

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 2/24-ПКВ(ЕП)

г. Бендеры

03 октября 2024 года

Государственная администрация города Бендеры, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице Главы Государственной администрации города Бендеры, действующего на основании Закона Приднестровской Молдавской Республики от 05 ноября 1994 года «Об органах местной власти, местного самоуправления и государственной администрации в Приднестровской Молдавской Республике» (СЗМР 94-4), с одной стороны, и муниципальное унитарное предприятие "Ремонтно - строительное управление г. Бендеры", именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые при совместном упоминании «Стороны», а по отдельности – «Сторона», в соответствии с Гражданским кодексом Приднестровской Молдавской Республики, Законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48) (далее – Закон о закупках), Планом закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд на 2024 год (№ 1.36.1.), по итогам проведения открытого аукциона (извещение о проведении открытого аукциона по закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд № 1.36.1. от 20 сентября 2024 года, Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе по объекту «Реконструкция МОУ ДО «СЦСДЮШОР» г. Бендеры (ФОК «Баскетцентр»), ул. Г. Асаке, 8 (2 этап) от 02 октября 2024 года № 23) заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору «Подрядчик» обязуется в установленный Договором срок по заданию «Заказчика» выполнить определенные сметной документацией работы (далее – Работы) на объекте: "Реконструкция МОУ ДО «СЦСДЮШОР» г. Бендеры (ФОК "Баскетцентр"), ул. Г. Асаке, 8" (2 этап) (далее – Объект), а «Заказчик» обязуется создать «Подрядчику» необходимые условия для выполнения работ, принять их и уплатить за них обусловленную цену.

1.2. Требования, предъявляемые к выполняемым работам (объем, виды, цена работ) и применяемым материалам, определяются Сторонами настоящего договора на основании сметной документации согласно Приложению № 1 к настоящему договору и проектной документации (Приложение №1 к извещению о закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд).

1.3. Договор заключен на основании подпункта а) пункта 1 статьи 42 Закона о закупках в порядке, установленном подпунктом д) пункта 1 статьи 48 этого Закона, в рамках реализации Программы капитальных вложений на 2024 год, утвержденной Решением № 35 от 13 февраля 2024 года 48 сессии 26 созыва Бендерского городского Совета народных депутатов «О Программе капитальных вложений на 2024 год» с изменениями, внесенными Решением № 14 от 13 июня 2024 года 51 сессии 26 созыва, Решением № 33 от 26 сентября 2024 года 53 сессии 26 созыва в части объекта "Реконструкция МОУ ДО «СЦСДЮШОР» г. Бендеры (ФОК "Баскетцентр"), ул. Г. Асаке, 8".

2. Цена договора, порядок и сроки оплаты

2.1. Цена Договора (цена работ) определяется на основании сметной документации согласно Приложению № 1 к настоящему Договору и составляет **1 177 074,00 (один миллион сто семьдесят семь тысяч семьдесят четыре рубля) Приднестровской Молдавской Республики.**

Цена Договора сформирована посредством проектно-сметного метода в соответствии с пунктами 7, 8 статьи 16 Закона о закупках с учётом всех расходов «Подрядчика», прямо или косвенно связанных с исполнением Договора.

Цена договора является твердой, определяется на весь срок исполнения договора и может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных Законом о закупках.

2.2. Источник финансирования настоящего договора – Местный бюджет (Средства Программы капитальных вложений на 2024 год).

Заказчик

Подрядчик _____

2.3. «Заказчик» производит «Подрядчику» предварительную оплату (аванс) в размере 85 (восемидесяти пяти) % от цены Договора (цены работ).

2.4. Погашение аванса осуществляется в равных долях в течение всего срока исполнения Договора на основании согласованных актов сдачи-приёмки выполненных работ.

2.5. «Заказчик» производит дальнейшую оплату «Подрядчику» за фактически выполненные работы по мере поступления бюджетного финансирования на счет «Заказчика» на основании актов выполненных работ и соответствующих справок, оформленных в установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики порядке, подписанных Сторонами Договора.

2.6. Расчёт по настоящему Договору производится «Заказчиком» в безналичной форме путём перечисления денежных средств в рублях Приднестровской Молдавской Республики на расчётный счёт «Подрядчика», указанный в разделе 12 настоящего Договора.

2.7. «Заказчик» признаётся исполнившим свою обязанность по оплате выполненных работ с момента зачисления денежных средств на расчётный счёт «Подрядчика».

2.8. В случае нарушения «Подрядчиком» сроков исполнения обязательств по настоящему Договору, в том числе сроков выполнения работ, согласованных сроков для устранения недостатков, «Заказчик» перечисляет «Подрядчику» оплату в размере, уменьшенном на размер установленной Договором неустойки (пени) за нарушение сроков исполнения обязательств по Договору.

3. Срок и порядок выполнения работ, порядок сдачи и приемки

3.1. «Подрядчик» обязан приступить к выполнению работ 30 сентября (начальный срок выполнения работ) и завершить их выполнение не позднее 25 декабря 2024 года (конечный срок выполнения работ). Работы в пределах начального и конечного сроков выполнения работ подлежат выполнению в соответствии с поэтапным планом-графиком производства работ согласно Приложению № 2 к настоящему договору.

3.2. «Заказчик» обязан обеспечивать «Подрядчику» доступ на Объект, указанный в пункте 1.1. Договора, в рабочие дни с 8.00 до 18.00 и при необходимости в нерабочие дни на протяжении всего периода проведения работ.

Обеспечение доступа на Объект в нерабочие дни осуществляется «Заказчиком» путем согласования соответствующей заявки «Подрядчика». Заявка направляется (вручается) «Подрядчиком» «Заказчику» не позднее, чем за 1 (один) рабочий день до нерабочего дня, в который необходимо выполнять работы, и должна отражать период времени, в течение которого планируется их выполнение.

3.3. По завершении работ в целом и (или) по этапам «Подрядчик» обязан сдать выполненные работы. В целях сдачи выполненных работ «Подрядчик» направляет (представляет) в адрес «Заказчика» сообщение о готовности к сдаче выполненных работ и отчетную документацию с приложением акта сдачи-приёмки выполненных работ.

3.4. Приемка выполненных работ осуществляется «Заказчиком», который несет ответственность за приемку выполненных работ, с привлечением представителя муниципального учреждения, в чьем оперативном управлении (на балансе) находится Объект.

3.5. В течение 3 (трех) рабочих дней после получения «Заказчиком» сообщения «Подрядчика» о готовности к сдаче объекта и передачи «Подрядчиком» «Заказчику» отчетной документации с приложением акта сдачи-приемки выполненных работ для организации проверки их соответствия выполненным работам и условиям настоящего Договора, представители «Заказчика» при отсутствии замечаний обязаны подписать акт сдачи-приемки выполненных работ.

В противном случае «Заказчик» немедленно сообщает о наличии замечаний «Подрядчику», и в те же сроки направляет «Подрядчику» в письменной форме мотивированный отказ от подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

3.6. В случае предъявления мотивированного отказа от подписания акта сдачи-приемки выполненных работ «Подрядчик» обязан в течение 7 (семи) рабочих дней рассмотреть его и устранить выявленные недостатки.

3.7. В случае досрочного выполнения работ «Подрядчик» уведомляет «Заказчика» о готовности предоставить отчетную документацию для осуществления сдачи-приемки выполненных работ, при этом цена настоящего Договора не может быть увеличена.

3.8. Датой выполнения работ по настоящему Договору является дата подписания сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

3.9. «Подрядчик» ненадлежащим образом, выполнивший работы, не вправе ссылаться на то, что «Заказчик» не осуществлял контроль и надзор за их выполнением.

4. Права и обязанности сторон

4.1. «Подрядчик» вправе:

4.1.1. требовать обеспечения своевременной приемки выполненных работ (этапа работ) и подписания акта сдачи-приемки выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания в установленные сроки;

4.1.2. требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных настоящим Договором, надлежащим образом выполненной и принятой работы;

4.1.3. по согласованию с «Заказчиком» выполнять работы поэтапно;

4.1.4. в случае необходимости по согласованию с «Заказчиком» привлекать к выполнению работ третьих лиц по договору субподряда;

4.1.5. принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

4.2. «Подрядчик» обязан:

4.2.1. приступить к работе не позднее начального срока выполнения работ, установленного пунктом 3.1. настоящего Договора;

4.2.2. выполнить работы на условиях, предусмотренных Договором, в том числе своевременно, надлежащим образом и в соответствии с согласованной сметной документацией согласно Приложению №1 к настоящему Договору;

4.2.3. обеспечить устранение за свой счет недостатков и дефектов, выявленных при приемке выполненной работы, и в течение гарантийного срока, в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения уведомления о недостатках (дефектах);

4.2.4. возместить расходы «Заказчика» на устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке выполненной работы, и в течение гарантийного срока, в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования «Заказчика», в случае их устранения «Заказчиком» самостоятельно или с привлечением третьих лиц;

4.2.5. обеспечить качество работ и применяемых материалов согласно действующим на территории Приднестровской Молдавской Республики строительным нормам и правилам;

4.2.6. обеспечить выполнение работ необходимыми материально-техническими ресурсами, включая оборудование, строительную технику;

4.2.7. обеспечивать своевременный вывоз мусора в течение срока выполнения работ и по их завершении в целом (до подписания акта сдачи-приёмки выполненных работ). Пункт (точка) вывоза мусора определяется по согласованию с Заказчиком;

4.2.8. представить «Заказчику» копии сертификатов, технических паспортов и других документов, удостоверяющих качество используемых при выполнении работ материалов, изделий, конструкций;

4.2.9. обеспечить возможность осуществления «Заказчиком» контроля и надзора за ходом выполнения работ, качеством используемых материалов и оборудования;

4.2.10. беспрепятственно допускать представителей «Заказчика» к любому конструктивному элементу, представить по их требованию отчеты о ходе выполнения работ, исполнительную документацию;

4.2.11. согласовывать с «Заказчиком» все необходимые действия и документацию, предусмотренные условиями Договора;

4.2.12. своевременно и надлежащим образом вести и оформлять отчетную документацию и представлять ее «Заказчику», при производстве специальных видов работ вести специальную документацию в соответствии с правилами, установленными для каждого вида работ;

4.2.13. в письменном виде немедленно извещать «Заказчика» обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему Договору;

4.2.14. обеспечить свое соответствие в течение всего срока действия Договора требованиям, установленным законодательством Приднестровской Молдавской Республики в отношении лиц, осуществляющих деятельность в сфере строительства, в том числе иметь лицензию и иные документы, которые необходимы в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики для выполнения работ по настоящему Договору, и предоставить «Заказчику» по его запросу их копии;

4.2.15. своевременно предоставлять «Заказчику» достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе сложностях, возникающих при исполнении Договора;

4.2.16. представлять «Заказчику» информацию обо всех субподрядчиках, заключивших договор или договоры с «Подрядчиком», цена которого или общая цена которых составляет более чем 10 процентов цены настоящего договора.

Указанная в части первой настоящего подпункта информация представляется «Заказчику» «Подрядчиком» в течение 10 (десяти) дней с момента заключения им договора с субподрядчиком;

4.2.17. гарантировать «Заказчику» отсутствие у третьих лиц права воспрепятствовать выполнению работ или ограничить их выполнение;

4.2.18. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

4.3. «Заказчик» вправе:

4.3.1. требовать от «Подрядчика» надлежащего исполнения обязательств, предусмотренных Договором;

4.3.2. требовать от «Подрядчика» своевременного устранения выявленных недостатков работ;

4.3.3. устранить выявленные недостатки работ самостоятельно или с привлечением третьих лиц и потребовать от «Подрядчика» возмещения своих расходов на устранение недостатков;

4.3.4. при обнаружении отступлений от Договора, ухудшающих результат работ, или иных недостатков в работах немедленно заявить об этом «Подрядчику»;

4.3.5. провести экспертизу выполненной работы с привлечением экспертов, экспертных организаций;

4.3.6. требовать у «Подрядчика» своевременного предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации, подтверждающей исполнение обязанностей по настоящему Договору;

4.3.7. запрашивать у «Подрядчика» любую относящуюся к предмету Договора документацию и информацию;

4.3.8. заявить мотивированный отказ от подписания акта выполненных работ в сроки и в порядке предусмотренные настоящим Договором»;

4.3.9. принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора и потребовать возмещения «Подрядчиком» убытков в следующих случаях:

а) если «Подрядчик» не приступает своевременно к выполнению работ или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным;

б) если «Подрядчик» не сдаст результат выполненных работ в срок, установленный договором;

в) если отступления в работе от условий договора подряда или иные недостатки работы в установленный договором срок не были устранены;

г) выдачи контрольным органом в сфере закупок предписания об аннулировании определения поставщика (подрядчика, исполнителя);

д) по иным основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа.

