

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: труба 32х2,0 06ХН28МДТ

Ангарск
2023

17.05.2023 10-04/13926-ВК

Подписан
простой электронной подписью

Техническое задание
на поставку сырья, материалов (труба 32х2,0 06ХН28МДТ)

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	
Подраздел 1.1. Предмет закупки	
Подраздел 1.2. Сведения о новизне	
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2	
РАЗДЕЛ 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Подраздел 3.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара	
Подраздел 3.2. Требования к надежности	
Подраздел 3.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам	
Подраздел 3.4. Требования к маркировке	
Подраздел 3.5. Требования к упаковке	
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	
Подраздел 4.1. Порядок сдачи и приемки	
Подраздел 4.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара	
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ	
РАЗДЕЛ 9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	
РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	
РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	
РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	
РАЗДЕЛ 13. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	
ПРИЛОЖЕНИЕ №1	

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки	
<i>Наименование товара, количество, технические характеристики описаны в приложении № 1 настоящего технического задания.</i>	
Подраздел 1.2. Сведения о новизне	
<i>Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочным образцом.</i>	
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2	
<i>Код</i>	<i>Название</i>
24.20.13.110	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные
<i>Для обязательной сертификации и декларирования соответствия по коду ОКПД 2, согласно постановления Правительства Российской Федерации от 09.12.2009 № 982.</i>	

РАЗДЕЛ 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Условия эксплуатации, при которых должно обеспечиваться использование Товара с заданными техническими показателями:</i> <ul style="list-style-type: none">- Эксплуатируется внутри здания с приточной системой вентиляции и системой отопления;- Стойкость к воздействию механических нагрузок (вибрационных, ударных, скручивающих и др.), в том числе нагрузок от веса наполненной воды;- Разность перепада температур в рабочих зонах воздуха в здании;- Стойкость к воздействию радиационных нагрузок.
--

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара
<i>Технические характеристики Товара должны соответствовать ТЗ спецификации приложения № 1, замены Товара должны быть полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию.</i>
Подраздел 3.2. Требования к надежности
<i>Безотказность и ремонтпригодность, устойчивость к вибрации и т.д. Срок службы не менее 10 лет.</i>
Подраздел 3.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
<i>Технические характеристики составных частей Товара должны соответствовать ТЗ спецификации приложения № 1.</i>
Подраздел 3.4. Требования к маркировке
<i>Маркировка Товара должна быть в соответствии с ГОСТ в спецификации приложения №1 и с учетом:</i>

<p><i>ГОСТ 7566-94 – Металлопродукция. Приемка, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение;</i></p> <p><i>ГОСТ 10692-2015 - Трубы стальные, чугунные и соединительные детали к ним. Приемка, маркировка, упаковка, транспортирование и хранение;</i></p> <p><i>ГОСТ 23170-78 – Упаковка деталей машиностроения. Общие требования.</i></p>
<p>Подраздел 3.5. Требования к упаковке</p>
<p><i>Товар поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Поставщик обеспечивает упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения, с учетом перегрузок и его длительного хранения.</i></p>

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

<p>Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки</p>
<p><i>В соответствии с требованиями проекта договора.</i></p>
<p>Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров</p>
<p><i>Одновременно с передачей товара передать Покупателю комплект документов, включающий в себя:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>- товарную накладную (по форме № ТОРГ–12) или универсальный передаточный документ (далее – УПД);</i> <i>- транспортную накладную/товарно-транспортную накладную;</i> <i>- счет-фактуру или УПД;</i> <i>- счет на оплату;</i> <i>- паспорт качества завода-изготовителя с печатью завода-изготовителя, подписью или штампом технического контроля, а также заверенный печатью и подписью Поставщика или любой аналогичный документ, содержащий данную информацию;</i> <i>- декларации о соответствии техническим регламентам таможенного союза, сертификаты соответствия ГОСТам;</i> <i>- заверенные Поставщиком копии грузовых таможенных деклараций со штампом таможенной службы «выпуск разрешен» (в случае поставки импортного товара).</i>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p><i>Транспортирование должно проводиться в полном соответствии с ГОСТами подраздела 4.4.</i></p> <p><i>Крепление и транспортировка товара не должны допускать нарушения его целостности, сохранности и внешнего состояния.</i></p> <p><i>Товар транспортируют транспортными средствами всех видов в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на транспорте данного вида, в соответствии с ГОСТами подраздела 4.4.</i></p>
--

Поставщик самостоятельно несет ответственность за безопасную доставку товара до представителя Покупателя (грузополучателя), при этом транспортное средство должно удовлетворять требованиям перевозимого товара.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Товар должен храниться в крытых складах в соответствии с ГОСТами подраздела 4.4.

В летнее время года допускается хранение под навесом, защищающим товар от воздействия атмосферных осадков и прямых солнечных лучей. При хранении товар должен быть уложен на поддоны или подкладки, при этом высота штабеля не должна превышать 2,5 м для товара, упакованного в картонные коробки, и 4 м для товара, упакованного в полиэтиленовую пленку. Запрещается хранение товара вблизи открытых источников огня и отопительных приборов.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Срок предоставления гарантии на Товар должен соответствовать гарантийному сроку заводов-изготовителей, указанных в паспортах, и быть не менее 12 месяцев.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар должен соответствовать техническим характеристикам и требованиям, указанным в спецификации приложения № 1 настоящего технического задания и ГОСТами подраздела 4.4., иметь декларации о соответствии техническим регламентам таможенного союза, сертификаты соответствия ГОСТам и сертификаты качества. На поверхности изделий не допускаются трещины, разрывы, складки, царапины, различные следы коррозии и ржавчины, выпуклости или впадины, иные виды механического повреждения или загрязнение.

РАЗДЕЛ 9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию.

Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в спецификации приложения № 1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Требования к количеству, классу, месту поставки, сроку (периодичности) поставки и др. – указаны в Спецификации (приложение №1). Разделы Спецификации могут добавляться и изменяться по необходимости.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Копии документов и документации должны быть изложены на русском языке.

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	ТЗ	Техническое задание
2.	АО «АЭХК»	Акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат»
3.	УПД	Универсальный передаточный документ

РАЗДЕЛ 13. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1.	Спецификация материалов	1

Начальник ХЦ

К.А.Дузь

Приложение №1 к Техническому заданию
Спецификация

№ п/п	Наименование	Тип, марка	Ед. изм .	Кол- во	Климатическое исполнение ГОСТ 15150	Срок поставки	Место поставки	Условия хранения по ГОСТ 15150
1.	Труба 32x2,0 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81	Диаметр, мм: 32 Толщина стенки, мм: 2,0 Длина, мм: нд ГОСТ 9941-81 Тип производства труба бесшовная холодно - и теплодеформированная Марка: 06ХН28МДТ Аналог марки: AISI 904L Материал: нержавеющая сталь Классификация кислотостойкая	м	50	У1	В соответствии с требованиями проекта договора.	РФ, Иркутская область, г. Ангарск, Квартал 2, (Южный массив тер), строение 100, склад АО «АЭХК».	Л1

- Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанную продукцию. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в спецификации приложения № 1 настоящего технического задания.

- Допускается толеранс кратко количеству труб.