**ПРИГЛАШЕНИЕ №264**

**к участию в конкурсе методом с неограниченным участием**

Дата: «04» декабря 2023 г.

**ЗАО «Альфа телеком»** (далее - Компания) приглашает правомочных поставщиков представить свои конкурсные заявки на закупку **аварийно-восстановительных** **работ на объектах связи (далее приглашение):**

Описание предмета закупки, характер, перечень, количество, место и сроки работ, требования, предъявляемые к поставщикам и иные требования установлены **в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению**).

1. Для участия в конкурсе необходимо:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Подать конкурсную заявку в электронном виде согласно Требованиям к закупке (приложение 1) с установлением пароля доступа** | **По эл. адресу: tender@megacom.kg** | **Дата окончания приема конкурсных заявок:****12.12.2023г. 11:59 часов (GMT+6)** |
| **Направить пароль для доступа к конкурсной заявке** | **По электронному адресу: tender@megacom.kg** | **Дата окончания приема паролей к конкурсным заявкам:****12.12.2023г. с 12:00 до 13:59 часов (GMT+6)** |
| **Вскрытие конкурсных заявок состоится:** | **по адресу: г. Бишкек, ул. Суюмбаева, 123;** | ***ДАТА и Время вскрытия конкурсных заявок*: 12.12.2023г. в 14:00** |

***! Вложенный файл (конкурсная заявка) не должен превышать 10мб, в случае превышение рекомендуется разделить и отправить несколькими сообщениями (письмами).***

***- Заявки, направленные с использованием облачных файлообменников не принимаются и не рассматриваются.***

1. При наличии вопросов по настоящему Приглашению поставщик может обратиться в Компанию по электронному адресу: **tender@megacom.kg** за получением разъяснений, но не позднее 3 рабочих дней до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок. Разъяснения направляются обратившемуся поставщику по электронной почте, с которой был получен запрос, не позднее трех календарных дней с момента получения запроса.
2. При необходимости, Компания вправе внести изменения в настоящее Приглашение путем издания дополнений в любое время до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок, но в любом случае не позднее 3 (трех) рабочих дней.
3. Компания может перенести окончательную дату подачи конкурсных заявок на более поздний срок, если вносятся поправки в настоящее Приглашение, о чем Компания информирует путем размещения соответствующей информации на официальном сайте Компании и информационном ресурсе, где было размещено объявление о проведении настоящего конкурса.
4. **Порядок подачи конкурсной заявки.** Поставщику, желающему участвовать в конкурсе необходимо согласно Требованиям к закупке (приложение 1 к Приглашению) заполнить конкурсную заявку (приложение 2 к Приглашению), приложить требуемые копии документов, установить к ним пароль доступа и отправить в электронном виде на электронную почту, указанную в п. 1 Приглашения, не позднее установленного срока. При этом, Поставщик обязуется сообщить/направить Компании пароль доступа не позднее установленного срока и вышеуказанным способом.

 Каждый участник конкурса может подать только одну конкурсную заявку.

1. Компания может установить фиксированную сумму гарантийного обеспечения конкурсной заявки (далее – ГОКЗ). Срок действия ГОКЗ должен совпадать со сроком действия конкурсной заявки. Данное требование устанавливается при необходимости.

ГОКЗ вносится в размере и форме, предусмотренных в конкурсной документации.

ГОКЗ возвращается не позднее трех рабочих дней в случаях:

1) истечения срока действия конкурсной заявки, указанного в конкурсной документации;

2) заключения договора и предоставления ГОИД, если предоставление такого гарантийного обеспечения предусмотрено в конкурсной документации;

3) отзыва конкурсной заявки до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок;

4) прекращения процедур закупок без заключения договора.

5. Гарантийное обеспечение конкурсной заявки закупающей организацией удерживается в случаях:

1) отказа подписать договор на условиях, предусмотренных в конкурсной заявке победителя, за исключением случаев, если такой отказ связан с введением режима чрезвычайной ситуации или чрезвычайного положения, при условии опубликования объявления о закупке до введения таких режимов;

2) отказа предоставить гарантийное обеспечение исполнения договора;

3) отзыва конкурсной заявки после ее вскрытия и до истечения срока ее действия;

4) изменения условий конкурсной заявки после вскрытия конвертов с конкурсными заявками.

1. **Конкурсные заявки, поданные поставщиками позднее указанного срока и/или заявки, к которым не сообщен пароль до установленного срока, не принимаются и не рассматриваются.**

**Подавая свою конкурсную заявку, поставщик тем самым выражает свое согласие на все условия, указанные в проекте (-ах) договора (-ов) (Приложение 3 к Приглашению).**

**Не допускается внесение изменений в конкурсные заявки после истечения срока их подачи.**

1. Поставщик, подавший конкурсную заявку, может присутствовать на вскрытии конкурсных заявок. На вскрытии конкурсных заявок оглашается цена конкурсной заявки, а также список документов, приложенных к конкурсной заявке, и вносится в протокол вскрытия.
2. Во время оценки конкурсных заявок Компания вправе обратиться к поставщику за разъяснениями по поводу его конкурсной заявки. Запрос о разъяснениях и ответ на него должны подаваться в письменном виде по электронной почте.
3. Оценка конкурсных заявок осуществляется в соответствии с процедурами и критериями, предусмотренными в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению). Компания вправе запросить у поставщика исправление арифметических ошибок, допущенных в конкурсной заявке.

В случае если по итогам проведенной оценки поставщиками предоставлены конкурсные заявки с одинаковыми ценами и условиями, отвечающие требованиям конкурсной документации, то Компания направляет поставщикам, представившим одинаковые цены запрос по электронной почте о возможности снижения цены (предоставления скидки), выигравшей конкурсной заявкой считается заявка поставщика, предоставившего наименьшую цену (наибольшую скидку). В случае если после снижения цены (предоставления скидки) поставщики представили одинаковые предложения (цена, скидка), то победитель определяется посредством случайной выборки.

1. Компания отклоняет конкурсную заявку в случаях, если:

- участник, представивший конкурсную заявку, не соответствует квалификационным требованиям, установленным в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- конкурсная заявка по существу не отвечает требованиям, установленным в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- технические параметры, предложенные в конкурсной заявке, не соответствуют технической спецификации, установленной в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- поставщик представил более одной конкурсной заявки;

- поставщик не предоставил гарантийное обеспечение конкурсной заявки;

- цена конкурсной заявки превышает планируемую сумму закупки;

- в случае отсутствия либо превышения цены в позиции, конкурсная заявка по данному Лоту будет признана не полной и в дальнейшем подлежит отклонению

- в случае выявления конфликта интересов согласно п. 6.5 Правил организации и осуществления закупок в ЗАО «Альфа Телеком».

1. Конкурс признается Компанией несостоявшимся в случаях, когда были отклонены все предложения поставщиков, не поступило ни одного предложения или минимальная цена по конкурсу превышает планируемую сумму закупки.
2. Компания может отменить конкурс в любое время до заключения договора, если отпала необходимость в дальнейшем приобретении предмета закупки.
3. Компания в течение двух рабочих дней с момента подведения итогов по конкурсу направляет поставщикам по электронной почте уведомления: победителю о том, что его заявка признана победившей, остальным участникам, что их заявки не признаны победившими.
4. Поставщик, определенный победителем конкурса, должен подтвердить уведомление о признании его победителем в течение трех рабочих дней путем направления ответного письма по электронной почте.
5. В случае нарушения победителем сроков: подтверждения заключения договора, подписания договора/возврата экземпляра договора Компании или внесения гарантийного обеспечения исполнения договора, Компания вправе заключить договор с поставщиком вторым в рейтинге.
6. Поставщик, участвующий в конкурсе, имеет право подать жалобу Компании относительно требований конкурсной документации не позднее двух рабочих дней до даты окончательного срока подачи конкурсных заявок или проведенной оценки по конкурсу не позднее двух рабочих дней после подведения итогов по конкурсу. Жалоба поставщика рассматривается Компанией в срок до 3-х рабочих дней. В случае несогласия поставщика с решением Компании по жалобе, поставщик вправе обратиться в судебные органы.

Приложение:

1. Требования к закупке
2. Форма конкурсной заявки
3. Форма коммерческого предложения
4. Проект договора

**Руководитель отдела по закупкам Таалайбек кызы Айнура**

*Исп.: Н. Шаршенов, тел:0312 905 244*

**Приложение 1 к Приглашению**

**Требования к закупке**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | **Общие требования:** |
|  1.1 | Язык конкурсной заявки | Русский |
|  1.2 | Дата начала работ | С даты подписания Договора подряда |
| 1.3 | Срок выполнения работ | В соответствии со сроками, указанными в соответствующем Техническом задании в течение срока действия **Договора подряда** (на один календарный год с даты подписания Договора) |
|  1.4 | Условия и место выполнения работ | Аварийно-восстановительные работы и ремонт помещений, контейнеров и ограждений на объектах связи |
|  1.5 | Условия оплаты | Оплата 100 % от стоимости выполненных работ выплачивается в течение 10 банковских дней со дня получения счет-фактуры, выставленного после подписания сторонами Акта приема передачи выполненных работ по конкретному Техническому заданию.Оплата осуществляется в сомах КР, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика. |
|  1.6 | Цена конкурсной заявки (коммерческое предложение)  | В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики. Цены указать отдельно по каждой позиции работ и материалов, указанных в Приложении № 2а к Приглашению***При заполнении цены конкурсной заявки следует указать выделяемую сумму закупающей организацией.*** |
| 1.7 | Валюта конкурсной заявки | Сом КР.  |
| 1.8 | Документы: **Для Юридических лиц**, копии документов, определяющих организационно-правовую форму юридического лица, место регистрации и основной вид деятельности: * Свидетельство о гос. регистрации/перерегистрации,
* Устав
* Приказа/решение/протокол об избрании/назначении исполнительного органа юр. лица (1-го лица)

