**ПРИГЛАШЕНИЕ №49**

**к участию в конкурсе с неограниченным участием**

Дата: «25» марта 2023 г.

**ЗАО «Альфа телеком»** (далее - Компания) приглашает правомочных поставщиков представить свои конкурсные заявки на закупку: **электротоваров, инструментов и расходных материалов** (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:****03.04.2023г. 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:****03.04.2023г. 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: 03.04.2023г. 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;

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

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

*Исп.: К. Темирбеков*

*Тел:0312 905 244*

**Приложение 1 к Приглашению**

**Требования к закупке**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Общие требования:** |
| 1.1 | Язык конкурсной заявки | Русский |
| 1.2 | Условия и место поставки | Поставщик должен доставить, произвести разгрузку продукции за счет собственных сил и средств по адресу: **Кыргызская Республика, Чуйская область, Ыссык-Атинский район, с. Ново-Покровка, ул. Ленина 248** |
| 1.3 | Срок поставки  | В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения Договора |
| 1.4 | Условия оплаты | Оплата 100% от стоимости товара, по факту поставки до склада Компании, выплачиваются в течение 10 банковских дней со дня подписания сторонами акта приема передачи товара и предоставления счет-фактуры.Оплата осуществляется в сомах КР, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика |
| 1.5 | 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 расходы, связанные с доставкой, разгрузкой и иные расходы по выполнению договорных обязательств. |
| 1.6 | Валюта конкурсной заявки/Договора | Сом КР Оплата осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. |
| 1.7 | **Для юридических лиц:** Свидетельство о гос. регистрации/перерегистрации, Устав; приказ/решение/протокол об избрании/назначении исполнительного юр. лица (1-го лица);  | Приложить копии (в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке). |
| 1.8 | **Для индивидуальных предпринимателей:** предоставить копию Свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя или копию действующего патента (при этом вид деятельности должен совпадать с предметом и территорией закупки и охватывать минимум период до полной поставки товара и передачи по акту), копию страхового полиса. | Приложить копии (в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русском языке). |
| 1.9 | Доверенность на лицо, подписавшее конкурсную заявку и представляющее интересы участника в торгах (если она подписывается не исполнительным органом – руководителем компании);  | Приложить копию доверенности. |
| 1.10 | Регистр-й документ по НДС выданный налоговым органом КР (если участник является плательщиком НДС-12%). | Приложить копии(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. |
| 1.12 | Форма гарантийного обеспечения конкурсной заявки (ГОКЗ) | Не требуется |
| 1.13 | Размер и форма гарантийного обеспечения исполнения договора (ГОИД) | Претенденту, которому будет присуждено право заключения договора, по итогам конкурса должен внести гарантийное обеспечение исполнения договора (ГОИД) в следующем размере:**5 %;**от общей суммы Договора в виде перечисления денежных средств на банковский счет Покупателя в течение 5 банковских дней с даты заключения Договора. Порядок возврата ГОИД определяется в Договоре**Форма внесения ГОИД:** В виде перечисления денежных средств на банковский счет Покупателя. |
| 1.14 | Реквизиты банковского счета для внесения ГОИД  |  указаны в приложении № 1. |
| 1.15 | **Критерии оценки**  | \* 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 | Если товар не отвечает Техническим спецификациям/заданиям или в случае обнаружения брака/дефекта при поставке товара Покупатель оставляет за собой право отказаться от приемки такого товара и Поставщик обязан заменить его в течение 3 (трех) рабочих дней без каких-либо дополнительных затрат со стороны Покупателя. |
| 1.17 | Гарантия | Не менее 12 месяцев с даты подписания Акта приема передачи с возможностью замены товара на новое на безвозмездной основе. |
| 1.18 | Альтернативные предложения | не рассматриваются |
| 1.19 | Сопутствующие услуги  | Доставка и упаковка Товара должна быть в достаточной мере защищена от порчи (повреждения) при их перевозке до места назначения При этом доставка Товара производится силами и средствами Поставщика. |
| 1.20 | Процедуры технического контроля и испытаний, а также авторский надзор, технический надзор или контроль за ходом поставки товаров | Количественный и качественный контроль при приемке товара. Проверка качества продукции |
| 1.21 | Условия Договора | См. проект Договора (Приложение № 3). |
| 1.22 | **Выделяемая сумма** | **Лот №1 – 79 100 сом;**  | **Лот №8 – 42 500 сом;**  |
| **Лот №2 – 99 050 сом;**  | **Лот №9 – 276 350 сом;**  |
| **Лот №3 – 76 500 сом;**  | **Лот №10 – 79 200 сом;** |
| **Лот №4 – 226 000 сом;**  | **Лот №11 – 249 100 сом;** |
| **Лот №5 – 77 430 сом;**  | **Лот №12 – 270 970 сом;** |
| **Лот №6 – 91 000 сом;** | **Лот №13 – 22 000 сом;** |
| **Лот №7 – 9 200 сом;** | **Лот №14 – 822 250 сом;** |
| 1.23 | Образец товара: | На дату вскрытия конкурсных заявок, участники конкурса должны предоставить образцы предлагаемого товара, согласно Существенным требованиям/Тех. спецификации закупаемой Продукции. По адресу: г.Бишкек, ул. Суюмбаева, 123. |
| **2.** | **Квалификационные требования:** |
| 2.1 | Опыт аналогичных поставок за последние 2 года, (в денежном выражении). | Наличие опыта по характеру аналогичных поставокв сумме не менее суммы лота или эквивалент в других иностранных валютах. Приложить копии и/или договоров, счет-фактуры, Акты приема передачи товаров. |
|  | *\* В случае участия в конкурсе простого товарищества, каждый его участник должен отвечать установленным квалификационным требованиям* |

