



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество

«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»

(ОАО «СХК»)

ОТДЕЛ СНАБЖЕНИЯ

23.07.2014 (ОС)

№ 14-421/

2835

К карточке № 901-Ш-4511.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель ген.директора по
закупкам и логистике

 Н.Н.Борисов

"23" июля 2014 г.

Типовая форма технического задания
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: Прокат из цветных металлов.

2014

Техническое задание
на поставку групп товаров,
за исключением нестандартного технологического оборудования
для подразделений *ОАО «СХК»*

СОДЕРЖАНИЕ

- РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
- РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ
- РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ
- РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ
- РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
 - Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
 - Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов
- РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
- РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
- РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ
- РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ
- РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
- РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
- РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на нормативный документ (ГОСТ,ТУ, иной нормативный документ)	Ед.изм.	Количество
1	Лист АМЦ.М 1,0x1200x2000	Лист из алюминиевого сплава марки АМЦ в отожженном состоянии, толщиной 1 мм, шириной 1200 мм, длиной 2000 мм, нормальной точности изготовления, обычной отделки поверхности. Допускается раскрой по ГОСТ 21631-76.	ГОСТ 21631-76	Килограмм	600
2	Труба ДКРНМ 8x1НД М1	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 8 мм и толщиной стенки 1 мм, немерной длины, из меди марки М1 (Допускается марка меди М2)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	60
3	Лента ДПРНМ 0,2x250 НД М2	Лента холоднокатаная, прямоугольная, нормальной точности изготовления по толщине и ширине, мягкая, толщиной 0,2мм, шириной 250мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка меди М1-М3)	ГОСТ 1173-2006	Килограмм	50
4	Труба ДКРНМ 4x0.5 НД М1	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 4 мм и толщиной стенки 0.5 мм, немерной длины, из меди марки М1 (Допускается марка меди М2)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	100
5	Труба ДКРНМ 10x1 НД М2	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 10 мм и толщиной стенки 1 мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка М1)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	70

6	Труба ДКРНМ 12x1 НД М2	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 12 мм и толщиной стенки 1 мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка М1)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	50
7	Труба ДКРНМ 16x2 М2	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 16 мм и толщиной стенки 2 мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка М1)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	20
8	Труба ДКРНМ 20x2 М2	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 20 мм и толщиной стенки 2 мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка М1)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	40
9	Труба ДКРНМ 25x2 М2	Труба тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, наружным диаметром 25 мм и толщиной стенки 2 мм, немерной длины, из меди марки М2 (Допускается марка М1)	ГОСТ 617-2006	Килограмм	100
10	Лист ДПРХХ 3,0x600x1500 Л63	Лист холоднокатаный толщиной 3 мм, шириной 600 мм, длиной 1500 мм, из латуни марки Л63. (Допускается раскрой по ГОСТ 2208-2007)	ГОСТ 2208-2007	Килограмм	100
11	Проволока ДКРНМ 2,0 Л63	Проволока круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, диаметром 2 мм из латуни марки Л63.	ГОСТ 1066-90	Килограмм	26
12	Проволока ДКРНМ 3,0 Л63	Проволока круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, диаметром 2 мм из латуни марки Л63.	ГОСТ 1066-90	Килограмм	49

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

В соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 617-2006, ГОСТ 1173-2006, ГОСТ 2208-2007, ГОСТ 1066-90.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

В соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 617-2006, ГОСТ 1173-2006, ГОСТ 2208-2007, ГОСТ 1066-90.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка продукции по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР. «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г.; «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются - обязательность согласования таких товаров с органами Ростехнадзора РФ и ведомственных надзорных организаций.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

При поставке продукции Поставщик в течение одного рабочего дня с момента отправки продукции отправляет Покупателю по факсу (или электронной почте) копии счёта-фактуры, товарной накладной, паспорта (сертификата) качества, и, в случае необходимости, сертификат соответствия по системе сертификации ГОСТ Р, стандарт предприятия по которому поставляется продукция (ТУ, СТП и т.п.), в случае, если продукция изготавливается не по государственному или отраслевому стандарту. Оригиналы счёта-фактуры, товарной накладной, копия паспорта (сертификата) качества должны быть отправлены не позднее 5 календарных дней после отправки продукции в адрес Покупателя. На момент поставки товара должны быть представлены сертификаты качества завода изготовителя, заверенные подлинной печатью Поставщика и подписью руководителя.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 617-2006, ГОСТ 1173-2006, ГОСТ 2208-2007, ГОСТ 1066-90.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 617-2006, ГОСТ 1173-2006, ГОСТ 2208-2007, ГОСТ 1066-90.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с требованиями изготовителя

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 617-2006, ГОСТ 1173-2006, ГОСТ 2208-2007, ГОСТ 1066-90.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

- Единица измерения - кг.
- Объемы ТМЦ могут меняться в зависимости от нормы отгрузки производителя в пределах $-5/+20\%$ от указанного в разделе I количества. Согласование объемов с покупателем обязательно.
- Поставка в течение 30 календарных дней с момента подписания договора уполномоченными представителями сторон, допускается досрочная поставка по согласованию с Покупателем.
- Место поставки продукции: автомобильным транспортом до терминала автотранспортной компании в г.Томске: далее самовывоз Покупателем до склада ОАО «СХК» (Томская область, г.Северск, ул. Предзаводская, 9).

Начальник отдела снабжения



И.В. Булгакова

Ведущий специалист гр.металлов



А.В.Балясников

Исполнитель экономист
гр. металлов



А.А.Георгиевская.