4.4. «Заказчик» обязан:

4.4.1. при заключении настоящего Договора предоставить «Подрядчику» всю необходимую документацию для надлежащего выполнения работ;

4.4.2. обеспечивать «Подрядчику» доступ на Объект, указанный в пункте 1.1. Договора, на протяжении всего периода проведения работ в порядке, предусмотренном пунктом 3.2. Договора;

4.4.3. обеспечить осуществление технического надзора на Объекте;

4.4.4. оказывать содействие «Подрядчику» в ходе выполнения им работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом Договора, решение которых возможно только при участии «Заказчика»;

4.4.5. уведомлять «Подрядчика» о приостановлении, уменьшении или прекращении финансирования Договора для согласования новых сроков и других условий;

4.4.6. осуществлять контроль над исполнением «Подрядчиком» условий Договора, в том числе на отдельных этапах его исполнения, и гарантийных обязательств без вмешательства в его оперативную хозяйственную деятельность;

4.4.7. принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе его исполнения установлено, что «Подрядчиком» представлена недостоверная информация о своем соответствии установленным требованиям, что позволило признать его заявку соответствующей требованиям Закона о закупках и документации об открытом аукционе, и заключить с ним настоящий договор как с единственным подрядчиком;

4.4.8. осуществить своевременную приемку выполненных работ, соответствующих требованиям, установленным настоящим Договором, и подписание акта сдачи-приемки выполненных работ при отсутствии оснований для мотивированного отказа от его подписания;

4.4.9. оплатить выполненные работы, соответствующие требованиям установленным Договором, в порядке и сроки, предусмотренные Договором;

4.4.10. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

5. Качество работ и гарантийные обязательства

5.1. Работы (результат работ) должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, иным требованиям безопасности, предъявляемым к ним законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

5.2. «Подрядчик» гарантирует надлежащее качество выполненных работ (результата работ), предоставленных им материалов, сил и средств, оборудования, а также предоставление материалов и оборудования, не обремененных правами третьих лиц.

5.3. Гарантийный срок на выполненные работы (результат работ) составляет 5 (пять) лет с момента подписания Сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ. Срок эксплуатации комплектующих (фурнитуры) для окон – не менее 5 лет.

6. Особые условия

6.1. Работы, являющиеся предметом настоящего договора, осуществляются с соблюдением следующих требований:

6.1.1. денежные средства, предъявляемые к оплате в составе актов выполненных работ и предусмотренные на выплату заработной платы рабочих-строителей, машинистов, резерва отпусков, признаются целевыми бюджетными средствами и должны быть начислены в полном объеме рабочим-строителям и машинистам, задействованным на данных объектах, и выплачены им в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

6.1.2. суммы единого социального налога, предусмотренные на фактически начисленные выплаты в подпункте 6.1.1. пункта 6.1. настоящего договора, признаются целевыми бюджетными средствами и подлежат уплате в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

6.1.3. материальные ресурсы (материалы, изделия и конструкции) включаются в акт приемки выполненных работ по стоимости, соответствующей фактической стоимости указанных ресурсов с учетом затрат на приобретение (по данным бухгалтерского учета) либо в случае использования давальческого материала – по цене, указанной заказчиком;

Фактическая стоимость материальных ресурсов определяется в соответствии с частью второй подпункта в) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2024 года № 43/III «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1)

Заказчик

подпись

Подрядчик

подпись

6.1.4. допускается привлечение юридических лиц для выполнения работ по договорам субподряда, по договорам возмездного оказания услуг, по договорам на выполнение работ, физических лиц по гражданско-правовым договорам на сумму, в совокупности не превышающую 20 процентов от общей стоимости строительно-монтажных работ, предусмотренной в договоре генерального подряда (подряда):

6.1.5. при несоблюдении требований, установленных в подпунктах 6.1.1.–6.1.4. пункта 6.1. настоящего договора, разница подлежит возврату в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в полном объеме не позднее 1 апреля 2025 года.

При депонировании заработной платы рабочих-строителей и машинистов за выполненные работы данная разница определяется при ее фактической выплате, но не позднее 3 (трех) лет с момента образования, и должна быть возвращена в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в течение 30 (тридцати) дней с даты выявления разницы.

Возникшая разница подлежит уменьшению на сумму ранее уплаченных налогов (налог на доходы организаций, налог на содержание жилищного фонда и объектов социально-культурной сферы и благоустройство территории города (района), единого социального налога на депонированную заработную плату) исходя из фактически сложившейся ставки по данному виду деятельности.

Разница, указанная в настоящем подпункте, относится на результаты финансово-хозяйственной деятельности организации;

6.1.6. генеральный подрядчик, подрядные и субподрядные организации обязаны не позднее 01 апреля 2025 года предоставить справки по объектам, финансируемым за счет средств бюджетов различных уровней, Единого государственного фонда социального страхования Приднестровской Молдавской Республики, которые должны содержать информацию в целом за 2024 год:

1) о привлечении юридических лиц для выполнения работ по договорам субподряда, по договорам возмездного оказания услуг, по договорам на выполнение работ, физических лиц по гражданско-правовым договорам с указанием сумм за выполненные работы, оказанные услуги и удельного веса выполненных работ, оказанных услуг в общей стоимости работ;

2) об актах выполненных работ, пообъектно, с указанием общей суммы акта выполненных работ, в том числе заработной платы рабочих-строителей, машинистов единого социального налога и резерва отпусков на данные затраты, стоимости материалов;

3) о принятом методе распределения затрат, указанном в подпункте 3) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1);

4) о фактическом начислении выплат, входящих в фонд оплаты труда, рабочим-строителям, машинистам;

5) о фактической выплате начисленных выплат, указанных в подпункте 4) части первой настоящего подпункта, рабочим-строителям и машинистам;

6) о начислении и уплате единого социального налога на выплаты, установленные подпунктом 4) части первой настоящего подпункта, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

7) об остатке резерва отпусков, начисленного на выплаты, указанные в подпункте 4) части первой настоящего подпункта, по состоянию на 1 января 2025 года;

8) о фактическом списании материальных ресурсов (материалов, изделий и конструкций), включенных в акты приемки выполненных работ, по данным бухгалтерского учета организаций.

При этом справки в разрезе республиканского, местных бюджетов и бюджетов Единого государственного фонда социального страхования Приднестровской Молдавской Республики предоставляют:

а) субподрядные организации подрядным организациям;

б) подрядные организации генеральным подрядчикам с выделением сумм по подрядным организациям и субподрядным организациям;

в) генеральный подрядчик заказчику с выделением сумм по генеральному подрядчику, подрядной и субподрядной организациям.

Данные справки подписываются руководителем строительной организации или уполномоченными им лицами, с приложением копий документов, подтверждающих

полномочия на подписание и представление таких документов, с заверением печатью строительной организации на месте подписи должностного лица.

7. Ответственность сторон

7.1. За неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

В случае привлечения к исполнению Договора по согласованию с «Заказчиком» третьих лиц, ответственность за неисполнение (ненадлежащее исполнение) обязательств по настоящему Договору несет «Подрядчик».

7.2. «Подрядчик» несет ответственность:

7.2.1. за качество выполненных работ:

7.2.2. за соблюдение: строительных норм и правил, техники безопасности, правил пожарной безопасности:

7.2.3. за организацию и выполнение мероприятий по охране труда на своих участках работы, необходимую квалификацию персонала, соблюдение им правил техники безопасности, пожарной, промышленной безопасности и охране труда, санитарных норм и правил, за сохранность переданного ему по акту приема-передачи объекта «Заказчика»;

7.3. За нарушение сроков исполнения обязательств по настоящему Договору, в том числе сроков выполнения работ, согласованных сроков для устранения недостатков «Подрядчик» несет ответственность в виде неустойки (пени) в размере 0,2 (ноль целых две десятых) процента от суммы неисполненного в срок обязательства за каждый день просрочки.

За нарушение срока (просрочку) исполнения обязательства, предусмотренного подпунктом 4.2.16. пункта 4.2. настоящего договора «Подрядчик» несет ответственность в виде неустойки (пени) в размере 0,05 (ноль целых пять сотых) процента от цены договора, заключенного «Подрядчиком» с субподрядчиком, за каждый день просрочки исполнения этого обязательства.

При этом сумма взимаемой неустойки (пени) не должна превышать 10 (десяти) процентов от цены договора.

Неустойка (пеня) подлежит взысканию в обязательном порядке при условии, что сумма начисленной неустойки (пени) превысила 1 000 (одну тысячу) рублей Приднестровской Молдавской Республики.

7.4. Уплата неустойки (пени) не освобождает «Подрядчика» от возмещения убытков в полном объеме и исполнения обязательств или устранения недостатков. Возмещение убытков производится «Подрядчиком» в порядке, предусмотренном законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

7.5. При расторжении Договора в связи с односторонним отказом другая сторона Договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

8. Действие непреодолимой силы

8.1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за неисполнение, ненадлежащее исполнение или несвоевременное исполнение своих обязательств, если докажет, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших после заключения договора помимо воли и желания сторон, которые нельзя предвидеть, избежать и предотвратить.

8.2. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие непреодолимой силы, должна безотлагательно письменно уведомить другую Сторону о возникшем обстоятельстве непреодолимой силы и его влиянии на исполнение обязательств по настоящему договору.

8.3. Наступление непреодолимой силы при условии, что приняты меры, указанные в пункте 8.2 настоящего договора, продлевает сроки исполнения обязательств на период, который по своей продолжительности в целом соответствует продолжительности наступивших обстоятельств и разумному сроку для устранения последствий таких обстоятельств, если обстоятельства непреодолимой силы продолжают

Заказчик

подпись

Подрядчик

подпись

действовать и не представляется возможным определить срок их окончания, либо когда при их наступлении обеим Сторонам становится очевидным, что они будут действовать в течение неопределенного срока. Стороны обязуются обсудить возможности альтернативных способов исполнения настоящего договора или его расторжения.

9. Регулирование досудебного порядка разрешения споров

9.1. Все споры, возникающие из настоящего Договора, или в связи с ним, разрешаются Сторонами путем переговоров, посредством направления претензий. Письменная претензия должна быть вручена под расписку, либо направлена иным способом, обеспечивающим фиксирование ее отправления и получения.

К претензии, содержащей денежное требование, в обязательном порядке прилагается расчет, обосновывающий сумму указанного денежного требования.

При невыполнении требований, приведенных выше, претензионный порядок считается не соблюденным.

О результатах рассмотрения претензии Сторона, направившая ее, должна быть уведомлена другой Стороной в течение 10 календарных дней со дня получения претензии, в установленном настоящим пунктом порядке.

9.2. В случае отказа в удовлетворении претензии, неполучения ответа на претензию в установленный пунктом 9.1. срок и при условии соблюдения вышеизложенного претензионного порядка разрешение споров, сторона по настоящему Договору вправе обратиться за разрешением спора в Арбитражный суд ПМР в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

10. Срок действия договора, основания и порядок изменения, дополнения и расторжения договора

10.1. Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами. При этом, его условия применяются к правоотношениям сторон, возникшим с 30 сентября 2024 года. Окончание срока действия настоящего договора определяется моментом надлежащего исполнения сторонами своих обязательств в полном объеме.

10.2. Расторжение и изменение настоящего Договора может осуществляться по основаниям и в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Приднестровской Молдавской Республики с учетом норм Закона о закупках.

