# КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

оснащение охранно-пожарной сигнализации здания
Яшнободского филиала «Национальный банк ВЭД РУ»

**Заказчик:** АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан»

Ташкент – 2020г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. **Инструкция для участника конкурса**
2. **Техническая часть конкурса.**
3. **Ценовая часть конкурса.**
4. **Проект договора.**
5. **ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКА КОНКУРСА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1**  | **Общие положения.**  | 1.1  | Настоящая конкурсная документация разработана в соответствии с требованиями Закона Республики Узбекистан «О государственных закупках» (далее - Закон) и постановления Президента Республики Узбекистан от 20.02.2018 года ПП-3550 «О мерах по совершенствованию порядка проведения экспертизы предпроектной, проектной, тендерной документации и договоров» |
|  |  | 1.2  | Предмет конкурса: «Оснащение охранно-пожарной сигнализации здания Яшнободского филиала «Национальный банк ВЭД РУ»». |
|   |   | 1.3  | Предельная стоимость конкурса составляет 107 927 621,00 сум с учетом НДС. |
|  |  | 1.4  | Цены, указанные в конкурсном предложении, не должны превышать предельную стоимость. |
|  |  | 1.5  | Техническое задание на оказание услуг представлено в технической части конкурсной документации. |
|  |  | 1.6  | Формы заседания закупочной комиссии – очная. |
| **2**  | **Организаторы конкурса**  | 2.1  | АО «Национальный банк внешнеэкономической деятельности Республики Узбекистан» является заказчиком (далее «Заказчик», «Узнацбанк», «Банк») конкурса.Адрес «Заказчика»: 100084, г. Ташкент, Юнусабадский район, проспект Амира Темура, 101» . Реквизиты «Заказчика»: МФО: 00450;ИНН: 200836354;Расчетный счет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; |
|  |  | 2.2  | Рабочим органом конкурсной комиссии является Служба организации закупок при Департаменте стратегического развития банка Банка (далее - «Рабочий орган»). |
|  |  | 2.3  | Контактное лицо Заказчика: Мансуров А. Р.Тел: Тел: +99878 147 15 27 внут.: 17-70E-mail: Amansurov@nbu.uzАдрес: 100084, г.Ташкент, проспект Амира Темура, 101. |
|  |  | 2.4  | Договородержатель: Яшнободский филиал АО «Националный банк ВЭД РУ». |
| **3**  | **Участники конкурса**  | 3.1  | В конкурсе могут принять участие любые юридические лица независимо от форм собственности, в том числе субъекты малого бизнеса имеющие *лицензию МВД РУз по устройству монтажу охранно-пожарной сигнализации* за исключением юридических лиц, приведенных в 4.2. |
| **4**  | **Порядок проведения конкурса**  | 4.1  | Для участия в конкурсе, участник конкурса должен: а) получить электронную версию конкурсной документации, размещенную на вэб-сайте [www.nbu.uz](http://www.nbu.uz), [www.xarid.uz](http://www.xarid.uz), ознакомления с условиями закупки, а также уведомить заказчика о своем намерении участвовать в данном конкурсе путем направления официального письма нарочно или по факсу, почте, электронной почте. При этом, в письме должно содержаться наименование участника, предмет конкурса, а также адрес и банковские реквизиты участника; б) подать квалификационные документы и конкурсное предложение в соответствии с требованиями конкурсной документацией; |
|  |  | 4.2 | К участию в конкурсе не допускаются участники:  |
|  |  |  |  находящиеся на стадии реорганизации, ликвидации или банкротства; |
|  |  |  |  находящиеся в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с «Заказчиком»; |
|  |  |  |  находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей; |
|  |  |  |  имеющиеся задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей |
|  |  |  |  зарегистрированные и имеющие банковские счета в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим и/или не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны). |
|  |  | 4.3 | Заказчик отстраняет участника от участия в закупочных процедурах, если: |
|  |  | 4.4 |  участник прямо или косвенно предлагает, дает или соглашается дать любому нынешнему либо бывшему должностному лицу или работнику заказчика, или другого государственного органа вознаграждение в любой форме, предложение о найме на работу, либо любую другую ценную вещь или услугу с целью повлиять на совершение какого-либо действия, принятие решения или применение какой-либо конкурсной процедуры заказчика в процессе государственных закупок; |
|  |  | 4.5 | у участника имеется несправедливое конкурентное преимущество или конфликт интересов в нарушение законодательства. |
| **5**  | **Язык конкурса, единица измерений.** | 5.1  | Конкурсное предложение и вся связанная с ним корреспонденция, и документация, которые осуществляются участником и заказчиком, должны быть на узбекском или на русском языке. Конкурсное предложение, может быть на другом языке при условии, что к ней будет приложен точный перевод на узбекский или русский языки. В случае наличия разночтений в тексте конкурсного предложения, когда используется более чем один язык, узбекский или русский языки будут превалирующими. |
|  |  | 5.2 | В конкурсном предложении должна быть использована метрическая система измерений.  |
| **6**  | **Конкурсное предложение и порядок его оформления**  | 6.1  | Участник должен представить два комплекта документов - один оригинал и одна копия - в отдельных конвертах. В каждом комплекте должен быть внешний конверт и внутренние конверты (техническое и ценовое предложение). |
|  |  | 6.2 | Участникам конкурса рекомендуется представлять предложения в прошнурованном, пронумерованном, скрепленном печатью и утвержденном подписью уполномоченного лица участника либо подписанном на каждом листе предложения. |
|  |  | 6.3 | Предложение участника передается в Рабочий орган конкурсной комиссии почтой или через уполномоченного представителя участника нарочно. Дата и время предоставления предложения фиксируется Рабочим органом в журнале регистрации предложений и заверяется подписью уполномоченного представителя участника (при его наличии). |
|  |  | 6.4 | Участник конкурса:  |
|  |  |   |  несет ответственность за подлинность и достоверность предоставляемых информации и документов;  |
|  |  |   |  вправе подать только одно предложение;  |
|  |  |   |  вправе отозвать или внести изменения в поданное предложение до срока окончания подачи таких предложений.  |
|  |  | 6.5 | Конкурсное предложение состоит из двух частей:  техническая часть должна соответствовать техническим требованиям Заказчика и содержать в себе подробное описание предлагаемой услуги |
|  |  |   |  ценовая часть должна соответствовать условиям конкурса и содержать следующую информацию: наименование продукции, стоимость оказания услуг, итоговая сумма, условия платежа, срок действия предложения и т.п. |
|  |  | 6.6 | **Предложение оформляется нижеследующим образом**: внешний конверт; внутренний конверт с техническим предложением;       внутренний конверт с ценовым предложением.На внешнем и внутреннем конвертах, должна быть проставлена печать участника в местах склейки конверта. |
|  |  | 6.7 | Квалификационные документы должны быть пронумерованы, прошиты и опечатаны печатью участника, на первой странице должна быть пометка «оригинал» или «копия». |
|  |  | 6.8 | Документы внутреннего конверта, должны быть прошиты, на первой странице должна быть пометка «оригинал» или «копия». |
|  |  | 6.9 | В случае отсутствия на первых страницах отметок «оригинал» или «копия», конкурсная комиссия вправе самостоятельно поставить отметку «оригинал» или «копия», если имеются соответствующие отметки на конвертах. |
|  |  | 6.10 | **На внешнем конверте должно быть указано:** отметка «оригинал» или «копия»; наименование предмета конкурса; наименование участника; надпись «Внешний конверт»; наименование заказчика и его адрес; надпись «не вскрывать до последнего срока подачи предложений (указать время и дату вскрытия конвертов)». |
|  |  | 6.11 | **На внутренних конвертах должно быть указано:** отметка «оригинал» или «копия»; наименование предмета конкурса; наименование участника; наименование заказчика и его адрес; надпись «Внутренний конверт с технической частью»; надпись «Внутренний конверт с ценовой частью надпись: «вскрыть после успешного прохождения квалификационного отбора». |
|  |  | 6.12 | Пакет технического предложения должен содержать следующие документы: оригинал и копия технического предложения; перечень документации, содержащие полное и подробное описание предлагаемого оборудования согласно технического раздела конкурсной документации. |
|  |  | 6.13 | Технические документы участника конкурса представляются в двух экземплярах (оригинал и копия), которые должны быть прошиты отдельно, парафированы и пронумерованы с содержанием описи документов |
|  |  | 6.14 | Требования к наличию обязательных документов во внутреннем конверте с ценовым предложением:  ценовое предложение и таблица цен в соответствии с формой №5, прилагаемой к данной инструкции |
|  |  | 6.15 | Ценовое предложение и таблица цен участника конкурса представляются в двух экземплярах (оригинал и копия), которые должны быть прошиты отдельно, парафированы и пронумерованы. |
|  |  | 6.16 | Рабочий орган несет ответственность за целостность и сохранность конвертов с конкурсными предложениями, оформленных только в соответствии с требованиями настоящей инструкции. |
|  |  | 6.17 | Конкурсные предложения принимаются до **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года** по адресу: 100084, г.Ташкент, проспект Амира Темура, 101. |
|  |  | 6.18 | Срок действия конкурсного предложения участников должен составлять не менее 60 дней со дня окончания вскрытия конкурсных предложений. |
| **7** | **Продление срока предоставления конкурсных предложений** | 7.1 | Закупочная комиссия может принять решение о переносе даты закрытия конкурса (продлении срока представления предложений), которое распространяется на всех участников конкурса. |
|  |  | 7.2 | Решение о продлении срока принимается только на заседании конкурсной комиссии. |
|  |  | 7.3 | Объявления о продлении сроков представления конкурсных предложений размещается на специальном информационном портале, официальном вэб-сайте заказчика и публикуется в других СМИ. |