|  |
| --- |
| **3.Существенные требования/технические спецификации** |
| **№** | **Наименование товара** | **Подробное описание** | **Кол-во** |
| **Лот №1 – Крепежная арматура для подвеса КЛ** |
| 1 | Сталька ОК | Проволока стальная ОК диаметр 3 мм, холоднокатаная, оцинкованная (жесткая) | 100 кг. |
| 2 | Сталька | Проволока стальная диаметр 4 мм, оцинкованная  | 100 кг. |
| 3 | Крюки КН-18 | Крюки КН-18, для крепления изоляторов ТФ-20 к деревянным опорам. Материал крюков КН-18: сталь.Соответствие ГОСТ 17783-72, исполнение 2 | 50 шт. |
| 4 | Изолятор | Изолятор ТФ-20, фарфоровый, штыревой, на Крюк КН-18 | 80 шт. |
| 5 | Колпачок для изолятора | Колпачки КП для крепления штыревых изоляторов, тип-К-5 (КП-18) | 100 шт. |
| 6 | Траверса 0,4 кВ | Траверса ТН-3 (в комплекте с хомутом Х-10). Крюк и штырь траверсы предназначены для установки изоляторов ТФ-20. Закрепление траверсы на опоре выполняется хомутом Х-10 | 20 шт. |
| **Лот №2 – Кабельная продукция** |
| 1 | Провод АПВ-1 | Провод АПВ1 - 6мм, Провод установочный. ГОСТ 6323-79 | 200 м. |
| 2 | Кабель АВВГ | Кабель силовой, АВВГ 3\*10 +1\*6 мм2 соответствие ГОСТ 16442-80 | 1000 м. |
| 3 | Провод сварочный 16мм | Провод сварочный (медный гибкий термоэластопласт КГТ 1\*16мм). | 30 м. |
| **Лот №3 – Осветительные оборудования** |
| 1 | Прожектор на столб | Светильник консольный, светодиодный, прямоугольной формы. Мощность 150 Вт.Способ крепления, на трубу.Цветовая температура, К:5000.Световой поток, Лм:16500Степень защиты: IP65 | 15 шт. |
| 2 | Прожектор светодиодный | Прожектор светодиодный Мощность светильника, Вт 100 Напряжение питания, В 220Тип лампы светодиодная Датчик движения нетМатериал корпуса алюминий Датчик освещенности нетДатчик присутствия нет Датчик шума нетСпособ установки на дуге крепления Габариты, мм (ВхДхШ) 195х267х38Световой поток, лм 9500 Степень защиты IP65Цветовая температура, К 6400 Цветность холодный белый (более 5000 К) Срок службы, не менее 5 лет или 50000 часов. Гарантия 1 год | 20 шт. |
| 3 | Прожектор светодиодный | Прожектор светодиодный Мощность светильника, Вт 50 Напряжение питания, В 220Тип лампы светодиодная Датчик движения нетМатериал корпуса алюминий Датчик освещенности нетДатчик присутствия нет Датчик шума нетСпособ установки на дуге крепления Габариты, мм (ВхДхШ) 195х267х38Световой поток, лм 9500 Степень защиты IP65Цветовая температура, К 6400 Цветность холодный белый (более 5000 К) Срок службы, не менее 5 лет или 50000 часов. Гарантия 1 год | 20 шт. |
| **Лот №4 – Щиты электрические** |
| 1 | Щит №1 | Корпус металлический пустотелый, IP 31,Номинальный ток корпуса до 100АНоминальное напряжение до 400ВПокрытие: полиэфирное (порошковое)Исполнение: навеснойГабаритные размеры корпуса: (+-50 мм)высота 400 мм; ширина 250 мм; глубина 150 мм Толщина металла корпуса: не менее 0,5 мм Наличие замка, наличие монтажной панели. | 20 шт. |
| 2 | Щит №2 | Корпус металлический пустотелый, IP 31,Номинальный ток корпуса до 100АНоминальное напряжение до 400ВПокрытие: полиэфирное (порошковое)Исполнение: навеснойГабаритные размеры корпуса: (+-50 мм)высота 500 мм; ширина 400 мм; глубина 150 ммТолщина металла корпуса: не менее 0,5 ммНаличие замка, наличие монтажной панели. | 20 шт. |
| 3 | Щит IP №1 | "Корпус металлический пустотелый, IP 56,Номинальный ток корпуса до 100АНоминальное напряжение до 400ВПокрытие: полиэфирное (порошковое)Исполнение: навеснойГабаритные размеры корпуса: (+-50 мм)высота 400 мм; ширина 300 мм; глубина 200 ммТолщина металла корпуса: не менее 0,8 ммНаличие замка, наличие монтажной панели. | 20 шт. |
| 4 | Щит IP №2 | Корпус металлический пустотелый, IP 56,Номинальный ток корпуса до 100АНоминальное напряжение до 400ВПокрытие: полиэфирное (порошковое)Исполнение: навеснойГабаритные размеры корпуса: (+-50 мм)высота 500 мм; ширина 400 мм; глубина 200 ммТолщина металла корпуса: не менее 0,8 ммНаличие замка, наличие монтажной панели. | 20 шт. |
| 5 | Щит IP №3 | Корпус металлический пустотелый, IP 56,Номинальный ток корпуса до 100АНоминальное напряжение до 400ВПокрытие: полиэфирное (порошковое)Исполнение: навеснойГабаритные размеры корпуса: (+-50 мм)высота 600 мм; ширина 500 мм; глубина 200 мм Толщина металла корпуса: не менее 0,8 ммНаличие замка, наличие монтажной панели. | 30 шт. |
| **Лот №5 – Крос оптический** |
| 1 | Крос оптический наружный на 16 портов | Коробка распределительная оптическая FTTH-FDB-12 на 12 портов LC Duplex в комплекте (пигтейлы 24шт, адаптеры 12шт, термоусадочные гильзы 24шт) | 30 шт. |
| **Лот №6 – Коммутационные оборудования** |
| 1 | Автоматический выключатель 3Р | Автоматический выключатель модульный, трёхполюсный, класса D.Способ крепления, на DIN-рейку. Номиналом 40 Ампер. | 20 шт. |
| 2 | Автоматический выключатель 3Р | Автоматический выключатель модульный, трёхполюсный, класса D.Способ крепления, на DIN-рейку. Номиналом 50 Ампер. | 20 шт. |
| 3 | Автоматический выключатель 3Р | Автоматический выключатель модульный, трёхполюсный, класса D.Способ крепления, на DIN-рейку. Номиналом 63 Ампер. | 20 шт. |
| 4 | Контактор | Контактор малогабаритный переменного тока на 63А Количество полюсов – 4, напряжение катушки управления 220В, Степень защиты - IP20, Внешние размеры мм. (ВШ): не более - 127\*75 Наличие механизма блокировки с доп. контактами - да. | 20 шт. |
| 5 | Фотореле | Напряжение, В: 220~240Ток, А: не менее 10Светочувствительность, Лк: 5~100Степень защиты: IP20Климатическое исполнение: УХЛ1Напряжение/частота питания, В/Гц: 220/50Диапазон рабочих температур -25…+40 °СГабариты, мм:78×146Регулировка чувствительности: да | 20 шт. |
| **Лот №7 – Измерительное оборудование** |
