

Филиал ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя генерального директора
- директора филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

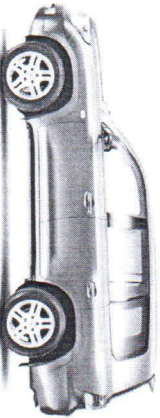

С.Н.Демилов

« ____ » ____ 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурса по выбору Поставщика
легкового автомобиля повышенной проходимости.

- 1. Общая часть:** Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» проводит закупку легкового автомобиля повышенной проходимости 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 легкового автомобиля повышенной проходимости по наилучшей цене, обладающего наилучшими качественными и техническими характеристиками.
- 2. Предмет конкурса:** Предмет закупки – легковой автомобиль повышенной проходимости.
Поставщик обеспечивает поставку, для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» в объемах и сроки установленные данным ТЗ.
- 3. Основные технические характеристики оборудования:**

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во, шт	Основные технические характеристики
1	<p>Легковой автомобиль повышенной проходимости</p> 	1	<p>Кузов 5-ти дверный универсал, 5 мест. Цвет кузова черный. Цвет салона черный.</p> <p>Двигатель</p> <p>Тип бензиновый, четырехтактный</p> <p>Количество и расположение цилиндров 8, V-образно</p> <p>Рабочий объем, см³ 4608</p> <p>Максимальная мощность, кВт/л.с. 227/309</p> <p>Трансмиссия</p> <p>Привод постоянный полный</p> <p>Тип КПП автоматическая шестиступенчатая</p> <p>Скоростные характеристики</p> <p>Максимальная скорость, км/ч 205</p> <p>Разгон до 100 км/ч, с 8,6</p> <p>Класс токсичности не ниже Е-вро 4</p> <p>Подвеска</p> <p>Передняя подвеска независимая, на створенных параллельных рычагах.</p> <p>Задняя подвеска зависимая, с четырьмя продольными и одной поперечной тягой, на витых цилиндрических пружинах.</p> <p>Массогабаритные параметры</p> <p>Полная масса, кг. 3350</p> <p>Длина, мм 4950</p> <p>Ширина, мм 1970</p> <p>Высота, мм 1950</p> <p>Колесная база, мм 2850</p> <p>Минимальный дорожный просвет, мм 225</p> <p>Ширина передней колеи, мм 1640</p> <p>Ширина задней колеи, мм 1635</p> <p>Экстерьер: передние противотуманные фары; задние противотуманные фонари; омыватель фар; светодиодные дневные ходовые огни; биксеноновые фары; дополнительные галогенные фары дальнего света; автоматическая корректировка угла наклона фар; брызговики передние и задние; хромированные боковые молдинги и ручки дверей; легкосплавные колесные диски ; шины 285/60 R18; полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске; боковые зеркала заднего вида с обогревом; электрорегулируемой и электроприводом складывания; боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением; боковые зеркала заднего вида со светодиодными повторителями указателей поворота; рейлинги на крыше; боковые подножки с подсветкой; задний верхний спойлер.</p> <p>Комфорт: гидросилитель руля; мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой и вставками «под дерево»; обогрев рулевого колеса; электрорегулировка рулевой колонки по вылету и по наклону; электроподогрев лобового стекла; обогрев форсунок стеклоомывателей; шумоизолирующее ветровое стекло; салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением; передние и задние электростеклоподъемники; 4-х зонный климат-контроль; обогрев передних и задних сидений; вентиляция передних сидений; круиз-контроль; датчик лужа; датчик света; передние и задние датчики парковки; датчик давления в шинах; обивка сидений кожей; отделка салона вставками «под дерево»; сиденье водителя с электрорегулируемой поясничной опорой;</p>

