**ПРИГЛАШЕНИЕ №38**

**к участию в конкурсе с неограниченным участием**

Дата: «13» марта 2023 г.

**ЗАО «Альфа телеком»** (далее - Компания) приглашает правомочных поставщиков представить свои конкурсные заявки на закупку **материалов для строительства ВОЛС.**

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:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **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:**  **24.03.2023г. 10:59 часов (GMT+6)** |
| **2.** | **Направить пароль** для доступа к конкурсной заявке | **По электронному адресу:**  **tender@megacom.kg** | **Дата окончания приема паролей к конкурсным заявкам:**  **24.03.2023г. с 11:00 до 13:59 часов (GMT+6)** |
| **3.** | **Вскрытие конкурсных заявок состоится:** | по адресу: г. Бишкек, ул. Суюмбаева, 123; | **ДАТА и Время вскрытия конкурсных заявок: 24.03.2023г. в 14:00 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.
7. Компания вправе включить в Базу данных ненадежных (недобросовестных) поставщиков Компании на 2 года, с которым расторгнут договор по инициативе Компании ввиду неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком договора.

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.
4. Реквизиты для ГОИД

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

Исп.: Шапаков Н.Т.

Тел:0312 905 244

**Приложение 1 к Приглашению**

**Критерии конкурсной документации/ Требования к закупке**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Общие требования:** | |
| 1.1 | Язык конкурсной заявки | Русский |
| 1.2 | Дата начала поставки | В соответствии с условиями Договора. Строго по заявкам (техническим заданиям) Заказчика в течение срока действия договора. Заказы отправляются частично по мере необходимости Заказчика. |
| 1.3 | Срок поставки Товара | Строго по заявкам (техническим заданиям) Заказчика в течение срока действия договора. Сроки поставки материалов будет указан в конкретном техническом задании, но не более 60 календарных дней с даты выдачи Технического задания. |
| 1.4 | Условия и место поставки (Инкотермс / адрес) | **Лот №1-2 – склад заказчика в радиусе 30 км от г. Бишкек. (точный адрес будет указан в техническом задании)**  **Лот №3-4 – склад заказчика в радиусе 30 км от г. Ош. (точный адрес будет указан в техническом задании)** |
| 1.5 | Размер авансового платежа в % и срок выплаты  **Примечание:**  Оплата осуществляется: Поставщику – не резиденту в иностранной валюте, а Поставщику-резиденту в сомах КР. | 100% постоплата, по факту поставки каждого заказа, выплачиваются после подписания сторонами Акта приема-передачи товара, в течение 15 банковских дней со дня получения:  - от Поставщика резидента КР оригинала счета фактуры на общую стоимость Договора;  - от Поставщика нерезидента КР – счета на оплату.  ***Поставщик-резидент КР*** обязан выставить на основании и датой Акта приема-передачи товара и доставить в оригинале счет-фактуру на общую сумму Договора в адрес Покупателя в национальной валюте – сом КР.  ***Для нерезидентов:*** Окончательный расчет осуществляется на основании счета на оплату, выставленного Поставщиком после подписания сторонами Акта приема-передачи товара. |
| 1.6 | Цена конкурсной заявки (коммерческое предложение) | ***Для резидентов и стран участниц ЕАЭС:*** В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада.  ***Для нерезидентов:*** В цену должна быть включена доставка на условиях DDP-Бишкек, Ош, в соответствии с «Инкотермс-2010», а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада. |
| 1.7 | Валюта конкурсной заявки\договора | Оплата осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.  **Для резидентов КР:** Сом КР\* (\*Примечание: Если резидентом КР будет подана конкурсная заявка в другой валюте, то договор будет заключен в национальной валюте по курсу Национального банка КР на день вскрытия).  **Для нерезидентов КР:** иностранная валюта.  \*Оценка будет производиться в национальной валюте - сом по курсу Национального банка КР на день вскрытия конкурсных заявок.  **Оплата осуществляется:**  Исполнителю-резиденту КР - в Сомах КР.  Исполнителю-нерезиденту КР – в иностранной валюте.  \*При оплате нерезидентам КР за услуги при отсутствии межгосударственных соглашений об избежание двойного налогообложения будет удержан налог на доход иностранной организации по ставке 10%. |
| 1.8 | **Для индивидуальных предпринимателей:**  свидетельство о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя или копию действующего патента (при этом патент должен 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 русский язык, заверенный нотариально) |
| 1.9 | **Для юридических лиц:** документы, определяющие организационно-правовую форму юридического лица, место регистрации и основной вид деятельности (Свидетельство о гос. регистрации, Устав) приказа/решение об избрании/назначении исполнительного органа юр. лица (1-го лица);  В случае, если конкурсная заявка подписывается не первым лицом, необходимо приложить доверенность на лицо, подписавшее конкурсную заявку и представляющее интересы  участника в конкурсе; | Приложить копии  (в случае если, данные документы составлены на иностранном языке, необходимо предоставить дополнительно перевод на русский язык, заверенный нотариально).  Приложить копию оригинала доверенности. |
| 1.10 | Технический надзор, или контроль за ходом поставки товаров | Проверка поставляемых материалов производится Покупателем в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента его таможенной очистки – для нерезидентов КР, а для резидентов КР – в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента доставки Товара на склад Покупателя. Поставщик имеет право принимать участие при приемке товара. При приемке проверяются поставленные материалы на соответствие установленным требованиям и отсутствие повреждений. По окончанию проверки подписывается Акт приема – передачи товара. |
| 1.11 | Срок действия конкурсной заявки | 60 календарных дней с даты вскрытия конкурсных заявок. |
