**Форма 2 «Техническое задание»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

**(техническое задание)**

***1.Общие положения.***

* Предмет закупки: запчасти для регулирующих, отсечных клапанов для технологических объектов ПАО «Славнефть-ЯНОС».
* Участнику необходимо подать оферту на весь объем закупки или его часть;
* Инициатор закупки: ПАО «Славнефть-ЯНОС»;
* Плановые сроки поставки Товара: март – сентябрь 2024.
* Полные отгрузочные реквизиты грузополучателя: 150023, г. Ярославль, ул. Гагарина,77, База оборудования ПАО «Славнефть-ЯНОС»

***2. Основные требования к предмету закупки.***

***Лот № 1 (неделимый)***

| **№**  **п.п.** | **Наименование Товара** | **ГОСТ/ ТУ/ Заказная документация** | **Ед.**  **изм.** | **Коли**  **чество** | **Срок поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Кольцо сальниковой коробки 10C2081X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 2 | Комплект сальников 12A8832X022(Key 16) | - | кмп. | 2 | 30.03.2024 |
| 3 | Кольцо опорное 1V659805292 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 4 | Кольцо уплотнительное 22A8825X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 5 | Комплект рем. RPACKX00102 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 6 | Комплект рем. RPACKX00112 | - | кмп. | 10 | 30.03.2024 |
| 7 | Комплект рем. RPACKX00022 | - | кмп. | 6 | 30.03.2024 |
| 8 | Комплект прокладок RGASKETX202 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 9 | Клетка клапана EWT, 2U236333272 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 10 | Седло клапана EWT, 1V676446172 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 11 | Плунжер клапана EWT, 1V6581X0042 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 12 | Подшипник клапана 8510B, 12A8819X032 | - | шт. | 2 | 30.03.2024 |
| 13 | Седло клапана 8510B, 42B1340X032 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 14 | Шпонка клапана 8510B, 11B0695X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 15 | Кольцо уплот. клап. 8510B, 16A6085X062 | - | шт. | 2 | 30.03.2024 |
| 16 | Вал клапана 8510B, 32B1347X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 17 | Пружина клапана 8510B, 12A8818X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 18 | Шайба клапана 8510B, 16A6033X092 | - | шт. | 2 | 30.03.2024 |
| 19 | Плунжер клапана GX, GE00081X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 20 | Седло клапана GX, GE00047X012 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 21 | Комплект ремонтный RPACKX00042 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 22 | Комплект прокладок RGASKETX162 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 23 | Комплект прокладок RGASKETX172 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 24 | Комплект ремонтный RPACKX00052 | - | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 25 | Комплект ремонтный RGASKETX182 | - | кмп. | 15 | 30.03.2024 |
| 26 | Комплект ремонтный RPACKX00122 | - | кмп. | 13 | 30.03.2024 |
| 27 | Комплект ремонтный RGASKETX212 | - | кмп. | 1 | 30.03.2024 |
| 28 | Кольцо уплотнительное 1V659905092 | - | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 29 | Комплект ремонтный клапана RGX225X0022 | - | кмп. | 1 | 30.03.2024 |
| 30 | Мембрана привода 2052 GE34829X012 | - | шт. | 2 | 30.03.2024 |
| 31 | Комплект прокладок RGASKETX192 | - | кмп. | 8 | 30.03.2024 |