**Для индивидуальных предпринимателей**: Свидетельство о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя или действующий патент (при этом вид деятельности должен совпадать с предметом закупки и охватывать минимум период до полной поставки товара и передачи по акту) | Приложить копии(в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке) |
| 1.9 | Если конкурсная заявка подписана не первым лицом (руководителем компании), то необходимо предоставить доверенность на лицо, подписавшее конкурсную заявку и представляющее интересы участника в торгах; |
|  1.10 | Регистрационный документ по НДС -12% (если участник является плательщиком НДС-12%). | Приложить копию(в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке) |
|  1.11 | Авторский надзор, Технический надзор, или контроль за ходом выполнения работ/услуг, поставки товаров | Технический надзор со стороны Заказчика. В течение срока действия Договора, на усмотрение Заказчика |
|  1.12 | Срок действия конкурсной заявки, в календарных днях | 60 (шестьдесят) календарных дней с даты вскрытия |
|  1.13 | Размер и форма гарантийного обеспечения исполнения Соглашения (ГОИД) | Поставщику, которому будет присуждено право заключения Договора, должен внести гарантийное обеспечение исполнения Договора (ГОИД) в размере **5% от общей суммы Договора**в виде перечисления денежных средств на банковский счет Заказчика в течение 5 банковских дней с даты заключения Договора. Порядок возврата ГОИД определяется в договоре |
| 1.14 | Реквизиты банковского счета для внесения ГОИД | указаны в Приглашении |
| 1.15 | Критерии оценки (устанавливаются по согласованию с инициатором) | ***Стоимость******(Оценка конкурсных заявок будет проводиться по итоговой сумме Лота, при этом цены не должны превышать выделенную сумму по каждой позиции в Лоте. Так как все позиции составляют целостность Лота, необходимо указать цены по каждой позиции в Лоте.*** ***В случае отсутствия либо превышения цены в позиции, конкурсная заявка по данному Лоту будет признана не полной и в дальнейшем подлежит отклонению).*** \* Победившей может быть признана Конкурсная заявка, отвечающая по существу требованиям **конкурсной документации, квалификационным требованиям, техническим параметрам и имеющая наименьшую оцененную стоимость**.\*\* при определении оцененной стоимости, от общей стоимости конкурсной заявки, вычитается НДС (-12%), если участник-резидент КР является плательщиком НДС, соответственно  оценка заявок будет проводиться без учета НДС-12% |
| 1.16 | Срок для устранения дефектов/время реагирования на устранение (при критичности, и в зависимости от предмета закупки, может быть включен в квалификационные требования) | Подрядчик своими силами и за свой счет устраняет недостатки и дефекты, допущенные по его вине при выполнении аварийных работ. Срок устранения 5 рабочих дней |
| 1.17 | Условия Договора | см. проект договора (Приложение № 3) |
| 1.18 | Гарантия | 6 месяцев с даты подписания Акта приема-передачи выполненных работ. |
| 1.19 | Требование к подрядчику при выполнении работ на объекте Заказчика  | **\*\*\* Материалы использовать только новые, ранее не бывшие в употреблении, соответствующего качества и требованиям Заказчика. В случае использования некачественных или бывших в употреблении материалов оплата производиться не будет.** |
| 1.21 | **Планируемая сумма****(цена конкурсной заявки)** | **В Конкурсной заявке в качестве цены конкурсной заявки необходимо прописывать указанную планируемую сумму Лота:**  |
| Аварийно-восстановительные работы на объектах связи | 1 000 000 сом |
| **2** | **Квалификационные требования:** |
|  2.1 | Наличие опыта по характеру аналогичных работ за последние 2 года | Представить подтверждающие документы на ранее выполненные аварийно-восстановительные (ремонтные) работы металлических конструкций на сумму не менее 100 000 сомов. Приложить копии счет фактур или актов приемки-передачи выполненных работ. |
| 2.2 | Сертификация работников | Наличие квалификационного Сертификата или удостоверения на **Газоэлектросварщика** не ниже IV разряда (предоставить копии сертификатов и трудовой книжки или трудовой договор, подтверждающие наличие таких работников у участника конкурса, заверенные печатью организации-участника). |
| **3** | **Существенные требования/Технические спецификации** |
| 3.1 | Раздел III. Существенные требования: | См. Ведомости объемов аварийно-восстановительных работ на объектах связи (см. Приложение №2а к Приглашению).  |

**БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ**

**для внесения ГОИД**

|  |  |
| --- | --- |
| **Для зачисления Кыргызских сомов** | **For transfer of US dollars**  |
| **Intermediary Bank****(Банк-посредник)** |  | **BNY Mellon, New-York, USA****SWIFT: IRVTUS3N****Account Number of Sberbank in BNY Mellon:** **№ 8900057610** |
| **Bank of Beneficiary****(Банк получателя)** | ФОАО “Айыл Банк”, г. Бишкек, Кыргызская Республика | **Sberbank, Moscow, Russia****SWIFT: SABRRUMM** |
| **Beneficiary (Получатель)** | ЗАО "Альфа Телеком",Счет № 1350100027537623 БИК: 135001 | **OJSC "Optima Bank", Bishkek, Kyrgyz Republic****SWIFT: ENEJKG22****Account number of Optima in Sberbank:** **№ 30111840700000000415** |
| **Purpose of payment****(Назначение платежа)** | ***Гарантийное обеспечение конкурсной заявки*** *№ объявления****Гарантийное обеспечение исполнения Договора от \_\_\_\_ №\_\_\_\_;*** | **Account Number: № 1091820182530517****CJSC “Alfa Telecom”**Guarantee providing of the tender application Guarantee providing of the Contract #\_\_\_\_\_\_\_\_\_ from \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Примечание:** Расходы, связанные с банковским переводом, несет победитель конкурса.

**Приложение 2 к Приглашению**

**Форма**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **КОНКУРСНАЯ ЗАЯВКА**КОМУ: **ЗАО «Альфа Телеком»** На Приглашение № \_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г. ОТ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование поставщика)* |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  | **Наименование работ** | **Цена конкурсной заявки** |
| **1** |  |  |

Цена, с учетом всех налогов, сборов и других платежей, взимаемых в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, накладных затрат, транспортных и других затрат подрядчика. Данная конкурсная заявка действительна в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты вскрытия конкурсных заявок. Подавая настоящую конкурсную заявку, выражаем свое согласие заключить Договора (в случае признания конкурсной заявки, выигравшей) на условиях, обозначенных в Требованиях к закупке и по форме Договора согласно приложению 3 к Приглашению. В случае принятия нашей Конкурсной заявки, мы обязуемся предоставить гарантийное обеспечение исполнения Договора на сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, для надлежащего выполнения Договора и в сроки, указанные в Конкурсной документации.Также подавая конкурсную заявку подтверждаем и гарантируем свою правоспособность, наличие регистрации в установленном законодательством порядке, а также наличие необходимых разрешительных документов на осуществление нашей деятельности. Гарантируем, что лицо, подписавшее настоящую конкурсную заявку, обладает всеми необходимыми полномочиями на ее подписание.  |
|   |

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

(ФИО) (должность) (подпись и печать)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 года

 (дата заполнения)

**Приложение 2а к Приглашению**

**Коммерческое предложение**

**Аварийно-восстановительные работы на объектах связи**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подробное описание работ** | **Цена по каждой позиции без учета налогов** | **НСП** | **Сумма НДС\*** | **Цена по каждой позиции с учетом НДС и НСП** | **Предельная стоимость за единицу с учетом всех налогов, сом** |
| **1. Работы, транспорт, командировочные:** |
| 1.1 **Замена врезного (внутреннего) замка на двери контейнера с учетом аварийного вскрытия двери контейнера** (в случае отсутствия или поломки ключа), с учетом восстановления целостности, поврежденных при вскрытии конструкций контейнера.  | *Прописать свою цену по всем позициям указанных в Лоте, не превышая предельную стоимость в позициях* | *Прописать* | *Прописать если плательщик* | *Прописать свою цену по всем позициям указанных в Лоте, не превышая предельную стоимость в позициях* | 2 000 |
| 1.2 **Замена врезного (внутреннего) замка на двери контейнера без аварийного вскрытия двери контейнера** (с учетом восстановления целостности обшивки двери, регулировки замка и распирающих ригелей). |  |  |  |  | 1 500 |
| 1.3 **Ремонт врезного (внутреннего) замка на двери контейнера** (с учетом восстановления целостности обшивки двери, регулировки замка и распирающих ригелей). |  |  |  |  | 1 500 |
| 1.4 **Замена 1 комплекта шарниров на двери контейнера (за 1 шарнир)** (с учетом регулировки двери и сварочных работ). |  |  |  |  | 1 000 |
| 1.5 **Замена 1 комплекта шарниров на калитке ограждения** **(за 1 шарнир)** (с учетом регулировки калитки и сварочных работ). |  |  |  |  | 500 |
| 1.6 **Сварочные работы** (за 1 метр сварного шва толщиной 3-5мм). |  |  |  |  | 1 800 |
| 1.7 **Изготовление защитного ограждения сайта** (за 1 погонный метр с учетом сварочных работ). |  |  |  |  | 600 |
| 1.8 **Монтаж защитного ограждения** **сайта** (за 1 погонный метр).  |  |  |  |  | 400 |
| 1.9 **Установка стоек ограждения защитного ограждения** (за 1 стойку с учетом земляных, работ, бетонирования). |  |  |  |  | 500 |
| 1.10 **Установка заклепок толщиной 3-5мм** (за 1 заклепочное соединение) с учетом сверления отверстий.  |  |  |  |  | 20 |
| 1.11 **Покраска металлических конструкций**  с учетом предварительной очистки поверхностей (за 1 квадратный метр). |  |  |  |  | 200 |
| 1.12 **Покраска защитного ограждения** с учетом предварительной очистки поверхностей (за 1 погонный метр ограждения). |  |  |  |  | 200 |
| 1.13 **Демонтаж бетонных конструкций** (за 1 кубический метр) с учетом вывоза строительного мусора.  |  |  |  |  | 3 000 |
| 1.14 **Приготовление бетонной смеси на месте** (за 1 кубический метр). |  |  |  |  | 1 500 |
| 1.15 **Укладка бетонной смеси** (за 1 кубический метр) с учетом подготовки поверхности. |  |  |  |  | 1 000 |
| 1.16 **Демонтаж рулонной кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |  |  |  | 500 |
| 1.17 **Монтаж рулонной кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, подготовки поверхности и проливки швов. |  |  |  |  | 1 200 |
| 1.18 **Демонтаж шиферной кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |  |  |  | 500 |
| 1.19 **Монтаж шиферной кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, подготовки поверхности. |  |  |  |  | 800 |
| 1.20 **Демонтаж металлической кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |  |  |  | 500 |
| 1.21 **Монтаж металлической кровли** (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, установки прогонов.  |  |  |  |  | 1 000 |
| 1.22 **Герметизация кровли на участках прохождения трубостоек или фидерной трассы** (за 1 участок). |  |  |  |  | 800 |
| 1.23 **Отделочные работы по стенам** (шпаклевка за 1 квадратный метр поверхности с учетом грунтовки и очистки). |  |  |  |  | 180 |
| 1.24 **Отделочные работы по потолкам** (шпаклевка за 1 квадратный метр поверхности с учетом грунтовки и очистки). |  |  |  |  | 200 |
| 1.25 **Земляные работы** (за 1 кубический метр).  |  |  |  |  | 700 |
| 1.26 **Прочие работы, не учтенные в пунктах 1.1-1.21** (за 1 час работы бригады). |  |  |  |  | 300 |
| 1.27 **Высотный коэффициент** (для работ свыше 3000м над уровнем моря). |  |  |  |  | 1,2 |
| 1.28 **Подъем груза вручную** (перемещение 1кг груза на расстояние 1км в гору). |  |  |  |  | 250 |
| 1.29 **Командировочные** (за 1 день работы бригады). |  |  |  |  | 2 000 |
| 1.30 **Транспорт легковой** (за 100км пробега). |  |  |  |  | 3 000 |
| 1.31 **Доставка негабаритного груза** (весом до 1 тонны) в пределах крупных населенных пунктах с возможностью закупа материалов.  |  |  |  |  | 2 000 |
| 1.32 **Доставка негабаритного груза** (весом до 1 тонны) за пределами крупных населенных пунктов за каждые 20км пробега от точки закупа. |  |  |  |  | 1 000 |
|  |  |  |  |  |  |

