**Техническое задание**

**на поставку трубы и деталей трубопроводов в ППУ изоляции**

**для нужд АО «Орелгортеплоэнерго».**

 Предмет закупки, цель закупки, краткая характеристика: **труба и детали трубопроводов в ППУ изоляции** (далее- Продукция, МТР) применяется для ремонта тепловых сетей, котлов, внутренних трубопроводов, эксплуатируемых АО «Орелгортеплоэнерго»

1. **Предмет договора.**

Наименование, объем, технические характеристики, функциональные характеристики (потребительские свойства) и количество Продукции указаны в Приложении №1 к Техническому заданию (далее – ТЗ).

* 1. Предложение эквивалентной Продукции не допускается.
	2. Поставляемая продукция должна быть новой, ранее не использованной, изготовлена в год поставки или предшествующей ему.
	3. Гарантийный срок на Продукцию, включая все её составляющие, должен быть не менее гарантийного срока, указанного в паспорте завода изготовителя и составлять не менее 12 месяцев с даты подписания ТОРГ-12 или УПД. В случае если гарантийный срок, указанный с технической документации изготовителя более обозначенного срока, то Поставщик/участник обязан подтвердить срок гарантии, указанный в технической документации изготовителя.
	4. Условия оплаты: согласно Договору.
1. **Требования, предъявляемые к поставке Товара.**
	1. Место поставки: склад Покупателя по адресу Орловская область, г. Орёл, ул. Авиационная, д.1.
	2. Базис поставки: Стоимость Товара включает в себя стоимость упаковки, маркировки, налоги, сборы, погрузку Товара, и иные затраты Поставщика. Способ доставки: автомобильным транспортом за счет средств Поставщика.
	3. Срок поставки:

Начало поставки – с даты заключения договора,

Окончание поставки – до 30.06.2025.

1. **Технические требования к Товару и к условиям поставки.**
	* 1. Товар должен соответствовать условиям Договора, ГОСТ и ТУ, а также иным обязательным требованиям на данный вид Товара, установленным в Российской Федерации.
		2. Продукция должна поставляться в таре и упаковке завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность (неизменность первоначальных свойств) при погрузке, возможность безопасной строповки при разгрузке, исключать воздействие атмосферных осадков при транспортировке и т.п.
		3. Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать техническим условиям на данный Товар.
	1. Поставщик обязан одновременно с передачей Товара передать Покупателю (грузополучателю) относящиеся к нему документы, оформленные надлежащим образом:
* сертификат соответствия, пожарной безопасности и взрывобезопасности (для Товара, подлежащего обязательной сертификации);
* разрешительные документы, наличие которых на указанный Товар обусловливается требованиями действующего законодательства Российской Федерации (Разрешение на применение Ростехнадзора, Сертификат соответствия Росстандарта, Санитарно-эпидемиологическое заключение, Свидетельства радиационной и пожарной безопасности и т.п.);
* в зависимости от технологической и технической сложности поставляемого изделия, один из видов сопроводительных эксплуатационных документов: руководство по эксплуатации, формуляр, паспорт, этикетку или иную конструкторскую документацию, если наличие такой документации на поставляемый Товар предусмотрено требованиями указанных государственных стандартов;
* паспорт (сертификат) качества;
* упаковочный лист на каждую партию отгруженного Товара;
* накладная по форме ТОРГ-12 (в случае доставки Товара перевозчиком Поставщик указывает в накладной реквизиты транспортной накладной, подтверждающей факт передачи Товара первому перевозчику) или УПД;
* товарно-транспортная накладная по форме 1-Т и транспортная накладная, ж/д накладная и т.п.);
* иные документы, относящиеся к Товару и необходимые для его эксплуатации (сертификат качества и т.п.).

Комплектность технической документации на Товар должна соответствовать ГОСТам, определяющим комплектность технической документации на данный вид Товара.

* 1. Комплектность технической документации на Товар должна соответствовать ГОСТам, определяющим комплектность технической документации на данный вид Товара. Приемка Товара по количеству и качеству производится Покупателем (грузополучателем) в соответствии с Регламентом организации и проведения входного контроля материально-технических ресурсов, поступающих на объекты АО «Орелгортеплоэнерго» и ГОСТ 15467-79 «Управление качеством продукции. Основные понятия. Термины и определения».
	2. Документация, предоставляемая с Продукцией, должна быть оформлена на русском языке. Если Продукция является импортной, то необходимо предоставить заверенные печатью и подписью уполномоченного лица перевод на русский язык документов, относящихся к Продукции.
1. **Требования, предъявляемые к Участникам (критерии рассмотрения заявок участников)**
	1. Участник конкурентной закупки должен иметь опыт поставки (осуществления) за последние три года, предшествующие дате окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке, продукции аналогичной предмету закупки, а именно: поставка трубы и деталей трубопроводов в ППУ изоляции. Подтверждается представлением Справки об опыте поставки аналогичной продукции по установленной в закупочной документации форме.
	2. Оценка заявок осуществляется в соответствии с порядком, предусмотренным порядком оценки Заявок Участника, являющейся приложением к Документации.

Приложения:

1. Ведомость планируемых поставок на 2 л. в 1 экз.;

Приложение №1 к Техническому заданию

на поставку трубы и деталей трубопроводов в ППУ изоляции

для нужд АО «Орелгортеплоэнерго».

**Ведомость планируемых поставок**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Продукции\*** | **Количество Продукции** | **Единица измерения** *(т, кг, шт.)* | **Технические характеристики** | **Срок поставки** | **Возможность применения эквивалентной продукции (Да/нет)** |
| 1 | труба | 120 | м | ППУ Ø76\*3,5 ГОСТ 30732-2006 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 2 | отвод | 4 | шт | ППУ Ø76\*5-90-1-ППУ-ПЭ/140 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 3 | комплект стыка КЗС (Т) | 16 | шт | 76/140 в комплекте с муфтой | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 4 | труба | 180 | м | ППУ Ø57\*3,5 ГОСТ 30732-2006 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 5 | отвод | 4 | шт | ППУ Ø57\*5-90-1-ППУ-ПЭ/125 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 6 | комплект стыка КЗС (Т) | 22 | шт | 57/125 в комплекте с муфтой | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 7 | труба | 50 | м | ППУ Ø40\*3,5 ГОСТ 30732-2006 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 8 | отвод | 6 | шт | ППУ Ø40\*5-90-1-ППУ-ПЭ/125 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 9 | комплект стыка КЗС (Т) | 12 | шт | 40/125 в комплекте с муфтой | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 10 | труба | 40 | м | ППУ Ø108\*6 ГОСТ 30732-2006 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 11 | отвод | 2 | шт | ППУ Ø108\*6-90-1-ППУ-ПЭ/180 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 12 | комплект стыка КЗС (Т) | 6 | шт | 108/180 в комплекте с муфтой | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 13 | труба | 40 | м | ППУ Ø89\*5 ГОСТ 30732-2006 | В соответствии с Техническим Заданием | нет |
| 14 | комплект стыка КЗС (Т) | 4 | шт | 89/160 в комплекте с муфтой | В соответствии с Техническим Заданием | нет |

 |  |