10.3. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

10.4. Права «Заказчика» и «Подрядчика» на принятие решения об одностороннем отказе от исполнения Договора предусмотрены разделом 4 настоящего Договора.

Реализация Сторонами такого решения осуществляется в порядке, предусмотренном нормами Закона о закупках.

Информация о «Подрядчике», с которым Договор был расторгнут в связи с односторонним отказом «Заказчика» от исполнения Договора, включается в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

10.5. Изменение существенных условий Договора при его исполнении допускается по соглашению сторон в случаях, предусмотренных Законом о закупках, в том числе его пунктом 10 статьи 61.

10.6. Любые изменения и дополнения к Договору, не противоречащие законодательству Приднестровской Молдавской Республики, оформляются дополнительными соглашениями сторон в письменной форме и имеют силу только в случае их подписания Сторонами.

Все изменения и дополнения к настоящему Договору, оформленные надлежащим образом, являются его неотъемлемыми частями.

11. Заключительные положения

11.1. Все приложения к настоящему договору являются его составной частью.

11.2. При исполнении Договора не допускается перемена «Подрядчика», за исключением случая, если новый «Подрядчик» является правопреемником «Подрядчика» по настоящему Договору вследствие его реорганизации в форме преобразования, слияния или присоединения.

11.3. В случае перемены «Заказчика» права и обязанности «Заказчика», предусмотренные настоящим Договором, переходят к новому «Заказчику».

11.4. Стороны соглашаются с использованием при совершении настоящего договора факсимильного воспроизведения подписи с помощью средств механического или иного копирования, электронной подписи, как аналога собственноручной подписи лиц, совершающих сделку.

11.5. Отношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

11.6. Настоящий договор составлен на русском языке в 3 (трех) экземплярах. Все экземпляры идентичны и имеют равную юридическую силу.

11.7. Приложение: 1) Сметная документация (Приложение №1);

2) Поэтапный план-график производства работ (Приложение №2).

12. Юридические адреса и банковские реквизиты сторон

| Заказчик | Подрядчик |
|---|---|
| Государственная администрация города Бендеры 3200, г. Бендеры, ул. Ленина.17 р/с 2191380010422108 в БФ ЗАО «Приднестровский Сбербанк» ф/к 0300000409 тел./факс: 0 (552) 2-20-86 E-mail: admin@bendery-ga.org Генеральный директор | Муниципальное унитарное предприятие «Ремонтно-строительное управление г.Бендеры». 3200, ПМР, г. Бендеры, ул. Глядковской, 3 р/с № 2211670000000015 в Бендерском филиале ОАО «Эксимбанк» КУБ 67 ф/к 0300047794 E-mail: ps.bendery@yandex.ru Директор |



МОУ ДО "СЦСДЮШОР" г. Бендеры (ФОК
"Баскетцентр") ул. Г. Асаке, 8

(наименование стройки)

Приложение № 1 к договору подряда
№ 24-ПКБ/СТ от 03 сентября 2021 г.Смета в сумме 963 833 р.
Согласована
Подрядчик

Директор МУП "СЦСДЮШОР" г. Бендеры

Смета в сумме 963 833 р.
Утверждена
ЗаказчикГлава Государственной администрации
Бендеры

(должность, подпись)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 71/09-24

по объекту: Реконструкция МОУ ДО "СЦСДЮШОР" г. Бендеры (ФОК "Баскетцентр") ул. Г. Асаке, 8
Общестроительные работы (фасад, внутренние работы, отопление)Сметная стоимость 963 833 р.
Нормативная трудоемкость 2 526,4100 чел-ч
Сметная заработная плата 156 920,74 р.
Сметная стоимость эксплуатации машин 14 308,33 р.
Сметная стоимость материалов 524 744,14 р.Основание: ГЭСН-2022 ПМР, ГЭСНр-2022 ПМР, ГЭСНр ПМР
Составлена в уровне текущих цен

| № п.п. | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Норма ресурса на единицу измерения | Кол-во единиц по проектным данным | Сметная стоимость | |
|---------------------------|--------------------------------|--|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | р. | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Фасад | | | | | | | |
| 1 | 69-01-019-03 | Разборка отмостки при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 Кэфф-ты к нормам | м3 | | 9,6000 | 1 493,72 | 14 339,67 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-30 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) | ч-час | 26,4000 | 253,4400 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 26,4000 | 253,4400 | 45,55 | 11 544,19 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 12,2300 | 117,4080 | 0,00 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 18 01-012 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кла (6 ат), производительность до 3,5 м3/мин | маш.-ч. | 12,2300 | 117,4080 | 22,85 | 2 682,77 |
| | 91 21 10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 24,4600 | 234,8160 | 0,48 | 112,71 |
| 2 | 01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Кэфф-ты к нормам | 100 м3 | | 0,0960 | 7 014,69 | 673,41 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-20 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2) | ч-час | 154,0000 | 14,7840 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 154,0000 | 14,7840 | 45,55 | 673,41 |
| 3 | 63-03-001-03 | Разборка облицовки стен(цоколя): из бетонных плит Кэфф-ты к нормам | 100 м2 | | 1,0240 | 22 087,87 | 22 617,98 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-21 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,1) | ч-час | 479,1000 | 490,5984 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 479,1000 | 490,5984 | 45,55 | 22 346,76 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 7,3100 | 7,4854 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 999-9900 | Строительный мусор | т | 16,2000 | 16,5888 | 0,00 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 06 06-048 | Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч. | 1,2900 | 1,3210 | 77,17 | 101,94 |
| | 91 18 01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 6,0200 | 6,1645 | 26,50 | 163,36 |
| | 91 21 10 002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 12,0400 | 12,3290 | 0,48 | 5,92 |
| 4 | 46-04-011-02 | Разборка покрытий полов: из плиток, уложенных на растворе (крыльцо) Кэфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,1800 | 1 444,39 | 259,99 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-34 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,4) | ч-час | 31,7000 | 5,7060 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 31,7000 | 5,7060 | 45,55 | 259,91 |

| 2 | | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,4600 | 0,0828 | 0,00 | 0,00 |
|---------------------------|---|--|---------------|----------|---------------|------------------|------------------|
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 999-9900 | Строительный мусор | т | 1,4200 | 0,2556 | 0,00 | 0,00 | |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 91 18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 0,4600 | 0,0828 | 0,00 | 0,00 | |
| 91.21.10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 0,9200 | 0,1656 | 0,48 | 0,08 | |
| 5 | 46-04-001-05 | Разборка: мелкоблочных стен(цоколя) Кoeff-ты к нормам | м3 | | 3,6000 | 261,29 | 940,63 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-27 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,7) | ч-час | 5,7200 | 20,5920 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 5,7200 | 20,5920 | 45,55 | 937,97 | |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,7700 | 2,7720 | 0,00 | 0,00 | |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 91 18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 0,7700 | 2,7720 | 0,00 | 0,00 | |
| 91.21.10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 1,5400 | 5,5440 | 0,48 | 2,66 | |
| 6 | 08-03-002-01 | Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа до 4 м(цоколь) Кoeff-ты к нормам | м3 | | 3,6000 | 692,05 | 2 491,38 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-31 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,1) | ч-час | 4,4300 | 15,9480 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 4,4300 | 15,9480 | 45,55 | 726,43 | |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,4400 | 1,5840 | 0,00 | 0,00 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,2600 | 0,9360 | 7,36 | 6,89 | |
| 11 1 03.01-0064 | Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV | м3 | 0,0005 | 0,0018 | 5 900,00 | 10,62 | |
| 04.3.01.12 | Растворы цементно-известковые | м3 | 0,1100 | 0,3960 | 900,00 | 356,40 | |
| 05.2.03.01 | Камни легкобетонные | м3 | 0,9200 | 3,3120 | 420,00 | 1 391,04 | |
| 7 | 61-02-001-03 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (цоколь и крыльца, стена) Кoeff-ты к нормам | 100 м2 | | 1,6240 | 9 956,73 | 16 169,73 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-32 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,2) | ч-час | 171,2000 | 278,0288 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 171,2000 | 278,0288 | 45,55 | 12 664,21 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,3500 | 0,5684 | 7,36 | 4,18 | |
| 04.3.01.12-0111-01 | Раствор цем М100 | м3 | 2,2000 | 3,5728 | 980,00 | 3 501,34 | |
| 999-9900 | Строительный мусор | т | 4,8400 | 7,8602 | 0,00 | 0,00 | |
| 8 | 61-02-001-04 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-001-03 Кoeff-ты к нормам | 100 м2 | | 1,6240 | 2 543,80 | 4 131,13 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-32 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,2) | ч-час | 32,1800 | 52,2603 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 32,1800 | 52,2603 | 45,55 | 2 380,46 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 999-9900 | Строительный мусор | т | 2,4200 | 3,9301 | 0,00 | 0,00 | |
| 04.3.01.12-0111-01 | Раствор цем М100 | м3 | 1,1000 | 1,7864 | 980,00 | 1 750,67 | |
| 9 | 15-04-048-04 | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)стена Кoeff-ты к нормам | 100 м2 | | 0,4800 | 19 580,38 | 9 398,58 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |

| | | | | | | | |
|--|----------|--|-------|---------|---------|-------|----------|
| | 1-100-46 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,6) | ч-час | 65,0100 | 31,2048 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 65,0100 | 31,2048 | 45,55 | 1 421,38 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,5200 | 0,2496 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|-----------------|--|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| | 14 4 01 03-0101 | Состав грунтовочный на латексной основе | т | 0,0180 | 0,0086 | 14 620,00 | 125,73 |
| | 04 3 01 02 | Минеральный или полимерминеральный декоративный состав | т | 0,5000 | 0,2400 | 32 520,00 | 7 804,80 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----|--------------|--|---------|--------|--------|----------|-----------|
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,5200 | 0,2496 | 186,98 | 46,67 |
| 10 | 15-04-014-03 | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: поливинилацетатная Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,4800 | 2 057,83 | 987,76 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| | 1-100-37 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,7) | ч-час | 6,1800 | 2,9664 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 6,1800 | 2,9664 | 45,55 | 135,12 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,0500 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|--------------------|--|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| | 14 3 01 01-0001-04 | Грунт концентрат 1/5 ACUASTOP био антигрибок (1л.) | л | 4,0000 | 1,9200 | 104,00 | 199,68 |
| | 14 3 02 01-01 | Краска резин Napofarb (12кг) | т | 0,0380 | 0,0182 | 35 630,00 | 648,47 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----|--------------|--|---------|--------|--------|--------|-----------|
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0500 | 0,0240 | 186,98 | 4,49 |
| 11 | 11-01-002-01 | Устройство подстилающих слоев: песчаных Козфф-ты к нормам | м3 | | 9,6000 | 487,59 | 4 680,83 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| | 1-100-31 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,1) | ч-час | 2,9900 | 28,7040 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 2,9900 | 28,7040 | 45,55 | 1 307,47 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,3000 | 2,8800 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|------------|--------------|---------|--------|---------|--------|-----------|
| | 02 3 01 02 | Песок | м3 | 1,1200 | 10,7520 | 255,00 | 2 741,76 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----|------------------|--|---------|--------|--------|------------|-----------|
| | 91 06 05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч. | 0,0800 | 0,7680 | 412,12 | 316,51 |
| | 91 08 09-023 | Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций | маш.-ч. | 0,4400 | 4,2240 | 0,55 | 2,32 |
| | 91 18 01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин | маш.-ч. | 0,2200 | 2,1120 | 148,09 | 312,77 |
| 12 | 06-01-001-20прим | Устройство отмосток: бетонных Козфф-ты к нормам | 100 м3 | | 0,0960 | 127 130,83 | 12 204,56 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|----------|---------|-------|-----------|
| | 1-100-31 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,1) | ч-час | 282,0000 | 27,0720 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 282,0000 | 27,0720 | 45,55 | 1 233,13 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 22,8700 | 2,1955 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|--------------------|--|---------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 01 7 07 12-0024 | Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм | м2 | 88,2000 | 8,4672 | 0,50 | 4,23 |
| | 08 3 03 06-0002-01 | Проволока простая т/о т 3,0мм | т | 0,0280 | 0,0027 | 20 580,00 | 55,57 |
| | 11 1 03 06-0079 | Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III | м3 | 0,2200 | 0,0211 | 5 900,00 | 124,49 |
| | 04 1 02 05-02 | Бетон М100(готовый) | м3 | 102,0000 | 9,7920 | 1 090,02 | 10 673,48 |
| | 01 7 15 04-0060-01 | Винты по дер 3,5*55 | 100 шт | | 300 0000 | 0,31 | 93,00 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----|--------------|--|---------|---------|--------|----------|-----------|
| | 91 06 05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч. | 0,2500 | 0,0240 | 412,12 | 9,89 |
| | 91 07 04-001 | Вибраторы глубинные | маш.-ч. | 14,1000 | 1,3536 | 0,00 | 0,00 |
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,6000 | 0,0576 | 186,98 | 10,77 |
| 13 | 11-01-011-01 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм(крыльца) Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,3300 | 3 737,39 | 1 233,34 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|---------|---------|------|-----------|
| | 1-100-22 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) | ч-час | 35,6000 | 11,7480 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|--------------|---------------|-------------|------------------|
| 1 | Затраты труда | ч-час | 35 6000 | 11,7480 | 45,55 | 535,12 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,2700 | 0,4191 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 04.3.01.12-0111-01 | Раствор цем М100 | м3 | 2,0400 | 0,6732 | 980,00 | 659,74 |
| Машины и механизмы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч. | 1,2700 | 0,4191 | 77,17 | 32,34 |
| 91.07.04-002 | Вибраторы поверхностные | маш.-ч. | 7,8200 | 2,5806 | 2,38 | 6,14 |
| 14 15-01-019-05 | Гладкая облицовка цоколя (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 1,1440 | 37 189,32 | 42 544,58 |
| Трудозатраты | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1-100-36 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,6) | ч-час | 115,2600 | 131,8574 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 115,2600 | 131,8574 | 45,55 | 6 006,10 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,6500 | 1,8876 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 04.3.02.09-01 | Заполнитель швов | т | 0,0300 | 0,0343 | 40 550,00 | 1 390,87 |
| 25.1.03.07-0001-01 | Система вьрав плитки 1,5мм 300+100 | упаковка | | 7,0000 | 290,00 | 2 030,00 |
| 06.2.05.04 | Плитки рядовые | м2 | 100,0000 | 114,4000 | 259,00 | 29 629,60 |
| 14.1.06.02 | Клей для облицовочных работ (сухая смесь) | т | 0,6500 | 0,7436 | 4 640,00 | 3 450,30 |
| Машины и механизмы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 91.06.05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч. | 0,0800 | 0,0915 | 412,12 | 37,71 |
| 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л | маш.-ч. | 1,3000 | 1,4872 | 0,00 | 0,00 |
| 15 11-01-047-01 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см(крыльца) Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,3300 | 46 634,88 | 15 389,51 |
| Трудозатраты | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1-100-32 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,2) | ч-час | 310,4200 | 102,4386 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 310,4200 | 102,4386 | 45,55 | 4 666,08 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,7400 | 0,5742 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 04.3.02.09-0102 | Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма) | т | 0,0130 | 0,0043 | 40 550,00 | 174,37 |
| 06.2.05.03 | Плиты керамогранитные | м2 | 102,0000 | 33,6600 | 239,00 | 8 044,74 |
| 14.1.06.02 | Клей для облицовочных работ (сухая смесь) | т | 1,2000 | 0,3960 | 4 640,00 | 1 837,44 |
| 25.1.03.07-0001-01 | Система вьрав плитки 1,5мм 300+100 | упаковка | | 2,0000 | 290,00 | 580,00 |
| 14.4.01.03-0101 | Состав грунтовочный на патексной основе | т | 0,0180 | 0,0059 | 14 620,00 | 86,26 |
| Машины и механизмы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л | маш.-ч. | 1,6900 | 0,5577 | 0,00 | 0,00 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0100 | 0,0033 | 188,98 | 0,62 |
| 16 09-03-037-01прим | Монтаж козырьков на стойках над входами и навесов над прямыми, массой: до 0,1 т Козфф-ты к нормам | т | | 0,1000 | 62 044,40 | 6 204,44 |
| Трудозатраты | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 19,4900 | 1,9490 | 45,55 | 88,78 |
| Материалы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 01.7.11.07-0227-01-01 | Проволока свар Монсплит д.1,0 мм | кг | 0,6000 | 0,0600 | 41,06 | 2,46 |
| 07.2.07.12-11 | Каркас стальной козырька без пскрытия(АП) | т | | 0,1000 | 60 000,00 | 6 000,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 91.03.19-092 | Гайковерты ручные пневматические при работе от передвижных компрессорных установок | маш.-ч. | 1,1300 | 0,1130 | 0,69 | 0,08 |
| 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч. | 0,1200 | 0,0120 | 371,87 | 4,46 |
| 91.05.06-007-01 | Автокран МАЗ 5334КС-3577 А 136 АТ | маш.-ч. | 3,2000 | 0,3200 | 268,78 | 86,01 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,1900 | 0,0190 | 188,98 | 3,55 |
| 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин | маш.-ч. | 1,2900 | 0,1290 | 148,09 | 19,10 |

| | | | | | | | |
|----|--------------|---|--------|--|--------|-----------|--------|
| 17 | 12-01-033-01 | Устройство крыльца из профнастила (прим) Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,0320 | 16 982,19 | 543,43 |
|----|--------------|---|--------|--|--------|-----------|--------|

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----|---------------|---------|---------|--------|-------|-----------|
| 1 | Затраты труда | ч.час | 32,4000 | 1,0368 | 45,55 | 47,23 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------------|-------------------|---------|----------|---------|--------|-----------|
| 08.3.09.01-0086-02-01 | Профнастил LK-20 | м2 | 115,0000 | 3 6800 | 127,68 | 469,86 |
| 01.7.15.14-0101-01 | Винт самонарезной | шт | | 40,0000 | 0,59 | 23,60 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|--|---------------|--------|---------------|-----------------|-----------------|
| 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч. | 0,1200 | 0,0038 | 371,87 | 1,41 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,1500 | 0,0048 | 186,98 | 0,90 |
| 91.05.06-007-01 | Автокран МАЗ 5334КС-3577 А 136 АТ | маш.-ч. | 0,0500 | 0,0016 | 268,78 | 0,43 |
| 18 | 09-04-015-04 Демонтаж в жилых и общественных зданиях оконных блоков из алюминиевых профилей: глухих с площадью проема более 2 м2 Козфф-ты к нормам Козффициент к трудозатратам=0,7 Козффициент к машинам=0,7 | 100 м2 | | 0,6120 | 3 523,14 | 2 156,16 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|----------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч.час | 107,5100 | 46,0573 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 107,5100 | 46,0573 | 45,55 | 2 097,91 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 1,3000 | 0,5569 | 0,00 | 0,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|---|---------------|--------|---------------|-------------------|-------------------|
| 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч. | 0,2200 | 0,0942 | 371,87 | 35,03 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,2900 | 0,1242 | 186,98 | 23,22 |
| 19 | 09-04-015-04 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из алюминиевых профилей: глухих с площадью проема более 2 м2 Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,6120 | 305 033,09 | 186 680,25 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|----------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч.час | 107,5100 | 65,7961 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 107,5100 | 65,7961 | 45,55 | 2 997,01 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 1,3000 | 0,7956 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|------------|--|---------|----------|---------|----------|------------|
| 09.4.03.05 | Блок оконный из алюминиевых комбинированных профилей | м2 | 100,0000 | 61,2000 | 3 000,00 | 183 600,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|---|---------------|--------|---------------|-----------------|---------------|
| 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч. | 0,2200 | 0,1346 | 371,87 | 50,05 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,2900 | 0,1775 | 186,98 | 33,19 |
| 20 | 46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,2032 | 4 151,87 | 843,66 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|---------|-------|-----------|
| 1-100-24 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,4) | ч.час | 91,1500 | 18,5217 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 91,1500 | 18,5217 | 45,55 | 843,66 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 7,7400 | 1,5728 | 0,00 | 0,00 |

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----|---|---------------|-------|---------------|-------------------|-----------------|
| 21 | 10-01-047-01прим Установка блоков из из алюминиевых профилей в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,0352 | 209 678,69 | 7 380,69 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|----------|--------|-------|-----------|
| 1-100-33 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3) | ч.час | 199,0100 | 7,0052 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 199,0100 | 7,0052 | 45,55 | 319,09 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 4,3300 | 0,1524 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|---------------|---|---------|----------|--------|----------|-----------|
| 11.3.01.02.01 | Блоки дверные входные из алюминиевых профилей | м2 | 100,0000 | 3,5200 | 2 000,00 | 7 040,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|---|---------------|--------|---------------|-------------------|------------------|
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 3,2800 | 0,1155 | 186,98 | 21,60 |
| 22 | 10-01-047-02 Установка блоков из пвх в наружных и внутренних | 100 м2 | | 0,1680 | 241 196,37 | 40 520,99 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|---|-----------------|--------------|---------------|-------------|------------------|
| | | дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2(входная группа) Кoeff-ты к нормам | | | | | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-32 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,2) | ч-час | 122,5700 | 20,5918 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 122,5700 | 20,5918 | 45,55 | 937,96 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 3,8000 | 0,6384 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 11.3.01.02-02 | Блоки дверные (главный вход) | м2 | 100,0000 | 16,8000 | 2 350,00 | 39 480,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 3,2800 | 0,5510 | 186,98 | 103,03 |
| 23 | 70-01-049-1 | Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка Кoeff-ты к нормам | т | | 76,5700 | 10,62 | 813,38 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1.01.РСУ | Экскаватор JCX 3СХ507 АА | маш.-ч | 0,0240 | 1,8377 | 442,61 | 813,38 |
| 24 | 70-02-052-01-10 | Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 тонн на расстояние 10 км Кoeff-ты к нормам | т | | 76,5700 | 57,86 | 4 430,17 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,5470 | 118,4538 | 37,40 | 4 430,17 |
| Итого по разделу 1: | | | | | | | |
| Сумма по разделу | | | | | | | 397 636,25 |
| Всего по разделу 1: | | | | | | | 397 636,25 |
| 2. Внутренние работы | | | | | | | |
| 25 | 46-04-011-02 | Разборка покрытий полов: из плиток, уложенных на растворе Кoeff-ты к нормам | 100 м2 | | 0,9212 | 1 444,38 | 1 330,56 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-34 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,4) | ч-час | 31,7000 | 29,2020 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 31,7000 | 29,2020 | 45,55 | 1 330,15 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,4600 | 0,4238 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 999-9900 | Строительный мусор | т | 1,4200 | 1,3081 | 0,00 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91.18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 0,4600 | 0,4238 | 0,00 | 0,00 |
| | 91.21.10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 0,9200 | 0,8475 | 0,48 | 0,41 |
| 26 | 63-03-001-05 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток Кoeff-ты к нормам | 100 м2 | | 0,7765 | 3 412,94 | 2 650,15 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-21 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,1) | ч-час | 74,3000 | 57,6940 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 74,3000 | 57,6940 | 45,55 | 2 627,96 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,9900 | 1,5452 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 999-9900 | Строительный мусор | т | 4,4100 | 3,4244 | 0,00 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91.06.06-048 | Подъемники одностачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч. | 0,3500 | 0,2718 | 77,17 | 20,97 |
| | 91.18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч | 1,6400 | 1,2735 | 0,00 | 0,00 |
| | 91.21.10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 3,2800 | 2,5469 | 0,48 | 1,22 |
| 27 | 69-01-019-03 | Разборка полов при помощи отбойных молотков из бетона марки: 200 Кoeff-ты к нормам | м3 | | 4,4000 | 1 493,72 | 6 572,35 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-30 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) | ч-час | 26,4000 | 116,1600 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 26,4000 | 116,1600 | 45,55 | 5 291,09 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 12,2300 | 53,8120 | 0,00 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------|---------------------|---|-----------|---------|---------------|---------------|-----------------|
| | 91 18 01-012 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кпа (6 ат), производительность до 3.5 м3/мин | маш.-ч. | 12,2300 | 53,8120 | 22,85 | 1 229,60 |
| | 91 21 10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 24,4600 | 107,6240 | 0,48 | 51,66 |
| 28 | 46-04-001-04 | Разборка: кирпичных стен(перегородок) Кoeff-ты к нормам | м3 | | 8,0000 | 324,51 | 2 596,07 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| | 1-100-33 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3) | ч-час | 7,1000 | 56,8000 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 7,1000 | 56,8000 | 45,55 | 2 587,24 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,1500 | 9,2000 | 0,00 | 0,00 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------|---------------------|---|-----------|--------|---------------|---------------|---------------|
| | 91 18 01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 1,1500 | 9,2000 | 0,00 | 0,00 |
| | 91 21 10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 2,3000 | 18,4000 | 0,48 | 8,83 |
| 29 | 46-04-001-02 | Разборка: бетонных фундаментов Кoeff-ты к нормам | м3 | | 1,9200 | 379,42 | 728,49 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| | 1-100-33 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3) | ч-час | 8,2700 | 15,8784 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 8,2700 | 15,8784 | 45,55 | 723,26 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 2,8400 | 5,4528 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--------------------|---------|--------|--------|------|-----------|
| | 999-9900 | Строительный мусор | т | 2,4000 | 4,6080 | 0,00 | 0,00 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------|---------------------|--|---------------|--------|---------------|------------------|------------------|
| | 91 18 01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч. | 2,8400 | 5,4528 | 0,00 | 0,00 |
| | 91 21 10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч. | 5,6800 | 10,9056 | 0,48 | 5,23 |
| 30 | 51-01-001-05 | Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной до 1,5 м(канализация, фундаменты) Кoeff-ты к нормам | 100 м3 | | 0,3500 | 40 506,97 | 14 177,44 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|----------|----------|-------|-----------|
| | 1-100-20 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2) | ч-час | 519,1000 | 181,6850 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 519,1000 | 181,6850 | 45,55 | 8 275,75 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,1000 | 0,0350 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|-----------------|--|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| | 01 7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,0045 | 0,0016 | 32 000,00 | 51,20 |
| | 11 1.02 01-0012 | Лесоматериалы круглые хвойных пород скоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт i-iii | м3 | 0,3600 | 0,1260 | 5 900,00 | 743,40 |
| | 11 1.03.05-0066 | Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт iv | м3 | 2,4700 | 0,8645 | 5 900,00 | 5 100,55 |

