**ПРИГЛАШЕНИЕ №168**

**к участию в конкурсе с неограниченным участием**

Дата: «17» августа 2023 г.

**ЗАО «Альфа телеком»** (далее - Компания) приглашает правомочных поставщиков представить свои конкурсные заявки на закупку: **услуги по модернизации системы контроля и управления доступа с поставкой соответствующего оборудования** (далее Приглашение).

Описание предмета закупки, характер, перечень, количество, место и сроки поставки, 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:****25.08.2023г. 09:59 часов (GMT+6)** |
| **Направить пароль** для доступа к конкурсной заявке | **По электронному адресу:****tender@megacom.kg** | **Дата окончания приема паролей к конкурсным заявкам:****25.08.2023г. с 10:00 до 11:59 часов (GMT+6)** |
| **Вскрытие конкурсных заявок состоится:** | по адресу: г. Бишкек, ул. Суюмбаева, 123; | **ДАТА и Время вскрытия конкурсных заявок: 25.08.2023г. в 12:00 часов (GMT+6)** |

**!. 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 и/или цена позиций превышать выделенную сумму позиций;

- 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.
7. Поставщик отстраняется от участия в процессе закупок в случае наличия поставщика в Базе данных ненадежных поставщиков Компании.

Приложение:

1. Требования к закупке - Приложение №1;
2. Форма конкурсной заявки - Приложение №2;
3. Проект договора - Приложение №3.

**Руководитель отдела по закупкам Таалайбек кызы А.**

Исп.: Н. Шапаков

Тел:0312 905 244

**Приложение 1 к Приглашению**

**Требования к закупке**

|  |
| --- |
| **1. Общие требования:** |
| 1.1 | Язык конкурсной заявки | Русский |
| 1.2 | Дата начала поставки/выполнения работ  | С даты заключения договора. |
| 1.3 | Сроки поставок/оказания услуг | С даты заключения договора сроком на 4 месяца: 60 календарных дней на поставку 60 календарных дней на реализацию проекта. |
| 1.4 | Условия и место поставки/выполнения работ  | В соответствии с условиями Договора. Доставка и разгрузка товара до технического склада ЗАО «Альфа Телеком» за счет и транспортом Поставщика по адресу: КР, Чуйская область, с. Новопокровка, ул. Ленина, 248Место выполнения работ :г. Бишкек, ул. Суюмбаева 123 (головной офис, АТС-29), г. Бишкек, ул. Киевская 77 (ТЦ Илбирс), г. Бишкек, ул. Токтогула 102/104 (Коммерческий офис), г. Ош, ул. Масалиева 2 (Центральный офис в г. Ош). |
| 1.5 | Условия и срок оплаты: | Авансовый платеж не предусмотрен. Оплата будет производиться в следующем порядке и условиях:- оплата за поставленное оборудование в размере 100% от его стоимости будет произведена в течение 15 рабочих дней, со дня подписания сторонами акта поставки оборудования и предоставления счет-фактуры выставленного Поставщиком в системе ЭСФ,- оплата за выполненные работы (установки систем) в размере 100% будет произведена в течение 15 рабочих дней, со дня подписания сторонами акта выполненных работ и предоставления счет-фактуры выставленного Поставщиком в системе ЭСФ.Оплата осуществляются в сомах. Оплата осуществляются путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. |
| 1.6 | Валюта конкурсной заявки | **Сом КР.** Примечание: если будет подана конкурсная заявка в другой валюте, то оценка конкурсной заявки и заключение договора будет осуществляться в национальной валюте по курсу Национального банка КР на день вскрытия конкурсных заявок. |
| 1.7 | 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, а также накладные расходы.  |
| 1.8 | **Для индивидуальных предпринимателей**: Копию свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя или копию действующего патента, страхового полиса (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 | **Для юридических лиц:** Свидетельство о гос. регистрации; Устав; протокол/решение об избрании/ назначении исполнительного юр. лица (1-го лица); -регистрационный документ по НДС выданный налоговым органом КР (если является плательщиком НДС-12%) | Приложить копии (в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке) |
| 1.10 | Доверенность на лицо, подписавшее конкурсную заявку и представляющее интересы участника в торгах (в случае если конкурсная заявка подписана не исполнительным органом - руководителем); | Приложить копии доверенности (в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке) |
| 1.11 | Срок действия конкурсной заявки, в календарных днях | 60 календарных дней с даты вскрытия конкурсных заявок |
| 1.12 | Неустойки | Неустойка за несвоевременную поставку/оказания услуг/выполнения работ за каждый календарный просроченный день составляет 0,5% от стоимости Договора, но не более 5% от цены Договора.Неустойка за несвоевременную оплату за каждый рабочий просроченный день составляет 0,1% от стоимости подлежащей к оплате, но не более 5% от стоимости подлежащей к оплате.  |
| 1.13 | **Критерии оценки:** | **Стоимость.** \* победившей может быть признана Конкурсная заявка, отвечающая, **по существу, требованиям конкурсной документации, квалификационным требованиям, техническим параметрам** и имеющая наименьшую оцененную стоимость, которая в переводе на Сом КР по курсу Национального банка Кыргызской Республики на дату вскрытия не будет превышать выделяемую Компанией сумму на данную закупку. \*- 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%. |
| 1.14 | Условия Договора | См. проект Договора (Приложение №3). |
| 1.15 | Авторский надзор, Технический надзор, или контроль за ходом выполнения работ/услуг, поставки товаров | Контроль за ходом поставки и выполняемых работ будет выполняться посредством контроля ответственного лица Заказчика. Так же по предоставленному тайм плану исполнителя.  |
|  | Размер и форма гарантийного обеспечения исполнения договора (ГОИД) | Участник, которому будет присуждено право заключения договора, по итогам конкурса должен внести ГОИД на следующих условиях и в размере:- за поставленное оборудование в размере5 % от суммы стоимости всего оборудования,- за выполненные работы в размере 5 % от суммы стоимости выполенных работ.Суммы ГОИД вносятся в виде денежных средств перечислением на банковский счет Заказчика в течение 5 банковских дней с момента заключения Договора.Порядок возврата ГОИД:Гарантийное обеспечение исполнения договора или его остаток  после удержания начисленных неустоек и/или сохранения  части суммы ГОИД на период гарантийного периода\* возвращается поставщику (подрядчику) в течение трех рабочих дней с даты  подписания Акта приема-передачи  оборудования и с даты подписания Акта выполненных работ\*На период действия гарантийных обязательств, Заказчик сохраняет  у себя сумму гарантийного обеспечения исполнения договора в размере 15% (процентов) от внесенных поставщиком сумм гарантийного обеспечения исполнения договора. При надлежащем выполнении Поставщиком гарантийных обязательств, ГОИД подлежит возврату в течение 3 рабочих дней с даты истечения гарантийных обязательств.  |
|  | Гарантия | 1 (один) год на работы, с даты подписания Акта приема-передачи выполненных работ / оказанных услуг. |
|  | Выделенная сумма по бюджету  | 8 228 274,00 сом КР |
| **2. Квалификационные требования:**  |
| 2.1 | Опыт аналогичных услуг за последние два года, (в денежном выражении) | Наличие опыта по характеру аналогичных поставок, выполненных работ (услуг) за последние 2 года:По ЛОТу не менее 8 000 000,0 сом;Наличие опыта подтвердить соответствующими документами (приложить и/или копии договоров, счет-фактуры, акты приемки выполненных работ) .  |
| 2.2 | Опыт работы с оборудованием (поставка, монтаж, обслуживание). | Приложить документы, подтверждающие квалификацию, опыт, навыки работы по его монтажу, наладке и обслуживанию на систему с распознаванием по лицу.  |
| 2,3 | Авторизованные письма | Приложить авторизованное письмо от завода производителя выписанную на поставщика работ(услуг). |
| \* В случае участия в конкурсе простого товарищества, каждый его участник должен отвечать установленным квалификационным требованиям |

|  |  |
| --- | --- |
| **3** | **Существенные требования/ Технические спецификации**  |

