

УТВЕРЖДАЮ



«08» 10 2014 г.

Поставка сортового металлопроката.

г. Подольск

2014

Техническое задание
на поставку сортового металлопроката.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные
характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 2.2 Требования к маркировке

Подраздел 2.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<p><i>Круг ст.12х18н10т Ф16,ф45, Круг ст.40х ф8, ф10,ф14,ф16,ф18,ф20,ф22,ф36,ф40,ф45,ф50,ф56,ф60,ф70,ф80,ф90,ф110,ф120,ф140 Шестигранник ст.35ф55 Круг ст35 ф56, Круг ст.45 ф18, Круг ст.50 ф32 Круг ст.25х17н2бш ф5,ф34 Круг ст.30хгса ф14,ф50,ф14,ф50,ф16,ф28,ф40,ф56,ф60, ф70, ф90,ф95,ф100,ф130; Круг ст.09х16н4б ф28,ф38,ф50</i></p>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<p><i>Поставляемая продукция должна быть не ранее 2014 года выпуска.</i></p>

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<p><i>Круг ст.12х18н10т Ф16,ф45, ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75 В1-И,А-Т Круг ст.40х ф8, ф10,ф14,ф16,ф18,ф20,ф22,ф36,ф40,ф45,ф50,ф56,ф60,ф70,ф80,ф90,ф110,ф120,ф140 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 4543-71 В1-И,2-Т Шестигранник ст.35ф55 ГОСТ 8560-78 ГОСТ 1050-88 Н11;В-М2-ТО Круг ст35 ф56-ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-88, В1-И,2ГП-М1-ТО Круг ст.45 ф18 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-88, В1-И,2ГП-М1-ТО Круг ст.50 ф32ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-88, В-И;2ГП-М1-ГС-ТО Круг ст.25х17н2бш ф5,ф34 ГОСТ 2590-2006 ТУ 14-1-1062-74, В Круг ст.30хгса ф14,ф50,ф14,ф50,ф16,ф28,ф40,ф56,ф60, ф70, ф90,ф95,ф100,ф130 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 4543-71 В1-И,2-Т Круг ст.09х16н4б-Б ф28,ф38,ф50 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 5949-75, В1-ИИ В случае поставки товаров импортного производства и/или применения импортных материалов и полуфабрикатов в составе поставляемого товара, должны быть выполнены требования НП-071-06 «Правил оценки соответствия оборудования, комплектующих, материалов и полуфабрикатов, поставляемых на объекты использования атомной энергии» с учетом требований РД 03-36-2002 «Условия поставки импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения Российской Федерации.</i></p>
Подраздел 2.2 Требования к маркировке
<i>согласно ГОСТ 7566-94</i>
Подраздел 2.3 Требования к упаковке
<i>согласно ГОСТ 7566-94</i>

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки

Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней с даты поступления товара на склад Покупателя, при котором определяется соответствие поставленного товара заявленным техническим требованиям Поставщика.

Подраздел 3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

1. Поставщик обязан предоставить совместно с предметом закупки: оригинал сертификата качества на русском языке с оригинальной (синей) печатью ОТК изготовителя и с проведением военной приемки.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантия качества на поставляемую продукцию определяется по документам изготовителя. В случаях, когда на продукцию не установлен гарантийный срок (или срок годности), требования, связанные с недостатками продукции, предъявляются Покупателем при условии, что эти недостатки обнаружены в разумный срок, но в пределах 2 (двух) лет со дня передачи продукции Покупателю.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставщик обязан поставить Заказчику сортовой металлопрокат

Круг ст.12х18н10т Ф16-250кг

Ст.12х18н10т ф45-250кг

ст.40х ф8-350кг

ст.40х ф10-410кг

ст.40х ф14-750,0кг,

ст.40х ф16-1450,0кг

ст.40х ф18-700кг

ст.40х ф20-1650кг

ст.40х ф22-100кг

ст.40х ф36-300кг

ст.40х ф40-50кг

ст.40х ф45-170кг

ст.40х ф50-1200кг

ст.40х ф56-150кг

ст.40х ф60-450кг

ст.40х ф70-650кг

ст.40х ф80-900кг

ст.40х ф90-1100кг

ст.40х ф110-1000кг

ст.40х ф120-300кг

ст.40х ф140-600кг

Шестигранник ст.35ф55-200кг

Круг ст35 ф56-1125кг

Круг ст.45 ф18-110кг

Круг ст.50 ф32-150кг

*Круг ст.25х17н2бш ф5-10кг
ст.25х17н2бш ф34-150,кг
Круг ст.30хгса ф14-950кг
ст.30хгса ф50-630кг
ст.30хгса ф16-2100кг
ст.30хгса ф28-260кг
ст.30хгса ф40-1955кг
ст.30хгса ф56-750кг
ст.30хгса ф60-1100кг
ст.30хгса ф70-400кг
ст.30хгса ф90-700кг
ст.30хгса ф95-950кг
ст.30хгса ф100-300кг
ст.30хгса ф110-1900кг
ст.30хгса ф130-3350кг
Круг ст.09х16н4б ф28-1250кг
ст.09х16н4б ф38-300кг
ст.09х16н4б ф50-100кг
в течение 10 дней с момента оформления Договора/Спецификации.*

РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ

ТУ 14-1-1062-74– 1 экз. 21 лист