

**УТВЕРЖДАЮ**

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

“18” октября 2019 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на поставку металлопроката  
Лот № 203А**

**1. Общая часть.**

- 1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» производит закупку металлопроката согласно ремонтно-эксплуатационной программе филиала на 2020 год.
- 1.2. Наименование и количество поставляемой продукции указано в Таблице №1.
- 1.3. Адрес поставки - г. Белгород, 5-й Заводской переулоч, д.17. Срок поставки: с 01.01.2020 до 31.12.2020 по отдельным заявкам Заказчика. Срок выполнения одной заявки в течение 20 календарных дней.

**2. Технические требования к продукции.**

Технические данные продукции должны соответствовать ГОСТ, указанных в таблице №1

Таблица №1

№ п/п	Наименование материала	№ материала	Характеристики	Ед. изм.	Всего
1.	Лист стальной горячекатаный 2мм	0002021062	ГОСТ 19903-2015	т	0,400
2.	Лист стальной холоднокатаный 2мм	0002025215	ГОСТ 19904-90	т	0,300
3.	Лист стальной горячекатаный 3мм	0002025216	ГОСТ 19903-2015	т	0,300
4.	Уголок стальной равнополочный 50х5	0002040479	ГОСТ 8509-93	т	0,840
5.	Уголок стальной равнополочный 63х6	0002110952	ГОСТ 8509-93	т	0,500
6.	Круг стальной d12	0002115102	ГОСТ 2590-2006	т	0,056
7.	Полоса стальная 4х40	0002115941	ГОСТ 103-2006	т	0,100
8.	Уголок стальной равнополочный 65х6	0002286456	ГОСТ 8509-93	т	0,300
9.	Лист оцинкованный Б-ПН-НО 1,5х1000х2000	0002286606	ГОСТ 14918-80 ГОСТ 19904-90	т	0,010

**3. Общие требования.**

- 3.1. К поставке допускается металлопрокат, отвечающий следующим:
- продукция должна быть новой, ранее не использованной.
- 3.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку оборудования 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.

3.3.Metalloprokat должен соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям:

- ГОСТ 19903-2015 «Прокат листовой горячекатаный. Сортамент»;
- ГОСТ 19904-90 «Прокат листовой холоднокатаный. Сортамент»;
- ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент»;
- ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент»;
- ГОСТ 19904-90 «Прокат листовой холоднокатаный. Сортамент»;
- ГОСТ 14918-80 «Сталь тонколистовая оцинкованная с непрерывных линий. Технические условия»;
- ГОСТ 103-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой. Сортамент».

3.4.Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения металлопроката должны соответствовать требованиям, указанным в 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 металлопроката должен предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.

3.5.Срок изготовления металлопроката должен быть не более года до момента поставки.

#### **4. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемый металлопрокат должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки металлопроката. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода металлопроката 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.**

Металлопрокат должен обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 25 лет.

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

В комплект поставки металлопроката должны входить документы:

- паспорт по нормативной документации, утвержденной в установленном порядке;
- сертификат соответствия и свидетельство о приемке на поставляемый металлопрокат, на русском языке.

Маркировка металлопроката должна соответствовать требованиям соответствующих ГОСТ.

**7. Правила приемки продукции.**

Каждая партия должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» 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.

**Заместитель главного инженера  
по эксплуатации – начальник УВС**



**Малыхин М.В.**