

Номер ТЗ	203А
Номер материала SAP	

“УТВЕРЖДАЮ”

И.о. первого заместителя
директора – главного инженера филиала
ПАО «МРСК Центра» – «Орелэнерго»
С.Ю. Захаров
«26» октября 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку металлопроката. Лот № 203А

1. Общая часть.

1.1. ПАО «МРСК Центра» производит закупку метизов для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования.

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ПАО «МРСК Центра» на 2021 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку материалов в объемах и сроки установленные данным ТЗ на склад получателя – филиала ПАО «МРСК Центра»:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки*
«Орелэнерго»	Авто	ЦС филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» г.Орел, ул. Высоковольтная, 9	в течение 10 календарных дней, с момента подачи заявки от филиала, но не позднее 30.11.2021

3. Технические требования к продукции.

3.1. Количество, технические требования, характеристики металлопроката должны соответствовать и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

№ материала	Наименование	ЕИ	Кол-во
2001907	Круг стальной d18	Т	2,345
2001916	Лист стальной холоднокатаный 0,8мм	Т	1
2002150	Труба стальная водогазопроводная 15х2,8	Т	0,03
2002154	Труба стальная водогазопроводная 25х3,2	Т	0,05
2009209	Круг стальной d22	Т	0,172
2009590	Уголок стальной равнополочный 100х7	Т	0,16
2014015	Круг стальной d20	Т	0,063
2017217	Круг стальной d30	Т	0,109
2018026	Уголок стальной равнополочный 70х5	Т	0,374
2021062	Лист стальной горячекатаный 2мм	Т	0,771
2021645	Лист стальной холоднокатаный 1мм	Т	1,171
2040479	Уголок стальной равнополочный 50х5	Т	1,074
2040481	Труба стальная водогазопроводная 50х3,5	Т	0,288

2057127	Катанка В-6,0-Ст3пс	Т	1,093
2063263	Круг стальной d6	Т	0,185
2068565	Уголок стальной равнополочный 70х6	Т	0,078
2076720	Уголок стальной равнополочный 25х4	Т	0,069
2079682	Уголок стальной равнополочный 80х6	Т	0,363
2079686	Уголок стальной равнополочный 25х3	Т	0,036
2106105	Уголок стальной равнополочный 45х5	Т	0,84
2115042	Круг стальной d10	Т	0,661
2115058	Круг стальной d16	Т	7,758
2115102	Круг стальной d12	Т	0,018
2115109	Полоса стальная 4х25	Т	0,266
2115160	Уголок стальной равнополочный 90х7	Т	0,25
2115724	Уголок стальной равнополочный 45х4	Т	0,236
2115941	Полоса стальная 4х40	Т	12,386
2118977	Уголок стальной равнополочный 63х5	Т	0,132
2119809	Труба стальная водогазопроводная 100х4,5	Т	0,02
2216370	Полоса стальная 4х20	Т	0,137
2219352	Полоса стальная 5х50	Т	0,007
2219449	Прокат х/к листовой 1,5х1250х2500	Т	0,04
2220962	Лист оцинкованный Б-ПН-НО 0,45х1000х2000	Т	0,31
2221258	Уголок стальной равнополочный 100х8	Т	0,286
2221326	Труба стальная прямоугольная 60х40х2,0	Т	0,09
2286438	Лист стальной горячекатаный 1,2мм	Т	0,4

4. Общие требования.

4.1. 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 заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

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

- ГОСТ 8509-93 «Уголки стальные горячекатаные равнополочные. Сортамент»;
- ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

4.4. 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 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 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.

4.5. Каждая партия металлопроката должна подвергаться приемо-сдаточным испытаниям в соответствии с ГОСТ 7566-94, ГОСТ перечисленных в п.2.3 данного ТЗ.

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

5. 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.

6. 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.

7. 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 ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ 7566-94, 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.

8. Правила приемки продукции.

Каждая партия металлопроката должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» 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.

9. Стоимость продукции.

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Начальник Управления распределительных сетей



М.А. Юрсов