

УТВЕРЖДАЮ

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

Решетников С.А.

" 24 " октября 2019 г.

Техническое задание

на закупку печатной продукции
для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

1. Общая часть.

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» производит закупку печатной продукции для производственной деятельности Управления учета электроэнергии. Закупка производится в рамках Плана закупок филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на 2020 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку печатной продукции на склад получателей – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго». 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
Белгородэнерго	авто	308023, г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17

Поставка журналов осуществляется в следующих объемах:

Таблица 2

Наименование материала	Ед. изм.	Количество
Журнал регистрации бланков актов проверки состояния схемы измерений электрической энергии и работы/ замены/ допуска в эксплуатацию приборов учета (согласно приложению №1 к настоящему ТЗ)	шт.	200
Журнал регистрации выдачи пломбировочного материала (согласно приложению №2 к настоящему ТЗ)	шт.	200

3. Требования к продукции.

3.1. Качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ или другим документам, содержащим обязательные, либо обычно применяемые требования, предъявляемые к соответствующим товарам.

3.2. Основные технические требования, характеристики печатной продукции: обложка из переплётного белого картона, бумага белая плотностью 65гр.кв.м, формат 297*210 мм, количество листов в журнале – 100, листы в журнале должны быть пронумерованы.

4. Общие требования

4.1. Упаковка, транспортировка, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку.

4.2. Способ укладки и транспортировка данной продукции должен предотвратить их повреждение и порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействия осадков во время перевозки и при открытом хранении.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента его ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранить любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода 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.

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 3 лет.

7. Сроки и очередность поставки.

Поставка продукции в филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» с момента заключения договора до 31.12.2020г по отдельным заявкам Заказчика. Срок выполнения одной заявки в течение 20 календарных дней.

8. Правила приемки.

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

Заказчик имеет право в одностороннем порядке скорректировать объем поставляемых по договору материалов, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении указывается объем скорректированных договорных обязательств и дата вступления в силу такого уведомления.

9. Приложения.

1. Образец журнала регистрации бланков актов проверки состояния схемы измерений электрической энергии и работы/ замены/ допуска в эксплуатацию приборов учета на 3-х листах;
2. Образец журнала регистрации выдачи пломбировочного материала на 3-х листах.

Начальник управления
учета электроэнергии



Е.И. Лыкова

Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ

**регистрации бланков актов проверки состояния схемы измерений электрической
энергии и работы/ замены/ допуска в эксплуатацию приборов учета**

начат « ____ » _____ 20 ____ г.

окончен « ____ » _____ 20 ____ г.

Белгород
20 ____ г.

[illegible]

[illegible]

Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

наименование структурного подразделения

ЖУРНАЛ
регистрации выдачи
пломбировочного материала

начат « ____ » ____ 20 ____ г.

окончен « ____ » ____ 20 ____ г.

Белгород
20 ____ г.

[illegible]

[illegible]