### **Цель мероприятий:**

Необходимо провести комплекс мероприятий по модернизации системы контроля и управления доступа (СКУД), установленных в ЗАО «Альфа Телеком». Требуется организация СКУД на основе аппаратно-программного комплекса, с верификацией доступа по лицу c помощью терминалов распознавания лиц. Также нужно произвести интеграцию системы СКУД с уже используемой в офисах ТЦ Илбирс, Коммерческий офис, региональный офис(РО) в г. Ош и в других РО и центрах продаж и обслуживаниях(ЦПО) по всей республике оборудования к СКУД RusGuard на базе ПО RusGuard soft. Модернизация СКУД будет проводится максимально без замены кабельной системы где это возможно. В связи со спецификой устанавливаемого оборудования - для оснащения ряда входов (дверей) оборудованием СКУД (кнопка выхода, геркон, электромагнитный замок, кабельная часть) возможна необходимость прокладки соответствующей кабельной системы и кабель-каналов.

### **Описание объектов модернизации системы контроля и управления доступом:**

Объекты располагаются по адресу: г. Бишкек, ул. Суюмбаева 123 (головной офис, АТС-29), ул. Киевская 77 (ТЦ Илбирс), ул. Токтогула 102/104 (Коммерческий офис), г. Ош, ул. Масалиева 2 (Центральный офис в г. Ош).

### **Перечень мероприятий в головном офисе (АТС-29):**

1. Приобрести и поставить на склад компании необходимое оборудование (для всех офисов) и материалы.
2. Произвести демонтаж оборудование СКУД «Inner Range» и оборудования СКУД на входах (дверях), где это необходимо будет согласно списка демонтируемого оборудования.
3. Установить на указанных местах в план-схеме, которым можно ознакомится в головном офисе. Оборудования системы СКУД из приложения №1, максимально используя имеющуюся кабельную систему, с возможностью дополнительной прокладкой кабелей и кабель каналов, где это будет необходимо.
4. Установка оборудования СКУД на местах должно заранее согласовываться.

### **Перечень мероприятий в техническом центре «Илбирс»:**

1. Произвести демонтаж контроллера СКУД и оборудования СКУД на входах (дверях), где это необходимо будет согласно списку демонтируемого оборудования.
2. Установить на указанных местах, в план-схеме которым можно ознакомится в головном офис. Оборудования системы СКУД из приложения №2, максимально используя имеющуюся кабельную систему, с возможностью дополнительной прокладки кабелей и кабель-каналов, где это будет необходимо.

### **Перечень мероприятий в Коммерческом офисе:**

1. Произвести демонтаж контроллера СКУД «Inner Range» и оборудования СКУД на входах (дверях), где это необходимо будет согласно списка демонтируемого оборудования.
2. Установить на указанных в план-схеме местах которым можно ознакомится в головном офисе. Оборудование системы СКУД согласно приложения №2, максимально используя имеющуюся кабельную систему, с возможностью дополнительной прокладки кабелей и кабель каналов, где это будет необходимо.

### **Перечень мероприятий в центральном офисе в г. Ош:**

1. Предоставить оборудование на склад компании в составе и количестве, указанном в приложении №4.

### **Последовательность проведения мероприятий:**

* Приобретение и поставка на склад компании необходимого оборудования и материалов;
* Использование действующих кабелей или прокладка новых кабелей и кабель каналов где это необходимо.
* Установка компонентов СКУД, их монтаж и проверка;
* Подключение компонентов систем СКУД, интеграция с существующей системой СКУД установленных в офисах (объектах).
* Подключение вновь установленных компонентов систем, сдача систем в эксплуатацию, взятие систем безопасности на последующее техническое сопровождение.

### **Требования к техническим системам безопасности:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Описание** | **Кол-во** |
| 1 | **Программное обеспечение (ПО) для сервера СКУД:** | * Клиент-серверная архитектура;
* без ограничений по количеству контроллеров, пользователей и рабочих станций;
* регулярные обновления ПО;
* интеграция с внешними системами безопасности;
* Интеграция с терминалами распознавания лиц;
* СУБД – MS SQL Server:
* Лицензия на интеграцию с сервером Trassir

**Возможности ПО:**  Управление оборудованием: * Добавление и удаление оборудования, возможность внесения любых изменений в настройки без остановки работы всех остальных модулей;
* Гибкое конфигурирование всех входов\выходов контроллеров с возможностью их исключения из алгоритма работы;

 Администрирование БД: * Неограниченное количество сотрудников в базе,
* Список должностей,
* Дерево групп сотрудников,
* Карточка сотрудника,
* Списки расписаний: суточных, дневных и недельных,
* Списки праздников и переносов,
* Список уровней доступа,
* Неограниченно количество и вложенность групп,
* Неограниченное количество уровней доступа,
* Суточные, дневные и недельные расписания с возможностью учета праздников и переносов,
* Возможность работы с любыми USB сканерами и WEB-камерами,
* Встроенный редактор фотографий,
* Возможность использования функционала автоматического распознавания документов.

 Модули план-схем оборудования: * Неограниченное количество планов и их вложенность в дереве;
* Размещение на планах как элементов СКУД, так и видео камер и интегрированных устройств ОПС;
* Работа с любыми IP камерами;
* Просмотр живого и архивного видео с выбранных камер в случае интеграции с видеонаблюдением;
* Управление любыми устройствами на планах через контекстные меню.

 Оповещения по sms и E-mail: * Возможность использования любых USB GSM модемов;
* Неограниченно количество Email аккаунтов;
* Возможность использования SMTP серверов с режимом SSL\TSL шифрования данных;
* Наличие сервисных функций проверки баланса Sim карты, отправки тестовых SMS и Email сообщений;

 Модуль создания совокупности определенных действий (реакций): * Неограниченное количество создаваемых реакций;
* Возможность использования расписаний для реакций;
* Гибкое конфигурирование фильтров на запуск реакций;
* Различные действия в рамках реакций: отправить SMS, отправить Email, запустить программу;

Модуль отчета: * Неограниченное количество шаблонов отчетов;
* Большое количество предустановленных шаблонов отчетов: опоздания, ранний уход, отработанное время, отчеты по действиям операторов;
* Создание и редактирование шаблонов отчетов;
* Возможность создания и добавления в систему собственных шаблонов;
* Экспорт отчетов в Word, Excel, PDF;
* Отправка отчетов по Email;

