

ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ В ЗАКУПКЕ ПРОДЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИИ НА АНТИВИРУС КАСПЕРСКОГО

Дата: «____» _____

Кому: **ОАО «Керемет Банк»**

1. ОАО «Керемет Банк» выражает заинтересованность в **ЗАКУПКЕ ПРОДЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИИ НА АНТИВИРУС КАСПЕРСКОГО согласно таблице цен**

2. Для участия в запросе цен, Вам требуется предоставить коммерческое предложение на русском или кыргызском языках, предложение должно сопровождаться соответствующим сертификатом качества товара (ЕСЛИ ИМЕЕТСЯ), страну производителя, цену и сроки поставки.

3. Формат обращения нарочно по указанному адресу или электронной по почте:

Административный отдел ОАО «Керемет Банк»
Кыргызской Республики
г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо 40/4, каб. № 209
Начальник АО Бакытбек кызы Б.
Тел: (312) 313173 д/н 2288
Моб.тел: 0551755122
Электронная почта
BaKytbek_b@keremetbank.kg

Заведующий сектором закупок АО.
Бейшеналиев С.К.
Тел: (312) 313173 д/н 2080
Моб.тел: 0557250286
Электронная почта
Beishenaliev_S@keremetbank.kg

3. Цена должна быть указана KGS\USD, с учетом всех налогов и сборов, предусмотренных законодательством Кыргызской Республики, и должна действовать не менее 30 дней. Крайний срок предоставления Вашего ценового предложения **«11» мая 2021 года, 15.00 местного времени.**

4. Вы должны указать окончательную стоимость продажи без оговорок, предпочтение будет дано участнику, соответствующему всем требованиям технической спецификации и предложившему наименьшую стоимость.

С уважением,

**Заведующий сектором закупок АО
Бейшеналиев С.К.**

Таблица цен
ЗАКУПКА ПРОДЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИИ НА АНТИВИРУС КАСПЕРСКОГО

Лот №	Наименование	Кол-во шт.	Стоимость за 1 ед. (сом)	Сумма (сом)
1.	Лицензия на корпоративный антивирус Продление лицензии Kaspersky security center на 1 год (Kaspersky endpoint security)	600		
2.	Лицензия на Банкоматно-терминальное оборудование Kaspersky embedded security	450		
3.				

Техническая спецификация
ЗАКУПКА ПРОДЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИИ НА АНТИВИРУС КАСПЕРСКОГО

Лот №	Наименование	Кол-во шт.	Требуемая спецификация
1.	Лицензия на корпоративный антивирус Продление лицензии Kaspersky security center на 1 год (Kaspersky endpoint security)	600	<p>Предусмотренный функционал Kaspersky Endpoint Security:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Обнаружение и исправление уязвимостей для уменьшения поверхности атаки; <input type="checkbox"/> Экономия времени за счет автоматизации задач развертывания ОС и ПО; <input type="checkbox"/> Централизованное управление системой защиты из единой облачной или веб-консоли; <input type="checkbox"/> Шифрование данных для предотвращения утечки данных с потерянного устройства; <input type="checkbox"/> Контроль запуска приложений на серверах Windows через центральную консоль Лаборатории Касперского; <input type="checkbox"/> Защита от веб-угроз и инструменты контроля для серверов; <input type="checkbox"/> Адаптивный контроль аномалий и Управление установкой исправлений;
2.	Лицензия на Банкоматно-терминальное оборудование Kaspersky embedded security	450	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Управление шифрованием, в том числе встроенным в операционную систему; <input type="checkbox"/> Продвинутая интеграция с SIEM-системами, установка ОС и стороннего ПО; <input type="checkbox"/> Отслеживание целостности защищаемой среды, основываясь на записях в журнале событий Window; <input type="checkbox"/> Администратор должен получать уведомление об обнаруженном нетипичном поведении системы, которое может свидетельствовать о попытке кибератаки; <input type="checkbox"/> Решение должно изучать журнал событий Windows и определять уязвимости на основе правил, созданных пользователем, на основе настроек эвристики <input type="checkbox"/> Полная совместимость с Kaspersky Security Center. <p>В целях единого управления и отсутствия рисков в интеграции программное обеспечение для защиты БТО Kaspersky Embedded Systems Security должно включать следующий функционал:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Блокировка программных компонентов (драйверов приложений, библиотек, USB-устройств), кроме непосредственно разрешенных — основа эффективной защиты встраиваемых систем; <input type="checkbox"/> Отслеживание сетевой активности и защита сетей от атак такого типа, как сканирование портов, отказ в обслуживании и переполнение буфера; <input type="checkbox"/> Отслеживание изменений критически важных файлов с соблюдением нормативных требований; <input type="checkbox"/> Отслеживание целостности защищаемой среды, основываясь на записях в журнале событий Window;

			<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Администратор должен получать уведомление об обнаруженном нетипичном поведении системы, которое может свидетельствовать о попытке кибератаки; <input type="checkbox"/> Решение должно изучать журнал событий Windows и определять уязвимости на основе правил, созданных пользователем, на основе настроек эвристики; <input type="checkbox"/> Поддержка ОС начиная всего семейства Windows включая Windows XP; <input type="checkbox"/> Защита процессов в памяти от эксплойтов; <input type="checkbox"/> Полная совместимость с Kaspersky Security Center.
3.			