|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | УТВЕРЖДАЮ  Директор Лицея им. Г.Ф. Атякшева  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Ю. Павлюк  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017г |  | |

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

**среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения гражданско-правового договора**

**на выполнение работ по ремонту кровли здания.**

**2017 г.**

* 1. **СВЕДЕНИЯ О ПРОВОДИМОМ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

Настоящая документация об аукционе в электронной форме (далее по тексту также – документация об аукционе) подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту также – Закон о контрактной системе).

| **№**  **пункта** | **Наименование** | **Информация** | |
| --- | --- | --- | --- |
| Аукцион в электронной форме (далее по тексту также – электронный аукцион) проводит Уполномоченный орган. | | | |
|  | Идентификационный код закупки: | | **173862200263286220100100930014391244** |
|  | Наименование Муниципального заказчика, контактная информация | | Наименование:  Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей им. Г.Ф. Атякшева»  Место нахождения:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. Ленина, 24.  Почтовый адрес:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. Ленина, 24.  Телефон: 8 (34675) 2-48-31  Адрес электронной почты:litsey.yugorsk@mail.ru  Ответственное должностное лицо: заместитель директора по хозяйственной работе Барабицкая Валентина Ивановна |
|  | Наименование уполномоченного органа (учреждения), контактная информация | | Наименование:  Администрация города Югорска.  Место нахождения:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. 40 лет Победы, 11, каб. 310.  Почтовый адрес:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. 40 лет Победы, 11.  Телефон (34675) 50037 факс (34675) 50037.  Адрес электронной почты: omz@ugorsk.ru  Ответственное должностное лицо: начальник отдела муниципальных закупок Захарова Наталья Борисовна. |
|  | Наименование специализированной организации, контактная информация | | Не привлекается |
|  | Информация о контрактной службе заказчика, контрактном управляющем, ответственных за заключение договора | | Контрактный управляющий: Вялич Оксана Сергеевна  Место нахождения:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. Ленина, 24.  Адрес электронной почты:litsey.yugorsk@mail.ru  Ответственный за заключение гражданско-правового договора: заместитель директора по хозяйственной работе Барабицкая Валентина Ивановна |
|  | Наименование оператора электронной площадки | | Наименование: Закрытое акционерное общество «Сбербанк –  Автоматизированная система торгов» |
| Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | | http://sberbank-ast.ru/ |
|  | Вид и предмет электронного аукциона | | Электронный аукцион среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций на право заключения гражданско-правового договора на выполнение работ по ремонту кровли здания. |
|  | Наименование и описание объекта закупки, количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг | | Указано в части II «Техническое задание» настоящей документации об аукционе |
|  | Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг | | Место оказания услуги:  628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. **Ленина,24** |
|  | Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг | | Сроки выполнения работ: с даты подписания договора по 31.07.17г. |
|  | Начальная (максимальная) цена договора | | **1 699 982 (один миллион шестьсот девяносто девять тысяч девятьсот восемьдесят два) рубля 88 копеек.**  Начальная (максимальная) цена договора сформирована с учетом доведенных заказчику лимитов бюджетных обязательств.  Начальная (максимальная) цена Договора включает в себя все расходы Исполнителя, необходимые для осуществления им своих обязательств по Договору в полном объеме и надлежащего качества, в том числе все подлежащие к уплате налоги, сборы и другие обязательные платежи, и иные расходы, связанные с оказанием услуг. |
| 12. | Обоснование начальной (максимальной) цены договора | | Содержится в части IV. «Обоснование начальной (максимальной) цены гражданско-правового договора» |
| 13. | Источник финансирования | | Источник финансирования: бюджет города Югорска на 2017г. |
| 14. | Возможность оплаты по цене единицы работы, услуги, по цене каждой запасной части к технике, оборудованию | | Не предусмотрена |
| 15. | Сведения о валюте, используемой для формирования цены договора и расчетов с поставщиками (исполнителями, подрядчиками) | | Российский рубль |
| 16. | Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате договора | | Не применяется |
| 17. | Единые требования к участникам закупки | | В настоящем электронном аукционе, за исключением случая проведения электронного аукциона среди субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций может принять участие любое юридическое лицо независимо от его организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, за исключением юридического лица, местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утверждаемый в соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 284 Налогового кодекса Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении юридических лиц (далее - офшорная компания), или любое физическое лицо, в том числе зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя.  В случае, если электронный аукцион проводится среди субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в соответствии указанием на это в пункте 7 настоящего раздела, участниками закупки могут быть только субъекты малого предпринимательства, социально ориентированные некоммерческие организации. Статус субъекта малого предпринимательства, социально ориентированной некоммерческой организации определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.  Требования к участникам закупки:  1) соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг, являющихся объектом закупки;  2) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  3) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке;  4) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной и которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;  5) отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  5.1) участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;  6) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением контракта заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;  7) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящей статьи понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;  8) участник закупки не является офшорной компанией. |
| Требование об отсутствии сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков | | отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица. |
| Дополнительные требования к участникам закупки | | Не установлено |
| 18. | Требование о привлечении к исполнению договора субподрядчиков, соисполнителей из числа субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций | | Не установлено |
| 19. | Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации об аукционе | | Любой участник электронного аукциона, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе направить на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе.  При этом участник такого аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений данной документации в отношении одного такого аукциона.  В течение двух дней с даты поступления от оператора электронной площадки запроса заказчик размещает в единой информационной системе контрактной системы в сфере закупок[[1]](#footnote-1) разъяснения положений документации об электронном аукционе с указанием предмета запроса, но без указания участника такого аукциона, от которого поступил указанный запрос, при условии,  что указанный запрос поступил заказчику не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.  Дата начала предоставления разъяснений положений  Дата начала предоставления разъяснений положений документации об аукционе «28 »  июня 2017 года;  дата окончания предоставления разъяснений положений документации об аукционе « 05 » июля 2017 года. Если последний день срока приходится на нерабочий день, днём окончания срока считается ближайший следующий за ним рабочий день (ст.193 Гражданского кодекса РФ) |
| 20. | Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе | | Участник закупки, получивший аккредитацию на электронной площадке, вправе подать заявку на участие в электронном аукционе в любое время с момента размещения извещения о его проведении до 10 часов 00 минут «07»  июля 2017 года |
| 21. | Дата окончания срока рассмотрения частей заявок на участие в электронном аукционе | | «11 »  июля 2017 года |
| 22. | Дата проведения электронного аукциона | | «14»  июля 2017 года |
| 23. | Требования к содержанию и составу заявки на участие в электронном аукционе | | Заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей.  **Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие сведения:**  согласие участника аукциона на выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных настоящей документацией, а также конкретные показатели используемого товара, соответствующие значениям, установленным в Части II «Техническое задание» настоящей документации, и указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), знак обслуживания (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии), наименование страны происхождения товара.  **Вторая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать следующие документы и информацию:**  1) наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника такого аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника такого аукциона;  2) документы (или копии этих документов), подтверждающие соответствие участника аукциона следующим требованиям:  - соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг, являющихся объектом закупки, а именно: **не требуется;**  а также декларация о соответствии участника аукциона следующим требованиям:  - непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица, индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  - неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупке;  - отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной и которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;  - отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;   * - участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;   - обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением контракта заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма - **не требуется;**  - отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества;  3) копии документов, подтверждающих соответствие товара, работы или услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к товару, работе или услуге - **не требуется**;  4) решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия данного решения в случае, если требование о необходимости наличия данного решения для совершения крупной сделки установлено федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и для участника такого аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой;  5) документы, подтверждающие право участника аукциона на получение преимущества учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы и организациям инвалидов или копии этих документов - **не требуется;**  6) документы, подтверждающие соответствие участника аукциона и (или) предлагаемых им товара, работы или услуги условиям, запретам и ограничениям, или копии этих документов **- не требуется;**  7) декларация о принадлежности участника закупки к субъектам малого предпринимательства или социально ориентированным некоммерческим организациям **- требуется**.  8) документы, подтверждающие соответствие участника аукциона дополнительным требованиям, установленным Правительством Российской Федерации, или копии этих документов – **не требуется.** |
| 24. | Инструкция по заполнению заявки на участие в электронном аукционе | | Заявки на участие в электронном аукционе подаются только участниками закупки, получившими аккредитацию на электронной площадке.  Участник закупки вправе подать только одну заявку на участие в электронном аукционе.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником закупки оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих предусмотренные пунктом 23 настоящей документацией об аукционе части заявки. Обе части заявок на участие в электронном аукционе подаются одновременно.  Заявка на участие в электронном аукционе, подготовленная участником закупки, должна быть cоставлена на русском языке. Входящие в заявку на участие в электронном аукционе документы, оригиналы которых выданы участнику закупки третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на этом языке при условии, что к ним будет прилагаться перевод на русский язык. В случае противоречия оригинала и перевода преимущество будет иметь перевод.  Все документы, входящие в состав заявки на участие в электронном аукционе, должны иметь четко читаемый текст.  Сведения, содержащиеся в заявке на участие в электронном аукционе, не должны допускать двусмысленных толкований.  Рекомендуемая форма заявки: участникам закупки рекомендуется формировать  первую часть заявки на участие в электронном аукционе в форме документов содержащихся в части II «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ» настоящей документации, заполненного с учетом вышеизложенной инструкции по заполнению заявки на участие в электронном аукционе.  **Инструкция по заполнению первой части заявки**  **на участие в аукционе в электронной форме**  При подаче сведений участниками закупки должны применяться обозначения (единицы измерения, наименования показателей, технических, функциональных параметров) в соответствии с обозначениями, установленными в части II «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ».  В случае, если в ГОСТе, ТУ, паспорте или других технических документах установлены одни допустимые значения показателей, а инструкция по заполнению заявки предписывает указать иные значения, показатели товаров в любом случае должны быть заполнены в строгом соответствии с настоящей инструкцией.  В случае если в части II «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ» содержатся требования к году изготовления поставляемого товара, участник должен предложить значение указанного показателя. Предлагаемое  участником значение показателя поставляемого товара может быть указано в виде конкретного цифрового значения или сопровождаться словами «не менее», «не ранее». Значения предлагаемых участником показателей не должны содержать слова или сопровождаться словами *«должен быть». При несоблюдении указанных требований заявка участника подлежит отклонению.*  Раздел I «конкретные значения»  Участник предлагает одно конкретное значение, за исключением описания диапазонных значений (Раздел II), в случае применения заказчиком в техническом задании при описании значения показателя с использованием следующих слов (знаков):  - слов **«не менее», «не ниже»** - участником предоставляется значение равное или превышающее указанное;  - слов **«не более», «не выше»** - участником предоставляется  значение равное или менее указанного;  - слов **«менее»,** **«ниже» -** участником предоставляется значение меньше указанного;  - слов **«более», «выше», «свыше»** - участником предоставляется значение превышающее указанное;  - слов **«не менее и не более», «не менее, не более», «не менее не более», «не менее; не более», «не менее/не более»**  - участником предоставляется одно конкретное значение в рамках значений верхней и нижней границы;  - слов **«до» -** участником предоставляется значение меньше указанного, за исключением случаев, когда указанное значение сопровождается словом «включительно» либо используется при диапазонном значении;  - слов **«от» -** участником предоставляется указанное значение или превышающее его;  - слов **«от… до…»** - участником предоставляется одно конкретное значение в рамках значений;  - со знаком **«+/-»** (например - погрешность) - участником предоставляется конкретное цифровое значение с указанием знака  «**+/-**»;  - знака **«-»** - участником предоставляется конкретное цифровое значение.  В случае применение заказчиком в техническом задании перечисления значений показателя через союз **«и»**, знаки **«,» «;», «/» -** участник указывает все перечисленные значения показателя, при использовании союзов **«или»,** **«либо» -** участники выбирают одно из значений. При использовании **«и (или)» -** участник предлагает одно или несколько значений показателя (на свой выбор). При этом  при перечислении всех значений данного показателя участнику необходимо использовать союз **«и»**, знаки **«;» «,»**. При одновременном использовании знаков **«,»** и союзов **«или», «либо»** участник указывает все значения показателя до союза **«или», «либо»** или значение указанное после союза **«или», «либо»** (например: 1, 2, 3 или 4; участник предлагает: вариант1 – 1, 2, 3; вариант 2 – 4).  Если показатель указан с использованием нескольких значений, требование слова (знака) применяются к каждому значению следующим после слова (знака), до нового слова или знака описывающего значение показателя (например: не менее 5\*10 – слово (знак) «не менее» применяется к значению 5 и к значению 10).  Раздел II «диапазонные значения»  В случае, если заказчик в техническом задании перед значением показателя прописал слово «диапазон», участник должен предложить диапазонное значение в указанных границах заданными техническим заданием:  В случае применения заказчиком в техническом задании при описании диапазона:  - со знаком **«-»** - участник в заявке  предлагает диапазонное значение, заданное техническим заданием (включаются верхние и нижние значения границ диапазона);  - со словами **«диапазон может быть расширен» -** участником представляется диапазон не менее указанных значений, в рамках равных значениям верхней и нижней границы диапазона, либо значения расширяющие границы диапазона;  - если в Техническом задании устанавливается диапазонное значение, сопровождаемое  словами «диапазон должен быть не менее от…- до», или «диапазон должен быть не более от…- до…», участник предлагает конкретные значения верхней и нижней границ диапазона показателя, соответствующие заявленным требованиям, но без сопровождения словами «должен быть не менее», «должен быть не более», допускается использование знака «-»;  - при использовании в описании диапазона предлогов **«от»** и **«до»** предельные значения входят в диапазон, допускается использование знака **«-»**.  Раздел III «общие сведения»  Если рядом с установленным показателем заказчиком указано «значение является неизменным» или характеристика товара указана в колонке «Значения показателей, которые не могут изменяться (неизменяемое)» – участник не вправе изменять указанные значения показателя товара.  При предоставлении участниками конкретных значений показателей необходимо исключить употребление слов и словосочетаний: «или», «либо», «и (или)», «должен быть/иметь», «должна быть/иметь», «должны быть/иметь», «может», «в основном», «и другое», «в пределах», «ориентировочно», «не более», «не менее», «не ранее», «не хуже», «не выше», «не ниже», «до» (за исключением диапазонных значений), «от» (за исключением диапазонных значений), «более», «менее», «выше», «ниже», «возможно» **за исключением случаев**, когда рядом с установленным показателем заказчиком указано «значение является неизменным» или характеристика товара указана в колонке «Значения показателей, которые не могут изменяться (неизменяемое)».  При использовании заказчиком в части II «ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ» вышеуказанных терминов участник предлагает цифровое значение.  Документы, предусмотренные подпунктами 5, 6 и 7 пункта 23 части I «СВЕДЕНИЯ О ПРОВОДИМОМ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ» документации об аукционе, предоставляются в составе второй части заявки в случае установления соответствующих преимуществ,  условий, запретов и ограничений в пунктах 7, 38, 39 части I «СВЕДЕНИЯ О ПРОВОДИМОМ АУКЦИОНЕ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ» документации об аукционе.  Несоблюдение указанных требований является основанием для принятия аукционной комиссией решения о признании заявки участника не соответствующей требованиям, установленным настоящей документацией об аукционе |
| 25. | Размер обеспечения заявок на участие в электронном аукционе | | Размер обеспечения заявки на участие в аукционе предусмотрен в следующем размере: 1% от начальной максимальной цены договора, что составляет **16 999 (шестнадцать тысяч девятьсот девяносто девять) рублей 83 копейки.** |
| 26. | Реквизиты счета для внесения денежных средств в качестве обеспечения заявок на участие в электронном аукционе | | Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения заявок, при проведении электронных аукционов перечисляются на счет оператора электронной площадки в банке. |
| 27. | Срок, в течение которого победитель такого аукциона или иной участник, с которым заключается договор при уклонении победителя такого аукциона от заключения договора, должен подписать договор | | В течение пяти дней со дня получения проекта гражданско-правого договора от оператора электронной площадки. |
| 28. | Условия признания  победителя электронного аукциона или иного участника такого аукциона уклонившимися от заключения договора | | Победитель электронного аукциона признается уклонившимся от заключения договора в случае, если в течение пяти дней со дня получения проекта договора от оператора электронной площадки, он не направил заказчику проект договора, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени победителя аукциона, а также обеспечение исполнения договора или направил протокол разногласий по истечении тринадцати дней с даты размещения в единой информационной системе протокола подведения итогов электронного аукциона или не исполнил требования, предусмотренные статьей 37 Закона о контрактной системе (в случае снижения при проведении электронного аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены договора). |
| 29. | Размер обеспечения исполнения договора, срок и порядок предоставления обеспечения исполнения договора, требования к обеспечению исполнения договора | | Размер обеспечения исполнения договора составляет 5% от начальной (максимальной) цены договора, что составляет 84 999 (восемьдесят четыре тысячи девятьсот девяносто девять) рублей 14 копеек от начальной (максимальной) цены договора. Договор заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается договор обеспечения исполнения договора.  Исполнение договора может обеспечиваться банковской гарантией, выданной банком, соответствующей требованиям статьи 45 Закона о контрактной системе, или денежными средствами. Способ обеспечения исполнения договора определяется участником закупки, с которым заключается договор, самостоятельно.  Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.  В случае возникновения обстоятельств, препятствующих заключению контракта в установленные Законом о контрактной системе сроки, срок действия банковской гарантии продлевается на срок наличия таких обстоятельств.  Обеспечение исполнения договора должно быть предоставлено одновременно с подписанным экземпляром договора.  Требования к обеспечению исполнения договора, предоставляемому в виде банковской гарантии, установлены в статье 45 Закона о контрактной системе, а именно:  1. Банковская гарантия должна быть безотзывной;  2. Банковская гарантия должна содержать:  1) сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии со статьей 96 Закона о контрактной системе;  2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;  3) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый календарный день просрочки;  4) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику;  5) условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии  6) срок действия банковской гарантии;  7) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам принципала, возникшим из контракта при его заключении, в случае предоставления банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта;  8) установленный Правительством Российской Федерации перечень документов, предоставляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии.  3. Банковская гарантия, информация о ней и документы, предусмотренные частью 9 статьи 45 Закона о контрактной системе, должны быть включены в реестр банковских гарантий, размещенный в единой информационной системе.  Требования к обеспечению исполнения контракта, предоставляемому в виде денежных средств:  денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения контракта, должны быть перечислены в размере и по реквизитам, установленном в пункте 30 настоящей документацией об аукционе;  факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате (квитанцией в случае наличной формы оплаты), оригинальной выпиской из банка в случае, если перевод денежных средств осуществлялся при помощи системы «Банк-клиент»;  денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения контракта, должны быть зачислены по реквизитам счета заказчика, указанным в пункте 30 настоящей документацией об аукционе, до заключения контракта. В противном случае обеспечение исполнения контракта в виде денежных средств считается непредоставленным;  денежные средства возвращаются поставщику (подрядчику, исполнителю) с которым заключен контракт, при условии надлежащего исполнения им всех своих обязательств по контракту в течение срока, установленного в Проекте контракта (часть III «ПРОЕКТ ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОГО ДОГОВОРА») со дня получения заказчиком соответствующего письменного требования поставщика (подрядчика, исполнителя); денежные средства возвращаются по реквизитам, указанным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в письменном требовании.  В случае, если по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по контракту перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем), своих обязательств по контракту, соответствующий поставщик (подрядчик, исполнитель) обязуется в течение 10 (Десяти) банковских дней предоставить заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнение обязательств по контракту уменьшенное на размер выполненных обязательств по контракту, при этом может быть изменен способ обеспечения исполнения контракта. В ходе исполнения контракта поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе предоставить заказчику обеспечение исполнения контракта, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных контрактом, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения контракта. |
| 30. | Реквизиты счета для внесения обеспечения исполнения договора (в случае, если участник закупки выбрал обеспечение исполнения договора в виде перечисления денежных средств) | | **ИНН 8622002632, КПП 862201001, Депфин Югорска, МБОУ «Лицей им. Г.Ф. Атякшева», л/с 300.14.101.0, счет 40701810100063000008, Банк: Ф-л Западно - Сибирский ПАО Банка «ФК Открытие», БИК 047162812, к/счет 30101810465777100812**  Назначение платежа: «Обеспечение исполнения договора по аукциону в электронной форме № \_\_\_\_\_\_\_ на выполнение работ по ремонту кровли здания». |
| 31. | Обязательства по договору, которые должны быть обеспечены | | По договору должны быть обеспечены обязательства исполнителя по возмещению убытков заказчика, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по договору, а также обязанность выплаты неустойки, предусмотренной договором. |
| 32. | Снижение цены договора без изменения предусмотренных договором количества товаров, объема работы или услуги, качества поставляемого товара, выполняемой работы оказываемой услуги и иных условий договора | | Допускается |
| 33. | Изменение количества товаров, объема работ, услуг не более чем на 10 процентов | | Допускается |
| 34. | Увеличение количества поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой договора, предложенной таким участником, и начальной (максимальной) ценой договора (ценой лота) | | Допускается |
| 35. | Возможность одностороннего отказа от исполнения договора в соответствии с положениями частей 8 - 26 статьи 95 Закона о контрактной системе | | Односторонний отказ от исполнения договора допускается в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. |
| 36. | Требование о соответствии поставляемого товара изображению товара | | Не установлено*.* |
| 37. | Требование о соответствии поставляемого товара образцу или макету, товара | | Не установлено |
| 38. | Сведения о предоставлении преимуществ участникам закупки | | Преимущества для субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций - ***предоставляются*.**  Преимущества, предоставляемые осуществляющим производство товаров, выполнение работ, оказание услуг учреждениям и предприятиям уголовно-исполнительной системы: **не предоставляются**.  Преимущества, предоставляемые осуществляющим производство товаров, выполнение работ, оказание услуг организациям инвалидов: **не предоставляются***.* |
| 39**.** | Условия, запреты и ограничения допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ и услуг), соответственно выполняемых и оказываемых иностранными лицами, установленные в документации об аукционе в соответствии со статьей 12 Закона о контрактной системе | | - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 14.07.2014 № 656 «Об установлении запрета на допуск отдельных видов товаров машиностроения, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 ноября 2015 г. № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии с Приказом Министерства экономического развития РФ от 25 марта 2014 г. № 155 "Об условиях допуска товаров, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд": **Не установлено**;  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 5 февраля 2015 г. № 102 «Об установлении ограничения допуска отдельных видов медицинских изделий, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2015 г. № 1289 «Об ограничениях и условиях допуска происходящих из иностранных государств лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии Постановлением Правительства РФ от 11 августа 2014 г. № 791 «Об установлении запрета на допуск товаров легкой промышленности, происходящих из иностранных государств, и (или) услуг по прокату таких товаров в целях осуществления закупок для обеспечения федеральных нужд, нужд субъектов Российской Федерации и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 22.08.2016 №832 «Об ограничениях допуска отдельных видов пищевых продуктов, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: **Не установлено**;  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 26.09.2016 № 968 "Об ограничениях и условиях допуска отдельных видов радиоэлектронной продукции, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд": **Не установлено;**  - В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 14 января 2017 г. № 9 «Об установлении запрета на допуск товаров, происходящих из иностранных государств, работ (услуг), выполняемых (оказываемых) иностранными лицами, для целей осуществления закупок товаров, работ (услуг) для нужд обороны страны и безопасности государства»: **Не установлено**. |
| 40. | Информация о банковском сопровождении договора | | Банковское сопровождение не предусмотрено |
| 41. | Антидемпинговые меры | | а) Если начальная (максимальная) цена контракта составляет более чем пятнадцать миллионов рублей и участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена контракта, которая на 25 и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, контракт заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в документации об аукционе, но не менее чем в размере аванса (если контрактом предусмотрена выплата аванса).  б) Если начальная (максимальная) цена контракта составляет пятнадцать миллионов рублей именее участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, контракт заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в документации об аукционе, но не менее чем в размере аванса (если контрактом предусмотрена выплата аванса), или информации, подтверждающей добросовестность такого участника на дату подачи заявки.  в) К информации, подтверждающей добросовестность участника закупки, относится информация, содержащаяся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающая исполнение таким участником в течение одного года до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение двух лет до даты подачи заявки на участие в аукционе четырех и более контрактов (при этом не менее чем семьдесят пять процентов контрактов должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). В этих случаях цена одного из контрактов должна составлять не менее чем двадцать процентов цены, по которой участником закупки предложено заключить контракт.  г) Информация, предусмотренная подпунктом «в» настоящего пункта документации об аукционе, предоставляется участником закупки при направлении заказчику подписанного проекта контракта. При невыполнении таким участником, признанным победителем аукциона, данного требования или признании комиссией по осуществлению закупок информации, подтверждающей добросовестность участника закупки, недостоверной контракт с таким участником не заключается, и он признается уклонившимся от заключения контракта. В этом случае решение комиссии по осуществлению закупок оформляется протоколом, который размещается в единой информационной системе и доводится до сведения всех участников аукциона не позднее рабочего дня, следующего за днем подписания указанного протокола.  д) Обеспечение, указанное в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта документации об аукционе, предоставляется участником закупки, с которым заключается контракт, до его заключения. Участник закупки, не выполнивший данного требования, признается уклонившимся от заключения контракта. В этом случае уклонение участника закупки от заключения контракта оформляется протоколом, который размещается в единой информационной системе и доводится до сведения всех участников закупки не позднее рабочего дня, следующего за днем подписания указанного протокола.  е) Если предметом контракта является поставка товара, необходимого для нормального жизнеобеспечения (продовольствие, средства для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме, лекарственные средства, топливо), участник закупки, предложивший цену контракта, которая на двадцать пять и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, обязан представить заказчику обоснование предлагаемой цены контракта, которое может включать в себя гарантийное письмо от производителя с указанием цены и количества поставляемого товара, документы, подтверждающие наличие товара у участника закупки, иные документы и расчеты, подтверждающие возможность участника закупки осуществить поставку товара по предлагаемой цене.  ж) Обоснование, указанное в подпункте «е» настоящего пункта документации об аукционе, представляется участником закупки, с которым заключается контракт, при направлении заказчику подписанного проекта контракта. В случае невыполнения таким участником данного требования он признается уклонившимся от заключения контракта. При признании комиссией по осуществлению закупок предложенной цены контракта необоснованной контракт с таким участником не заключается и право заключения контракта переходит к участнику аукциона, который предложил такую же, как и победитель аукциона, цену контракта или предложение о цене контракта которого содержит лучшие условия по цене контракта, следующие после условий, предложенных победителем аукциона. В этих случаях решение комиссии по осуществлению закупок оформляется протоколом, который размещается в единой информационной системе и доводится до сведения всех участников аукциона не позднее рабочего дня, следующего за днем подписания указанного протокола.  з) Антидемпинговые меры не применяются в случае, если при осуществлении закупок лекарственных препаратов, которые включены в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена всех закупаемых лекарственных препаратов, сниженная не более чем на двадцать пять процентов относительно их зарегистрированной в соответствии с законодательством об обращении лекарственных средств предельной отпускной цены. |
| 42. | Ограничения участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) | | Информация об ограничениях указана в пунктах 7, 38 и 39 настоящего раздела |