 Модуль печати пропусков: с не менее 5 шаблонами; - * Не менее 3 АРМ для печати пропусков;
* Неограниченное количество сотрудников для печати пропуска;
* Поддержка любых USB принтеров;
 | 1 |
| 2 | **Сервер для СКУД** | * Корпус: Серверный 2U, Блок питание 500Вт,
* Процессор: Серверный, не меньшей производительности чем Intel® Xeon® Silver 4310;
* Оперативная память: 8Gb, 4 шт (32GB).
* Жесткий диск: hdd sas не менее 500gb/64mb, возможность создания RAID;
* Видеовыход: D-SUB (VGA), DisplayPort, DVI-D;
* Сетевой интерфейс: 2 Ethernet 10/100/1000 Мбит/с;
* ПО: Актуальная версия Windows Server standart, MS SQL Server standart edition актуальной версии;
 | 1 |
|  3 | **Контроллеры СКУД в корпусе с БП с поддержкой терминала распознавания лиц(ТРЛ)** | * Полная интеграция с ПО RusGuard soft;
* Точки доступа с поддержкой: дверь - считыватель на вход и выход; две двери - считыватели только на вход и выход по кнопке; турникет - считыватель на вход и выход; **с поддержкой терминала распознавания лиц\без поддержки ТРЛ;** ворота \ шлагбаум + управление светофорами (для случаев регулирования въезда/выезда);
* Интерфейс связи с считывателями: Wiegand- 26-58, TouchMemory, RS-232, RS-485, настраиваемая полярность управления индикацией;
* Энергонезависимая память до 64 000 ключей, количество событий до 60000.
* Индикация контроля питания и обмена данными;
* Индикация контроля сети и разряда АКБ;
* входы, выходы: не менее 8 исполнительных электронных реле с индивидуальными настройками (силовые и слаботочные); не менее 4-х раздельных канала питания нагрузок с индивидуальными электронными защитами от перегрузки; не менее 8 дополнительных входов (кнопки, датчики и т.д.); не менее 2-х входов “сухой контакт”; 2 входа типа “сухой контакт” для подключения охранных датчиков;
* Корпус и питание: металлический или пластиковый с тампером вскрытия и местом под аккумулятор 12В/7Ач, встроенный импульсный источник питания 12 В, мощностью не менее 3А.
 | 17 |
| 4 | **Контроллеры СКУД в корпусе с БП без поддержки терминала распознавания лиц (ТРЛ)** | * Полная интеграция с ПО RusGuard soft;
* Точки доступа с поддержкой: дверь - считыватель на вход и выход; две двери - считыватели только на вход и выход по кнопке; турникет - считыватель на вход и выход; ворота \ шлагбаум + управление светофорами (для случаев регулирования въезда/выезда);
* Интерфейс связи с считывателями: Wiegand- 26-58, TouchMemory, RS-232, RS-485, настраиваемая полярность управления индикацией;
* Энергонезависимая память до 64 000 ключей, количество событий до 60000.
* Индикация контроля питания и обмена данными; Индикация контроля сети и разряда АКБ;
* входы, выходы: не менее 8 исполнительных электронных реле с индивидуальными настройками (силовые и слаботочные); не менее 4-х раздельных канала питания нагрузок с индивидуальными электронными защитами от перегрузки; не менее 8 дополнительных входов (кнопки, датчики и т.д.); не менее 2-х входов “сухой контакт”; 2 входа типа “сухой контакт” для подключения охранных датчиков;
* Корпус и питание: металлический или пластиковый с тампером вскрытия и местом под аккумулятор 12В/7Ач, встроенный импульсный источник питания 12 В, мощностью не менее 3А.
 | 42 |
| 5 | **Терминал распознавания лиц с экраном:** | * Полная интеграция с ПО RusGuard soft;
* Возможность работать автономно в случае отсутствии связи с сервером;
* экран IPS LCD, сенсорный, антиблик;
* Интерфейсы связи по Ethernet 10/100 base-tx, Rs-232, wiegand 26/34/50, релейные выхода;
* Распознавания до 5 лиц одновременно;
* Энергонезависимая память на 10000 и более пользователей;
* Время распознавания лица не более 1 секунды;
* Высокая точность распознавания;
* Расстояние распознавания лиц от 0,5 м до 4 м (настраиваемая);
* Камера не менее 2.0 Mpx с широкоугольным двойным объективом, диафрагма не менее F2.4, WDR;
* Датчик движения;
* Запрет прохода по фотографии лица;
* Подсветка с белым и инфракрасным светом;
* Обнаружение маски на лице;
* Крепление (кронштейн) желательно должно быть поворотным, с возможностью установки на ровную поверхность (металлическая, стена);
* Терминал должен иметь защиту от механических ударов (IK7, IK10), а также степень защиты не ниже IP54;
* Питание/потребление: DC 12v не более 1А;
* Условия эксплуатации: от -10 до +50C;
 | 11 |
| 6 | **Терминал распознавания лиц без экрана:** | * Полная интеграция с ПО RusGuard soft;
* Возможность работать автономно в случае отсутствии связи с сервером;
* Интерфейсы связи по Ethernet 10/100 base-tx, Rs-232, wiegand 26/34/50, релейные выхода;
* Идентификация считывателем: NFC, EM-Marine, HID Prox II, Mifare, банковские карты;
* Распознавания до 5 лиц одновременно (не критично);
* Энергонезависимая память на 10000 и более пользователей;
* Время распознавания лица не более 1 секунды;
* Высокая точность распознавания;
* Расстояние распознавания лиц от 0,3 м до 1,5 м (настраиваемая);
* Камера не менее 2.0 Mpx с углом обзора не менее 95 градусов, диафрагма не менее F2.7, WDR;
* Датчик движения;
* Запрет прохода по фотографии лица;
* Подсветка с белым и инфракрасным светом.
* Обнаружение маски на лице;
* Крепление(кронштейн) желательно должно быть поворотным с возможностью установки на ровную поверхность (металлическая, стена);
* Терминал должен иметь защиту от механических ударов (IK7, IK10), а также степень защиты не ниже IP54;
* Питание/потребление: DC 12v не более 1А, 802.3af POE;
* Условия эксплуатации: от -40 до +65C;
 | 14 |
| 7 | **Мультиформатный считыватель** | * Рабочая частота: 125 кГц, 13,56 МГц;
* Идентификация считывателем: NFC, EM-Marine, Temic, Indala, HID Prox II, Mifare, EMV;
* Режимы работы: считыватель; автономный контроллер (макс. ток коммутации 1А); RS-485;
* Интерфейсы связи по Wiegand 26-58, Touch Memory, RS-485;
* Дальность чтения: - HID Prox II, Temic, Indala, Mifare Plus: до 2 см; EM-Marine, Mifare: до 3 см; NFC, EMV: определяется параметрами телефона;
* Энергонезависимая память на 1500 ключей;
* Питание/потребление: DC 8-15v не более 100 мА;
* Считыватель должен иметь защиту от механических ударов IK7, а также степень защиты не ниже IP67;
* Условия эксплуатации: от -40 до +60C;
 | 63 |
| 8 | **Настольный считыватель для внесения карт доступа в базу данных.** | * Подключения к ПК на базе Windows или Linux;
* Рабочая частота: 125 кГц, 13,56 МГц. (ISO 14443-A);
* Поддерживаемые форматы: Hid Prox II, Em-marine, Temic, Indala, Cotag, Mifare и DesFire (чтение UID), Mifare ID\Classic\Plus Sl1 и Sl3 (чтение UID и защищенной области памяти);
* Работа со смартфонами по NFC и BLE;
* EMV (чтение номеров банковских карт, работа с приложениями PAY);
* Интерфейсы связи: USB type-A (длина кабеля не менее 1,2 м.)
* Корпус из abs пластика;
* Питание/потребление: 5В / 50 мА (макс.);
* Диапазон рабочих температур: от -60°С до +60°С;
 | 1 |
| 9 | **Кнопка выхода** | * Тип: Накладная кнопка выхода;
* Напряжение питание: DC 12В;
* Тип контактов: НЗ/НР;
* Материал корпуса: Металл;
* Индикация: Да;
 | 28 |
| 10 | **Электромагнитный замок** | * Сила удержания, кг: 500;
* Индикация: Двухцветный светодиод;
* Потребляемый ток: 500/ 420мА;
* Напряжение питания: DC 12/24В;
 | 54 |
| 11 | **Дверной доводчик** | * Тип доводчика: верхнего расположения;
* Тип рычага: складной рычаг;
* Регулировка усилия: Да;
* Регулировка скорости: Два диапазона;
* Фиксация в открытом состоянии: Да (дополнительная опция)
* Вес двери: 20 — 120 кг;
* Ширина двери: 650 — 1100 мм;
 | 54 |
| 12 | **Коммутатор сетевой** | * 8 портов 10/100 Мбит/с с автосогласованием, с разьемами RJ45 (авто-MDI/MDIX)
* IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
* Пропускная способность не менее 10 Gbps
 | 5 |

