

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
АК «Узбектелеком»


_____ Н. Хасанов


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

легковых автомобилей типа седан приводимые в движение электроприводом
с одним или несколькими электромоторами - «Электромобилей»
для нужд АК «Узбектелеком»

на _____ листах
действует с _____

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель
генерального директора
АК «Узбектелеком»


_____ Ж. Арипов


СОГЛАСОВАНО

Заместителя генерального
директора по перспективному
развитию и инновациям АК
«Узбектелеком»


_____ А. Арифджанов

СОГЛАСОВАНО

Заместитель генерального директора
по финансовым вопросам
АК «Узбектелеком»


_____ А. Тохтияров

Ташкент

Содержание

1. Общие сведения	3
1.1. Полное наименование проекта	3
1.2. Заказчик	3
1.3. Исполнитель	3
1.4. Основание для разработки.....	3
1.5. Плановые сроки начала и окончания работ.....	3
1.6. Источники финансирования.....	4
1.7. Порядок оформления и предъявления результатов работ	4
2. Назначение и цели выполнения проекта	4
3. Характеристики объектов.....	4
4. Классификация автотранспортного средства.....	5
4.1. Требования к комплектации автотранспортного средства	5
4.1.1. Технические требования к автотранспортному средству	5
4.2. Требования к гарантийным обязательствам	7
5. Требования к документированию	7
Необходимые документы в соответствии с требованиями действующего законодательства РУз.	7
Приложение А.....	7

1. Общие сведения

1.1. Полное наименование проекта

Полное наименование проекта: «Закупка легковых автомобилей приводимые в движение электроприводом с одним или несколькими электромоторами - «Электромобилей» типа седан для АК «Узбектелеком».

Настоящий проект предусматривает приобретение электромобилей для производственных нужд филиалов АК «Узбектелеком».

1.2. Заказчик

Акционерная компания «Узбектелеком»

Организационно-правовая форма: Акционерная компания

Физический адрес: Республика Узбекистан, 100011
г. Ташкент, ул. Навои, 28а.

Банковские реквизиты: р/с 2021 0000 9040 7483 8001
в АК "Алокабанк" г. Ташкент
МФО 00401 ИНН 203 366 731
ОКЭД 61110

Генеральный директор Хасанов Назиржон
Набижонович

1.3. Исполнитель

Исполнитель (он же поставщик) по данному проекту будет определен на основе результатов публичного отбора, в том числе посредством отбора наилучших предложений поставщиков и/или инструментами электронной коммерции.

1.4. Основание для разработки

Основанием для разработки ТЗ на закупку «Электромобилей» является бизнес-план АК «Узбектелеком» на 2022 год.

1.5. Плановые сроки начала и окончания работ

Срок поставки автотранспортных средств - 30 рабочих дней со дня вступления в силу подписанного договора. Допускается поставка частями.

1.6. Источники финансирования

Реализацию проекта предусматривается осуществить за счет собственных средств Заказчика.

1.7. Порядок оформления и предъявления результатов работ

Автотранспортные средства передаются Заказчику в сроки, установленные договором. Приемка транспортных средств осуществляется приемочной комиссией в составе уполномоченных представителей Заказчика и Исполнителя.

2. Назначение и цели выполнения проекта

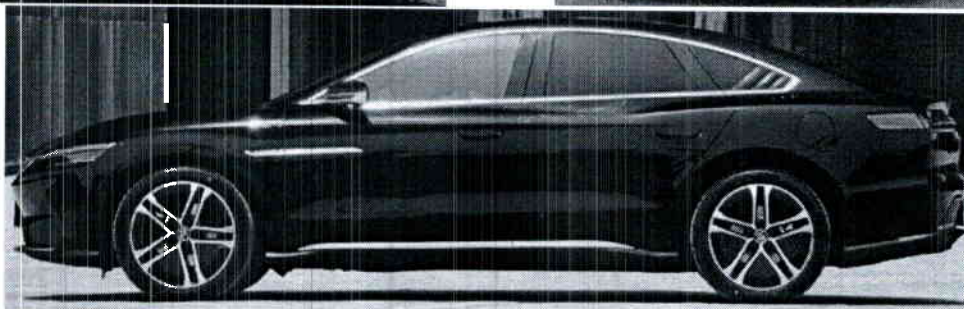
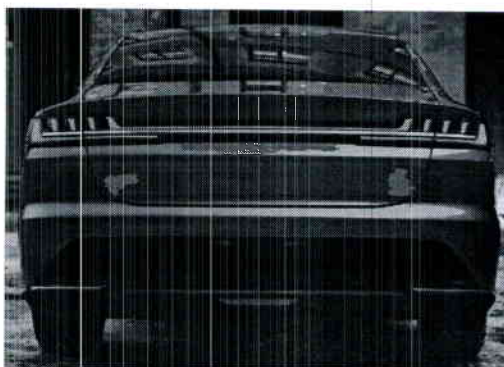
Основной целью покупки автотранспортных средств является удовлетворение растущих потребностей филиалов Компании в автотранспорте в связи с расширением телекоммуникационных сетей, обновление автопарка, сокращение финансовых затрат на содержание автотранспорта и т.д.

