

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ООО «ВдМУ»

В.В. Михайлов

« » 2019г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку фасонных деталей для временных трубопроводов здания
турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКПД2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Фасонные детали для временных трубопроводов здания турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС в соответствии с прилагаемой к данному ТЗ спецификацией №Т.30-2019.</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемые фасонные детали для временных трубопроводов здания турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС в соответствии со спецификацией №Т.30-2019 должны быть не бывшие ранее в употреблении и соответствовать нормативным документам на их поставку, что должно быть подтверждено актами входного контроля Покупателя и сертификатами заводов изготовителей.</i>
Подраздел 1.3 Этапы разработки/изготовления
<i>Не требуется</i>
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
<i>Не требуется</i>
Подраздел 1.5 Код ОКПД2
<i>28_14_20_220 - фланцы 24_20_40_000 - фитинги для труб стальные, кроме литых</i>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Фасонные детали для временных трубопроводов здания турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС в соответствии со спецификацией №Т.30-2019 (Приложение 1) применяются для комплектации трубопроводов указанных в спецификации.</i>
--

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Фасонные детали временных трубопроводов предназначаются, и будут эксплуатироваться на Белорусской АЭС энергоблока №1 в здании турбины (10УМА) в составе технологических систем на рабочих параметрах.</i>
--

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<i>Фасонные детали для временных трубопроводов здания турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС должны быть изготовлены и поставлены согласно требованиям проектов, указанных в спецификации №Т.30-2019 (Приложение 1). Для фасонных деталей 4 класса безопасности Поставщик должен иметь следующие документы по качеству: - Свидетельства об изготовлении (фасонных деталей отнесенных к категории обеспечения качества 4 ОК в соответствии с СТО СМК-ПКФ-015-06); - Сертификат на материалы, а при необходимости документы на проведение дополнительных испытаний; - Отчёты о несоответствиях (если требуются).</i>

Подраздел 4.2. Требования к надежности	
<i>Фасонные детали для временных трубопроводов здания турбинного отделения (10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС должны быть рассчитаны на срок эксплуатации трубопроводов согласно проектов.</i>	
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам	
<i>Не требуется</i>	
Подраздел 4.4 Требования к маркировке	
<i>Маркировку фасонных деталей временных трубопроводов систем здания турбины(10УМА) энергоблока №1 Белорусской АЭС выполнять в соответствии с требованиями рабочих чертежей проекта и НТД.</i>	
Подраздел 4.5 Требования к упаковке	
<i>Фасонные детали из углеродистых сталей должны быть огрунтованы снаружи. Торцы закрыть временными пластиковыми заглушками и закрепить упаковочной лентой.</i>	

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки	
<i>Приёмка фасонных деталей производится Покупателем по факту поставки и согласно сопроводительной документации.</i>	
Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров	
<i>Поставщик передаёт Покупателю следующие сопроводительные документы:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Товарная накладная (ТОРГ-12); - Счёт-фактура; - Транспортная накладная; - Товарно-транспортная накладная. <i>Материалы и комплектующие должны соответствовать нормативно-технической документации (СТО, ГОСТ, ТУ и т.д.), что должно подтверждаться наличием сертификатов соответствия на товар, подлежащий обязательной сертификации.</i>	

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<i>Поставщик выполняет транспортировку готового товара с обеспечением его сохранности, с требованиями к устойчивости и воздействиям внешней среды в упакованном состоянии, предупреждением повреждения.</i>
<i>Место поставки товара – 231201, Республика Беларусь, Гродненская область, г. Островец, площадка строительства атомной электростанции</i>

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

<i>Готовый товар до отправки Покупателю хранится на складе готовой продукции Поставщика упакованным</i>

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Поставщик обеспечивает полный объем поставленного товара, согласно спецификации №Т.30-2019 (Приложение 1), с гарантией на качество своего товара в соответствии с НТД. Гарантийный срок на поставленные фасонные детали трубопроводов, в том числе на детали, поставленные взамен дефектных, исчисляется с даты подписания Акта Входного контроля фасонных деталей и трубопроводов и заканчивается 20.07.2022г. по истечении 24 (двадцати четырёх) месяцев с даты подписания Акта приемки Пускового комплекса Блока, законченного строительством (Акта Предварительной приемки Пускового комплекса Блока) соответствующего Блока, если больший срок не предусмотрен проектной, конструкторской и нормативно-технической документацией или документацией Завода-изготовителя. Дата подписания Акта приемки Пускового комплекса Блока, законченного строительством: 20.07.2020г.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Фасонные детали должны поставляться в соответствии с требованиями НТД, указанные в спецификации №Т.30 -2019 (Приложение 1). Для фасонных деталей 4 класса безопасности Поставщик передаёт Покупателю следующие документы по качеству:

- Свидетельства об изготовлении;*
- Сертификаты на фасонные детали, а при необходимости документы на проведение дополнительных испытаний;*
- Отчёты о несоответствиях (если требуются).*

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка товара должна выполняться в соответствии со спецификацией в следующие сроки:

- 45 календарных дней с момента заключения договора.*

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Поставщик обязан передать Покупателю полный комплект сопроводительной документации на русском языке

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

ТЗ – техническое задание.

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

<i>№№ п/п</i>	<i>Наименование приложения</i>	<i>Номер страницы</i>
<i>1</i>	<i>Спецификация Т.30-2019</i>	<i>1-4</i>
<i>2</i>	<i>СТО СМК-ПКФ-015-06</i>	<i>5-13</i>

Зам. ген. директора по качеству

 С.Н. Пупков

Начальник ПТО ООО «ВДМУ»

 А.В. Бабкин