

Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Липецкэнерго»

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления логистики и МТО филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»

 Введенский С.С.

«25» сентябрь 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурса по выбору Поставщика
легковых автомобилей.

- 1. Общая часть:** Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» проводит закупку внедорожников с приводом на все колеса, обеспечивающих современный уровень комфорта для водителя и двух пассажиров, для обеспечения производственных процессов филиала.
В техническом предложении участником может быть предложена продукция соответствующих марок (аналог), полностью соответствующая требованиям, изложенным в настоящем техническом задании.
Целью проведения закупки является приобретение легковых автомобилей с приводом на все колеса, обеспечивающих современный уровень комфорта для водителя и трёх пассажиров по наилучшей цене, обладающих наилучшими качественными и техническими характеристиками.
- 2. Предмет конкурса:** Предмет закупки – внедорожники с приводом на все колеса, обеспечивающие современный уровень комфорта для водителя и двух пассажиров в количестве 3 единиц.
Поставщик обеспечивает поставку, для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» в объемах и сроки установленные данным ТЗ.
- 3. Основные технические характеристики оборудования:**

№ п/п	Наименование продукции	Кол-во, шт	Основные технические характеристики	
			Цвет кузова	белый
			Тип кузова	Универсал, Внедорожник
			Схема компоновки	с передним расположением двигателя и приводом на все колеса
			Количество мест	4-5
			Масса в снаряженном состоянии без водителя, кг	от 1200 до 1400
			Разрешенная максимальная масса, кг не менее	1700
1.	Внедорожник с приводом на все колеса, обеспечивающий современный уровень комфорта для водителя и двух пассажиров	3	Объем багажного отделения, л без откidyвания задних сидений, не менее с откинутыми задними сиденьями, не менее	400 1500
			Допустимая полная масса буксируемого прицепа, кг с тормозами не менее без тормозов не менее	1000 700
			Габаритные размеры, мм	
			Длина, не менее	4300
			Ширина, не менее	1800
			Высота в снаряженном состоянии, не менее	1600
			База, не менее	2600
			Колеса передних колёс, не менее	1550
			Колес задних колёс, не менее	1550
			Минимальный дорожный просвет автомобиля в снаряженном состоянии, не менее	190
2.	Трансмиссия		Размер шин не менее	ширина 215 мм, высота профиля 65% диаметр обода 16 дюймов
			Двигатель	бензиновый, 4-цилиндровый, рядный
			Тип	
			Рабочий объем, см ³	от 1900 до 2200
			Номинальная мощность, л.с. не более	от 140 до 150
			Максимальная скорость, км/ч не менее	170
			Заправочный объем бензобака, л не менее	48
			Марка топлива	АИ-95
			Коробка передач	Механическая, не менее пласти переключения передач вперед, одна – назад

	Подвеска	
	Передняя	Независимая, пружинная, типа «Мак—Ферсон» с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости.
	Задняя	Независимая, многорычажная пружинная с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости.
	Тормоза	
	Тормозные механизмы передних колес	Дисковые вентилируемые
	Тормозные механизмы задних колес	Барабанные
	Дополнительное оборудование:	
	ABS с электронным распределением тормозных усилий + AFU	
	Подушка безопасности водителя	
	Подушка безопасности пассажира	
	Система креплений ISOFIX на задних боковых сиденьях	
	Трехточечные ремни безопасности на передних сиденьях с ограничителями усилий	
	Регулировка ремней безопасности на передних сиденьях по высоте	
	Защита картера двигателя	
	Хромированная решетка радиатора	
	Передние и задние брызговики	
	Тонировка стекол	
	Дневные ходовые огни	
	Шумоизоляция	
	Индикатор переключения передач	
	12-вольтовая розетка для задних пассажиров	
	Бесключевой доступ к бензобаку	
	Кондиционер	
	Передние электростеклоподъемники	
	Наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом	
	Регулировка руля по высоте	
	Центральный замок с ДУ	
	Аудиосистема СD-MP3 + AUX + USB + Bluetooth + подрулевой джойстик	
	Продольные рейлинги черного цвета	
	Подогрев передних сидений	
	Обогрев лобового стекла	
	Задний и передний парковочные радары со звуковым сигналом и дисплеем (8 датчиков)	
	Резиновые коврики салона и багажника	
	Задняя бензобака	
	Легкосплавные колесные диски 16"	
	Датчик высшей температуры	
	Режим Ecomode	
	Адаптация двигателя к запуску в холодном климате	
Итого	3	

Поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2017 г., соответствовать ГОСТ, и прочим нормативным документам, соответствовать экологическому стандарту не ниже EURO 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 ТОПЛИВ И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ", поставщик должен получить в ОАО «НИИАГ» и представить 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, утилизационный сбор, 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 ГЗ филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»

Филиал	Наименование продукции	Дата поставки	Адрес поставки
Липецкэнерго	Внедорожник с приводом на все колеса, обеспечивающий современный уровень комфорта для водителя и двух пассажиров	В течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента заключения Договора	г. Липецк, ул. 50 лет НИИМК, д. 33

Поставляемая продукция при получении на склады Получателей проходит входной контроль, осуществляемый представителями получателя филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго». 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.

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

И.О. Мартыненко