**Техническое задание**

**Предмет закупки:** оборудование и средства ЭХЗ .

**Предполагаемое наименование (марка, модель), количество закупаемой продукции:** в соответствии с Таблицей № 1.

**Таблица № 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование,**  **обозначение (либо аналог)** | **Количество,**  **компл.** |
| 1 | Комплекс модульного оборудования ЭХЗ в составе: подсистема дистанционного коррозионного мониторинга НГК-СКМ - 1 шт.; устройство коррозионного мониторинга НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50 - 3 шт. | 1 |
| 2 | Блок диодно-резисторный на 3 канала, максимальный ток 25А в комплекте с подставкой на грунт и комплектом крепежных изделий | 1 |
| 3 | КМО НГК-ИПКЗ-Евро-2,0(48)-У1-М10(2) по ОЛ 13287.РП.0.000.0 - ИОСКЗ.ЭПК.ОЛ1 | 1 |
| 4 | УС ИКП СТ ТУ 3435-009-51996521-2010 | 8 |
| 5 | КМО НГК-ИПКЗ-Евро-2,0(48)-У1-М8(2) по ОЛ 13288.РП.0.000.0-ИОСКЗ.ЭПК.ОЛ Изм.5 | 1 |
| 6 | Комплекс модульного оборудования ЭХЗ в составе: подсистема дистанционного коррозионного мониторинга НГК-СКМ - 1 шт.; устройство коррозионного мониторинга НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50 - 3 шт. | 1 |
| 7 | БСЗ-3-25-УХЛ1 ТУ 3415-030-43750384-2007 | 1 |
| 8 | СКЗ НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У2 ТУ 3415-008-43750384-2017 Изм.5 | 1 |
| 9 | НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У1 ТУ 3415-008-43750384-2017 | 1 |
| 10 | БСЗ-3-25-УХЛ1 ТУ 3415-030-43750384-2017 | 1 |
| 11 | СКЗ НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У2 ТУ 3415-008-43750384-2017 Изм.5 | 1 |

**Требования по гарантии:** не менее 12 месяцев с даты поставки.

**Предполагаемый срок поставки:** апрель 2022 года.

**Дополнительные требования закупки:** продукция, предлагаемая к поставке, должна быть новой, не бывшей в эксплуатации, изготовленной в соответствии с нормативно-технической и конструкторской документацией предприятия-изготовителя.

**Тара** должна обеспечивать сохранность продукции во время транспортировки и хранения.

**Необходимая документация, требуемая в качестве приложения к поставляемой продукции:**

* документ, подтверждающий допуск к применению на объектах ПАО «Газпром» (оборудование должно быть включено в Единый Реестр материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах Общества и соответствующие требованиям ПАО «Газпром»);
* сертификат СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ;
* паспорт;
* инструкция по монтажу на русском языке;
* другие документы в соответствии с требованиями ТНПА и законодательства Республики Беларусь.

**При отклонениях приемлемы только улучшающие параметры.**

Цена заявки на участие в запросе предложений (в том числе попозиционная стоимость) не должна превышать начальную (максимальную) цену, приведенную ниже.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара,**  **обозначение (либо аналог)** | **Кол-во, компл.** | **Начальная (максимальная) цена договора на**  **ЗД(с учетом транспортных расходов), рос. руб.** | | | |
| **Цена б/НДС** | **Сумма б/НДС** | **Сумма НДС** | **Сумма с НДС 20%** |
| 1 | Комплекс модульного оборудования ЭХЗ в составе: подсистема дистанционного коррозионного мониторинга НГК-СКМ - 1 шт.; устройство коррозионного мониторинга НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50 - 3 шт. | 1 | 5 956 612,94 | 5 956 612,94 | 1 191 322,59 | 7 147 935,53 |
| 2 | Блок диодно-резисторный на 3 канала, максимальный ток 25А в комплекте с подставкой на грунт и комплектом крепежных изделий | 1 | 23 239,29 | 23 239,29 | 4 647,86 | 27 887,15 |
| 3 | КМО НГК-ИПКЗ-Евро-2,0(48)-У1-М10(2) по ОЛ 13287.РП.0.000.0 - ИОСКЗ.ЭПК.ОЛ1 | 1 | 11 992 922,73 | 11 992 922,73 | 2 398 584,55 | 14 391 507,28 |
| 4 | УС ИКП СТ ТУ 3435-009-51996521-2010 | 8 | 15 172,67 | 121 381,36 | 24 276,27 | 145 657,63 |
| 5 | КМО НГК-ИПКЗ-Евро-2,0(48)-У1-М8(2) по ОЛ 13288.РП.0.000.0-ИОСКЗ.ЭПК.ОЛ Изм.5 | 1 | 11 992 922,73 | 11 992 922,73 | 2 398 584,55 | 14 391 507,28 |
| 6 | Комплекс модульного оборудования ЭХЗ в составе: подсистема дистанционного коррозионного мониторинга НГК-СКМ - 1 шт.; устройство коррозионного мониторинга НГК-КИП-СМ(ИКП)-3.1/50 - 3 шт. | 1 | 5 956 612,94 | 5 956 612,94 | 1 191 322,59 | 7 147 935,53 |
| 7 | БСЗ-3-25-УХЛ1 ТУ 3415-030-43750384-2007 | 1 | 58 802,45 | 58 802,45 | 11 760,49 | 70 562,94 |
| 8 | СКЗ НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У2 ТУ 3415-008-43750384-2017 Изм.5 | 1 | 168 475,58 | 168 475,58 | 33 695,12 | 202 170,70 |
| 9 | НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У1 ТУ 3415-008-43750384-2017 | 1 | 168 475,58 | 168 475,58 | 33 695,12 | 202 170,70 |
| 10 | БСЗ-3-25-УХЛ1 ТУ 3415-030-43750384-2017 | 1 | 58 802,45 | 58 802,45 | 11 760,49 | 70 562,94 |
| 11 | СКЗ НГК-ИПКЗ(М)-1,2(48)-У2 ТУ 3415-008-43750384-2017 Изм.5 | 1 | 168 475,58 | 168 475,58 | 33 695,12 | 202 170,70 |
| Итого стоимость МТР в рос. руб. | | | | **36 666 723,63** | **7 333 344,75** | **44 000 068,38** |