***Примечание:***

 - для выполнения работ подрядчик использует собственный инвентарь;

 - цены на работы указаны без учета стоимости материалов;

 - командировочные расходы выставляются для работ, выполняемых за пределами области юридической регистрации Подрядчика (исключением являются случаи, когда командировочные расходы экономически целесообразны по сравнению с затратами на доставку ремонтной бригады).

**Объем ремонтных работ и расход материалов – в соответствии со сметными расчетами, указанными в Технических заданиях Заказчика.**

**Срок выполнения работ – в соответствии со сроками, указанными в Технических заданиях Заказчика в течение срока действия Договора.**

**Ведомость используемых материалов и изделий**

(по состоянию цен на 29 ноября 2023г)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Подробное описание работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Стоимость с учетом налогов (сом)** |
| **1. Арматура:** |
| 1.1 | Арматура d6мм, АIII | кг | 1 | 74 |
| 1.2 | Арматура d8мм, АIII | кг | 1 | 73 |
| 1.3 | Арматура d10мм, А500С | м | 1 | 45 |
| 1.4 | Арматура d12мм, А500С | м | 1 | 65 |
| 1.5 | Арматура d14мм, А500С | м | 1 | 86 |
| 1.6 | Арматура d16мм, А500С | м | 1 | 114 |
| 1.7 | Арматура d18мм, А500С | м | 1 | 142 |
| 1.8 | Арматура d20мм, А500С | м | 1 | 178 |
| 1.9 | Арматура d22мм, А500С | м | 1 | 213 |
| 1.10 | Арматура d25мм, А500С | м | 1 | 273 |
| 1.11 | Арматура d28мм, А500С | м | 1 | 344 |
| 1.12 | Арматура d32мм, А500С | м | 1 | 449 |
| 1.13 | Арматура АI, d6-8мм | кг | 1 | 71 |
| **2. Металлопрокат:** |
| 2.1 | Квадрат 10  | м | 1 | 43 |
| 2.2 | Квадрат 12  | м | 1 | 60 |
| 2.3 | Квадрат 14  | м | 1 | 81 |
| 2.4 | Полоса 40х4мм | м | 1 | 103 |
| 2.5 | Круг №10 АI (Бишкек) | м | 1 | 74 |
| 2.6 | Круг №12 АI (Бишкек) | м | 1 | 73 |
| 2.7 | Круг №14 АI (Бишкек) | м | 1 | 72 |
| 2.8 | Круг №16 АI (Бишкек) | м | 1 | 72 |
| 2.9 | Круг №18 АI | м | 1 | 72 |
| 2.10 | Круг №20 АI | м | 1 | 72 |
| 2.11 | Круг №22 АI | м | 1 | 72 |
| 2.12 | Круг №25 АI | м | 1 | 72 |
| 2.13 | Круг №30 АI | м | 1 | 72 |
| 2.14 | Уголок 25х25х3мм | м | 1 | 118 |
| 2.15 | Уголок 32х32х3мм | м | 1 | 157 |
| 2.16 | Уголок 40х40х4мм | м | 1 | 217 |
| 2.17 | Уголок 45х45х4мм | м | 1 | 230 |
| 2.18 | Уголок 50х50х4мм | м | 1 | 246 |
| 2.19 | Уголок 50х50х5мм | м | 1 | 309 |
| 2.20 | Уголок 63х63х5мм | м | 1 | 396 |
| 2.21 | Уголок 75х75х6мм | м | 1 | 555 |
| 2.22 | Уголок 90х90х6мм | м | 1 | 674 |
| 2.23 | Уголок 90х90х7мм | м | 1 | 786 |
| 2.24 | Швеллер №8 | м | 1 | 630 |
| 2.25 | Швеллер №10 | м | 1 | 799 |
| 2.26 | Швеллер №12 | м | 1 | 974 |
| 2.27 | Швеллер №14 | м | 1 | 1137 |
| 2.28 | Швеллер №16 | м | 1 | 1382 |
| 2.29 | Швеллер №18 | м | 1 | 1595 |
| 2.30 | Швеллер №20 | м | 1 | 2736 |
| 2.31 | Швеллер №22 | м | 1 | 3094 |
| 2.32 | Двутавр №10 | м | 1 | 1341 |
| 2.33 | Двутавр №12 | м | 1 | 1418 |
| 2.34 | Двутавр №14 | м | 1 | 1701 |
| 2.35 | Двутавр №16 | м | 1 | 1985 |
| 2.36 | Двутавр №18 | м | 1 | 2410 |
| **3. Листовой прокат:** |
| 3.1 | Лист горячекатаный 1,5мм  | сом/кг | 1 | 98,92 |
| 3.2 | Лист горячекатаный 1,8мм  | сом/кг | 1 | 79,33 |
| 3.3 | Лист горячекатаный 2,0мм  | сом/кг | 1 | 77,96 |
| 3.4 | Лист горячекатаный 3,0мм  | сом/кг | 1 | 82,55 |
| 3.5 | Лист горячекатаный 4,0мм | сом/кг | 1 | 89,77 |
| 3.6 | Лист горячекатаный 5,0мм | сом/кг | 1 | 86,43 |
| 3.7 | Лист горячекатаный 6,0мм | сом/кг | 1 | 86,22 |
| 3.8 | Лист горячекатаный 8,0мм | сом/кг | 1 | 85,97 |
| 3.9 | Лист горячекатаный 10мм | сом/кг | 1 | 86,43 |
| 3.10 | Лист горячекатаный 12мм | сом/кг | 1 | 87,24 |
| 3.11 | Лист горячекатаный 16мм | сом/кг | 1 | 98,83 |
| 3.12 | Лист горячекатаный 20мм | сом/кг | 1 | 102,62 |
| 3.13 | Лист оцинкованный 0,5х1250х2500мм | шт | 1 | 1403 |
| 3.14 | Лист оцинкованный 0,7х1250х2500мм | шт | 1 | 1929 |
| 3.16 | Лист рифленый 4,0мм | сом/кг  | 1 | 101,56 |
| **4. Трубы круглые:** |
| 4.1 | Труба 20х2,5мм | м | 1 | 122 |
| 4.2 | Труба 25х2,8мм | м | 1 | 171 |
| 4.3 | Труба 40х3,5мм | м | 1 | 326 |
| 4.4 | Труба 50х3,0мм | м | 1 | 359 |
| 4.5 | Труба 76х3,5мм | м | 1 | 530 |
| 4.6 | Труба 89х3,5мм | м | 1 | 628 |
| 4.7 | Труба 108х3,5мм | м | 1 | 770 |
| 4.8 | Труба 108х4,0мм | м | 1 | 872 |
| 4.9 | Труба 114х4,0мм | м | 1 | 908 |
| 4.10 | Труба 133х4,0мм | м | 1 | 1132 |
| 4.11 | Труба 159х5,0мм | м | 1 | 1719 |
| **5. Трубы профильные:** |
| 5.1 | Труба 20х20х1,5мм | м | 1 | 78 |
| 5.2 | Труба 20х20х1,8мм | м | 1 | 87 |
| 5.3 | Труба 20х20х2,0мм | м | 1 | 92 |
| 5.4 | Труба 25х25х1,5мм | м | 1 | 99 |
| 5.5 | Труба 25х25х1,8мм | м | 1 | 112 |
| 5.6 | Труба 25х25х2,0мм | м | 1 | 118 |
| 5.7 | Труба 30х30х1,5мм | м | 1 | 119 |
| 5.8 | Труба 30х30х1,8мм | м | 1 | 137 |
| 5.9 | Труба 30х30х2,0мм | м | 1 | 145 |
| 5.10 | Труба 40х40х1,5мм | м | 1 | 161 |
| 5.11 | Труба 40х40х1,8мм | м | 1 | 187 |
| 5.12 | Труба 40х40х2,0мм | м | 1 | 198 |
| 5.13 | Труба 50х50х1,5мм | м | 1 | 202 |
| 5.14 | Труба 50х50х1,8мм | м | 1 | 234 |
| 5.15 | Труба 50х50х2,0мм | м | 1 | 251 |
| 5.16 | Труба 50х50х2,5мм | м | 1 | 316 |
| 5.17 | Труба 50х50х3,0мм | м | 1 | 367 |
| 5.18 | Труба 60х60х2,0мм | м | 1 | 306 |
| 5.19 | Труба 60х60х2,5мм | м | 1 | 386 |
| 5.20 | Труба 60х60х3,0мм | м | 1 | 449 |
| 5.21 | Труба 60х60х4,0мм | м | 1 | 602 |
| 5.22 | Труба 80х80х2,0мм | м | 1 | 413 |
| 5.23 | Труба 80х80х2,5мм | м | 1 | 530 |
| 5.24 | Труба 80х80х3,0мм | м | 1 | 607 |
| 5.25 | Труба 80х80х4,0мм | м | 1 | 791 |
