

УТВЕРЖДАЮ

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

«18» октября 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку металлопроката
Лот № 203А

1. Общая часть.

- 1.1. Филиал ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго» производит закупку металлопроката для ремонтно-эксплуатационной деятельности.
- 1.2. Наименование и количество поставляемой продукции указано в Таблице 1.
- 1.3. Адрес поставки - г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17.
- 1.4. Срок поставки – с момента заключения договора до 30.11.2023 по заявкам Заказчика.
- 1.5. Срок исполнения одной заявки в течение 10 календарных дней.

2. Технические требования к продукции.

Технические данные продукции должны соответствовать параметрам и быть не хуже значений, приведенных в Таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	№ материала	Наименование материала	Ед. изм.	Кол-во	Характеристики
1.	2034272	Пруток латунный 12 ЛС59-1	кг	74.7	ГОСТ 2060-2006
2.	2325868	Пруток латунный ДШГНТ 19	кг	85.8	ГОСТ 2060-2006
3.	2325770	Пруток латунный ДШГНТ 27	кг	54	ГОСТ 2060-2006
4.	2115058	Круг стальной d16	т	3.749	ГОСТ 2590-2006
5.	2001907	Круг стальной d18	т	1.891	ГОСТ 2590-2006
6.	2017217	Круг стальной d30	т	1.866	ГОСТ 2590-2006
7.	2063263	Круг стальной d6	т	0.248	ГОСТ 2590-2006
8.	2262326	Полоса стальная 10x100	т	0.044	ГОСТ 103-2006
9.	2351393	Полоса стальная 10x200	т	0.022	ГОСТ 103-2006
10.	2369072	Полоса стальная 10x60	т	3.058	ГОСТ 103-2006
11.	2396027	Полоса стальная 16x70	т	0.028	ГОСТ 103-2006
12.	2347314	Полоса стальная 6x150	т	0.013	ГОСТ 103-2006
13.	2352416	Полоса стальная 6x45	т	0.013	ГОСТ 103-2006
14.	2352339	Полоса стальная 6x50	т	0.039	ГОСТ 103-2006
15.	2375212	Полоса стальная 7x50	т	0.141	ГОСТ 103-2006
16.	2352501	Полоса стальная 8x100	т	0.081	ГОСТ 103-2006
17.	2019425	Труба стальная электросварная 48x3,2	т	2.496	ГОСТ 3262-75
18.	2216577	Уголок стальной равнополочный 50x4	т	0.14	ГОСТ 8509-93
19.	2018026	Уголок стальной равнополочный 70x5	т	3	ГОСТ 8509-93
20.	2018069	Уголок стальной равнополочный 75x5	т	0.668	ГОСТ 8509-93
21.	2079682	Уголок стальной равнополочный 80x6	т	2.268	ГОСТ 8509-93
22.	2388564	Швеллер 8П	т	0.638	ГОСТ 8240-97

3. Общие требования.

3.1. К поставке допускается металлопрокат, отвечающий следующим:

– продукция должна быть новой, ранее не использованной.

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

- ГОСТ 2060-2006 «Прутки латунные. Технические условия»;
- ГОСТ 2590-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый. Сортамент»;
- ГОСТ 103-2006 «Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой. Сортамент»;
- ГОСТ 3262-75 «Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия»;
- ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент»;
- ГОСТ 8240-97 «Швеллеры стальные горячекатаные. Сортамент».

3.3. 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.

3.4. 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 металлопроката должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр»-«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.

Начальник СПП УОП



А.А. Бойко