

УТВЕРЖДАЮ



«18» 2015 г.

Поставка сортового металлопроката.

г. Подольск

2015

Техническое задание
на поставку сортового металлопроката.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о грузе

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	
1.Круг ст. 20 ф12 2.Круг ст. 20 ф16 3.Круг ст.20 ф20 4.Круг ст.20 ф24 5.Круг ст.20 ф36 6.Круг ст.20 ф110 7.Круг ст.20 ф120 8.Круг ст.20 ф140 9. Круг ст.20 ф150	
Подраздел 1.2 Сведения о новизне	
Поставляемая продукция должна быть не ранее 2015 года выпуска.	

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров	
1.Круг ст. 20 ф12 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1-II,2ГП-М1-ГС-ТО 2.Круг ст. 20 ф16 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1-II,2ГП-М1-ГС-УЗК 3.Круг ст.20 ф20 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 3ГП-М1-ГС-ТО 4.Круг ст.20 ф24 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1-II-М1-ГС-ТО 5.Круг ст.20 ф36 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1-III 2ГП-М1-ГС-ТО макроструктура, УЗК проводить по ПНАЭ Г-7-014-89, оценка качества по ГОСТ 21120-75, группа качества 1, площадь искусственного отражателя 20 мм2 (диаметр 5мм). 6.Круг ст.20 ф110 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1, 2ГП-М1-УЗК-ТО 7.Круг ст.20 ф120 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1, 2ГП-М1-УЗК-ТО 8.Круг ст.20 ф140 ГОСТ 2590-2006 ГОСТ 1050-2013 В1, 2ГП-М1-УЗК-ТО 9. Круг ст.20 ф150 В1-III,2ГП-М1-ГС-ТО хим.состав, растяжение при нормальной температуре, макроструктура	
Подраздел 2.2 Требования к маркировке	
согласно ГОСТ 7566-94	
Подраздел 2.3 Требования к упаковке	
согласно ГОСТ 7566-94	

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	
Поставщик обязан предоставить совместно с предметом закупки: оригинал сертификата	

качества на русском языке с оригинальной (синей) печатью ОТК изготовителя
В случае поставки продукции импортного производства, 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»

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:

1. Круг ст. 20 ф12 в кол-ве 3000,0кг
2. Круг ст. 20 ф16 в кол-ве 2400,0кг
3. Круг ст. 20 ф20 в кол-ве 1100,0кг
4. Круг ст. 20 ф24 в кол-ве 1700,0кг
5. Круг ст. 20 ф36 в кол-ве 600,0кг
6. Круг ст. 20 ф110 в кол-ве 4000,0кг
7. Круг ст. 20 ф120 в кол-ве 500,0кг
8. Круг ст. 20 ф140 в кол-ве 1500,0кг
9. Круг ст. 20 ф150 в кол-ве 8000,0кг

в течение 10 дней с момента оформления Договора/Спецификации.

Стор