| 5.26 | Труба 100х100х2,0мм | м | 1 | 520 |
| 5.27 | Труба 100х100х2,5мм | м | 1 | 658 |
| 5.28 | Труба 100х100х3,0мм | м | 1 | 770 |
| 5.29 | Труба 100х100х4,0мм | м | 1 | 1005 |
| 5.30 | Труба 100х100х5,0мм | м | 1 | 1239 |
| 5.31 | Труба 120х120х2,5мм | м | 1 | 802 |
| 5.32 | Труба 120х120х4,0мм | м | 1 | 1346 |
| 5.33 | Труба 40х20х1,5мм | м | 1 | 119 |
| 5.34 | Труба 40х20х1,8мм | м | 1 | 137 |
| 5.35 | Труба 40х20х2,0мм | м | 1 | 145 |
| 5.36 | Труба 50х25х1,5мм | м | 1 | 153 |
| 5.37 | Труба 50х25х1,8мм | м | 1 | 173 |
| 5.38 | Труба 50х25х2,0мм | м | 1 | 186 |
| 5.39 | Труба 50х25х3,0мм | м | 1 | 267 |
| 5.40 | Труба 60х40х1,5мм | м | 1 | 202 |
| 5.41 | Труба 60х40х1,8мм | м | 1 | 234 |
| 5.42 | Труба 60х40х2,0мм | м | 1 | 251 |
| 5.43 | Труба 60х40х2,5мм | м | 1 | 316 |
| 5.44 | Труба 60х40х3,0мм | м | 1 | 367 |
| 5.45 | Труба 80х40х1,5мм | м | 1 | 245 |
| 5.46 | Труба 80х40х1,8мм | м | 1 | 285 |
| 5.47 | Труба 80х40х2,0мм | м | 1 | 306 |
| 5.48 | Труба 80х40х2,5мм | м | 1 | 386 |
| 5.49 | Труба 80х40х3,0мм | м | 1 | 449 |
| 5.50 | Труба 100х50х2,0мм | м | 1 | 388 |
| **6. Сетки:** |
| 6.1 | Сетка МАК 100х100х2,7 (2х3)  | шт | 1 | 475 |
| 6.2 | Сетка МАК 100х100х3,7 (2х3)  | шт | 1 | 790 |
| 6.3 | Сетка МАК 100х100х4,7 (2х3)  | шт | 1 | 1200 |
| 6.4 | Сетка МАК 150х150х2,7 (2х3)  | шт | 1 | 340 |
| 6.5 | Сетка МАК 150х150х3,7 (2х3)  | шт | 1 | 520 |
| 6.6 | Сетка МАК 150х150х4,7 (2х3)  | шт | 1 | 790 |
| 6.7 | Сетка МАК 200х200х2,7 (2х3)  | шт | 1 | 280 |
| 6.8 | Сетка МАК 200х200х3,7 (2х3)  | шт | 1 | 440 |
| 6.9 | Сетка МАК 200х200х4,7 (2х3)  | шт | 1 | 670 |
| **7. Метизы и троса:** |
| 7.1 | Болты (ГОСТ 7798-70) | кг | 1 | 260 |
| 7.2 | Гайки (ГОСТ 5915-70) | кг | 1 | 330 |
| 7.3 | Шайбы (ГОСТ 11371-78) | кг | 1 | 330 |
| 7.4 | Шпилька резьбовая М18 (1000мм) | шт | 1 | 340 |
| 7.5 | Шурупы кровельные  | кг | 1 | 380 |
| 7.6 | Трос d8мм | м | 1 | 105 |
| 7.7 | Трос d10мм | м | 1 | 151 |
| 7.8 | Трос d12мм | м | 1 | 180 |
| 7.9 | Трос d16мм | м | 1 | 350 |
| 7.10 | Зажим для троса d8мм | шт | 1 | 11 |
| 7.11 | Зажим для троса d10мм | шт | 1 | 30 |
| 7.12 | Зажим для троса d12мм | шт | 1 | 28 |
| 7.13 | Зажим для троса d16мм | шт | 1 | 350 |
| 7.14 | Коуш №34 (для троса d8мм) | шт | 1 | 20 |
| 7.15 | Коуш №40 (для троса d10мм) | шт | 1 | 20 |
| 7.16 | Коуш №40 (для троса d12мм) | шт | 1 | 35 |
| 7.17 | Коуш №56 (для троса d16мм) | шт | 1 | 45 |
| 7.18 | Талреп d24мм | шт | 1 | 900 |
| 7.19 | Саморезы | кг | 1 | 330 |
| **8. Ориентированно-стружечные плиты (ОСП), пиломатериалы:** |
| 8.1 | ОСП-3 10х1250х2500мм | лист | 1 | 700 |
| 8.2 | ОСП-3 12х1250х2500мм | лист | 1 | 810 |
| 8.3 | ОСП-3 15х1250х2500мм | лист | 1 | 960 |
| 8.4 | Рейка 0,05х0,05х6м | м | 1 | 66 |
| 9**. Замки, шарниры и петли:** |
| 9.1 | Замок навесной (90мм) | шт | 1 | 200 |
| 9.2 | Замочная сердцевина | шт | 1 | 130 |
| 9.3 | Петля для навесных замков  | шт | 1 | 50 |
| 9.4 | Комплект ручек «Эльбор» | комплект | 1 | 500 |
| 9.5 | Замок врезной «Гранит» (5 засовов, 2 вертикальные тяги) | шт | 1 | 1800 |
| 9.6 | Шарнир дверной d12мм | комплект | 1 | 30 |
| 9.7 | Шарнир дверной d16мм | комплект | 1 | 70 |
| 9.8 | Шарнир дверной d18мм | комплект | 1 | 85 |
| 9.9 | Шарнир дверной d20мм | комплект | 1 | 90 |
| 9.10 | Шарнир дверной d22мм | комплект | 1 | 110 |
| 9.11 | Шарнир дверной d24мм | комплект | 1 | 170 |
| 9.12 | Шарнир дверной d30мм  | комплект | 1 | 260 |
| **10. Расходные материалы:** |
| 10.1 | Электроды  | кг | 1 | 228 |
| 10.2 | Отсев (мешок 40кг) | шт | 1 | 70 |
| 10.3 | Песок (мешок 40кг) | шт | 1 | 60 |
| 10.4 | Цемент Кант (мешок) | шт | 1 | 405 |
| 10.5 | Эмаль ПФ-115 (серая) | литр | 1 | 387 |
| 10.6 | Растворитель 646  | литр | 1 | 140 |
| 10.7 | Уайт Спирит | литр | 1 | 130 |
| 10.8 | Спрей WD-40 (баллон 100мл) | шт | 1 | 100 |
| 10.9 | Силиконовый герметик  | шт | 1 | 200 |
| 10.10 | Пена монтажная | шт | 1 | 465 |
| 10.11 | Гипсовая штукатурка | кг | 1 | 25 |
| 10.12 | Шпатлевка гипсовая AlinEX Глатт | кг | 1 | 30 |
| 10.13 | Шпатлевка гипсовая AlinEX Финиш | кг | 1 | 36 |
| 10.14 | Биполь ТКТ (рулон 10м²) | шт | 1 | 350 |
| 10.15 | Битумный праймер  | кг | 1 | 154 |
| 10.16 | Утеплитель | рулон | 1 | 1600 |
| 10.17 | Линолеум | м² | 1 | 800 |
| 10.18 | Смазка Солидол (банка 800г) | шт | 1 | 200 |
| 10.19 | Рубка фасонок на гильотине  | шт | 1 | 20 |
| 10.20 | Проволока 1,2мм | кг | 1 | 110 |
| 10.21 | Проволока колючая 2,8мм | кг | 1 | 102 |
| 10.22 | Проволока колючая Егоза | кг | 1 | 154 |
| 10.23 | Диск отрезной 125мм | шт | 1 | 60 |
| 10.24 | Гвозди | кг | 1 | 84 |
| 10.25 | Шифер асбестовый | шт | 1 | 1193 |

**Нормы расхода материалов:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Расход** |
| 1 | Битумный праймер | 1 м² | 0,3 кг |
| 2 | Эмаль ПФ-115 | 1 м² | 0,2 кг |
| 3 | Электроды | 1м шва 4-5мм | 0,25 кг |
| 4 | Электроды | 1м шва 8-10мм | 0,75 кг |
| 5 | Цемент | 1 м³ (М200) | 325 кг |
| 6 | Отсев  | 1 м³ (М200) | 1 855 кг |

**Приложение №3 к Приглашению**

**ПРОЕКТ**

**Договор подряда № \_\_\_\_\_**

г. Бишкек «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

ЗАО «Альфа Телеком», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Куренкеева А. С., действующего на основании Устава и

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем "Поставщик", действующий на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор подряда (далее Договор) о нижеследующем.