| 1 | Токоизмерительные клещи | Постоянное напряжение: 200 мВ/2 В/20 В/200 В/600 В ±(0.8%+1)Переменное напряжение: 2 В/20 В/200 В/600 В ±(1.2%+5)Постоянный ток: 2 A/20 A/200 A/400 A ±(1.5%+5)Переменный ток: 2 A/20 A/200 A/400 A ±(1.5%+5)Сопротивление: 200 Oм/2 kOм/20 kOм/200 kOм/2 MOм/20 Moм ±(1%+2)3-разрядный дисплей Охват клещей: не более 28 ммАвтоматический выбор диапазона измеренияРегистрация max значений: (Max Hold) Тестирование диодов Режим удержания измерений DATA HOLDПрозвонка целостности цепиИндикатор разряда батареи Автоматическое отключениеИмпеданс: около 10 МОмРазмер: 210х75.6х30 ммТип батареи: 1.5В ААА х 2 | 4 шт. |
| **Лот №8 – Розетки** |
| 1 | Колодка 3Р | Трёхпозиционная розетка разборная переносная с заземляющими контактами с возможностью быстрого подсоединения кабеля (без разбора колодки) без выключателяВозможность крепления к поверхностиКорпус изготовлен из негорючего ABS-пластика белого цвета, устойчивого к механическим повреждениям.Номинальное напряжение: AC 250 V, Номин ток: 16 А, Поперечное сечение жилы: 0,75...1,5 мм2, Степень защиты - IP20, Номин частота: 50 Гц, Макс сечение кабеля: 0,75...1,5 мм2, Цвет: Белый, Общ количество розеток: 3, Температура эксплуатации: -1...+35 °C, Форма корпуса: Прямоугольн, Максимальная мощность нагрузки: 3500 Вт, Климатическое исполнение: УХЛ4Класс защиты от поражения электрическим током: IЧисло контактов: 2P+PE (однофазн. 3-проводника)" | 20 шт. |
| 2 | Колодка 4Р | Четырёхпозиционная розетка разборная переносная с заземляющими контактами с возможностью быстрого подсоединения кабеля (без разбора колодки) без выключателяВозможность крепления к поверхностиКорпус изготовлен из негорючего ABS-пластика белого цвета, устойчивого к механическим повреждениям.Номинальное напряжение: AC 250 V, Номин ток: 16 А, Поперечное сечение жилы: 0,75...1,5 мм2, Степень защиты - IP20, Номин частота: 50 Гц, Макс сечение кабеля: 0,75...1,5 мм2, Цвет: Белый, Общ количество розеток: 4, Температура эксплуатации: -1...+35 °C, Форма корпуса: Прямоугольн, Максимальная мощность нагрузки: 3500 Вт, Климатическое исполнение: УХЛ4Класс защиты от поражения электрическим током: IЧисло контактов: 2P+PE (однофазн. 3-проводника)" | 40 шт. |
| 3 | Колодка 6Р | Шестипозиционная розетка разборная переносная с заземляющими контактами с возможностью быстрого подсоединения кабеля (без разбора колодки) без выключателяВозможность крепления к поверхностиКорпус изготовлен из негорючего ABS-пластика белого цвета, устойчивого к механическим повреждениям.Номинальное напряжение: AC 250 V, Номин ток: 16 А, Поперечное сечение жилы: 0,75...1,5 мм2, Степень защиты - IP20, Номин частота: 50 Гц, Макс сечение кабеля: 0,75...1,5 мм2, Цвет: Белый, Общ количество розеток: 6, Температура эксплуатации: -1...+35 °C, Форма корпуса: Прямоугольн, Максимальная мощность нагрузки: 3500 Вт, Климатическое исполнение: УХЛ4Класс защиты от поражения электрическим током: IЧисло контактов: 2P+PE (однофазн. 3-проводника)" | 20 шт. |
| 4 | Колодка 4Р каучуковая IP44 | Колодка электрическая каучуковая IP44 c заземлением, 4 розетки. Корпус выполнен из пыле- и влага- защищенного материала (каучук). Рассчитана на максимальную мощность 16А / 3500 Вт и для подключения кабеля сечением до 2,5 мм2.  | 10 шт. |
| 5 | Розетка двухпозиционная | Двухпозиционная розетка наружной установкиКорпус изготовлен из негорючего ABS-пластика белого цвета, устойчивого к механическим повреждениям.Номинальное напряжение: AC 250 V, Номин ток: 16 А, Поперечное сечение жилы: 0,75...1,5 мм2, Степень защиты - IP20, Номин частота: 50 Гц, Макс сечение кабеля: 0,75...1,5 мм2, Цвет: Белый, Общ количество розеток: 2, Температура эксплуатации: -1...+35 °C, Форма корпуса: Прямоугольн, Максимальная мощность нагрузки: 3500 Вт, Климатическое исполнение: УХЛ4Класс защиты от поражения электрическим током: IЧисло контактов: 2P+PE (однофазн. 3-проводника)" | 30 шт. |
| **Лот №9 – Расходные материалы** |
| 1 | Электроды Э46-МР-3 APC Ф 3мм УД/ Е430(3)-РЦ11 (3,0х350мм). | Электроды Э46-МР-3 APC Ф 3мм - УД/ Е430(3)-РЦ11 (3,0х350мм)для ручной дуговой сварки ответственных конструкций из углеродистых и низколегированных сталей, с временным сопротивлением разрыву до 500МПа по ГОСТ 9466-75; ГОСТ 9467-75. Вес упаковки 2,5кг. Цвет электрода зеленый. | 400 кг. |
| 2 | Диск отрезной (вулканит) RODEX d=230мм | Диск отрезной (вулканит) RODEX 230х2,0х22мм (толщина посадочного отверстия не менее 5мм). | 100 шт. |
| 3 | Диск отрезной (вулканит) RODEX d=180мм | Диск отрезной (вулканит) RODEX 180х1,8х22мм (толщина посадочного отверстия не менее 5мм). | 200 шт. |
| 4 | Шарниры металлические d=20мм | Шарниры металлические d=20мм, L-120мм. | 100 шт. |
| 5 | Анкерный болт d=16мм, l=100мм | Анкерный болт диаметром 16мм, Втулка 3мм, Шпилька 110ммГайка | 100 шт. |
| 6 | Анкерный болт d=16мм, l=150мм | Анкерный болт диаметром 16мм, Втулка 3мм, Шпилька 160ммГайка | 50 шт. |
| 7 | Пластины 100х100х5мм | Пластины 100х100х5мм, рубленные на гильотине (лист горячекатаный). С учетом доставки на склад Заказчика. | 300 шт. |
| 8 | Пластины 100х200х5мм | Пластины 100х200х5мм, рубленные на гильотине (лист горячекатаный). С учетом доставки на склад Заказчика. | 100 шт. |
| 9 | Перчатки резиновые | Перчатки резиновые оранжевые А6 #300 Перчатки трикотажные, полный облив нитриловым латексом, манжет - резинка. Изнутри перчатки имеют мягкую подкладку. | 200 пар. |
| 10 | Уайт-Спирт | Уайт-Спирит (емкость 1 литр) | 100 л. |
| 11 | Припой | Припой ПОС-61 с канифолью, d-1мм 200г. ГОСТ 21931-76 | 10 шт. |
| **Лот №10 – Металлические изделия** |
| 1 | Проступи (готовое изделие) | Проступи из гладкой арматуры d=20мм, АI, 200шт. | 100 шт. |
| **Лот №11 – Инструменты и электроинструменты** |
| 1 | Щит сварочный (маска) | Щит сварочный. Датчик дуги: 2 Функция измельчения: ДА Низкий уровень громкости Тревога: ДА Самопроверка АПД: ДА Управление шторами: внешнее, переменное включение / выключение: полностью автоматическое управление чувствительностью: низкое - высокое, с помощью ручки с бесконечным набором. Защита от ультрафиолетового и инфракрасного излучения: DIN16 Время переключения: 1 / 25000S, от светло- до темно - темного к светлому: 0.1-1.0S бесконечно набрать ручка низкая сила тока TIG: ≥5amps (DC), ≥5amps (AC), Operating ТЭП: -5 ° C + 55 ° C Хранение Теп: -20 ° C + 70 ° Cй, Аналог модели Ingco AHM006 | 4 шт. |