* 1. **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Предмет гражданско-правового договора: на выполнение работ по ремонту кровли здания

**Срок выполнения работ:** с даты подписания гражданско-правового договора по 31.07.2017 года (включительно) и в период учебного процесса не производятся.

**Место выполнения работ:** 628260, Ханты - Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская обл.,  г. Югорск, ул. **Ленина,24**

**Требования к сроку и объему предоставления гарантии качества работ:**

Цена контракта включает в себя затраты на весь перечень работ, стоимость материалов и механизмов, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая НДС. Подрядчик гарантирует соответствие результата работ технического задания документации об аукционе, возможность эксплуатации объекта на протяжении гарантийного срока, предусмотренного настоящим контрактом, и несет ответственность за отступления от них.

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

Срок предоставления гарантии на выполненные работы устанавливается в размере 36 календарных месяцев с даты подписания акта приемки результата исполнения контракта Муниципальным заказчиком.

Характеристика и объем работ указаны в локальном сметном расчете (Приложение №1 к техническому заданию) предоставляется отдельным файлом и является неотъемлемой частью документации об аукционе.

Характеристика используемых товаров указана в (Приложение №2 к техническому заданию) и предоставляется отдельным файлом и является неотъемлемой частью документации об аукционе.

Приложение №1

к техническому заданию

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | | | | | | | | (локальная смета) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | На выполнение работ по ремонту кровли здания МБОУ "Лицей им. Г.Ф. Атякшева" в городе Югорске | | | | | | | | | | | | | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | Средства на оплату труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_18,833 тыс. руб. | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2042,04 чел.час | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Составлен(а) в ценах 2001 г. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | | |
| всего | эксплуата- ции машин | мате- риалы | Всего | оплаты труда | эксплуата- ции машин | мате- риалы |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| **Раздел 1. Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (18,01 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (15,88 руб.) СП (8,77 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (15,88 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 28,85 | 14,89 | 13,96 0,99 |  | 4,669 | 1,68 | |
| 2 | **ФЕРр58-3-1** *Применительно* | Демонтаж коньков, ендов внутренних, ендов наружных - Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (100 м труб и покрытий) *НР (32,73 руб.): 87% от ФОТ (37,62 руб.) СП (24,45 руб.): 65% от ФОТ (37,62 руб.)* | 0,53 *(25+16+12) / 100* | 71,18 70,98 | 0,2 |  | 37,73 | 37,62 | 0,11 |  | 9,1 | 4,82 | |
| 3 | **ФЕР12-01-023-02** | Демонтаж металлочерепицы - Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности (100 м2 кровли) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,24 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (667,76 руб.) СП (368,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (667,76 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 330,03 249,36 | 80,67 7,47 |  | 858,08 | 648,34 | 209,74 19,42 |  | 28,861 | 75,04 | |
| 4 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж влаго-пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (161,63 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (142,53 руб.) СП (78,75 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (142,53 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 157,04 | 142,53 | 14,51 |  | 6,272 | 16,31 | |
| 5 | **ФЕР46-04-001-04** | Разборка: кирпичных стен (1 м3) *НР (132,46 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (126,88 руб.) СП (75,49 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (126,88 руб.)* | 1,5 | 180,03 73,01 | 107,02 11,57 |  | 270,05 | 109,52 | 160,53 17,36 |  | 8,24 | 12,36 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | **ФЕРр58-12-1** | Устройство обрешетки сплошной из досок (100 м2) *НР (130,53 руб.): 87% от ФОТ (150,03 руб.) СП (97,52 руб.): 65% от ФОТ (150,03 руб.)* | 0,58 *58 / 100* | 2492,19 252,73 | 40,78 5,94 | 2198,68 | 1445,47 | 146,58 | 23,65 3,45 | 1275,24 | 31,83 | 18,46 | |
| 7 | **ФЕР12-01-020-01** | Устройство кровель различных типов из металлочерепицы (100 м2 кровли) *5 790,02 = 22 063,35 - 100,8 x 58,51 - 0,75 x 76,80 - 116 x 12,37 - 126 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (5625,22 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (4960,51 руб.) СП (2740,68 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (4960,51 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 6197,9 1879,54 | 813,6 28,35 | 3504,76 | 16114,54 | 4886,8 | 2115,36 73,71 | 9112,38 | 199,9505 | 519,87 | |
| 8 | **ФССЦ-101-1845** | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм (100 шт.) | 26,21 | 20 |  | 20 | 524,2 |  |  | 524,2 |  |  | |
| 9 | **прайс-лист** | Влаго-пароизоляции (м2) | 301,6 | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* | 772,1 |  |  | 772,1 |  |  | |
| 10 | **прайс-лист** | Металлочерепица "Монтеррей" (м2) | 327,6 | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* | 11819,81 |  |  | 11819,81 |  |  | |
| 11 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 12 | **прайс-лист** | Планка примыкания нижняя (полка=122\*250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 13 | **прайс-лист** | Ендова нижняя 298х298х2000 (шт) | 8 *16/2* | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* | 612,32 |  |  | 612,32 |  |  | |
| 14 | **прайс-лист** | Ендова верхняя 85х80х2000 (шт) | 6 *12/2* | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 15 | **прайс-лист** | Конёк 150х150х2000 (шт) | 11 *22/2* | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* | 505,12 |  |  | 505,12 |  |  | |
| 16 | **ФССЦ-101-2392** | Герметик, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли (т) | 0,008 *8/1000* | 35876,99 |  | 35876,99 | 287,02 |  |  | 287,02 |  |  | |
| 17 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (29,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (26,23 руб.) СП (14,49 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (26,23 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 3170,1 67,97 | 69,23 4,9 | 3032,9 | 1141,24 | 24,47 | 24,92 1,76 | 1091,85 | 7,6705 | 2,76 | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (148,03 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (130,54 руб.) СП (72,12 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (130,54 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 160,58 | 129,41 | 12,05 1,13 | 19,12 | 36,1215 | 15,17 | |
| 19 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 14 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 1377,6 |  |  | 1377,6 |  |  | |
| 20 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 42 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 711,9 |  |  | 711,9 |  |  | |
| 21 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 4 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 45,92 |  |  | 45,92 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (71 руб.): 87% от ФОТ (81,61 руб.) СП (53,05 руб.): 65% от ФОТ (81,61 руб.)* | 0,26 *26 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 85,14 | 81,61 | 2,95 | 0,58 | 36,8 | 9,57 | |
| 23 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 13 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 973,7 |  |  | 973,7 |  |  | |
| 24 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 13 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 220,35 |  |  | 220,35 |  |  | |
| 25 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (94,58 руб.): 87% от ФОТ (108,71 руб.) СП (70,66 руб.): 65% от ФОТ (108,71 руб.)* | 0,24 *24 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 110,81 | 108,71 | 1,67 | 0,43 | 53,1 | 12,74 | |
| 26 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 4 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 56,84 |  |  | 56,84 |  |  | |
| 27 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (94,84 руб.): 87% от ФОТ (109,01 руб.) СП (70,86 руб.): 65% от ФОТ (109,01 руб.)* | 0,2 *20 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 110,76 | 109,01 | 1,39 | 0,36 | 63,9 | 12,78 | |
| 28 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 20 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 634,2 |  |  | 634,2 |  |  | |
| 29 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 62,31 |  |  | 62,31 |  |  | |
| Подшивка фронтонов профлистом | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Подшивка фронтонов профлистом (100 м2 покрытия) *985,14 = 9 875,72 - 0,004 x 8 475,00 - 0,012 x 8 190,00 - 0,782 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (37,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (33,28 руб.) СП (18,39 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (33,28 руб.)* | 0,03 *3 / 100* | 1135,25 1106,02 | 29,23 3,38 |  | 34,06 | 33,18 | 0,88 0,10 |  | 129,6625 | 3,89 | |
| 31 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер C8-1200-0,5 (м2) | 3 | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* | 99,72 |  |  | 99,72 |  |  | |
| 32 | **прайс-лист** | Уголок наружный 50 (полка = 50х50 мм; длина = 2000 мм) (м.п.) | 12 | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* | 141,72 |  |  | 141,72 |  |  | |
| 33 | **ФССЦ-101-1810** | Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (т) | 0,0003 *0,3/1000* | 35011 |  | 35011 | 10,5 |  |  | 10,5 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 40315,08 | 6472,67 | 2581,72 117,92 | 31260,69 |  | 705,45 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 28574,14 |  |  |  |  | 634,72 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 2530,12 |  |  |  |  | 58,37 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 478 |  |  |  |  | 12,36 | |
| Материалы | | | | | | | 19760,73 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 51342,99 |  |  |  |  | 705,45 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 31260,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 2581,72 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 6590,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | **51342,99** |  |  |  |  | **705,45** | |
| **Раздел 2. Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | **ФЕР46-04-008-02** | Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (17,82 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (17,07 руб.) СП (10,16 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (17,07 руб.)* | 0,255 *25,5 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 20,26 | 17,07 | 3,19 |  | 8,58 | 2,19 | |
| 35 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (10,94 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (12,8 руб.) СП (9,25 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (12,8 руб.)* | 0,025145 *0,25145/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 37,96 | 12,8 | 13,8 | 11,36 | 41,1585 | 1,03 | |
| 36 | **ФССЦ-103-0144** | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 3,5 мм (м) | 33 | 43,88 |  | 43,88 | 1448,04 |  |  | 1448,04 |  |  | |
| 37 | **ФССЦ-103-1760** | Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40х25 мм, толщина стенки 2,5 мм (м) | 51 | 16,69 |  | 16,69 | 851,19 |  |  | 851,19 |  |  | |
| 38 | **ФССЦ-101-3766** | Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 2 мм (т) | 0,0157 *15,7/1000* | 6707,53 |  | 6707,53 | 105,31 |  |  | 105,31 |  |  | |
| 39 | **ФЕР13-03-002-04** | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (12,87 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (15,05 руб.) СП (8,95 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (15,05 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 279,54 65,03 | 11,79 0,13 | 202,72 | 64,57 | 15,02 | 2,72 0,03 | 46,83 | 6,1065 | 1,41 | |
| 40 | **ФЕР13-03-004-26** | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (15,83 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (18,52 руб.) СП (11,02 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (18,52 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 658,01 79,9 | 15,55 0,25 | 562,56 | 152 | 18,46 | 3,59 0,06 | 129,95 | 8,809 | 2,03 | |
| 41 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (307,76 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (271,39 руб.) СП (149,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (271,39 руб.)* | 0,685 *68,5 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 462,6 | 262,25 | 98,67 9,14 | 101,68 | 44,3095 | 30,35 | |
| 42 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7 (м2) | 83,57 | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4348,98 |  |  | 4348,98 |  |  | |
| 43 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 17,35 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 436,35 |  |  | 436,35 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (31,72 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (27,97 руб.) СП (15,45 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (27,97 руб.)* | 0,09 *9 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 34,41 | 27,73 | 2,58 0,24 | 4,1 | 36,1215 | 3,25 | |
| 45 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 3 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 295,2 |  |  | 295,2 |  |  | |
| 46 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 9 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 152,55 |  |  | 152,55 |  |  | |
| 47 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (3,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (16,38 руб.): 87% от ФОТ (18,83 руб.) СП (12,24 руб.): 65% от ФОТ (18,83 руб.)* | 0,06 *6 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 19,65 | 18,83 | 0,68 | 0,14 | 36,8 | 2,21 | |
| 49 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (3,0м) (шт) | 2 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 149,8 |  |  | 149,8 |  |  | |
| 50 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 3 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 50,85 |  |  | 50,85 |  |  | |
| 51 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (7,88 руб.): 87% от ФОТ (9,06 руб.) СП (5,89 руб.): 65% от ФОТ (9,06 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 9,23 | 9,06 | 0,14 | 0,03 | 53,1 | 1,06 | |
| 52 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 2 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 28,42 |  |  | 28,42 |  |  | |
| 53 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (9,48 руб.): 87% от ФОТ (10,9 руб.) СП (7,09 руб.): 65% от ФОТ (10,9 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 11,08 | 10,9 | 0,14 | 0,04 | 63,9 | 1,28 | |
| 54 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 2 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 63,42 |  |  | 63,42 |  |  | |
| 55 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 1 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 20,77 |  |  | 20,77 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 8785,6 | 392,12 | 125,51 9,47 | 8267,97 |  | 44,81 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 48,24 |  |  |  |  | 2,19 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 58,15 |  |  |  |  | 1,03 | |
| Материалы | | | | | | | 7973,84 |  |  |  |  |  | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Кровли | | | | | | | 1001,88 |  |  |  |  | 33,6 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 98,92 |  |  |  |  | 4,55 | |
| Итого | | | | | | | 9446,27 |  |  |  |  | 44,81 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 8267,97 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 125,51 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 401,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | **9446,27** |  |  |  |  | **44,81** | |
| **Раздел 3. Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | **ФЕР15-01-064-01** | Разборка вентилируемого фасада (с сохранением материала) - Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (100 м2 поверхности облицовки) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,82 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (765,47 руб.) СП (357,86 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (765,47 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 1885,58 1818,18 | 67,4 4,35 |  | 791,94 | 763,64 | 28,3 1,83 |  | 189 | 79,38 | |
| 57 | **ФЕР46-04-008-01** | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (100 м2 покрытия) *НР (234,19 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (224,32 руб.) СП (133,47 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (224,32 руб.)* | 2 *200 / 100* | 153,59 112,16 | 41,43 |  | 307,18 | 224,32 | 82,86 |  | 14,38 | 28,76 | |
| 58 | **ФЕРр58-17-2** | Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм (с сохранением материала) (100 м2 покрытия кровли) *НР (173,43 руб.): 87% от ФОТ (199,34 руб.) СП (129,57 руб.): 65% от ФОТ (199,34 руб.)* | 2 *200 / 100* | 101,56 99,67 | 1,89 |  | 203,12 | 199,34 | 3,78 |  | 13,08 | 26,16 | |
| 59 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (124,33 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (109,64 руб.) СП (60,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (109,64 руб.)* | 2 *200 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 120,8 | 109,64 | 11,16 |  | 6,272 | 12,54 | |
| 60 | **ФЕР46-04-008-02** *Применительно* | Разборка кровель из профлиста (с сохранением материала) - Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (139,73 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (133,84 руб.) СП (79,63 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (133,84 руб.)* | 2 *200 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 158,88 | 133,84 | 25,04 |  | 8,58 | 17,16 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (49,75 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (58,19 руб.) СП (42,04 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (58,19 руб.)* | 0,1143 *1,143/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 172,53 | 58,19 | 62,74 | 51,6 | 41,1585 | 4,7 | |
| 62 | **ФССЦ-101-1033** | Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18 (т) | 1,143 *1143/1000* | 6800 |  | 6800 | 7772,4 |  |  | 7772,4 |  |  | |
| 63 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (40% нового материала) (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (898,54 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (792,36 руб.) СП (437,78 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (792,36 руб.)* | 2 *200 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 1350,66 | 765,68 | 288,1 26,68 | 296,88 | 44,3095 | 88,62 | |
| 64 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,7 (м2) | 97,6 | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* | 6701,22 |  |  | 6701,22 |  |  | |
| 65 | **ФЕР12-01-015-03** | Устройство пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *88,01 = 951,81 - 0,41 x 30,00 - 0,05 x 3 390,00 - 110 x 6,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (183,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (162 руб.) СП (89,51 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (162 руб.)* | 2 *200 / 100* | 103,16 78,8 | 24,36 2,2 |  | 206,32 | 157,6 | 48,72 4,40 |  | 9,016 | 18,03 | |
| 66 | **прайс-лист** | Ветро-влагозащитная мембрана В (м2) | 220 | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* | 396 |  |  | 396 |  |  | |
| 67 | **ФЕР26-01-039-01** *Применительно* | Устройство утеплителя кровельного ППЖ-200 (65% новый материал) - Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (1 м3 изоляции) *155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4272,53 руб.): 105%\*0.9 от ФОТ (4521,2 руб.) СП (2690,11 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (4521,2 руб.)* | 40 | 184,66 113,03 | 71,63 |  | 7386,4 | 4521,2 | 2865,2 |  | 12,167 | 486,68 | |
| 68 | **прайс-лист** | Утеплитель кровельный ППЖ-200 (м3) | 26 | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* | 13844,22 |  |  | 13844,22 |  |  | |
| 69 | **ФЕР12-01-014-02** | Утепление покрытий: керамзитом (1 м3 утеплителя) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (54,55 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (48,1 руб.) СП (26,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (48,1 руб.)* | 1,5 | 236,68 27,27 | 37,71 4,79 | 171,7 | 355,02 | 40,91 | 56,57 7,19 | 257,54 | 3,496 | 5,24 | |
| 70 | **ФЕР06-01-015-10** *Применительно* | Армирование подстилающих слоев и набетонок (1 т) *434,69 = 6 084,69 - 1 x 5 650,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (118,72 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (119,92 руб.) СП (66,26 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (119,92 руб.)* | 0,912 *912/1000* | 460,76 128,79 | 46,38 2,7 | 285,59 | 420,21 | 117,46 | 42,3 2,46 | 260,45 | 14,536 | 13,26 | |
| 71 | **ФССЦ-204-3893** | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 6 мм (т) | 0,912 | 8690 |  | 8690 | 7925,28 |  |  | 7925,28 |  |  | |
| 72 | **ФЕР11-01-011-05** | Устройство стяжек: легкобетонных толщиной 20 мм (100 м2 стяжки) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1125,5 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (969,42 руб.) СП (618,01 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (969,42 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1710,53 463,27 | 55,53 21,44 | 1191,73 | 3421,06 | 926,54 | 111,06 42,88 | 2383,46 | 57,7645 | 115,53 | |
| 73 | **ФЕР11-01-011-06** | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 (100 м2 стяжки) *(толщина до 5 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (113,71 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (97,94 руб.) СП (62,44 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (97,94 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1860,37 27,67 | 57,9 21,3 | 1774,8 | 3720,74 | 55,34 | 115,8 42,60 | 3549,6 | 3,45 | 6,9 | |
| 74 | **ФЕР12-01-001-02** | Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов: на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике (100 м2 кровли) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (714,92 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (630,44 руб.) СП (348,32 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (630,44 руб.)* | 2 *200 / 100* | 6625,75 294,68 | 469,55 20,54 | 5861,52 | 13251,5 | 589,36 | 939,1 41,08 | 11723,04 | 31,349 | 62,7 | |
| 75 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (188,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (166,41 руб.) СП (91,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (166,41 руб.)* | 0,15 *15 / 100* | 10025,83 1106,02 | 29,23 3,38 | 8890,58 | 1503,87 | 165,9 | 4,38 0,51 | 1333,59 | 129,6625 | 19,45 | |
| 76 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105,75 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (93,25 руб.) СП (51,52 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (93,25 руб.)* | 0,3 *30 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 114,7 | 92,44 | 8,61 0,81 | 13,65 | 36,1215 | 10,84 | |
| 77 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 10 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 984 |  |  | 984 |  |  | |
| 78 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 30 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 508,5 |  |  | 508,5 |  |  | |
| 79 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| 80 | **ФЕР15-01-064-01** | Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (без стоимости материала) (100 м2 поверхности облицовки) *4 092,02 = 22 730,62 - 105 x 121,71 - 0,61 x 9 605,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1245,22 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (1257,8 руб.) СП (588,02 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (1257,8 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 4505,7 2987,01 | 120,35 7,76 | 1398,34 | 1892,39 | 1254,54 | 50,55 3,26 | 587,3 | 310,5 | 130,41 | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 73531,9 | 10175,94 | 4744,27 173,70 | 58611,69 |  | 1126,36 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Отделочные работы | | | | | | | 5633,25 |  |  |  |  | 209,79 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1053,09 |  |  |  |  | 45,92 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 506,12 |  |  |  |  | 26,16 | |
| Кровли | | | | | | | 20279,58 |  |  |  |  | 217,42 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 264,32 |  |  |  |  | 4,7 | |
| Материалы | | | | | | | 38154,58 |  |  |  |  |  | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Итого | | | | | | | 89906,62 |  |  |  |  | 1126,36 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 58611,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 4744,27 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 10349,64 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | **89906,62** |  |  |  |  | **1126,36** | |
| **Раздел 4. Прочие работы** | | | | | | | | | | | | | |
| Замена ограждения кровли | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли (с сохранением материала) - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (244,6 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (215,7 руб.) СП (119,17 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (215,7 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 391,88 | 202,3 | 189,58 13,40 |  | 4,669 | 22,83 | |
| 82 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (50% новый материал) (100 м ограждения) *133,89 = 3 147,39 - 0,3 x 10 045,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (404,08 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (356,33 руб.) СП (196,87 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (356,33 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 156,6 67,97 | 69,23 4,9 | 19,4 | 765,77 | 332,37 | 338,53 23,96 | 94,87 | 7,6705 | 37,51 | |
| 83 | **ФССЦ-201-0777** | Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (т) | 0,7335 | 10045 |  | 10045 | 7368,01 |  |  | 7368,01 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (518,14 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (456,91 руб.) СП (252,44 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (456,91 руб.)* | 1,47 *147 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 562,03 | 452,94 | 42,17 3,97 | 66,92 | 36,1215 | 53,1 | |
| 85 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 49 *147/3* | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4821,6 |  |  | 4821,6 |  |  | |
| 86 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 147 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2491,65 |  |  | 2491,65 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (174,78 руб.): 87% от ФОТ (200,9 руб.) СП (130,59 руб.): 65% от ФОТ (200,9 руб.)* | 0,64 *64 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 209,57 | 200,9 | 7,25 | 1,42 | 36,8 | 23,55 | |
| 88 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 32 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2396,8 |  |  | 2396,8 |  |  | |
| 89 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 32 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 542,4 |  |  | 542,4 |  |  | |
| Замена откосов на окнах | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | **ФЕРр63-10-1** *Применительно* | Демонтаж оконных откосов из гипсокартона - Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок (100 м2 облицовки) *НР (7,64 руб.): 81% от ФОТ (9,43 руб.) СП (4,72 руб.): 50% от ФОТ (9,43 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 69,41 63,16 | 6,25 2,7 |  | 9,93 | 9,04 | 0,89 0,39 |  | 7,31 | 1,05 | |
| 91 | **ФЕР15-01-050-04** | Облицовка оконных откосов сендвич-панелью - Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее (100 м2 облицовки) *2 105,21 = 11 481,71 - 0,105 x 89 300,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (248,99 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (251,5 руб.) СП (117,58 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (251,5 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 2346,02 1757,42 | 57,91 1,35 | 530,69 | 335,48 | 251,31 | 8,28 0,19 | 75,89 | 191,4405 | 27,38 | |
| 92 | **прайс-лист** | Сендвич-панель белая, размер 3000\*1500 мм (м2) | 14,3 | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* |  | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* | 491,92 |  |  | 491,92 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 20387,04 | 1448,86 | 586,70 41,91 | 18351,48 |  | 165,42 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 4 Прочие работы :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 3454,99 |  |  |  |  | 113,44 | |
| Материалы | | | | | | | 18112,38 |  |  |  |  |  | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 514,94 |  |  |  |  | 23,55 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 702,05 |  |  |  |  | 27,38 | |
| Итого | | | | | | | 22806,65 |  |  |  |  | 165,42 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 18351,48 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 586,7 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 1490,77 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 4 Прочие работы** | | | | | | | **22806,65** |  |  |  |  | **165,42** | |
| **Раздел 5. Вывоз строительного мусора** | | | | | | | | | | | | | |
| 93 | **ФССЦпг-01-01-01-043** | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) *НР 100% от ФОТ СП 60% от ФОТ* | 75,06 | 3,28 | 3,28 |  | 246,2 |  | 246,2 |  |  |  | |
| 94 | **ФССЦпг-03-21-01-009** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (1 т груза) *НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ* | 75,06 | 10,47 | 10,47 |  | 785,88 |  | 785,88 |  |  |  | |
| 95 | **Калькуляция "Югорскэнергогаз"** | Утилизация строительного мусора (м3) | 39,3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 816,26 |  |  | 816,26 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 1848,34 |  | 1032,08 | 816,26 |  |  | |
| **Итоги по разделу 5 Вывоз строительного мусора :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 1848,34 |  |  |  |  |  | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 1032,08 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 5 Вывоз строительного мусора** | | | | | | | **1848,34** |  |  |  |  |  | |
| **ИТОГИ ПО СМЕТЕ:** | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | 144867,96 | 18489,59 | 9070,28 343,00 | 117308,09 |  | 2042,04 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по смете:** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 53310,59 |  |  |  |  | 999,18 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 3650,1 |  |  |  |  | 112,63 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1579,33 |  |  |  |  | 60,47 | |
| Материалы | | | | | | | 84817,79 |  |  |  |  |  | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 322,48 |  |  |  |  | 5,73 | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 6335,29 |  |  |  |  | 237,17 | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 175350,87 |  |  |  |  | 2042,04 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 117308,09 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 9070,28 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 18832,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |

**III. ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

Гражданско-правовой договор на выполнение работ

на выполнение работ по ремонту кровли здания

Идентификационный код закупки

173862200263286220100100930014391244

г. Югорск «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей им. Г.Ф. Атякшева", именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Павлюк Елены Юрьевны, действующего на основании Устава с одной стороны, и , именуем\_\_ в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, вместе именуемые «Стороны», в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок, и на основании решения Единой комиссии по осуществлению закупок для обеспечения муниципальных нужд города Югорска (протокол\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_) заключили настоящий гражданско-правовой договор, именуемый в дальнейшем «Договор», о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

* 1. 1.1. Подрядчик обязуется своевременно выполнить на условиях Договора на выполнение работ по ремонту кровли здания (далее – работы) и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его.

1.2. Состав и объем работ определяется приложениями № 1, № 2 к настоящему Договору.

1.3. Место выполнения работ: индекс 628260, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Югорск, ул. Ленина, дом 24. (далее – «место выполнения работ»).

**2. Цена Договора и порядок расчетов**

2.1. Цена Договора является твердой, не может изменяться в ходе заключения и исполнения Договора, за исключением случаев, установленных Договором и (или) предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2.2. Общая цена Договора составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек,включая налог на добавленную стоимость (18%): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_ копеек*.*

*Оплата по* Договору *уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой договора, и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_копеек[[2]](#footnote-2).*

2.3. Цена договора включает в себя затраты на весь перечень работ, стоимость материалов и механизмов, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая НДС.

2.4. Оплата по Договору производится в следующем порядке:

2.4.1. Оплата производится в безналичном порядке путем перечисления Заказчиком денежных средств на указанный в Договоре расчетный счет Подрядчика.

2.4.2. Оплата производится в рублях Российской Федерации.

2.4.3. Авансовые платежи по Договору не предусмотрены*.*

2.4.4. Оплата выполненных Подрядчиком работ производится заказчиком по факту выполненных работ в течение 15 рабочих дней, на основании подписанной заказчиком справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3, не более объема соответствующих лимитов бюджетных обязательств.

2.4.5. В случаях, предусмотренных пунктом 2.6 Договора, оплата выполненных работ производится в течение 10 рабочих дней со дня поступления Заказчику от Подрядчика денежных средств в счет уплаты в полном объеме начисленной и выставленной Заказчиком неустойки (штрафа, пени) и (или) возмещения Подрядчиком убытков, согласно предъявленным Заказчиком требованиям, на основании подписанных Заказчиком акта сдачи-приемки работ и представленных Подрядчиком счета и счета-фактуры.

2.5. В случае начисления Заказчиком Подрядчику неустойки (штрафа, пени) и (или) предъявления требования о возмещении убытков, Стороны подписывают Акт взаимосверки обязательств по Договору, в котором, помимо прочего, указываются: сведения о фактически исполненных обязательствах по Договору, сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями Договора, размер неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков, подлежащей взысканию, основания применения и порядок расчета неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков, итоговая сумма, подлежащая оплате Подрядчику по Договору. В случае подписания Сторонами Акта взаимосверки обязательств по Договору оплата выполненных работ осуществляется Подрядчику за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков согласно указанного Акта и на основании представленных Подрядчиком счета и счета-фактуры.

2.6. В случае, если при начислении Заказчиком Подрядчику неустойки (штрафа, пени) и (или) предъявления требования о возмещении убытков, Стороны не подписали Акт взаимосверки обязательств по Договору, указанный в п. 2.5 Договора, Заказчик вправе не производить оплату по Договору до уплаты Подрядчиком начисленной и выставленной Заказчиком неустойки (штрафа, пени) и (или) до возмещения Подрядчиком убытков, согласно предъявленным Заказчиком требованиям.

2.7. В случае уменьшения Заказчику соответствующими финансовыми органами в установленном порядке ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности исполнения Заказчиком обязательств по Договору, о чем Заказчик уведомляет Подрядчика, Стороны согласовывают в соответствии с законодательством Российской Федерации новые условия, в том числе по цене и (или) объему работ.

**3. Права и обязанности Сторон**

3.1. Заказчик имеет право:

3.1.1. Требовать возмещения неустойки и (или) убытков, причиненных по вине Подрядчика.

3.1.2. Проверять в любое время ход и качество выполняемой Подрядчиком и его субподрядчиками работы по Договору, оказывать консультативную и иную помощь Подрядчику без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

3.1.3. Отказаться от оплаты работы, в случае несоответствия результатов выполненной работы требованиям, установленным Контрактом;

3.1.4. По согласованию с Подрядчиком изменить объем выполняемой по Договору работы в соответствии с пунктом 12.6. Договора;

3.1.5. Досрочно принять и оплатить работы в соответствии с условиями Договора.

3.1.6. Привлекать экспертов, экспертные организации для проверки соответствия качества выполняемых работ требованиям, установленным настоящим Договором.

3.1.7. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором и (или) законодательством Российской Федерации.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Обеспечить приемку представленных Подрядчиком результатов работы по Договору;

3.2.2. Оплатить выполненную по Договору работу после подписания Сторонами акта сдачи-приемки работы;

3.2.3. В соответствии с условиями Договора изменить цену Договора.

3.3. Подрядчик вправе:

3.3.1. Требовать от Заказчика приемки результатов выполнения работы.

3.3.2. Требовать от Заказчика оплаты принятой без замечаний работы;

3.3.3. Запрашивать у Заказчика информацию, необходимую для выполнения Договора;

3.3.4. Требовать возмещения убытков, причиненных Подрядчику по вине Заказчика в ходе исполнения Договора.

3.4. Подрядчик обязан:

3.4.1. Выполнить работу в соответствии с условиями Контракта и передать Заказчику ее результаты по акту сдачи-приемки работы (этапа работы);

3.4.2. Без увеличения цены работы выполнить все необходимые действия в целях соблюдения требований, установленных действующим законодательством Российской Федерации;

3.4.3. Своими силами и за свой счет, в срок, определенный Заказчиком, устранять допущенные недостатки в выполненной работе или иные отступления от условий Договора;

3.4.4. Незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения работы;

3.4.5. Незамедлительно сообщать Заказчику о приостановлении или прекращении работы;

3.4.6. Предоставлять по запросам Заказчика иную информацию о ходе исполнения Договора;

3.4.7. Соблюдать действующие у Заказчика правила внутреннего трудового распорядка, правила техники безопасности и пожарной безопасности, пропускной и внутриобъектовый режим;

3.4.8. Предоставить гарантию качества на результаты выполненных работ сроком не менее 36 месяцев с даты подписания Подрядчиком и Заказчиком Акта сдачи-приемки работ. Гарантия осуществляется путем безвозмездного устранения Подрядчиком недостатков выполненных работ, выявленных в течение гарантийного срока, установленного Договором;

3.4.9. Сохранять конфиденциальность информации, относящейся к ходу исполнения Договора и полученным результатам.

3.4.10. Предоставлять своевременно достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.

3.4.11. Выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Договором.

### 4. Сроки выполнения работы по Договору

4.1. Работы, предусмотренные Договором выполняются с даты подписания гражданско-правового договора по 31.07.2017 года (включительно) и в период учебного процесса не производятся.

4.2. Подрядчик приступает к выполнению работ с даты подписания сторонами договора*.*

4.3. Работы должны быть закончены в срок не позднее 31.07.2017 г.

4.4. Подрядчик по согласованию с Заказчиком может досрочно сдать выполненные работы. Заказчик вправе досрочно принять и оплатить такие работы в соответствии с условиями Договора.

4.5. В случае если в п. 11.1 настоящего Договора указана дата, при наступлении которой обязательства сторон прекращаются, за исключением обязательств по оплате выполненных и принятых Заказчиком работ, гарантийных обязательств, обязательств по возмещению убытков и выплате неустойки, Стороны после наступления указанной даты не вправе требовать исполнения Договора. В данном случае Заказчиком в двух экземплярах составляется Акт взаимосверки обязательств по Договору, в котором указываются сведения о прекращении действия Договора; сведения о фактически исполненных обязательствах по Договору; сумма, подлежащая оплате в соответствии с условиями настоящего Договора.

Подрядчик обязан подписать Акт взаимосверки обязательств. Данный акт является основанием для проведения взаиморасчетов между Сторонами.

**5. Порядок сдачи и приемки работ**

5.1. Приемка работ на соответствие объема и качества требованиям, установленным в Договоре производится за три рабочих дня.

5.2. Подрядчик не позднее 26.07.2017г., направляет в адрес Заказчика извещение (уведомление) о готовности работы к сдаче и Акт сдачи-приемки работ.

5.3. Заказчик вправе создать приемочную комиссию, состоящую из не менее пяти человек, для проверки соответствия качества работ требованиям, установленным настоящим Договором. В состав такой приемочной комиссии могут быть включены представители участников закупки, участвовавших в процедуре определения подрядчика, на основании которого заключен Договор, но не ставших победителями. Проверка соответствия качества выполненных работ требованиям, установленным настоящим Договором может также осуществляться *(осуществляется)* с привлечением экспертов, экспертных организаций.

5.4. Стороны подписывают Акты сдачи-приемки работ не позднее 31.07.2017г.

5.5. В случае обнаружения недостатков в объеме и качестве выполненных работ Заказчик направляет Подрядчику уведомление в порядке, предусмотренном п. 5.7 настоящего Договора.

5.6. В случае если Подрядчик не согласен с предъявляемой Заказчиком претензией о некачественной работе, Подрядчик обязан самостоятельно подтвердить качество работ заключением эксперта, экспертной организации и оригинал экспертного заключения представить Заказчику. Выбор эксперта, экспертной организации осуществляется

Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком. Оплата услуг эксперта, экспертной организации, а также всех расходов для экспертизы осуществляется Подрядчиком.

5.7. Обо всех нарушениях условий Договора об объеме и качестве работ Заказчик извещает Подрядчика не позднее трех рабочих дней с даты обнаружения указанных нарушений. Уведомление о невыполнении или ненадлежащем выполнении Подрядчиком обязательств по Договору составляется Заказчиком в письменной форме и направляется Подрядчику по почте, факсу, электронной почте либо нарочным. Адресом электронной почты для получения уведомления является: \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Номером факса для получения уведомления является: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5.8. Подрядчик в установленный в уведомлении (п. 5.7) срок обязан устранить все допущенные нарушения. Если Подрядчик в установленный срок не устранит нарушения, Заказчик вправе предъявить Подрядчику требование о возмещении своих расходов на устранение недостатков работ и (или) направить Подрядчику требование о расторжении Договора по соглашению сторон *(,принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора)*, в случае, если устранение нарушений потребует больших временных затрат, в связи с чем Заказчик утрачивает интерес к Договору.

5.9. Подрядчик гарантирует соответствие результата работ технического задания документации об аукционе, возможность эксплуатации объекта на протяжении гарантийного срока, предусмотренного настоящим контрактом, и несет ответственность за отступления от них.

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

Срок предоставления гарантии на выполненные работы устанавливается в размере 36 календарных месяцев с даты подписания акта приемки результата исполнения контракта Муниципальным заказчиком.

**6. Обеспечение исполнения Договора \***

6.1. Способами обеспечения исполнения Договора являются банковская гарантия, выданная банком и соответствующая требованиям п. 6.6 Договора, или внесение денежных средств на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику. Способ обеспечения исполнения контракта определяется Подрядчиком самостоятельно.

### 6.2. Обеспечение исполнения Договора предоставляется Заказчику до заключения Договора. Размер обеспечения исполнения Договора составляет 84 999 (восемьдесят четыре тысячи девятьсот девяносто девять) рублей 14 копеек (5 процентов от начальной (максимальной) цены Договора).

В случае если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на двадцать пять и более процентов по отношению к начальной (максимальной цене Договора, участник закупки, с которым заключается Договор, предоставляет обеспечение исполнения Договора с учетом положений статьи 37 Федерального закона № 44- ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

6.3. В ходе исполнения Договора Подрядчик вправе предоставить Заказчику обеспечение исполнения Договора, уменьшенное на размер выполненных обязательств, предусмотренных Договора, взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения Договора. При этом может быть изменен способ обеспечения исполнения Договора.

6.4. Срок действия обеспечения исполнения Контракта в форме банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.

6.5. По Договору должны быть обеспечены обязательства Подрядчика в том числе, по возмещению убытков Заказчика, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением, просрочкой исполнения обязательств по Договору, а также обязанность по выплате неустойки (штрафа, пени), возврату аванса и иных долгов, возникших у Подрядчика перед Заказчиком.

6.6. Требования к обеспечению исполнения Договора, предоставляемому в виде банковской гарантии:

Банковская гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной неквалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка, на условиях, определенных гражданским законодательством и статьей 45 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", с учетом требований установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 ноября 2013 г. №1005 (с учетом изменений и дополнений).

6.7. Денежные средства возвращаются в полном объёме (либо в части, оставшейся после удовлетворения требований Заказчика, возникших в период действия обеспечения) в течение десяти дней с момента подписания Сторонами документов, подтверждающих надлежащее исполнение обязательств по Договору в полном объеме.

\* Положения раздела 6 настоящего Договора об обеспечении исполнения Договора не применяются в случае:

1) заключения договора с участником закупки, который является государственным или муниципальным казанным учреждением;

2) осуществления закупки услуги по предоставлению кредита;

3) заключение бюджетным учреждением договора, предметом которого является выдача банковской гарантии.

**7. Ответственность сторон**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение и ненадлежащее исполнение Договора, в том числе за неполное и (или) несвоевременное исполнение своих обязательств по Договору.

7.2. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

7.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного контрактом, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, и определяется по формуле П = (Ц - В) x С (где Ц - цена договора; В – стоимость фактически исполненного в установленный срок Подрядчиком обязательства по контракту, определяемая на основании документа о приемке товаров, результатов выполнения работ, оказания услуг, в том числе отдельных этапов исполнения договоров; С - размер ставки).

Размер ставки определяется по формуле С = СЦБ х ДП (где СЦБ – размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К; ДП - количество дней просрочки).

Коэффициент К определяется по формуле К =ДП/ДК х 100% (где ДП - количество дней просрочки; ДК - срок исполнения обязательства по контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

7.4. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Договором*.* При этом штрафы не применяются в случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором. Размер штрафа устанавливается в сумме *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(определенной в порядке, установленном Правительством Российской Федерации от 25.11.2013 №1063)[[3]](#footnote-3).*

7.5. Неустойка (штраф, пени) носит штрафной характер. При невыполнении обязательств по Договору, кроме уплаты неустойки (штрафа, пени), Подрядчик возмещает в полном объеме понесенные Заказчиком убытки.

