

Техническая спецификация на автомобиль Пикап

Наименование: Автомобиль Пикап

Единица измерений: единица

Количество: 18 единиц.

Срок поставки: в течении 90 календарных дней после даты заключения договора.

Место поставки:

1. Филиал РГП «Казгидромет» по г. Алматы и Алматинской области, г. Алматы - 1 ед;
2. Филиал РГП «Казгидромет» по Актыбинской области, г. Актобе - 1 ед;
3. Филиал РГП «Казгидромет» по Акмолинской области, г. Кокшетау - 1 ед
4. Филиал РГП «Казгидромет» по Атырауской области, г. Атырау - 1 ед;
5. Филиал РГП «Казгидромет» по Восточно-Казахстанской и Абайской областям, г. Усть-Каменогорск - 2 ед;
6. Филиал РГП «Казгидромет» по Западно-Казахстанская область, г. Уральск - 1 ед.
7. Филиал РГП «Казгидромет» по Карагандинский и Улытауским области, г. Караганды - 2 ед;
8. Филиал РГП «Казгидромет» по Костанайской области, г. Костанай - 1 ед;
9. Филиал РГП «Казгидромет» по Кызылординской области, г. Кызылорда - 1 ед;
10. Филиал РГП «Казгидромет» по Мангистауской области, г. Актау - 1 ед;
11. Филиал РГП «Казгидромет» по Павлодарской области, г. Павлодар - 1 ед;
12. Филиал РГП «Казгидромет» по Туркестанской области, г. Шымкент - 1 ед;
13. Филиал РГП «Казгидромет» по обаслти Жетысу, г. Талдыкорган - 1 ед.
14. Филиал ФРГП «Казгидромет» по Туркестанской области, г. Шымкент - 1 ед;
15. Филиал РГП «Казгидромет» по Жамбылской области, г. Тараз - 1 ед.
16. РГП «Казгидромет» Центральный Аппарат, г. Астана - 1 ед

Год выпуска: не ранее 2026 года

Описание требуемых характеристик, параметров и исходных данных:

Техническое состояние автомобиля – новый, заправлен по уровню рекомендованными заводом-изготовителем техническими маслами и жидкостями.

Кузов – Пикап с двойной кабиной, 5 мест, грузовой отсек с кунгом.

Количество дверей не менее 4-х (четырех) и откидной борт грузового отсека с доводчиком.

Двигатель не менее 1 998 куб. см.

Тип двигателя - бензиновый с турбонагнетателем.

Тип привода -подключаемый полный.

Максимальная мощность не менее 224 л.с.

Максимальный крутящий момент не менее 380 Нм.

Коробка передач – автоматическая не менее 8 (восьми ступеней).

Емкость топливного бака не менее 76 литров.

Колесная база не мене 3 110 мм.

Габаритные размеры: длина не менее 5 330, ширина не менее 1 965 мм, высота не менее 1880 мм.

Снаряженная масса не менее 2 055 кг

Дорожный просвет при полной загрузке не менее 210 мм.

ЭКСТЕРЬЕР

Датчик света; Датчик дождя; Светодиодные фары; Светодиодные дневные ходовые огни; Передние противотуманные фары; Функция адаптивного освещения при повороте; Приветственный свет; Зеркала заднего вида с повторителями поворота, электрорегулировкой, обогревом и электроприводом автоматического складывания; Обогрев заднего стекла; Люк с электроприводом; Рейлинги на крыше Антенна “акулий плавник”; Легкосплавные диски не менее R18; Полноразмерное запасное колесо; Боковые подножки.

ИНТЕРЬЕР Кожаный многофункциональный руль; Регулируемая по высоте рулевая колонка; Электроусилитель рулевого колеса; Кожаная обивка сидений; Обогрев передних сидений; Электрорегулировка передних сидений; Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием; Климат контроль; Воздуховоды второго ряда; Центральный замок; Передние и задние электростеклоподъемники с автоматическим режимом; Передний и задний центральный подлокотник.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Подушки безопасности водителя и переднего пассажира; Боковые подушки безопасности; Шторки безопасности; Передние ремни безопасности с преднатяжителями; 3-х точечные ремни безопасности второго ряда сидений; Защитная дуга кузова; Камеры кругового обзора 360°; Передние и задние датчики парковки; Детский замок; Крепление для детских кресел стандарта ISOFIX; Иммоилайзер; Антиблокировочная система; Система контроля курсовой устойчивости; Система контроля тяги; Система распределения тормозных усилий; Система блокировки педали газа при одновременном нажатии с педалью тормоза; Система помощи при подъеме; Вспомогательная система экстренного торможения; Система контроля давления в шинах.

МУЛЬТИМЕДИА И ТЕХНОЛОГИИ

Мультимедиа; Приборная панель с цветным экраном; Динамики аудио-системы; Система бесключевого доступа и запуска двигателя; Электрический стояночный тормоз с функцией Auto Hold; Режимы движения; Беспроводная зарядка; Круиз контроль; Розетка 12V;

Дополнительно

Сезонность шин – комплект зимних шин.

Цвет кузова – цвета и оттенки согласовываются с Заказчиком.

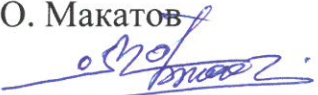

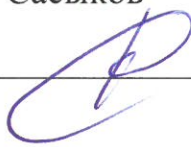
В стоимость работ входят:

Затраты Поставщика на снятие/установку/разборку/сборку узлов и деталей автомобиля, приобретение необходимых запасных частей, комплектующих, расходных материалов и технических масел, предусмотренных настоящей технической спецификацией, входят в стоимость работ.

Автомобиль передается Поставщику (либо уполномоченному представителю по доверенности) для выполнения работ по акту приема-передачи.

Поставщик после приемки автомобиля для выполнения работ несет полную материальную ответственность за сохранность переданного имущества и отвечает в случае причинения ущерба Заказчику за его утрату, недостачу или повреждение, т.е. обязуется возместить причиненный ущерб за собственный счет.

При подготовке автомобиля должен быть обеспечен допуск представителя Заказчика к автомобилю, с предоставлением возможности осуществления видео и фотосъемки.

Главный бухгалтер О. Макатов 	Начальник УХО С. Маратов 	Вед. специалист УХО А. Сасыков 
--	--	--