3. Характеристики объектов

Электромобили, типа седан для городских условий.

Схема по размерам автотранспортного средства:

Длина	4995 мм
Ширина	1910 мм
Высота	1495 мм



4. Классификация автотранспортного средства

По своей классификации приобретаемые автотранспортные средства являются типа седан, предназначенными для городских условий.

4.1. Требования к комплектации автотранспортного средства

Требования к комплектации поставляемого автотранспортного средства должны включать следующие обязательные условия:

- наличие комплекта запасных инструментов и принадлежностей (ЗИП);

4.1.1. Технические требования к автотранспортному средству

Кузов	
Тип кузова	Седан
Длина, мм	4995
Ширина, мм	1910
Высота, мм	1495
Колесная база, мм	
Количество дверей/мест	5/5
Двигатель	
Вид топлива	Электрический 380 кВт
Быстрая зарядка	+
Количество электромоторов	2
Мощность электромотора, кВт	380
Пробег без дозарядки, км	600
Емкость аккумулятора, квт.ч.	85,4
Тип батареи	Литиевая
Подвеска, тормоза, шины	
Передняя подвеска	Макферсон
Задняя подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Передние тормоза	Дисковые вентилируемые
Задние тормоза	Дисковые
Ручной тормоз	Электрический
Размер шин	245/45 R19
Запасное колесо	Нет
Материал дисков	Легкосплавные
Комфорт	
Беспроводная зарядка телефона	Есть
Дистанционное управление замком	Есть
Доступ в салон без ключа	Есть
Запуск двигателя без ключа	Есть
Кондиционер	Есть

Центральный замок	Есть
Круиз-контроль	Адаптивный
Системы помощи водителю	
Автоматический ручной тормоз EPB	Есть
Антиблокировочная система тормозов (ABS)	Есть
Камера 360°	Есть
Камера заднего вида	Есть
Контроль давления шин TPMS	Есть
Парктроник	Передний есть / Задний есть
Система Brake Assist (BA, EBA, BAS)	Есть
Система контроля тяги	Есть
Система помощи при подъеме HSA	Есть
Система распределения тормозных усилий (EBD, SVC)	Есть
Система стабилизации (ESP, DSC, VSC)	Есть
Свет	
Ближний свет	LED
Дальний свет	LED
Датчик света	Есть
Дневные ходовые огни	Есть
Противотуманные фары	Нет
Регулировка фар по высоте	Есть
Мультимедиа и навигация	
GPS навигация	Есть
Голосовое управление	Есть
Сенсорный экран	Есть
Цифровая приборная панель	Есть
Bluetooth	Есть
Аудиоинтерфейсы	USB
Пассивная безопасность	
Блокировка дверей от детей	Есть
Детские сиденья ISOFIX	Есть
Передние/задние боковые подушки	Есть
Передние/задние шторки	Есть
Передняя подушка водителя/пассажира	Есть
Сиденья и руль	
Вентилируемые сидения	Есть
Массаж сидений	Есть
Материал сиденья	Есть
Мультифункциональный руль	Есть
Память сидений	Есть
Подлокотник	Есть
Подогрев руля	Есть
Подогрев сидений	Есть
Регулировка руля по высоте	Есть
Электрическая регулировка сиденья	Есть

Стекла и зеркала	
Задний стеклоочиститель	Есть
Люк	Есть
Обогрев заднего стекла	Есть
Подогрев зеркал	Есть
Регулировка / складывание зеркал	Есть/ Есть
Тонировка задних стекол	Есть
Электростеклоподъемники	Есть

4.2. Требования к гарантийным обязательствам

Наличие сервисного центра на территории Республики Узбекистан.
 Гарантийный срок должен быть не менее 36 (тридцать шесть) месяцев или 100 000 км. с момента поставки, в зависимости от того, что наступит раньше.

5. Требования к документированию

Необходимые документы в соответствии с требованиями действующего законодательства РУз.

Приложение А Необходимое количество автотранспортных средств

№	Автотранспортное средство	Количество (шт.)
1	Электромобиль типа седан для городских условий	3