1. **Предмет Договора**
	1. Подрядчик обязуется выполнить аварийно-восстановительные работы (далее Работы), указанные в Перечне выполняемых работ (**Приложениях №1** к настоящему Договору) на объектах связи Заказчика (далее - «Объекты»), используя материалы, указанные в Перечне используемых материалов (**Приложение №2** к настоящему Договору) в соответствии с условиями настоящего Договора и соответствующего Технического задания, подписанного Сторонами. Форма Технического задания указана в **Приложении №3** к настоящему Договору. Заказчик обязуется принять выполненные надлежащим образом Работы и оплатить их в соответствии с условиями настоящего Договора.
	2. Наименование, описание, конкретный объем, стоимость и сроки выполнения Работ определяются в соответствующих Технических заданиях и сметах на выполнение аварийно-восстановительных работ (**Приложение №4** к настоящему Договору).
	3. Выполняемые Подрядчиком Работы должны соответствовать условиям Договора, Технического задания, а также требованиям законодательства КР, предъявляемым к данным видам Работ.
2. **Права и обязанности Сторон**

**Права и обязанности Подрядчика:**

* 1. Подрядчик обязан выполнить Работы в объеме и сроки, предусмотренные в Техническом задании, в строгом соответствии с Техническим заданием, а также в полном соответствии с проектами, сметами, рабочими чертежами и другой документацией и установленными в Кыргызской Республике нормами и правилами, предусмотренными для данного вида Работ и сдать Объект Заказчику в состоянии, позволяющем нормальную эксплуатацию Объекта.
	2. Подрядчик обязан своевременно, собственными силами и средствами возводить на соответствующем Объекте все временные сооружения, необходимые для производства Работ, в том числе для надлежащего хранения материалов. Доставлять на соответствующий Объект необходимые материалы, оборудование, изделия, конструкции, комплектующие изделия, технику и т.п., необходимую для надлежащего выполнения Работ, устанавливать освещение и осуществлять охрану соответствующего Объекта, до сдачи Объекта Заказчику по Акту приемки-передачи выполненных Работ.
	3. Подрядчик обязан вывозить за пределы соответствующего Объекта, принадлежащие ему машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, материалы, изделия, конструкции, временные сооружения и другое имущество, а также мусор до подписания Акта приемки-передачи выполненных Работ.
	4. Подрядчик обязан в ходе выполнения Работ соблюдать требования правил техники безопасности (ТБ), пожарной безопасности, охраны труда (ОТ) и нормативных правовых актов по охране окружающей среды, водных объектов, зеленых насаждений и земли. По требованию Заказчика предъявлять документы, подтверждающие соблюдение работниками Подрядчика всех требований по ТБ и ОТ и иных правил, а также документы, подтверждающие квалификацию работников, выполняющих работы.
	5. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за надлежащее выполнение Работ по настоящему Договору. При необходимости замены материалов вследствие их непригодности, ненадлежащего хранения, несоответствия требованиям, установленных Договором и невозможности использования, Подрядчик письменно уведомляет об этом Заказчика и за свой счет, своими силами и средствами осуществляет их замену без изменения сроков, качества и стоимости Работ.
	6. Подрядчик несет ответственность за риск повреждения конструкций, установленного оборудования, материалов и пр. имущества, до момента приемки соответствующего Объекта Заказчиком.
	7. Подрядчик несет ответственность, в том числе и материальную, перед Заказчиком за допущенные отступления от требований, предусмотренных настоящим Договором.
	8. Подрядчик самостоятельно несет ответственность за причинение вреда жизни и здоровью третьих лиц, в том числе рабочего персонала, а также за причиненный материальный ущерб третьим лицам, в том числе вследствие действий/бездействия третьих лиц, привлеченных для исполнения соответствующего Договора.
	9. Подрядчик обязуется возместить Заказчику убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по настоящему Договору в полном объеме.
	10. Подрядчик обязан самостоятельно согласовать с соответствующими государственными органами порядок ведения Работ на Объектах и обеспечить соблюдение его на строительной площадке.
	11. Подрядчик обязан, еженедельно представлять Заказчику письменный отчет о выполненных работах, с определением перечня видов/объемов и пр., и стоимости работ, фактически выполненных на дату предоставления отчета.
	12. Письменно информировать Заказчика о наличии обоснованных претензий третьих лиц относительно хода работ. Сообщать о возможных неблагоприятных последствиях выполнения работ, а также иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельствах, которые создают угрозу для качественного выполнения работ, либо создают невозможность выполнения их в срок, и которые могут повлечь для Заказчика дополнительные расходы, либо необходимость проведения дополнительных работ и увеличения стоимости.
	13. Внести гарантийное обеспечение исполнения Договора согласно Договора.
	14. Подрядчик своими силами и за свой счет устраняет недостатки и дефекты, допущенные по его вине при выполнении работ.
	15. Подрядчик обязан в течение 3-х рабочих дней с момента завершения Работ проинформировать об этом Заказчика по электронной почте: dbardakov@megacom.kg в целях осуществления приемки выполненных Работ.
	16. Подрядчик гарантирует наличие и получение необходимых в каждом конкретном случае лицензий (сертифи­катов) на право осуществлять Работы по договору, материалы, оборудование, комплектующие изделия, необходимые для выполнения Работ.

**Права и обязанности Заказчика:**

* 1. Производить оплату выполненных Подрядчиком Работ в порядке и размере, предусмотренном в разделе 3 настоящего Договора.
	2. Заказчик вправе в любое время в период выполнения Работ посещать Объекты, проверять ход и качество, соблюдение сроков выполнения работ, качество используемых материалов, присутствовать при производстве скрытых работ, давать свои замечания и предложения, которые обязательны для исполнения, а также требовать информацию о ходе выполнения работ, в том числе письменно.
	3. Заказчик вправе в порядке, установленным Договором, начислять и удержать неустойку за ненадлежащее/несвоевременное выполнение Работ, а также суммы убытков. При этом суммы неустойки удерживаются Заказчиком безакцептно из сумм, подлежащих оплате и/или суммы ГОИД.
	4. Заказчик вправе приостановить работы до устранения дефектов и/или несоответствий, если последующее выполнение работ затруднит устранение дефекта и/или несоответствия либо не позволит устранить его в будущем, а также отказаться от приемки результата работ и их оплаты в случае обнаружения недостатков, которые не могут быть устранены Подрядчиком.
1. **Стоимость Работ и порядок оплаты**
	1. Общая стоимость Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** сомов. Подрядчик не является плательщиком НДС и уплачивает налоги путем приобретения патента.
	2. Стоимость, указанная в п. 3.1 является планируемой. Работы, установленные в Перечне работ, будут проводиться по мере необходимости на основании подписанных Сторонами технических заданий.
	3. Стоимость работ и материалов устанавливается Сторонами для каждого Технического задания и указывается с учетом всех применимых налогов и сборов, при этом она не может превышать стоимость, указанную в Приложениях №1 и №2 к настоящему Договору и не подлежит изменению в сторону увеличения в течение срока действия настоящего Договора. При этом общая стоимость выполненных работ по Договору не может превышать суммы установленной в п. 3.1 Договора.
	4. Заказчик производит оплату по соответствующему Техническому заданию в следующем порядке:

100% от общей стоимости Работ и материалов по соответствующему Техническому заданию, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 10 (десяти) банковских дней со дня получения Заказчиком оригинала счета-фактуры выставленного Подрядчиком в адрес Заказчика.

* 1. Основанием для выставления счета-фактуры на оплату Заказчиком Работ является подписанный Сторонами Акт приемки-передачи выполненных Работ (**Приложение №5** к настоящему Договору).
	2. В случае отсутствия патента, либо предоставления патента, несоответствующего предмету Договора по срокам, территории, сути поставки, оплата производится с удержанием подоходного налога и страховых платежей в соответствии с законодательством КР.
1. **Производство и приемка Работ**
	1. Последовательность и сроки выполнения Работ должны быть определены Подрядчиком с учетом времени для устранения замечаний, которые могут быть обнаружены Заказчиком в ходе производства или приемки Работ.
	2. По окончанию Работ Подрядчик передает результат Работ Заказчику по Акту приемки-передачи выполненных Работ (**Приложение №5** к настоящему Договору).
	3. Подрядчик письменно за 2 (два) рабочих дня извещает Заказчика о начале производства скрытых работ.
	4. В случае если представителем Заказчика обнаружены несоответствия/недостатки по скрытым работам, подлежащим закрытию, то они не должны закрываться Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика (Заказчик не был информирован или информирован с опозданием), то Подрядчик обязуется за свой счет открыть любую часть скрытых работ, не прошедших приемку Заказчиком, согласно его указанию, а затем - восстановить её.
	5. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов скрытых работ.
	6. Подрядчик ведет журнал производства Работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение в правоотношениях Заказчика и Подрядчика. В случае, если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ или записями Подрядчика, результатом Работ, то он может изложить свое мнение в журнале производства Работ.
	7. Заказчик вправе назначить своего представителя на Объекте, который от его имени совместно с Подрядчиком осуществляет приемку по Акту приемки-передачи выполненных работ, технический надзор и контроль над их выполнением и качеством, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов и оборудования условиям Договора.
	8. Представитель Заказчика имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в любое время в течение всего периода выполнения Работ.
	9. Подрядчик обязан, еженедельно представлять Заказчику письменный отчет о выполненных работах, с определением перечня видов/объемов и пр., и стоимости работ, фактически выполненных на дату предоставления отчета. Предоставленные отчеты, не являются для Подрядчика основанием требовать какой-либо оплаты в нарушение порядка и сроков, определенных разделом 3 Договора.
	10. Подрядчик, в срок не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента завершения Работ, направляет письменное уведомление Заказчику об их завершении и готовности Объекта к сдаче и эксплуатации с приложением исполнительной документации в полном объеме (в том числе подписанных актов скрытых работ, исполнительных схем, проектной документации).
	11. Приемка результата Работ осуществляется Заказчиком в течение 10 (десяти) календарных дней со дня поступления вышеуказанного уведомления. При отсутствии замечаний к результатам Работ, Заказчик подписывает Акт приемки-передачи выполненных работ.
	12. При обнаружении Заказчиком недостатков/несоответствий, как в ходе выполнения Работ, так и в процессе их приемки, Подрядчик обязуется, в течение 5 рабочих дней с момента получения письменной претензии Заказчика с указанием недостатков/несоответствий, подлежащих устранению, устранить их.
	13. Подрядчик своими силами и за свой счет устраняет недостатки/несоответствия без увеличения стоимости Работ. При этом если срок выполнения Работ, определенный в соответствующем Техническом задании, истек, то время устранения недостатков/несоответствий, выявленных при приемке результатов Работ, является просрочкой Подрядчика, соответственно, наступает ответственность Подрядчика, установленная Договором, в том числе в разделе 7 Договора.
	14. Подрядчик гарантирует, что все материалы, используемые для выполнения Работ, свободны от любых прав третьих лиц, соответствуют государственным стандартам Кыргызской Республики.
	15. Риск случайной гибели, повреждение материалов, в том числе предоставленных Заказчиком, до подписания Акта приемки-передачи выполненных Работ несет Подрядчик.
	16. При содержании в законодательстве Кыргызской Республики требований о наличии и/или получении разрешительных документов на выполненные или планируемые к выполнению Подрядчиком работы Подрядчик обязуется получить всю необходимую разрешительную документацию в соответствующих разрешительных органах в сроки, установленные Заказчиком.
	17. Принимая во внимание географическое положение Объекта, в случае возникновения обстоятельств, которые могут повлиять на ход и сроки выполнения работ, таких как природно-климатические условия (сложные погодные условия, зимний период), Стороны могут перенести срок выполнения Работ до возникновения возможности их выполнения путем подписания Дополнительного соглашения о переносе сроков выполнения Работ.
2. **Гарантии**
	1. Подрядчик предоставляет гарантию на результат Работ на 6 (шесть) месяцев со дня подписания Акта приемки-передачи выполненных Работ.