### **Оборудование техническими средствами безопасности:**

* Прокладку шлейфов технических средств безопасности произвести при наличии фальшпотолков в помещении - в гофрированных пластиковых шлангах соответствующего диаметра (коэффициент заполнения сечения – 0.65), в случаях невозможности прокладки за фальшпотолком - использовать ПХВ пластиковые кабельные короба;
* Осуществить подвод кабелей к контроллерам СКУД, а также к существующим периферийным устройствам СКУД (смк, электромагнитный\электромеханический замок-защелка, кнопка-выход) и вновь устанавливаемым устройствам посредством кабельных коробов или пластиковых труб соответствующего сечения;
* Для прокладки шлейфов технических средств безопасности от контроллеров интегрированной системы к периферийным устройствам использовать кабель высокого качества с ПХВ изоляцией, внутренней армирующей ниткой, провода в кабеле - с медной многожильной луженой жилой общим сечением одного провода ~ 0.2 мм;
* Предусмотреть косметический ремонт внутренней отделки помещений, поврежденной при проведении монтажных работ;
* Все устанавливаемое оборудование должно быть новым, иметь соответствующую гарантию, иметь сопроводительную и техническую документацию.

### **Спецификация оборудования и технические условия:**

##### **Спецификация оборудования**

Спецификация оборудования предоставляется организацией-подрядчиком после ознакомления с объектом в виде коммерческого предложения. После согласования типов и состава оборудования с заказчиком коммерческое предложение прилагается к договору.

Исполнителю необходимо внимательно изучить состав оборудования и составить схемы подключения внутри систем, предусмотреть возможно недостающие компоненты (терминаторные резисторы, гребенки, крепежные винты – что не входит в комплект поставки со стороны производителя оборудования).

##### **Особые технические условия**

***Все работы производятся без полного отключения действующих систем технической безопасности. Дневной объем работ должен рассчитываться как законченный цикл для восстановления полной работоспособности систем к концу рабочего дня. На период проведения модернизации предполагается параллельное функционирование СКУД с поэтапным переключением.***

#### **Монтаж кабельной системы**

1. Пластиковые кабель-каналы должны быть без дефектов поверхности.
2. Пластиковый короб должен прилегать к стене всей поверхностью; если поверхность прокладки имеет отклонение от прямой линии более 3-х мм, производится её выравнивание штукатурной смесью (прочной шпатлевкой). Не допускать видимого изгиба пластикового канала в обеих плоскостях.
3. Места сочленений пластиковых коробов, поворотов обрамляются специальными элементами – уголками, удлинителями, исключающими наличие зазоров в местах соединения.
4. При разветвлении или соединении пластиковых каналов (разных сечений) использовать специальные разветвительные боксы прямоугольного сечения из пластмассы белого цвета. Толщина стенок разветвительного бокса должна быть не менее 2-3х мм. Крышка бокса должна крепиться на винты количеством не менее 4-х, места вводов не должны иметь щелей или зазоров, все стыки должны быть проклеены силиконовым герметиком соответствующего цвета.
5. Крепление пластиковых кабельных каналов осуществляется с шагом не более 30-45 см (в зависимости от сечения короба или трубы) и обязательно на концах.
6. Предусматривается гарантия на устройство кабельных каналов исполнителем на срок не менее 10 лет (учитывая возможные ремонтные мероприятия, производимые Заказчиком в этот период).
7. Для крепления кабельных каналов использовать дюбеля (пластмассовые пробки из твердой пластмассы, шурупы длиной не менее 70-ти мм.).
8. Заказчиком будет осуществляться проверка установки кабельных каналов путем создания точечной статической нагрузки усилием от 5 до 10 кг (на отрывание или смещение).
9. При прокладке кабельных каналов предусмотреть косметический ремонт поврежденных участков отделки помещений.
10. Определенные моменты по прокладке кабелей и кабель каналов будут обговариваться с Заказчиком перед монтажом.

#### **Особенности монтажа и разводки кабелей**

Применить следующие типы кабеля для компонентов систем

* Сигнальные линии магнитоконтактных датчиков, активных датчиков (извещателей) выполнить кабелем, состоящим из многожильных луженых проводов в мягкой ПВХ изоляции с армирующей нитью (кабель типа КСВВГ-Т 4х0,2, 6х0,2). Кабель применяется для монтажа под винт, а также для паяных соединений. Запрещается применять активные флюсы и флюсосодержащие припои с активными компонентами.
* Силовые линии 12в проводятся 2х проводным многожильным кабелем с различными цветами жил. Толщина проводов должна быть не менее 2х0.75, а при значительном удалении потребителя от источника питания необходимо учитывать падение напряжения. Использовать провод типа ШВВП.
* Для силовых линий 220в используется кабель, аналогичный вышеуказанному с заземляющим проводом желто-зеленого цвета 3х0.75 с цветом внешней изоляции, отличающейся от низковольтного кабеля питания.
* Для подключения к локальной сети контроллеров СКУД и терминалов распознавания лиц используется кабель UTP-5e.
* Осуществить маркировку проложенных кабелей и подключение их к устройствам.
* Работы по подключению устройств технических систем безопасности проводятся специалистами, имеющими сертификаты на работу с данными видами оборудования.

#### **Особенности соединений**

* Запрещается сращивать кабель внутри короба (трубы). Для сращивания использовать разветвительную коробку и монтажные колодки.
* Запрещается сращивать силовые кабели высокого напряжения (220в) в одной разветвительной коробке со слаботочными.

#### **Правила поставки оборудования**

Всё приобретаемое оборудование поставляется на склад компании непосредственно исполнителем. При приемке оборудования Исполнитель подготавливает акт приемки на склад, в котором перечислено оборудование, его количество и цены. Цены на каждую единицу оборудования должны быть с учетом НДС и прочих расходов (таможенные сборы, доставка и т.д.). Так же для оплаты этапов договора необходимо предоставлять накладные в 2-х экземплярах (для оборудования), сметный расчет (для работ) и счета- фактуры по НДС действующего в КР образца.

