

Техническая спецификация

Услуги по аренде легковых автомобилей без водителя в г. Астана на 2016-2019 годы (7-ми дневная рабочая неделя, расчётный пробег не менее 4000 км в месяц)

1. Автомобиль повышенной проходимости представительского класса.
 - 1.1. Срок оказания услуг: с даты подписания договора по 30 июня 2019 года.
 - 1.2. Объем и описание услуг:
 - 1.2.1. Требования к автомашинам:
 - 1.2.1.1. Тип: автомобиль повышенной проходимости представительского класса;
 - 1.2.1.2. Год выпуска: не ранее 2014 года;
 - 1.2.1.3. Количество: 1 (один) ед.;
 - 1.2.1.4. Объем двигателя: не менее 5660 куб.см;
 - 1.2.1.5. Мощность двигателя: не менее 365 л.с.
 - 1.2.1.6. Габаритные размеры д/ш/в, мм не менее: 5000/1970/1920
 - 1.2.1.7. Комплектация:
 - 1.2.1.7.1. Фронтальные подушки безопасности. Боковые подушки безопасности для первого и второго рядов сидений. Боковые зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом. Передние и задние датчики парковки. Круиз-контроль. Датчик дождя. Антиблокировочная система тормозов. Электронная система распределения тормозных усилий. Система курсовой устойчивости. Система помощи при езде по бездорожью. Активная антипробуксовочная система. Усилитель экстренного торможения. Отделка салона вставки под дерево. Аудиосистема. Гидроусилитель рулевого управления. Кожаная обивка сидений и дверей. Электрические стеклоподъемники всех дверей. Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой и вставками под дерево. Сиденье водителя и переднего пассажира с электрорегулировкой и подогревом. Подогрев второго ряда сидений. Четырех зонный климат-контроль. Электрорегулировка положения руля. Иммоилайзер. Сигнализация с автозапуском. Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой.
2. Автомобиль повышенной проходимости бизнес-класса.
 - 2.1. Срок оказания услуг: с даты подписания договора по 30 июня 2019 года.
 - 2.2. Объем и описание услуг:
 - 2.2.1. Требования к автомашинам:
 - 2.2.1.1. Тип: автомобиль повышенной проходимости бизнес-класса;
 - 2.2.1.2. Год выпуска: не ранее 2014 года;
 - 2.2.1.3. Количество: 5 (пять) ед.;
 - 2.2.1.4. Объем двигателя: не менее 4600 куб.см;
 - 2.2.1.5. Мощность двигателя: не менее 235 л.с.
 - 2.2.1.6. Габаритные размеры д/ш/в, мм не менее: 4950/1970/1950
 - 2.2.1.7. Комплектация:
 - 2.2.1.7.1. Фронтальные подушки безопасности. Боковые подушки безопасности для первого и второго рядов сидений. Боковые зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом. Передние и задние датчики парковки. Круиз-контроль. Датчик дождя. Антиблокировочная система тормозов. Электронная система распределения тормозных усилий. Система курсовой устойчивости. Система помощи при езде по бездорожью. Активная антипробуксовочная система. Усилитель экстренного торможения. Отделка салона вставки под дерево. Аудиосистема. Гидроусилитель рулевого управления. Кожаная обивка сидений и дверей. Электрические стеклоподъемники всех дверей. Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой и вставками под дерево. Сиденье водителя и переднего пассажира с электрорегулировкой и подогревом. Подогрев второго ряда сидений. Четырех зонный климат-

контроль. Электрорегулировка положения руля. Иммобилайзер. Сигнализация с автозапуском. Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой.

3. Автомобиль седан повышенной комфортности бизнес класса

3.1. Срок оказания услуг: с даты подписания договора по 30 июня 2019 года.

3.2. Объем и описание услуг:

3.2.1. Требования к автомашинам:

3.2.1.1. Тип: седан бизнес класса повышенной комфортности;

3.2.1.2. Год выпуска: не ранее 2014 года;

3.2.1.3. Количество: 14 (четырнадцать) ед.;

3.2.1.4. Объем двигателя: не менее 2490 куб.см;

3.2.1.5. Мощность двигателя: не менее 180 л.с.

3.2.1.6. Габаритные размеры д/ш/в, мм не менее: 4825/1825/1480;

3.2.1.7. Комплектация:

3.2.1.7.1. Фронтальные подушки безопасности. Боковые зеркала заднего вида с электроприводом и подогревом. Передние и задние датчики парковки. Круиз-контроль. Датчик дождя. Антиблокировочная система тормозов. Усилитель аварийного торможения. Система курсовой устойчивости. Активная антипробуксовочная система. Аудиосистема. Гидроусилитель рулевого управления. Электрические стелоподъемники всех дверей. Мультифункциональное рулевое колесо. Сиденье водителя и переднего пассажира с электрорегулировкой и подогревом. Сигнализация с автозапуском. Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой.

