

Первый заместитель директора – Главный инженер

/Антонов В.А.

“ 12 ” 10 20 15 г.

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

#### на поставку строительных материалов. Лот № 401L

ПАО «МРСК Центра» проводит закупку строительных материалов для производства ремонтных и эксплуатационных работ в 2016г.

Закупка производится на основании Плана закупок филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2015 год.

#### 1. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку строительных материалов в объемах и сроки установленные данным ТЗ. Поставка производится на склад получателя - филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»:

Наименование	Ед. изм.	Количество
Клей ПВА 1кг	Шт.	10
Песок карьерный модуль крупности 0,7-1,2	Т.	2.5
Полотно нетканое иглопроб.ПИН РОСГЕО 200	М2	85
Цемент ПЦ 500-Д20-Н	Т.	0.825
Щебень гранитный фракция 5-20	М3	1.1

Филиал	Вид транспорта Авто/жд	Точка поставки	Срок поставки*
Воронежэнерго	Авто,жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205	60

\*в днях, с момента заключения договора

#### 2. Технические требования к строительным материалам.

2.1 Технические данные строительных материалов должны соответствовать соответствующим ГОСТ, ТУ, СанПиН.

##### 2.2 Общие требования.

2.2.1 К поставке допускаются строительные материалы, отвечающие следующим требованиям:

оборудование, впервые поставляемое для нужд ПАО «МРСК Центра» должно иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;

- оборудование, не использовавшееся ранее на энергообъектах ПАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;

- для российских производителей положительное заключение МВК, ТУ;

- для импортных строительных материалов сертификаты соответствия функциональных и технических показателей строительных материалов условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р. Правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999.

— продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»

#### 2.2.2 Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения:

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216, и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку строительных материалов.

#### 2.2.3 Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока — с момента применения строительных материалов. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты поставляемых материалов, выявленных в период гарантийного срока.

#### 2.2.4 Состав технической и эксплуатационной документации

По строительным материалам Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201-89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601 обеспечению правильного и безопасного использования, технического обслуживания поставляемых строительных материалов.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии строительных материалов должна включать:

- сертификат качества;

### 3. Сроки и очередность поставки строительных материалов.

Поставка материалов, входящая в предмет Договора должна быть выполнена в сроки, указанные в графике поставки, утвержденном заказчиком.

### 4. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой строительных материалов;

### 5. Правила приемки строительных материалов.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» при получении материалов на склад.

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

\_\_\_\_\_  
Начальник СЛЭП /  / \_\_\_\_\_ Измайлов В.В. \_\_\_\_\_