		<p>электроприводка водительского и пассажирского сидений в 8 направлениях; активные подголовники передних сидений; сиденья второго ряда, складывающиеся в пропорции 40:20:40; память положения водительского сиденья, зеркала и рулевой колонки в 3 положениях; охлаждаемая емкость в переднем центральном подлокотнике; подсветка приборной панели «Orbiton»; 4 камеры по периметру автомобиля с системой помощи при движении по бездорожью (Multi terrain Monitor); розетка 12V для пассажиров первого ряда; розетка 12V для пассажиров второго ряда; розетка 220V в багажном отделении; шторка багажного отделения; электропривод крышки багажника; интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start; индикатор экологичного режима вождения «Eco»;</p> <p>Аудио: аудиосистема премиум класса JBL с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD; 14 динамиков; USB порт, аудиовход AUX (с возможностью подключения iPod); 8 цветной многофункциональный EMV дисплей с сенсорным управлением; HDD-навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке; бортовой компьютер; цветной multifunctional дисплей на панели приборов, тюнер в формате DVB-T2 в кодировке MPEG-4, антенна Плавник (внешняя)</p> <p>Безопасность: антиблокировочная система тормозов с выбором режима работы в зависимости от покрытия (Multi-terrainABS); электронная система распределения тормозных усилий (EBD); усилитель экстренного торможения (BAS); активная антипробуксовочная система (A-TRC); система курсовой устойчивости (VSC); система помощи при подъеме по склону (HAC); система помощи при спуске по склону (DAC); система поддержания постоянной скорости на бездорожье с 5 фиксированными скоростями (CRAWL CONTROL); система помощи при повороте на бездорожье (Off-Road Turn Assist); система стабилизации положения кузова (KDS); блокировка межосевого дифференциала; селектор выбора режима работы систем помощи при движении по бездорожью (MULTI TERRAIN SELECT); система активной безопасности Pre-Crash (натягивает ремни безопасности первого ряда сидений при срабатывании BAS/VSC); фронтальные подушки безопасности; боковые подушки безопасности для первого и второго рядов сидений; шторки безопасности для всех рядов сидений; передние коленные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира.</p> <p>Противоугонные системы: иммобилайзер; центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой; сигнализация с автозапуском.</p> <p>Дополнительное оборудование:</p> <table><tr><td>Коврики салона</td><td>2 ком</td></tr><tr><td>Коврик багажника</td><td>1 ком.</td></tr><tr><td>Аптечка</td><td>1 шт</td></tr><tr><td>Огнетушитель</td><td>1 шт</td></tr><tr><td>Знак аварийной остановки</td><td>1 шт</td></tr><tr><td>Противооткатные упоры</td><td>2 шт</td></tr></table>	Коврики салона	2 ком	Коврик багажника	1 ком.	Аптечка	1 шт	Огнетушитель	1 шт	Знак аварийной остановки	1 шт	Противооткатные упоры	2 шт
Коврики салона	2 ком													
Коврик багажника	1 ком.													
Аптечка	1 шт													
Огнетушитель	1 шт													
Знак аварийной остановки	1 шт													
Противооткатные упоры	2 шт													
ИТОГО:	1													

Поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2015 г., соответствовать ГОСТ, и прочим нормативным документам, соответствовать экологическому стандарту не ниже EURO IV, 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 цену Продукции должны быть включены все налоги, обязательные платежи, стоимость тары, стоимость доставки на склад Покупателя, при необходимости - страхование груза.

Требуется наличие в Белгороде или Белгородской области официального дилерского сервисного центра (обязательно необходимо указать наименование и адрес), осуществляющего сервисное обслуживание (ТО с поставкой оригинальных расходных материалов и запасных частей), регламентный гарантийный и послегарантийный сервис, предоставляемой техники.

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

Филиал	Наименование продукции	Дата поставки	Адрес поставки
Белгородэнерго	легковой автомобиль повышенной проходимости	3 квартал 2015 года	г. Белгород, Энергетиков 5

Поставляемая продукция при получении на склад Покупателя проходит входной контроль, осуществляемый представителями Получателя филиала ОАО «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 СМТ

В.В.Боголей