

«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора -
главный инженер

Филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»

/ Антонов В.А.

«08» 10 2018 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку метизов

Лот № 203В

1. Общая часть.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» производит закупку проволоки пломбировочной (далее – продукция) с целью исключения несанкционированного доступа к средствам измерения и их метрологическим характеристикам. Закупка производится в рамках плана закупки ПАО «МРСК Центра» (филиал «Воронежэнерго») на 2019 год. Объем закупаемой продукции обоснован годовой потребностью для выполнения работ по эксплуатации и развитию систем учета электроэнергии, технологическим присоединениям, оказанием дополнительных услуг в 2019 году.

2. Предмет конкурса.

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

Доставка продукции осуществляется за счет Поставщика (стоимость входит в цену предложения) на склад филиала, расположенный:

Таблица №1

Филиал ПАО "МРСК Центра"	Вид транспорта	Точка поставки	Сроки поставки*
Воронежэнерго	авто	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, д. 205	30

*- календарных дней, с момента заключения договора.

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

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

Таблица №1

№	Пломбировочный материал	Количество, шт
1	Проволока пломбир. спираль d 0,75 100м	675

3. Общие требования.

3.1. Продукция должна быть поставлена в соответствии с номенклатурой и количеством, определенным в таблице №1.

3.2. Продукция должна быть новой, ранее не использованной и дата изготовления не ранее I квартала 2018 года.

3.3. Обязательным условием является предоставление в составе закупочной документации дилерских свидетельств заводов-изготовителей или письменное подтверждение завода-изготовителя на право поставки ТМЦ.

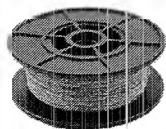
3.4. Продукция, подлежащая обязательной сертификации, должна иметь сертификаты соответствия в соответствии с ФЗ от 27.12.2002 года №184-ФЗ «О техническом регулировании». Копия данных документов предоставляется вместе с закупочной документацией.

3.5. Климатическое исполнение в соответствии с Межгосударственным Стандартом ГОСТ 15150-69 (Машины, приборы и другие технические изделия). Исполнение для различных климатических районов. Категория, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части климатических факторов внешней среды.

3.6. Приемка продукции Покупателем по количеству и качеству производится в соответствии с «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.1966 г. №П-7 (с изменениями и дополнениями) и «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству» от 15.07.1965г. №П-6, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР (с изменениями и дополнениями).

4. Технические требования к пломбировочным материалам.

4.1. Проволока пломбировочная.



Витая стальная двухжильная пломбировочная проволока используется при опломбировании пластиковыми пломбами вручную, без применения пломбиратора. Пломбировочная проволока должна состоять из двух жил: основы и более тонкой вторичной жилы, намотанной на основу. Основой является нержавеющая сталь, вторичная жила - нержавеющая сталь. Пломбировочная витая проволока должна обладать высокой устойчивостью к криминальному вскрытию и способна выдерживать высокие эксплуатационные нагрузки в условиях агрессивной окружающей среды. Витая стальная двухжильная пломбировочная проволока должна предотвращать скольжение зажатой на ней пломбы, тем самым повышая степень защиты опломбированного объекта от несанкционированного доступа. Проволока должна соответствовать ГОСТ 3282-74. Длина намотки 100 м., Диаметр 0,5-0,75 мм.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации на пломбировочные материалы – не менее 12 месяцев.

6. Сроки и очередность поставки.

Поставка продукции в филиал ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» должна осуществляться на основании договора, заключаемого победителем открытого запроса предложений с филиалом ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго».

Поставка продукции, входящей в предмет Договора, должна быть произведена на склад Заказчика в течение 30 календарных дней с момента заключения договора. Разделение поставки на этапы (очереди) не предусмотрено.

7. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанной продукции (в соответствии с требованиями закупочной документации);

В случае альтернативного предложения по поставляемой продукции, Поставщик согласовывает с заказчиком возможность замены продукции на аналогичную без изменения стоимости и ухудшения её характеристик.

8. Правила приемки.

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении продукции на склад.

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

9. Стоимость и условия оплаты.

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

Начальник управления
учета электроэнергии



Романенко А.В.

