

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала

ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

И. В. Поляков

« ____ » ____ 2012 г.

Приложение № ____
к Заявке на закупку филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

№ ____ от ____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку авто и спецтехники лот № ____

1. Общая часть:
Закупка производится на основании Инвестиционной программы ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» на 2012 год.
2. Предмет конкурса:
Поставщик обеспечивает поставку транспорта в объемах и сроки установленные данным ТЗ.
3. Основные параметры оборудования:

| № п/п | Наименование продукции | Кол-во, шт | Основные технические характеристики |
|-------|---|------------|---|
| 1 | Автогидроподъемник Sосаge DA-328 на базе КамАЗ-4326 (4х4) | 2 | Характеристики двигателей Двигатель: Дизельный с турбонаддувом 740.31-240 (Евро-3), (240 л/с, 176 кВт) Расположение и число цилиндров – V-образное, 8 Скоростные показатели: Максимальная скорость, км/ч: 80 Комплектация: Шасси (Модель) – КамАЗ-4326 Кабина: Тип – расположенная над двигателем, Исполнение – со спальным местом, Число мест для боевого расчета (включая место водителя), чел. – 3 КПП, тип: механическая, десятиступенчатая, синхронизированная Габаритные размеры (ДхШхВ), мм – 8550х2500х3580 |

| | | |
|-------|---|---|
| | | <p>База автомобиля, мм – 4200 Колесная формула - 4х4 Снаряженная масса, кг – 10710 Полная масса, кг – 11100 на переднюю ось, кг – 4810; на заднюю ось, кг - 6290 Колеса и шины – 425/85R21 Кама 1260 Конструктивное исполнение стрелы: 3-х коленчатая. Способ управления стрелой – электрогидравлический. Управление автогидроподъемником: пульт оператора, пульт в люльке. Угол поворота, град – 360 Рабочая высота подъема люльки, м - 28 Вылет, м – 16 Грузоподъемность люльки, кг – 250</p> <p>Дополнительно: Люлька алюминиевая поворотная с электроизоляцией 1000В, ручной аварийный насос, счетчик моточасов, пуск/стоп двигателя автомобиля из люльки, розетка в люльке на 220В, настил платформы рифленый алюминий; комплект запасных частей, инструмента и принадлежностей для установки; аптечка автомобильная, знак аварийной остановки; огнетушитель порошковый ОП – 3; подкладка под опоры; рукоятка (для привода поворота установки); инструмент и принадлежности завода-изготовителя шасси; анеометр.</p> |
| ИТОГО | 2 | |

4. Поставка оборудования производится за счет Поставщика на склад Заказчика по адресу, указанному заказчиком: г. Тамбов, ул. Авиационная 149.
5. Гарантийные обязательства (Поставляемая продукция должна быть новой, неиспользованной, соответствовать указанным техническим характеристикам, изготовленной не ранее 2012 г. Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 1 год или 30 000км пробега).
6. Дополнительные требования: техника должна быть окрашена в соответствии с корпоративным стилем ОАО «МРСК Центра».
7. Срок поставки: в течение 5 дней после заключения договора.
8. Условия оплаты: безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта-приема передачи.

Начальник СМпГ



В.В. Поляков