| **8** | **Внесение изменений в конкурсную документацию** | 8.1 | В случае необходимости заказчик вправе принять решение о внесении изменений в конкурсную документацию.Решение о внесении изменений в конкурсную документацию может приниматься не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи предложений.В процессе внесения изменений в конкурсную документацию изменение продукции (работ, услуг) или ее характеристики не допускается.В случае внесения изменений в конкурсную документацию в срок окончания подачи предложений, конкурс продлевается не менее чем на десять дней с даты внесения изменений в конкурсную документацию. Одновременно с этим вносятся изменения в объявление о проведении конкурса, если была изменена информация, указанная в объявлении. |
| **9** | **Процедура вскрытия конвертов с конкурсными предложениями порядок и критерии их оценки** | 9.1 | Время, указанное в объявлении как время проведения конкурса, закупочная комиссия для проведения оценки конкурсных предложений вскрывает конверты с предложениями, поданными участниками конкурса. Уполномоченный представитель участника конкурса вправе присутствовать при процедуре вскрытия конвертов. |
|  |  | 9.2 | Срок рассмотрения и оценки предложений участников конкурса не может превышать десяти дней с момента окончания подачи конкурсных предложений.Рабочий орган конкурсной комиссии письменно информирует участников о дате и месте проведения процедуры вскрытия предложений. В случае неявки участников на заседание конкурсной комиссии, конверты с предложениями вскрываются в одностороннем порядке. |
|  |  | 9.3 | На **первом этапе** производится вскрытие внешнего конверта и оценка технической части предложения участников. Решение конкурсной комиссии по оценке технической части предложения оформляется протоколом, которым определяются участники, прошедшие в следующий этап. Уполномоченный представитель участника вправе присутствовать при процедуре вскрытия конвертов с предложениями. |
|  |  | 9.4 | На второй этап допускаются участники, прошедшие первый этап. |
|  |  | 9.5 | На **втором этапе** проводятся вскрытие и оценка ценовой части предложения. Решение Закупочной комиссии по оценке ценовой части предложения оформляется протоколом, которым определяется победитель. Уполномоченный представитель участника вправе присутствовать при процедуре вскрытия конвертов с предложениями. |
|  |  | 9.6 | Конкурсная комиссия осуществляет оценку предложений, которые не были отклонены, для выявления победителя на основе критериев, указанных в конкурсной документации. Для оценки технической и ценовой части предложений участников, Конкурсная комиссия вправе создать рабочую группу, состоящих из профильных специалистов, которые по итогам рассмотрения предоставляют Закупочной комиссии свое заключение.  |
|  |  | 9.7 | В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных участником, Закупочная комиссия вправе отстранить такого участника от участия в конкурсе на любом этапе.  |
|  |  | 9.8 | Оценка конкурсных предложений и определение победителя конкурса производятся на основании критериев, изложенных в конкурсной документации (Приложение №2).  |
|  |  | 9.9 | Предложение признается надлежаще оформленным, если оно соответствует требованиям Закона, постановления и конкурсной документации. |
|  |  | 9.10 | Закупочная комиссия отклоняет предложение, если подавший его участник конкурса не соответствует требованиям, установленным Законом и постановлением или предложение участника конкурса не соответствует требованиям конкурсной документации. |
|  |  | 9.11 | В процессе оценки предложений Рабочий орган конкурсной комиссии вправе направлять участникам письменные запросы по подтверждению или разъяснению той или иной информации, указанной в предложении или вызывать участников для дачи пояснений. При получении таких запросов участникам необходимо письменно ответить рабочему органу и представить запрашиваемую информацию. В ходе таких переписок не допускается внесение каких-либо изменений в техническую часть предложения. |
|  |  | 9.12 | Если участники конкурса представят предложения в разных валютах, суммы предложений при оценке будут пересчитаны в единую валюту по курсу Центрального банка Республики Узбекистан на дату вскрытия конвертов с ценовой частью конкурсного предложения. |
|  |  | 9.13 | Победителем признается участник конкурса, предложивший лучшие условия исполнения договора на основе критериев, указанных в конкурсной документации и предложении. |
|  |  | 9.14 | При наличии арифметических или иных ошибок закупочная комиссия вправе отклонить конкурсное предложение либо определить иные условия их дальнейшего рассмотрения, известив об этом участника конкурса. |
|  |  | 9.15 | В целях корректного сравнения цен иностранных и отечественных участников конкурса, при оценке будут учтены соответствующие расходы (налоги, таможенные платежи и иные обязательные платежи), в случаях, предусмотренных действующим законодательством Республики Узбекистан. |
|  |  | 9.16 | Результаты рассмотрения и оценки предложений фиксируются в протоколе рассмотрения и оценки предложений. |
|  |  | 9.17 | Протокол рассмотрения и оценки предложений подписывается всеми членами закупочной комиссии, и выписка из него публикуется на специальном информационном портале в течение трех рабочих дней со дня его подписания. |
|  |  | 9.18 | Любой участник конкурса после публикации протокола рассмотрения и оценки предложений вправе направить заказчику запрос о предоставлении разъяснений результатов конкурса. В течение трех рабочих дней с даты поступления такого запроса заказчик обязан представить участнику конкурса соответствующие разъяснения. |
| **10** | **Ответственность сторон и соблюдение** **конфиденциальности** | 10.1 | Ответственность, предусмотренной законодательством Республики Узбекистан, несут:лица, входящие в состав рабочего органа, которые ведут учет поступающих конкурсных предложений и обеспечивают их сохранность и конфиденциальность |
|  |  | 10.2 |  председатель и члены комиссии, а также члены рабочей группы, созданной для изучения конкурсных предложений, за разглашение информации, допущение сговора с участниками, остальными членами комиссии и привлеченными экспертами, а также за другие противоправные действия. |
|  |  | 10.3 |  победитель конкурса, не исполнивший обязательства по договору (по количественным, качественным и техническим параметрам), несет ответственность, предусмотренной законодательством Республики Узбекистан и/или заключенным договором. |
| **11** | **Прочие условия**  | 11.1 | В случае если на конкурсе предлагается продукция завода, ранее не поставлявшаяся в Республику Узбекистан, закупочная комиссия имеет право запросить от участника конкурса представить отзыв на данную продукцию от третьих лицПрименяемые средства обеспечения пожарной безопасности и технические средства безопасности (охраны) должны состоять в соответствующих Бюллетенях Главного управления охраны и Главного управления пожарной безопасности МВД РУз на 2020 год |
|  |  | 11.2 | Участники, изъявившие желание участвовать в конкурсе, имеют право обратиться в рабочий орган для получения разъяснений относительно проводимого конкурса. |
|  |  | 11.3 | Заказчик вправе принять решение о внесении изменений в конкурсную документацию не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи предложений на участие в конкурсе. |
|  |  | 11.4 | Изменение товара (работы, услуги) не допускается. При этом срок окончания подачи предложений в этом конкурсе должен быть продлен не менее чем на десять дней, с даты внесения изменений в конкурсную документацию. Одновременно с этим вносятся изменения в объявление о проведении конкурса, если была изменена информация, указанная в объявлении |
|  |  | 11.5 | Участник конкурса вправе направить заказчику запрос о даче разъяснений положений конкурсной документации в форме, определенной в объявлении на проведение конкурса. В течение двух рабочих дней с даты поступления указанного запроса заказчик обязан направить в установленной форме разъяснения положений конкурсной документации, если указанный запрос поступил к заказчику не позднее чем за два дня до даты окончания срока подачи предложений. Разъяснения положений конкурсной документации не должны изменять ее сущность |
|  |  | 11.6 | Участник вправе внести изменения в предложение, представленное конкурсной комиссии до истечения последнего срока приема предложений. Порядок внесения изменений в предложение осуществляется в следующем порядке: участник представляет в конкурсную комиссию конверт с измененным предложением в запечатанном конверте с надписью «изменение» до его вскрытия; замененный конверт возвращается участнику в невскрытом виде. |
|  |  | 11.7 | Конкурс может быть объявлен закупочной комиссией не состоявшимися: если в конкурсе принял участие один участник или никто не принял участие; если по результатам рассмотрения предложений закупочная комиссия отклонила все предложения ввиду несоответствия требованиям конкурсной документации; |
|  |  | 11.8 | Невскрытые пакеты участников, отстраненных от участия по решению конкурсной комиссии, возвращаются рабочим органом под роспись в 10 дневной срок после заседания конкурсной комиссии. По истечению указанного срока рабочий орган не несет ответственности за целостность и сохранность пакетов. |
|  |  | 11.9 | Заказчик имеет право отменить конкурс в любое время до акцепта выигравшего предложения. Заказчик в случае отмены конкурса публикует обоснованные причины данного решения на специальном информационном портале. |
| **12** | **Заключение договора**  | 12.1 | Договор с участником-победителем заключается с **Яшнободским филиалом АО “Национальный банк внешнеэкономической** **деятельности Республики Узбекистан”** на условиях, указанных в конкурсной документации и предложении, поданном участником конкурса. предложении, поданном участником конкурса. |
|  |  | 12.2 | Участник конкурса, объявленный по решению закупочной комиссии победителем конкурса, получит от заказчика соответствующее письменное извещение.  |
|  |  | 12.3 | Договор должен быть подписан сторонами не позднее двадцати дней после получения победителем от заказчика соответствующего письменного извещения. |
|  |  | 12.4 | В случае, если победитель конкурса отказывается заключать договор на условиях конкурса, право заключения договора переходит к резервному исполнителю. При этом, резервный исполнитель может заключить договор по цене, предложенной победителем конкурса, или отказаться от заключения договора. |