7.6. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

7.9. В случае начисления Заказчиком Подрядчику неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков, Заказчик направляет Подрядчику требование оплатить неустойку (штраф, пени) и (или) понесенные Заказчиком убытки, с указанием порядка и сроков соответствующей оплаты, но не более 5 дней со дня направления требования. В случае, если Подрядчик в добровольном порядке в установленный Заказчиком срок не оплатил неустойку (штраф, пени) и (или) убытки, Заказчик вправе уменьшить размер оплаты по Договору на сумму начисленной неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков в порядке, предусмотренном п. 2.5 Договора. *При этом исполнение обязательства Подрядчика по перечислению неустойки (штрафа, пени) и (или) убытков в доход бюджета возлагается на Заказчика[[4]](#footnote-4).*

7.10. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства.

7.11. Пеня устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

7.12. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств,

предусмотренных Договором. Размер штрафа составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_ \_\_\_копеек[[5]](#footnote-5).

7.13. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине Подрядчика.

**8. Форс-мажорные обстоятельства**

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, войны, военных действий, блокады, эмбарго, общих забастовок, запрещающих (либо ограничивающих) актов властей, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.

8.2. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по настоящему Договору, обязана немедленно (в течение 3 (трех) дней) известить другую сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об этих обстоятельствах лишает, соответствующую сторону права ссылается на них в будущем.

8.3. Обязанность доказать наличие обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне Договора, не выполнившей свои обязательства по Договору.

Доказательством наличия вышеуказанных обстоятельств и их продолжительности будут служить документы Торгово-промышленной палаты Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, или иной торгово-промышленной палаты, где имели место обстоятельства непреодолимой силы.

8.4. Если обстоятельства и их последствия будут длиться более 1 (одного) месяца, то стороны расторгают Договор. В этом случае ни одна из сторон не имеет права потребовать от другой стороны возмещения убытков.

**9. Порядок разрешения споров**

9.1 Заказчик и Подрядчик должны приложить все усилия, чтобы путем прямых переговоров разрешить к обоюдному удовлетворению сторон все противоречия или спорные вопросы, возникающие между ними в рамках настоящего Договора.

9.2. Любые споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора, подлежат разрешению в Арбитражном суде Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

**10. Расторжение Договора**

10.1. Расторжение Договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда, а также в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством.

10.2. Расторжение Договора по соглашению Сторон совершается в письменной форме и возможно в случае наступления условий, при которых для одной из Сторон или обеих Сторон дальнейшее исполнение обязательств по настоящему Договора не возможно либо возникает нецелесообразность исполнения настоящего Договора.

10.3. В случае расторжения Договора по соглашению Подрядчик возвращает Заказчику все денежные средства, перечисленные для исполнения обязательств по настоящему Договору, а Заказчик оплачивает расходы (издержки) Подрядчика за фактически исполненные обязательства по настоящему Договору.

10.4. Требование о расторжении Договора может быть заявлено Стороной в суд только после получения отказа другой Стороны на предложение расторгнуть Договор либо неполучения ответа в течение 10 (десяти) дней с даты получения предложения о расторжении настоящего Договора.

10.5. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора. До принятия такого решения Заказчик вправе провести экспертизу выполненных работ с привлечением экспертов, экспертных организаций.

10.6. Если Заказчиком проведена экспертиза выполненных работ с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения Договора может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы выполненных работ в

заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий Договора, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора.

10.7. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора в течение одного рабочего дня, следующего за датой принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется Подрядчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Подрядчика, указанному в разделе 14 Договора, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении Подрядчиком. Выполнение Заказчиком вышеуказанных требований считается надлежащим уведомлением Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Заказчиком подтверждения о вручении Подрядчику указанного уведомления либо дата получения Заказчиком информации об отсутствии Подрядчика по его адресу, указанному в разделе 14 Контракта. При невозможности получения указанных подтверждений либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Контракта в единой информационной системе.

10.8. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора вступает в силу и Договор считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Договора.

10.9. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Подрядчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Договора устранено нарушение условий Контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения, а также Заказчику компенсированы затраты на проведение экспертизы, предусмотренной п. 11.5 Договора. Данное правило не применяется в случае

повторного нарушения Подрядчиком условий Договора, которые в соответствии с гражданским законодательством являются основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора.

10.10. Заказчик принимает решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта, если в ходе исполнения Контракта установлено, что Подрядчик не соответствуют установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки или представил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения подрядчика.

10.11. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством. Такое решение в течение одного рабочего дня, следующего за датой его принятия, направляется Заказчику по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Заказчика, указанному в разделе 14 Договора, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении Заказчику. Выполнение Подрядчиком вышеуказанных требований считается надлежащим уведомлением Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Подрядчиком подтверждения о вручении Заказчику указанного уведомления.

10.12. Решение Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения Договора вступает в силу и Договор считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Подрядчиком Заказчика об одностороннем отказе от исполнения Договора.

10.13. Подрядчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Заказчика о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Договора устранены нарушения условий Договора, послужившие основанием для принятия указанного решения.

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

**11.Срок действия Договора**

11.1. Договор вступает в силу с даты подписания гражданско-правового договора по 31.07.2017 года (включительно).

С 01.08.2017 г. обязательства Сторон по Договору прекращаются, за исключением обязательств по оплате работ, гарантийных обязательств, обязательств по возмещению убытков и выплате неустойки.

**12. Прочие условия**

12.1. Договор составлен в форме электронного документа. После заключения Договора Стороны вправе изготовить Договора на бумажном носителе в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для Заказчика и Подрядчика

12.2. Все приложения к Договору являются его неотъемной частью.

12.3. К Договору прилагается:

- Локальный сметный расчет (Приложение 1);

- Характеристика используемых материалов (Приложение 2)

12.4. В случае изменения наименования, адреса места нахождения или банковских реквизитов Стороны, она письменно извещает об этом другую Сторону в течение 3 рабочих дней с даты такого изменения.

12.5. По согласованию Сторон в ходе исполнения Договора допускается снижение цены Договора без изменения предусмотренных Договором объема работы, качества выполняемой работы и иных условий Договора.

12.6. Заказчик по согласованию с Подрядчиком в ходе исполнения Договора вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренный Договором объем работ при изменении потребности в работах, на выполнение которых заключен Договор. При этом по соглашению Сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Договора пропорционально дополнительному объему работ исходя из установленной в Договоре цены единицы работы, но не более чем на десять процентов цены Договора. При уменьшении предусмотренного Договором объема работ Стороны контракта обязаны уменьшить цену Договора исходя из цены единицы работы.

12.7. При исполнении Договора не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

12.8. В случае перемены Заказчика по Договору права и обязанности Заказчика по такому Договору переходят к новому заказчику в том же объеме и на тех же условиях.

**13. Адреса места нахождения, банковские реквизиты и подписи Сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  «Лицей им. Г.Ф. Атякшева»  628260,Тюменская обл., ХМАО-Югра,  г. Югорск, ул. Ленина, д.24  ИНН 8622002632  КПП 862201001  р/с 40701810100063000008  БИК 0047162812  Департамент финансов администрации  г. Югорска (Лицей им.Г.Ф. Атякшева,  л/с 208.14.201.0)  Ф-л Западно-Сибирский ПАО Банк  «ФК Открытие»  к/с 30101810465777100812  Тел.: (34675) 2-48-40, 2-42-91(факс),  2-18-32 (гл. бухгалтер)  Е-mail: [litsey.yugorsk@mail](mailto:litsey.yugorsk@mail).ru  Директор Лицея им. Г.Ф. Атякшева  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Ю. Павлюк  "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.  М.П. | **Исполнитель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_ г.  М.П. |

Приложение № 2

к гражданско-правовому договору

№ \_\_\_\_ от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

**Характеристика используемых материалов:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование материалов |  |
| 1 | Доска |  |
| 2 | Арматурная сетка сварная |  |
| 3 | Ветро-влагозащитная мембрана |  |
| 4 | Ветро-влагозащитная мембрана |  |
| 5 | Раствор готовый кладочный тяжелый цементный |  |
| 6 | Гвозди строительные |  |
| 7 | Бруски |  |
| 8 | Металлочерепица «Монтеррей» |  |
| 9 | Сталь листовая |  |
| 10 | Кровельное ограждение |  |
| 11 | Саморез кровельный |  |
| 12 | Керамзитовый гравий |  |
| 13 | Герметик |  |
| 14 | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой |  |
| 15 | Профнастил оцинкованный с покрытием |  |
| 16 | Желоб водосточный |  |
| 17 | Держатель желоба водосточного |  |
| 18 | Заглушка желоба |  |
| 19 | Труба водосточная |  |
| 20 | Колено трубы 60 град. |  |
| 21 | Держатель трубы водосточной |  |
| 22 | Воронка выпускная |  |
| 23 | Планка примыкания верхняя |  |
| 24 | Планка примыкания нижняя |  |
| 25 | Ендова нижняя |  |
| 26 | Ендова верхняя |  |
| 27 | Конёк |  |
| 28 | Уголок наружный 50 |  |
| 29 | Утеплитель кровельный |  |
| 30 | Герметик силиконовый |  |
| 31 | Труба стальная электросварная |  |
| 32 | Труба стальная прямоугольная |  |
| 33 | Грунтовка |  |
| 34 | Эмаль |  |
| 35 | Двутавр |  |

В общую цену Договора включены все затраты на весь перечень работ, стоимость материалов, оборудования и инвентаря, затраты механизмов, транспортные расходы, расходы на уплату налогов, сборов и другие обязательные платежи, включая НДС.

