

Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора
- главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»


С.А. Решетников

« 08 » _____ 2018 г. _____ 10 _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на проведение конкурса по выбору Поставщика автомобиля.

1. Общая часть: Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» проводит закупку автомобиля для обеспечения производственных процессов филиала.

В техническом предложении участником может быть предложена продукция любых марок (аналог), полностью соответствующая требованиям, изложенным в настоящем техническом задании.

Целью проведения закупки является приобретение автомобиля по наилучшей цене, обладающего наилучшими качественными и техническими характеристиками.

2. Предмет конкурса: Предмет закупки – автомобиль в количестве 1 единицы.
Поставщик обеспечивает поставку, для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» в объемах и сроки установленные данными ТЗ.

3. Основные технические характеристики оборудования:

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во, шт	Основные технические характеристики

1.	1	<p>1. легковой автомобиль</p> <p>Тип кузова внедорожник Цвет кузова черный перламутр Цвет салона коричневый / черный Габаритные размеры: длина, ширина, высота 4770 x 1890 x 1680 / 1705 (с рейлингами на крыше) Объем двигателя, см3 не менее 2199 Максимальная мощность, л.с. при об/мин не менее 200 (3800) Топливный бак, л не менее 71 Топливо Дизельное Экологический класс, не менее 5 (пятый) Привод Полный Трансмиссия Автоматическая 8 ступенчатая Время разгона (0-100 км/ч, сек) не более 9,4 Макс. скорость, км/ч не менее 203 Снаряженная масса (7/5 мест), кг, min-мах не более 1945 ~ 2070/1905~ 2030 Полная масса (7/5 мест), кг не более 2594/2407 Колесная база не более 2765 Минимальный дорожный просвет, мм не менее 185 Передняя колея не более 1635 Задняя колея не более 1644 Передний свес не более 940 Задний свес не более 1065 Передние тормозные механизмы Вентилируемые дисковые с индикаторами износа Задние тормозные механизмы Вентилируемые дисковые с индикаторами износа Рулевой механизм С электроусилителем (на рулевой колонке), реечная передача Кол-во посадочных мест 7/5</p> <p>Стандартное оборудование и дополнительные опции:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Светодиодные дневные ходовые огни ◆ Светодиодные передние габаритные огни ◆ Светодиодные фары с системой адаптивного освещения {поворотный свет} ◆ Легкосплавные диски 19" ◆ Хромированные решетки радиатора, боковые молдинги, ручки дверей, элементы на заднем бампере и двери багажника ◆ Глубокая тонировка задних стекол
----	---	--

		<ul style="list-style-type: none">◆ Подсветка околодверного пространства◆ Задние фонари со светодиодами◆ Панорамная крыша с люком◆ Повторители указателей поворота в зеркалах заднего вида◆ Рейлинги на крыше◆ Полноразмерное запасное колесо с легкосплавным диском◆ Электропривод складывания зеркал◆ Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира◆ Передние боковые подушки безопасности◆ Шторки безопасности◆ Регулировка передних ремней безопасности по высоте◆ Преднатяжители передних ремней безопасности◆ ABS + EBD {система распределения тормозных усилий}◆ Система помощи при экстренном торможении◆ ESC {система стабилизации} с функцией помощи при старте в гору и спуска с горы◆ VSM (система управления стабилизацией)◆ Система управления полным приводом◆ Датчики парковки спереди и сзади◆ Электропривод и подогрев наружных зеркал◆ Система мониторинга давления в шинах◆ Датчик света с автоматическим включением фар◆ Противотуманные фары◆ Выбор режима движения (Drive mode)◆ Устройство вызова экстренных оперативных служб "Эра-Глонасс"◆ EPB (электронный стояночный тормоз с режимом автоматического удержания)◆ Система автоматической парковки◆ Самозатемняющееся внутреннее зеркало◆ Система автоматического торможения перед препятствием спереди◆ Интеллектуальный круиз-контроль с ассистентом движения в пробке◆ Система автоматического управления дальним светом◆ Система предотвращения столкновений с автоматическими в слепой зоне◆ Система предотвращения столкновения сбоку при выезде с парковки задним ходом◆ Ассистент удержания автомобиля в полосе движения
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">◆ Система слежения за состоянием водителя◆ Система безопасного выхода, электропривод "детского замка"◆ Система распознавания присутствия пассажиров сзади• Комбинация натуральной и экокожи в отделе сидений, передней панели и дверей• Цифровая панель приборов с цветным экраном 7"• Остекление с дополнительной шумоизоляцией {лобовое и передние боковые стекла}• Шторки на окнах задних дверей• Навигационная система 8,0"*** с интеграцией со смартфонами и информацией о "пробках"• Аудиосистема премиум-класса: 10 динамиков, включая сабвуфер, внешний усилитель• Отделка руля и рукоятки КПП кожей• Подлокотник водителя с боксом для хранения• Складывающаяся спинка второго ряда сидений (в пропорции 60:40)• Регулировка продольного перемещения сидений и угла наклона спинки второго ряда• Складывание спинки второго ряда сидений одним нажатием из багажника• Шторка, сетка и текстильный коврик в багажнике, отсек для хранения под полом багажника,• Двухзонный климат-контроль с системой антизапотевания• Подогрев руля, передних и задних сидений• Система автоматического выравнивания высоты кузова• Система камер кругового обзора• Проекция показаний приборов на лобовое стекло• Электрорегулировка сиденья водителя в 14 направлениях• Электрорегулировка сиденья пассажира в 8 направлениях• Память настроек для двух водителей (сиденье, наружные зеркала)• Вентиляция передних сидений• Дополнительный блок управления регулировками переднего пассажирского сиденья• Электропривод двери багажника с системой автоматического открывания• Охлаждаемый перчаточный ящик• Система "Smart Key" — доступ без ключа + кнопка START/STOP*• Розетка 12 В в багажном отделении• Bluetooth, управление магнитолой на руле
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> • Разъемы USB, AUX в центральной консоли, 2 USB-разъема для пассажиров сзади • Датчик дождя • Пепельница • Беспроводное зарядное устройство (стандарт Qi) <p>Комплект брызговиков; Коврики салона; Набор автомобильиста; Аптечка.</p>
ИТОГО:	1	

Поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2018 г., соответствовать ГОСТ, и прочим нормативным документам, соответствовать экологическому стандарту не ниже ЕУРО V, сопровождаться полным комплектом документации, соответствующим государственным стандартам.

В случае отсутствия нормы расхода топлива поставляемой техники в приложении к Распоряжению Министерства Транспорта Российской Федерации № АМ-23- р от 14 марта 2008 г. О введении в действие методических рекомендаций "НОРМЫ РАСХОДА ТОПЛИВА И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ", поставщик должен получить в ОАО «НИИАТ» и предоставить вместе с пакетом документации разработку базовых (линейных) и транспортных (с учетом массы перевозимого груза и числа пассажиров) норм расхода топлива (с учетом типизированных маршрутов и условий эксплуатации) поставляемой техники.

В составе технического предложения должен быть указан ближайший дилерский сервисный центр (наименование и адрес), осуществляющий сервисное обслуживание (ТО с поставкой оригинальных расходных материалов и запасных частей), регламентный гарантийный и послегарантийный сервис предлагаемой техники.

В цену Продукции должны быть включены все налоги, обязательные платежи, стоимость тары, стоимость доставки на склад Получателя, при необходимости - страхование груза.

4. **Поставка продукции:** Поставка производится за счет Поставщика. Поставщик обеспечивает поставку автомобилей в сроки установленные данным ТЗ филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

Филиал	Наименование продукции	Дата поставки	Адрес поставки
Белгородэнерго	Автомобиль	До 30 ноября 2018 г.	г. Белгород, 2-й Карьерный пер 12

Поставляемая продукция при получении на склады Получателей проходит входной контроль, осуществляемый представителями Получателя филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго». По результатам входного контроля Поставщики и Получатели составляют и подписывают Акт приема-передачи товара.

5. **Гарантийные обязательства:** Продукция должна иметь установленный производителем гарантийный срок. Гарантийный срок, установленный производителем, не должен быть менее одного года с начала эксплуатации продукции.
Поставщик дополнительно может установить на поставляемую продукцию:

- иной гарантийный срок, но не менее гарантийного срока, установленного заводом изготовителем;
- период эксплуатации, на протяжении которого регламентное и техническое обслуживание поставляемой продукции будет выполняться за счет Поставщика.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых транспортных средствах и оборудовании, выявленные в течение гарантийного срока.

6. **Условия оплаты:** Оплата производится в безналичной форме на расчетный счет Поставщика в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта приема-передачи товара.
Оплата производится исходя из фактически полученного объема товара, при этом Покупатель оплачивает счет, выставленный Поставщиком, при отсутствии замечаний к счету.

Начальник СМИТ



Е.В.Ворнавской