Всё оборудование должно быть в заводской упаковке с нанесенными на коробках (упаковочной таре) обозначениями конкретного типа устройств. Обозначения должны совпадать с содержимым, а также совпадать с позициями в акте приемки, счете-фактуре и накладной.

К каждой единице оборудования должно прилагаться техническое описание и инструкция по эксплуатации, при наличии паспорта в стандартной комплектности поставки он тоже должен прилагаться.

Все прилагаемые документы должны быть на русском или английском языках, в противном случае должен прилагаться заверенный перевод на русский язык.

Со всех прилагаемых документов должны быть сняты копии на листы формата А4 (второй экземпляр технической документации) и сформированы в отдельный альбом (для хранения в архиве).

При наличии видимых дефектов на оборудовании, произошедших во время транспортировки, исполнитель должен принять меры к их устранению или заменить дефектное оборудование.

#### **Приемка систем в эксплуатацию**

Технические системы безопасности принимаются в опытную эксплуатацию в общепринятом порядке и эксплуатируются 1 месяц.

Во время опытной эксплуатации устраняются выявленные недостатки и погрешности, проводятся испытания системы в различных режимах, после чего система комиссией из представителей заказчика и исполнителя принимается в промышленную эксплуатацию.

**Приложение 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования для **Головного офиса** (г. Бишкек, ул. Суюмбаева 123). | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Контроллеры СКУД в корпусе с БП с поддержкой терминала распознавания лиц (ТРЛ). | шт | 14 |
| 2 | Контроллеры СКУД в корпусе с БП  | шт | 42 |
| 3 | Терминал распознавания лиц (ТРЛ) с экраном | шт | 9 |
| 4 | Терминал распознавания лиц без экрана | шт | 10 |
| 5 | Мультиформатный считыватель | шт | 63 |
| 6 | Модуль печати пропусков (5 шаблонов) | шт | 1 |
| 7 | Настольный USB считыватель  | шт | 1 |
| 8 | Лицензия на интеграцию с сервером Trassir | шт | 5 |
| 9 | Коммутатор сетевой 8 портовый | шт | 4 |
| 10 | Дверной доводчик | шт | 51 |
| 11 | Электромагнитный замок | шт | 51 |

**Приложение 2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования для **технического центра «Илбирс»** (г. Бишкек, ул. Киевская 77**)** | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Контроллеры СКУД в корпусе с БП с поддержкой терминала распознавания лиц (ТРЛ) | шт | 1 |
| 2 | Терминал распознавания лиц без экрана | шт | 2 |
| 3 | Дверной доводчик | шт | 1 |
| 4 | Электромагнитный замок | шт | 1 |

**Приложение 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования для **Коммерческого офиса** ( г. Бишкек, ул. Токтогула 102/104) | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Контроллеры СКУД в корпусе с БП с поддержкой терминала распознавания лиц (ТРЛ) | шт | 1 |
| 2 | Терминал распознавания лиц без экрана | шт | 2 |
| 3 | Дверной доводчик | шт | 1 |
| 4 | Электромагнитный замок | шт | 1 |

**Приложения 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование оборудования для офиса в **г. Ош, ул. Масалиева 2** | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Контроллеры СКУД в корпусе с БП с поддержкой терминала распознавания лиц (ТРЛ) | шт | 1 |
| 2 | Терминал распознавания лиц (ТРЛ) с экраном | шт | 2 |
| 3 | Коммутатор сетевой 8 портовый | шт | 1 |
| 4 | Дверной доводчик | шт | 1 |
| 5 | Электромагнитный замок | шт | 1 |

**Приложение 2 к Приглашению**

**Форма**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Подробное описание** | **Цена за ед. без налогов\*** | **Общая стоимость, без налогов** | **Сумма****НДС\*** | **Сумма****НСП** | **Общая стоимость, с учетом налогов\*** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |  |

 |

* **Срок поставки*: прописать***
* **Срок оказания услуг*: прописать***
* **Гарантия*: прописать***

В цену, указанную поставщиком, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, накладные затраты, транспортные и другие затраты поставщика.

Данная конкурсная заявка действительна в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты вскрытия конкурсных заявок.

Подавая настоящую конкурсную заявку, выражаем свое согласие заключить договор (в случае признания конкурсной заявки, выигравшей) на условиях, обозначенных в Требованиях к закупке и по форме Договора согласно приложению 3 к Приглашению.

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 3 к Приглашению**

**ПРОЕКТ**

**Договор поставки оборудования,**

 **монтажных и пусконаладочных работ систем безопасности №\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

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

**ЗАО "Альфа Телеком",** именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Мамытова Н.Т., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **Предмет договора**
	1. Поставщик обязуется произвести поставку систем безопасности (далее - Оборудование), согласно Спецификации поставляемого Оборудования (Приложение 1 к настоящему Договору), являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора, на объект Заказчика, располагающегося по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее Объект).
	2. Поставщик обязуется выполнить работы по монтажу, пусконаладочные работы и сдаче оборудования в эксплуатацию (далее - Работы), согласно Техническому заданию (Приложение №2 к Договору).
	3. Заказчик обязуется принять и оплатить поставленное в рамках настоящего Договора Оборудование и выполненные Работы.
	4. Поставляемое Оборудование должно соответствовать стандартам ISO 14001, ISO 9001.
	5. Право собственности на Оборудование переходит Заказчику с даты подписания акта приема-передачи пусконаладочных работ (Приложение №3 к настоящему Договору). Риск случайной гибели и повреждения Оборудования до момента перехода права собственности Заказчику, несет Поставщик. Риск случайной гибели и повреждения результата Работ до его приемки несет Поставщик.
	6. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.
2. **Права и обязанности сторон**