Приложение № 1

к гражданско-правовому договору

№ \_\_\_\_ от "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | | | | | | | | (локальная смета) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | На выполнение работ по ремонту кровли здания МБОУ "Лицей им. Г.Ф. Атякшева" в городе Югорске | | | | | | | | | | | | | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | Средства на оплату труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тыс. руб. | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ чел.час | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Составлен(а) в ценах 2001 г. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | | |
| всего | эксплуата- ции машин | мате- риалы | Всего | оплаты труда | эксплуата- ции машин | мате- риалы |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| **Раздел 1. Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (18,01 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (15,88 руб.) СП (8,77 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (15,88 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 28,85 | 14,89 | 13,96 0,99 |  | 4,669 | 1,68 | |
| 2 | **ФЕРр58-3-1** *Применительно* | Демонтаж коньков, ендов внутренних, ендов наружных - Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (100 м труб и покрытий) *НР (32,73 руб.): 87% от ФОТ (37,62 руб.) СП (24,45 руб.): 65% от ФОТ (37,62 руб.)* | 0,53 *(25+16+12) / 100* | 71,18 70,98 | 0,2 |  | 37,73 | 37,62 | 0,11 |  | 9,1 | 4,82 | |
| 3 | **ФЕР12-01-023-02** | Демонтаж металлочерепицы - Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности (100 м2 кровли) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,24 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (667,76 руб.) СП (368,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (667,76 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 330,03 249,36 | 80,67 7,47 |  | 858,08 | 648,34 | 209,74 19,42 |  | 28,861 | 75,04 | |
| 4 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж влаго-пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (161,63 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (142,53 руб.) СП (78,75 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (142,53 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 157,04 | 142,53 | 14,51 |  | 6,272 | 16,31 | |
| 5 | **ФЕР46-04-001-04** | Разборка: кирпичных стен (1 м3) *НР (132,46 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (126,88 руб.) СП (75,49 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (126,88 руб.)* | 1,5 | 180,03 73,01 | 107,02 11,57 |  | 270,05 | 109,52 | 160,53 17,36 |  | 8,24 | 12,36 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | **ФЕРр58-12-1** | Устройство обрешетки сплошной из досок (100 м2) *НР (130,53 руб.): 87% от ФОТ (150,03 руб.) СП (97,52 руб.): 65% от ФОТ (150,03 руб.)* | 0,58 *58 / 100* | 2492,19 252,73 | 40,78 5,94 | 2198,68 | 1445,47 | 146,58 | 23,65 3,45 | 1275,24 | 31,83 | 18,46 | |
| 7 | **ФЕР12-01-020-01** | Устройство кровель различных типов из металлочерепицы (100 м2 кровли) *5 790,02 = 22 063,35 - 100,8 x 58,51 - 0,75 x 76,80 - 116 x 12,37 - 126 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (5625,22 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (4960,51 руб.) СП (2740,68 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (4960,51 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 6197,9 1879,54 | 813,6 28,35 | 3504,76 | 16114,54 | 4886,8 | 2115,36 73,71 | 9112,38 | 199,9505 | 519,87 | |
| 8 | **ФССЦ-101-1845** | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм (100 шт.) | 26,21 | 20 |  | 20 | 524,2 |  |  | 524,2 |  |  | |
| 9 | **прайс-лист** | Влаго-пароизоляции (м2) | 301,6 | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* | 772,1 |  |  | 772,1 |  |  | |
| 10 | **прайс-лист** | Металлочерепица "Монтеррей" (м2) | 327,6 | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* | 11819,81 |  |  | 11819,81 |  |  | |
| 11 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 12 | **прайс-лист** | Планка примыкания нижняя (полка=122\*250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 13 | **прайс-лист** | Ендова нижняя 298х298х2000 (шт) | 8 *16/2* | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* | 612,32 |  |  | 612,32 |  |  | |
| 14 | **прайс-лист** | Ендова верхняя 85х80х2000 (шт) | 6 *12/2* | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 15 | **прайс-лист** | Конёк 150х150х2000 (шт) | 11 *22/2* | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* | 505,12 |  |  | 505,12 |  |  | |
| 16 | **ФССЦ-101-2392** | Герметик, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли (т) | 0,008 *8/1000* | 35876,99 |  | 35876,99 | 287,02 |  |  | 287,02 |  |  | |
| 17 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (29,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (26,23 руб.) СП (14,49 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (26,23 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 3170,1 67,97 | 69,23 4,9 | 3032,9 | 1141,24 | 24,47 | 24,92 1,76 | 1091,85 | 7,6705 | 2,76 | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (148,03 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (130,54 руб.) СП (72,12 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (130,54 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 160,58 | 129,41 | 12,05 1,13 | 19,12 | 36,1215 | 15,17 | |
| 19 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 14 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 1377,6 |  |  | 1377,6 |  |  | |
| 20 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 42 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 711,9 |  |  | 711,9 |  |  | |
| 21 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 4 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 45,92 |  |  | 45,92 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (71 руб.): 87% от ФОТ (81,61 руб.) СП (53,05 руб.): 65% от ФОТ (81,61 руб.)* | 0,26 *26 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 85,14 | 81,61 | 2,95 | 0,58 | 36,8 | 9,57 | |
| 23 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 13 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 973,7 |  |  | 973,7 |  |  | |
| 24 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 13 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 220,35 |  |  | 220,35 |  |  | |
| 25 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (94,58 руб.): 87% от ФОТ (108,71 руб.) СП (70,66 руб.): 65% от ФОТ (108,71 руб.)* | 0,24 *24 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 110,81 | 108,71 | 1,67 | 0,43 | 53,1 | 12,74 | |
| 26 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 4 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 56,84 |  |  | 56,84 |  |  | |
| 27 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (94,84 руб.): 87% от ФОТ (109,01 руб.) СП (70,86 руб.): 65% от ФОТ (109,01 руб.)* | 0,2 *20 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 110,76 | 109,01 | 1,39 | 0,36 | 63,9 | 12,78 | |
| 28 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 20 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 634,2 |  |  | 634,2 |  |  | |
| 29 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 62,31 |  |  | 62,31 |  |  | |
| Подшивка фронтонов профлистом | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Подшивка фронтонов профлистом (100 м2 покрытия) *985,14 = 9 875,72 - 0,004 x 8 475,00 - 0,012 x 8 190,00 - 0,782 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (37,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (33,28 руб.) СП (18,39 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (33,28 руб.)* | 0,03 *3 / 100* | 1135,25 1106,02 | 29,23 3,38 |  | 34,06 | 33,18 | 0,88 0,10 |  | 129,6625 | 3,89 | |
| 31 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер C8-1200-0,5 (м2) | 3 | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* | 99,72 |  |  | 99,72 |  |  | |
| 32 | **прайс-лист** | Уголок наружный 50 (полка = 50х50 мм; длина = 2000 мм) (м.п.) | 12 | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* | 141,72 |  |  | 141,72 |  |  | |
| 33 | **ФССЦ-101-1810** | Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (т) | 0,0003 *0,3/1000* | 35011 |  | 35011 | 10,5 |  |  | 10,5 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 40315,08 | 6472,67 | 2581,72 117,92 | 31260,69 |  | 705,45 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 28574,14 |  |  |  |  | 634,72 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 2530,12 |  |  |  |  | 58,37 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 478 |  |  |  |  | 12,36 | |
| Материалы | | | | | | | 19760,73 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 51342,99 |  |  |  |  | 705,45 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 31260,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 2581,72 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 6590,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | **51342,99** |  |  |  |  | **705,45** | |
| **Раздел 2. Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | **ФЕР46-04-008-02** | Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (17,82 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (17,07 руб.) СП (10,16 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (17,07 руб.)* | 0,255 *25,5 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 20,26 | 17,07 | 3,19 |  | 8,58 | 2,19 | |
| 35 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (10,94 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (12,8 руб.) СП (9,25 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (12,8 руб.)* | 0,025145 *0,25145/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 37,96 | 12,8 | 13,8 | 11,36 | 41,1585 | 1,03 | |
| 36 | **ФССЦ-103-0144** | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 3,5 мм (м) | 33 | 43,88 |  | 43,88 | 1448,04 |  |  | 1448,04 |  |  | |
| 37 | **ФССЦ-103-1760** | Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40х25 мм, толщина стенки 2,5 мм (м) | 51 | 16,69 |  | 16,69 | 851,19 |  |  | 851,19 |  |  | |
| 38 | **ФССЦ-101-3766** | Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 2 мм (т) | 0,0157 *15,7/1000* | 6707,53 |  | 6707,53 | 105,31 |  |  | 105,31 |  |  | |
| 39 | **ФЕР13-03-002-04** | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (12,87 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (15,05 руб.) СП (8,95 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (15,05 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 279,54 65,03 | 11,79 0,13 | 202,72 | 64,57 | 15,02 | 2,72 0,03 | 46,83 | 6,1065 | 1,41 | |
| 40 | **ФЕР13-03-004-26** | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (15,83 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (18,52 руб.) СП (11,02 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (18,52 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 658,01 79,9 | 15,55 0,25 | 562,56 | 152 | 18,46 | 3,59 0,06 | 129,95 | 8,809 | 2,03 | |
| 41 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (307,76 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (271,39 руб.) СП (149,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (271,39 руб.)* | 0,685 *68,5 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 462,6 | 262,25 | 98,67 9,14 | 101,68 | 44,3095 | 30,35 | |
| 42 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7 (м2) | 83,57 | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4348,98 |  |  | 4348,98 |  |  | |
| 43 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 17,35 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 436,35 |  |  | 436,35 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (31,72 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (27,97 руб.) СП (15,45 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (27,97 руб.)* | 0,09 *9 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 34,41 | 27,73 | 2,58 0,24 | 4,1 | 36,1215 | 3,25 | |
| 45 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 3 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 295,2 |  |  | 295,2 |  |  | |
| 46 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 9 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 152,55 |  |  | 152,55 |  |  | |
| 47 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (3,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (16,38 руб.): 87% от ФОТ (18,83 руб.) СП (12,24 руб.): 65% от ФОТ (18,83 руб.)* | 0,06 *6 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 19,65 | 18,83 | 0,68 | 0,14 | 36,8 | 2,21 | |
| 49 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (3,0м) (шт) | 2 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 149,8 |  |  | 149,8 |  |  | |
| 50 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 3 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 50,85 |  |  | 50,85 |  |  | |
| 51 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (7,88 руб.): 87% от ФОТ (9,06 руб.) СП (5,89 руб.): 65% от ФОТ (9,06 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 9,23 | 9,06 | 0,14 | 0,03 | 53,1 | 1,06 | |
| 52 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 2 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 28,42 |  |  | 28,42 |  |  | |
| 53 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (9,48 руб.): 87% от ФОТ (10,9 руб.) СП (7,09 руб.): 65% от ФОТ (10,9 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 11,08 | 10,9 | 0,14 | 0,04 | 63,9 | 1,28 | |
| 54 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 2 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 63,42 |  |  | 63,42 |  |  | |
| 55 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 1 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 20,77 |  |  | 20,77 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 8785,6 | 392,12 | 125,51 9,47 | 8267,97 |  | 44,81 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 48,24 |  |  |  |  | 2,19 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 58,15 |  |  |  |  | 1,03 | |
| Материалы | | | | | | | 7973,84 |  |  |  |  |  | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Кровли | | | | | | | 1001,88 |  |  |  |  | 33,6 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 98,92 |  |  |  |  | 4,55 | |
| Итого | | | | | | | 9446,27 |  |  |  |  | 44,81 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 8267,97 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 125,51 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 401,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | **9446,27** |  |  |  |  | **44,81** | |
| **Раздел 3. Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | **ФЕР15-01-064-01** | Разборка вентилируемого фасада (с сохранением материала) - Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (100 м2 поверхности облицовки) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,82 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (765,47 руб.) СП (357,86 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (765,47 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 1885,58 1818,18 | 67,4 4,35 |  | 791,94 | 763,64 | 28,3 1,83 |  | 189 | 79,38 | |
| 57 | **ФЕР46-04-008-01** | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (100 м2 покрытия) *НР (234,19 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (224,32 руб.) СП (133,47 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (224,32 руб.)* | 2 *200 / 100* | 153,59 112,16 | 41,43 |  | 307,18 | 224,32 | 82,86 |  | 14,38 | 28,76 | |
| 58 | **ФЕРр58-17-2** | Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм (с сохранением материала) (100 м2 покрытия кровли) *НР (173,43 руб.): 87% от ФОТ (199,34 руб.) СП (129,57 руб.): 65% от ФОТ (199,34 руб.)* | 2 *200 / 100* | 101,56 99,67 | 1,89 |  | 203,12 | 199,34 | 3,78 |  | 13,08 | 26,16 | |
| 59 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (124,33 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (109,64 руб.) СП (60,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (109,64 руб.)* | 2 *200 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 120,8 | 109,64 | 11,16 |  | 6,272 | 12,54 | |
| 60 | **ФЕР46-04-008-02** *Применительно* | Разборка кровель из профлиста (с сохранением материала) - Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (139,73 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (133,84 руб.) СП (79,63 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (133,84 руб.)* | 2 *200 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 158,88 | 133,84 | 25,04 |  | 8,58 | 17,16 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (49,75 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (58,19 руб.) СП (42,04 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (58,19 руб.)* | 0,1143 *1,143/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 172,53 | 58,19 | 62,74 | 51,6 | 41,1585 | 4,7 | |
| 62 | **ФССЦ-101-1033** | Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18 (т) | 1,143 *1143/1000* | 6800 |  | 6800 | 7772,4 |  |  | 7772,4 |  |  | |
| 63 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (40% нового материала) (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (898,54 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (792,36 руб.) СП (437,78 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (792,36 руб.)* | 2 *200 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 1350,66 | 765,68 | 288,1 26,68 | 296,88 | 44,3095 | 88,62 | |
| 64 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,7 (м2) | 97,6 | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* | 6701,22 |  |  | 6701,22 |  |  | |
| 65 | **ФЕР12-01-015-03** | Устройство пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *88,01 = 951,81 - 0,41 x 30,00 - 0,05 x 3 390,00 - 110 x 6,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (183,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (162 руб.) СП (89,51 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (162 руб.)* | 2 *200 / 100* | 103,16 78,8 | 24,36 2,2 |  | 206,32 | 157,6 | 48,72 4,40 |  | 9,016 | 18,03 | |
| 66 | **прайс-лист** | Ветро-влагозащитная мембрана В (м2) | 220 | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* | 396 |  |  | 396 |  |  | |
| 67 | **ФЕР26-01-039-01** *Применительно* | Устройство утеплителя кровельного ППЖ-200 (65% новый материал) - Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (1 м3 изоляции) *155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4272,53 руб.): 105%\*0.9 от ФОТ (4521,2 руб.) СП (2690,11 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (4521,2 руб.)* | 40 | 184,66 113,03 | 71,63 |  | 7386,4 | 4521,2 | 2865,2 |  | 12,167 | 486,68 | |
| 68 | **прайс-лист** | Утеплитель кровельный ППЖ-200 (м3) | 26 | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* | 13844,22 |  |  | 13844,22 |  |  | |
| 69 | **ФЕР12-01-014-02** | Утепление покрытий: керамзитом (1 м3 утеплителя) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (54,55 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (48,1 руб.) СП (26,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (48,1 руб.)* | 1,5 | 236,68 27,27 | 37,71 4,79 | 171,7 | 355,02 | 40,91 | 56,57 7,19 | 257,54 | 3,496 | 5,24 | |
| 70 | **ФЕР06-01-015-10** *Применительно* | Армирование подстилающих слоев и набетонок (1 т) *434,69 = 6 084,69 - 1 x 5 650,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (118,72 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (119,92 руб.) СП (66,26 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (119,92 руб.)* | 0,912 *912/1000* | 460,76 128,79 | 46,38 2,7 | 285,59 | 420,21 | 117,46 | 42,3 2,46 | 260,45 | 14,536 | 13,26 | |
| 71 | **ФССЦ-204-3893** | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 6 мм (т) | 0,912 | 8690 |  | 8690 | 7925,28 |  |  | 7925,28 |  |  | |
| 72 | **ФЕР11-01-011-05** | Устройство стяжек: легкобетонных толщиной 20 мм (100 м2 стяжки) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1125,5 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (969,42 руб.) СП (618,01 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (969,42 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1710,53 463,27 | 55,53 21,44 | 1191,73 | 3421,06 | 926,54 | 111,06 42,88 | 2383,46 | 57,7645 | 115,53 | |
| 73 | **ФЕР11-01-011-06** | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 (100 м2 стяжки) *(толщина до 5 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (113,71 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (97,94 руб.) СП (62,44 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (97,94 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1860,37 27,67 | 57,9 21,3 | 1774,8 | 3720,74 | 55,34 | 115,8 42,60 | 3549,6 | 3,45 | 6,9 | |
| 74 | **ФЕР12-01-001-02** | Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов: на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике (100 м2 кровли) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (714,92 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (630,44 руб.) СП (348,32 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (630,44 руб.)* | 2 *200 / 100* | 6625,75 294,68 | 469,55 20,54 | 5861,52 | 13251,5 | 589,36 | 939,1 41,08 | 11723,04 | 31,349 | 62,7 | |
| 75 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (188,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (166,41 руб.) СП (91,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (166,41 руб.)* | 0,15 *15 / 100* | 10025,83 1106,02 | 29,23 3,38 | 8890,58 | 1503,87 | 165,9 | 4,38 0,51 | 1333,59 | 129,6625 | 19,45 | |
| 76 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105,75 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (93,25 руб.) СП (51,52 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (93,25 руб.)* | 0,3 *30 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 114,7 | 92,44 | 8,61 0,81 | 13,65 | 36,1215 | 10,84 | |
| 77 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 10 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 984 |  |  | 984 |  |  | |
| 78 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 30 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 508,5 |  |  | 508,5 |  |  | |
| 79 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| 80 | **ФЕР15-01-064-01** | Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (без стоимости материала) (100 м2 поверхности облицовки) *4 092,02 = 22 730,62 - 105 x 121,71 - 0,61 x 9 605,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1245,22 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (1257,8 руб.) СП (588,02 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (1257,8 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 4505,7 2987,01 | 120,35 7,76 | 1398,34 | 1892,39 | 1254,54 | 50,55 3,26 | 587,3 | 310,5 | 130,41 | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 73531,9 | 10175,94 | 4744,27 173,70 | 58611,69 |  | 1126,36 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Отделочные работы | | | | | | | 5633,25 |  |  |  |  | 209,79 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1053,09 |  |  |  |  | 45,92 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 506,12 |  |  |  |  | 26,16 | |
| Кровли | | | | | | | 20279,58 |  |  |  |  | 217,42 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 264,32 |  |  |  |  | 4,7 | |
| Материалы | | | | | | | 38154,58 |  |  |  |  |  | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Итого | | | | | | | 89906,62 |  |  |  |  | 1126,36 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 58611,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 4744,27 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 10349,64 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | **89906,62** |  |  |  |  | **1126,36** | |
| **Раздел 4. Прочие работы** | | | | | | | | | | | | | |
| Замена ограждения кровли | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли (с сохранением материала) - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (244,6 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (215,7 руб.) СП (119,17 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (215,7 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 391,88 | 202,3 | 189,58 13,40 |  | 4,669 | 22,83 | |
| 82 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (50% новый материал) (100 м ограждения) *133,89 = 3 147,39 - 0,3 x 10 045,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (404,08 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (356,33 руб.) СП (196,87 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (356,33 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 156,6 67,97 | 69,23 4,9 | 19,4 | 765,77 | 332,37 | 338,53 23,96 | 94,87 | 7,6705 | 37,51 | |
| 83 | **ФССЦ-201-0777** | Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (т) | 0,7335 | 10045 |  | 10045 | 7368,01 |  |  | 7368,01 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (518,14 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (456,91 руб.) СП (252,44 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (456,91 руб.)* | 1,47 *147 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 562,03 | 452,94 | 42,17 3,97 | 66,92 | 36,1215 | 53,1 | |
| 85 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 49 *147/3* | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4821,6 |  |  | 4821,6 |  |  | |
| 86 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 147 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2491,65 |  |  | 2491,65 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (174,78 руб.): 87% от ФОТ (200,9 руб.) СП (130,59 руб.): 65% от ФОТ (200,9 руб.)* | 0,64 *64 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 209,57 | 200,9 | 7,25 | 1,42 | 36,8 | 23,55 | |
| 88 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 32 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2396,8 |  |  | 2396,8 |  |  | |
| 89 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 32 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 542,4 |  |  | 542,4 |  |  | |
| Замена откосов на окнах | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | **ФЕРр63-10-1** *Применительно* | Демонтаж оконных откосов из гипсокартона - Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок (100 м2 облицовки) *НР (7,64 руб.): 81% от ФОТ (9,43 руб.) СП (4,72 руб.): 50% от ФОТ (9,43 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 69,41 63,16 | 6,25 2,7 |  | 9,93 | 9,04 | 0,89 0,39 |  | 7,31 | 1,05 | |
| 91 | **ФЕР15-01-050-04** | Облицовка оконных откосов сендвич-панелью - Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее (100 м2 облицовки) *2 105,21 = 11 481,71 - 0,105 x 89 300,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (248,99 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (251,5 руб.) СП (117,58 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (251,5 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 2346,02 1757,42 | 57,91 1,35 | 530,69 | 335,48 | 251,31 | 8,28 0,19 | 75,89 | 191,4405 | 27,38 | |
| 92 | **прайс-лист** | Сендвич-панель белая, размер 3000\*1500 мм (м2) | 14,3 | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* |  | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* | 491,92 |  |  | 491,92 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 20387,04 | 1448,86 | 586,70 41,91 | 18351,48 |  | 165,42 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 4 Прочие работы :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 3454,99 |  |  |  |  | 113,44 | |
| Материалы | | | | | | | 18112,38 |  |  |  |  |  | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 514,94 |  |  |  |  | 23,55 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 702,05 |  |  |  |  | 27,38 | |
| Итого | | | | | | | 22806,65 |  |  |  |  | 165,42 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 18351,48 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 586,7 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 1490,77 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 4 Прочие работы** | | | | | | | **22806,65** |  |  |  |  | **165,42** | |
| **Раздел 5. Вывоз строительного мусора** | | | | | | | | | | | | | |
| 93 | **ФССЦпг-01-01-01-043** | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) *НР 100% от ФОТ СП 60% от ФОТ* | 75,06 | 3,28 | 3,28 |  | 246,2 |  | 246,2 |  |  |  | |
| 94 | **ФССЦпг-03-21-01-009** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (1 т груза) *НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ* | 75,06 | 10,47 | 10,47 |  | 785,88 |  | 785,88 |  |  |  | |
| 95 | **Калькуляция "Югорскэнергогаз"** | Утилизация строительного мусора (м3) | 39,3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 816,26 |  |  | 816,26 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 1848,34 |  | 1032,08 | 816,26 |  |  | |
| **Итоги по разделу 5 Вывоз строительного мусора :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 1848,34 |  |  |  |  |  | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 1032,08 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 5 Вывоз строительного мусора** | | | | | | | **1848,34** |  |  |  |  |  | |
| **ИТОГИ ПО СМЕТЕ:** | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | 144867,96 | 18489,59 | 9070,28 343,00 | 117308,09 |  | 2042,04 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по смете:** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 53310,59 |  |  |  |  | 999,18 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 3650,1 |  |  |  |  | 112,63 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1579,33 |  |  |  |  | 60,47 | |
| Материалы | | | | | | | 84817,79 |  |  |  |  |  | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 322,48 |  |  |  |  | 5,73 | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 6335,29 |  |  |  |  | 237,17 | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 175350,87 |  |  |  |  | 2042,04 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 117308,09 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 9070,28 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 18832,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |
| Индекс перевода в текущие цены 175 350,87 \* | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| НДС 18% | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| **ВСЕГО по смете в текущих ценах с НДС 18%** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |

**ЧАСТЬ IV. ОБОСНОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ)**

**ЦЕНЫ КОНТРАКТА**

При определении начальной (максимальной) цены контракта в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г.№44-ФЗ О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» применен проектно-сметный метод. Для выполнения работ **по ремонту кровли здания**, использованы методики и нормативы (государственные элементные сметные нормативы), утвержденные в соответствии с компетенцией федеральным органом исполнительной власти и (или) органом исполнительной власти Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, и (или) органом местного самоуправления города Югорска, осуществляющими функции нормативно-правового регулирования в сфере строительства.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | | | | | | | | (локальная смета) | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | На выполнение работ по ремонту кровли здания МБОУ "Лицей им. Г.Ф. Атякшева" в городе Югорске | | | | | | | | | | | | | *(наименование работ и затрат, наименование объекта)* | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | Средства на оплату труда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_18,833 тыс. руб. | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2042,04 чел.час | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | Составлен(а) в ценах 2001 г. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | | |
| всего | эксплуата- ции машин | мате- риалы | Всего | оплаты труда | эксплуата- ции машин | мате- риалы |
| оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| **Раздел 1. Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (18,01 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (15,88 руб.) СП (8,77 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (15,88 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 28,85 | 14,89 | 13,96 0,99 |  | 4,669 | 1,68 | |
| 2 | **ФЕРр58-3-1** *Применительно* | Демонтаж коньков, ендов внутренних, ендов наружных - Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (100 м труб и покрытий) *НР (32,73 руб.): 87% от ФОТ (37,62 руб.) СП (24,45 руб.): 65% от ФОТ (37,62 руб.)* | 0,53 *(25+16+12) / 100* | 71,18 70,98 | 0,2 |  | 37,73 | 37,62 | 0,11 |  | 9,1 | 4,82 | |
| 3 | **ФЕР12-01-023-02** | Демонтаж металлочерепицы - Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: средней сложности (100 м2 кровли) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,24 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (667,76 руб.) СП (368,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (667,76 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 330,03 249,36 | 80,67 7,47 |  | 858,08 | 648,34 | 209,74 19,42 |  | 28,861 | 75,04 | |
| 4 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж влаго-пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (161,63 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (142,53 руб.) СП (78,75 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (142,53 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 157,04 | 142,53 | 14,51 |  | 6,272 | 16,31 | |
| 5 | **ФЕР46-04-001-04** | Разборка: кирпичных стен (1 м3) *НР (132,46 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (126,88 руб.) СП (75,49 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (126,88 руб.)* | 1,5 | 180,03 73,01 | 107,02 11,57 |  | 270,05 | 109,52 | 160,53 17,36 |  | 8,24 | 12,36 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | **ФЕРр58-12-1** | Устройство обрешетки сплошной из досок (100 м2) *НР (130,53 руб.): 87% от ФОТ (150,03 руб.) СП (97,52 руб.): 65% от ФОТ (150,03 руб.)* | 0,58 *58 / 100* | 2492,19 252,73 | 40,78 5,94 | 2198,68 | 1445,47 | 146,58 | 23,65 3,45 | 1275,24 | 31,83 | 18,46 | |
| 7 | **ФЕР12-01-020-01** | Устройство кровель различных типов из металлочерепицы (100 м2 кровли) *5 790,02 = 22 063,35 - 100,8 x 58,51 - 0,75 x 76,80 - 116 x 12,37 - 126 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (5625,22 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (4960,51 руб.) СП (2740,68 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (4960,51 руб.)* | 2,6 *260 / 100* | 6197,9 1879,54 | 813,6 28,35 | 3504,76 | 16114,54 | 4886,8 | 2115,36 73,71 | 9112,38 | 199,9505 | 519,87 | |
| 8 | **ФССЦ-101-1845** | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм (100 шт.) | 26,21 | 20 |  | 20 | 524,2 |  |  | 524,2 |  |  | |
| 9 | **прайс-лист** | Влаго-пароизоляции (м2) | 301,6 | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 2,56 *23,45/1,18/8,21589\*1,06* | 772,1 |  |  | 772,1 |  |  | |
| 10 | **прайс-лист** | Металлочерепица "Монтеррей" (м2) | 327,6 | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 36,08 *330,00/1,18/8,21589\*1,06* | 11819,81 |  |  | 11819,81 |  |  | |
| 11 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 12 | **прайс-лист** | Планка примыкания нижняя (полка=122\*250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 12 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 13 | **прайс-лист** | Ендова нижняя 298х298х2000 (шт) | 8 *16/2* | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 76,54 *700,00/1,18/8,21589\*1,06* | 612,32 |  |  | 612,32 |  |  | |
| 14 | **прайс-лист** | Ендова верхняя 85х80х2000 (шт) | 6 *12/2* | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 50,3 *460,00/1,18/8,21589\*1,06* | 301,8 |  |  | 301,8 |  |  | |
| 15 | **прайс-лист** | Конёк 150х150х2000 (шт) | 11 *22/2* | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 45,92 *420,00/1,18/8,21589\*1,06* | 505,12 |  |  | 505,12 |  |  | |
| 16 | **ФССЦ-101-2392** | Герметик, двухкомпонентный для герметизации фальцев и элементов кровли (т) | 0,008 *8/1000* | 35876,99 |  | 35876,99 | 287,02 |  |  | 287,02 |  |  | |
| 17 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (29,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (26,23 руб.) СП (14,49 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (26,23 руб.)* | 0,36 *36 / 100* | 3170,1 67,97 | 69,23 4,9 | 3032,9 | 1141,24 | 24,47 | 24,92 1,76 | 1091,85 | 7,6705 | 2,76 | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (148,03 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (130,54 руб.) СП (72,12 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (130,54 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 160,58 | 129,41 | 12,05 1,13 | 19,12 | 36,1215 | 15,17 | |
| 19 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 14 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 1377,6 |  |  | 1377,6 |  |  | |
| 20 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 42 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 711,9 |  |  | 711,9 |  |  | |
| 21 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 4 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 45,92 |  |  | 45,92 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (71 руб.): 87% от ФОТ (81,61 руб.) СП (53,05 руб.): 65% от ФОТ (81,61 руб.)* | 0,26 *26 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 85,14 | 81,61 | 2,95 | 0,58 | 36,8 | 9,57 | |
| 23 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 13 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 973,7 |  |  | 973,7 |  |  | |
| 24 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 13 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 220,35 |  |  | 220,35 |  |  | |
| 25 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (94,58 руб.): 87% от ФОТ (108,71 руб.) СП (70,66 руб.): 65% от ФОТ (108,71 руб.)* | 0,24 *24 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 110,81 | 108,71 | 1,67 | 0,43 | 53,1 | 12,74 | |
| 26 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 4 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 56,84 |  |  | 56,84 |  |  | |
| 27 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (94,84 руб.): 87% от ФОТ (109,01 руб.) СП (70,86 руб.): 65% от ФОТ (109,01 руб.)* | 0,2 *20 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 110,76 | 109,01 | 1,39 | 0,36 | 63,9 | 12,78 | |
| 28 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 20 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 634,2 |  |  | 634,2 |  |  | |
| 29 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 62,31 |  |  | 62,31 |  |  | |
| Подшивка фронтонов профлистом | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Подшивка фронтонов профлистом (100 м2 покрытия) *985,14 = 9 875,72 - 0,004 x 8 475,00 - 0,012 x 8 190,00 - 0,782 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (37,74 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (33,28 руб.) СП (18,39 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (33,28 руб.)* | 0,03 *3 / 100* | 1135,25 1106,02 | 29,23 3,38 |  | 34,06 | 33,18 | 0,88 0,10 |  | 129,6625 | 3,89 | |
| 31 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер C8-1200-0,5 (м2) | 3 | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 33,24 *304,00/1,18/8,21589\*1,06* | 99,72 |  |  | 99,72 |  |  | |
| 32 | **прайс-лист** | Уголок наружный 50 (полка = 50х50 мм; длина = 2000 мм) (м.п.) | 12 | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,81 *108,00/1,18/8,21589\*1,06* | 141,72 |  |  | 141,72 |  |  | |
| 33 | **ФССЦ-101-1810** | Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (т) | 0,0003 *0,3/1000* | 35011 |  | 35011 | 10,5 |  |  | 10,5 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 40315,08 | 6472,67 | 2581,72 117,92 | 31260,69 |  | 705,45 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 28574,14 |  |  |  |  | 634,72 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 2530,12 |  |  |  |  | 58,37 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 478 |  |  |  |  | 12,36 | |
| Материалы | | | | | | | 19760,73 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 51342,99 |  |  |  |  | 705,45 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 31260,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 2581,72 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 6590,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 7333,74 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 3694,17 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 1 Ремонт кровли над спортзалом** | | | | | | | **51342,99** |  |  |  |  | **705,45** | |
| **Раздел 2. Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | **ФЕР46-04-008-02** | Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (17,82 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (17,07 руб.) СП (10,16 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (17,07 руб.)* | 0,255 *25,5 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 20,26 | 17,07 | 3,19 |  | 8,58 | 2,19 | |
| 35 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (10,94 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (12,8 руб.) СП (9,25 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (12,8 руб.)* | 0,025145 *0,25145/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 37,96 | 12,8 | 13,8 | 11,36 | 41,1585 | 1,03 | |
| 36 | **ФССЦ-103-0144** | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 76 мм, толщина стенки 3,5 мм (м) | 33 | 43,88 |  | 43,88 | 1448,04 |  |  | 1448,04 |  |  | |
| 37 | **ФССЦ-103-1760** | Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером: 40х25 мм, толщина стенки 2,5 мм (м) | 51 | 16,69 |  | 16,69 | 851,19 |  |  | 851,19 |  |  | |
| 38 | **ФССЦ-101-3766** | Сталь листовая горячекатаная марки Ст3пс толщиной: 2 мм (т) | 0,0157 *15,7/1000* | 6707,53 |  | 6707,53 | 105,31 |  |  | 105,31 |  |  | |
| 39 | **ФЕР13-03-002-04** | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (12,87 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (15,05 руб.) СП (8,95 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (15,05 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 279,54 65,03 | 11,79 0,13 | 202,72 | 64,57 | 15,02 | 2,72 0,03 | 46,83 | 6,1065 | 1,41 | |
| 40 | **ФЕР13-03-004-26** | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности) *(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (15,83 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (18,52 руб.) СП (11,02 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (18,52 руб.)* | 0,231 *23,1 / 100* | 658,01 79,9 | 15,55 0,25 | 562,56 | 152 | 18,46 | 3,59 0,06 | 129,95 | 8,809 | 2,03 | |
| 41 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (307,76 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (271,39 руб.) СП (149,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (271,39 руб.)* | 0,685 *68,5 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 462,6 | 262,25 | 98,67 9,14 | 101,68 | 44,3095 | 30,35 | |
| 42 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7 (м2) | 83,57 | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 52,04 *476,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4348,98 |  |  | 4348,98 |  |  | |
| 43 | **прайс-лист** | Планка примыкания верхняя (полка=145х250 мм; длина=2000 мм) (м.п.) | 17,35 | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 25,15 *230,00/1,18/8,21589\*1,06* | 436,35 |  |  | 436,35 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (31,72 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (27,97 руб.) СП (15,45 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (27,97 руб.)* | 0,09 *9 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 34,41 | 27,73 | 2,58 0,24 | 4,1 | 36,1215 | 3,25 | |
| 45 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 3 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 295,2 |  |  | 295,2 |  |  | |
| 46 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 9 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 152,55 |  |  | 152,55 |  |  | |
| 47 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (3,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (16,38 руб.): 87% от ФОТ (18,83 руб.) СП (12,24 руб.): 65% от ФОТ (18,83 руб.)* | 0,06 *6 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 19,65 | 18,83 | 0,68 | 0,14 | 36,8 | 2,21 | |
| 49 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (3,0м) (шт) | 2 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 149,8 |  |  | 149,8 |  |  | |
| 50 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 3 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 50,85 |  |  | 50,85 |  |  | |
| 51 | **ФЕРр58-10-6** *Применительно* | Монтаж воронок выпускных 76х102 - Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 шт.) *461,69 = 7 241,69 - 100 x 67,80 НР (7,88 руб.): 87% от ФОТ (9,06 руб.) СП (5,89 руб.): 65% от ФОТ (9,06 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 461,69 452,94 | 6,97 | 1,78 | 9,23 | 9,06 | 0,14 | 0,03 | 53,1 | 1,06 | |
| 52 | **прайс-лист** | Воронка выпускная 76х102 (шт) | 2 | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 14,21 *130,00/1,18/8,21589\*1,06* | 28,42 |  |  | 28,42 |  |  | |
| 53 | **ФЕРр58-10-3** *Применительно* | Монтаж соединительных элементов водостока - Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей (100 шт.) *553,82 = 4 033,82 - 100 x 34,80 НР (9,48 руб.): 87% от ФОТ (10,9 руб.) СП (7,09 руб.): 65% от ФОТ (10,9 руб.)* | 0,02 *2 / 100* | 553,82 545,07 | 6,97 | 1,78 | 11,08 | 10,9 | 0,14 | 0,04 | 63,9 | 1,28 | |
| 54 | **прайс-лист** | Колено трубы 76х102 60 град (шт) | 2 | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 31,71 *290,00/1,18/8,21589\*1,06* | 63,42 |  |  | 63,42 |  |  | |
| 55 | **прайс-лист** | Герметик силиконовый универсальный (без цвета) (шт) | 1 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 20,77 |  |  | 20,77 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 8785,6 | 392,12 | 125,51 9,47 | 8267,97 |  | 44,81 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 48,24 |  |  |  |  | 2,19 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 58,15 |  |  |  |  | 1,03 | |
| Материалы | | | | | | | 7973,84 |  |  |  |  |  | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Кровли | | | | | | | 1001,88 |  |  |  |  | 33,6 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 98,92 |  |  |  |  | 4,55 | |
| Итого | | | | | | | 9446,27 |  |  |  |  | 44,81 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 8267,97 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 125,51 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 401,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 430,68 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 229,99 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 2 Устройство козырьков над пандусом** | | | | | | | **9446,27** |  |  |  |  | **44,81** | |
| **Раздел 3. Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | | | | | | | |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | **ФЕР15-01-064-01** | Разборка вентилируемого фасада (с сохранением материала) - Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (100 м2 поверхности облицовки) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (757,82 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (765,47 руб.) СП (357,86 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (765,47 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 1885,58 1818,18 | 67,4 4,35 |  | 791,94 | 763,64 | 28,3 1,83 |  | 189 | 79,38 | |
