07 |  |  | | -1 454,07 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 38 | Прайс-лист | Металлическая дверь ДП 21-15 EI60 СМ=5600/1,18/3,34\*1,06=1506,14 | | 3.15  [м2] | 1506,14 |  | 1506,14 | | 4 744,34 |  |  | | 4 744,34 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 39 | Прайс-лист | Уплотнитель СМ=70/1,18/3,34\*1,06=18,83 | | 1  [шт] | 18,83 |  | 18,83 | | 18,83 |  |  | | 18,83 | | | | | |  | | | | |  | |
| 40 | Прайс-лист | Дверной доводчик  СМ=1240/1,18/3,34\*1,06=333,5 | | 1  [шт] | 333,50 |  | 333,50 | | 333,50 |  |  | | 333,50 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 41 | 203-0357 | Наличники из древесины | | 5.7  [м] | 5,79 |  | 5,79 | | 33,00 |  |  | | 33,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 42 | 56-1-1 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах НР=86%,СП=62% | | 0.03  [100 коробок] | 3606,90  3303,21 | 303,69  68,24 |  | | 108,21 | 99,10 | 9,11  2,05 | |  | | | | | | 128,73  2,15 | | | | | 3,86  0,06 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 43 | 56-2-2 | Снятие оконных переплетов остекленных НР=86%,СП=62% | | 0.0318  [100 м2] | 1224,83  1161,51 | 63,32  32,35 |  | | 38,95 | 36,94 | 2,01  1,03 | |  | | | | | | 46,11  0,93 | | | | | 1,47  0,03 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 44 | 56-3-2 | Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях НР=86%,СП=62% | | 0.041  [100 м2] | 2392,29  2392,29 |  |  | | 98,08 | 98,08 |  | |  | | | | | | 94,97 | | | | | 3,89 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 45 | 10-01-034-03 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.0318  [100 м2 проемов] | 376695,07  5935,72 | 820,90  61,23 | 369938,45 | | 12 013,74 | 217,07 | 32,63  2,43 | | 11 764,04 | | | | | | 216,08  1,76 | | | | | 7,90  0,06 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 46 | 10-01-035-01 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.082  [100 пог.м] | 7440,23  567,68 | 24,20  1,39 | 6848,35 | | 617,57 | 53,53 | 2,48  0,14 | | 561,56 | | | | | | 21,19  0,04 | | | | | 2,00 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 47 | 101-2912 | Доски подоконные ПВХ, шириной 600 мм | | 8.2  [м] | 639,78 |  | 639,78 | | 5 246,20 |  |  | | 5 246,20 | | | | | |  | | | | |  | |
| 48 | 57-2-3 Применительно | Разборка покрытий из керамогранита НР=84%,СП=68% | | 3.22  [100 м2] | 1969,87  1871,82 | 98,05  50,10 |  | | 6 342,98 | 6 027,26 | 315,72  161,32 | |  | | | | | | 69,87  1,44 | | | | | 224,98  4,64 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 49 | 11-01-027-02 Применительно | Устройство покрытий из керамогранита По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=129% \*0.9,СП=75% \*0.85 | | 3.22  [100 м2] | 15141,14  3290,36 | 263,34  90,92 | 11587,44 | | 50 555,70 | 12 184,20 | 1 059,94  365,95 | | 37 311,56 | | | | | | 119,78  2,66 | | | | | 443,55  8,57 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 50 | 101-1741 | Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные | | -328.44  [м2] | 100,34 |  | 100,34 | | -32 955,67 |  |  | | -32 955,67 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 51 | Прайс-лист | Керамогранит СМ=296/1,18/3,34\*1,06=79,61 | | 322  [м2] | 79,61 |  | 79,61 | | 25 634,42 |  |  | | 25 634,42 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 52 | 56-12-5 | Смена дверных приборов замки врезные НР=86%,СП=62% | | 0.04  [100 шт] | 13542,39  1961,03 |  | 11581,36 | | 541,69 | 78,44 |  | | 463,25 | | | | | | 73,20 | | | | | 2,93 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 53 | 15-01-047-15 | Демонтаж подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля По тех.частям: К2=0.8\*1.15, К3=0.8\*1.25, К7=0.8\*1.15, К8=0.8 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.432  [100 м2] | 3761,91  3027,69 | 734,22  26,44 |  | | 1 520,51 | 1 203,33 | 317,18  11,42 | |  | | | | | | 102,46  0,76 | | | | | 40,72  0,26 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 54 | 15-01-047-15 | Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.432  [100 м2] | 12674,50  3027,69 | 734,22  26,44 | 8912,59 | | 5 750,88 | 1 504,16 | 396,48  14,28 | | 3 850,24 | | | | | | 102,46  0,76 | | | | | 50,90  0,33 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 55 | 46-02-009-02 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | | 0.89  [100 м2] | 559,32  559,32 |  |  | | 497,79 | 497,79 |  | |  | | | | | | 22,82 | | | | | 20,31 | |