**Права и обязанности Поставщика:**

* 1. Поставщик обязан выполнить поставку технически исправного, надлежащего качества, нового Оборудования, со всеми необходимыми комплектующими частями и необходимой сопутствующей технической документацией (инструкция по эксплуатации, схемы и т.п.), в ассортименте и количестве, определенном в Спецификации в срок не более 60 календарных дней с даты заключения настоящего Договора.
	2. Срок выполнения Работ составляет 60 (шестьдесят) календарных дней с даты получения ТЗ от Заказчика.
	3. В случае невозможности выполнить поставку Оборудования или Работы по вине Заказчика, срок поставки Оборудования и выполнения Работ продлевается на количество дней в течение которых Поставщик не мог осуществить поставку Оборудования или выполнить Работы.
	4. Поставщик обязан передать Оборудование по Акту приема-передачи Оборудования (форма Приложения №4) и сдать выполненные Работы Заказчику, по Акту приема-передачи работ (форма Приложения №3).
	5. Поставщик обязан осуществлять транспортировку, разгрузку/погрузку Оборудования собственными силами и за счет собственных средств и ресурсов.
	6. В случае поставки не соответствующего требованиям Спецификации и настоящего Договора, Оборудования, Поставщик обязан заменить несоответствующее Оборудование, на Оборудование, соответствующее требованиям Спецификации, в сроки и объемах, указанных в соответствующей претензии Заказчика и в дефектном акте (форма Приложения №5).
	7. Поставщик обязан обеспечить надлежащее качество смонтированного Оборудования и выполненных Работ, позволяющее нормальную эксплуатацию Оборудования.
	8. Поставщик обязан устранить собственными силами и за счет собственных средств и ресурсов дефекты, обнаруженные как при приемке результатов Работ, так и после приемки в сроки, установленные в дефектном Акте.
	9. Поставщик обязан обеспечить своевременное и надлежащее выполнение гарантийных обязательств в соответствии с условиями, указанными в настоящем Договоре.
	10. В сроки, установленные Договором, обеспечить выполнение гарантийных обязательств в соответствии с условиями, указанными в настоящем Договоре. При этом Поставщик обязуется в случае поломки (прихода в нерабочее состояние) Оборудования/части оборудования в период гарантийного срока не по вине Заказчика выполнить ремонт/поставить новые части (комплектующие), а при невозможности выполнить ремонт заменить вышедшее из строя Оборудование/часть оборудования. Поставщик обязан отреагировать путем осмотра непосредственно самого Оборудования и/или предоставленной Заказчиком документации по первому извещению о неисправности Оборудования в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в рабочее время Поставщика (график работы Поставщика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) во время гарантийного срока для диагностики оборудования и ремонта поломок.
	11. Поставщик обязан возместить в полном объеме расходы и прямые убытки, связанные с устранением дефектов, в сроки и объемах, указанных в соответствующем извещении/претензии.
	12. В случае причинения какого-либо ущерба третьим лицам при производстве Работ по настоящему договору, Поставщик самостоятельно несет ответственность за такой ущерб, без привлечения Заказчика.
	13. В случае наступления обстоятельств, в силу которых становится невозможным исполнение обязательств по настоящему Договору, Поставщик обязан незамедлительно письменно обоснованно информировать Заказчика.
	14. Поставщик вправе требовать у Заказчика надлежащего исполнения обязательств по настоящему договору. Поставщик вправе самостоятельно определять способ транспортировки Оборудования до места монтажа, с полным соблюдением требований, предъявляемых со стороны производителя к транспортировке и хранению поставляемых систем и материалов.

**Права и обязанности Заказчика:**

2.15. Заказчик обязан принять Оборудование и Работы Поставщика и оплатить их в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.16. При приемке Работ Заказчик обязан осмотреть Оборудование на соответствие требованиям качества, работоспособности, наличия всех комплектующих частей согласно Спецификации, к настоящему Договору, а также комплектность технической документации.

2.17. Заказчик обязан принять Оборудование и выполненные Работы по Акту приема выполненных Работ.

2.18. Заказчик вправе требовать у Поставщика надлежащего исполнения обязательств по настоящему договору.

2.19. В любое время проверять ход и качество Работ, выполняемых Поставщиком и требовать от него письменной информации о Работах и Оборудовании.

2.20. Заказчик вправе отказаться принять Работы в случаях несоответствия поставленного Оборудования или выполненных Работ требованиям качества, неполной поставки Оборудования в том числе комплектующих частей) и/или наличия механических повреждений или их следов. При этом Заказчик направляет Поставщику письменную Претензию с указанием несоответствий и сроков их устранения по адресу Поставщика, указанному в разделе 14 настоящего договора.

2.21.В случае обнаружения ненадлежащего качества и/или неисправности Оборудования, дефектов монтажа после приемки результатов Работ в период гарантийного срока Заказчик вправе требовать устранения неисправностей, а в случае невозможности устранения неисправностей - требовать замены неисправных частей. При этом, Заказчик составляет соответствующий акт, где отражаются технические и иные характеристики несоответствий и неисправностей, и направляет его в адрес Поставщика.

2.22. В случае отказа Поставщика устранить дефекты, заменить Оборудование/комплектующие части, или не соблюдения сроков их устранения/ замены, Заказчик вправе привлечь к устранению/ замене третьих лиц и отнести все расходы, связанные с таким привлечением, на счет Поставщика, а также взыскать с Поставщика другие прямые убытки, причиненные таким отказом Поставщика.

1. **Условия и порядок оплаты**

3.1. Общая стоимость настоящего договора составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сом**, с учетом всех применимых налогов и сборов. Стоимость договора включает стоимость Оборудования и Работ, определенных настоящим договором.

3.2. Оплата за поставленное оборудование в размере 100% от его стоимости будет произведена в течение 15 рабочих дней, со дня подписания сторонами Акта поставки оборудования и предоставления счет- фактуры выставленного Поставщиком в системе ЭСФ.

3.3. Оплата за выполненные работы (установки систем) в размере 100% будет произведена в течение 15 рабочих дней, со дня подписания сторонами Акта приема-передачи выполненных монтажных и пуско-наладочных работ и предоставления счет-фактуры, выставленного Поставщиком в системе ЭСФ.

3.4. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

1. **Производство и приемка Работ**

4.1. Срок поставки Поставщиком Оборудования и всех комплектующих частей (в соответствии со
Спецификацией) составляет 60 (шестьдесят) календарных дней с даты заключения Договора.

 При этом Поставщик осуществляет доставку Оборудования и всех комплектующих частей (в
соответствии со Спецификацией) до Объекта Заказчика самостоятельно (включая
таможенную очистку и уплату налогов).

4.2. Срок выполнения Работ составляет 60 (шестьдесят) календарных дней с даты получения ТЗ от Заказчика.

4.3. Началом монтажных работ считается получение Поставщиком ТЗ от
Заказчика с указанием сведений о готовности Объекта Заказчика к проведению монтажных и
пусконаладочных работ по установке систем безопасности.

4.4. О завершении Работ Поставщик письменно извещает Заказчика по электронному адресу, указанному в п.13.2. настоящего договора в течение 2 (двух) рабочих дней с даты завершения Работ.