Машины и механизмы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------|---------------------|---|---------------|--------|---------------|-------------------|-----------------|
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,1000 | 0,0350 | 186,98 | 6,54 |
| 31 | 06-01-001-22 | Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм Кoeff-ты к нормам | 100 м3 | | 0,0192 | 269 756,25 | 5 179,32 |

Трудозатраты

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|----------|--|---------|----------|--------|-------|-----------|
| | 1-100-33 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3) | ч-час | 360,0000 | 6,9120 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 360,0000 | 6,9120 | 45,55 | 314,84 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 31,5200 | 0,6052 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--|-----------------|---|---------|----------|--------|-----------|-----------|
| | 01 7.03 01-0001 | Вода | м3 | 0,2830 | 0,0054 | 7,36 | 0,04 |
| | 01 7.03 04-0001 | Электрическая энергия | кВт-ч | 1,8440 | 0,0373 | 1,52 | 0,06 |
| | 01 7.07.12-0024 | Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм | м2 | 88,2000 | 1,6934 | 0,50 | 0,85 |
| | 01 7.11.07-0227 | Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей уони 13/45, э42а, диаметр 4-5 мм | кг | 130,0000 | 2,4960 | 86,00 | 214,66 |
| | 01 7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,0130 | 0,0002 | 32 000,00 | 6,40 |
| | 08 3 03 06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм | т | 0,0303 | 0,0006 | 20 580,00 | 12,35 |
| | 11 1.03.06-0071 | Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт iii | м3 | 0,1400 | 0,0027 | 5 900,00 | 15,93 |
| | 11 1.03.06-0079 | Доска обрезная хвойных пород, | м3 | 0,4700 | 0,0090 | 5 900,00 | 53,10 |

| | | | | | | | |
|-----------------|--|--|----|----------|--------|-----------|----------|
| | | естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт iii | | | | | |
| 11.2.13.04-0011 | | Шит настила из досок, толщина доски 25 мм | м2 | 39,2000 | 0,7526 | 300,70 | 226,31 |
| 04.1.02.05-03 | | Бетон М200 | м3 | 101,5000 | 1,9488 | 1 400,00 | 2 728,32 |
| 08.4.03.03 | | Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций | т | 6,6000 | 0,1267 | 12 550,00 | 1 590,09 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|--------------|--|--|---------------|--------|---------------|------------------|------------------|
| 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч. | 1,1500 | 0,0221 | 371,87 | 8,22 | |
| 91.06.05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч. | 0,2500 | 0,0048 | 412,12 | 1,98 | |
| 91.07.04-001 | Вибраторы глубинные | маш.-ч. | 18,0000 | 0,3456 | 0,00 | 0,00 | |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 1,7200 | 0,0330 | 186,98 | 6,17 | |
| 91.17.04-233 | Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 а | маш.-ч. | 104,0000 | 1,9968 | 0,00 | 0,00 | |
| 32 | 08-02-002-03 | Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,6620 | 26 357,36 | 17 448,57 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|----------|---------|-------|-----------|
| 1-100-30 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) | ч-час | 143,0000 | 94 6660 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 143,0000 | 94 6660 | 45,55 | 4 312,04 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 4,2100 | 2 7870 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|--|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| 01.7.03.01-0001 | Веда | м3 | 0,3000 | 0,1986 | 7,36 | 1,46 |
| 08.1.02.11-0001 | Покówki из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг | т | 0,0023 | 0,0015 | 12 550,00 | 18,83 |
| 08.4.02.05-1000 | Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса вр-1, тип 4 | т | 0,0900 | 0,0596 | 12 550,00 | 747,98 |
| 11.1.03.01-0064 | Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна) естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт iv | м3 | 0,0160 | 0,0106 | 5 900,00 | 62,54 |
| 04.3.01.12 | Растворы цементно-известковые | м3 | 2,3000 | 1 5226 | 900,00 | 1 370,34 |
| 06.1.01.05 | Кирпич | 1000 шт | 5,0000 | 3,3100 | 3 300,00 | 10 923,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|--------------|--|---|---------------|--------|---------------|-----------------|-----------------|
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,1000 | 0,0662 | 186,98 | 12,38 | |
| 33 | 15-02-016-03 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 1,3230 | 5 053,70 | 6 686,04 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 74,0000 | 97 9020 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 74,0000 | 97 9020 | 45,55 | 4 459,44 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 5,5400 | 7 3284 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|---|---------|--------|--------|--------|-----------|
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 1,8700 | 2,4740 | 900,00 | 2 226,60 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|--------------|---|---|-----------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| 91.07.07-041 | Растворонасосы, производительность 1 м3/ч | маш.-ч. | 4,7000 | 6,2181 | 0,00 | 0,00 | |
| 34 | 11-01-002-01 | Устройство подстилающих слоев: песчаных Козфф-ты к нормам | м3 | | 9,2000 | 487,59 | 4 485,79 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| 1-100-31 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,1) | ч-час | 2,9900 | 27 5080 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 2,9900 | 27 5080 | 45,55 | 1 252,88 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,3000 | 2 7600 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|------------|--------------|---------|--------|---------|--------|-----------|
| 02.3.01.02 | Песок | м3 | 1,1200 | 10 3040 | 255,00 | 2 627,52 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|--|---------|--------|--------|--------|-----------|
| 91.06.05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч. | 0,0800 | 0,7360 | 412,12 | 303,32 |
| 91.08.09-023 | Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций | маш.-ч. | 0,4400 | 4,0480 | 0,55 | 2,23 |
| 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 мпа (7,14 ат), производительность до 5,4 м3/мин | маш.-ч. | 0,2200 | 2 0240 | 148,09 | 299,73 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------|--|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| 35 | 11-01-015-01 | Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,9212 | 6 899,25 | 6 355,59 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-22 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) | ч-час | 40,0000 | 36,8480 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 40,0000 | 36,8480 | 45,55 | 1 678,43 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,9300 | 1,7779 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7 03 01-0001 | Вода | м3 | 3,5000 | 3,2242 | 7,36 | 23,73 |
| | 04 1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 3,0600 | 2,8189 | 1 500,00 | 4 228,35 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 06 05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 1,1000 | 1,0133 | 412,12 | 417,60 |
| | 91 07 04-002 | Вибраторы поверхностные | маш.-ч | 3,4100 | 3,1413 | 2,38 | 7,48 |
| 36 | 11-01-015-02 | Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять к норме 11-01-015-01 (до толщ. 100мм) Козфф-ты к нормам Козффициент к трудозатратам=14 Козффициент к материалам=14 Козффициент к машинам=14 | 100 м2 | | 0,9212 | 11 396,59 | 10 498,54 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-22 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) | ч-час | 1,0400 | 13,4127 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 1,0400 | 13,4127 | 45,55 | 610,95 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,1900 | 2,4504 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 04 1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 0,5100 | 6,5774 | 1 500,00 | 9 866,10 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 07 04-002 | Вибраторы поверхностные | маш.-ч | 0,7000 | 9,0278 | 2,38 | 21,49 |
| 37 | 11-01-011-01 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,9212 | 4 292,13 | 3 953,91 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-22 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,2) | ч-час | 35,6000 | 32,7947 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 35,6000 | 32,7947 | 45,55 | 1 483,80 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,2700 | 1,1699 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 04 3.01.12-0111-04 | Раствор цем М150 | м3 | 2,0400 | 1,8792 | 1 300,00 | 2 442,96 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 07 04-002 | Вибраторы поверхностные | маш.-ч | 7,8200 | 7,2038 | 2,38 | 17,15 |
| 38 | 46-04-012-03 | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козфф-ты к нормам | 100 м2 | | 0,0352 | 4 151,99 | 146,15 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-24 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 2,4) | ч-час | 91,1500 | 3,2085 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 91,1500 | 3,2085 | 45,55 | 146,15 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 7,7400 | 0,2724 | 0,00 | 0,00 |
| 39 | 70-01-049-1 | Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка Козфф-ты к нормам | т | | 32,7420 | 10,62 | 347,80 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1.01 РСУ | Экскаватор JCX 3CX507 АА | маш.-ч | 0,0240 | 0,7858 | 442,61 | 347,80 |
| 40 | 70-02-052-01-10 | Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 тонн на расстояние 10 км Козфф-ты к нормам | т | | 32,7420 | 57,86 | 1 894,38 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,5470 | 50,6519 | 37,40 | 1 894,38 |
| Итого по разделу 2: | | | | | | | |
| Сумма по разделу | | | | | | Р= | 85 051,15 |
| Всего по разделу 2: | | | | | | | 85 051,15 |
| 3. Отопление | | | | | | | |
| 41 | 18-03-004-06прим | Демонтаж стальных регистров Козфф-ты к нормам Козффициент к трудозатратам=0,4 | 100 м | | 0,2000 | 673,40 | 134,68 |