**Форма запроса на разъяснение положений конкурсной документации**

*На бланке организации участника (если имеется)*

Закупочная комиссия

по проведению конкурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прошу разъяснить следующие положения конкурсной документации [*поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд государственного заказчика*], размещенной на [*xarid.uz или официального сайта*]:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/н | Разделконкурсной документации | Пункт конкурсной документацииподлежащий разъяснению | Суть запросана разъяснение конкурсной документации |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Разъяснения по настоящему запросу прошу направить по [*указать почтовый адрес, адрес электронной почты, номер факса*]

**[**число, месяц, год]

[наименование должности лица, подписавшего запрос] [подпись]
[Ф. И. О.]

М.П.

**Приложение №1**

## **ПЕРЕЧЕНЬ**

Квалификационных документов

1. Заявка для участия в конкурсе на имя председателя закупочной комиссии *(форма №1).*

1. Копия документа о свидетельстве Государственной регистрации организации, заверенная печатью участника конкурса.
2. Копии лицензии МВД РУз по устройству монтажу охранно-пожарной сигнализации
3. Гарантийное письмо, свидетельствующее, о том, что участник не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства, в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с заказчиком, не имеет задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей, а также об отсутствии ненадлежащее исполненных обязательств по ранее заключенным договорам *(форма №2).*

1. Общая информация об участнике конкурса (форма *№3*)

1. В случае невозможности присутствия руководителя организации (компании) на конкурсе, необходимо предоставить доверенность (*форма №4*) на имя компетентного представителя, правомочного для:

а) представления конкурсных документов;

в) присутствия на заседаниях закупочной комиссии при вскрытии конкурсного предложения участника;

г) разъяснений вопросов касательно технической и ценовой части конкурсного

 предложения, а также других вопросов.

## Форма №1

*НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА*

*№:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Закупочная комиссия**

### ЗАЯВКА

Изучив конкурсную документацию на *(указать наименование предлагаемой продукции)*, ответы на запросы №№ *(указать номера запросов в случае наличия письменных обращений и ответов к ним)*, получение которых настоящим удостоверяем, мы, нижеподписавшиеся *(наименование Участника конкурса)*, намерены участвовать в конкурсе на поставку продукции в соответствии с конкурсной документацией.

В этой связи направляем следующие документы:

1. Квалификационные документы на \_\_\_\_ листах (указать количество листов, в случае предоставления брошюр, буклетов, проспектов, компакт-дисков и т.д. указать количество);
2. Техническая часть конкурсного предложения;
3. Ценовая часть конкурсного предложения.
4. Иные документы *(в случае представления других документов необходимо указать наименование и количество листов).*

Ф.И.О. ответственного лица за подготовку конкурсного предложения:

Контактный телефон/факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Место печати

 Форма №2

*НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ УЧАСТНИКА*

*№:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Закупочная комиссия**

ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО

Настоящим письмом подтверждаем, что компания \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ :

 *(наименование компании)*

* не находится в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства.
* не находится в состоянии судебного или арбитражного разбирательства с *(наименование заказчика)*
* отсутствуют ненадлежащим образом исполненные обязательства по ранее заключенным договорам
* не имеет задолженности по уплате налогов и других обязательных платежей
* не зарегистрирован и не имеет банковские счета в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим и/или не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны)

Подписи:

Ф.И.О. руководителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. главного бухгалтера (начальника финансового отдела) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. юриста \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место печати

## Форма №3

### Общая информация об участнике конкурса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1**  | Полное наименование юридического лица, с указанием организационно-правовой формы |  |
| **2**  | Сведение о регистрации (дата регистрации, регистрационный номер, наименование регистрирующего органа)  |  |
| **3**  | Юридический адрес  |  |
| **4**  | Контактный телефон, факс, е-mail  |  |
| **5**  | Полные банковские реквизиты  |  |
| **6**  | Основные направления деятельности  |  |

### Информация об опыте выполнения аналогичных работ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Наименование  | Наименование заказчика | Дата  | Примечание  |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(подпись уполномоченного лица)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Ф.И.О. и должность уполномоченного лица)*

**М.П.**

Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

## Форма №4

*НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ*

ДОВЕРЕННОСТЬ

Компания (предприятие, завод и т.д.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемая в дальнейшем «Компания», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава (Положения и т.д.), настоящей доверенностью уполномочивает представителя Компании - гражданина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(паспорт серии \_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_, выданный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года) на

а) представления конкурсных документов;

б) проведения переговоров с заказчиком конкурса и рабочим органом;

в) присутствия на заседаниях закупочной комиссии при вскрытии конкурсного предложения;

г) разъяснений вопросов касательно технической и ценовой части конкурсного

предложения, а также других вопросов.

Настоящая доверенность вступает в силу с момента её подписания и действует на весь процесс согласования пунктов, заключаемого по итогам конкурса договора, процедуру его подписания.

С момента вступления в силу Договора права и обязательства по нему переходят к «Компании» в полном объёме до их окончательного выполнения.

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Ф.И.О. и подпись лица, на которого выдана данная доверенность

Место печати

## Форма №5

*НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ*

### ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

на *(указать наименование объекта)*

Дата: (*вписать дату подачи конкурсного предложения*).

КОМУ: Закупочной комиссии.

Мы, нижеподписавшиеся, заявляем, что изучили конкурсную документацию в целом и ознакомились с характером проблем, которые должны быть решены в процессе оказания услуг/выполнения работ.

Проанализировав все требования, предлагаем поставить (*указать наименование поставляемой продукции*) в соответствии с условиями конкурсных торгов:

* условия оплаты - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* условия выполнения работ и сроки- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Общая сумма выполнения работ составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*указать общую сумму конкурсного предложения цифрами и прописью, а также валюту платежа)* и указана в прилагаемой таблице цен, которая является частью настоящего конкурсного предложения.

Мы согласны придерживаться положений настоящего предложения в течение 60 дней, начиная с даты, установленной как день окончания приема Конкурсных предложений. Это Конкурсное предложение будет оставаться для нас обязательным и может быть принято в любой момент до истечения указанного периода.

Мы понимаем, что закупочная комиссия не обязана принять наименьшее ценовое предложение, а принимать наилучшее предложение по всем показателям и критериям оценки.

Дата: «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020г.