 **В период действия гарантийного срока Подрядчик гарантирует:**

* 1. Надлежащее выполнение Работ в соответствии с Договором и действующими нормами и техническими условиями. Соответствие используемых материалов согласно проектным спецификациям, государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими сертификатами, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество.
	2. В случае обнаружения дефектов, несоответствий, повреждений в период гарантийного срока, Заказчик направляет Подрядчику письменную претензию с указанием сроков устранения. Подрядчик устраняет выявленные дефекты своими силами, за свой счет в отведенные сроки.
	3. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в период действия гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие физического износа, либо ненадлежащей эксплуатации. При этом Подрядчик возмещает Заказчику в полном объеме убытки, причиненные недостатками/несоответствиями (в том числе просрочкой их устранения) препятствующими нормальной эксплуатации Объекта.
	4. Бесперебойное функционирование инженерных систем и оборудования при нормальной эксплуатации Объекта.
1. **Гарантийное обеспечение исполнения договора (ГОИД):**
	1. Подрядчик в течение 5 банковских дней с момента заключения Договора перечисляет ГОИД в размере 5% от суммы Договора, что составляет \_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_\_\_\_\_\_\_) сом** на банковский счет Заказчика, указанный в разделе 13 Договора.
	2. В случае невыполнения Подрядчиком работ и/или не устранения дефектов или несоответствий в установленные сроки и отказа Заказчика от приемки работ Заказчик в без акцептном порядке удерживает сумму гарантийного обеспечения исполнения договора, в счет возмещения суммы убытков, причиненных таким неисполнением или из суммы гарантийного обеспечения вычитает сумму начисленной неустойки.
	3. Гарантийное обеспечение исполнения договора возвращается Подрядчику возвращается в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания окончательных Актов приема-передачи выполненных работ.
2. **Сертификаты**
	1. Подрядчик гарантирует наличие и получение сертифи­катов на право осуществлять Работы по Договору, материалы, оборудование, комплектующие изделия, необходимые для выполнения Работ.
3. **Ответственность сторон**
	1. За нарушение Заказчиком сроков оплаты по соответствующему Техническому заданию, Заказчику может начисляться неустойка в размере 0,1% от просроченной суммы подлежащей к оплате за каждый рабочий день просрочки, но не более 5% от общей стоимости Работ по конкретному Техническому заданию.
	2. При нарушении Подрядчиком сроков выполнения договорных обязательств (в том числе, но не ограничиваясь: сроки выполнения и сдачи Работ, устранения дефектов, исполнение гарантийных обязательств, и т.п.), Заказчик начисляет и удерживает в безакцептном порядке из сумм, подлежащих оплате или из суммы ГОИД неустойку в размере 0,1% от стоимости соотвествующего Технического задания за каждый календарный день просрочки, но не более 5% от стоимости соответствующего Технического задания.
	3. Уплата штрафов, пени и неустоек, а также возмещение убытков не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по Договору.
	4. Ущерб, нанесенный третьему лицу в результате/в процессе выполнения Работ на Объекте по вине Подрядчика, компенсируется Подрядчиком самостоятельно, без привлечения Заказчика.
4. **Конфиденциальность**
	1. Стороны согласились, что условия настоящего Договора, факт его заключения, коммерческая, финансовая, технологическая, техническая информация (вне зависимости от способа предоставления) и иная информация,  относящаяся прямо или косвенно к одной из Сторон, которая ее раскрывает (далее – Передающая сторона), а также любая другая информация, ставшая известной Сторонам в ходе исполнения настоящего Договора является Конфиденциальной информацией и предназначена исключительно для пользования Сторонами в целях надлежащего исполнения настоящего Договора.
	2. Каждая из Сторон обязуется соблюдать конфиденциальность в отношении информации, полученной от другой Стороны (далее Получающая сторона) и не разглашать ее третьим лицам без получения письменного согласия Передающей стороны.
	3. Стороны обязуются в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения хранить в тайне Конфиденциальную информацию.
	4. Требования п. 9.1. Договора не распространяются на информацию, которая:

- на момент разглашения являлась общеизвестной/общедоступной информации во время ее получения;

 - была получена в любое время из другого источника без каких-либо ограничений относительно ее распространения или использования;

 - была известна Получающей стороне или находилась в ее распоряжении до ее получения;

 - подлежит разглашению в соответствии с требованием и/или предписанием соответствующего государственного органа на основании законодательства КР.

1. **Форс-мажор**

10.1. Стороны освобождаются от ответственности, за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, при условии соблюдения условий настоящего раздела Договора, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), которые соответствующая Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами при той степени добросовестности, осмотрительности и заботливости, какая от нее требовалась по характеру соответствующего обязательства.

* 1. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся следующие, но не ограничиваются ими: наводнение, пожар, землетрясение, взрыв, шторм, оседание почвы и иные явления природы, эпидемии, а также война или военные действия, массовые беспорядки, принятие органами государственной власти или управления решения, акта, повлекшего невозможность исполнения настоящего Договора, в т. ч. наложение ареста на имущество/расчетные счета Сторон.
	2. В случае, когда форс-мажорные обстоятельства преодолены, действие настоящего Договора продлевается на срок, равный по продолжительности периоду действия форс-мажорных обстоятельств.
	3. О наступлении форс-мажорных обстоятельств, а также о предполагаемом сроке их действия, Сторона, для которой такие обстоятельства наступили, извещает в письменной форме другую Сторону, по возможности немедленно, но не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента их наступления. При отсутствии возможности отправить извещение в письменной форме, извещение подлежит отправлению в электронном виде на следующие электронные адреса: dbardakov@megacom.kg и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_). Не извещение или несвоевременное извещение о наступлении таких обстоятельств лишает права ссылаться на форс-мажорные обстоятельства.
	4. Если форс-мажорные обстоятельства продолжаются более 3 (трех) месяцев подряд, любая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор, уведомив другую Сторону об этом не менее чем за 10 (десять) рабочих дней до расторжения.
	5. Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента окончания обстоятельств непреодолимой силы, обязана предоставить для подтверждения их наступления и прекращения другой Стороне документ соответствующего компетентного органа (для КР – Торгово-промышленная палата). Разумность сроков в данном случае определяется порядком документооборота соответствующего компетентного органа.
1. **Гарантии Сторон**

11.1. Каждая из Сторон, заключая настоящий Договор, подтверждает и гарантирует, что:

11.1.1. является действующей по законодательству Кыргызской Республики, должным образом зарегистрированной и поставленной на учет во все компетентные государственные органы Кыргызской Республики;

11.1.2. лицо, заключающее настоящий Договор от ее имени, обладает всеми необходимыми полномочиями на его заключение на момент подписания настоящего Договора;

11.1.3. предоставленная друг другу информация является достоверной и сообщена в объеме, необходимом для надлежащего исполнения условий настоящего Договора, без каких-либо изъятий, искажений и неточностей;

11.1.4. не имеет ограничений и запретов, препятствующих, ограничивающих и/или делающих невозможным заключить настоящий Договор;

11.2. Каждая Сторона самостоятельно несет ответственность за нарушение п. 11.1 настоящего Договора, а также за последствия, наступившие ввиду такого нарушения.

11.3. Каждая Сторона самостоятельно несет ответственность за своевременное оформление и продление сроков действия всех необходимых разрешений/лицензий и иных документов, необходимых для осуществления деятельности, предусмотренной настоящим Договором.

**12. Заключительные положения**

12.1. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора, направив Подрядчику уведомление о расторжении за 10 (десять) календарных дней до предполагаемой даты расторжения Договора, в том числе (но не ограничиваясь) и в следующих случаях:

* задержки Подрядчиком начала Работ на Объекте согласно ТЗ более чем на 5 (пять) календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика;
* в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательство по Договору;
* при возникновении существенного изменения обстоятельств, из которых стороны исходили при заключении Договора, и изменение которых нельзя было предвидеть в момент заключения Договора. - не предоставления Подрядчиком Гарантийного обеспечения исполнения Договора в соответствии условиями настоящего Договора;

12.2. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует по 19 сентября 2023г;

12.3. Прекращение/досрочное расторжение Договора не влечет прекращения неисполненных обязательств, имеющихся на момент прекращения/досрочного расторжения Договора.

12.4. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии, если они совершены в письменной форме в виде дополнительного соглашения к Договору и подписаны сторонами.

12.5.К правоотношениям Сторон по Договору применяется законодательство Кыргызской Республики.

12.6. Все указанные в Договоре приложения являются его неотъемлемой частью.

12.7. Все споры по Договору Стороны будут стремиться решить путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, споры подлежат разрешению в судебном порядке в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

12.8. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу по одному для каждой из Сторон.

12.9. Договор, приложения и дополнительные соглашения к нему, а также документы, составленные во исполнение настоящего Договора, могут быть подписаны с использованием факсимильного воспроизведения подписи либо иного аналога собственноручной подписи.

