

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

В.А. Тихонов
« 24 » мая 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку бинокля, предназначенного для периодических осмотров электрооборудования на ПС и ВЛ и электрической части технологического оборудования находящегося под рабочим напряжением, на удаленном расстоянии. Лот 401А.

1. Общая часть.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» производит закупку (трех единиц) продукции для нужд ремонтно-эксплуатационной деятельности.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» на 2018 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования на склады получателей – филиалов ПАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки	Количество
Филиал - «Липецкэнерго»	Авто/жд	г. Липецк, с. Подгорное, ПС "Правобережная", центральный склад "Липецкэнерго"	в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с момента заключения договора	3

3. Технические характеристики.

3.1.	Увеличение, крат:	12-36
3.2.	Диаметр объектива, мм:	70
3.3.	Диаметр выходного зрачка, мм:	5.8-1.9
3.4.	Поле зрения, град:	5.0 max
3.5.	Регулировка межзрачкового расстояния, мм:	57-72
3.6.	Диоптрийная настройка окуляра, дптр:	± 4
3.7.	Вес, г :	1320
3.8.	Габаритные размеры (ШхДхВ), мм :	280х215х81

2. Общие требования.

2.1. К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, выпускаемого 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 г. N 36 "О Правилах проведения сертификации электрооборудования".

2.2. Прибор должен быть новым (ранее не использованным, 2017 года выпуска).

2.3. Прибор должен соответствовать требованиям стандартов МЭК и ГОСТ:

- ГОСТ Р 50909-98.
- ГОСТ 7048-81.

2.4. Комплектность поставки приборов:

- чехол;
- Шейный ремешок;
- Крышки окуляров;
- Крышки объективов;
- Ткань для оптики;
- Штативный адаптер;
- Инструкция;
- Сетка;
- Просветляющее покрытие.

2.5. Комплектность запасных частей, расходных материалов, принадлежностей.

Поставщик должен предоставить комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП). Объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.

2.6. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

3. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока.

4. Состав технической и эксплуатационной документации.

По всем видам оборудования Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ по пуску, сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемого оборудования.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждого комплекта приборов должна включать:

- калибровочный сертификат;
- руководство на русском языке;

- регистрационная карточка;
- сертификат соответствия СИ РФ;
- гарантийный сертификат

5. Требования к надежности и живучести продукции.

Приборы должны функционировать в непрерывном режиме без ограничения длительности и обеспечивать эксплуатационные показатели в течении установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

6. Правила приемки оборудования.

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

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

Начальник службы диагностики

должность

/ В.А. Россихин /



подпись