* 1. В течение 5 (пяти) рабочих дней, с даты получения извещения Поставщика о завершении Работ, Заказчик осуществляет приемку Работ. В случае если Заказчик не осуществил приемку в течение \_\_\_\_\_\_\_\_календарных дней, производство Работы считаются завершенными и сданными.
	2. Прием-передача Работ Заказчиком осуществляется совместно с уполномоченными представителями Поставщика путем проверки результатов Работ. Проверке надлежит комплектность, работоспособность, соответствие требованиям к качеству, технике безопасности, соблюдения других требований, предъявляемым к такому виду Работам.
	3. При отсутствии у Заказчика претензий к результатам Работ, Стороны подписывают Акт приема выполненных работ
	4. При обнаружении несоответствия результата Работ требованиям, установленным настоящим договором, Стороны составляют соответствующий дефектный акт, с указанием дефектов, способов и сроков их устранения Поставщиком. При этом расходы по устранению дефектов в полном объеме несет Поставщик. В случае отказа представителя Поставщика подписать дефектный акт, Заказчик делает соответствующую отметку, и направляет копию Поставщику.
	5. После устранения дефектов, Стороны осуществляют прием передачу выполненных Работ, в порядке, установленном в пунктах с 4.5. по 4.9. настоящего договора.
	6. Акт приема-передачи выполненных монтажных и пуско-наладочных работ, подписанный в двухстороннем порядке, является основанием для Поставщика выставить счет фактуру для окончательной оплаты Работ по настоящему договору.
1. **Гарантии**
	1. На поставляемое Оборудование и Работы в соответствии с условиями настоящего Договора, устанавливается гарантийный срок, продолжительностью 12 календарных месяцев с даты подписания Акта приема-передачи выполненных монтажных и пуско-наладочных работ. Гарантийный срок начинает исчисляться со дня подписания Заказчиком Акта приема выполненных работ. В течение гарантийного срока Заказчик вправе предъявить Поставщику письменное требование об устранении недостатков работ, допущенных при установке оборудования. Замена деталей оборудования, равно как и устранение недостатков работ производится в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня получения Поставщиком требования о замене деталей оборудования или устранения недостатков работ, допущенных при установке Оборудования, при этом расходы по замене деталей Оборудования и устранения недостатков Работ несет Поставщик.
	2. Гарантийный срок не распространяется на Оборудование, которое пришло в негодность в результате его ненадлежащей эксплуатации Заказчиком. При установлении работниками Поставщика факта ненадлежащей эксплуатации Оборудования, Заказчик вправе приобрести у Поставщика необходимое Оборудование, запасные части и обратиться к Поставщику за проведением работ по его дальнейшей установке, при этом стоимость будет определяться в соответствии с прайсом Поставщика, действующим на момент такого обращения.
	3. Если ремонт, монтаж, сервисное обслуживание Оборудования будет производит третье лицо, то дальнейший оставшийся срок гарантии или весь срок гарантии будет прекращен.
	4. Поставщик гарантирует качество, надежность и возможность беспрерывной эксплуатации по назначению (безотказную работу) Оборудования в течение всего гарантийного срока.
	5. Поставщик гарантирует, что Оборудование, поставленное в рамках Договора, является новым, неиспользованным, отражающим все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное.
	6. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого Оборудование не могло быть эксплуатировано из-за обнаруженных в нем недостатков, о которых извещен Поставщик, а также на время, в течение которого устранялись дефекты. В случае замены частей/комплектующих гарантийный срок на части/комплектующие устанавливается с даты их замены.
	7. Гарантийное обслуживание осуществляется по месту нахождения и монтажа Оборудования. Доставка товара к месту гарантийного ремонта осуществляется за счет Поставщика.
2. **Ответственность Сторон**
	1. За неисполнение и/или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.
	2. За нарушение сроков, установленных в п. п. 2.1.,2.2. настоящего договора, а также за ненадлежащее выполнение обязательств, предусмотренных настоящим Договором, в том числе гарантийных обязательств, Поставщик уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1% от общей стоимости договора, установленной в пункте 3.1. настоящего договора за каждый календарный день просрочки/ненадлежащего выполнения обязательств, но не более 5% от общей стоимости договора.
	3. За нарушение сроков оплаты Заказчик уплачивает Поставщику неустойку в размере 0,1% от суммы подлежащей оплате, за каждый рабочий день просрочки, но не более 5% от суммы, подлежащей к оплате.
	4. Поставщик возмещает Заказчику причиненные неисполнением, ненадлежащим исполнением и/или несвоевременным исполнением своих обязательств по настоящему Договору убытки в полном объеме.
	5. Уплата неустойки и возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением своих обязательств, не освобождает Стороны от надлежащего выполнения обязательств по настоящему Договору. Неустойка может быть удержана Заказчиком в безакцептном порядке из суммы ГОИД и/или суммы, подлежащей оплате.

1. **Гарантийное обеспечение**
	1. Размер гарантийного обеспечения исполнения Договора, которое Поставщик вносит в течение 5 рабочих дней с даты заключения настоящего Договора составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** от общей суммы Договора что составляет **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (далее ГОИД). Гарантийное обеспечение вносится Поставщиком на расчетный счет Заказчика, указанный в разделе 14 Договора для перечисления гарантийного обеспечения.
		1. В случае ненадлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств, из суммы гарантийного обеспечения исполнения Договора Заказчик в без акцептном порядке вычитает начисленную неустойку, а также убытки, которые могут наступить вследствие неполного исполнения Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору.
		2. В случае отказа Заказчиком от исполнения Договора ввиду невыполнения Поставщиком поставки и/или не устранения дефектов или несоответствий в установленные сроки или в случае причинения ущерба Заказчику невыполнением или ненадлежащим исполнением обязательств Заказчик вправе в безакцептном порядке удержать сумму гарантийного обеспечения исполнения договора.
		3. В случае начисления Поставщику неустойки в случаях, установленных в разделе 6 настоящего Договора, Заказчик имеет право в безакцептном порядке удержать начисленные неустойки из суммы ГОИД и/или суммы подлежащей оплате.
		4. В целях обеспечения надлежащего исполнения гарантийных обязательств на период гарантийного срока, Заказчик сохраняет у себя часть суммы ГОИД - в размере 10 % от суммы ГОИД, указанной в п. 7.5. Договора.
		5. Оставшаяся сумма гарантийного обеспечения исполнения договора, после удержания из ГОИД неустоек согласно п. 7.1.3 Договора и сохранения части ГОИД согласно п. 7.1.4. Договора, возвращается Поставщику в течение 5-ти банковских дней со дня подписания Акта выполненных работ.
		6. После выполнения Поставщиком гарантийных и сервисных обязательств по договору, Заказчик возвращает Поставщику оставшуюся сумму ГОИД, в течение 5-ти рабочих дней.
		7. В случае не внесения Поставщиком ГОИД в срок, установленный в п. 7.1 Договора, Заказчик вправе расторгнуть Договор в порядке, предусмотренном в п. 11.2 Договора.
2. **Форс-мажор**
	1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием действия таких обстоятельств непреодолимой силы, как стихийные бедствия (наводнение, пожар, землетрясение, взрыв, шторм, оседание почвы, эпидемия и пр.), а также война или военные действия, забастовка в отрасли или регионе, акт органа государственной власти, возникшие после заключения настоящего Договора, которые сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами и повлекшие невозможность исполнения соответствующей стороной настоящего Договора.
	2. При наступлении указанных в пункте 8.1. настоящего Договора обстоятельств, Сторона, для которой создалась невозможность исполнения условий Договора, а также при прекращении действия таких обстоятельств должна в течение 5 (пяти) рабочих дней письменно уведомить об этом другую Сторону и в разумные сроки обязана предоставить другой Стороне документ, соответствующего компетентного органа КР. Разумность сроков в данном случае определяется порядком документооборота соответствующего компетентного органа КР.
	3. Наступление форс-мажорных обстоятельств влечет увеличение срока исполнения соответствующих обязательств по Договору на период, соразмерный времени, в течении которого такие обстоятельства действовали. Если обстоятельства, указанные в пункте 8.1. Договора, будут длиться более 2 (двух) месяцев, то каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор. При этом Стороны обязаны произвести расчеты между собой за 5 (пять) банковских дней до предполагаемой даты его расторжения.
3. **Разрешение споров**
	1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из условий настоящего Договора, стороны должны урегулировать между собой путем переговоров.
	2. В случае не достижения Сторонами согласия путем переговоров, споры и разногласия подлежат рассмотрению в суде в порядке, установленном действующим законодательством Кыргызской Республики.
	3. Все претензии Сторон должны быть оформлены в письменном виде и подписаны уполномоченными лицами.
	4. Сторона, получившая претензию, обязана предоставить другой Стороне ответ в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня получения претензии или в срок, указанный в претензии.
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. 10.1. 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.