**13. Реквизиты сторон:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  **Заказчик:** |  **Подрядчик:** |  |  |
|  **ЗАО "Альфа Телеком"**  Адрес: Кыргызская Республика,   г. Бишкек, ул. Суюмбаева 123  БИК: 109018 ИНН: 00406200910056 Р/с: 1091820182530113 SWIFT: ENEJKG22 Бишкекский центральный филиал  ОАО "Оптима Банк" **Для перечисления ГОИД:** ОАО “Айыл Банк”, г. Бишкек, Получатель: ЗАО "Альфа Телеком", Счет № 1350100027537623 (KGS) БИК 135001 Назначение платежа: ГОИД по конкурсу  ЗАО "Альфа Телеком" **Генеральный директор** **/Куренкеев А. С./\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_ М.П. |  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Адрес:     БИК:  ИНН:  Р/с:  Банк  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_  М.П. |  |  |

Приложение №1

к Договору подряда №\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**Перечень выполняемых работ**

**Аварийно-восстановительные работы и ремонт помещений, контейнеров**

**и ограждений на существующих объектах связи**

|  |  |
| --- | --- |
| **Подробное описание работ** | **Заложенная цена (сом)** |
| 1.1 Замена врезного (внутреннего) замка на двери контейнера с учетом аварийного вскрытия двери контейнера (в случае отсутствия или поломки ключа), с учетом восстановления целостности, поврежденных при вскрытии конструкций контейнера.  |  |
| 1.2 Замена врезного (внутреннего) замка на двери контейнера без аварийного вскрытия двери контейнера (с учетом восстановления целостности обшивки двери, регулировки замка и распирающих ригелей). |  |
| 1.3 Ремонт врезного (внутреннего) замка на двери контейнера(с учетом восстановления целостности обшивки двери, регулировки замка и распирающих ригелей). |  |
| 1.4 Замена 1 комплекта шарниров на двери контейнера (за 1 шарнир)(с учетом регулировки двери и сварочных работ). |  |
| 1.5 Замена 1 комплекта шарниров на калитке ограждения (за 1 шарнир)(с учетом регулировки калитки и сварочных работ). |  |
| 1.6 Сварочные работы (за 1 метр сварного шва толщиной 3-5мм). |  |
| 1.7 Изготовление защитного ограждения сайта (за 1 погонный метр с учетом сварочных работ). |  |
| 1.8 Монтаж защитного ограждения сайта (за 1 погонный метр).  |  |
| 1.9 Установка стоек ограждения защитного ограждения (за 1 стойку с учетом земляных, работ, бетонирования). |  |
| 1.10 Установка заклепок толщиной 3-5мм (за 1 заклепочное соединение) с учетом сверления отверстий.  |  |
| 1.11 Покраска металлических конструкций с учетом предварительной очистки поверхностей (за 1 квадратный метр). |  |
| 1.12 Покраска защитного ограждения с учетом предварительной очистки поверхностей (за 1 погонный метр ограждения). |  |
| 1.13 Демонтаж бетонных конструкций (за 1 кубический метр) с учетом вывоза строительного мусора.  |  |
| 1.14 Приготовление бетонной смеси на месте (за 1 кубический метр). |  |
| 1.15 Укладка бетонной смеси (за 1 кубический метр) с учетом подготовки поверхности. |  |
| 1.16 Демонтаж рулонной кровли (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |
| 1.17 Монтаж рулонной кровли (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, подготовки поверхности и проливки швов. |  |
| 1.18 Демонтаж шиферной кровли (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |
| 1.19 Монтаж шиферной кровли (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, подготовки поверхности. |  |
| 1.20 Демонтаж металлической кровли (за 1 квадратный метр) с учетом спуска и вывоза строительного мусора. |  |
| 1.21 Монтаж металлической кровли (за 1 квадратный метр) с учетом подъема материалов, установки прогонов.  |  |
| 1.22 Герметизация кровли на участках прохождения трубостоек или фидерной трассы (за 1 участок). |  |
| 1.23 Отделочные работы по стенам (шпаклевка за 1 квадратный метр поверхности с учетом грунтовки и очистки). |  |
| 1.24 Отделочные работы по потолкам (шпаклевка за 1 квадратный метр поверхности с учетом грунтовки и очистки). |  |
| 1.25 Земляные работы (за 1 кубический метр).  |  |
| 1.26 Прочие работы, не учтенные в пунктах 1.1-1.21 (за 1 час работы бригады). |  |
| 1.27 Высотный коэффициент (для работ свыше 3000м над уровнем моря). |  |
| 1.28 Подъем груза вручную (перемещение 1кг груза на расстояние 1км в гору). |  |
| 1.29 Командировочные (за 1 день работы бригады). |  |
| 1.30 Транспорт легковой (за 100км пробега). |  |
| 1.31 Доставка негабаритного груза (весом до 1 тонны) в пределах крупных населенных пунктах с возможностью закупа материалов.  |  |
| 1.32 Доставка негабаритного груза (весом до 1 тонны) за пределами крупных населенных пунктов за каждые 20км пробега от точки закупа. |  |

*Примечание:*

*- для выполнения работ подрядчик использует собственный инвентарь;*

*- цены на работы указаны без учета стоимости материалов;*

*- командировочные расходы выставляются для работ, выполняемых за пределами области юридической регистрации Подрядчика (исключением являются случаи, когда командировочные расходы экономически целесообразны по сравнению с затратами на доставку ремонтной бригады).*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»:** **ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****А. Куренкеев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  | **«ПОДРЯДЧИК»:** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