Ф.И.О. и подпись руководителя или уполномоченного лица

Место печати

***Приложение к Форме №5***

|  |
| --- |
| **МОНТАЖНЫЕ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ** |
| **№№** | **ОБОСНОВАНИЕ** | **НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ** | **ЕД.ИЗМ** | **КОЛ-ВО** | **ЦЕНА** | **СУММА** |
| **НА ЕДИНИЦУ** | **ПО ПРОЕКТУ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  |  |  |
|  | **МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** |  |
| **1** | **Ц10-8-1-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *1.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,04* | *28,08* |  |  |
| *1.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,192* | *0,384* |  |  |
| *1.3* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,01* | *0,02* |  |  |
| *1.4* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,4* | *0,8* |  |  |
| *1.5* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,1* | *0,2* |  |  |
| *1.6* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **2** | **У2-4-8-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА ПЕРВЫЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *2.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *20,736* | *41,472* |  |  |
| **3** | **У2-4-8-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **58** |  |  |
| *3.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *8,64* | *501,12* |  |  |
| **4** | **Ц10-8-2-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *4.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,016* | *50,4* |  |  |
| *4.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,228* | *5,7* |  |  |
| *4.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00025* |  |  |
| *4.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0004* | *0,01* |  |  |
| *4.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *7,5* |  |  |
| *4.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,004* | *0,1* |  |  |
| *4.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **5** | **У2-4-9-9 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *5.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,344* | *33,6* |  |  |
| **6** | **Ц10-8-3-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *6.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *8,64* |  |  |
| *6.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,108* | *0,216* |  |  |
| *6.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00004* |  |  |
| *6.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0006* | *0,0012* |  |  |
| *6.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,2* | *0,4* |  |  |
| *6.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,006* | *0,012* |  |  |
| *6.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **7** | **У2-4-9-7 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ-ПУСКОНАЛАДКА** | **КОМПЛЕКТ** | **2** |  |  |
| *7.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,496* | *28,992* |  |  |
| **8** | **Ц10-8-2-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **СМК ДАТЧИК** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *8.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *80,64* |  |  |
| *8.2* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,01* | *0,8* |  |  |
| *8.3* | *032533* | *ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |  |  |
| *8.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,016* |  |  |
| *8.5* | *035102* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |  |  |
| *8.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,16* |  |  |
| *8.7* | *065312* | *ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ* | *КГ* | *0,00142* | *0,1136* |  |  |
| *8.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **9** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДАТЧИК СМК - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *9.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *468,48* |  |  |
| **10** | **Ц10-8-2-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *10.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *4,032* |  |  |
| *10.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,072* | *0,288* |  |  |
| *10.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00004* |  |  |
| *10.4* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,005* | *0,02* |  |  |
| *10.5* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,0008* |  |  |
| *10.6* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,1* | *0,4* |  |  |
| *10.7* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,008* |  |  |
| *10.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **11** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИПР - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *11.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *23,424* |  |  |
| **12** | **Ц10-8-3-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *12.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *4,32* |  |  |
| *12.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,156* | *0,156* |  |  |
| *12.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00002* |  |  |
| *12.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0016* | *0,0016* |  |  |
| *12.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *0,3* |  |  |
| *12.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,016* | *0,016* |  |  |
| *12.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **13** | **У2-1-11-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ ИЛИ ЗАЩИТЫ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *13.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,96* | *0,96* |  |  |
| **14** | **Ц8-2-396-20 ШHК.ДОП.3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ** | **100 М** | **1,5** |  |  |
| *14.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *19,188* | *28,782* |  |  |
| *14.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,336* | *0,504* |  |  |
| *14.3* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *1,992* | *2,988* |  |  |
| *14.4* | *001522* | *ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т* | *МАШ-Ч* | *0,1692* | *0,2538* |  |  |
| *14.5* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,001* | *0,0015* |  |  |
| *14.6* | *041014* | *ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ* | *10 ШТ* | *20* | *30* |  |  |
| *14.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **15** | **Ц8-2-401-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2** | **100М** | **4,5** |  |  |
| *15.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *61,92* | *278,64* |  |  |
| *15.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *30,24* | *136,08* |  |  |
| *15.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *29,64* | *133,38* |  |  |
| *15.4* | *002016* | *УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)* | *МАШ-Ч* | *2,964* | *13,338* |  |  |
| *15.5* | *002875* | *ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *7,236* | *32,562* |  |  |
| *15.6* | *030434* | *ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ* | *100ШТ* | *2,5* | *11,25* |  |  |
| *15.7* | *030478* | *ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |  |  |
| *15.8* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,4* | *1,8* |  |  |
| *15.9* | *033639* | *ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ* | *Т* | *0,007* | *0,0315* |  |  |
| *15.10* | *033746* | *СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ* | *Т* | *0,011* | *0,0495* |  |  |
| *15.11* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,00065* | *0,002925* |  |  |
| *15.12* | *035377* | *ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А* | *КГ* | *1,75* | *7,875* |  |  |
| *15.13* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,41* | *1,845* |  |  |
| *15.14* | *045667* | *ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ* | *ШТ* | *24,4* | *109,8* |  |  |
| *15.15* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,00204* | *0,00918* |  |  |
| *15.16* | *046163* | *СКОБЫ* | *10ШТ* | *16,5* | *74,25* |  |  |
| *15.17* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,03* | *0,135* |  |  |
| *15.18* | *064674* | *ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |  |  |
| *15.19* | *064830* | *ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ* | *М* | *34* | *153* |  |  |
| *15.20* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,83* | *3,735* |  |  |
| *15.21* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **16** | **Ц8-2-399-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОДА В КОРОБАХ/** | **100М** | **1,5** |  |  |
| *16.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,224* | *6,336* |  |  |
| *16.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,896* | *2,844* |  |  |
| *16.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *1,872* | *2,808* |  |  |
| *16.4* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.5* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.6* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,02* | *0,03* |  |  |
| *16.7* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.8* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,26* | *0,39* |  |  |
| *16.9* | *065157* | *СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ* | *100ШТ* | *0,1* | *0,15* |  |  |
| *16.10* | *097117* | *СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО* | *КГ* | *0,16* | *0,24* |  |  |
| *16.11* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **17** | **Ц10-1-27-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **НАСТРОЙКА, ПРОВЕРКА СХЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ** | **СИСТЕМА** | **2** |  |  |
| *17.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *22,8* | *45,6* |  |  |
| **18** | **У2-1-1-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОФИЛАКТИКА И ДИАГНОСТИКА ДАТЧИКОВ** | **ШТ** | **150** |  |  |
| *18.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,88* | *432* |  |  |
| **19** | **Ц10-6-68-17 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМОСДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ** | **ОБЬЕКТ** | **2** |  |  |
| *19.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *346,8* | *693,6* |  |  |
| *19.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *57,6* | *115,2* |  |  |
| *19.3* | *001210* | *ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ НА БАЗЕ КАМАЗ-43101 (ЛИОК)* | *МАШ-Ч* | *57,6* | *115,2* |  |  |
| **20** | **Ц10-1-51-32 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ** | **10КОНЦОВ** | **20,6** |  |  |
| *20.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *6* | *123,6* |  |  |
|  |  |  |
|  | **ОБОРУДОВАНИЕ** |  |
| **21** | **1503-7047** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *21.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **22** | **1512-140** | **УБП 12В** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *22.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **23** | **16011-15** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *23.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **24** | **16-22Д** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *24.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **25** | **160201-51** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *25.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **26** | **160202-5** | **ДАТЧИК СМК** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *26.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ** |  |
| **27** | **2405-1** | **КОРОБ ПЛАСТИКОВЫЙ** | **ПМ** | **150** |  |  |
| *27.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **28** | **1509-7013-1** | **ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ** | **ПМ** | **600** |  |  |
| *28.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **29** | **Т16012-РМ1** | **МЕТИЗЫ - КОМПЛ.** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *29.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ВСЕГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ВСЕГО** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА \_\_\_\_%** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО с НДС 15%** |  |  |  |  |  |

**Приложение №2**

**Порядок и критерии квалификационной оценки участников и конкурсных предложений.**

Порядок и критерии квалификационного отбора участников на участие в конкурсе.

Квалификационная оценка осуществляется закупочной комиссией до начала конкурса. Если требуемая информация не представлена участником, закупочная комиссия вправе не допускать его к участию в конкурсе.