| 57 | **ФЕР46-04-008-01** | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (100 м2 покрытия) *НР (234,19 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (224,32 руб.) СП (133,47 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (224,32 руб.)* | 2 *200 / 100* | 153,59 112,16 | 41,43 |  | 307,18 | 224,32 | 82,86 |  | 14,38 | 28,76 | |
| 58 | **ФЕРр58-17-2** | Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм (с сохранением материала) (100 м2 покрытия кровли) *НР (173,43 руб.): 87% от ФОТ (199,34 руб.) СП (129,57 руб.): 65% от ФОТ (199,34 руб.)* | 2 *200 / 100* | 101,56 99,67 | 1,89 |  | 203,12 | 199,34 | 3,78 |  | 13,08 | 26,16 | |
| 59 | **ФЕР12-01-015-03** *Применительно* | Демонтаж пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *927,00 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (124,33 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (109,64 руб.) СП (60,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (109,64 руб.)* | 2 *200 / 100* | 60,4 54,82 | 5,58 |  | 120,8 | 109,64 | 11,16 |  | 6,272 | 12,54 | |
| 60 | **ФЕР46-04-008-02** *Применительно* | Разборка кровель из профлиста (с сохранением материала) - Разборка покрытий кровель: из листовой стали (100 м2 покрытия) *НР (139,73 руб.): 116%\*0.9 от ФОТ (133,84 руб.) СП (79,63 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (133,84 руб.)* | 2 *200 / 100* | 79,44 66,92 | 12,52 |  | 158,88 | 133,84 | 25,04 |  | 8,58 | 17,16 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 61 | **ФЕР09-05-002-01** *Применительно* | Электродуговая сварка (10 т конструкций) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (49,75 руб.): 95%\*0.9 от ФОТ (58,19 руб.) СП (42,04 руб.): 85%\*0.85 от ФОТ (58,19 руб.)* | 0,1143 *1,143/10* | 1509,46 509,13 | 548,88 | 451,45 | 172,53 | 58,19 | 62,74 | 51,6 | 41,1585 | 4,7 | |
| 62 | **ФССЦ-101-1033** | Двутавры с параллельными гранями полок нормальные «Б», сталь: марки Ст0, № 16-18 (т) | 1,143 *1143/1000* | 6800 |  | 6800 | 7772,4 |  |  | 7772,4 |  |  | |
| 63 | **ФЕР12-01-023-01** *Применительно* | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам: простая кровля (40% нового материала) (100 м2 кровли) *596,58 = 9 597,58 - 16 x 25,00 - 122 x 70,50 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (898,54 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (792,36 руб.) СП (437,78 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (792,36 руб.)* | 2 *200 / 100* | 675,33 382,84 | 144,05 13,34 | 148,44 | 1350,66 | 765,68 | 288,1 26,68 | 296,88 | 44,3095 | 88,62 | |
| 64 | **прайс-лист** | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н75-750-0,7 (м2) | 97,6 | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 68,66 *628,00/1,18/8,21589\*1,06* | 6701,22 |  |  | 6701,22 |  |  | |
| 65 | **ФЕР12-01-015-03** | Устройство пароизоляции - Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) *88,01 = 951,81 - 0,41 x 30,00 - 0,05 x 3 390,00 - 110 x 6,20 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (183,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (162 руб.) СП (89,51 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (162 руб.)* | 2 *200 / 100* | 103,16 78,8 | 24,36 2,2 |  | 206,32 | 157,6 | 48,72 4,40 |  | 9,016 | 18,03 | |
| 66 | **прайс-лист** | Ветро-влагозащитная мембрана В (м2) | 220 | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* |  | 1,8 *16,45/1,18/8,21589\*1,06* | 396 |  |  | 396 |  |  | |
| 67 | **ФЕР26-01-039-01** *Применительно* | Устройство утеплителя кровельного ППЖ-200 (65% новый материал) - Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (1 м3 изоляции) *155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (4272,53 руб.): 105%\*0.9 от ФОТ (4521,2 руб.) СП (2690,11 руб.): 70%\*0.85 от ФОТ (4521,2 руб.)* | 40 | 184,66 113,03 | 71,63 |  | 7386,4 | 4521,2 | 2865,2 |  | 12,167 | 486,68 | |
| 68 | **прайс-лист** | Утеплитель кровельный ППЖ-200 (м3) | 26 | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 532,47 *4870,00/1,18/8,21589\*1,06* | 13844,22 |  |  | 13844,22 |  |  | |
| 69 | **ФЕР12-01-014-02** | Утепление покрытий: керамзитом (1 м3 утеплителя) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (54,55 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (48,1 руб.) СП (26,58 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (48,1 руб.)* | 1,5 | 236,68 27,27 | 37,71 4,79 | 171,7 | 355,02 | 40,91 | 56,57 7,19 | 257,54 | 3,496 | 5,24 | |
| 70 | **ФЕР06-01-015-10** *Применительно* | Армирование подстилающих слоев и набетонок (1 т) *434,69 = 6 084,69 - 1 x 5 650,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (118,72 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (119,92 руб.) СП (66,26 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (119,92 руб.)* | 0,912 *912/1000* | 460,76 128,79 | 46,38 2,7 | 285,59 | 420,21 | 117,46 | 42,3 2,46 | 260,45 | 14,536 | 13,26 | |
| 71 | **ФССЦ-204-3893** | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали: А-I и А-II диаметром 6 мм (т) | 0,912 | 8690 |  | 8690 | 7925,28 |  |  | 7925,28 |  |  | |
| 72 | **ФЕР11-01-011-05** | Устройство стяжек: легкобетонных толщиной 20 мм (100 м2 стяжки) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1125,5 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (969,42 руб.) СП (618,01 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (969,42 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1710,53 463,27 | 55,53 21,44 | 1191,73 | 3421,06 | 926,54 | 111,06 42,88 | 2383,46 | 57,7645 | 115,53 | |
| 73 | **ФЕР11-01-011-06** | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 (100 м2 стяжки) *(толщина до 5 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6); МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (113,71 руб.): 129%\*0.9 от ФОТ (97,94 руб.) СП (62,44 руб.): 75%\*0.85 от ФОТ (97,94 руб.)* | 2 *200 / 100* | 1860,37 27,67 | 57,9 21,3 | 1774,8 | 3720,74 | 55,34 | 115,8 42,60 | 3549,6 | 3,45 | 6,9 | |
| 74 | **ФЕР12-01-001-02** | Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов: на битумной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике (100 м2 кровли) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (714,92 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (630,44 руб.) СП (348,32 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (630,44 руб.)* | 2 *200 / 100* | 6625,75 294,68 | 469,55 20,54 | 5861,52 | 13251,5 | 589,36 | 939,1 41,08 | 11723,04 | 31,349 | 62,7 | |
| 75 | **ФЕР12-01-010-01** *Применительно* | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (100 м2 покрытия) *(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (188,71 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (166,41 руб.) СП (91,94 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (166,41 руб.)* | 0,15 *15 / 100* | 10025,83 1106,02 | 29,23 3,38 | 8890,58 | 1503,87 | 165,9 | 4,38 0,51 | 1333,59 | 129,6625 | 19,45 | |
| 76 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (105,75 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (93,25 руб.) СП (51,52 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (93,25 руб.)* | 0,3 *30 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 114,7 | 92,44 | 8,61 0,81 | 13,65 | 36,1215 | 10,84 | |
| 77 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 10 | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 984 |  |  | 984 |  |  | |
| 78 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 30 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 508,5 |  |  | 508,5 |  |  | |
| 79 | **прайс-лист** | Заглушка желоба левая/правая (шт) | 2 | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 11,48 *105,00/1,18/8,21589\*1,06* | 22,96 |  |  | 22,96 |  |  | |
| 80 | **ФЕР15-01-064-01** | Облицовка стен фасадов зданий искусственными плитами типа <ФАССТ> на металлическом каркасе (без стоимости материала) (100 м2 поверхности облицовки) *4 092,02 = 22 730,62 - 105 x 121,71 - 0,61 x 9 605,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1245,22 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (1257,8 руб.) СП (588,02 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (1257,8 руб.)* | 0,42 *42 / 100* | 4505,7 2987,01 | 120,35 7,76 | 1398,34 | 1892,39 | 1254,54 | 50,55 3,26 | 587,3 | 310,5 | 130,41 | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 73531,9 | 10175,94 | 4744,27 173,70 | 58611,69 |  | 1126,36 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Отделочные работы | | | | | | | 5633,25 |  |  |  |  | 209,79 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1053,09 |  |  |  |  | 45,92 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 506,12 |  |  |  |  | 26,16 | |
| Кровли | | | | | | | 20279,58 |  |  |  |  | 217,42 | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 264,32 |  |  |  |  | 4,7 | |
| Материалы | | | | | | | 38154,58 |  |  |  |  |  | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Итого | | | | | | | 89906,62 |  |  |  |  | 1126,36 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 58611,69 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 4744,27 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 10349,64 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 10501,09 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 5873,63 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 3 Ремонт кровли над кубковым залом** | | | | | | | **89906,62** |  |  |  |  | **1126,36** | |
| **Раздел 4. Прочие работы** | | | | | | | | | | | | | |
| Замена ограждения кровли | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | **ФЕР12-01-012-01** | Демонтаж ограждений кровли (с сохранением материала) - Ограждение кровель перилами (100 м ограждения) *(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (244,6 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (215,7 руб.) СП (119,17 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (215,7 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 80,14 41,37 | 38,77 2,74 |  | 391,88 | 202,3 | 189,58 13,40 |  | 4,669 | 22,83 | |
| 82 | **ФЕР12-01-012-01** | Ограждение кровель перилами (50% новый материал) (100 м ограждения) *133,89 = 3 147,39 - 0,3 x 10 045,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (404,08 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (356,33 руб.) СП (196,87 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (356,33 руб.)* | 4,89 *489 / 100* | 156,6 67,97 | 69,23 4,9 | 19,4 | 765,77 | 332,37 | 338,53 23,96 | 94,87 | 7,6705 | 37,51 | |
| 83 | **ФССЦ-201-0777** | Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (т) | 0,7335 | 10045 |  | 10045 | 7368,01 |  |  | 7368,01 |  |  | |
| Монтаж желобов водосточных | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | **ФЕР12-01-009-02** | Устройство желобов: подвесных (100 м желобов) *336,40 = 6 746,91 - 0,169 x 7 977,00 - 0,452 x 11 200,00 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (518,14 руб.): 126%\*0.9 от ФОТ (456,91 руб.) СП (252,44 руб.): 65%\*0.85 от ФОТ (456,91 руб.)* | 1,47 *147 / 100* | 382,33 308,12 | 28,69 2,7 | 45,52 | 562,03 | 452,94 | 42,17 3,97 | 66,92 | 36,1215 | 53,1 | |
| 85 | **прайс-лист** | Желоб водосточный 3,0 м (шт) | 49 *147/3* | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 98,4 *900,00/1,18/8,21589\*1,06* | 4821,6 |  |  | 4821,6 |  |  | |
| 86 | **прайс-лист** | Держатель желоба водосточного (шт) | 147 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2491,65 |  |  | 2491,65 |  |  | |
| Монтаж водосточной системы | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | **ФЕРр58-10-1** *Применительно* | Монтаж труб водосточных 76х102 мм (2,0м) - Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей (100 м) *327,46 = 6 796,71 - 114,5 x 56,50 НР (174,78 руб.): 87% от ФОТ (200,9 руб.) СП (130,59 руб.): 65% от ФОТ (200,9 руб.)* | 0,64 *64 / 100* | 327,46 313,9 | 11,33 | 2,23 | 209,57 | 200,9 | 7,25 | 1,42 | 36,8 | 23,55 | |
| 88 | **прайс-лист** | Труба водосточная 76х102 мм (2,0м) (шт) | 32 | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 74,9 *685,00/1,18/8,21589\*1,06* | 2396,8 |  |  | 2396,8 |  |  | |
| 89 | **прайс-лист** | Держатель трубы водосточной 76х102 (на кирпич) (шт) | 32 | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 16,95 *155,00/1,18/8,21589\*1,06* | 542,4 |  |  | 542,4 |  |  | |
| Замена откосов на окнах | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | **ФЕРр63-10-1** *Применительно* | Демонтаж оконных откосов из гипсокартона - Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок (100 м2 облицовки) *НР (7,64 руб.): 81% от ФОТ (9,43 руб.) СП (4,72 руб.): 50% от ФОТ (9,43 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 69,41 63,16 | 6,25 2,7 |  | 9,93 | 9,04 | 0,89 0,39 |  | 7,31 | 1,05 | |
| 91 | **ФЕР15-01-050-04** | Облицовка оконных откосов сендвич-панелью - Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее (100 м2 облицовки) *2 105,21 = 11 481,71 - 0,105 x 89 300,00 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (248,99 руб.): 110%\*0.9 от ФОТ (251,5 руб.) СП (117,58 руб.): 55%\*0.85 от ФОТ (251,5 руб.)* | 0,143 *14,3 / 100* | 2346,02 1757,42 | 57,91 1,35 | 530,69 | 335,48 | 251,31 | 8,28 0,19 | 75,89 | 191,4405 | 27,38 | |
| 92 | **прайс-лист** | Сендвич-панель белая, размер 3000\*1500 мм (м2) | 14,3 | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* |  | 34,4 *1200,00/4,5/8,21589\*1,06* | 491,92 |  |  | 491,92 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 20387,04 | 1448,86 | 586,70 41,91 | 18351,48 |  | 165,42 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по разделу 4 Прочие работы :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 3454,99 |  |  |  |  | 113,44 | |
| Материалы | | | | | | | 18112,38 |  |  |  |  |  | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 514,94 |  |  |  |  | 23,55 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 702,05 |  |  |  |  | 27,38 | |
| Итого | | | | | | | 22806,65 |  |  |  |  | 165,42 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 18351,48 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 586,7 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 1490,77 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 1598,23 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 821,38 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 4 Прочие работы** | | | | | | | **22806,65** |  |  |  |  | **165,42** | |
| **Раздел 5. Вывоз строительного мусора** | | | | | | | | | | | | | |
| 93 | **ФССЦпг-01-01-01-043** | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза) *НР 100% от ФОТ СП 60% от ФОТ* | 75,06 | 3,28 | 3,28 |  | 246,2 |  | 246,2 |  |  |  | |
| 94 | **ФССЦпг-03-21-01-009** | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (1 т груза) *НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ* | 75,06 | 10,47 | 10,47 |  | 785,88 |  | 785,88 |  |  |  | |
| 95 | **Калькуляция "Югорскэнергогаз"** | Утилизация строительного мусора (м3) | 39,3 | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* |  | 20,77 *190,00/1,18/8,21589\*1,06* | 816,26 |  |  | 816,26 |  |  | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | 1848,34 |  | 1032,08 | 816,26 |  |  | |
| **Итоги по разделу 5 Вывоз строительного мусора :** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 1848,34 |  |  |  |  |  | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 816,26 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 1032,08 |  |  |  |  |  | |
| **Итого по разделу 5 Вывоз строительного мусора** | | | | | | | **1848,34** |  |  |  |  |  | |
| **ИТОГИ ПО СМЕТЕ:** | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | 144867,96 | 18489,59 | 9070,28 343,00 | 117308,09 |  | 2042,04 | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |
| **Итоги по смете:** | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Кровли | | | | | | | 53310,59 |  |  |  |  | 999,18 | |
| Крыши, кровли | | | | | | | 3650,1 |  |  |  |  | 112,63 | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 1579,33 |  |  |  |  | 60,47 | |
| Материалы | | | | | | | 84817,79 |  |  |  |  |  | |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 322,48 |  |  |  |  | 5,73 | |
| Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии | | | | | | | 265,24 |  |  |  |  | 3,44 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 6335,29 |  |  |  |  | 237,17 | |
| Теплоизоляционные работы | | | | | | | 14349,04 |  |  |  |  | 486,68 | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 605,19 |  |  |  |  | 13,26 | |
| Полы | | | | | | | 9061,45 |  |  |  |  | 122,43 | |
| Стекольные, обойные и облицовочные работы | | | | | | | 22,29 |  |  |  |  | 1,05 | |
| Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 246,2 |  |  |  |  |  | |
| Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 785,88 |  |  |  |  |  | |
| Итого | | | | | | | 175350,87 |  |  |  |  | 2042,04 | |
| В том числе: | | | | | | |  |  |  |  |  |  | |
| Материалы | | | | | | | 117308,09 |  |  |  |  |  | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 9070,28 |  |  |  |  |  | |
| ФОТ | | | | | | | 18832,59 |  |  |  |  |  | |
| Накладные расходы | | | | | | | 19863,75 |  |  |  |  |  | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 10619,16 |  |  |  |  |  | |
| Индекс перевода в текущие цены 175 350,87 \* 8,21589 | | | | | | | 1440663,46 |  |  |  |  |  | |
| НДС 18% | | | | | | | 259319,42 |  |  |  |  |  | |
| **ВСЕГО по смете в текущих ценах с НДС 18%** | | | | | | | **1699982,88** |  |  |  |  | **2042,04** | |