| Коэффициент к машинам=0,4 | | | | | | | |
|---------------------------|---|----------------|---------|---------|----------|-----------|--|
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-35 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,5) | ч-час | 14,9000 | 1,1920 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 14,9000 | 1,1920 | 45,55 | 54,30 | |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,6100 | 0,0488 | 0,00 | 0,00 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01 7.17 06-0091 | Круг стальной плоский, размеры 125x2,5x22 мм | шт | | 4,0000 | 18,60 | 74,40 | |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,4000 | 0,0320 | 186,98 | 5,98 | |
| 42 | 65-02-003-04 Сборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 0,2400 | 2 114,08 | 507,38 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-30 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) | ч-час | 43,6000 | 10,4640 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 43,6000 | 10,4640 | 45,55 | 476,64 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01 3.02.03-0001 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0,1500 | 0,0360 | 715,00 | 25,74 | |
| 01 3.02.08-0001 | Кислород газообразный технический | м3 | 1,0900 | 0,2616 | 19,10 | 5,00 | |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 91 17.04-042 | Аппараты для газовой сварки и резки | маш.-ч. | 5,4500 | 1,3080 | 0,00 | 0,00 | |
| 43 | 16-04-006-01 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм Кoeff-ты к нормам | 100 соединений | | 0,3200 | 74,78 | 23,93 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-45 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,5) | ч-час | 1,5600 | 0,4992 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 1,5600 | 0,4992 | 45,55 | 22,74 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01 7.03 04-0001 | Электрическая энергия | кВт-ч | 2,4500 | 0,7840 | 1,52 | 1,19 | |
| 44 | 16-04-006-02прим Изготовление элементов и сборка из п/пропиленовых труб Д-25 Кoeff-ты к нормам | 100 соединений | | 0,1300 | 106,62 | 13,86 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-44 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,4) | ч-час | 2,3400 | 0,3042 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 2,3400 | 0,3042 | 45,55 | 13,86 | |
| 45 | 16-04-006-03 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм Кoeff-ты к нормам | 100 соединений | | 0,2200 | 136,82 | 30,10 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-44 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,4) | ч-час | 2,8600 | 0,6292 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 2,8600 | 0,6292 | 45,55 | 28,66 | |
| Материалы | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 01 7.03 04-0001 | Электрическая энергия | кВт-ч | 4,3050 | 0,9471 | 1,52 | 1,44 | |
| 46 | 16-04-006-04прим Изготовление элементов и сборка из п/пропиленовых труб Д-40 Кoeff-ты к нормам | 100 соединений | | 0,1200 | 157,17 | 18,86 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-44 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,4) | ч-час | 3,4500 | 0,4140 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 3,4500 | 0,4140 | 45,55 | 18,86 | |
| 47 | 16-04-006-05 Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм Кoeff-ты к нормам | 100 соединений | | 1,5200 | 282,54 | 429,46 | |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
| 1-100-44 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,4) | ч-час | 5,9200 | 8,9984 | 0,00 | 0,00 | |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 5,9200 | 8,9984 | 45,55 | 409,88 | |

| | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|---|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,0100 | 0,0152 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7 03.04.0001 | Электроснабжение | кВт-ч | 7,2450 | 11,0124 | 1,52 | 16,74 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91.14.02.001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0100 | 0,0152 | 186,98 | 2,84 |
| 48 | 16-04-005-01 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм Кэфф-ты к нормам | 100 м | | 0,6400 | 1 726,06 | 1 104,68 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 13,7100 | 8,7744 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 13,7100 | 8,7744 | 45,55 | 399,67 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,0200 | 0,0128 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7 03.01.0001 | Вода | м3 | 0,2930 | 0,1875 | 7,36 | 1,38 |
| | 01 7 03.04.0001 | Электроснабжение | кВт-ч | 2,4828 | 1,5880 | 1,52 | 2,42 |
| | 01 7.15.07.0025 | Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм | 1000 шт | 0,1670 | 0,1069 | 500,00 | 53,45 |
| | 01 7.15.12.0031 | Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы м10, длина 100 мм | т | 0,00317 | 0,0020 | 16 000,00 | 32,00 |
| | 01 7.17.09 | Сверла, буры | шт | 0,0000 | 0,0000 | 21,00 | 0,00 |
| | 18.1.09.06 | Арматура трубопроводная муфтовая | шт | 0,0000 | 0,0000 | 87,80 | 0,00 |
| | 24.1.02.01 | Хомуты для крепления труб | 10 шт | 16,7000 | 10,6880 | 0,00 | 0,00 |
| | 24.3.02.05-02 | Труба д20 | м | 102,5000 | 65,6000 | 9,31 | 610,74 |
| | 24.3.05.19 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам d20мм, d25мм, d32мм | шт | 0,0000 | 0,0000 | 2,30 | 0,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 мпа (1 кгс/см ²), высокое 10 мпа (100 кгс/см ²) | маш.-ч. | 1,2700 | 0,8128 | 3,24 | 2,63 |
| | 91.14.02.001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0200 | 0,0128 | 186,98 | 2,39 |
| 49 | 16-04-005-02 | Прокладка полипропиленовых труб Д-25 из готовых узлов Кэфф-ты к нормам | 100 м | | 0,2600 | 11 681,81 | 3 037,27 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 13,1800 | 3,4268 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 13,1800 | 3,4268 | 45,55 | 156,09 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,0400 | 0,0104 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7.15.07.0025-01 | Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм | шт | 0,1430 | 0,0372 | 0,50 | 0,02 |
| | 01 7.15.12.0031 | Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы м10, длина 100 мм | т | 0,00272 | 0,0007 | 16 000,00 | 11,20 |
| | 01 7.17.09 | Сверла, буры | шт | | 13,0000 | 21,00 | 273,00 |
| | 18.1.09.06 | Арматура трубопроводная муфтовая | шт | | 20,0000 | 87,80 | 1 756,00 |
| | 24.1.02.01-01 | Хомуты для крепления труб | шт. | | 37,0000 | 0,85 | 31,45 |
| | 24.3.02.05-01 | Труба д25 | м | 102,5000 | 26,6500 | 13,02 | 346,98 |
| | 24.3.05.19 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам d20мм, d25мм, d32мм | шт | | 200,0000 | 2,30 | 460,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 мпа (1 кгс/см ²), высокое 10 мпа (100 кгс/см ²) | маш.-ч. | 1,2700 | 0,3302 | 3,24 | 1,07 |
| | 91 14.02.001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0300 | 0,0078 | 186,98 | 1,46 |
| 50 | 16-04-005-03 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм Кэфф-ты к нормам | 100 м | | 0,4400 | 3 009,45 | 1 324,16 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 12,8000 | 5,6320 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 12,8000 | 5,6320 | 45,55 | 256,54 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,0500 | 0,0220 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм. | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7.03.01.0001 | Вода | м3 | 0,8691 | 0,3824 | 7,36 | 2,81 |
| | 01 7.03.04.0001 | Электроснабжение | кВт-ч | 2,1852 | 0,9615 | 1,52 | 1,46 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------|----------|---------|-----------|----------|
| 01.7.15.07-0025 | Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм | 1000 шт | 0,1250 | 0,0550 | 500,00 | 27,50 |
| 01.7.15.12-0031 | Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы м10, длина 100 мм | т | 0,00238 | 0,0010 | 16 000,00 | 16,00 |
| 01.7.17.09 | Сверла, буры | шт | 0,0000 | 0,0000 | 21,00 | 0,00 |
| 18.1.09.06 | Арматура трубопроводная муфтовая | шт | 0,0000 | 0,0000 | 87,80 | 0,00 |
| 24.1.02.01 | Хомуты для крепления труб | 10 шт | 12,5000 | 5,5000 | 0,00 | 0,00 |
| 24.3.02.05-03 | Труба д32 | м | 102,5000 | 45,1000 | 22,50 | 1 014,75 |
| 24.3.05.19 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам d20мм, d25мм, d32мм | шт | 0,0000 | 0,0000 | 2,30 | 0,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|--|--------------|--------|---------------|-----------------|-----------------|
| 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 мпа (1 кгс/см ²), высокое 10 мпа (100 кгс/см ²) | маш.-ч. | 1,2700 | 0,5588 | 3,24 | 1,81 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0400 | 0,0176 | 186,98 | 3,29 |
| 51 | 16-04-005-04 Прокладка полипропиленовых труб Д-40 из готовых узлов Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 0,2400 | 7 020,67 | 1 684,96 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|--------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч.час | 12,5100 | 3,0024 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 12,5100 | 3,0024 | 45,55 | 136,76 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 0,0800 | 0,0192 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-------------------|---|---------|----------|---------|-----------|-----------|
| 01.7.15.12-0031 | Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы м10, длина 100 мм | т | 0,00211 | 0,0005 | 16 000,00 | 8,00 |
| 01.7.17.09 | Сверла, буры | шт | | 5,0000 | 21,00 | 105,00 |
| 24.3.02.05-04 | Труба д 40 | м | 102,5000 | 24,6000 | 42,00 | 1 033,20 |
| 24.3.05.19-0001/2 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам d40мм | шт | | 48,0000 | 7,05 | 338,40 |
| 24.1.02.01 | Хомуты для крепления труб | 10 шт | 11,1000 | 2,6640 | 17,50 | 46,62 |
| 01.7.15.07-0025 | Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм | 1000 шт | 0,1110 | 0,0266 | 500,00 | 13,30 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|--|--------------|--------|---------------|-----------------|------------------|
| 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 мпа (1 кгс/см ²), высокое 10 мпа (100 кгс/см ²) | маш.-ч. | 1,2700 | 0,3048 | 3,24 | 0,99 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0600 | 0,0144 | 186,98 | 2,69 |
| 52 | 16-04-005-05 Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 3,0400 | 8 150,29 | 24 776,89 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч.час | 12,1400 | 36,9056 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Затраты труда | ч.час | 12,1400 | 36,9056 | 45,55 | 1 681,05 |
| 2 | Затраты труда машинистов | ч.час | 0,1200 | 0,3648 | 0,00 | 0,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|---|----------------|----------|----------|-----------|-----------|
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м ³ | 2,1272 | 6,4667 | 7,36 | 47,59 |
| 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | кВт-ч | 1,8468 | 5,9183 | 1,52 | 9,00 |
| 01.7.15.07-0025 | Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм | 1000 шт | 0,0910 | 0,2766 | 500,00 | 138,30 |
| 01.7.15.12-0031 | Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы м10, длина 100 мм | т | 0,00173 | 0,0053 | 16 000,00 | 84,80 |
| 01.7.17.09 | Сверла, буры | шт | 0,0000 | 0,0000 | 21,00 | 0,00 |
| 18.1.09.06 | Арматура трубопроводная муфтовая | шт | 0,0000 | 0,0000 | 87,80 | 0,00 |
| 24.1.02.01 | Хомуты для крепления труб | 10 шт | 9,1000 | 27,6640 | 0,00 | 0,00 |
| 24.3.02.05-05 | Труба д 50 | м | 102,5000 | 311,6000 | 73,00 | 22 746,80 |
| 24.3.05.19 | Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам d20мм, d25мм, d32мм | шт | 0,0000 | 0,0000 | 2,30 | 0,00 |