| 56 | 10-01-092-01 | Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном "Нортекс-Дезинфектор" По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.89  [100 м2] | 431,79  157,83 | 69,33  1,39 | 204,63 | | 420,79 | 161,54 | 77,13  1,55 | | 182,12 | | | | | | 5,94  0,04 | | | | | 6,08  0,04 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 57 | 15-04-027-05 | Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.89  [100 м2] | 882,94  358,38 | 4,98  0,35 | 519,58 | | 834,77 | 366,80 | 5,54  0,39 | | 462,43 | | | | | | 11,99  0,01 | | | | | 12,27  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 58 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.89  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | | 1 331,34 | 1 129,06 | 11,90  0,39 | | 190,38 | | | | | | 39,16  0,01 | | | | | 40,08  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 59 | 16-03-002-01 Применительно | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 0.2  [100 м] | 5885,92  3436,16 | 88,78  2,85 | 2360,98 | | 1 284,72 | 790,32 | 22,20  0,71 | | 472,20 | | | | | | 112,00  0,07 | | | | | 25,76  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 60 | 103-1455 | Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), длятемпературы до 30 градусов С, диаметром 15 мм | | -18.72  [м] | 69,30 |  | 69,30 | | -1 297,30 |  |  | | -1 297,30 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 61 | Прайс-лист | Труба полипропиленовая 20х3,4 СМ=21,50/1,18/3,34\*1,06=5,78 | | 20  [м] | 5,78 |  | 5,78 | | 115,60 |  |  | | 115,60 | | | | | |  | | | | |  | |
| 62 | 301-1224 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | | 1  [кг] | 20,96 |  | 20,96 | | 20,96 |  |  | | 20,96 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 63 | 16-05-001-01 Применительно | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 2  [шт] | 150,26  41,91 | 6,35 | 102,00 | | 316,27 | 96,39 | 15,88 | | 204,00 | | | | | | 1,47 | | | | | 3,38 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 64 | 507-0980 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 25 мм | | -4  [шт] | 29,41 |  | 29,41 | | -117,64 |  |  | | -117,64 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 65 | Прайс-лист | Кран шаровый d20 СМ=102/1,18/3,34\*1,06=27,43 | | 2  [шт] | 27,43 |  | 27,43 | | 54,86 |  |  | | 54,86 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 66 | 16-04-001-01 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 0.1  [100 м] | 8990,48  2001,08 | 19,98  0,81 | 6969,42 | | 929,56 | 230,12 | 2,50  0,10 | | 696,94 | | | | | | 64,24  0,02 | | | | | 7,39 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 67 | 301-1224 | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты | | 1  [кг] | 20,96 |  | 20,96 | | 20,96 |  |  | | 20,96 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 68 | 17-01-005-04 | Установка раковин По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 0.1  [10 компл] | 1580,34  271,77 | 25,81  2,44 | 1282,76 | | 162,76 | 31,25 | 3,23  0,31 | | 128,28 | | | | | | 8,99  0,07 | | | | | 1,03  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 69 | 17-01-002-03 | Установка смесителей По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 0.1  [10 шт] | 2733,49  211,61 | 0,50 | 2521,38 | | 276,54 | 24,34 | 0,06 | | 252,14 | | | | | | 7,00 | | | | | 0,81 | |
| 70 | 65-6-10 Применительно | Гибкая подводка НР=108%,СП=60% | | 0.01  [100 приборов] | 5083,48  1493,92 | 10,56  1,74 | 3579,00 | | 50,84 | 14,94 | 0,11  0,02 | | 35,79 | | | | | | 52,40  0,05 | | | | | 0,52 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 71 | 15-01-019-03 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.028  [100 м2] | 20852,68  6840,91 | 64,41  29,70 | 13947,36 | | 613,06 | 220,28 | 2,25  1,04 | | 390,53 | | | | | | 237,12  0,86 | | | | | 7,64  0,02 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 72 | 46-02-009-02 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | | 1  [100 м2] | 559,32  559,32 |  |  | | 559,32 | 559,32 |  | |  | | | | | | 22,82 | | | | | 22,82 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 73 | 15-04-027-05 | Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 1  [100 м2] | 882,94  358,38 | 4,98  0,35 | 519,58 | | 937,95 | 412,14 | 6,23  0,44 | | 519,58 | | | | | | 11,99  0,01 | | | | | 13,79  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 74 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 1  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | | 1 495,90 | 1 268,61 | 13,38  0,44 | | 213,91 | | | | | | 39,16  0,01 | | | | | 45,03  0,01 | |
