

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим  
вопросам - главный инженер филиала  
ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»



Д.В. Ягодка

« 20 » 08 2014 г.

## СОГЛАСОВАНО

Директор по логистике и МТО филиала  
ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»




З.М. Кравченко

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 2014 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурса по выбору Поставщика  
бригадного легкового автомобиля повышенной проходимости.

- 1. Общая часть:** Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» проводит закупку бригадного легкового автомобиля повышенной проходимости для обеспечения производственных процессов филиала.  
В техническом предложении участником может быть предложена продукция иных марок (аналог), полностью соответствующая требованиям, изложенным в настоящем техническом задании.  
Целью проведения закупки является приобретение бригадного легкового автомобиля повышенной проходимости по наилучшей цене, обладающего наилучшими качественными и техническими характеристиками.
- 2. Предмет конкурса:** Предмет закупки – бригадный 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.	Бригадный легковой автомобиль повышенной проходимости 	1	Тип кузова Цвет кузова Комплектации Двигатель Топливо Мощность двигателя, л.с. привод КПП Число дверей Длина (мм) Ширина Высота Колесная база (мм) Клиренс Масса без нагрузки, кг Нагрузка на переднюю ось, кг Нагрузка на заднюю ось, кг Масса без нагрузки, кг	серебристый металлик SUV Luxe 2.0 Бензин 135 4X4 Механическая 5 4315 2000 1695 2673 205 1377 980 1020 1877 177 50 Шестерня-рейка Гидроусилитель Независимая, пружинная, типа «Мак-Ферсон» с телескопическими гидравлическими амортизаторами Полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами 215/65 R16 Bosch 8.1 ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

			<p>Бамперы, частично окрашенные в цвет кузова (верхняя часть)</p> <p>Декоративная накладка на выхлопную трубу</p> <p>Задние стекла с сильной тонировкой</p> <p>Защита бамперов спереди и сзади</p> <p>Легкосплавные колесные диски 16</p> <p>Наружные зеркала в цвет кузова</p> <p>Передние и задние брызговики</p> <p>Продольные рейлинги, окрашенные под хром</p> <p>Ручки дверей, окрашенные в цвет кузова</p> <p>Кожаная оплетка руля</p> <p>Бортовой компьютер</p> <p>Иммобилайзер</p> <p>Подсветка багажного отделения</p> <p>Противотуманные фары</p> <p>Аудиосистема CD-MP3 + AUX + USB + Bluetooth + подрулевой джойстик</p> <p>Задние электростеклоподъемники</p> <p>Задний парктроник</p> <p>Кондиционер</p> <p>Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом</p> <p>Передние электростеклоподъемники</p> <p>Подогрев заднего стекла</p> <p>Подогрев передних сидений</p> <p>Регулировка рулевого колеса по высоте</p> <p>Регулировка сидения водителя по высоте</p> <p>Рециркуляция воздуха</p> <p>Спинка заднего сиденья, раскладывающаяся в соотношении 1/3 2/3</p> <p>Центральный замок с ДУ</p> <p>3 задних подголовника</p> <p>ABS с электронным распределением тормозных усилий + AFU</p> <p>Система креплений ISOFIX на задних боковых сиденьях</p>
--	--	--	--

		Передние боковые подушки безопасности Подушка безопасности водителя Подушка безопасности пассажира Регулировка ремней безопасности на передних сиденьях по высоте Трехточечные ремни безопасности на передних сиденьях с ограничителями усилий Адаптация двигателя к запуску в холодном климате Защита картера двигателя <b>Дополнительное оборудование</b> Навигационная система ГЛОНАСС/GPS AUTO TRACKER (бортовой блок AT-10) с датчиком расхода топлива Чехлы Коврики Аптечка Огнетушитель Набор инструментов Домкрат Трос буксирный Противоскатные упоры Знак аварийной остановки Зимние шины комплект
ИТОГО:	1	

Поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2014 г., соответствовать ГОСТ, и прочим нормативным документам, соответствовать экологическому стандарту не ниже EURO IV, сопровождаться полным комплектом документации, соответствующим государственным стандартам.

Транспортные средства и оборудование должны быть окрашены в соответствии с корпоративным стилем ОАО «МРСК Центра». 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 Получателя, 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, предлагаемой 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	Не позднее 10 декабря 2014 г.	г. Белгород, Энергетиков 5

Поставляемая продукция при получении на складе Получателей 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 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.Боголев