Машины и механизмы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------|--|------------|--------|---------------|---------------|---------------|
| 91.10.09-011 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 мпа (1 кгс/см ²), высокое 10 мпа (100 кгс/см ²) | маш.-ч. | 1,2700 | 3,8608 | 3,24 | 12,51 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,1000 | 0,3040 | 186,98 | 56,84 |
| 53 | 20-04-002-01 Установка калориферов массой: до 0,1 т Кoeff-ты к нормам | шт. | | 2,0000 | 450,29 | 900,57 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|------|-----------|
| 1-100-30 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3) | ч.час | 4,8700 | 9,7400 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|------------------------|--|---------------|----------|----------------|-------------------|-------------------|
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 4,8700 | 9,7400 | 45,55 | 443,66 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,1100 | 0,2200 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7.11 07-0227 | Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей уони 13/45, э42а, диаметр 4-5 мм | кг | 0,2100 | 0,4200 | 86,00 | 36,12 |
| | 23 8 03.11-0127 | Фланец стальной плоский приварной с соединительным выступом, марка стали 20, номинальное давление 1 мпа, номинальный диаметр 40 мм | шт | 2,0000 | 4,0000 | 100,00 | 400,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,0500 | 0,1000 | 186,98 | 18,70 |
| | 91 06.03-578 | Лебедки электрические канатные тяговое усилие 14,71 кН (1,5 т) | маш.-ч. | 0,5000 | 1,0000 | 2,09 | 2,09 |
| | 91 17 04-233 | Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 а | маш.-ч. | 0,2100 | 0,4200 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 18-03-006-02 | Монтаж б/металлических радиаторов крепл. к стене, 10 секц-36шт Козфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,3600 | 135 644,44 | 48 832,00 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 0,7800 | 0,2808 | 0,00 | 0,00 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 59,9800 | 21,5928 | 45,55 | 983,55 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 18 5.10 06-1 | Радиаторы биметал Сантехпром БМ РС-500 | шт | | 360,0000 | 129,50 | 46 620,00 |
| | 18 1 10 09-0011-1 | Комплект подключения радиаторов | шт | 100,0000 | 36,0000 | 33,00 | 1 188,00 |
| | 18 5.08.05 | Кронштейны стальные анкерные с пластиковыми дюбелями для крепления радиаторов | 100 шт | 3,0000 | 1,0800 | 20,00 | 21,60 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,2800 | 0,1008 | 186,98 | 18,85 |
| 55 | 18-03-006-03 | Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 10 до 16, (6*15секц, 6*20 секц) Козфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,1200 | 233 571,50 | 28 028,58 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 76,1900 | 9,1428 | 45,55 | 416,45 |
| | 2 | Затраты труда машинистов | ч-час | 1,3700 | 0,1644 | 0,00 | 0,00 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01 7 03 04-0001 | Электрическая энергия | кВт-ч | 5,3973 | 0,6477 | 1,52 | 0,98 |
| | 18 5.10 06-1 | Радиаторы биметал Сантехпром БМ РС-500 | шт | | 210,0000 | 129,50 | 27 195,00 |
| | 18 5.08.05 | Кронштейны стальные анкерные с пластиковыми дюбелями для крепления радиаторов | 100 шт | 4,0000 | 0,4800 | 20,00 | 9,60 |
| | 18 1 10 09-0011-1 | Комплект подключения радиаторов | шт | 100,0000 | 12,0000 | 33,00 | 396,00 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 91 14 02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 0,4700 | 0,0564 | 186,98 | 10,55 |
| 56 | 18-07-001-05 | Установка кранов "Маевского", спускиников,кран шаровый полнопроходной Козфф-ты к нормам | компл | | 56,0000 | 90,24 | 5 053,46 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 0,1200 | 6,7200 | 45,55 | 306,10 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 18 1 10 09-0011 | Кран латунный для спуска воздуха | шт | | 4,0000 | 50,00 | 200,00 |
| | 18 1 09 08-1064-01 | Кран шаровой полнопроходной ВВ 1 1/2" | шт | | 4,0000 | 296,00 | 1 184,00 |
| | 18 1 10 14 01 | Кран Маевского | шт | | 48,0000 | 70,07 | 3 363,36 |
| 57 | 70-01-049-1 | Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3: погрузка Козфф-ты к нормам | т | | 0,3500 | 10,63 | 3,72 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1.01.РСУ | Экскаватор JСХ 3СХ507 АА | маш.-ч | 0,0240 | 0,0084 | 442,61 | 3,72 |
| 58 | 70-02-052-01-10 | Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 тонн на расстояние 10 км Козфф-ты к нормам | т | | 0,3500 | 57,86 | 20,25 |
| Машины и механизмы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч. | 1,5470 | 0,5415 | 37,40 | 20,25 |
| Итого по разделу 3: | | | | | | | |
| Сумма по разделу | | | | | | р. | 115 924,81 |

| | | | |
|--------------------------------|-----------|--|-------------------|
| Всего по разделу 3: | | | 115 924,81 |
| Итого по смете: | | | |
| Сумма по смете | р. | | 598 612,21 |
| В т.ч. зарплата | 1 | | 115 078,28 |
| В т.ч. материалы | 1 | | 469 225,6 |
| В т.ч. механизмы | 1 | | 14 308,33 |
| В т.ч. оплата труда машинистов | 1 | | 2 902,07 |
| ЕСН (от ФОТ) | 25 % | | 28 769,57 |
| Резерв отпусков (от ФОТ) | 11,36 % | | 13 072,89 |
| Транспортные+ЗСР | 6 % | | 28 153,54 |
| ИТОГО 1 | | | 668 608,21 |
| Накладные расходы | 20 % | | 133 721,64 |
| ИТОГО 2 | | | 802 329,85 |
| Сметная прибыль | 15 % | | 120 349,48 |
| ИТОГО 3 | | | 922 679,33 |
| Лимитированные затраты | 1,015 % | | 9 365,2 |
| Всего | р. | | 932 044 |
| Всего | | | 932 044 р. |

| № п.п. | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Норма ресурса на единицу измерения | Кол-во единиц по проектным данным | Сметная стоимость | |
|------------------------|--------------------------------|--|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------|
| | | | | | | р. | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4. Оборудование | | | | | | | |
| 59 | Прайс | Калорифер Коефф-ты к стоимости Коефф-ты к нормам | шт. | | 2,0000 | 13 000,00 | 26 000,00 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма ресурса на единицу измерения | Кол-во | Цена | Стоимость |
|--------------------|-----------------------|---------|------------------------------------|--------|-----------|-----------|
| 64 5.03.02-0001-01 | Калорифер Voisalo VR2 | шт | 1,0000 | 2,0000 | 13 000,00 | 26 000,00 |

В том числе оплата труда машинистов

| | | | | | | |
|--|--------------------------|--|--|--------|--|------|
| | Затраты труда машинистов | | | 0,0000 | | 0,00 |
|--|--------------------------|--|--|--------|--|------|

| | | | |
|----------------------------|-----------|--|-------------------|
| Итого по разделу 1: | | | |
| Сумма по разделу | р. | | 26 000,00 |
| Транспортные | 4 % | | 1 040,00 |
| ЗСР | 1,25 % | | 325,00 |
| ИТОГО 1 | | | 27 365,00 |
| Сметная прибыль | 15 % | | 4 104,75 |
| ИТОГО 3 | | | 31 469,75 |
| Лимитированные затраты | 1,015 % | | 319,42 |
| Всего по разделу 3: | | | 31 789 |
| Итого по смете: | | | |
| Сумма по смете | р. | | 963 833 |
| Всего | р. | | 963 833 |
| Всего по смете: | | | 963 833 р. |

Составил

Нач. ПТО

(до

Проверил

(должность, подпись)

МОУ ДО "СЦСДЮШОР" г. Бендеры (ФОК
"Баскетцентр") ул.Г.Асаке, 8

(наименование стройки)

Смета в сумме 213 241 р.

Согласована

Подрядчик

Директор МУД "РСУТ-Бендеры"

Смета в сумме 213 241 р.

Утверждена

Заказчик

Глава Государственной
Администрации г. Бендеры

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 72/09-24

на по объекту: Реконструкция МОУ ДО "СЦСДЮШОР" г. Бендеры (ФОК "Баскетцентр")
ул.Г.Асаке, 8 (Внутреннее электроснабжение)

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Сметная стоимость | 213 241 р. |
| Нормативная трудоемкость | 426,7174 чел-ч |
| Сметная заработная плата | 26 502 р. |
| Сметная стоимость эксплуатации машин | 0 р. |
| Сметная стоимость материалов | 140 461 р. |

Основание: ГЭСНМ-2022 ПМР, Каталог2022 ПМР

Составлена в уровне текущих цен

| № п.п. | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Норма ресурса на единицу измерения | Кол-во единиц по проектным данным | Сметная стоимость р. | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------|
| | | | | | | на единицу измерения | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Электромонтажные работы | | | | | | | |
| 1.1. Щиты | | | | | | | |
| 1 | 08-01-102-01 | Щкаф управления и регулирования Коэфф-ты к нормам | шкаф | | 6,0000 | 1 692 | 10 154 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-40 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4) | ч-час | 13,4000 | 80,4000 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 13,4000 | 80,4000 | 45,55 | 3 662 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 20.4.04.01-0027 | ЩРН-9 (265x310x120) IP31 | шт. | | 2,0000 | 975,00 | 1 950 |
| | 20.4.04.01-0025 | ЩРН-24 (395x310x120) IP31 | шт. | | 1,0000 | 1 050,00 | 1 050 |
| | 20.4.04.01-0021 | ЩРН-36 IP31 (500x300x120) | шт. | | 2,0000 | 1 100,00 | 2 200 |
| | 20.4.04.01-0026 | ЩМП-2 (500x400x220) IP54 | шт. | | 1,0000 | 1 159,50 | 1 160 |
| | 20.1.02.05-0008 | Символ "Молния" 160x160x160мм | шт. | | 6,0000 | 17,65 | 106 |
| | 203-0495 | Хомут 3.6x250мм нейлон (черный) | шт. | | 1,0000 | 27,05 | 27 |
| 2 | 20.2.08.01-0003 | Dip-рейка металлическая, оцинкованная, размеры 7,5x35x1000 мм Коэфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,0200 | 4 400 | 88 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 20.2.08.01-0003 | Dip-рейка оцинкованная, (120см) | 100 шт | 1,0000 | 0,0200 | 4 405,00 | 88 |
| 3 | 08-03-529-03 | Контактор переменного тока на конструкции на ток: до 160 а Коэфф-ты к нормам | шт. | | 9,0000 | 841 | 7 566 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 3,4100 | 30,6900 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 3,4100 | 30,6900 | 45,55 | 1 398 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 545-0037 | Контактор модульный KM20-20 2НО | шт. | | 9,0000 | 685,30 | 6 168 |
| 4 | 08-01-081-02 | Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых | шт. | | 9,0000 | 229 | 2 063 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | концов: до 6 Кoeff-ты к нормам | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-40 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4) | ч-час | 1,0300 | 9,2700 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 1,0300 | 9,2700 | 45,55 | 422 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|---|---------|--------|---------------|--------------|--------------|
| 545-1501 | Выключатель кнопочный пуск-стоп ВК-47 1НО,1НЗ | шт. | 1,0000 | 9,0000 | 182,30 | 1 641 |
| 5 | 08-03-600-01 Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные Кoeff-ты к нормам | шт. | | 1,0000 | 1 213 | 1 213 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 0,2800 | 0,2800 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 0,2800 | 0,2800 | 45,55 | 13 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|---------------|------------|------------|
| 300-1651 | Счетчик электронный прямого включения 3х230В 5...100А ZMR 110 | шт. | 1,0000 | 1,0000 | 1 200,00 | 1 200 |
| 6 | 08-03-523-01 Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток: до 100 а Кoeff-ты к нормам | шт. | | 3,0000 | 133 | 399 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-48 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,8) | ч-час | 1,0100 | 3,0300 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 1,0100 | 3,0300 | 45,55 | 138 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|---|---------|--------|---------------|--------------|--------------|
| 07.5.01.02-0012 | Предохранитель плавкий габарит 00 ППНИ 50А | шт. | 1,0000 | 3,0000 | 87,00 | 261 |
| 7 | 08-03-521-01 Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании; однополюсный на ток до 250 а Кoeff-ты к нормам | шт. | | 1,0000 | 1 146 | 1 146 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-47 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,7) | ч-час | 1,0200 | 1,0200 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 1,0200 | 1,0200 | 45,55 | 46 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|---|---------|--------|---------------|------------|--------------|
| 545-1001 | Выключатель разъединитель трех полюсный 250А ВРК | шт. | 1,0000 | 1,0000 | 1 100,00 | 1 100 |
| 8 | 10-08-019-04 Реле времени программное, тип 2рвм Кoeff-ты к нормам | шт. | | 4,0000 | 451 | 1 805 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 0,6000 | 2,4000 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 0,6000 | 2,4000 | 45,55 | 109 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|---|---------|--------|----------------|------------|--------------|
| 545-1000 | Реле времени РВО1 220В | шт. | 1,0000 | 4,0000 | 424,00 | 1 696 |
| 9 | 08-03-526-01 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 а Кoeff-ты к нормам | шт. | | 49,0000 | 150 | 7 352 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| 1-100-39 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,9) | ч-час | 1,3400 | 65,6600 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 1,3400 | 65,6600 | 45,55 | 2 991 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----|--------------|---------|-------|--------|------|-----------|
|-----|--------------|---------|-------|--------|------|-----------|

| | | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|--|---------|--------|-------|
| | 545-0002 | Выключатели автоматические ВА47-29 1Р 10А "С" | шт. | | 10,0000 | 41,55 | 416 |
| | 545-0003 | Выключатели автоматические ВА47-29 3Р 20А "С" | шт. | | 2,0000 | 121,25 | 242 |
| | 545-0004 | Выключатели автоматические ВА47-29 1Р 2А "С" | шт. | | 10,0000 | 47,80 | 478 |
| | 545-0005 | Выключатели автоматические ВА47-29 1Р 10А "В" | шт. | | 5,0000 | 41,55 | 208 |
| | 545-0006 | Выключатели автоматические ВА47-29 1Р 16А "С" | шт. | | 12,0000 | 32,80 | 394 |
| | 545-0007 | АВДТ 32 "С" 16А 30мА тип А | шт. | | 8,0000 | 225,80 | 1 806 |
| | 545-0008 | Выключатель нагрузки ВН-32 25А | шт. | | 1,0000 | 188,00 | 188 |
| | 545-0011 | Выключатели автоматические ВА47-29 1Р 6А "В" | шт. | | 1,0000 | 43,70 | 44 |
| | 545-0012 | Шина соединительная 3Р 63А длина 1м | шт. | | 2,0000 | 292,89 | 586 |
| 10 | 08-03-526-02 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 а Коэфф-ты к нормам | шт. | | 3,0000 | 253 | 760 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-39 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,9) | ч-час | 2,0000 | 6,0000 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 2,0000 | 6,0000 | 45,55 | 273 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|---|---------|-------|--------|--------|-----------|
| 545-0001 | Выключатель нагрузки ВН-32 32А | шт. | | 1,0000 | 211,00 | 211 |
| 545-0047 | Выключатели автоматические 3Р ВА47-29 32А "С" | шт. | | 2,0000 | 124,60 | 249 |
| 20.1.02.19-1010 | Изоленка ПВХ 0.15x19мм Черная 20м | м | | 2,0000 | 13,55 | 27 |

