

“УТВЕРЖДАЮ”

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»

/ А.И. Косарим

“ 23 ” октября 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку запасных частей для выключателей и разъединителей 6-110 кВ. Лот № 306I

1. Общая часть.

1.1. ПАО «МРСК Центра» производит закупку запасных частей для выключателей и разъединителей 6-110 кВ для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования в 2016 г.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку запасных частей для выключателей и разъединителей 6-110 кВ на склады получателя – филиала ПАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки указанные в данном ТЗ.

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *
филиал ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго»	Авто/жд	г.Брянск, пр.Московский, 43	60

*в календарных днях, с момента заключения договора.

3. Технические требования к продукции.

3.1 Технические требования, характеристики и количество запасных частей для выключателей и разъединителей 6-110 кВ должны соответствовать параметрам, приведенных в таблице.

№ п/п	Наименование закупаемой продукции (марка, тип), работ, услуг	Количественные характеристики		Технические (квалификационные) требования к закупаемой продукции (товарам или подрядчикам) – (указать ГОСТ, ТУ, наличие сертификатов, лицензий, особые требования, либо техническое задание).
1.	Привод пружинный ПП-67к	шт	11	ГОСТ Р 52565-2006

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается запасные части для выключателей и разъединителей 6-110 кВ, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;

- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;

- для импортных производителей, а так же для отечественных, выпускающих запасные части 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" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);

- запасные части, 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 РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;

- запасные части, не использовавшиеся ранее на энергообъектах ПАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;

- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ПАО «МРСК»;

- продукция должна соответствовать требованиям технической политики ПАО «МРСК Центра»;

- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки кабельной арматуры) 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 запасных частей 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.

4.3. Запасные части должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание), требованиям ГОСТ, ТУ и номерам чертежей, указанных в таблице.

4.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения запасных частей должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя запасных частей, ГОСТ 23216-78, ГОСТ 14192-96, или соответствующих МЭК. 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.

Правила приемки запасных частей должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216.

Способ укладки и транспортировки запасных частей должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

Упаковка запасных частей должна производиться в соответствии с требованиями нормативно-технической документации на конкретные типы запасных частей.

Запасные части должны быть упакованы в ящики, изготовленные по нормативно-технической документации в соответствии с требованиями ГОСТ 2991-76 и ГОСТ 5959-80. В один ящик с запасными частями должен быть вложен упаковочный лист.

4.5. Каждая партия запасных частей должна подвергаться приемо-сдаточным испытаниям в соответствии с ГОСТ 23216-78.

4.6. Срок изготовления запасных частей должен быть не более полугода от момента поставки.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ее ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода запасных частей из строя, 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 Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести продукции.

Поставляемая продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 30 лет.

7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки запасных частей должны входить документы:

- паспорт по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке;
- эксплуатационные документы, утвержденные в установленном порядке на русском языке;
- сертификат соответствия и свидетельство о приемке на поставляемые запасные части, на русском языке.

Маркировка запасных частей должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192 – 96 (для конкретного типа номенклатуры). Маркировка запасных частей, содержание и способ нанесения ее указывается в стандартах или технических условиях на арматуру конкретных типов.

Маркировка запасных частей производится непосредственно на изделии или ярлыке.

Для запасных частей, габаритные размеры которых не позволяют наносить маркировку непосредственно на поверхности, маркировочные данные наносятся на тару или этикетку.

По всем видам запасных частей для выключателей 6-110 кВ 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 по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемой продукции.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка запасных частей, входящей в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденному Покупателем. Изменение сроков поставки возможно по решению ЦКК ПАО

«МРСК Центра». Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок запасных частей для выключателей 6-110 кВ (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой запасных частей для выключателей 6-110 кВ.

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия запасных частей для выключателей и разъединителей 6-110 кВ должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

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

11. Стоимость продукции.

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель главного инженера –
начальник УВС



Калинин М.М.