

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам и главный инженер
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
В.В. Григорьев

«19» сентября 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку металлопроката. Лот № 203A

1. Общая часть.

1.1. Закупка металлопроката производится в рамках инвестиционной деятельности ОАО «МРСК Центра» на 2015 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку металлопроката на склады получателя – филиала ОАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки указанные в Приложении к ТЗ.

3. Технические требования к продукции.

3.1 Технические требования, характеристики и количество металлопроката должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений приведенных в Приложении к ТЗ.

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 так же 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.
- 4.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку металлопроката для нужд ОАО «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.

4.3.Metalloprokats dolzhen sootvetstvovat' trebovaniyam «Pravil ustroystva elektroustanovok» (PUЭ) (7-e izdaniye) i trebovaniyam:

- GOST 103-76 «Polosa stalsnaya goryachekatanaya. Sortament»;
- GOST 535-88 «Prokats sortovoy i fasonnuy iz stali uglerodistoy obychvennogo kachestva. Obshchie tekhnicheskiye usloviya»;
- GOST 2590-88 «Prokats stalsnoy goryachekatanuy kruglyy. Sortament»;
- GOST 4405-75 «Polosy goryachekataneye i kovanye iz instrumental'noy stali. Sortament»;
- GOST 5781-82 «Stal' goryachekatanaya dlya armirovaniya zhelezobetonnykh konstruksiy. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 8240-97 «Shvellery stalsnyye goryachekataneye. Sortament»;
- GOST 8509-93 «Ugolki stalsnyye goryachekataneye ravнопolochnyye. Sortament»;
- GOST 14637-89 «Prokats tolstolistovoy iz uglerodistoy stali obychvennogo kachestva. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 14918-80 «Stal' tonkolistovaya oцинкованная s nepreryvnykh liniy. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 16523-97 «Prokats tonkolistovoy iz uglerodistoy stali kachestvennoy i obychvennogo kachestva obshchego naznacheniya. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 19903-74 «Prokats listovoy goryachekatanuy. Sortament»;
- GOST 19904-90 «Prokats listovoy kholodnokatanuy. Sortament»;
- GOST 24045-94 «Profily stalsnyye listovyye gnutyeye s trapetsievidnyymi goframi dlya stroitel'stva. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 30136-95 «Katanka iz uglerodistoy stali obychvennogo kachestva. Tekhnicheskiye usloviya»;

- GOST 15150-69 «Mashiny, pribory i drugie tekhnicheskiye izdeliya. Ispolneniya dlya razlichnykh klimaticheskikh rayonov. Kategorii, usloviya ekspluatatsii, khraneniya i transportirovaniya v chasti vozdeystviya klimaticheskikh faktorov vneshney sredy».

4.4. Upakovka, transportirovaniye, usloviya i sroki khraneniya.

Upakovka, markirovka, transportirovaniye, usloviya i sroki khraneniya metalloprokata dolzhny sootvetstvovat' trebovaniyam, ukazannym v tekhnicheskikh usloviyakh izgotovitel'ya metalloprokata, GOST 14192 – 96, GOST 7566-94, GOST 10692-80 (dlya stalsnykh trub), GOST perechislennykh v p.4.3 danного ТЗ ili sootvetstvuyushchikh МЭК. Pogruzochno-razgruzochnyye raboty dolzhny proizvoditsya v sootvetstvii s trebovaniyami GOST 12.3.009-76. Poryadok otgruzki, spetsial'nyye trebovaniya k tare i upakovke dolzhny byt' opredeleny v dogovore na postavku produktsii.

Pravila priyemki metalloprokata dolzhny sootvetstvovat' trebovaniyam GOST 7566-94, GOST 10692-80 (dlya stalsnykh trub), GOST perechislennykh v p.4.2 danного ТЗ.

Sposob ukladki i transportirovki metalloprokata dolzhen predotvratit' ego povrezhdeniye ili porchu vo vrema perevozki i pogрузке/razgruzке, a takzhe vozdeystviye osadkov vo vrema perevozki i pri otkrytom khraneniye.