| 2 | Ящик для инструмента 6 в 1 | Ящик для инструмента Patrol QS Promo set 6 in 1 Набор состоит из 6 элементов, соединенных между собой в виде мобильной мастерской на колесах:1x QBRICK SYSTEM TWO CART Plus1x QBRICK SYSTEM TWO TOOLBOX Plus1x QBRICK SYSTEM TWO BOX 100 FLEX1x QBRICK SYSTEM TWO ORGANIZER Plus2x QBRICK SYSTEM TWO ORGANIZER MULTI | 4 шт. |
| 3 | Сварочный аппарат 300А | Инвертор, 300А, (однофазный) Вес – не более 10кг; Работа от сети 220В;Металлический корпус; Аналог фирмы JASIC ARC300 (Z238N) Наличие в комплекте: прищепка массы – 1; сварочный зажим – 1; кабель для массы – 3м; кабель «плюс» - 10м, держак сварочный – 1 (500А). | 3 шт. |
| 4 | Болгарка 180мм | Мощность: 1300 Ватт; Оборотов без нагрузки: 8500 об/мин; Резьба шпинделя: M14 (5/8"-11); Диаметр диска: 180 мм; Вес: 3.5 кг;. Аналог фирмы Crowen 13034 | 2 шт. |
| 5 | Болгарка 230мм CT13305 | Болгарка 230мм Мощность: 2400 Ватт/15 A Оборотов без нагрузки: 6000 об/мин Резьба шпинделя: M14 (5/8"-11) Диаметр диска: 230 мм (9")Вес: 5.4 кг Особенности: Двигатель мощностью 2400 ВаттБлокировка шпинделя Прорезиненная задняя рукоятка D-образная, поворотная, задняя рукоятка 3-х позиционная дополнительная рукояткаВнешние щеткодержатели для быстрых замены щеток Аналог модели CROWN CT13305 | 2 шт. |
| 6 | Болгарка 125мм | Болгарка 125мм.Мощность: 900-1000 Ватт;Оборотов без нагрузки: до 11000 об/мин;Резьба шпинделя: M14 (5/8"-11);Диаметр диска: 125 мм;Вес: 3.5 кг | 3 шт. |
| 7 | Шуруповерт аккумуляторный | Шуруповерт аккумуляторный21V Вольт со съемными аккумуляторами/Аналог фирмы шуруповерта Jiongjie 21v | 4 шт. |
| 8 | Ветродуй | Электрическая воздуходувка, мощность: мин.600 Вт,Производительность: мин. 240 м3/час, 13000 об/мин, выдув | 4 шт. |
| 9 | Перфоратор CT18182 | Перфоратор мощностью 800 Вт патрон SDS-Plus режимы работы: сверление, сверление с ударом долбления, энергия удара 2.2Дж, частота ударов 0-5530 BPM5100 уд/мин, скорость вращения 1350 об/мин режим реверса, диаметр сверления бетона буром до 26 мм вес 2,8 кг. Аналог модели CROWN CT18182 | 4 шт. |
| 10 | Уровень строительный (магнитный) | Уровень магнитный. Длина 500мм. Наличие мощного магнита, защита от ударов при падении с высоты. Аналог фирмы Stabila 70/50 02283 | 6 шт. |
| 11 | Набор инструментов (82 предметов) | Набор инструментов (82 предмета)Головка торцевая 1/4"  6-гранная - 4,4.5,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14мм (F-525 04...14)Насадка  1/4" 6-гранная - 3,4,5,6мм. (F-32432 03...06)Насадка  1/4" торкс - T8,T10,T15,T20,T25,T30.(F- 32632 08...30)Насадка  1/4" шлицевая - 4,5.5,7мм. (F-32332 04...07)Насадка  1/4" филлипс PH.1,PH.2.(F-32132 1...2)Насадка  1/4" филлипс РZ.1,PZ.2.(F- 32232 1...2)Трещотка 1/4"   155мм.(F-80222)Вороток  1/4" Т-образный  с передвижной ручкой 115мм.(F-8032115)Удлинитель 1/4  50мм,100мм.(F-8042 050...100)Кардан  1/4" универсальный.(F-80521)Удлинитель 1/4"  145мм гибкий.(F-8111)Отвертка вороток  1/4" 150мм.(F-8143)Адаптер  1/4"(Hex) & 1/4"(Sq.) 25мм.(F-8092225)Головка торцевая  1/2   6-гранная - 14,15,16,17,18,19,20,22,24,27,30,32мм. (F-545 14...32)Вставка  5/16" шестигранная - 8,10,12,14мм. (F-15430 08...14)Вставка  5/16" торкс - Т40,Т45,Т50,Т55. (F-15630 40...55)Вставка  5/16" шлицевая - 8,10,12мм. (F-15330 08...12)Вставка  5/16" филипс - РН.3,РН.4 (F- 15130 3...4)Вставка  5/16" позидрайв - PZ.3,PZ.4.(F - 15230 3...4)Трещотка 1/2"  24-зубцовая 255мм.(F-80243)Кардан  1/2" универсальный.(F-80541)Удлинитель 1/2 125мм,250мм.(F-8044 125...250)Головка свечная  1/2"  16мм,21мм.(F-8074 16...20.6)Держатель вставок 1/2" (F) &10мм (F) 38мм.(F-81045)Адаптер 3/8" & 1/2" под удлиннитель. (F-80634)Ключ комбинированный 12-гранный - 8,10,11,12,13,14,17,19,22мм.(F-755 08...22). | 1 шт. |
| 12 | Набор буров по бетону (6-18мм) | Набор буров по бетону (6-18мм), длина 15 см, в комплекте – 7шт.  | 2 компл. |
| 13 | Набор из 3 разводных ключей (маленький, средний, большой) | Набор из 3 разводных ключей (маленький, средний, большой) | 1 компл. |
| 14 | Набор ключей накидных с трещоткой (8-22мм) | Набор ключей накидных с трещоткой с шарнирной головкой (8-22мм), всего 9шт. | 1 компл. |
| 15 | Складной набор шестигранников | Комплектация: 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10мм.Изготовлены из сортов хром-ванадиевой стали, методом ковки с последующей термообработкой, стойкость к изломам, длительный период эксплуатации. Инструмент соответствует стандарту ISO 9002 и ISO 9001. | 2 компл. |
| **Лот №12 – Альпинистские снаряжения** |
| 1 | Карабин альпинистский (металлический) | Карабин альпинистский. Нагрузка на разрыв 20-25кН. Материал – металл. Муфта (закручивающаяся). Цвет не имеет значение. Фирма Saleva, Пецел или аналог. | 37 шт. |
| 2 | Петля страховочная 120см | Петля страховочная Длина 120см. На нагрузку – 22кН Фирма Saleva, Пецел или аналог.сертификация по EN, UIAA | 12 шт. |
| 3 | Веревка альпинистская 10мм (бухта 200м) | Веревка альпинистская d=10мм (бухта 200м). статическая. Нагрузка на разрыв - не менее 22кН. Цвет – красный.сертификация по EN, UIAA. Аналог фирмы Tendom Statik | 300 м |
| 4 | Обвязка альпинистская | Размер для мужчин от 80 до 100 кгС широким поясом. Фирма Saleva, Пецел или аналог. | 6 шт. |
| 5 | Жумар (правый) | Корпус металлический. Аналог фирмы Saleva,Пецел, Singing Rock | 5 шт. |
| 6 | Блок зажим | Блок зажим для подъема грузов. Корпус металлический. Аналог фирмы Saleva или Пецел (PRO TRAXION). | 6 шт. |
| **Лот №13 – Мойка высокого давления** |
| 1 | Мойка высокого давления | Должна быть оснащена двигателем водяного охлаждения. Требуемая комплектация:* Пистолет
* Шланг высокого давления не менее 8м
* Струйная трубка

