

Утверждаю

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


Решетников С.А.
«21» _____ 2019г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку пломбировочных материалов для нужд
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
Лот 401 В

1. Общая часть.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» производит закупку пломбировочных материалов (далее – продукция) с целью исключения несанкционированного доступа к средствам измерения и их метрологическим характеристикам.

Закупка производится в рамках Плана закупки филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на 2020 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку продукции на склад получателя – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго». Объем поставки, технические, а также иные требования к закупаемой продукции устанавливаются настоящим техническим заданием.

Доставка закупаемой продукции осуществляется за счет Поставщика (стоимость входит в цену предложения) на Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго», расположенный по адресу:

филиал ПАО "МРСК Центра"	Вид транспорта	Точка поставки
Белгородэнерго	авто	308023, г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17

Способ и условия транспортировки продукции должны исключать возможность ее повреждения или порчи во время перевозки.

Доставка продукции в филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» осуществляется в следующих объемах:

3. Технические требования к продукции.

3.1 Технические данные на поставку пломбировочных материалов должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице №1.

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается plombировочный материал, отвечающий следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям: положительное заключение МВК, ТУ;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих plombировочный материал для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования";
- plombировочный материал, впервые поставляемые заводом - изготовителем для нужд ПАО «МРСК Центра», должна иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;
- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети».
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки plombировочного материала) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.
- продукция должна быть поставлена в соответствии с номенклатурой и количеством, определенным в таблице №1, и ТУ 4180-001-631200941316-2006 (Пломбы свинцовые) и предназначена для plombирования любых объектов при помощи проволоки (шпагата) и plombиратора.

4.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения plombировочного материала должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя plombировочного материала, ГОСТ 23216, ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 9980.3-86, ГОСТ 9980.4-86, ГОСТ 9980.5-86. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку продукции.

Номинальные значения климатических факторов внешней среды для plombировочного материала должны соответствовать ГОСТ 15150-69.

Правила приемки plombировочного материала должны соответствовать требованиям ГОСТ 9980.1-86, ГОСТ и технических условий для plombировочного материала конкретных марок.

Транспортировка plombировочного материала должна предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки, а также выдерживать подъемно-транспортную обработку и воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении. Plombировочный

материал следует хранить на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях.

Доставка осуществляется транспортом поставщика.

4.3. Срок изготовления пломбировочного материала производителем должен быть не ранее первого квартала года, в который производится ее поставка.

4.5. В комплект поставки пломбировочного материала должно входить:

- партия пломбировочного материала конкретного типа;
- паспорт продукции.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемый пломбировочный материал должна распространяться не менее чем на 12 месяцев со дня ее изготовления. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае значительного ухудшения характеристик пломбировочного материала, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Пломбировочный материал должен обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы, который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 10 лет.

7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Маркировка тары для пломбировочного материала должна соответствовать требованиям ГОСТ 9980.4-86, ГОСТ и технических условий для пломбировочного материала конкретных марок.

По всем видам пломбировочного материала 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 2.601-2006.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка пломбировочного материала, входящей в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденному Заказчиком. Изменение сроков поставки пломбировочного материала возможно по решению ЦКК ПАО «МРСК Центра».

Заказчик имеет право в одностороннем порядке скорректировать объем поставляемой по договору пломбировочного материала, направив поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении указывается объем скорректированных договорных обязательств и дата вступления в силу такого уведомления.

9. Требования к Поставщику.

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

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой пломбировочного материала.

Выбор завода изготовителя производится по согласованию с Заказчиком.

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия пломбировочного материала должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении его на склад.

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

Начальник ОМиКЭ
– главный метролог



М.В.Рощупкин

Приложение №1 к ТЗ на
поставку
пломбирочных
материалов.
Лот 401 В

№ п/п	Номер материала	Наименование / марка	ГОСТ / ТУ	Цвет / характеристика	Ед. изм.	Кол- во	Срок поставки	Условия поставки	Вид транспорт а авто, ж/д	Точка поставки, адрес
1	2344339	Пломба свинцовая		диаметр 8 мм	кг.	5	с 01.01.2020 до 31.12.2020 по отдельным заявкам Заказчика. Срок выполнения одной заявки в течение 20 календарных дней.		авто/ж.д.	г.Белгород, 5-й заводской переулок, д.17
2	2031197	Пломба свинцовая		диаметр 10 мм	кг.	5			авто/ж.д.	г.Белгород, 5-й заводской переулок, д.17