Итого по разделу 1.1:

| | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|----|--|--------|
| | Сумма по разделу | | | р. | | 32 546 |
| | Всего по разделу 1.1: | | | | | 32 546 |

1.2. Электроустановочные изделия

| | | | | | | | |
|----|--------------|---|--------|--|--------|--------|-------|
| 11 | 08-03-591-08 | Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке Коэфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,1800 | 10 878 | 1 958 |
|----|--------------|---|--------|--|--------|--------|-------|

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|--------|-------|-----------|
| 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 34,5600 | 6,2208 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 34,5600 | 6,2208 | 45,55 | 283 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|---|---------|-------|----------|--------|-----------|
| 01.7.15.07-0014 | Дюбели распорные полипропиленовые | 100 шт | | 100,0000 | 0,35 | 35 |
| 20.4.03.06 | Розетка одноместная наружной установки 230В 16А | шт | | 14,0000 | 78,00 | 1 092 |
| 20.4.03.06-0002 | Розетка четырех местная наружной установки 230В 16А | 100 шт | | 4,0000 | 137,00 | 548 |

| | | | | | | | |
|----|--------------|---|--------|--|--------|-------|-------|
| 12 | 08-03-591-01 | Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке Коэфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,1500 | 6 753 | 1 013 |
|----|--------------|---|--------|--|--------|-------|-------|

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|--------|-------|-----------|
| 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 31,6000 | 4,7400 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 31,6000 | 4,7400 | 45,55 | 216 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----------------|--|---------|----------|---------|-------|-----------|
| 20.4.01.02-0031 | Выключатель 1-кл открытой установки IP54 10А серый | 10 шт | 100,0000 | 15,0000 | 53,15 | 797 |

| | | | | | | | |
|----|--------------|--|--------|--|--------|--------|--------|
| 13 | 08-03-593-07 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, двухламповый Коэфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,6400 | 29 781 | 19 060 |
|----|--------------|--|--------|--|--------|--------|--------|

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|-----|--------------|---------|-------|--------|------|-----------|
|-----|--------------|---------|-------|--------|------|-----------|

| | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------|---|----------------|--------------|----------------|----------------|------------------|
| | 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 78,0800 | 49,9712 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 78,0800 | 49,9712 | 45,55 | 2 276 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 20.3.03.03-0001 | Светодиодный светильник LED ДПО 3017 36Вт 3200лм 6500К Народный | шт. | | 52,0000 | 102,70 | 5 340 |
| | 20.3.03.03-0002 | Светильник ДПО 2008 18Вт 6500К IP54 | шт. | | 12,0000 | 64,30 | 772 |
| | 20.3.03.03-0016 | Решетка защитная для светильников 1300x200x70мм | шт. | | 29,0000 | 368,00 | 10 672 |
| 14 | 08-03-593-10 | Световые настенные указатели Коэфф-ты к нормам | 100 шт | | 0,2100 | 22 286 | 4 680 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 78,5600 | 16,4976 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 78,5600 | 16,4976 | 45,55 | 751 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01.7.15.07-0014 | Дюбели распорные полипропиленовые | 100 шт | | 100,0000 | 0,35 | 35 |
| | 20.3.03.03 | Светильники светодиодный аварийный ДПА5040 | шт | 100,0000 | 21,0000 | 185,44 | 3 894 |
| 15 | 10-08-019-01 | Коробка ответвительная на стене Коэфф-ты к нормам | шт. | | 70,0000 | 57 | 3 996 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-41 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,1) | ч-час | 0,5000 | 35,0000 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 0,5000 | 35,0000 | 45,55 | 1 594 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 20.5.02.03-0001 | Коробка распаячная 100x100x55мм | шт. | 1,0000 | 70,0000 | 26,60 | 1 862 |
| | 20.1.01.03-0001 | Клемма соединительная для трех проводников сечением до 2.5мм2 СК-413 | шт. | | 130,0000 | 3,00 | 390 |
| | 20.1.01.03-0002 | Клемма соединительная для трех проводников сечением до 2.5мм2 СК-412 | шт. | | 50,0000 | 3,00 | 150 |
| Итого по разделу 1.2: | | | | | | | |
| | | Сумма по разделу | | | Р. | | 30 707 |
| | | Всего по разделу 1.2: | | | | | 30 707 |
| 1.3. Кабели | | | | | | | |
| 16 | 08-02-395-01 | Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм Коэфф-ты к нормам | т | | 0,2042 | 208 727 | 42 622 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 54,0000 | 11,0268 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 54,0000 | 11,0268 | 45,55 | 502 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 10766 | Лоток металлический не перфорированный 50x50x3000мм с крышкой длина 3м | шт. | | 60,0000 | 322,00 | 19 320 |
| | 10767 | Лоток металлический не перфорированный 50x100x3000мм с крышкой длина 3м | шт. | | 25,0000 | 212,00 | 5 300 |
| | 108-0038 | Кронштейны, уголки, тройники для лотков | шт. | | 350,0000 | 50,00 | 17 500 |
| 17 | 08-02-398-01 | Провод в лотках, сечением: до 6 мм2 Коэфф-ты к нормам | 100 м | | 1,3000 | 22 676 | 29 479 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 1,0300 | 1,3390 | 0,00 | 0 |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 1,0300 | 1,3390 | 45,55 | 61 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 21.1.06.09-0003 | Кабель ВВГнг-3x1,5 мм2 | 1000 м | | 400,0000 | 18,87 | 7 548 |

| | | | | | | | |
|-----------|---------------------|---|--------------|--|---------------|--------------|--------------|
| | 21.1.06.09-0004 | Кабель ВВГнг-3х2,5 мм2 | 1000 м | | 900,0000 | 24,30 | 21 870 |
| 18 | 08-02-409-01 | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 3,0000 | 1 702 | 5 107 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 19,0400 | 57,1200 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 19,0400 | 57,1200 | 45,55 | 2 602 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|-----------------|---------------------------------------|--|--------------|----------|---------------|--------------|--------------|
| 24.3.01.02-0001 | Труба гофрированная ПНД диаметр 20 мм | м | 100,0000 | 300,0000 | 8,00 | 2 400 | |
| 24.3.01.02-1002 | Крепеж-клипса для трубы Д-20мм | шт. | | 100,0000 | 1,05 | 105 | |
| 19 | 08-02-412-01 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 0,7000 | 2 091 | 1 464 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 4,4900 | 3,1430 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 4,4900 | 3,1430 | 45,55 | 143 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|-----------------|----------------------------------|--|--------------|---------|---------------|--------------|--------------|
| 21.1.06.09-0001 | Провод ВВГмб-П нг(А)-LS 3х1,5мм2 | 1000 м | 100,0000 | 70,0000 | 18,87 | 1 321 | |
| 20 | 08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 2,3000 | 2 676 | 6 154 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|---------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 5,3900 | 12,3970 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 5,3900 | 12,3970 | 45,55 | 565 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|-----------------|-------------------------|---|--------------|----------|---------------|--------------|------------|
| 21.1.06.09-0002 | Кабель ВВГнг(А) 3х2,5мм | 1000 м | 100,0000 | 230,0000 | 24,30 | 5 589 | |
| 21 | 08-02-412-04 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 0,1000 | 7 910 | 791 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|--------|--------|-------|-----------|
| 1-100-38 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8) | ч-час | 8,9600 | 0,8960 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 8,9600 | 0,8960 | 45,55 | 41 |

Материалы

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость | |
|-----------------|----------------------------|--|---------------|--------|---------------|------------|--------------|
| 21.1.06.09-0007 | Кабель ВВГнг(А) LS-5х4мм2 | 1000 м | | 5,0000 | 63,50 | 318 | |
| 21.1.06.09-0008 | Провод ВВГмбнг(А)-LS 5х6мм | 1000 м | | 5,0000 | 86,50 | 432 | |
| 22 | 08-03-574-01 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 Кoeff-ты к нормам | 100 шт | | 1,6000 | 704 | 1 126 |

Трудозатраты

| Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
|----------|--|---------|---------|---------|-------|-----------|
| 1-100-42 | Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2) | ч-час | 15,4500 | 24,7200 | 0,00 | 0 |
| 1 | Затраты труда | ч-час | 15,4500 | 24,7200 | 45,55 | 1 126 |

Итого по разделу 1.3:

| | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|--|--------|
| Сумма по разделу | | | | | | | 86 743 |
|------------------|--|--|--|--|--|--|--------|

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|---|----------------|--------------|---------------|--------------|------------------|
| | | Всего по разделу 1.3: | | | | | 86 743 |
| 1.4. Демонтажные работы | | | | | | | |
| 23 | 08-02-472-02 | Заземление Кoeff-ты к нормам | 100 м | | 0,3400 | 5 732 | 1 949 |
| Трудозатраты | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 1 | Затраты труда | ч-час | 14,4000 | 4,8960 | 45,55 | 223 |
| Материалы | | | | | | | |
| | Код | Наименование | Ед. изм | Норма | Кол-во | Цена | Стоимость |
| | 01.7.02.07-0021 | Уголок стальной равнополочный 50x50x5мм | м | | 20,0000 | 68,45 | 1 369 |
| | 01.7.06.03-1002 | Полоса стальная 40x4 | м | | 14,0000 | 25,52 | 357 |
| Итого по разделу 1.4: | | | | | | | |
| | | Сумма по разделу | р. | | | | 1 949 |
| | | Всего по разделу 1.4: | | | | | 1 949 |
| Итого по разделу 1: | | | | | | | |
| | | Сумма по разделу | р. | | | | 151 945 |
| | | В т.ч. зарплата | 1 | | | | 19 435 |
| | | В т.ч. материалы | 1 | | | | 132 510 |
| | | В т.ч. механизмы | 1 | | | | 0 |
| | | ЕСН (от ФОТ) | 25 % | | | | 4 859 |
| | | Резерв отпусков (от ФОТ) | 11,36 % | | | | 2 208 |
| | | Транспортные с ЗСР | 6 % | | | | 7 951 |
| | | ИТОГО 1 | | | | | 166 963 |
| | | Накладные расходы+ЕСН | 76 % | | | | 18 463 |
| | | ИТОГО 2 | | | | | 185 426 |
| | | Сметная прибыль | 15 % | | | | 27 815 |
| | | ИТОГО 3 | | | | | 213 241 |
| | | Всего по разделу 1: | | | | | 213 241 |
| Итого по смете: | | | | | | | |
| | | Сумма по смете | р. | | | | 213 241 |
| | | Всего | р. | | | | 213 241 |

Всего по смете:

213 241 р.

Составил

Нач. ПТО

(дол)

Проверил

(должность, подпись)