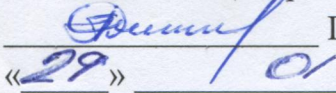


«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала

ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»

 П.П. Яньшин
«29» _____ 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку строительных материалов.

Лот № 401L

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку строительных материалов для эксплуатации зданий и сооружений РЭС Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2015 год.

2. Предмет конкурса

Поставщик обеспечивает поставку строительных материалов в объемах и сроки установленные в Приложении к ТЗ.

3. Технические требования к строительным материалам.

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

3.2 Общие требования.

3.2.1. К поставке допускаются строительные материалы, отвечающие следующим требованиям:

- строительные материалы, впервые поставляемые для нужд ОАО «МРСК Центра» должны иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;

- строительные материалы, не использовавшиеся ранее на энергообъектах ОАО «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 ОАО «Холдинг МРСК»

3.2.2. 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.

3.2.3. 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.

3.2.4. 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;

4. Сроки и очередность поставки строительных материалов.

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

Поставка требуется в МАРТЕ 2015 г.

5. Требования к Поставщику.

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

- выбор завода изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

6. Правила приемки строительных материалов.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «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.

Заместитель главного инженера –
начальник УРС

Щербаков С.В.

Заместитель главного инженера –
начальник управления высоковольтных сетей

Измайлов В.В.

Руководитель аппарата

Петров О.В.

| № п/п | Наименование / марка | Ед. изм. | Кол-во | Срок поставки | Условия поставки | Вид транспорта авто, ж/д | Точка поставки, адрес |
|----------|---|----------|--------|------------------|----------------------|-----------------------------|---|
| 1 | Асбест листовой КАЭ S 4 ГОСТ 2850-80 | ЛСТ | 2 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 2 | Герметик силиконовый | ШТ | 57 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 3 | Герметик силиконовый 300г | ШТ | 55 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 4 | Герметик силиконовый Soudal 500мл | ШТ | 11 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 5 | Доска обрезная 40мм | МЗ | 3,3 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 6 | Кирпич красный М-100 | ШТ | 715 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 7 | Клей 88-Н | КГ | 5 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 8 | Клей ПВА | КГ | 10 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 9 | Пена монт. ТУ22540062110418105 | ШТ | 14 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 10 | Песок | Т | 33,75 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 11 | Песок природный | МЗ | 20 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 12 | Праймер битумный | КГ | 22,5 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 13 | Цемент М400 | Т | 6 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 14 | Цемент М500 ГОСТ 10178-85 | Т | 10,125 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 15 | Цемент М500 ГОСТ 25328-82 | Т | 2,2 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 16 | Щебень фр.20-40 | МЗ | 2 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 17 | Щебень фр.5-20 | Т | 26,65 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 18 | Щебень фр.5-20 | МЗ | 7 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 19 | Доска обрезная 50мм | МЗ | 9,88 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 20 | Доска обрезная 25мм | МЗ | 11,26 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 21 | Шифер 7-волновой | ШТ | 518 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 22 | Лист оцинкованный с ЛКП 1250х2500х0,55 | ЛСТ | 20 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 23 | Рубероид РКП-350 | М2 | 795 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 24 | Стеклоизол П-3,0 ст/х 15м ГОСТ 15879-70 | ШТ | 31 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 25 | Стеклоизол К-4,0 ст/х 10м ГОСТ 15879-70 | ШТ | 43 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 26 | Окно ПВХ 1700х1700 в комплекте | ШТ | 4 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 27 | Отлив металлический 150х2000 | ШТ | 21 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 28 | Подоконник ПВХ 600х2000 | ШТ | 39 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 29 | Панель ПВХ 2700х250х100 | ШТ | 12 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 30 | Полоса стартовая ПВХ 3м | ШТ | 12 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 31 | Уголок ПВХ 20х20х3000 | ШТ | 12 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 32 | Лист профилированный С8 0,45х1200х2000 | ЛСТ | 18 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 33 | Отлив ПВХ 225х1500 | ШТ | 37 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 34 | Известь негашеная гранулированная | КГ | 104 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 35 | Окно ПВХ 1755х1430 с отливом и подокон. | ШТ | 18 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 36 | Кирпич силикатный М-150 | ШТ | 2900 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 37 | Пена монтажная 750 мл | ШТ | 45 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 38 | Линолеум 3м | МП | 25 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 39 | ДВП 2,75х1,7 | ЛСТ | 15 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 40 | Окно ПВХ 2650х1760мм | ШТ | 35 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 41 | Профиль ПВХ наружный угол 7х3000 | ШТ | 40 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |
| 42 | Панель пластиковая 250х3000 | ШТ | 65 | 30 | до склада получателя | авто | 394026, г. Воронеж ул. 9-го Января, 205 |