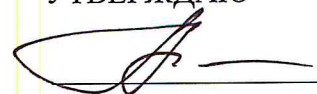


УТВЕРЖДАЮ



«13» 05.2014 г.

**Поставка котельных труб  
325\*30\*7500 и 273\*34\*3400  
марки стали 20 по ТУ 14-3Р-55-2001**

г. Подольск

2014

Техническое задание  
на поставку труб

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 6. ПРИЛОЖЕНИЕ.

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Поставка котельных труб 325*30*7500 и 273*34*3400 марки стали 20 по ТУ 14-ЗР-55-2001
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемая продукция должна быть не ранее 2013 года выпуска.

## РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трубы Г 325*30*7500 ст20 по ТУ 14-ЗР-55-2001 в количестве 67,5м.</li> <li>2. Трубы Г 273*34*3400 ст20 по ТУ 14-ЗР-55-2001 в количестве 6,8м.</li> <li>3. Трубы Г 273*34*3000 ст20 по ТУ 14-ЗР-55-2001 в количестве 18м.</li> </ol> <p style="text-align: right;"><b>Итого: 92,3 метра.</b></p> <p><b>2.1.1.</b> Дополнительные требования для всех труб по ТУ 14-ЗР-55-2001:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>а) термообработанными и очищенными от окалины;</li> <li>б) с гарантией гидравлического испытания;</li> <li>в) с проведением УЗК по ГОСТ 17410-78. Нормы оценки по ТУ14-ЗР-55-2001, ширина риски не более 1,5 мм;</li> <li>г) с определением ударной вязкости при комнатной температуре (при S 12 мм);</li> <li>д) с определением предела текучести при +250 0С (с гарантией в сертификате);</li> <li>е) должны выдерживать испытание на сплющивание.</li> </ol> <p><b>2.1.3.</b> Требования к продукции:</p> <p>При поставке продукции должно быть выполнено требование Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов ПБ 10-574-03, утвержденных постановлением Госгортехнадзора РФ от 11 июня 2003 г. N 88 в части требований к материалам.</p>
Подраздел 2.2 Требования к маркировке
В соответствии с ТУ 14-ЗР-55-2001
Подраздел 2.3 Требования к упаковке
В соответствии с ТУ 14-ЗР-55-2001

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 3.1 Порядок сдачи и приемки
Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней от даты поступления товара с оригиналами сопроводительных документов (счет-фактура, товарная накладная ТОРГ-12, сертификаты качества, копия Решения о применении (при необходимости)) 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:

1) оригинал сертификата качества на продукцию;

Для поставщиков продукции импортного производства: Заверенная изготовителем предмета закупки копия Разрешения Ростехнадзора на применение предмета закупки, выданного на основании положительного заключения экспертизы промышленной безопасности.

#### 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 трубы в течение 5 дней с момента оформления Договора/Спецификации.

#### РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ

ТУ 14-ЗР-55-2001 – 115 л.