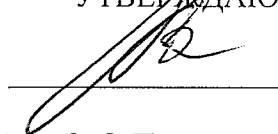


УТВЕРЖДАЮ



ОАО «ЗиО-Подольск»

«16» 12 2014 г.

Поставка труб диаметром 273 и 325 марки стали 08X18H10T и 08X18H10T У по
ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81
ЛОТ №1

г. Подольск

2014

Техническое задание
на поставку труб диаметром 273 и 325 марки стали 08Х18Н10Т и 08Х18Н10Т У
по ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81.

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 труб диаметром 273 и 325 марки стали 08X18H10T и 08X18H10T У по ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81.
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
--

1. Перечень номенклатуры, характеристик и количества:						
№ п/п	Наименование номенклатуры	Марка стали	Диаметр	Толщина стенки	ТУ / ГОСТ	Кол-во м.
1	Труба Г	08X18H10T У	273	20	ТУ 14-ЗР-197-2001	49,00
2	Труба	08X18H10T	325	12	ГОСТ 9940-81	30,00
3	Труба Г	08X18H10T	325	12	ТУ 14-ЗР-197-2001	30,00
4	Труба Г	08X18H10T	325	16	ТУ 14-ЗР-197-2001	775,91
Итого: 884,91 метр						
2. Дополнительные требования по п.1.1: Трубы должны поставляться без электрохимической полировки со шлифованной или светлотравленной поверхностью.						
3. Дополнительные требования по п.1.2: испытания по методу МКК с гарантией гидравлических испытаний $\epsilon 0,2$ $350^{\circ}\text{C} \geq 13\text{кгс/мм}^2$						
4. Трубы должны быть изготовлены в соответствии с ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81.						
5. В случае изготовления трубной 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».						
Подраздел 2.2 Требования к маркировке						
В соответствии с ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81						
Подраздел 2.3 Требования к упаковке						
В соответствии с ТУ 14-ЗР-197-2001 и ГОСТ 9940-81						

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) 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.
- 2) Трубы по п.1.1 должны поставляться с оригиналом планов качества (2 класс безопасности) в соответствии с НП-071-06.
- 3) В случае поставки трубной 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

Срок поставки не позднее 60 календарных дней от даты подписания договора/ спецификации.

РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ.

ТУ 14-ЗР-197-2001