|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер ТЗ** | **401О** |  | УТВЕРЖДАЮ |
| **Номер материала SAP** |  |  | Первый заместитель директора – |
|  |  |  | ф. ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго» |
|  |  |  | Истомин В.И. /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г. |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку** **резинотехнических изделий.**

**Лот 401О**

1. **Технические требования к продукции**.

Технические требования и характеристики резинотехнических изделий должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Таблица

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер материала | Наименование номенклатуры | ЕИ | Кол-во | Технические требования и характеристики номенклатуры |
| 2115048 | Резина маслобензостойкая 4мм | КГ | 33 | ГОСТ 7338-90 |
| 2115059 | Резина маслобензостойкая 3мм | КГ | 14 | ГОСТ 7338-90 |
| 2115103 | Резина маслобензостойкая 5мм | КГ | 8 | ГОСТ 7338-90 |
| 2115130 | Резина маслобензостойкая 6мм | КГ | 288 | ГОСТ 7338-90 |
| 2315761 | Резина шнуровая МБС 20х8 мм | КГ | 335.48 | ГОСТ 6467-78 |
| 2321483 | Резина маслобензостойкая 8мм | КГ | 10 | ГОСТ 7338-90 |
| 2324606 | Резина маслобензостойкая 10мм | КГ | 5 | ГОСТ 7338-90 |
| 2328400 | Трубка 1-4С 20,0х8,0 | КГ | 9 | ГОСТ 5496-78 |

1. **Общие требования.**

2.1 К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

* продукция должна быть новой, ранее не использованной;
* для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
* для импортных материалов, а так же для отечественных материалов, выпускаемых 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 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
* резинотехнические изделия, впервые поставляемая заводом - изготовителем для нужд ПАО «МРСК Центра», должны иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;
* продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «Россети»;
* продукция должна соответствовать требованиям технической политики ПАО «Россети»;
* наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки резинотехнических изделий) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
* наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

2.2 Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку резинотехнических изделий для нужд ПАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

2.3 Резинотехнические изделия должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям ГОСТ, указанного в п. 1.

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

1. **Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поступления на склад Заказчика. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты и их последствия, выявленные в период гарантийного срока. В случае обнаружения несоответствия поставляемых материалов требованиям ТЗ, поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего несоответствия и дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 дней со дня получения письменного извещения от Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

1. **Срок поставки:** В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала, но не позднее 30.06.2017г
2. **Требования к надежности и живучести продукции.**

Резинотехнические изделия должны обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 3 лет.

1. **Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.**

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

* паспорт товара;
* сертификаты или другие документы на русском языке, надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

1. **Правила приемки материалов.**

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

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



Начальник УРС /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Узеринов Г.Л.

должность подпись Фамилия И.О.