Требуемые технические характеристики:* Рабочее давление не менее 100 бар
* Макс. температура воды на входе 40 °С
* Производительность 400 л/час
* Длина шланга 8 м
* Источник энергии электросеть
* Параметры электросети ~1/230/50 ф/В/Гц
* Электрическая мощность 1800 Вт
* Водозабор: водопровод, емкость, или водоём не ниже 0.5м (всасывание)
* Масса без принадлежностей не более 8 кг
* Охлаждение двигателя: водяное

Режим «Автостоп» | 1 шт. |
| **Лот №14 – Запасные части и расходные материалы систем кондиционирования** |
| 1 | Манифолинг для измерения давления | Манифолинг для измерения давления (для R410А, R22, R407C) с комплектом шлангов (3шт.) длиной не менее 1.5м | 2 шт. |
| 2 | Весы электронные (50кг) | Весы электронные (50кг) | 1 шт. |
| 3 | Набор для вальцовки медных труб | Набор для вальцовки медных труб с труборезом, в комплекте:Плашка метрическая, плашка дюймовая. | 1 шт. |
| 4 | Вакуумный насос | Вакуумный насос, подача 170л/мин, мощность 0,37кВт, масса не более 10кг | 1 шт. |
| 5 | Пусковой конденсатор | Пусковой конденсатор (емкость) 40мкф | 15 шт. |
| 6 | Пусковой конденсатор | Пусковой конденсатор (емкость) 45мкф | 15 шт. |
| 7 | Пусковой конденсатор | Пусковой конденсатор (емкость) 50мкф | 15 шт. |
| 8 | Пусковой конденсатор | Пусковой конденсатор (емкость) 60мкф | 10 шт. |
| 9 | Реле высокого давления | Реле высокого давления (range 05-3mPa, diff 0.2-11mPa) | 30 шт. |
| 10 | Универсальная плата управления | Универсальная плата управления для колонного кондиционера, с датчиком низкого и высокого давления, с температурными датчиками | 3 шт. |
| 11 | Фреон | Фреон R134 (баллон 13,6кг) | 7 шт. |
| 12 | Фреон | Фреон R410 (баллон 11,3кг) | 4 шт. |
| 13 | Компрессор для настенного кондиционера | Компрессор для настенного кондиционера, работающий на хладагенте **R22**, с холодопроизводительностью до 7кВт (24000BTU) | 3 шт. |
| 14 | Компрессор для настенного кондиционера | Компрессор для настенного кондиционера, работающий на хладагенте **R410**, с холодопроизводительностью до 7кВт (24000BTU) | 3 шт. |
| 15 | Компрессор для колонного кондиционера | Компрессор для колонного кондиционера, работающий на хладагенте **R22**, с холодопроизводительностью 15.95 кВт (аналог **ZR72**) | 3 шт. |
| 16 | Компрессор для прецизионного кондиционера | Компрессор для прецизионного кондиционера, работающий на хладагенте **R410**, с холодопроизводительностью 17.7 кВт (аналог **ZP83KCE**) | 2 шт. |
| 17 | Компрессор для прецизионного кондиционера | Компрессор для прецизионного кондиционера, работающий на хладагенте **R22**, с холодопроизводительностью 28.1 кВт (аналог **ZR125**) | 2 шт. |
| 18 | ТРВ (терморегулирующий вентиль) для прецизионного кондиционера. | ТРВ (терморегулирующий вентиль) для прецизионного кондиционера. R22, 42-44 кВт, PS 28-46bar | 4 шт. |
| 19 | Фильтр хладагента прецизионного кондиционера | Фильтр хладагента прецизионного кондиционера, MWP=400psig,t.range=-40/+176”F, PS=45 bar (R22, R410A) | 4 шт. |

**БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ**

**для внесения ГОКЗ и ГОИД**

|  |  |
| --- | --- |
| **Для зачисления Кыргызских сомов** | **For transfer of US dollars**  |
| **Intermediary Bank****(Банк-посредник)**:56А: |  | **Kookmin Bank, Seoul, South Korea** **SWIFT: CZNBKRSE** |
| **Bank of Beneficiary****(Банк получателя)**:57A: | ОАО “Айыл Банк”, г. Бишкек, Кыргызская Республика | **OAO AIYL BANK, Kyrgyz Republic, Bishkek** **SWIFT: AIYLKG22****Номер счета: 7C78USD013** |
| **Beneficiary Name (Получатель)**:59: | ЗАО "Альфа Телеком",Счет № 1350100027537623   БИК: 135001 | Beneficiary Name: **CJSC Alfa Telecom**Beneficiary account: **NO.1350100022480485**Address: KYRGYZSTAN, Bishkek, Suyumbaeva 123 |
| **Purpose of payment****(Назначение платежа)**:70: | ***- Гарантийное обеспечение конкурсной заявки;******- Гарантийное обеспечение исполнения договора от \_\_\_\_ №\_\_\_\_;*** | **В назначении указать: за что, р/счет и наименование компании.** **Например:** Account replenishment, FOR FURTHER CREDIT TO ACCOUNT. NO.1350100022480485 CJSC Alfa Telecom  USD |

**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)***Лот №\_\_\_ - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара, Подробное описание** | **Кол-во** | **Цена, без НДС, сом** | **Сумма НДС\*** | **Цена с учетом НДС, сом** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** |  |  |  |  |

**Срок поставки составляет 15 (пятнадцать) календарных дней**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. **\*Сумма НДС в графах заполняется поставщиком, только в случае если он является плательщиком НДС в Кыргызской Республике на момент подачи конкурсной заявки.**Данная конкурсная заявка действительна в течение 60 (шестидесяти) 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. 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 3 к Приглашению**

**Проект договора**

г. Бишкек \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023г.

ЗАО "Альфа Телеком" именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице Генерального директора Мамытова Н. Т., действующего на основании Устава с одной стороны, \_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующая на основании \_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. **Предмет договора**
	1. В соответствии с настоящим Договором Поставщик обязуется поставить и передать в собственность Покупателю Товар, спецификация которых указана в Приложении №1, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора, в сроки и на условиях настоящего Договора, а Покупатель обязуется принять и оплатить поставку.
	2. Количество и качество поставляемого Оборудования Поставщиком должно соответствовать всем требованиям согласно Технической спецификации (Приложении №1).
	3. Поставка Товара Поставщиком осуществляется на склад Покупателя по адресу: Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул. Суюмбаева 123.
	4. Срок поставки Товара составляет \_\_\_\_ календарных дней с даты подписания настоящего Договора.
	5. Риск случайной гибели и порчи Товара до подписания Сторонам Акта приема – передачи Товара несет Поставщик.
2. **Стоимость договора и порядок оплаты**
	1. Общая стоимость настоящего Договора составляет **\_\_\_\_\_\_ сом с учетом всех налогов и сборов, предусмотренных законодательством КР.**
	2. Оплата поставляемых Поставщиком Товаров осуществляется 100 % пост оплатойПокупателем в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания Сторонами Акта приема-передачи товара и представления оригинала счета-фактуры выписанного на основании Акта приема передачи Товара: Основанием для выставления счет-фактуры является Акт приема – передачи Товара, подписанный Сторонами.

2.3. Расчет производится в национальной валюте Кыргызской Республики (сом), путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в разделе 13 настоящего Договора.

