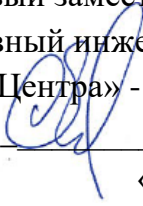


“УТВЕРЖДАЮ”

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


С.А. Решетников
«25» ноября 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку металлопроката. Лот № 203А

1. Технические требования к продукции.

1.1. Технические требования, характеристики металлопроката должны соответствовать параметрам, указанным в таблице №1:

Таблица №1

Номер материала	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Характеристики
2021062	Лист стальной горячекатаный 2мм	Т	0.5	Сталь листовая горячекатаная. ГОСТ 19903-74 Вес метра кв. 15.7 кг Лист стальной 2,0 x 1250 x 2500
2025216	Лист стальной горячекатаный 3мм	Т	0.15	Сталь листовая горячекатаная. ГОСТ 19903-74 Вес метра кв. 23.5 кг Лист стальной 3,0 x 1250 x 2500
2030183	Уголок стальной равнополочный 75х6	Т	0.2	ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент». Размер, мм 75х75х6 Вес метра, кг 6.89 Марка стали 3сп(пс)
2030257	Полоса стальная 5х40	Т	1.28	ГОСТ 103-76 «Полоса стальная горячекатаная. Сортамент». Размер, мм 50х4 Вес метра, кг 1.57 Марка стали 3сп(пс)
2040479	Уголок стальной равнополочный 50х5	Т	0,54	ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент». Размер, мм 50х50х5 Вес метра, кг 3.90 Марка стали 3сп(пс)
2060597	Лист стальной холоднокатаный 3мм	Т	0.16	ГОСТ 19904-90 / ГОСТ 16523-97 Размер (мм) 1250х2500 Толщина (мм) 3 Марка стали 08 Тип производства холоднокатаный Вес (кг) квадратного метра (м2) 23.55
2106105	Уголок стальной равнополочный 45х5	Т	0.2	ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент». Размер, мм 45х45х5 Вес метра, кг 3.37 Марка стали 3сп(пс)
2110952	Уголок стальной равнополочный 63х6	Т	0,6	ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент». Размер, мм 63х63х6 Вес метра, кг 5.72

				Марка стали 3сп(пс)
2218421	Круг стальной d14	Т	0.14	ГОСТ 2590-88 «Прокат стальной горячекатаный круглый. Сортамент». Диаметр, Ø14 Вес метра, кг 0, 826
Точка поставки		Белгородская область, г. Белгород, пер. 5-й Заводской, 17		
Срок поставки		С момента заключения договора до 30.11.2021 года по заявкам Заказчика. Срок исполнения одной заявки в течение 15 календарных дней		

2. Общие требования.

2.1. К поставке допускается металлопрокат, отвечающий следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей – наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих металлопрокат для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки металлопроката) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие документов, устанавливающих требованиям к качеству и экологической безопасности продукции.

2.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку металлопроката 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.

2.3. Металлопрокат должен соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям указанным в таблице №1.

2.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения металлопроката должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя металлопроката, ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленных в п.2.3 данного ТЗ или соответствующих МЭК. 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.

Правила приемки металлопроката должны соответствовать требованиям ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленным в п.2.3 данного ТЗ.

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.

Упаковка металлопроката должна производиться в соответствии с требованиями нормативно-технической документации на конкретные типы металлопроката.

2.5. Каждая партия металлопроката должна подвергаться приемо-сдаточным испытаниям в соответствии с ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ перечисленных в п.2.3 данного ТЗ.

2.6. Срок изготовления металлопроката должен быть не более полугода от момента поставки.

3. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемый металлопрокат должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. 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.

4. 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 30 лет.

5. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки металлопроката должны входить документы:

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

Маркировка металлопроката должна соответствовать требованиям ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 7566-94, ГОСТ 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ, перечисленных в п.2.3 данного ТЗ (для конкретного типа номенклатуры). Маркировка металлопроката, содержание и способ нанесения ее указывается в стандартах или технических условиях на металлопрокат конкретных типов.

По всем видам металлопроката Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201–89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601-2006 по монтажу, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемого металлопроката.

6. Правила приемки продукции.

Каждая партия металлопроката 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



М.В. Малыхин