

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра»-
«Белгородэнерго»
Решетников С.А.

“ 01 ” 12 20 20 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку резинотехнических изделий
Лот 4010

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.
- 1.3. Адрес поставки - г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17. Срок поставки – с момента заключения договора до 31.11.2021г. по отдельным заявкам заказчика. Срок выполнения каждой заявки – 15 календарных дней.

2. Технические требования к продукции.

- 2.1. Технические требования и характеристики должны соответствовать параметрам и быть не же значений, приведенных в Приложении 2.

3. Общие требования.

- 3.1. К поставке допускаются резинотехнические изделия, отвечающие следующим требованиям:
 - продукция должна быть новой, ранее не использованной;
 - наличие деклараций (сертификатов), подтверждающих соответствие функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим требованиям.
- 3.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные в техническом предложении.
- 3.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения резинотехнических изделий должны соответствовать требованиям, указанным в соответствующих ГОСТ. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76.
- 3.4. Способ укладки и транспортировки резинотехнических изделий должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.
- 3.5. Срок изготовления резинотехнических изделий должен быть не более полугода до момента поставки.

4. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые резинотехнические изделия должна распространяться не менее, чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ее ввода в эксплуа-

тацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода резинотехнических изделий 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.

5. Требования к надежности и живучести продукции.

Резинотехнические изделия должны обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 5 лет.

6. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать в т.ч.:

- паспорт;
- сертификаты, подтверждающие качество и безопасность товара (на партию).

Маркировка резинотехнических изделий должна соответствовать техническим условиям изготовителя и требованиям соответствующих ГОСТ.

7. Правила приемки материалов.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении материалов на склад.

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

Заместитель начальника УРС

Билащук А.В.

Приложение 1

№ п/п	Наименование материала	№ материала	Ед. изм.	Кол-во		
				Ремонт	Цех	Всего
1.	Пластина 1Н-I-МБС-С-8	2356068	кг	8	340,5	348,5
2.	Пластина 1Ф-I-МБС-С-5	2321591	кг	30		30
3.	Уплотнитель резиновый D-профиль 14x12мм	2292080	м	31		31

Приложение 2

№ п/п	Наименование материала	Характеристики
1.	Пластина 1Н-I-МБС-С-8	ГОСТ 7338-90. Ширина, мм – 1350. Длина, мм – 3000.
2.	Пластина 1Ф-I-МБС-С-5	ГОСТ 7338-90. Ширина, мм – 1000. Длина, мм – 1000.
3.	Уплотнитель резиновый D-профиль 14x12мм	ТУ 5775-008-29377984-2004. Резиновый уплотнитель для дверей и окон с нанесенным на основание липким слоем. Профиль D-образный, габариты – 14x12мм. Цвет – черный. Устойчивость к ультрафиолетовому излучению. Температурный интервал работоспособности от – 40°С до + 60°С.