1. **Права и обязанности сторон**

**Поставщик обязуется:**

* 1. Исполнить надлежащим образом свои обязательства по Поставке Товара согласно условиям настоящего договора.
	2. Осуществить поставку Товара согласно п. 1.3 и п. 1.4. настоящего Договора.
	3. Поставить Покупателю Товар надлежащего качества и в количестве и ассортименте, обусловленном настоящим Договором и Технической спецификацией.
	4. Доставку, разгрузку/погрузку Товара до места поставки осуществить собственными силами и ресурсами, за свой собственный счет.
	5. Подписать Акт приема-передачи Товара.
	6. Предоставить Покупателю оригинал счет-фактуры с описанием товаров, указанием количества, цены единицы товара и общей суммы.

**Поставщик вправе:**

* 1. Требовать у Покупателя надлежащего исполнения обязательств по настоящему договору.
	2. Получать своевременную оплату за поставленный Товар, в соответствии с условиями настоящего договора.

**Покупатель обязан:**

* 1. Оплатить стоимость поставленного Товара в соответствии с условиями настоящего договора.

**Покупатель вправе:**

* 1. Требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств по Поставке Товара согласно условиям настоящего договора.
	2. Отказаться от принятия Товара, в случаях нарушения Поставщиком сроков поставки Товара несоответствующего качества, количества, ассортимента и/или иных требований, установленных настоящим договором, и требовать у Поставщика возмещения всех понесенных расходов в связи с ненадлежащей поставкой.
	3. Взыскать с Поставщика убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по поставке Товара.
1. **Условия поставки и приемки товара**
	1. Поставка Товара осуществляется согласно условиям настоящего Договора и Технической спецификации (Приложение 1 к настоящему Договору).
	2. Транспортировка, разгрузка/погрузка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика.
	3. Обязательства Поставщика по поставке Товара считаются выполненными с момента подписания Сторонами Акта приема-передачи Товара (Приложение № 2).
	4. Упаковка Товара должна обеспечивать его сохранность при транспортировке, разгрузке/погрузке.
	5. Приемка Товара по количеству, ассортименту и товарному виду осуществляется во время передачи Товара Покупателю.
	6. В случае несоответствия при приемке количества, товарного вида или ассортимента Товара Заказу Покупателя, Сторонами составляется и подписывается соответствующий Акт, в котором должна быть сделана отметка о фактически принятом количестве и ассортименте Товара, а также указание о несоответствиях не принятой части Товара. Несоответствие количества товарного вида и ассортимента должны быть устранены Поставщиком строго в течении 10 (десяти) календарных дней с момента подписания Акта.
	7. При недостаче Товара Поставщик возмещает недостачу в течении 10 (десяти) календарных дней со дня подписания Акта.
	8. В случае нарушения сроков, указанных в п.4.6. и 4.7. настоящего Договора, Поставщик несет ответственность согласно п. 6.2. настоящего Договора.
	9. При поставке Товара на склад Покупателя и в случае его отказа от приемки из-за несоответствия Товара Технической спецификации составляется акт, подписываемый уполномоченными представителями сторон, в котором Покупатель указывает причины отказа, должность и фамилию лица, производившего приемку Товара.
	10. В случае отказа Поставщика составить/подписать акт, предусмотренный п. 4.6. настоящего договора, факт отказа удостоверяется односторонним актом, составленным представителем Покупателя.
2. **Качество товара и гарантии**
	1. **Поставщик гарантирует**:
		1. соответствие качества и иных показателей Товара требованиям Покупателя;
		2. что Товар является свободной от прав и притязаний любых третьих лиц, не состоит под запретом, арестом и иным обременением и не является предметом судебного разбирательства;
		3. соблюдение надлежащих условий хранения/ транспортировки/ разгрузки/погрузки Товара до его передачи Покупателю по Акту приема-передач;
		4. Количество и ассортимент поставляемого Оборудования устанавливается в соответствии со Спецификацией к настоящему Договору;
		5. При поставке Товара Поставщик передает Покупателю по акту приема - передачи все необходимые документы, подтверждающие качество Товара, в том числе сертификаты соответствия.
		6. При обнаружении дефектов, неисправностей, поломки Товара, а равно Товара ненадлежащего качества в процессе использования Покупателем и при условии, что недостатки Товара не могли быть установлены Покупателем при приемке Товара Покупатель, извещает Поставщика путем направления письменной Претензии о выявленных недостатках Товара.
		7. Поставщик строго в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения письменной Претензии должен устранить выявленные неисправности, иначе Поставщик несет ответственность согласно п. 6.2. настоящего Договора. При этом поставка замененного/нового Товара происходит согласно разделу 4 настоящего Договора.

**6. Ответственность сторон**

6.1.За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего договора, а в случаях непредусмотренных настоящим договором, в соответствии действующим законодательством Кыргызской Республики.

6.2. В случае нарушения сроков поставки Товара, сроков замены и устранения неисправностей, определенного настоящим договором, Поставщик уплачивает Покупателю неустойку в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % за каждый календарный день просрочки, но не более 5 (пяти) % от общей стоимости настоящего Договора.

6.3. В случае нарушения сроков оплаты согласно условиям настоящего Договора, Покупатель уплачивает Поставщику неустойку в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от суммы подлежащей оплате за каждый рабочий день просрочки платежа, но не более 5 (пяти) % от суммы подлежащей к оплате .

**7. Гарантийное обеспечение исполнения договора**

7.1. Гарантийное обеспечение исполнения договора в размере 5 % от суммы договора, что составляет \_\_\_\_\_\_ сом Поставщиком вносится путем перечисления на банковский расчетный счет Покупателя в течение 5 рабочих дней с даты заключения договора.

7.2. В случае ненадлежащего исполнения или неисполнения Поставщиком принятых на себя обязательств (хотя бы одного) по настоящему Договору Покупатель вправе в безакцептном порядке удержать из суммы гарантийного обеспечения исполнения Договора начисленную неустойку, в соответствии с условиями настоящего Договора, а также убытки, которые могут наступить вследствие неполного исполнения или неисполнения Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору.