| 1.12 | Размер и форма гарантийного обеспечения исполнения договора (ГОИД): | Претенденту, которому будет присуждено право заключения договора по итогам конкурса, необходимо внести гарантийное обеспечение исполнения договора (ГОИД) в размере:  Для Лота №1 – 2,50 %  Для Лота №2 – 5,00 %  Для Лота №3 – 3,00 %  Для Лота №4 – 5,00 %  от суммы договора в виде денежных средств перечислением на банковский счет Покупателя. |
| 1.13 | Реквизиты банковского счета для внесения ГОИД | указаны в приложении №4 |
| 1.14 | Критерии оценки | 1**) Соответствие существенным (тех.) требованиям;**  **2) 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%. |
| 1.15 | Техническое состояние закупаемых материалов | Поставляемые материалы должно быть новыми, т.е. не эксплуатируемыми ранее и не восстановленными. |
| 1.16 | Срок для устранения Дефектов | В случае обнаружения дефектов или несоответствий требованиям договора при приемке товаров, - Поставщик в течение 30 календарных дней, с момента получения претензии от Покупателя, обязан устранить несоответствия или произвести замену не комплектного товара на товар отвечающие техническим требованиям Покупателя.  В случае обнаружения дефектов/неисправности товара в течение гарантийного срока - Поставщик в течение 45 календарных дней после получения уведомления об обнаружении неисправности обязан заменить неисправный товар. |
| 1.17 | Гарантия | Поставщик гарантирует качество и соответствие заявленным характеристикам товаров в течение 24 месяцев с даты подписания Акта Приема-передачи. |
| 1.18 | Сертификат | Поставщик должен предоставить копию Сертификата соответствия предлагаемых товаров, выданного уполномоченными органами стран ЕАЭС, входящие в состав Таможенного союза. |
| 1.19 | Другие требования | **Поставщик обязан выполнить поставку всех материалов до склада заказчика, с учётом всех таможенных, налоговых и иных необходимых сборов.** |
| 1.20 | Сопутствующие услуги | Доставка и упаковка оборудования должна быть в достаточной мере защищена от порчи (повреждения) при их перевозке до склада Покупателя. При этом доставка товара производится за счет собственных сил и средств Поставщика. |
| 1.21 | Выделяемая сумма | Лота №1 - 17 443 610,00 сом  Лота №2 - 347 355,00 сом  Лота №3 - 13 898 980,00 сом  Лота №4 - 300 115,00 сом |
| **2** | **Квалификационные требования:** | |
| 2.1 | Объем предоставленных услуг/поставок за последние два года | Поставка Волоконно-оптического кабеля за последние 2 (два) года: на сумму не менее 2 000 000 (два миллиона) сом. Наличие опыта подтвердить соответствующими документами (приложить акты приема-передачи, счет-фактуры). |
| *\* В случае участия в конкурсе простого товарищества, каждый его участник должен отвечать установленным квалификационным требованиям.* | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Существенные требования/ Технические спецификации Лот №1**  **(поставка материалов на склад заказчика в радиусе 30 км в от г. Бишкек)** | | | | | |
|  | **Наименование товаров** | **Подробное описание товаров** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| **1** | **Кабель ОВ-12 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **8 000 м** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥6,0 |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥0,5 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥7 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 2 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы стеклонити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **2** | **Кабель ОВ-24 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥6,0 | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **220 000 м** |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥0,5 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥7 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 4 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы стеклонити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **3** | **Кабель ОВ-24 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥18,0 | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **28 000 м** |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥5,0 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥8 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 4 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы арамидные нити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **4** | **Кабель ОВ-24 диэлектрический в грунт бронированный** | **Технические характеристики** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥7,0 | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **10 000 м** |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥0,7 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥10 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 4 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Промежуточная оболочка из полимерного материала |
| 6 – Броня из высокопрочных стеклопластиковых прутков |
| 7 – Оболочка из полимерного материала |
| **5** | **Зажимы для кабеля ОВ-12 спиральные натяжные** |  | **НСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **120 шт** |
| **6** | **Зажимы для кабеля ОВ-12 спиральные поддерживающие** |  | **ПСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **120 шт** |
| **7** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные натяжные** |  | **НСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **3000 шт** |
| **8** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные поддерживающие** |  | **ПСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **2930 шт** |
| **9** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные натяжные с протектором** | cid:image006.jpg@01D9316D.7EBA38B0 | **НСО – 18кН П** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **600 шт** |
| **10** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные поддерживающие с протектором** | cid:image002.jpg@01D93170.41688F90 | **ПСО – 18кН П** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **280 шт** |

**Примечание:** В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Существенные требования/ Технические спецификации Лот №2**  **(поставка материалов на склад заказчика в радиусе 30 км в от г. Бишкек)** | | | | | | | | |
|  | **Наименование товаров** | **Подробное описание товаров** | | | **Срок поставки** | | **Кол-во** | |
| **1** | **ОДФ на 12 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 12 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля. Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  -Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **15 компл.** | |
| **2** | **ОДФ на 24 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 24 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  - Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **30 компл.** | |
| **3** | **ОДФ на 48 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 48 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  -Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **50 компл.** | |
| **4** | **ОДФ на 48 портов 19 дюймовый, выдвижной, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image008.jpg@01D9325F.464C7CC0 | Оптический кросс выдвижной, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 48 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля Дополнительные требования:  - Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  - -Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **10 компл.** | |
| **5** | **ОДФ на 12 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 12 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **6** | **ОДФ на 24 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 24 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **7** | **ОДФ на 48 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 48 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **8** | **Муфта МТОК - 48** | cid:image009.jpg@01D9325F.464C7CC0 | Муфта оптическая универсальная тупиковая для размещения в грунте, кабельной канализации, коллекторах, тоннелях, помещениях и вне помещений, на опорах, полностью укомплектованная кассетами, КДЗС, комплектами ввода ОК и термоусаживаемыми трубками для ввода и монтажа ОК | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **50 компл.** | |
| **9** | **Муфта МТОК – 96** | cid:image009.jpg@01D9325F.464C7CC0 | Муфта оптическая универсальная тупиковая для размещения в грунте, кабельной канализации, коллекторах, тоннелях, помещениях и вне помещений, на опорах, полностью укомплектованная кассетами, КДЗС, комплектами ввода ОК и термоусаживаемыми трубками для ввода и монтажа ОК | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **10 компл.** | |

**Примечание:** В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Существенные требования/ Технические спецификации Лот №3**  **(поставка материалов на склад заказчика в радиусе 30 км в от г. Ош)** | | | | | |
|  | **Наименование товаров** | **Подробное описание товаров** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| **1** | **Кабель ОВ-12 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **48 000 м** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥6,0 |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥0,5 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥7 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 2 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы стеклонити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **2** | **Кабель ОВ-24 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥6,0 | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **176 000 м** |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥0,5 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥7 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 4 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы стеклонити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **3** | **Кабель ОВ-24 диэлектрический самонесущий** | **Технические характеристики** | | **Срок поставки** | **Кол-во** |
| Длительно допустимая растягивающая нагрузка, кН не менее | ≥18,0 | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **12 000 м** |
| Допустимая раздавливающая нагрузка, кН/см не менее | ≥5,0 |
| Ударная нагрузка, Дж не менее | ≥8 |
| Рабочий диапазон температур, C° | -50… +70 |
| Температура монтажа, C° | -20… +40 |
| Тип оптического волокна | G.652D (приоритет «Corning», «Fujikura»; остальные по предварительному согласованию) |
| Количество модулей | 4 |
| Количество оптических волокон в модуле | 6 |
| **Конструкция кабеля** | |
|  | 1 – Центральный силовой элемент, стеклопластиковый пруток |
| 2 –Оптическое волокно |
| 3 – Оптическое модули заполненные гидрофобным гелем |
| 4 – Водоблокирующие нити |
| 5 – Упрочняющие элементы арамидные нити |
| 6 – Оболочка из полимерного материала |
| **4** | **Зажимы для кабеля ОВ-12 спиральные натяжные** |  | **НСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **600 шт** |
| **5** | **Зажимы для кабеля ОВ-12 спиральные поддерживающие** |  | **ПСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **580 шт** |
| **6** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные натяжные** |  | **НСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **2400 шт** |
| **7** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные поддерживающие** |  | **ПСО – 6кН** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **2350 шт** |
| **8** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные натяжные с протектором** | cid:image006.jpg@01D9316D.7EBA38B0 | **НСО – 18кН П** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **250 шт** |
| **9** | **Зажимы для кабеля ОВ-24 спиральные поддерживающие с протектором** | cid:image002.jpg@01D93170.41688F90 | **ПСО – 18кН П** | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | **130 шт** |

**Примечание:** В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Существенные требования/ Технические спецификации Лот №4**  **(поставка материалов на склад заказчика в радиусе 30 км в от г. Ош)** | | | | | | | |
|  | **Наименование товаров** | **Подробное описание товаров** | | | **Срок поставки** | | **Кол-во** |
| **1** | **ОДФ на 12 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 12 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля. Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  -Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **15 компл.** | |
| **2** | **ОДФ на 24 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 24 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  - Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **30 компл.** | |
| **3** | **ОДФ на 48 портов 19 дюймовый, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | shko-1u48lc_3e2a6104d9250851383ae1c43c70cd58 | Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19" 1U, емкость 48 портов LC, укомплектованный на полную емкость кассетами для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM G.652D с разъемами (тип полировки UPC), гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением оптических кабелей, узлом для разрыва и заземления брони оптического кабеля Дополнительные требования:  **-** Ввод кабеля-вдоль задней стенки кросса- Прочный стальной корпус с антикоррозийным покрытием;  - Ударопрочная порошковая окраска;  - Сменные панели крепления оптических адаптеров на пластиковых защелках;  - Конструкция предусматривает ограничение радиуса изгиба волокна;  - Крепление любого типа ЦСЭ оптического кабеля, минимум на 2 кабеля ОВ;  - Регулируемое по глубине крепление кросса в стойке;  - Степень защиты не менее IP20;  -Емкость кросса позволяет устанавливать не менее двух сплайс-кассет;  -Без полки | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **50 компл.** | |
| **4** | **ОДФ на 12 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 12 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM с разъемами, гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **5** | **ОДФ на 24 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 24 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM с разъемами, гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **6** | **ОДФ на 48 портов настенный, тип коннектора LC (в полном комплекте)** | cid:image001.jpg@01D93171.70B2ECE0 | Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, емкость 48 порта LC, укомплектованный на полную емкость кассетой для сварки, оптическими адаптерами/розетками LC, пигтейлами SM с разъемами, гильзами КЗДС, заглушками, маркировочными наклейками, кабельными стяжками, крепежной лентой, креплением и кабельными вводами для оптических кабелей | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **5 компл.** | |
| **7** | **Муфта МТОК - 48** | cid:image009.jpg@01D9325F.464C7CC0 | Муфта оптическая универсальная тупиковая для размещения в грунте, кабельной канализации, коллекторах, тоннелях, помещениях и вне помещений, на опорах, полностью укомплектованная кассетами, КДЗС, комплектами ввода ОК и термоусаживаемыми трубками для ввода и монтажа ОК | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **50 компл.** | |
| **8** | **Муфта МТОК – 96** | cid:image009.jpg@01D9325F.464C7CC0 | Муфта оптическая универсальная тупиковая для размещения в грунте, кабельной канализации, коллекторах, тоннелях, помещениях и вне помещений, на опорах, полностью укомплектованная кассетами, КДЗС, комплектами ввода ОК и термоусаживаемыми трубками для ввода и монтажа ОК | **Не более 60 календарных дней, с даты выдачи технического задания** | | **10 компл.** | |

**Примечание:** В цену, указанную участниками конкурса, должны быть включены все налоги, сборы и другие платежи, взимаемые в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, а также с учётом загрузки/разгрузки и доставки до склада.

**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. с НСП, без НДС\*** | **Общая стоимость с НСП, без НДС\*** | **Сумма**  **НДС\*** | **Общая стоимость, с учетом НДС\*** | |  |  |  |  |  |  | |  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |  * Срок поставки: *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.  **\*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**

**Договор №\_\_\_\_\_\_\_\_**

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 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **Предмет договора**
   1. В соответствии с настоящим Договором Поставщик обязуется по соответствующему техническому заданию Заказчика, форма которого утверждена Приложением 2 поставить в собственность Покупателя материалы для строительства ВОЛС (далее по тексту «Товар») указанные в настоящем Договоре и Приложениях к нему, а Покупатель обязуется своевременно принять и оплатить надлежаще поставленный Товар, согласно условиям, предусмотренным настоящим Договором. Заказчик направляет техническое задание Поставщику по мере необходимости такого заказа.
   2. Наименование, описание, количество, сроки поставки, технические требования, требования к качеству, и другие возможные условия и требования к Товару определяются Сторонами в Спецификации Товара (Приложение №1), а объем, сроки, стоимость и другие требования отдельной партии товара устанавливаются в Техническом задании (Приложение №2). Техническое здание для каждой партии поставки направляется Поставщику Заказчиком в зависимости от производственной необходимости Заказчика.
   3. Готовый Товар поставляется Поставщиком на склад Покупателя по адресу указанный в техническом задании в полном объеме, средствами и силами Поставщика не более 60 календарных дней с даты направления технического задания.
   4. Поставщик гарантирует качество поставляемого Товара, а также его соответствие требованиям, установленным настоящим Договором и Спецификацией (Приложение №1).
   5. Покупатель предоставляет Товар Поставщику согласно ранее утвержденному техническому заданию.
2. **Права и обязанности сторон**
   1. **Обязанности Поставщика**:
      1. Поставить Товар в соответствии с условиями и требованиями настоящего Договора, Спецификации (Приложения №1) и техническому заданию в сроки, указанные в техническом задании.
      2. Перед непосредственной поставкой Товара на склад Покупателя провести предварительную выбраковку Товара (проверка качества Товара) на своей территории и своими силами.
      3. Обеспечить со своей стороны конфиденциальность взаимоотношений, сложившихся в результате исполнения условий настоящего Договора.
      4. Поставить Покупателю Товар надлежащего качества и в сроки, установленные Сторонами в Спецификации заказа, а также согласно утвержденному образцу. Заказ считается выполненным с даты подписания Сторонами Акта приемки-передачи Товара.
      5. В случае поставки некачественного Товара, отдельной части Товара, не соответствующей Спецификации заказа и утвержденному образцу, Поставщик обязан безвозмездно заменить Товар, часть Товара на качественный или устранить по требованию Покупателя любые недостатки и несоответствия в течение для резидентов КР 10 и для нерезидентов 15 календарных дней с даты получения мотивированного отказа Покупателя в подписании Акта приемки-передачи Товара либо подписания дефектного Акта согласно п.3.5. настоящего Договора.
      6. Немедленно, письменно и обоснованно сообщать Покупателю об обстоятельствах, препятствующих (или тех, которые могут препятствовать) надлежащему исполнению обязательств по настоящему Договору.
      7. Нести самостоятельно все расходы, связанные с доставкой, разгрузкой Товара на складе Покупателя.
   2. **Поставщик вправе:**
      1. Своевременно получать оплату за Товар, поставленный в срок и соответствующую Спецификации заказа по качеству.
      2. Консультироваться с Покупателем по всем вопросам, связанным с изготовлением Товара, подлежащей поставке по настоящему Договору.
   3. **Обязанности Покупателя:**
      1. Своевременно произвести оплату за надлежаще поставленный Поставщиком Товар согласно раздела 4 настоящего Договора.
      2. Обеспечить со своей стороны конфиденциальность взаимоотношений с Поставщиком.
   4. **Покупатель вправе:**
      1. Отказаться от приемки некачественного Товара или Товара, не соответствующего подписанной Спецификации заказа, а также утвержденным Покупателем образцам.
3. **Порядок приема-передачи Товара**
   1. Поставщик поставляет Товар в срок, указанный в Спецификации к настоящему Договору.
   2. За 1 рабочий день до поставки Поставщик уведомляет Покупателя о готовящейся поставке Товара по следующим контактам: Топольский С.Ю. тел: 0555505252 .
   3. Прием и проверка Покупателем Товара производится ответственным лицом Покупателя, ранее утвердившим образцы Товара, после доставки Товара Поставщиком на склад Покупателя указанного в техническом задании в течение пяти рабочих дней с даты его поступления на склад Покупателя. При этом проверяется соответствие Товара Спецификации заказа, ранее утвержденному образцу и отсутствие повреждений и дефектов.
   4. Сторонами проверяется соответствие Товара Спецификации и отсутствие повреждений и дефектов. По окончании проверки Сторонами подписывается Акт приемки – передачи Товара.
   5. В случае обнаружения дефектов и несоответствий Товара Спецификации, Покупатель вправе при наличии таковой, принять ту часть Товара, которая соответствует установленным требованиям. В этом случае, Покупателем производится оплата только той части Товара, которая соответствует установленным требованиям Покупателя и фактически принята Покупателем. В случае наличия претензий к качеству и количеству Товара Сторонами составляется дефектный акт.
   6. В случае отказа Поставщика подписать/составить дефектный Акт, факт отказа удостоверяется односторонним актом, составленным представителем Покупателя.
   7. В случае обнаружения бракованного Товара или наличия претензий к качеству и количеству Товара сторонами оформляется дефектный Акт, с указанием изъянов/несоответствий Товара. Замена несоответствующего Товара производится в порядке и сроки, указанные в п.2.1.6 настоящего Договора.
   8. При наличии претензий к поставленному Товару, Покупатель в течение 5 (Пяти) рабочих дней направляет Поставщику мотивированный отказ от подписания Акта приемки-передачи Товара.
   9. Поставщик гарантирует, что Товар является свободным от прав и притязаний любых третьих лиц, не состоит под запретом, арестом и иным обременением, и не является предметом судебного разбирательства.
   10. Право собственности на Товар от Поставщика к Покупателю переходит с момента подписания Акта приемки-передачи обеими сторонами.

**3.11. Гарантийные обязательства**

3.11.1. Гарантийный период составляет 24 месяца со дня подписания Акта приемки-передачи Товара.

3.11.2. Если по вине поставщика эти гарантии не выполняются полностью или частично, поставщик должен, на свой выбор, либо:

- за свой счет обеспечить исправление дефектов по гарантии в течение 10 календарных дней с даты получения уведомления.

- выплатить покупателю неустойку за невыполнение гарантийных обязательств по договору. Размер неустойки определяется условиями Договора.

При этом на вновь поставленный Товар устанавливается гарантийный срок не меньший, чем срок, установленный в соответствующей Спецификации, и исчисляется заново с момента, замены/восстановления Товара.

1. **Стоимость и порядок расчетов**
   1. Общая стоимость настоящего Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сом, с учетом всех применимых налогов и сборов, предусмотренных для данных правоотношений, в том числе НДС составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сом. Оплата поставляемой Поставщиком Товара осуществляется 100% постоплатой факту поставки каждого заказа Товара на склад, в течение 15 банковских дней с момента подтверждения Покупателем счета фактуры, выставленного Поставщиком в системе ЭСФ на основании и датой подписания Сторонами Акта поставки по количеству и качеству.
   2. Расчет производится в национальной валюте Кыргызской Республики (сом) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в разделе 13 настоящего Договора.
2. **Ответственность Сторон**
   1. За нарушение условий настоящего Договора, в том числе, но не ограничиваясь, сроков поставки, сроков замены Товара, сроков замены по гарантии, Покупатель начисляет и вычитает пеню (неустойку) из ГОИД и/или из суммы, подлежащей оплате, в размере 0,1 % от стоимости Товара, подлежащей поставке, за каждый календарный день нарушения/просрочки, но не более 5% от суммы Договора.

5.2. В случае поставки Товара с существенными отклонениями от утвержденного образца, не соответствующего Спецификации заказа, Покупатель имеет право отказаться от приемки Товара с учетом п.3.5. настоящего Договора, как от всей партии в целом, так и ее части и требовать выплаты неустойки/штрафа, установленного Договором.

* 1. Под существенными отклонениями Стороны понимают:

- несоответствие качества, цвета, фактуры, размеров и фасона утвержденных Покупателем;

* 1. В случае причинения Покупателю ущерба в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, Поставщик несет ответственность в полном объеме причиненного ущерба.
  2. В случае нарушения Покупателем своих обязательств по оплате Поставщик имеет право требовать начисления неустойки в размере 0,1% от суммы задолженности за каждый рабочий день просрочки, но не выше 5% от суммы задолженности.
  3. Ответственность Сторон, не предусмотренная в настоящем Договоре, определяется в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.
  4. Оплата неустойки не освобождает Стороны от выполнения возложенных на них обязательств настоящим Договором и Спецификациями заказов, от устранения допущенных Сторонами нарушений.
  5. Претензии по оплате неустойки и штрафов оформляются в письменном виде. Претензии рассматриваются в течение 10 рабочих дней со дня предъявления претензии.
  6. Покупатель вправе в безакцептном порядке удержать неустойку из суммы, внесенной Поставщиком в качестве гарантийного обеспечения исполнения договора согласно п. 10.2. настоящего Договора и или из суммы, подлежащей оплате.

1. **Форс-мажор**
   1. Стороны освобождаются от ответственности, за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, при условии соблюдения пунктов настоящего раздела Договора, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), которые соответствующая Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами при той степени добросовестности, осмотрительности и заботливости, какая от нее требовалась по характеру соответствующего обязательства.
   2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся следующие, но не ограничиваются ими: наводнение, пожар, землетрясение, взрыв, шторм, оседание почвы и иные явления природы, эпидемии, а также война или военные действия, массовые беспорядки, принятие органами государственной власти или управления решения, акта, повлекшего невозможность исполнения настоящего Договора, в т. ч. наложение ареста на имущество/расчетные счета Сторон.
   3. В случае, когда форс-мажорные обстоятельства преодолены, действие настоящего Договора продлевается на Срок исполнения обязательств Сторон продлевается на срок, равный продолжительности периоду действия форс-мажорных обстоятельств.
   4. О наступлении форс-мажорных обстоятельств, а также о предполагаемом сроке их действия, Сторона, для которой такие обстоятельства наступили, извещает в письменной форме другую Сторону, по возможности немедленно, но не позднее 5 (Пяти) рабочих дней с момента их наступления. При отсутствии возможности отправить извещение в письменной форме, извещение подлежит отправлению в электронном виде на адрес электронной почты, указанный в настоящем Договоре. Не извещение или несвоевременное извещение о наступлении таких обстоятельств лишает права ссылаться на форс-мажорные обстоятельства.
   5. Если форс-мажорные обстоятельства продолжаются более 3 (Трех) месяцев подряд, любая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор, уведомив другую Сторону об этом не менее чем за 10 (Десять) рабочих дней до расторжения.
   6. Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента окончания обстоятельств непреодолимой силы, обязана предоставить для подтверждения их наступления и прекращения другой Стороне документ соответствующего компетентного органа (для КР – Торгово-промышленная палата).
2. **Конфиденциальная информация**
   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. 7.1. 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. **Условия и порядок внесения изменений и расторжения Договора**
   1. Условия настоящего Договора могут быть изменены и дополнены по соглашению сторон, путем надлежащего составления дополнительного соглашения.
   2. Настоящий Договор, может быть расторгнут в одностороннем порядке Покупателем:

8.2.1. при условии направления уведомления Поставщику за 10 (десять) календарных дней до даты расторжения;

* 1. В случае досрочного расторжения либо прекращения Договора, Стороны обязаны исполнить свои обязательства, возникшие до даты его расторжения (прекращения).

1. **Порядок разрешения споров**
   1. Споры и/или разногласия, вытекающие при исполнении условий настоящего Договора, будут решаться Сторонами путем непосредственных переговоров.
   2. Если Сторонам не удается найти взаимоприемлемого решения, спор подлежит разрешению в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.
   3. Прекращение, досрочное расторжение настоящего Договора не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших до прекращения, досрочного расторжения настоящего Договора.
   4. При прекращении, досрочном расторжении настоящего Договора Стороны производят все необходимые взаиморасчеты.
   5. Сторона, получившая претензию, обязана предоставить другой Стороне ответ в течение 10 (Десяти) календарных дней со дня получения претензии или в срок, указанный в претензии.
2. **Гарантийное обеспечение исполнения договора**

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

10.2. В случае ненадлежащего исполнения Поставщиком условий Договора, из суммы гарантийного обеспечения исполнения Договора Покупатель вычитает в безакцептном порядке начисленную неустойку, в соответствии с разделом 5 настоящего Договора, а также убытки, которые могут наступить вследствие неполного исполнения Поставщиком своих обязательств по настоящему Договору.

10.3. Оставшуюся сумму гарантийного обеспечения Покупатель возвращает Поставщику в течение 3 (трех) банковских дня после даты завершения Поставщиком своих обязательств по Договору.

