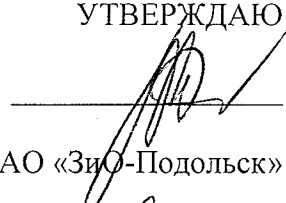


УТВЕРЖДАЮ



ОАО «ЗиО-Подольск»

«15» 12 2014 г.

Поставка труб марки стали 08X18H10T и 08X18H10T У по ТУ 14-3Р-197-2001 и
ГОСТ 9940-81
ЛОТ №2

г. Подольск

2014

Техническое задание
на поставку труб 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 марки стали 08X18H10T и 08X18H10T У по ТУ 14-3P-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	08X18H10T	133	6	ГОСТ 9940-81	50,00
2	Труба Г	08X18H10T	133	8	ТУ 14-3P-197-2001	430,46
3	Труба Г	08X18H10T	133	14	ТУ 14-3P-197-2001	432,60
4	Труба Г	08X18H10T	133	16	ТУ 14-3P-197-2001	50,00
5	Труба Г	08X18H10T	159	9	ТУ 14-3P-197-2001	145,00
6	Труба Г	08X18H10T	159	13	ТУ 14-3P-197-2001	20,00
7	Труба Г	08X18H10T	159	17	ТУ 14-3P-197-2001	165,50
8	Труба Г	08X18H10T	159	20	ТУ 14-3P-197-2001	50,00
9	Труба Г	08X18H10T	219	12	ТУ 14-3P-197-2001	28,00
10	Труба	08X18H10T	219	7	ГОСТ 9940-81	51,50
11	Труба Г	08X18H10T	219	8	ТУ 14-3P-197-2001	40,00
12	Труба Г	08X18H10T	219	12	ТУ 14-3P-197-2001	28,00
13	Труба Г	08X18H10T У	133	14	ТУ 14-3P-197-2001	40,00
14	Труба Г	08X18H10T У	219	20	ТУ 14-3P-197-2001	60,00
15	Труба Г	08X18H10T У	245	19	ТУ 14-3P-197-2001	22,80
Итого: 1 613,86 метров						
2. Дополнительные требования по п. 1.10 : Испытания по методу МКК, гарантия гидравлических испытаний, с определением предела текучести G _{0,2} 350°C ≥13кгс/мм ² , термообработанные, очищенные от окалины.						
3. Дополнительные требования по п. 1.13, 1.14, 1.15: испытание на растяжение при нормальной температуре, испытание на растяжение при повышенной температуре (350 С), неметаллические включения, определение величины зерна, МКК, УЗК, Т.О., гидравлика. Поверхность труб в состоянии поставки должна быть шлифованная наружная и травленая внутренняя. Трубы Г 133x14 08X18H10T У ТУ 4-3P-197-2001 должны поставляться с внутренним диаметром не более 107 мм. Трубы Г 245x19 08X18H10T У ТУ 4-3P-197-2001 должны поставляться с предельными отклонениями толщины стенки +2,4/-0,5.						
4. Трубы должны быть изготовлены в соответствии с ТУ 14-3P-197-2001 ГОСТ 9940-81.						
5. На трубы по п. 1.13, 1.14, 1.15 должны быть оформлены планы качества в соответствии с НП-071-06 (2 класс безопасности).						
6. 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) Оригинал планов качества (класс безопасности 2) в соответствии с НП-071-06 на трубы по п. 1.13, 1.14, 1.15 раздел 2 технического задания.
- 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

1. Срок поставки не позднее 60 календарных дней от даты подписания договора/ спецификации.
2. Тolerанс поставки: -0% / +10%

РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ.

ТУ 14-ЗР-197-2001, ГОСТ 9940-81.