**Запрос ценовой информации**

**на закупку трубы ПЭ и фитингов к ней**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  от «15» марта 2024 г. |  Потенциальным поставщикам (исполнителям). |
|  |

В соответствии с требованиями Закона Приднестровской Молдавской Республики от 08.11.2018 № 318-3-VI «О закупках в Приднестровский Молдавской Республике» и в целях изучения рынка цен на трубу ПЭ и фитинги к ней ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит предоставить информацию о стоимости трубы ПЭ и фитингов к ней, соответствующих указанным характеристикам.

**1. Перечень товаров (работ, услуг) для составления расчета:**

ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит направить коммерческое предложение на поставку трубы ПЭ и фитингов к ней согласно нижеприведенной таблице:

Таблица

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Ед.** **изм** | **Кол-во** | **Цена за** **ед. товара** | **Сумма,** **руб. ПМР** |
| 1 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø25 SDR11 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 5590 |  |  |
| 3 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø 40 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 540 |  |  |
| 4 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø50 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 3643,4 |  |  |
| 5 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø63 SDR11 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 660 |  |  |
| 6 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø63 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 8328 |  |  |
| 7 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø63 SDR21 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 1042 |  |  |
| 8 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø75 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 8490 |  |  |
| 9 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø90 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 16085 |  |  |
| 10 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø110 SDR11 ГОСТ 18599-2001 прямая, м | м | 1364 |  |  |
| 11 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø110 SDR17 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 7087 |  |  |
| 12 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø110 SDR21 ГОСТ 18599-2001 бухта, м | м | 1180 |  |  |
| 13 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø160 SDR17 ГОСТ 18599-2001 прямая, м | м | 13963 |  |  |
| 14 | Труба ПЭ двухслойная ПЭ100/ПЭ100 RC ø200 SDR17 ГОСТ 18599-2001 прямая, м | м | 2118 |  |  |
| 15 | Труба ПЭ ø630 прямая ПЭ100/ПЭ100 RC SDR17 двухслойная ГОСТ 18599-2001, м | м | 1500 |  |  |
| 16 | Втулка ПЭ 110ø SDR 17, шт. | шт. | 38 |  |  |
| 17 | Втулка ПЭ 160ø SDR 17, шт. | шт. | 34 |  |  |
| 19 | Втулка ПЭ 200ø SDR 17, шт. | шт. | 27 |  |  |
| 20 | Втулка ПЭ 315ø SDR 17, шт. | шт. | 3 |  |  |
| 21 | Муфта ПЭ переход на фланец ø110 ø100 (4"), шт. | шт. | 43 |  |  |
| 22 | Муфта ПЭ переход на фланец ø160 ø160 (6"), шт. | шт. | 2 |  |  |
| 23 | Муфта ПЭ переход на фланец ø75 ø80 (3"), шт. | шт. | 18 |  |  |
| 24 | Муфта ПЭ соединительная ø110 ø110, шт. | шт. | 4 |  |  |
| 25 | Муфта ПЭ соединительная ø32 ø32, шт. | шт. | 20 |  |  |
| 26 | Муфта ПЭ соединительная ø40 ø40, шт. | шт. | 10 |  |  |
| 27 | Муфта ПЭ соединительная ø50 ø50, шт. | шт. | 18 |  |  |
| 28 | Муфта ПЭ соединительная ø63 ø63, шт. | шт. | 38 |  |  |
| 29 | Отвод ПЭ компрессионный ø 25 ø 25 ∠ 90, шт. | шт. | 3 |  |  |
| 30 | Отвод ПЭ компрессионный ø 32 ø 32 ∠ 90, шт. | шт. | 3 |  |  |
| 31 | Отвод ПЭ компрессионный ø50 ø25(1 ")НР ∠ 90,шт. | шт. | 1 |  |  |
| 32 | Отвод ПЭ стыковой ø 110 ø 110 ∠ 90, шт. | шт. | 5 |  |  |
| 33 | Отвод ПЭ стыковой ø 160 ø 160 ∠ 45, шт. | шт. | 3 |  |  |
| 34 | Отвод ПЭ стыковой ø 160 ø 160 ∠ 90, шт. | шт. | 15 |  |  |
| 35 | Отвод ПЭ стыковой ø 200 ø 200 ∠ 45, шт. | шт. | 14 |  |  |
| 36 | Отвод ПЭ стыковой ø 200 ø 200 ∠ 90, шт. | шт. | 18 |  |  |
| 37 | Отвод ПЭ стыковой ø 315 ø 315 ∠ 90, шт. | шт. | 2 |  |  |
| 38 | Отвод ПЭ стыковой ø 630 ø 630 ∠ 90, шт. | шт. | 8 |  |  |
| 39 | Переходник ПЭ стыковой ø315 ø160 (SDR17), шт. | шт. | 1 |  |  |
| 40 | Переходник ПЭ стыковой ø315 ø200 (SDR17), шт. | шт. | 4 |  |  |
| 41 | Седелка ПЭ ø110 ø(1") ВР, шт. | шт. | 27 |  |  |
| 42 | Седелка ПЭ ø110 ø(1/2") ВР, шт. | шт. | 9 |  |  |
| 43 | Седелка ПЭ ø160 ø(2") ВР, шт. | шт. | 3 |  |  |
| 44 | Седелка ПЭ ø63 ø(1/2") ВР, шт. | шт. | 17 |  |  |
| 45 | Седелка ПЭ ø63 ø(2") ВР, шт. | шт. | 1 |  |  |
| 46 | Седелка ПЭ ø63 ø(3/4") ВР, шт. | шт. | 91 |  |  |
| 47 | Седелка ПЭ ø75 ø(1") ВР, шт. | шт. | 107 |  |  |
| 48 | Тройник ПЭSDR17 стыковой 90° ø200ø100ø200, шт | шт. | 2 |  |  |
| 49 | Тройник ПЭ SDR17 стыковой 90° ø200ø160ø200, шт | шт. | 1 |  |  |
| 50 | Тройник ПЭ SDR17 стыковой ø160ø110ø160 90°,шт. | шт. | 1 |  |  |
| 51 | Тройник ПЭ SDR17 стыковой ø160ø90ø160 90°, шт. | шт. | 4 |  |  |
| 52 | Тройник ПЭ SDR17 стыковой ø315ø315ø315 90°,шт. | шт. | 1 |  |  |