**Начальная (максимальная) цена контракта принята в размере – 1 699 982 рубля 88 копеек и не превышает лимит финансирования на 2017 год**

1. *Единая информационная система контрактной системы в сфере закупок (единая информационная система, ЕИС) - совокупность информации, указанной в части 3 статьи 4 Закона о контрактной системе и содержащейся в базах данных, информационных технологий и технических средств, обеспечивающих формирование, обработку, хранение такой информации, а также ее предоставление с использованием официального сайта единой информационной системы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». До ввода в эксплуатацию ЕИС информация размещается на сайте ‑ www.zakupki.gov.ru.* [↑](#footnote-ref-1)
2. Предложение включается в случае, если контракт заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица. [↑](#footnote-ref-2)
3. За ненадлежащее исполнение поставщиком (исполнителем, подрядчиком) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

   а) 10 процентов цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

   б) 5 процентов цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей;

   в) 1 процент цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей;

   г) 0,5 процента цены контракта в случае, если цена контракта превышает 100 млн. рублей. [↑](#footnote-ref-3)
4. Последнее предложение п. 8.8 включается в случае, если заказчиком выступает получатель бюджетных средств. В гражданско-правовых договорах бюджетного учреждения данный пункт исключается (письмо Минфина России от 26 декабря 2011 г. № 02-11-00/5959). [↑](#footnote-ref-4)
5. За ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств по контракту, за исключением просрочки исполнения обязательств, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

   а) 2,5 процента цены контракта в случае, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

   б) 2 процента цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 3 млн. рублей до 50 млн. рублей;

   в) 1,5 процента цены контракта в случае, если цена контракта составляет от 50 млн. рублей до 100 млн. рублей;

   г) 0,5 процента цены контракта в случае, если цена контракта превышает 100 млн. рублей. [↑](#footnote-ref-5)