

«Утверждаю»
Первый заместитель
директора - главный инженер
филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Липецкэнерго»
М.В. Боев
« 19 » « 06 » 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку кабельной арматуры
Лот 401Т

1. Общая часть.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» (далее-Филиал) производит закупку стройматериалов (далее-продукции) для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования Филиала.

Закупка производится на основании Плана закупок филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» на 2020 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку продукции в объемах и сроки, установленные данным ТЗ:

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Стяжка E260	шт.	1230
2	Стяжка кабельная	шт.	2600
3	Клемма с размыкателями и встроенной защитой подводящего кабеля	шт.	5412
4	Бирка для кабеля	шт.	3730

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

Таблица 2

Филиал ПАО «МРСК Центра»	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки	Общее количество (шт.)
Липецкэнерго	авто	Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра»- «Липецкэнерго», г. Липецк, Липецкий р-он, с. Подгорное, ПС Правобережная	30 календарных дней с момента подачи заявки со стороны филиала ПАО «МРСК Цentra»- «Липецкэнерго»	12972

3. Технические требования к продукции.

Технические данные продукции должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Таблица 3

Наименование	Технические требования и характеристики
Наименование и тип	Стяжка E260
Назначение и применение	Для стяжки пучков проводов СИП.
Диаметр, мм	25-62
Размер ШхД, мм	8-255
Материал	Полистирол

Таблица 4

Наименование	Технические требования и характеристики
Наименование и тип	Стяжка кабельная
Назначение и применение	Для крепление гофрированных и гладких труб к различным поверхностям.
Длина, мм	200
Материал	Полистирол

Таблица 5

Наименование	Технические требования и характеристики
Наименование и тип	Клемма с размыкателями и встроенной защитой подводящего кабеля
Назначение и применение	Подключение любых проводников в указанном диапазоне сечений
Номинальное напряжение ,В	400
Сечение, кв.мм	0,6-2,5
Способ монтажа	DIN-рейка

Таблица 6

Наименование	Технические требования и характеристики
Наименование и тип	Бирка маркировочная
Назначение и применение	Подключение любых проводников в указанном диапазоне сечений
Номинальное напряжение ,В	1000
Длина/ширина, мм	55/55
Материал/форма	Пластик/квадратная

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающая продукцию для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки инструмента) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

4.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку продукции 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 продукции в техническом предложении.

4.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя инструмента, ГОСТ 23216, ГОСТ 14192 – 96. 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 продукции должны соответствовать ГОСТ 15150-69.

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

Способ транспортировки продукции должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки. Продукцию следует хранить на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях.

4.4. Срок изготовления продукции производителем должен быть не более 6 месяцев от момента поставки.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода продукции в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемой продукции, выявленные в период гарантийного срока.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы, который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

7. Состав технической и эксплуатационной документации.

Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, по обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, техническому обслуживанию поставляемой продукции.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка продукции, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденного Заказчиком. Изменение сроков поставки продукции возможно по решению заказчика за 1 месяц до даты, на которую переносится ближайшая поставка и оформляется соглашением между заказчиком и исполнителем.

9. Требования к Поставщику.

9.1. Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанной продукции (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

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

10. Правила приемки продукции.

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Липецкэнерго» 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.

**Начальник управления учёта
электроэнергии**



Никейцев А.Л.