4. Техническое состояние и оснащение по условиям безопасности дорожного движения – в соответствии с требованиями СТ РК 51709-2004.

5. Наличие достаточного количества автотранспортных средств (*предоставить электронную копию свидетельства о государственной регистрации предоставляемых транспортных средств на этапе подачи тендерной заявки*). В случае, если потенциальный Поставщик не является собственником предоставляемых автотранспортных средств, то срок законного владения и пользования ими должен быть не менее срока действия Договора (*приложить электронную копию договора на этапе подачи заявки на участие в тендере*).

6. Для обеспечения контроля работы и безопасности пассажирских перевозок транспортные средства должны быть оснащены GPS (ГЛОНАСС) оборудованием, подключенным к системе спутникового мониторинга автотранспорта, с фиксацией местоположения, скоростного режима, пробега, продолжительности стоянок и остановок, с предоставлением Заказчику авторотационных данных (сайт, логин, пароль, наименование объекта в системе мониторинга) на весь срок действия Договора.

Наличие указанного оборудования и подключения к системе должны быть подтверждены предоставлением Заказчику Демо-доступа с предоставлением следующей информации: сайт, временный логин, временный пароль, наименование объекта в системе мониторинга (*информация должна быть предоставлена на этапе подачи тендерной заявки*).

7. Наличие талона на подтверждение прохождения государственного технического осмотра.

8. Наличие полисов обязательного страхования гражданско-правовой ответственности владельцев автотранспорта и перевозчика перед пассажиром на весь предоставляемый автотранспорт (*Предоставить копии полисов обязательного страхования, при этом в страховом полисе в качестве страхователя и/или застрахованного должен быть указан потенциальный поставщик на этапе подачи тендерной заявки*);

9. Право на управление автомашинами персоналом Заказчика должно быть обеспечено полным и достаточным комплектом документов Исполнителя, в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан.

10. Наличие квалифицированного специалиста инженера-механика, обеспечивающего качественную работу по техническому обслуживанию автотранспортных средств с опытом работы не менее 3-х (три) лет (*предоставить электронную копию диплома соответствующей квалификации и электронные копии документов, подтверждающих стаж работы*).

11. Требования по режиму эксплуатации автотранспорта:

- 11.1. Эксплуатация автомашин из расчета семидневной рабочей недели, в том числе работа в выходные и праздничные дни;
- 11.2. Ежемесячный пробег для нужд Заказчика без учета нулевого и технологического пробега, а также пробега в служебных командировках не менее 4000 км.
12. Организационные требования:
 - 12.1. Исполнитель обязан обеспечить постоянное, на все время действия Договора, присутствие своего уполномоченного представителя в г. Астана;
 - 12.2. Проведение планового технического обслуживания, текущего (капитального) ремонта, шиномонтажных работ, производится Исполнителем в сроки, предварительно согласованные с Заказчиком. **В случае необходимости проведения ремонта, обслуживания, ДТП, выхода из строя автотранспортного средства потенциальный поставщик обязан в течение 2-х часов предоставить подменный автомобиль аналогичного класса и года выпуска (в составе тендерной заявки необходимо предоставить гарантийное письмо о замене автотранспортного средства в случае выхода его из строя).**
13. Распределение затрат:
 - 13.1. Затраты Заказчика:
 - 13.1.1. Содержание водителей (оплата труда, налоги, отчисления, затраты на мобильную связь, командировочные расходы, техминимум, вакцинация, профосмотр).
 - 13.1.2. Парковка.
 - 13.1.3. Оплата за получение технологических пропусков (платные автодороги, въезд в курортные и закрытые зоны).
 - 13.2. Затраты Исполнителя:
 - 13.2.1. Автомойка салонов и кузовов автомашин.
 - 13.2.2. Автомобильное топливо.
 - 13.2.3. Плата за загрязнение окружающей среды.
 - 13.2.4. Текущий (капитальный) ремонт автотранспорта и периодическое техническое обслуживание, включая стоимость услуг, а также всех необходимых запасных частей, аккумуляторов, смазочных материалов и технических жидкостей;
 - 13.2.5. Один раз в год полная химчистка салона автомашины, на основании заявки Заказчика;
 - 13.2.6. Обеспечение автотранспорта соответствующими комплектами зимних и летних шин, проведение шиномонтажных работ;
 - 13.2.7. Работы по уходу за кузовом и остеклением автомашины (полировка, тонировка стекол, ремонт стекол);
 - 13.2.8. Комплектация салона автомашины (ковровые/резиновые коврики салона и багажника, чехлы, накидки на сиденья, ветровики/дефлекторы боковых стекол и др.);
 - 13.2.9. Налог на транспорт;
 - 13.2.10. Проведение обязательного технического осмотра.
 - 13.2.11. Ежегодная оплата полисов обязательного страхования гражданско-правовой ответственности владельцев автотранспорта и перевозчика перед пассажиром.

**Директор
Департамента социальной политики
и хозяйственного обеспечения**



Б. Имангалиев