7.3. Гарантийное обеспечение исполнения договора возвращается поставщику (подрядчику) не позднее трех рабочих дней после выполнения обязательств по договору.

**8. Порядок разрешения споров**

8.1. Все споры и разногласия между сторонами, возникающие в период действия настоящего договора, разрешаются Сторонами путем переговоров.

8.2. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в судах общей юрисдикции, в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

8.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством Кыргызской Республики.

**9. Форс-мажор**

9.1. Стороны могут быть освобождены от ответственности в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих выполнению Сторонами своих обязательств.

9.2. В понятие непреодолимой силы входят понятия: война, мятежи, саботаж, забастовки, пожары, взрывы, наводнения или иные стихийные бедствия, принятие государственными органами актов, препятствующих исполнению Сторонами обязательств.

9.3. Сторона, для которой наступили обстоятельства, указанные в п.9.2. настоящего Договора незамедлительно письменно уведомляет об этом другую Сторону. Также Сторона незамедлительно информирует другую Сторону и о прекращении обстоятельств, указанных в пункте 9.2. настоящего Договора.

9.4. В случае если Сторона, для которой наступили обстоятельства, указанные в п.9.2. настоящего Договора не информирует другую Сторону о начале и прекращении таких обстоятельств не имеет права на них ссылаться, кроме случая, когда другие обстоятельства препятствуют направлению сообщения.

9.5. Если указанные обстоятельства продолжаются более 1 (Одного) месяца, каждая Сторона имеет право на досрочное расторжение Договора. В этом случае Стороны производят необходимые взаиморасчеты в течение 10 (Десяти) дней.

**10. Конфиденциальная информация**

10.1. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность и не передавать информацию, которая стала им известна при исполнении условий настоящего Договора третьим лицам без письменного согласия на то второй Стороны.

**11. Условия и порядок расторжения договора**

11.1. Покупатель имеет право расторгнуть Договор полностью или частично в одностороннем порядке в случае:

* Нарушения Поставщиком сроков поставки Товара/сроков замены (устранения несоответствий) более чем на 10 календарных дней, путем направления уведомления Поставщику за 5 рабочих дней до планируемой даты расторжения Договора, а также удержания суммы гарантийного обеспечения исполнения Договора.
* Если Поставщик становится банкротом или неплатежеспособным, путем направления Поставщику соответствующего письменного уведомления. Нецелесообразности, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должны быть указаны: причина расторжения договора, оговариваться объем аннулированных договорных обязательств сторон, а также дата вступления в силу такого расторжения. В данном случае имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с расторжением по договору, на день расторжения.
* При возникновении существенного изменения обстоятельств, из которых стороны исходили при заключении договора и изменение которых нельзя было предвидеть в момент заключения договора, и если при этом исполнение договора идет в разрез интересам Покупателя, путем направления уведомления за 2 недели после того, как стало известно о таких обстоятельствах;
* Невнесения Поставщиком гарантийного обеспечения исполнения Договора в сроки, указанные в п. 7.1. Договора.

11.2. Покупатель при наступлении обстоятельств, указанных в п.11.1 настоящего Договора, направляет письменное уведомление о расторжении договора, путем направления уведомления о расторжении Договора за 10 рабочих дней. Договор прекращает свое действие по истечении 5 (пяти) календарных дней со дня получения Поставщиком такого уведомления.

**12. Cрок действия договора и заключительные положения**

12.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения обязательств.

12.2. Настоящий Договор подлежит регулированию и толкуется в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.

12.3. Изменения и дополнения к настоящему договору действительны только в том случае, если составлены в письменной форме и подписаны уполномоченными лицами обеих сторон.

12.5. В случае изменения адресов и реквизитов Сторона письменно извещает другую Сторону не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента такого изменения.

12.6. Ни одна из сторон не может без письменного согласия другой стороны передавать свои права и обязательства по Договору третьим лицам.

12.7. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны, которые имеют одинаковую юридическую силу.

**13. Адреса и реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **«ПОКУПАТЕЛЬ»****ЗАО «Альфа Телеком»**г. Бишкек, ул. Суюмбаева, 123ИНН 00406200910056ОКПО 26611735УКГНС 999 по ККНБИК: 109018Бишкекский центральный филиалОАО "Оптима Банк"р/с 1091820182530113Для перечисления ГОИД:ОАО “Айыл Банк»Получатель: ЗАО "Альфа Телеком",Счет: № 1350100027537623БИК: 135001**Генеральный директор****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Мамытов Н. Т.** | **«ПОСТАВЩИК»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Приложение 1**

**к договору на поставку № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.**

**Техническая Спецификация**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товаров** | **Подробное описание товаров** | **Кол-во, шт.** | **Ст-ть за ед., сом**  | **Общая стоимость, сом** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **ИТОГО** |  |

Общая стоимость Договора: \_\_\_\_\_\_\_ с учетом всех налогов и сборов, предусмотренных законодательством КР.

Срок поставки: в течение \_\_\_\_\_\_ календарных дней с даты заключения Договора.

Место поставки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **«ПОКУПАТЕЛЬ»****ЗАО «Альфа Телеком»****Генеральный директор****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****Мамытов Н. Т.** | **«ПОСТАВЩИК»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Приложение № 2**

к Договору поставки №\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 года

**Форма**

**АКТ**

**приемки-передачи.**

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

**ЗАО «Альфа Телеком»,** именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице Генерального директора Мамытова Н. Т., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»,** в лице Директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующей на основании Устава с другой стороны, вместе именуемые **«Стороны»,** составили настоящий Акт приема-передачи Поставщиком Покупателю нижеследующего товара:

(в соответствии с Договором № \_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 года)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цена за ед.** | **Кол-во, шт.** | **Общая сумма, с учётом налогов** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| «ПОКУПАТЕЛЬ»ЗАО «Альфа Телеком»Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мамытов Н. Т. | «ПОСТАВЩИК»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

***Форма согласована:***

|  |  |
| --- | --- |
| «ПОКУПАТЕЛЬ»ЗАО «Альфа Телеком»Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Мамытов Н. Т. | «ПОСТАВЩИК»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |