

ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В ЗАКУПКЕ ТЕЛЕФОНОВ AVAYA

Дата: « ____ » _____

Кому: ОАО «Керемет Банк»

1. ОАО «Керемет Банк» выражает заинтересованность в закупке телефонов AVAYA для нужд ОАО «Керемет Банк»
2. Для участия в запросе цен, Вам требуется предоставить коммерческое предложение на русском или кыргызском языках, предложение должно сопровождаться соответствующим сертификатом качества товара, страну производителя, цену и сроки поставки.
3. Формат обращения нарочно по указанному адресу или электронно по почте:
Административный отдел ОАО «Керемет Банк»
Кыргызской Республики
г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо 40/4,
Электронная почта
tender@keremetbank.kg
3. Цена должна быть указана KGS, с учетом всех налогов и сборов, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики, и должна действовать не менее 30 дней. Крайний срок предоставления Вашего ценового предложения **«26» января 2024 года, 14:00 местного времени.**
4. Вы должны указать окончательную стоимость продажи без оговорок, предпочтение будет дано участнику, соответствующему всем требованиям технической спецификации и предложившему наименьшую стоимость.

Таблица цен
Закупка телефонов AVAYA для нужд ОАО «Керемет Банк»

п/п	Наименование Товара	Кол-во	Цена за едн	итого
1	<p>Технические характеристики AVAYA J139</p> <p>Оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Цветной дисплей с диагональю 2,8" (320 x 240 пикселей) ▪ Многоканальный телефон с четырьмя индикаторами (красный, зеленый, линия, функция) вокруг дисплея ▪ 4 контекстные программируемые клавиши ▪ Аппаратные кнопки для телефонии, сообщений, контактов, истории, домашней страницы, навигации, гарнитуры, громкой связи, регулирования громкости и отключения микрофона ▪ Индикаторы для громкой связи, отключения микрофона, гарнитуры, сообщений и истории ▪ Широкополосное аудио в трубке и проводной гарнитуре ▪ Полнодуплексный спикерфон и телефонная трубка ▪ Эргономичная трубка с акустическим соединителем TTD ▪ Индикатор ожидания отправки сообщения ▪ Клавиша выключения микрофона с дополнительной функцией предупреждения о выключении ▪ Оповещение о входящем вызове с видимостью на 360 градусов ▪ Разнообразные классические, альтернативные и загружаемые мелодии звонка ▪ Установка на стене или на столе в двух положениях ▪ Линейный интерфейс Gigabit Ethernet (10 / 100 / 1000) ▪ Второй интерфейс Ethernet 10 / 100 / 1000 Мбит/с ▪ Устройство PoE класса 1 (IEEE 802.3af) с поддержкой 802.3az ▪ Опционный блок переменного тока на 5 <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Поддержка протокола SIP ▪ Поддержка стандартного кодера/декодера: G.711, G.726, G.729A / B, G.722, Opus1 ▪ Настройка в веб-интерфейсе ▪ Поддержка TLS/SRTP для шифрования^{2,3} ▪ Последние вызовы (100 номеров)/список контактов Aura (250 контактов)² ▪ Поддерживаются следующие языки: английский, русский и тд. <p>Минимальная поддерживаемая платформа</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Avaya Aura® Platform 6.3 FP4 или позднее ▪ Avaya IP Office™ 11.0 или позднее ▪ Сторонние платформы, утвержденные Avaya 	40		
2	<p>Технические характеристики блока питания GLOBAL SNGL PT POE INJECTOR KIT with C5 PWR CORD EU</p> <p>Технические характеристики AVAYA 9620</p> <p>Оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дисплей 1/4 VGA с подсветкой (9620L): диагональ 3.8", с регулировкой угла отображения; • Цветной дисплей 1/4 VGA с подсветкой (9620C): диагональ 3.8", с регулировкой угла отображения; 	40		

	<ul style="list-style-type: none"> • 3 клавиши логических линий с указанием вызова со светодиодами; • Дуплексный широкополосный спикерфон; • 2 индикатора ожидающих сообщений; • Блок кнопок для четырехсторонней навигации меню; • 4 контекстно-программируемые клавиши меню. <p>Программное обеспечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поддержка 12-ти логических линий или программируемых клавиш; • Адресная книга до 250 записей с фиксированной клавишей; • Журнал регистрации вызовов содержит информацию о 100 последних звонках с фиксированной клавишей и светодиодом для индикации пропущенных вызовов; • Протокол H.323 с перспективой поддержки SIP; • Стандартные кодеки: G.711, G.726, G729A/B; • Поддержка прикладного интерфейса Avaya Push API (для телефонных приложений сторонних производителей (http://support.avaya.com)). <p>Минимальная поддерживаемая платформа</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avaya Communication Manager 3.0 или выше. • Наличие местного или централизованного электропитания (через коммутатор PoE 802.3af или локальный ИП). <p>Технические характеристики блока питания EADP-20XB Инжектор Power over Ethernet Avaya 1151D1 EADP-20XB В для IP телефонов производства Nortel и Avaya, вход — сеть 110-220В, выход — 48В 417mA, разъем для соединения с сетью Ethernet RJ-45, выход с PoE питанием RJ-45, питание подается на крайние контакты 7 и 8 в разьеме RJ-45, светодиодный индикатор работы, размеры 125x62x38мм, вес 215г, OEM</p>			
Итого:				