| 75 | 10-04-010-01 | Демонтаж перегородок на металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами По тех.частям: К2=0.8\*1.15, К3=0.8\*1.25, К7=0.8\*1.15, К8=0.8 НР=124% \*0.9,СП=63% \*0.85 | | 0.0762  [100 м2] | 6809,33  6557,01 | 252,32  20,33 |  | | 478,90 | 459,67 | 19,23  1,55 | |  | | | | | | 229,99  0,50 | | | | | 16,12  0,03 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 76 | 15-04-001-04 | Окраска водными составами внутри помещений клеевая высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.5872  [100 м2] | 1327,75  1103,14 | 10,70  0,35 | 213,91 | | 878,39 | 744,93 | 7,85  0,26 | | 125,61 | | | | | | 39,16  0,01 | | | | | 26,44  0,01 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 77 | 57-2-1 | Разборка покрытий полов из линолеума и релина НР=84%,СП=68% | | 0.189  [100 м2] | 288,02  279,17 | 8,85  4,52 |  | | 54,43 | 52,76 | 1,67  0,85 | |  | | | | | | 11,39  0,13 | | | | | 2,15  0,02 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 78 | 11-01-036-03 | Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=129% \*0.9,СП=75% \*0.85 | | 0.189  [100 м2] | 12131,22  449,09 | 91,87  11,83 | 11590,26 | | 2 309,87 | 97,61 | 21,70  2,79 | | 2 190,56 | | | | | | 17,20  0,34 | | | | | 3,74  0,06 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 79 | 67-8-2 | Смена светильников с люминесцентными лампами НР=89%,СП=65% | | 3.36  [100 шт] | 40817,01  4936,56 | 5,45  2,78 | 35875,00 | | 137 145,15 | 16 586,84 | 18,31  9,34 | | 120 540,00 | | | | | | 163,30  0,08 | | | | | 548,69  0,27 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 80 | 46-03-007-03 | Пробивка проемов в конструкциях из кирпича НР=116% \*0.9,СП=70% \*0.85 | | 0.2  [м3] | 790,33  346,49 | 443,84  76,89 |  | | 158,07 | 69,30 | 88,77  15,38 | |  | | | | | | 12,30  2,54 | | | | | 2,46  0,51 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 | | 11 | | | | | | 12 | | | | | 13 | |
| 81 | 20-01-001-01 | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 0.12  [100 м2] | 5462,51  4611,11 | 271,24  21,14 | 580,16 | | 746,64 | 636,33 | 40,69  3,17 | | 69,62 | | | | | | 167,86  0,52 | | | | | 23,16  0,06 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 82 | 20-02-003-05 | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих (РР), номер 1, размер 100х200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 8  [решетка] | 96,03  32,96 | 4,47 | 58,60 | | 816,73 | 303,23 | 44,70 | | 468,80 | | | | | | 1,17 | | | | | 10,76 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 83 | 20-02-009-01 | Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 4  [зонт] | 18,32  13,56 | 2,49 | 2,27 | | 83,91 | 62,38 | 12,45 | | 9,08 | | | | | | 0,47 | | | | | 2,16 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 84 | 20-03-002-01 | Установка вентиляторов осевых массой до 0,025 т По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=134% \*0.9,СП=83% \*0.85 | | 4  [вентилятор] | 135,05  120,32 | 11,85  0,41 | 2,88 | | 624,24 | 553,47 | 59,25  2,05 | | 11,52 | | | | | | 3,98  0,01 | | | | | 18,31  0,04 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 85 | 08-07-002-01 | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=128% \*0.9,СП=80% \*0.85 | | 0.08  [100 м2] | 2603,86  1904,53 | 25,77 | 673,56 | | 231,68 | 175,22 | 2,58 | | 53,88 | | | | | | 70,20 | | | | | 6,46 | |
| 86 | 26-01-016-02 | Изоляция трубопроводов с покрытием сталью оцинкованной конструкциями полносборными на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных марки 125 По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=105% \*0.9,СП=70% \*0.85 | | 1.46  [м3] | 9267,96  1509,22 | 614,18 | 7144,56 | | 14 085,92 | 2 533,98 | 1 120,88 | | 10 431,06 | | | | | | 48,45 | | | | | 81,35 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 87 | 15-02-017-01 | Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, когда остальные поверхности не оштукатуриваются, известковым раствором по камню и бетону простая По тех.частям: К2=1.15, К3=1.25, К7=1.15 НР=110% \*0.9,СП=55% \*0.85 | | 0.02  [100 м2] | 3961,24  2222,35 | 283,87  200,78 | 1455,02 | | 87,31 | 51,11 | 7,10  5,02 | | 29,10 | | | | | | 77,95  6,54 | | | | | 1,79  0,13 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 88 | 301-1786 | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм | | 12  [м2] | 168,50 |  | 168,50 | | 2 022,00 |  |  | | 2 022,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 89 | 301-0277 | Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм | | 4  [шт] | 79,45 |  | 79,45 | | 317,80 |  |  | | 317,80 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 90 | Прайс-лист | Вентиляторы канальные ВК-160Б СМ=3496/1,18/3,34\*1,06=940,26 | | 2  [шт] | 940,26 |  | 940,26 | | 1 880,52 |  |  | | 1 880,52 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 91 | Прайс-лист | Вентиляторы канальные КТ-160 СМ=16640/1,18/3,34\*1,06=4475,39 | | 2  [шт] | 4475,39 |  | 4475,39 | | 8 950,78 |  |  | | 8 950,78 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 | | 11 | | | | | | 12 | | | | | 13 | |
