

**Техническое задание на закупку товаров и услуг на поставку товаров, оказание услуг/ выполнение работ (подготавливается по каждому лоту отдельно)**

№ п/ п	Параметры требований закупаемых товаров, работ, услуг (предмет закупки)	Конкретные требования к товарам, работам, услугам
1	Наименование/вид количество /объемы единица измерения	<b>Автомобильный пылесос Xiaomi Hoto Compressed Air Capsule</b> (это компактный портативный пылесос для салона автомобиля, предназначенный для сухой уборки, удаления мусора, пыли и загрязнений в труднодоступных местах, с функцией продувки и возможностью использования различных насадок). <b>Ед. изм.:</b> шт. Подарки необходимы для поощрения работников для развития культуры безопасного труда, повышения уровня мотивации и вовлеченности работников в процессы ОТ и ТБ, а также для программы оперативного лидерского поощрения в целях поощрения работников Компании за определенные достижения в области ОТ и ТБ и во исполнения требований Положения №4-08 «О стимулировании и поощрении в области охраны здоровья, труда и техники безопасности» от 09 января 2023г. Утв.решением Правления ЗАО "КГК" 09.01.2024г. Ред.3.
2	Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Республика Кыргызстан, Иссык-Кульская область, Джети-Огузский район, рудник Кумтор, склад ТМЦ или другой адрес, согласованный с отделом логистики КГК.
3	Сроки (периоды) поставки товара, оказания услуг, выполнения работ	Поставка должна быть осуществлена не позднее чем в течение 30 календарных дней с момента подписания договора или получения авансового платежа.
4	Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ	Работы по поставке осуществляются одним этапом. Поставка должна быть завершена в полном объеме до истечения установленного срока.
5	Требования к поставляемым товарам, выполняемым работам, оказываемым услугам	<b>Основные параметры</b> Тип устройства: автомобильный портативный пылесос. Тип уборки: сухая. Мощность всасывания: согласно характеристикам модели в указанном ценовом диапазоне. Фильтрация: многоразовый НЕРА-фильтр (моющийся). Источник питания: встроенный аккумулятор. Время работы: зависит от режима (в пределах характеристик производителя). Корпус: ударопрочный, компактный, эргономичный. Вес: лёгкий, удобный для использования одной рукой.

### **Функционал автомобильного пылесоса**

Возможность уборки труднодоступных мест в салоне автомобиля.

Наличие функции продувки (в зависимости от модели).  
Компактность и портативность для хранения в бардачке или органайзере автомобиля.

Наличие нескольких насадок для различных сценариев уборки.

Поддержка быстрой очистки контейнера от мусора.  
Работа от встроенной батареи — отсутствие необходимости в прикуривателе, если не предусмотрено производителем.

### **Интерфейсы и связь**

Порт зарядки USB Type-C (если предусмотрено моделью).

LED-индикация работы и уровня заряда (если предусмотрено моделью).

### **Аудио**

Уровень шума — в пределах нормы, установленной производителем для ручных автомобильных пылесосов.

### **Энергопотребление и безопасность**

Энергопотребление — соответствует нормам для бытовых и автомобильных портативных устройств.

Наличие сертификатов соответствия требованиям безопасности.

### **Комплектация**

Минимальный комплект поставки должен включать:

- Автомобильный пылесос;
- Набор насадок (щелевая, щётка и др. — согласно комплекту модели);
- Зарядный кабель;
- Комплект стандартных заводских аксессуаров;
- Документация производителя: руководство пользователя, гарантийный талон.

### **Требования к состоянию товара**

Корпус без трещин, сколов, деформаций.

Фильтр и контейнер — без повреждений.

Все функции пылесоса должны быть доступны при первом включении.

### **Дополнительные требования**

Поставщик обязан обеспечить наличие обновлений ПО (если применимо) и сервисной поддержки.

Поставщик несёт ответственность за соответствие товара заявленным характеристикам.

Гарантийное обслуживание должно осуществляться официальным сервисным центром.

**Примечание:** на товар должен быть нанесен логотип КГК по усмотрению дизайнера с дальнейшим согласованием руководства отдела ОЗТ и ПБ. Нанесенный логотип должен быть качественным и износостойким.



6	Порядок сдачи и приемки товаров, услуг, результатов работ	Приёмка осуществляется комиссией заказчика по количеству и качеству, на основании сопроводительных документов, с составлением акта приёмки-передачи (определяется отделом МТС)
7	Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ	<p>По завершению поставки автомобильных пылесосов Поставщик обязан передать Заказчику полный комплект технической, эксплуатационной и сопроводительной документации в составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Техническая документация <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Паспорт изделия (автомобильный пылесос) на каждую поставленную единицу.</li> <li>1.2. Оригинальная заводская инструкция по эксплуатации на русском языке (при отсутствии — перевод, заверенный поставщиком).</li> <li>1.3. Сертификаты соответствия, декларации и иные обязательные документы, подтверждающие безопасность и легальность ввоза продукции.</li> <li>1.4. Документы, подтверждающие страну происхождения товара.</li> </ol> </li> <li>2. Гарантийная документация <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1. Гарантийные талоны с указанием сроков и условий гарантийного обслуживания.</li> <li>2.2. Адреса и контакты авторизованных сервисных центров.</li> <li>2.3. Информация о порядке обращения по гарантии.</li> </ol> </li> <li>3. Общие требования <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1. Все документы предоставляются в печатном и/или электронном виде по согласованию с Заказчиком.</li> <li>3.2. Документация должна быть оформлена в соответствии с требованиями законодательства и условиями договора.</li> <li>3.3. Передача документов осуществляется одновременно с передачей оборудования и подписанием итоговых актов.</li> </ol> </li> </ol>
8	Гарантийные обязательства	<p><b>Гарантийные обязательства:</b></p> <p>Гарантийный срок: не менее 12 месяцев с момента поставки. В течение гарантийного срока поставщик обязан производить замену продукции в случае выявления производственных дефектов.</p>