Приложение №2

к Договору подряда №\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**Перечень используемых материалов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Подробное описание работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Стоимость с учетом налогов (сом)** |
| **1. Арматура:** |
| 1.1 | Арматура d6мм, АIII | кг | 1 |  |
| 1.2 | Арматура d8мм, АIII | кг | 1 |  |
| 1.3 | Арматура d10мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.4 | Арматура d12мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.5 | Арматура d14мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.6 | Арматура d16мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.7 | Арматура d18мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.8 | Арматура d20мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.9 | Арматура d22мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.10 | Арматура d25мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.11 | Арматура d28мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.12 | Арматура d32мм, А500С | м | 1 |  |
| 1.13 | Арматура АI, d6-8мм | кг | 1 |  |
| **2. Металлопрокат:** |
| 2.1 | Квадрат 10  | м | 1 |  |
| 2.2 | Квадрат 12  | м | 1 |  |
| 2.3 | Квадрат 14  | м | 1 |  |
| 2.4 | Полоса 40х4мм | м | 1 |  |
| 2.5 | Круг №10 АI (Бишкек) | м | 1 |  |
| 2.6 | Круг №12 АI (Бишкек) | м | 1 |  |
| 2.7 | Круг №14 АI (Бишкек) | м | 1 |  |
| 2.8 | Круг №16 АI (Бишкек) | м | 1 |  |
| 2.9 | Круг №18 АI | м | 1 |  |
| 2.10 | Круг №20 АI | м | 1 |  |
| 2.11 | Круг №22 АI | м | 1 |  |
| 2.12 | Круг №25 АI | м | 1 |  |
| 2.13 | Круг №30 АI | м | 1 |  |
| 2.14 | Уголок 25х25х3мм | м | 1 |  |
| 2.15 | Уголок 32х32х3мм | м | 1 |  |
| 2.16 | Уголок 40х40х4мм | м | 1 |  |
| 2.17 | Уголок 45х45х4мм | м | 1 |  |
| 2.18 | Уголок 50х50х4мм | м | 1 |  |
| 2.19 | Уголок 50х50х5мм | м | 1 |  |
| 2.20 | Уголок 63х63х5мм | м | 1 |  |
| 2.21 | Уголок 75х75х6мм | м | 1 |  |
| 2.22 | Уголок 90х90х6мм | м | 1 |  |
| 2.23 | Уголок 90х90х7мм | м | 1 |  |
| 2.24 | Швеллер №8 | м | 1 |  |
| 2.25 | Швеллер №10 | м | 1 |  |
| 2.26 | Швеллер №12 | м | 1 |  |
| 2.27 | Швеллер №14 | м | 1 |  |
| 2.28 | Швеллер №16 | м | 1 |  |
| 2.29 | Швеллер №18 | м | 1 |  |
| 2.30 | Швеллер №20 | м | 1 |  |
| 2.31 | Швеллер №22 | м | 1 |  |
| 2.32 | Двутавр №10 | м | 1 |  |
| 2.33 | Двутавр №12 | м | 1 |  |
| 2.34 | Двутавр №14 | м | 1 |  |
| 2.35 | Двутавр №16 | м | 1 |  |
| 2.36 | Двутавр №18 | м | 1 |  |
| **3. Листовой прокат:** |
| 3.1 | Лист горячекатаный 1,5мм  | сом/кг | 1 |  |
| 3.2 | Лист горячекатаный 1,8мм  | сом/кг | 1 |  |
| 3.3 | Лист горячекатаный 2,0мм  | сом/кг | 1 |  |
| 3.4 | Лист горячекатаный 3,0мм  | сом/кг | 1 |  |
| 3.5 | Лист горячекатаный 4,0мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.6 | Лист горячекатаный 5,0мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.7 | Лист горячекатаный 6,0мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.8 | Лист горячекатаный 8,0мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.9 | Лист горячекатаный 10мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.10 | Лист горячекатаный 12мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.11 | Лист горячекатаный 16мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.12 | Лист горячекатаный 20мм | сом/кг | 1 |  |
| 3.13 | Лист оцинкованный 0,5х1250х2500мм | шт | 1 |  |
| 3.14 | Лист оцинкованный 0,7х1250х2500мм | шт | 1 |  |
| 3.16 | Лист рифленый 4,0мм | сом/кг  | 1 |  |
| **4. Трубы круглые:** |
| 4.1 | Труба 20х2,5мм | м | 1 |  |
| 4.2 | Труба 25х2,8мм | м | 1 |  |
| 4.3 | Труба 40х3,5мм | м | 1 |  |
| 4.4 | Труба 50х3,0мм | м | 1 |  |
| 4.5 | Труба 76х3,5мм | м | 1 |  |
| 4.6 | Труба 89х3,5мм | м | 1 |  |
| 4.7 | Труба 108х3,5мм | м | 1 |  |
| 4.8 | Труба 108х4,0мм | м | 1 |  |
| 4.9 | Труба 114х4,0мм | м | 1 |  |
| 4.10 | Труба 133х4,0мм | м | 1 |  |
| 4.11 | Труба 159х5,0мм | м | 1 |  |
| **5. Трубы профильные:** |
| 5.1 | Труба 20х20х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.2 | Труба 20х20х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.3 | Труба 20х20х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.4 | Труба 25х25х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.5 | Труба 25х25х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.6 | Труба 25х25х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.7 | Труба 30х30х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.8 | Труба 30х30х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.9 | Труба 30х30х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.10 | Труба 40х40х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.11 | Труба 40х40х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.12 | Труба 40х40х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.13 | Труба 50х50х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.14 | Труба 50х50х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.15 | Труба 50х50х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.16 | Труба 50х50х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.17 | Труба 50х50х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.18 | Труба 60х60х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.19 | Труба 60х60х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.20 | Труба 60х60х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.21 | Труба 60х60х4,0мм | м | 1 |  |
| 5.22 | Труба 80х80х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.23 | Труба 80х80х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.24 | Труба 80х80х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.25 | Труба 80х80х4,0мм | м | 1 |  |
| 5.26 | Труба 100х100х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.27 | Труба 100х100х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.28 | Труба 100х100х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.29 | Труба 100х100х4,0мм | м | 1 |  |
| 5.30 | Труба 100х100х5,0мм | м | 1 |  |
| 5.31 | Труба 120х120х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.32 | Труба 120х120х4,0мм | м | 1 |  |
| 5.33 | Труба 40х20х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.34 | Труба 40х20х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.35 | Труба 40х20х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.36 | Труба 50х25х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.37 | Труба 50х25х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.38 | Труба 50х25х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.39 | Труба 50х25х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.40 | Труба 60х40х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.41 | Труба 60х40х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.42 | Труба 60х40х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.43 | Труба 60х40х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.44 | Труба 60х40х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.45 | Труба 80х40х1,5мм | м | 1 |  |
| 5.46 | Труба 80х40х1,8мм | м | 1 |  |
| 5.47 | Труба 80х40х2,0мм | м | 1 |  |
| 5.48 | Труба 80х40х2,5мм | м | 1 |  |
| 5.49 | Труба 80х40х3,0мм | м | 1 |  |
| 5.50 | Труба 100х50х2,0мм | м | 1 |  |
| **6. Сетки:** |
| 6.1 | Сетка МАК 100х100х2,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.2 | Сетка МАК 100х100х3,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.3 | Сетка МАК 100х100х4,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.4 | Сетка МАК 150х150х2,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.5 | Сетка МАК 150х150х3,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.6 | Сетка МАК 150х150х4,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.7 | Сетка МАК 200х200х2,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.8 | Сетка МАК 200х200х3,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| 6.9 | Сетка МАК 200х200х4,7 (2х3)  | шт | 1 |  |
| **7. Метизы и троса:** |
| 7.1 | Болты (ГОСТ 7798-70) | кг | 1 |  |
| 7.2 | Гайки (ГОСТ 5915-70) | кг | 1 |  |
| 7.3 | Шайбы (ГОСТ 11371-78) | кг | 1 |  |
| 7.4 | Шпилька резьбовая М18 (1000мм) | шт | 1 |  |
| 7.5 | Шурупы кровельные  | кг | 1 |  |
| 7.6 | Трос d8мм | м | 1 |  |
| 7.7 | Трос d10мм | м | 1 |  |
| 7.8 | Трос d12мм | м | 1 |  |
| 7.9 | Трос d16мм | м | 1 |  |
| 7.10 | Зажим для троса d8мм | шт | 1 |  |
| 7.11 | Зажим для троса d10мм | шт | 1 |  |
| 7.12 | Зажим для троса d12мм | шт | 1 |  |
| 7.13 | Зажим для троса d16мм | шт | 1 |  |
| 7.14 | Коуш №34 (для троса d8мм) | шт | 1 |  |
| 7.15 | Коуш №40 (для троса d10мм) | шт | 1 |  |
| 7.16 | Коуш №40 (для троса d12мм) | шт | 1 |  |
| 7.17 | Коуш №56 (для троса d16мм) | шт | 1 |  |
| 7.18 | Талреп d24мм | шт | 1 |  |
| 7.19 | Саморезы | кг | 1 |  |
| **8. Ориентированно-стружечные плиты (ОСП), пиломатериалы:** |
| 8.1 | ОСП-3 10х1250х2500мм | лист | 1 |  |
| 8.2 | ОСП-3 12х1250х2500мм | лист | 1 |  |
| 8.3 | ОСП-3 15х1250х2500мм | лист | 1 |  |
| 8.4 | Рейка 0,05х0,05х6м | м | 1 |  |
| 9**. Замки, шарниры и петли:** |
| 9.1 | Замок навесной (90мм) | шт | 1 |  |
| 9.2 | Замочная сердцевина | шт | 1 |  |
| 9.3 | Петля для навесных замков  | шт | 1 |  |
| 9.4 | Комплект ручек «Эльбор» | комплект | 1 |  |
| 9.5 | Замок врезной «Гранит» (5 засовов, 2 вертикальные тяги) | шт | 1 |  |
| 9.6 | Шарнир дверной d12мм | комплект | 1 |  |
| 9.7 | Шарнир дверной d16мм | комплект | 1 |  |
| 9.8 | Шарнир дверной d18мм | комплект | 1 |  |
| 9.9 | Шарнир дверной d20мм | комплект | 1 |  |
| 9.10 | Шарнир дверной d22мм | комплект | 1 |  |
| 9.11 | Шарнир дверной d24мм | комплект | 1 |  |
| 9.12 | Шарнир дверной d30мм  | комплект | 1 |  |
| **10. Расходные материалы:** |
| 10.1 | Электроды  | кг | 1 |  |
| 10.2 | Отсев (мешок 40кг) | шт | 1 |  |
| 10.3 | Песок (мешок 40кг) | шт | 1 |  |
| 10.4 | Цемент Кант (мешок) | шт | 1 |  |
| 10.5 | Эмаль ПФ-115 (серая) | литр | 1 |  |
| 10.6 | Растворитель 646  | литр | 1 |  |
| 10.7 | Уайт Спирит | литр | 1 |  |
| 10.8 | Спрей WD-40 (баллон 100мл) | шт | 1 |  |
| 10.9 | Силиконовый герметик  | шт | 1 |  |
| 10.10 | Пена монтажная | шт | 1 |  |
| 10.11 | Гипсовая штукатурка | кг | 1 |  |
| 10.12 | Шпатлевка гипсовая AlinEX Глатт | кг | 1 |  |
| 10.13 | Шпатлевка гипсовая AlinEX Финиш | кг | 1 |  |
| 10.14 | Биполь ТКТ (рулон 10м²) | шт | 1 |  |
| 10.15 | Битумный праймер  | кг | 1 |  |
| 10.16 | Утеплитель | рулон | 1 |  |
| 10.17 | Линолеум | м² | 1 |  |
| 10.18 | Смазка Солидол (банка 800г) | шт | 1 |  |
| 10.19 | Рубка фасонок на гильотине  | шт | 1 |  |
| 10.20 | Проволока 1,2мм | кг | 1 |  |
| 10.21 | Проволока колючая 2,8мм | кг | 1 |  |
| 10.22 | Проволока колючая Егоза | кг | 1 |  |
| 10.23 | Диск отрезной 125мм | шт | 1 |  |
| 10.24 | Гвозди | кг | 1 |  |
| 10.25 | Шифер асбестовый | шт | 1 |  |

**Нормы расхода материалов:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Расход** |
| 1 | Битумный праймер | 1 м² | 0,3 кг |
| 2 | Эмаль ПФ-115 | 1 м² | 0,2 кг |
| 3 | Электроды | 1м шва 4-5мм | 0,25 кг |
| 4 | Электроды | 1м шва 8-10мм | 0,75 кг |
| 5 | Цемент | 1 м³ (М200) | 325 кг |
| 6 | Отсев  | 1 м³ (М200) | 1 855 кг |

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»:** **ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****А. Куренкеев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  | **«ПОДРЯДЧИК»:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

Приложение №3

к Договору подряда № \_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

ФОРМА

**Техническое задание**

**на выполнение аварийно-восстановительных работ**

 Сайт:

 Адрес:

 Основание для проведения работ (№аварии):

 Описание выполняемых работ:

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Фото 1 | Фото 2 |

 Сроки выполнения работ – *(календарных дней).*

 Согласовано:

 Ведущий инженер по строительству

 и обслуживанию сайтов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Руководитель ОСиЭ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Технический директор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Генеральный директорЗАО «Альфа Телеком» А. Куренкеев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

Форма согласована:

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»:** **ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****А. Куренкеев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  | **«ПОДРЯДЧИК»:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

Приложение №4

к Договору подряда № \_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

ФОРМА

**Смета**

**на выполнение аварийно-восстановительных работ**

 Сайт:

 Адрес:

 Основание для проведения работ (№аварии):

 Краткое описание выполняемых работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ и материалов** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед.** | **Сумма****(сом)** |
| **А. Работы** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **Б. Материалы** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **В. Транспорт и командировочные** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **Итого:** |  |

 Сроки выполнения работ – *(календарных дней).*

 Итого за ремонтные работы и использованные материалы – *(сом).*

 Согласовано:

 Ведущий инженер по строительству

 и обслуживанию сайтов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Руководитель ОСиЭ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Технический директор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Главный бухгалтер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Генеральный директорЗАО «Альфа Телеком» А. Куренкеев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

Форма согласована:

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»:** **ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****А. Куренкеев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  | **«ПОДРЯДЧИК»:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |

Приложение №5

к Договору подряда № \_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

ФОРМА

**Акт**

**приемки-передачи выполненных работ**

 г. Бишкек «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 года

Комиссия в составе представителей ЗАО «Альфа Телеком» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующие на основании заключенного Договора подряда №\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2022г, составили настоящий Акт приемки выполненных работ на объекте: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование работ** | **Сумма****(сом)** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| ИТОГО: |  |

*\*Работы выполнены в полном объеме.*

*\*Замечаний по выполненным работам не имеется.*

 Согласовано:

 Ведущий инженер по строительству

 и обслуживанию сайтов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Руководитель ОСиЭ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Технический директор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Главный бухгалтер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Генеральный директорЗАО «Альфа Телеком» А. Куренкеев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |

Форма согласована:

|  |  |
| --- | --- |
| **«ЗАКАЗЧИК»:** **ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****А. Куренкеев \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  | **«ПОДРЯДЧИК»:****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  |