

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора-  
главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» – «Белгородэнерго»

Решетников С.А.

“ 16 ” 11 20 20 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**по лоту «запорная арматура»**  
**Лот № 401Р**

1. **Общая часть.**
  - 1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» производит закупку для нужд производственной деятельности.
  - 1.2. Наименование и количество поставляемой продукции указано в Приложении 1.  
Адрес поставки - г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17. Срок поставки – с момента заключения договора до 30.11.2021 года по заявкам Заказчика.
  - 1.3. Срок исполнения одной заявки в течение 15 календарных дней.
2. **Технические требования к продукции.**
  - 2.1. Технические требования и характеристики должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в Приложении 2.
3. **Общие требования.**
  - 3.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:
    - продукция должна быть новой, ранее не использованной;
    - наличие сертификатов, подтверждающих соответствие функциональных и технических показателей продукции условиям эксплуатации и действующим требованиям.
  - 3.2. Продукция должна соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям соответствующих ГОСТ:
    - ГОСТ 16338-85 «Полиэтилен низкого давления. ТУ».
  - 3.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя или соответствующих ГОСТ. 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.  
Способ укладки и транспортировки должен предотвращать повреждение или порчу продукции во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.
  - 3.4. Продукция должна поставляться в упаковке завода-изготовителя.
  - 3.5. Срок изготовления должен быть не более полугода до момента поставки.
4. **Гарантийные обязательства.**

Гарантия должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ее ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода продукции 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 Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

**5. Требования к надежности и живучести продукции.**

Продукция должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение указанного срока службы в запрашиваемых технических характеристиках данного технического задания (в техническом паспорте), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

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

Маркировка должна быть нанесена на видном месте и содержать в том числе следующие данные:

- обозначение типа и марку;
- товарный знак предприятия-изготовителя;
- дату изготовления.

По всем видам продукции Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемой продукции, в т.ч.:

- паспорт товара;
- протоколы испытаний;
- сертификат или другие документы на русском языке надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

**7. Правила приемки продукции.**

Каждая поставляемая партия должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении ее на склад.

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

**И.о. заместителя директора по  
реализации и развитию услуг**



**Чумаченко А.И.**



**Приложение 1**

№ п/п	Наименование материала	№ материала	Ед. изм.	Кол-во
1.	Труба ПНД техническая 110 Т	2328303	м	100

**Приложение 2**

## 1. Труба ПНД техническая 110 Т.

Наименование характеристики	Значение характеристики
Назначение	для прокладки силовых кабелей в земле
Материал	полиэтилен низкого давления
Диаметр трубы	110 мм
Толщина стенки	10 мм
Длина отрезка	12 мм