#### Критерии квалификационной оценки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Критерий**  | **Оценка**  | **Примечание**  |
| 1  | Исполнение обязательств по ранее заключенным договорам  | Надлежащее / не надлежащее (проводится на основании гарантийного письма участника) | Если ненадлежащее, то участник дисквалифицируется |
| 2  | Состояние участника в стадии реорганизации, ликвидации или банкротства  | Да / нет(проводится на основании гарантийного письма участника) | Если да, то участник дисквалифицируется |
| 3  | Состояние участника в стадии судебного или арбитражного разбирательства с Заказчиком  | Да / нет(проводится на основании гарантийного письма участника и информации от заказчика) | Если да, то участник дисквалифицируется |
| 4  | Регистрация участника и банка участника в оффшорных зонах  | Да / нет | Участник, а также участники, банки которых зарегистрированные в оффшорных зонах, к участию в конкурсе не допускаются |
| 5  | Участник имеется в Едином реестре недобросовестных исполнителей  | Имеется / Не имеется | Если имеется, то участник дисквалифицируется |

**I. Техническая оценка предложений.**

Осуществляется конкурсной комиссией на основании документов внутреннего конверта и технической частью. Предложения участников, не прошедшие, по технической оценке дисквалифицируются. При этом конверт с ценовой частью возвращается участнику без вскрытия.

#### Критерии технической оценки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Критерий**  | **Оценка**  | **Примечание**  |
| 1  | Соответствие требованиям технического задания | СоответствуетНе соответствует | Если не соответствует, то участник дисквалифицируется |

**Ценовая оценка предложений.**

Осуществляется закупочной комиссией после проведения технической оценки на основании документов с ценовой части.

#### Критерии ценовой оценки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  | **Критерий**  | **Оценка**  | **Примечание**  |
|  1 | Наименьшая цена/стоимость оценивается наивысшей оценкой Максимальный балл присваивается минимальному значению показателя. | Оценка = (Минимальное значение / Значение анализируемого критерия) \* Максимальный балл. 10–балльная система оценки |  |
| 2 | Условия оплаты | 50% предоплата, 50 % финансирование после окончания выполненных работ, а также Акта межведомственной комиссии приемки-сдачи Оборудования в эксплуатацию**.** |  |
| 3 | Опыт работы участника на выполнение аналогичных работ | 3 года – 10 баллов1 - 2 года – 5 балловНет опыта – 0 баллов |  |

**Оценка предложений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Критерий** | **Вес %** | **Примечание** |
| **Техническая оценка** | **40%** |  |
| *Опыт работы по аналогичному в конкурсу не менее 3х лет* |  |
| *Наличие соответствующих допусков и разрешений* |  |
| **Ценовая оценка** | **60%** |  |
| Цена/Стоимость | 75% |  |
| Условия оплаты | 15% |  |
| Опыт работы | 10% |  |

**Приложение № 3**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим и (или) не предусматривающих раскрытие и предоставление информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны)

1. Княжество Андорра.

2. Антигуа и Барбуда.

3. Содружество Багамских островов.

4. Барбадос.

5. Государство Бахрейн.

6. Белиз.

7. Государство Бруней-Даруссалам.

8. Республика Вануату.

9. Зависимые от Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии территории:

Ангилья;

Бермудские о-ва;

Британские Виргинские о-ва;

Монтсеррат;

Гибралтар;

Британская территория в Индийском океане (о-ва Чагос);

Юж. Георгия и Юж. Сандвичевы о-ва;

Теркс и Кайкос;

Острова Кайман (Каймановы острова).

10. Отдельные административные единицы Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии:

Нормандские острова (о-ва Гериси, Джерси, Сарк);

о-в Мэн.

11. Гренада.

12. Республика Джибути.

13. Доминиканская Республика.

14. Ирландия (Дублин, Шеннон).

15. Республика Кипр.

16. Китайская Народная Республика:

Сянган (Гонконг);

Аомынь (Макао).

17. Республика Коста-Рика.

18. Острова Кука (Новая Зеландия).

19. Республика Либерия.

20. Ливанская Республика.

21. Княжество Лихтенштейн.

*22. утратил силу*

23. Республика Маврикий.

24. Малайзия (о. Лабуан).

25. Мальдивская Республика.

26. Республика Мальта.

27. Республика Маршалловы Острова.

28. Республика Науру.

29. Нидерландские Антильские Острова.

30. Ниуэ (Новая Зеландия).

31. Объединенные Арабские Эмираты (Дубай).

32. Республика Панама.

33. Португальская Республика (о. Мадейра).

34. Независимое Государство Самоа.

35. Республика Сейшельские острова.

36. Федерация Сент-Кигс и Невис.

37. Сент-Люсия.

38. Сент-Винсент и Гренадины.

39. США:

Виргинские о-ва США;

Содружество Пуэрто-Рико;

Штат Вайоминг;

Штат Делавэр.

40. Королевство Тонга.

41. Суверенная Демократическая Республика Фиджи.

42. Французская Республика:

о. Кергелен;

Французская Полинезия.

43. Демократическая Социалистическая Республика Шри Ланка.

*44. утратил силу*

45. Ямайка.

46. Республика Палау (Тихий океан).

**П.ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | Заказчик | Яшнободский филиал АО «Национальный банк ВЭД РУ». |
| 2 | Основание  | Акт межведомственной комиссии от 01.09.2020 года.«Инструкция об организации охраны банков и их филиалов подразделениями охраны при органах внутренних дел Республики Узбекистан» утвержденной Министерством внутренних дел и Правлением центрального банка Республики Узбекистан №12,22/7-ДСП от 05.06.2010г. |
| 3 | Вид строительства | Оснащение здания охранно-пожарной сигнализации. |
| 4 | Источник финансирования | Собственные средства Банка. |
| 5 | Ориентировочная стоимость  | 107 927 621 сум с учётом НДС. |
| 6 | Наименование проектной организации | ООО «NURONIY-MONTAJ GARANT». |
| 7 | Требование к участнику | Наличие лицензии на проектирование, монтаж, наладку, ремонт и техническое обслуживание средств противопожарной автоматики, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации.Опыт работы не менее 3-х лет.Наличие квалифицированных специалистов. |
| 8 | Не допускаются к участию в конкурсе | Участники находящиеся в состоянии судебного разбирательства с Заказчиком;Участники находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей. |
| 9 | Срок начало и окончания работ | Начало работ начинается с момента поступления аванса на счет подрядчика, срок окончание работ в течение 30 календарных дней. |
| 10 | Требования к выполнению работ | Работы должны быть выполнены согласно разработанного рабочего проекта, проектно сметной документации, а также «Инструкции об организации охраны банков и их филиалов подразделениями охраны при органах внутренних дел Республики Узбекистан» утвержденной Министерством внутренних дел и Правлением центрального банка Республики Узбекистан №12,22/7-ДСП от 05.06.2010г. |
| 11 | Требования к безопасности и выполнению работ | Руководствоваться требованиям нормативных документов. Исполнитель несет ответственность за соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима на объекте Заказчика. Исполнитель обеспечивает сдачу в эксплуатацию Оборудования согласно требованиям РДПБ 01-002:2007.  |
| 12 | Гарантийный срок | Гарантийный срок на оборудование и выполнения монтажных пусконаладочных работ не менее 12 месяцев. |
| 13 | Требования к применяемому оборудованию | Оборудование должно входить в Перечни (основной и дополнительный) технических средств охранной и пожарной сигнализации, разрешенных и рекомендованных органами Главного Управления охраны НГ РУз и НИИ ПБ и ЧС МЧС РУз к применению на объектах различных форм собственности на территории Республики Узбекистан. |
| 14 | Требования к электроснабжению | По степени обеспечения надежности электроснабжения электроприемники системы охранно-пожарной сигнализации следует относить к 1 категории согласно Правилам устройства электроустановок.Основное электропитание 220В обеспечивается «Заказчиком». Резервное питание осуществить от встроенных в приборы аккумуляторных батарей.Заземление устройств выполнить в соответствии с требованиями эксплуатационной документации технологического оборудования и ПУЭ. |
| 15 | Место установки | Установка системы охранно-пожарной сигнализации осуществляется по адресу г. Ташкент Яшнабадский район ул. С.Азимова, д. 2-А. |
| 16 | Требования по комплектации | Комплектация должна быть обеспечена в соответствии с техническими характеристиками оборудования. |
| 17 | Указание к товару | Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении. |
| 18 | Требования по обеспечению финансирования | Расчеты осуществляются путем 50% предоплаты, оставшиеся 50% оплаты от суммы оплачиваются после окончания выполненных работ, а также подписания Акта межведомственной комиссии приемки-сдачи Оборудования в эксплуатацию**.** |

|  |
| --- |
| **СМЕТА** к технической части |
| **МОНТАЖНЫЕ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ** |
| **№№** | **ОБОСНОВАНИЕ** | **НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ** | **ЕД.ИЗМ** | **КОЛ-ВО** |
| **НА ЕДИНИЦУ** | **ПО ПРОЕКТУ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  |  |
|  | **МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** |
| **1** | **Ц10-8-1-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |
| *1.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,04* | *28,08* |
| *1.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,192* | *0,384* |
| *1.3* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,01* | *0,02* |
| *1.4* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,4* | *0,8* |
| *1.5* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,1* | *0,2* |
| *1.6* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **2** | **У2-4-8-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА ПЕРВЫЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **2** |
| *2.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *20,736* | *41,472* |
| **3** | **У2-4-8-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **58** |
| *3.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *8,64* | *501,12* |
| **4** | **Ц10-8-2-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |
| *4.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,016* | *50,4* |
| *4.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,228* | *5,7* |
| *4.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00025* |
| *4.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0004* | *0,01* |
| *4.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *7,5* |
| *4.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,004* | *0,1* |
| *4.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **5** | **У2-4-9-9 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **25** |
| *5.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,344* | *33,6* |
| **6** | **Ц10-8-3-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |
| *6.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *8,64* |
| *6.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,108* | *0,216* |
| *6.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00004* |
| *6.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0006* | *0,0012* |
| *6.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,2* | *0,4* |
| *6.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,006* | *0,012* |
| *6.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **7** | **У2-4-9-7 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ-ПУСКОНАЛАДКА** | **КОМПЛЕКТ** | **2** |
| *7.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,496* | *28,992* |
| **8** | **Ц10-8-2-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **СМК ДАТЧИК** | **ШТ** | **80** |
| *8.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *80,64* |
| *8.2* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,01* | *0,8* |
| *8.3* | *032533* | *ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |
| *8.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,016* |
| *8.5* | *035102* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |
| *8.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,16* |
| *8.7* | *065312* | *ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ* | *КГ* | *0,00142* | *0,1136* |
| *8.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **9** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДАТЧИК СМК - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **80** |
| *9.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *468,48* |
| **10** | **Ц10-8-2-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |
| *10.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *4,032* |
| *10.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,072* | *0,288* |
| *10.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00004* |
| *10.4* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,005* | *0,02* |
| *10.5* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,0008* |
| *10.6* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,1* | *0,4* |
| *10.7* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,008* |
| *10.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **11** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИПР - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **4** |
| *11.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *23,424* |
| **12** | **Ц10-8-3-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ** | **ШТ** | **1** |
| *12.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *4,32* |
| *12.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,156* | *0,156* |
| *12.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00002* |
| *12.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0016* | *0,0016* |
| *12.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *0,3* |
| *12.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,016* | *0,016* |
| *12.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **13** | **У2-1-11-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ ИЛИ ЗАЩИТЫ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ** | **ШТ** | **1** |
| *13.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,96* | *0,96* |
| **14** | **Ц8-2-396-20 ШHК.ДОП.3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ** | **100 М** | **1,5** |
| *14.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *19,188* | *28,782* |
| *14.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,336* | *0,504* |
| *14.3* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *1,992* | *2,988* |
| *14.4* | *001522* | *ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т* | *МАШ-Ч* | *0,1692* | *0,2538* |
| *14.5* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,001* | *0,0015* |
| *14.6* | *041014* | *ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ* | *10 ШТ* | *20* | *30* |
| *14.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **15** | **Ц8-2-401-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2** | **100М** | **4,5** |
| *15.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *61,92* | *278,64* |
| *15.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *30,24* | *136,08* |
| *15.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *29,64* | *133,38* |
| *15.4* | *002016* | *УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)* | *МАШ-Ч* | *2,964* | *13,338* |
| *15.5* | *002875* | *ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *7,236* | *32,562* |
| *15.6* | *030434* | *ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ* | *100ШТ* | *2,5* | *11,25* |
| *15.7* | *030478* | *ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |
| *15.8* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,4* | *1,8* |
| *15.9* | *033639* | *ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ* | *Т* | *0,007* | *0,0315* |
| *15.10* | *033746* | *СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ* | *Т* | *0,011* | *0,0495* |
| *15.11* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,00065* | *0,002925* |
| *15.12* | *035377* | *ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А* | *КГ* | *1,75* | *7,875* |
| *15.13* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,41* | *1,845* |
| *15.14* | *045667* | *ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ* | *ШТ* | *24,4* | *109,8* |
| *15.15* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,00204* | *0,00918* |
| *15.16* | *046163* | *СКОБЫ* | *10ШТ* | *16,5* | *74,25* |
| *15.17* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,03* | *0,135* |
| *15.18* | *064674* | *ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |
| *15.19* | *064830* | *ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ* | *М* | *34* | *153* |
| *15.20* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,83* | *3,735* |
| *15.21* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **16** | **Ц8-2-399-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОДА В КОРОБАХ/** | **100М** | **1,5** |
| *16.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,224* | *6,336* |
| *16.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,896* | *2,844* |
| *16.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *1,872* | *2,808* |
| *16.4* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,05* | *0,075* |
| *16.5* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,05* | *0,075* |
| *16.6* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,02* | *0,03* |
| *16.7* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,05* | *0,075* |
| *16.8* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,26* | *0,39* |
| *16.9* | *065157* | *СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ* | *100ШТ* | *0,1* | *0,15* |
| *16.10* | *097117* | *СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО* | *КГ* | *0,16* | *0,24* |
| *16.11* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **17** | **Ц10-1-27-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **НАСТРОЙКА, ПРОВЕРКА СХЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ** | **СИСТЕМА** | **2** |
| *17.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *22,8* | *45,6* |
| **18** | **У2-1-1-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОФИЛАКТИКА И ДИАГНОСТИКА ДАТЧИКОВ** | **ШТ** | **150** |
| *18.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,88* | *432* |
| **19** | **Ц10-6-68-17 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМОСДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ** | **ОБЬЕКТ** | **2** |
| *19.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *346,8* | *693,6* |
| *19.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *57,6* | *115,2* |
| *19.3* | *001210* | *ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ НА БАЗЕ КАМАЗ-43101 (ЛИОК)* | *МАШ-Ч* | *57,6* | *115,2* |
| **20** | **Ц10-1-51-32 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ** | **10КОНЦОВ** | **20,6** |
| *20.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *6* | *123,6* |
|  |  |
|  | **ОБОРУДОВАНИЕ** |
| **21** | **1503-7047** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |
| *21.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **22** | **1512-140** | **УБП 12В** | **ШТ** | **1** |
| *22.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **23** | **16011-15** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |
| *23.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **24** | **16-22Д** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |
| *24.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **25** | **160201-51** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |
| *25.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **26** | **160202-5** | **ДАТЧИК СМК** | **ШТ** | **80** |
| *26.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
|  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ** |
| **27** | **2405-1** | **КОРОБ ПЛАСТИКОВЫЙ** | **ПМ** | **150** |
| *27.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **28** | **1509-7013-1** | **ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ** | **ПМ** | **600** |
| *28.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
| **29** | **Т16012-РМ1** | **МЕТИЗЫ - КОМПЛ.** | **ШТ** | **1** |
| *29.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |
|  |  |
|  |  | **ИТОГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |
|  |  |
|  |  | **ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:** |  |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  | **ВСЕГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ВСЕГО** | **СУМ** |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  | **ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА \_\_\_%** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ** | **СУМ** |  |  |
|  |  |
|  |  | **ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ** | **СУМ** |  |  |
|  |  | **ИТОГО с НДС 15%** |  |  |  |

1. **ЦЕНОВАЯ ЧАСТЬ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Предельная стоимость  | **107 927 621 сум с учетом НДС** |
| 2 | Источник финансирования  | Собственные средства |
| 3 | Условия оплаты | Расчеты осуществляются путем 50% предоплаты, оставшиеся 50% оплаты от суммы оплачиваются после окончания выполненных работ, а также подписания Акта межведомственной комиссии приемки-сдачи Оборудования в эксплуатацию**.** |
| 4 | Валюта платежа | UZS – валюта Республики Узбекистан (Сум) |
| 5 | Сроки выполнения работ | Срок окончание работ в течение 30 календарных дней, с момента поступления аванса на счет подрядчика. |
| 6 | Гарантия: | Гарантийный срок на оборудование и выполнения монтажных пусконаладочных работ не менее 12 месяцев. |
| 7 | Срок действия конкурсного предложения | 60 дней |

1. **Проект договора**

ДОГОВОР ПОДРЯДА №\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Ташкент «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2020г.

**Яшнабодский филиал АО “Национальный банк ВЭД РУ”**, именуемый в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании доверенности № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»**, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, руководствуясь Протоколом №\_\_ заседания закупочной комиссии от \_\_\_.\_\_\_.2020г. по отбору подрядной организации на выполнение работ по объекту **«Оснащение охранно-пожарной сигнализации здания Яшнободского филиала «Национальный банк ВЭД РУ»»**, заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. **«Подрядчик»** обязуется выполнить по заданию **«Заказчика»** - работы по объекту: «**Оснащение охранно-пожарной сигнализации здания Яшнободского филиала «Национальный банк ВЭД РУ»**» (далее - Объект), в соответствии с проектной-сметной документацией, а «Заказчик» обязуется принять и оплатить выполненные работы, согласно условиям настоящего Договора.