1. **Гарантии Сторон**

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

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

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

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

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

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

* 1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания обеими сторонами и действует до полного исполнения обязательств.
     1. Все дополнения (изменения) к настоящему Договору являются действительными, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.
     2. Договор, приложения и дополнительные соглашения к нему могут быть подписаны с использованием факсимильного воспроизведения подписи либо иного аналога собственноручной подписи.
     3. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах по одному экземпляру для каждой Стороны, каждый экземпляр имеет одинаковую юридическую силу.
  2. Любые изменения и/или дополнения и/или приложения к настоящему Договору оформляются Сторонами в письменной форме, подписываются уполномоченными представителями обеих Сторон.
  3. 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 13 настоящего Договора, за исключением переписки, для которой прямо предусмотрен настоящим Договором обмен по электронной почте. 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.
  4. 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, проведение расчетов, переписка с использованием реквизитов, указанных в договоре, является надлежащей.
  5. В случае признания отдельных положений настоящего Договора недействительными, это не влияет на действительность его других положений.
  6. Все приложения, упомянутые в настоящем Договоре, являются его неотъемлемой частью.

1. **Реквизиты и подписи сторон**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **«ПОКУПАТЕЛЬ»:**  **ЗАО «Альфа Телеком»**  720040 г. Бишкек, ул. Суюмбаева, 123  ИНН 00406200910056  Код 999 УГКНС по ККН  ОКПО 26611735  БИК: 109018  Бишкекский центральный филиал  ОАО «Оптима Банк»  р/с 1091820182530113  **Реквизиты для внесения ГОИД:**  Банк: ОАО «Айыл Банк»  Получатель: ЗАО «Альфа Телеком»  Счет № 1350100027537623  БИК: 135001  ИНН: 00406200910056  **Генеральный директор**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытов Н.Т.** | **«ПОСТАВЩИК»:** | |  |

**Приложение 1**

**к договору поставки № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.**

**Спецификация**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Описание товара** | **Кол-во** | **Цена за ед.** | **Сумма** |
| 1 |  |  |  |  |  |
|  | **Итого:** | | | |  |

**Срок поставки** : Не более 60 календарных дня с даты направления технического задания.

**Доставка готовой Продукции** на склад Покупателя по адресу указанного в техническом задании, производится за счет собственных сил и средств Поставщика

**Общая стоимость Договора:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сом, с учетом всех применимых налогов и сборов, предусмотренных для данных правоотношений, в том числе НДС составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Приложение 2 к договору**

**№ \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.**

**\*ФОРМА**

**Техническое задание**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Подробное описание** | **количество** | **Цена за ед** | **Общая стоимость, (сом), из них:** | | |
| **Цена без НсП и НДС** | **Сумма НДС** | **Общая стоимость с учетом налогов** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Итого общая сумма:**

Срок поставки Продукции -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ календарных дней с момента заказа.

Адрес доставки:  
Заказы отправляются по мере необходимости Покупателя.

«ЗАКАЗЧИК» «ПОСТАВЩИК»   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма согласована:**

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

**Приложение 3**

**к договору поставки № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.**

**ФОРМА**

**Акт приема – передачи**

**к Договору поставки №\_\_\_от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующий на основании Устава, далее совместно именуемые «Стороны», составили настоящий Акт приема-передачи Товара о том, что «Поставщиком» осуществлена поставка на условиях Договора, в соответствии с подписанным обеими сторонами Приложением 1 к Договору поставки № от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г (далее Договор).

Гарантийный период на поставленный Товар равен 24 месяцам с даты подписания обеими сторонами настоящего Акта приема-передачи.

1. Осуществленная «Поставщиком» поставка соответствует условиям Договора и Приложениям к нему.

2. У сторон отсутствуют претензии по выполнению условий Договора поставки Товара.

3. Настоящий Акт составлен в двух одинаковых экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | **Кол-во, шт.** | **Цена за единицу (с учетом всех налогов) сом** | **Сумма, сом** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Итого: \_\_\_\_\_\_\_\_ сом с учетом всех налогов.** | | | |

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

**Приложение 4 к Приглашению**

**БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ**

**для внесения ГОКЗ и ГОИД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **Банк получателя** | **ОАО «Айыл Банк»**  **г. Бишкек, Кыргызская Республика,** |
|  | **Beneficiary (Получатель)** | **ЗАО «Альфа Телеком»**  **Счет: № 1350100027537623**  **БИК: 135001**  **ИНН: 00406200910056**  **г. Бишкек, ул. Суюмбаева № 123**  **Кыргызская Республика** |
|  | **Purpose of payment**  **(Назначение платежа)** | **За что, № договора, согласно чему, № счет/фактуры, дата.** |
|  |  |  |

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