

УТВЕРЖДАЮ



« _ » _____ 2014 г.

Поставка труб
Ст.09Г2С по ТУ 14-3-1128-2000

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 труб Ст.09Г2С по ТУ 14-3-1128-2000. |
| Подраздел 1.2 Сведения о новизне |
| Поставляемая продукция должна быть не ранее 2014 года выпуска. |

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

| |
|---|
| Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров |
| <p>1. Трубы 219х30х8500 Ст09Г2С по ТУ 14-3-1128-2000 в количестве 30,3 тн.</p> <p>2. Трубы 219х30х9200 Ст09Г2С по ТУ 14-3-1128-2000 в количестве 11 тн.</p> <p>3. Трубы 219х30х11000 Ст09Г2С по ТУ 14-3-1128-2000 в количестве 13,7 тн.</p> <p style="text-align: right;">Итого: 55 тн.</p> <p>2.1.1.</p> <p>1.Материал должен быть термически обработанным, гидроиспытанным, с контролем сплошности ультразвуковым методом.</p> <p>2.Механические свойства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предел текучести σ_T - не менее 300 МПа; - относительное удлинение δ_5 - не менее 24 %; - ударная вязкость КСU при температуре 20 °С - не менее 60 Дж/см² ; - ударная вязкость КСU при температуре минус 60 °С - не менее 49 Дж/см² ; - ударная вязкость КСV при температуре 20 °С - не менее 25 Дж/см² ; - ударная вязкость КСV при температуре минус 40 °С - не менее 35 Дж/см². <p>2.1.2. Требования к продукции:</p> <p>Продукция должна быть изготовлена на предприятии с системой менеджмента качества, сертифицированной в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (или «эквивалент»). Действие сертификата, подтверждающего наличие указанной системы менеджмента качества, должно распространяться на изготовление предмета закупки.</p> <p>Для организаций, не осуществляющих непосредственное изготовление предмета закупки, обязательно предоставление документа (дилерский договор/сертификат, письмо от изготовителя и т.д.), подтверждающего полномочия участника процедуры на поставку предмета закупки.</p> <p>Для поставщиков продукции импортного производства обязательное выполнение требований Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением ПБ 10-576-03.</p> |
| Подраздел 2.2 Требования к маркировке |
| В соответствии с ТУ 14-3-1128-2000. |
| Подраздел 2.3 Требования к упаковке |
| В соответствии с ТУ 14-3-1128-2000. |

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 русском языке с оригинальной (синей) печатью ОТК изготовителя; 2) 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 45 дней с момента оформления Договора/Спецификации.

РАЗДЕЛ 6. ПРИЛОЖЕНИЕ

ТУ 14-3-1128-2000 – 11 л.