1. **Срок действия Договора и порядок его расторжения Договора**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания и действует до полного его исполнения Сторонами.

11.2. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, направив Поставщику уведомление о расторжении договора не менее, чем за 10 (десять) календарных дней до предполагаемой даты расторжения Договора, в том числе и в следующих случаях:

- просрочка поставки оборудования Поставщиком более чем на 10 календарных дней;

- задержка Поставщиком начала работ более чем на 10 (десять) календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика и не являющимся обстоятельствами непреодолимой силы;

- несоблюдения Поставщиком требований к качеству работ;

− если исполнение договора идет в разрез интересам Заказчика, в течение двух недель после того, как стало известно о таких обстоятельствах;

- несоответствие должного (требуемого) качества выполнения работ, определяемого в процессе проверки работ техническим надзором Заказчика;

- если отступления, несоответствия в выполнении работ от условий договора или иные недостатки результата работ не были устранены Поставщиком в срок, установленный Заказчиком, либо являются существенными и неустранимыми;

- отказа Поставщика от выполнения работы;

- если Поставщик терпит банкротство или подвергается ликвидации.

**12. Гарантии Сторон**

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

 - является действующей по законодательству Кыргызской Республики/страны пребывания, должным образом зарегистрированной и поставленной на учет во все компетентные государственные органы Кыргызской Республики/страны пребывания;

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

12.2. Каждая Сторона самостоятельно несет ответственность за нарушение п. 12.1 настоящего Договора, а также за последствия, наступившие ввиду такого нарушения.

12.3. 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.

**13. Заключительные положения**

* 1. Взаимоотношения сторон в части, не урегулированной настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Кыргызской Республики.

13.2. Вся переписка Сторон, в том числе уведомления, извещения, претензии и пр. должны быть выполнены в письменной форме на бумажном носителе и направлены на адреса Сторон, указанные в разделе 14 Договора, за исключением переписки, для которой прямо предусмотрен настоящим Договором обмен по электронной почте Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Датой получения документов является дата, указанная в уведомлении о вручении или дата получения на официальном письме/уведомлении. Копии, скан версии документов для оперативного документооборота и своевременной оплаты оказанных услуг, должны быть направлены по факсу/электронной почте с последующим направлением оригиналов по почте.

* 1. Все приложения (Спецификация, Акты и т.п.), составленные и подписанные в рамках и целях исполнения обязательств по настоящему договору составляют его неотъемлемую часть.
	2. Договор, приложения и дополнительные соглашения к нему могут быть подписаны с использованием факсимильного воспроизведения подписи либо иного аналога собственноручной подписи.
	3. Любые изменения и/или дополнения и/или приложения к настоящему Договору оформляются Сторонами в письменной форме, подписываются уполномоченными представителями обеих Сторон.
	4. В случае признания отдельных положений настоящего Договора недействительными, это не влияет на действительность его других положений.
	5. Сторона, адрес и (или) банковские реквизиты которой изменились, обязана в 3-дневный срок с момента наступления указанных обстоятельств, сообщить по электронной почте об этих изменениях. В случае несвоевременного и (или) ненадлежащего уведомления стороной об указанных изменениях, переписка, проведение расчетов с использованием реквизитов, указанных в договоре, является надлежащей.
	6. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр Договора.
1. **Юридические адреса и реквизиты Сторон:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| **ЗАО "Альфа Телеком"**  |  |
| Кыргызская Республика г. Бишкек, ул.Суюмбаева,123ОКПО 26611735ИНН 00406200910056Банк ОАО «Оптима Банк»р/с 1091820182530113БИК 109018Налоговая УГНС по ККН 999**Банковские реквизиты для внесения ГОИД**ОАО “ОАО «Айыл Банк»”, г. Бишкек,Получатель: ЗАО "Альфа Телеком",Счет № 1350100027537623 (KGS)БИК 135001ИНН: 00406200910056 |  |
| **Генеральный директор****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытов Н.Т.** |  |

**Приложение №1**

**к договору №\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.**

**Спецификация на оборудование**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Кол-во** | **Общая сумма** **с учетом всех налогов и сборов, сом**  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Итого:** |  |  |

Общая стоимость составляет:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сом**, с учетом всех применимых налогов и сборов.

Срок поставки Оборудования не более 60 календарных дней с даты заключения Договора.

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| **ЗАО "Альфа Телеком"** **Генеральный директор****Мамытов Н.Т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
|  |  |

**Приложение №2**

**к договору №\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.**

**ФОРМА**

**Техническое задание**

на проведение работ по монтажные и пуско-наладочные работы, испытания

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Описание выполняемых работ**:

**Сроки выполнения работ не более 60 календарных дней с даты получения ТЗ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата выдачи/получения Технического задания в работу | Срок (дата) выполнения работ | Дата подписания Акта выполненных работ |
|  |  |  |

**Форма согласована:**

|  |  |
| --- | --- |
| **«Заказчик»****ЗАО "Альфа Телеком"****Генеральный директор****/Мамытов Н.Т. /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | **«Подрядчик»** |

**Приложение №3**

**к договору №\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.**

**форма**

**Акт приема-передачи пусконаладочных Работ**

г. Бишкек «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся представители ЗАО «Альфа Телеком» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_», действующие на основании заключенного Договора №\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. (далее Договор) составили настоящий Акт приема-передачи пусконаладочных работ согласно Договору и Спецификации к нему, а именно:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№пп** | **Наименование работ** | **примечания** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Итого стоимость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) сом, с учетом всех налогов и сборов.**

**Со стороны ЗАО "Альфа Телеком":**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Со стороны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| ЗАО "Альфа Телеком"  |  |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытов Н. Т. |  |

**Форма согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| **ЗАО "Альфа Телеком"**  |  |
| **Генеральный директор****Мамытов Н. Т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |

**Приложение №4**

**к договору №\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.**

**форма**

**Акт приема-передачи Оборудования**

г. Бишкек «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся представители ЗАО «Альфа Телеком» и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующие на основании заключенного Договора №\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. (далее Договор) составили настоящий акт приема-передачи Оборудования согласно Договору и Спецификации к нему, а именно:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№пп** | **Наименование оборудования** |  | **примечания** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Итого стоимость \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) сом, с учетом всех налогов и сборов.**

**Со стороны ЗАО "Альфа Телеком":**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Со стороны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| ЗАО "Альфа Телеком"  |  |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытов Н. Т. |  |

**Форма согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| **ЗАО "Альфа Телеком"**  |  |
| **Генеральный директор****Мамытов Н. Т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |

**Приложение №5**

**к договору №\_\_\_\_**

**от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.**

**форма**

**Дефектный акт**

г. Бишкек «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся представители ЗАО «Альфа Телеком» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующие на основании заключенного Договора №\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. (далее Договор) составили настоящий дефектный акт согласно Договору, а именно:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№пп** | **Наименование частей/узлов оборудования не соответствующих Договору и спецификации** |  | **примечания** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Со стороны ЗАО "Альфа Телеком":**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Со стороны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| ЗАО "Альфа Телеком"  |  |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытов Н. Т. |  |

**Форма согласована**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** | **Поставщик** |
| **ЗАО "Альфа Телеком"**  |  |
| **Генеральный директор****Мамытов Н. Т.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |  |