**2. Цена договора**

2.1. Стоимость работ и общая сумма Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) сум с/без НДС, согласно Расчету, указанному в Приложении №1 к настоящему Договору и разработанной проектно-сметной документации.

**3. Условия платежа**

3.1. В течение 5 банковских дней после вступления договора в силу, **«Заказчик»** перечисляет **«Подрядчику»** аванс в размере \_\_\_\_\_\_% от общей суммы договора, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) сум.

3.2. Оплата за выполненные работы производится Заказчиком на основании представленной "Справки счёт-фактуры о стоимости выполненных работ (понесённых затрат)" и актам выполненных работ, с пропорциональным удержанием аванса, а также Акта межведомственной комиссии приемки-сдачи Оборудования в эксплуатацию**.**

**4. Сроки выполнения работ**

4.1. **«Подрядчик»** обязан выполнить работы, предусмотренные п.1. настоящего Договора, в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ календарных дней с момента перечисления авансового платежа, предусмотренного в п.3.1. настоящего Договора.

4.2. Дата начала выполнения **«Подрядчиком»** работ – в течение 3-х календарных дней с момента поступления авансового платежа на расчетный счет **«Подрядчика»**.

4.3. Гарантийный срок эксплуатации Объекта составляет 12 календарных месяцев с момента подписания Акта сдачи-приёмки выполненных работ, Акта межведомственной комиссии приемки-сдачи Оборудования в эксплуатацию в течение которого **«Подрядчик»** обязуется устранить все выявленные **«Заказчиком»** недостатки своими силами и за свой счёт.

**5. Срок действия договора**

5.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания обеими сторонами и действует до полного выполнения сторонами всех своих обязательств.

**6. Обязательства сторон**

6.1. **«Подрядчик»** обязан:

6.1.1. Выполнить все работы в объеме и сроки, предусмотренные настоящим договором.

6.1.2. В случае выявления **«Заказчиком»** недостатков выполненных **«Подрядчиком»** работах, **«Подрядчик»** обязан безвозмездно и за свой счет устранить выявленные недостатки в 3-х дневной срок с даты получения от **«Заказчика»** в письменной форме перечня недостатков с их описанием, либо возместить расходы **«Заказчика»** по устранению данных недостатков.

6.1.3. Немедленно предупредить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;

- иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые грозят годности или прочности результатов выполняемой работы либо создают невозможность её завершения в срок;

6.1.4. обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности в период выполнения работ;

6.2. **«Заказчик»** обязан:

6.2.1. Произвести расчеты с **«Подрядчиком»** в порядке и размере, предусмотренном настоящим Договором.

6.2.2. При отказе от услуг **«Подрядчика»,** выплатить **«Подрядчику»** стоимость уже произведенных на момент отказа работ.

6.3. Условия, не оговоренные настоящим договором, регулируются действующим законодательством Республики Узбекистан.

**7. Основные условия договора**

7.1. **«Подрядчик»** несет ответственность за полноту комплектации предлагаемой Продукции и Услуг, и в случае недостаточности спецификации дополняет ее за свой счет.

7.2. **«Подрядчик»** должен поставить Продукцию, которая на момент ввода в эксплуатацию не находится в состоянии снятия с продажи и/или производства. В случае, если до момента пуска Продукции в эксплуатацию какой-либо компонент Продукции будет объявлен о снятии с продажи и/или производства, **«Подрядчик»** обязан за свой счет поменять данный компонент и все другие компоненты Продукции, непосредственно связанные с ним, на соответствующие компоненты с характеристиками, не хуже первоначальных.

7.3. **«Подрядчик»** гарантирует, что качество Продукции, поставляемой по настоящему контракту, соответствует современному техническому уровню, существующему у производителей этого вида Продукции.

7.4. **«Подрядчик»** гарантирует, что предоставляемая НБУ Продукция является новой и не бывшей в употреблении.

7.5. Услуги по монтажу и инсталляции Продукции должны оказываться специалистами **«Подрядчика»,** имеющими достаточную квалификацию и сертифицированными производителем предлагаемой Продукции. Специалисты НБУ должны иметь возможность принимать участие и контролировать все этапы выполняемых Услуг, осуществляемых **«Подрядчикам».**

7.6. **«Подрядчик»** обязуется предоставить полный комплект документации.
К каждой единице поставляемой Продукции должен быть приложен полный комплект - оригинал технической документации.

7.7. Помимо гарантийной поддержки оборудования, **«Подрядчик»** в течение действия гарантийных обязательств должен обеспечить необходимую информационно-консультационную помощь специалистам НБУ.

7.8. Гарантийный срок предлагаемого оборудования – не менее 12 месяцев.

7.9. Моментом пуска оборудования в эксплуатацию будет считаться дата подписания двухстороннего акта выполненных работ и акта ввода в эксплуатацию , при условии выполнения всех требований по поставке, монтажу, настройке и документированию Продукции, успешного проведения приемочных испытаний и начала полноценного функционирования.

7.10. В случае нанесения вреда имуществу «Заказчика» в ходе работы, устранить нанесенный вред либо возместить расходы «Заказчику» по устранению нанесенного вреда.

7.11. Выполнить Работы по Договору надлежащего (высокого) качества, в точном соответствии с нормами и правилами Республики Узбекистан по производству строительных, монтажных и наладочных Работ.

**8. Ответственность сторон**

8.1. В случае просрочки платежа за выполненные работы (услуг) по настоящему договору, «Заказчик» уплачивает пеню в размере 0,4% от суммы просроченного платежа за каждый день просрочки, но не более 50 % от суммы просроченного платежа..

8.2. За просрочку выполнения работ (услуг) по настоящему договору «Исполнитель» уплачивает пеню в размере 0,5% от стоимости неисполненной части обязательства за каждый день просрочки, но не более 50% от стоимости товара подлежащего поставке.

8.3. Ответственность сторон, не предусмотренная условиями договора, определяется в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

**9. Порядок решения споров**

9.1. Все споры или разногласия, возникающие между сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между сторонами.

9.2. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров, они подлежат рассмотрению в установленном законодательством порядке.

**10. Порядок изменений и дополнений договора**

10.1. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями обеих сторон.

**11. Прочие условия**

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

**12. Юридические адреса, банковские реквизиты и подписи сторон**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Главный бухгалтер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | **ПОДРЯДЧИК:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Главный бухгалтер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №1

к договору №\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020г.

**РАСЧЁТ**

**стоимости работ на объекте: «**Оснащение охранно-пожарной сигнализации здания Яшнободского филиала «Национальный банк ВЭД РУ»**»**

(наименование объекта)