Upakovka metalloprokata dolzhna proizvoditsya v sootvetstvii s trebovaniyami normativno-tekhnicheskoy dokumentatsii na konkrетные типы metalloprokata.

4.5. Kachdaya partiya metalloprokata dolzhna podvergnutsya priemo-sdatochnym ispytaniyam v sootvetstviye s GOST 7566-94, GOST 10692-80 (dlya stalsnykh trub), GOST perechislennykh v p.4.3 danного 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 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 10692-80 (для стальных труб), ГОСТ, перечисленных в п.4.2 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. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка металлопроката – с момента подписания договора по декабрь 2015г., по отдельным заявкам Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», в течение 30 календарных дней от даты подачи заявки на партию продукции. Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок металлопроката (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой металлопроката.

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия металлопроката должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «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.

11. Стоимость продукции.

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

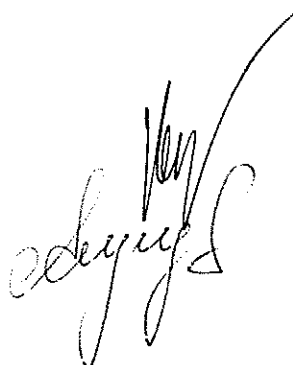
Зам. начальника управления
распределительных сетей

Зам. начальника управления
логистики и материально-
технического обеспечения

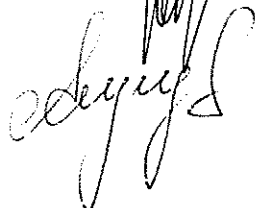
Начальник управления
капитального строительства



М.Ю. Аганин



И.В. Козлов



А.Э. Чугунов

Исп.: Демьянов И.С.
Тел.: 8(4852)78-13-06



№ п/п	Наименование	Технические требования и характеристики	Ед. измерен.	Кол-во	Срок поставки*	Вид транспорта	Точка поставки, адрес
Круг стальной							
1	Круг стальной d6,5	ГОСТ 2590-2006	т	0,2	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
2	Круг стальной d8	ГОСТ 2590-2006	т	0,07	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
3	Круг стальной d6	ГОСТ 2590-2006	т	0,7	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
4	Круг стальной d10	ГОСТ 2590-2006	т	0,7	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
5	Круг стальной d16	ГОСТ 2590-2006	т	0,8	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
Полоса стальная							
1	Полоса стальная 40х4	ГОСТ 103-2006	т	0,4	30	авто	152150, Ярославская область, г.Ростов, Савинское шоссе, д. 15 (тел. 8-48536-91-129)
Сталь круглая, арматурная,катанка							
1	Катанка В-10-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	т	0,6	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
2	Катанка В-6-Ст3пс	ГОСТ 30136-95	т	0,13	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
3	Катанка В-6,5-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	т	0,2	30	авто	152150, Ярославская область, г.Ростов, Савинское шоссе, д. 15 (тел. 8-48536-91-129)
4	Катанка В-8,0-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	т	1	30	авто	152150, Ярославская область, г.Ростов, Савинское шоссе, д. 15 (тел. 8-48536-91-129)
5	Катанка В-6-Ст3кп	ГОСТ 30136-95	т	0,2	30	авто	152150, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
6	Сталь арматурная АIII 16 ГОСТ 5781-82	ГОСТ 5781-82	т	0,6	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
7	Сталь арматурная d10 АI ГОСТ 5781-82	ГОСТ 5781-82	т	0,3	30	авто	152907, Ярославская область, г.Рыбинск, ул.Кулибина, д. 14 (тел. 8-4855-29-43-09)
Уголок стальной							
1	Уголок стальной равнополочный 50х5	ГОСТ 8509-93	т	0,4	30	авто	152150, Ярославская область, г.Ростов, Савинское шоссе, д. 15 (тел. 8-48536-91-129)

* в календарных днях после подачи заявки

86