**2. Основные условия исполнения контракта, заключаемого по результатам закупки (товаров, работ, услуг):**

2.1. Предмет контракта*:* ***Труба ПЭ и фитинги к ней.***

2.2. Оплата каждой партии Товара осуществляется по факту ее поставки путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в Контракте, в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания товаросопроводительной документации (ТТН) и выставления счета на оплату. Датой осуществления оплаты читается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика. Оплата производится в рублях Приднестровской Молдавской

2.3. Товар поставляется Поставщиком в пределах срока действия контракта отдельными партиями на основании заявок Покупателя в согласованные сроки, но не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения письменной заявки Покупателя.

2.4. Срок гарантии на Товар составляет 25 лет с даты поставки, если другие сроки не указаны в гарантийных обязательствах Поставщика, передаваемых Покупателю вместе с Товаром (в виде гарантийных талонов, паспортов, сертификатов, записей в накладных и т.п.).

**3. Сроки предоставления информации** - **до 17:00 «20» марта 2024 года.** В письменном виде по адресу г. Тирасполь, ул. Луначарского, 9, электронный адрес: omts@vodokanal-pmr.com, факс +373 (533) 8-46-93.

**4. Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.**

**5.** ***Убедительная просьба при предоставлении предложений в обязательном порядке указывать:***

* + **Цену за единицу товара (работы, услуги) и общую цену контракта на условиях, указанных в данном запросе;**
	+ **Срок действия предлагаемой цены;**

По всем возникающим вопросам просьба обращаться по тел.: + 373 (533) 8-46-93.