

УТВЕРЖДАЮ
 Первый заместитель директора – главный инженер
 филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

 И.В. Поляков
 « 9 » 01 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 на поставку балансировочного станда
 (Лот № 311С Инструмент)

1. Общая часть.

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» производит закупку одного балансировочного станда для нужд инвестиционной деятельности.

1.2. Закупка производится на основании плана закупки филиала ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» на 2017 год под потребность 2018 года.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования на склад получателя – филиал ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *	Количество
Тамбовэнерго	Авто/жд	г.Тамбов, ул. Авиационная, 149 (Центральный склад)	45	1

*в календарных днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к оборудованию.

Макс. диаметр колеса без локера: 1370 мм

Макс. диаметр колеса с закрытым локером: 980 мм

Дискретность отсчёта: 1 г

Предел допускаемой погрешности при наличии дисбаланса в одной плоскости коррекции:
 $\pm(3+0,1M)$ г

Предел допускаемой погрешности измерения углового положения массы дисбаланса: не более 6
 угл. град

Диаметр обода: 9 (229) - 20 (508) при ручном вводе до 24 (610) дюйм (мм)

Ширина обода: 15 (381) - 20 (508) дюйм (мм)

Максимальный вес колеса: 65 кг

Питание: 380/220 В \pm 10%, 50 гц

Потребляемая мощность: не более 250 Вт

Габаритные размеры без кожуха: 1100x910x1150 мм

Габаритные размеры с кожухом: 1100x1380x1650 мм

Габариты в упаковке: 870x670x1140

Масса нетто: 60 кг
 Масса брутто: 90 кг
 Гарантия: 15 месяцев
 Модель: Патриот 3 (ЛС-11-3)
 Производитель: СТОРМ
 Страна производителя: Россия

Комплект поставки:

Станок балансировочный - 1 шт.
 Защитный кожух - 1 шт.
 Конус малый - 1 шт.
 Конус большой - 1 шт.
 Конус для установки колес легких грузовиков типа «Газель» - 1 шт.
 Резьбовой вал ТР 36х3 - 1 шт.
 Быстросъемная гайка - 1 шт.
 Втулка гайки - 1 шт.
 Фланец (чашка) гайки - 1 шт.
 Пружина коническая - 1 шт.
 Клещи специальные - 1 шт.

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, выпускаемого для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. N 36 "О Правилах проведения сертификации электрооборудования".

4.2 Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192-96, ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

4.3 Поставляемое оборудование должно быть новым и ранее не использованным.

4.4. Наличие сертифицированного сервисного центра в РФ по гарантийному обслуживанию поставляемого оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком

устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов. Поставщик должен осуществлять послегарантийное обслуживание в течение 5 лет на заранее оговоренных условиях.

6. Требования к надежности и живучести оборудования.

Оборудование должно функционировать в соответствии с техническими характеристиками и в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

7. Состав технической и эксплуатационной документации.

По всем видам оборудования Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601-2006 по пуску, сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемого оборудования.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждого комплекта приборов должна включать:

- паспорт;
- руководство по эксплуатации.

8. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка оборудования, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графика, утвержденного Покупателем. Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению ЦКК ПАО «МРСК Центра». Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанного оборудования (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

10. Правила приемки оборудования.

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

11. Условия оплаты.

Оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания сторонами актов приёма-передачи.

Начальник службы механизации и транспорта
филиала ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго»



В.В. Поляков

Начальник управления
капитального строительства
филиала ПАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго»



А.А. Черенков