|  |
| --- |
| **МОНТАЖНЫЕ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ** |
| **№№** | **ОБОСНОВАНИЕ** | **НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ** | **ЕД.ИЗМ** | **КОЛ-ВО** | **ЦЕНА** | **СУММА** |
| **НА ЕДИНИЦУ** | **ПО ПРОЕКТУ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  |  |  |
|  | **МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** |  |
| **1** | **Ц10-8-1-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *1.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,04* | *28,08* |  |  |
| *1.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,192* | *0,384* |  |  |
| *1.3* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,01* | *0,02* |  |  |
| *1.4* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,4* | *0,8* |  |  |
| *1.5* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,1* | *0,2* |  |  |
| *1.6* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **2** | **У2-4-8-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА ПЕРВЫЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *2.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *20,736* | *41,472* |  |  |
| **3** | **У2-4-8-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ШЛЕЙФОВ СВЫШЕ 5: НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ШЛЕЙФ** | **ШТ** | **58** |  |  |
| *3.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *8,64* | *501,12* |  |  |
| **4** | **Ц10-8-2-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *4.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,016* | *50,4* |  |  |
| *4.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,228* | *5,7* |  |  |
| *4.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00025* |  |  |
| *4.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0004* | *0,01* |  |  |
| *4.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *7,5* |  |  |
| *4.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,004* | *0,1* |  |  |
| *4.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **5** | **У2-4-9-9 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *5.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,344* | *33,6* |  |  |
| **6** | **Ц10-8-3-2 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *6.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *8,64* |  |  |
| *6.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,108* | *0,216* |  |  |
| *6.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00004* |  |  |
| *6.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0006* | *0,0012* |  |  |
| *6.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,2* | *0,4* |  |  |
| *6.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,006* | *0,012* |  |  |
| *6.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **7** | **У2-4-9-7 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ-ПУСКОНАЛАДКА** | **КОМПЛЕКТ** | **2** |  |  |
| *7.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *14,496* | *28,992* |  |  |
| **8** | **Ц10-8-2-5 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **СМК ДАТЧИК** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *8.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *80,64* |  |  |
| *8.2* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,01* | *0,8* |  |  |
| *8.3* | *032533* | *ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |  |  |
| *8.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,016* |  |  |
| *8.5* | *035102* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ* | *Т* | *0,00005* | *0,004* |  |  |
| *8.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,16* |  |  |
| *8.7* | *065312* | *ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ* | *КГ* | *0,00142* | *0,1136* |  |  |
| *8.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **9** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ДАТЧИК СМК - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *9.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *468,48* |  |  |
| **10** | **Ц10-8-2-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *10.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,008* | *4,032* |  |  |
| *10.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,072* | *0,288* |  |  |
| *10.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00001* | *0,00004* |  |  |
| *10.4* | *031692* | *КЛЕЙ 88-СА* | *КГ* | *0,005* | *0,02* |  |  |
| *10.5* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0002* | *0,0008* |  |  |
| *10.6* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,1* | *0,4* |  |  |
| *10.7* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,002* | *0,008* |  |  |
| *10.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **11** | **У2-4-9-10 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ ИПР - ПУСКОНАЛАДКА** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *11.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *5,856* | *23,424* |  |  |
| **12** | **Ц10-8-3-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *12.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,32* | *4,32* |  |  |
| *12.2* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *0,156* | *0,156* |  |  |
| *12.3* | *030654* | *ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3* | *Т* | *0,00002* | *0,00002* |  |  |
| *12.4* | *034351* | *КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ* | *КГ* | *0,0016* | *0,0016* |  |  |
| *12.5* | *058630* | *ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ* | *10 ШТ* | *0,3* | *0,3* |  |  |
| *12.6* | *064855* | *ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40* | *КГ* | *0,016* | *0,016* |  |  |
| *12.7* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **13** | **У2-1-11-4 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **БЛОК ПИТАНИЯ ИЛИ ЗАЩИТЫ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *13.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,96* | *0,96* |  |  |
| **14** | **Ц8-2-396-20 ШHК.ДОП.3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ** | **100 М** | **1,5** |  |  |
| *14.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *19,188* | *28,782* |  |  |
| *14.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *0,336* | *0,504* |  |  |
| *14.3* | *000521* | *ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *1,992* | *2,988* |  |  |
| *14.4* | *001522* | *ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т* | *МАШ-Ч* | *0,1692* | *0,2538* |  |  |
| *14.5* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,001* | *0,0015* |  |  |
| *14.6* | *041014* | *ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ* | *10 ШТ* | *20* | *30* |  |  |
| *14.8* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **15** | **Ц8-2-401-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2** | **100М** | **4,5** |  |  |
| *15.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *61,92* | *278,64* |  |  |
| *15.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *30,24* | *136,08* |  |  |
| *15.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *29,64* | *133,38* |  |  |
| *15.4* | *002016* | *УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)* | *МАШ-Ч* | *2,964* | *13,338* |  |  |
| *15.5* | *002875* | *ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ* | *МАШ-Ч* | *7,236* | *32,562* |  |  |
| *15.6* | *030434* | *ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ* | *100ШТ* | *2,5* | *11,25* |  |  |
| *15.7* | *030478* | *ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |  |  |
| *15.8* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,4* | *1,8* |  |  |
| *15.9* | *033639* | *ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ* | *Т* | *0,007* | *0,0315* |  |  |
| *15.10* | *033746* | *СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ* | *Т* | *0,011* | *0,0495* |  |  |
| *15.11* | *035101* | *ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ* | *Т* | *0,00065* | *0,002925* |  |  |
| *15.12* | *035377* | *ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А* | *КГ* | *1,75* | *7,875* |  |  |
| *15.13* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,41* | *1,845* |  |  |
| *15.14* | *045667* | *ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ* | *ШТ* | *24,4* | *109,8* |  |  |
| *15.15* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,00204* | *0,00918* |  |  |
| *15.16* | *046163* | *СКОБЫ* | *10ШТ* | *16,5* | *74,25* |  |  |
| *15.17* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,03* | *0,135* |  |  |
| *15.18* | *064674* | *ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ* | *10ШТ* | *4,5* | *20,25* |  |  |
| *15.19* | *064830* | *ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ* | *М* | *34* | *153* |  |  |
| *15.20* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,83* | *3,735* |  |  |
| *15.21* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **16** | **Ц8-2-399-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОДА В КОРОБАХ/** | **100М** | **1,5** |  |  |
| *16.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *4,224* | *6,336* |  |  |
| *16.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *1,896* | *2,844* |  |  |
| *16.3* | *001488* | *ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М* | *МАШ-Ч* | *1,872* | *2,808* |  |  |
| *16.4* | *031087* | *КРАСКА* | *КГ* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.5* | *045527* | *БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ* | *100ШТ* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.6* | *045883* | *КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ* | *1000ШТ* | *0,02* | *0,03* |  |  |
| *16.7* | *064235* | *ЛЕНТА К226* | *100М* | *0,05* | *0,075* |  |  |
| *16.8* | *064848* | *ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ* | *100ШТ* | *0,26* | *0,39* |  |  |
| *16.9* | *065157* | *СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ* | *100ШТ* | *0,1* | *0,15* |  |  |
| *16.10* | *097117* | *СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО* | *КГ* | *0,16* | *0,24* |  |  |
| *16.11* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **17** | **Ц10-1-27-1 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **НАСТРОЙКА, ПРОВЕРКА СХЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ** | **СИСТЕМА** | **2** |  |  |
| *17.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *22,8* | *45,6* |  |  |
| **18** | **У2-1-1-3 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **ПРОФИЛАКТИКА И ДИАГНОСТИКА ДАТЧИКОВ** | **ШТ** | **150** |  |  |
| *18.1* | *021955* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА* | *ЧЕЛ-Ч* | *2,88* | *432* |  |  |
| **19** | **Ц10-6-68-17 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМОСДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ** | **ОБЬЕКТ** | **2** |  |  |
| *19.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *346,8* | *693,6* |  |  |
| *19.2* | *000003* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ* | *ЧЕЛ-Ч* | *57,6* | *115,2* |  |  |
| *19.3* | *001210* | *ЛАБОРАТОРИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ МОНТАЖНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ НА БАЗЕ КАМАЗ-43101 (ЛИОК)* | *МАШ-Ч* | *57,6* | *115,2* |  |  |
| **20** | **Ц10-1-51-32 ШHК4.02.70-05 ПPИЛ2 П.1** | **РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ ИЛИ ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ НИЗКОЧАСТОТНЫЙ** | **10КОНЦОВ** | **20,6** |  |  |
| *20.1* | *000001* | *ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ* | *ЧЕЛ-Ч* | *6* | *123,6* |  |  |
|  |  |  |
|  | **ОБОРУДОВАНИЕ** |  |
| **21** | **1503-7047** | **ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР ВЕРСИЯ 3 НА 30 ЗОН С ВЫНОСНОЙ КЛАВИАТУРОЙ ПИТАНИЕ - 12V-7A** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *21.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **22** | **1512-140** | **УБП 12В** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *22.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **23** | **16011-15** | **ДЫМОВОЙ ДЕТЕКТОР ИП-212-141-РУБЕЖ** | **ШТ** | **25** |  |  |
| *23.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **24** | **16-22Д** | **УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ МИНИ-СТРОБ** | **ШТ** | **2** |  |  |
| *24.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **25** | **160201-51** | **ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР** | **ШТ** | **4** |  |  |
| *25.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **26** | **160202-5** | **ДАТЧИК СМК** | **ШТ** | **80** |  |  |
| *26.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ** |  |
| **27** | **2405-1** | **КОРОБ ПЛАСТИКОВЫЙ** | **ПМ** | **150** |  |  |
| *27.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **28** | **1509-7013-1** | **ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ** | **ПМ** | **600** |  |  |
| *28.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
| **29** | **Т16012-РМ1** | **МЕТИЗЫ - КОМПЛ.** | **ШТ** | **1** |  |  |
| *29.1* |  | *ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ* | *СУМ* |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ВСЕГО ЗАТРАТ:** |  |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** | **ЧЕЛ-ЧАС** |  |  |  |  |
|  |  | **ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ОБОРУДОВАНИЕ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ВСЕГО** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА \_\_\_%** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | **ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ** | **СУМ** |  |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО с НДС 15%** |  |  |  |  |  |