| 92 | 104-0012 | Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 60 мм | | 1.81  [м3] | 562,43 |  | 562,43 | | 1 018,00 |  |  | | 1 018,00 | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 93 | 311-01-147-1 | Погрузочные работы: Мусор строительный НР=100%,СП=60% | | 10.8  [т] | 6,10 | 6,10  1,86 |  | | 65,88 |  | 65,88  20,09 | |  | | | | | | 0,25 | | | | | 2,70 | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| 94 | 310-5009-1 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами, грузоподъемностью 15 т, работающих вне карьера, 1 класс дорог, расстояние перевозки 9 км; нормативное время пробега 0,843; класс груза 1 НР=100%,СП=60% | | 10.8  [т] | 13,08 | 13,08 |  | | 141,26 |  | 141,26 | |  | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Итого по разделу | | | | | | | | | 339 209,64 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | | 274 704,30 | | | | | |  | | | | | 1985,26  31,32 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Накладные расходы [Н43=108% по поз.1-5,70, Н43=124% \* 0.9 по поз.6,13,19,26,31,36,45-46,56,75, Н43=83% по поз.14, Н43=110% \* 0.9 по поз.18,53-54,57-58,71,73-74,76,87, Н43=86% по поз.42-44,52, Н43=84% по поз.48,77, Н43=129% \* 0.9 по поз.49,78, Н43=116% \* 0 | | | | | | | | | 58 688,15 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Итого с учетом накладных расходов | | | | | | | | | 397 897,79 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | | 274 704,30 | | | | | |  | | | | | 1985,26  31,32 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Сметная прибыль [Н49=60% по поз.1-5,70,93-94, Н49=63% \* 0.85 по поз.6,13,19,26,31,36,45-46,56,75, Н49=50% по поз.14, Н49=55% \* 0.85 по поз.18,53-54,57-58,71,73-74,76,87, Н49=62% по поз.42-44,52, Н49=68% по поз.48,77,85, Н49=75% \* 0.85 по поз.49,78, Н49=70 | | | | | | | | | 35 696,37 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Всего по разделу | | | | | | | | | 433 594,16 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | | 274 704,30 | | | | | |  | | | | | 1985,26  31,32 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Нормативная трудоемкость по разделу | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | | 2016,58 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Сметная зарплата по разделу | | | | | | | | |  | 58 214,73 |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Итого в ценах 2001 г. | | | | | | | | | 339 209,64 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | | 274 704,30 | | | | | |  | | | | | 1985,26  31,32 | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 58 688,15 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 35 696,37 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Всего | | | | | | | | | 433 594,16 | 56 913,33 | 7 592,01  1 301,40 | | 274 704,30 | | | | | |  | | | | | 1985,26  31,32 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| В том числе, строительные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 425 999,37 | 55 740,91 | 7 548,14  1 300,28 | | 270 569,02 | | | | | |  | | | | | 1946,89  31,30 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| В том числе, санитарнотехнические работы | | | | | | | | | 7 594,79 | 1 172,42 | 43,87  1,12 | | 4 135,28 | | | | | |  | | | | | 38,37  0,02 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Нормативная трудоемкость | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | | 2016,58 | |
|  | | | | | | | | |  |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Сметная зарплата | | | | | | | | |  | 58 214,73 |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Индекс перевода в текущие цены к=3,34 | | | | | | | | | 1448204,49 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Средства на покрытие затрат по уплате НДС 18% | | | | | | | | | 260676,81 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| Всего по смете в текущих ценах с НДС | | | | | | | | | 1708881,30 |  |  | |  | | | | | |  | | | | |  | |