***Лот № 2 (неделимый)***

| **№**  **п.п.** | **Наименование Товара** | **ГОСТ/ ТУ/ Заказная документация** | **Ед.**  **изм.** | **Коли**  **чество** | **Срок поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Кабель оптический COM AC | АРТ. №Z031.960 | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 2 | Плата Modbus для привода АС.1 | АРТ. №Z031.231/02 (АС.1) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 3 | Плата дисплея для привода АС.1 | АРТ. №Z035.263/04 (АС.1) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 4 | Плата логики для привода АС.1 | АРТ. №Z031.773/02 (АС.1) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 5 | Блок питания 380В для привода АС.1 | АРТ. №Z039.666/01 (АС.1) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 6 | Плата I/O для привода АС.1 | АРТ. №Z031.408/01 (АС.1) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 7 | Плата управления 24В для привода АМ | АРТ. №Z009.636B/02 (АМ) | шт. | 8 | 30.03.2024 |
| 8 | Плата логики для привода АМ | АРТ. №Z013.718D/01 (АМ) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 9 | Блок питания 380В для привода АМ | АРТ. №Z014.235C/01 (АМ) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 10 | Плата РТС для привода АМ | АРТ. №Z043.575/06 (АМ) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 11 | Блок питания для привода 380V | АРТ. № Z126.860/08 | шт. | 15 | 30.03.2024 |
| 12 | Плата реле TH для привода АС2 | АРТ. №Z043.590/05  (АС2) | шт. | 15 | 30.03.2024 |
| 13 | Плата логики для привода АС2 | АРТ. №Z043.584/01 (АС2) | шт. | 15 | 30.03.2024 |
| 14 | Плата интерфейса 24V для привода | АРТ. №Z043.606/01 | шт. | 15 | 30.03.2024 |
| 15 | Плата дисплея A9 для привода АС2 | АРТ. № Z131.355/04 (АС2) | шт. | 15 | 30.03.2024 |
| 16 | Комплект RWG для привода SA.1 | АРТ. №Z002.880 (SA.1) | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 17 | Датчик механ.MWG станд.для привода SA.1 | АРТ. №Z038.307 (SA.1) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 18 | Выключатель кассетн одинарный SA.1 | АРТ. №Z032.068 (SA.1) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 19 | Выключатель кассетн сдвоенный SA.1 | АРТ. №Z032.070 (SA.1) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 20 | Выключатель штангов одинарный SA.1 | АРТ. № Z045.426 (SA.1) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 21 | Выключатель штангов сдвоенный SA.1 | АРТ. № Z045.427 (SA.1) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 22 | Блок выключателей до500об SA.2 | АРТ. №Z109.610 (SA.2) | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 23 | Датчик MWG RH до 500об SA.2 | АРТ. №Z101.846 (SA.2) | шт. | 10 | 30.03.2024 |
| 24 | Комплект уплотнений большой Z265 | АРТ. №Z110.265 | кмп. | 2 | 30.03.2024 |
| 25 | Комплект уплотнений большой Z269 | АРТ. №Z110.269 | кмп. | 10 | 30.03.2024 |
| 26 | Комплект уплотнений большой Z273 | АРТ. №Z110.273 | кмп. | 2 | 30.03.2024 |
| 27 | Комплект уплотнений SA(ExC)16.1 | АРТ. №Z110.277 | кмп. | 2 | 30.03.2024 |
| 28 | Комплект уплотнений SA(EX)10.2 | АРТ. №Z102.808 | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 29 | Комплект уплотнений SA(EX)14.2/6 | АРТ. №Z102.810 | кмп. | 15 | 30.03.2024 |
| 30 | Комплект уплотнений AMExC01.1 | АРТ. №Z046.595 | кмп. | 5 | 30.03.2024 |
| 31 | Комплект уплотнений блока управления | АРТ. №Z035.195 | кмп. | 10 | 30.03.2024 |
| 32 | Комплект уплотнений ACEXC 01.1/2 | АРТ. №Z035.196 | кмп. | 10 | 30.03.2024 |
| 33 | Плата реле PTC для привода | АРТ.№Z043.590/06 AUMA | шт. | 15 | 30.03.2024 |

***Лот № 3 (неделимый)***

| **№**  **п.п.** | **Наименование Товара** | **ГОСТ/ ТУ/ Заказная документация** | **Ед.**  **изм.** | **Коли**  **чество** | **Срок поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Пневмоцилиндр G1/4 | АРТ. №C96SDB40-25C | шт. | 6 | 30.03.2024 |
| 2 | Дроссель-пневмоглушитель | АРТ. №ASN2-02-S | шт. | 12 | 30.03.2024 |
| 3 | Трубка из мягкого нейлона TS0806B-20 | - | м. | 20 | 30.07.2024 |
| 4 | Трубка полиуретановая TU0805BU-20 | - | шт. | 60 | 30.03.2024 |
| 5 | Фланец передний/задний | АРТ. № F5040 | шт. | 6 | 30.03.2024 |
| 6 | ПневмораспределительVM230-F02-00A-X430 | - | шт. | 21 | 30.07.2024 |
| 7 | Орган управления распределителя VM-33A | - | шт. | 21 | 30.07.2024 |
| 8 | Соединение угловое KQ2L08-02AS | - | шт. | 53 | 30.07.2024 |
| 9 | Коллектор 131-2-X-1/4-5-X-1/8 | - | шт. | 3 | 30.07.2024 |
| 10 | Заглушка VSK14 | - | шт. | 3 | 30.07.2024 |
| 11 | Соединение угловое KQ2L08-01AS | - | шт. | 15 | 30.07.2024 |
| 12 | Коллектор 129-1-X-1/4-3-X-1/4 | - | шт. | 2 | 30.07.2024 |
| 13 | Соединение угловое резьбовое | АРТ. № KQB2L06-02-XRT01 | шт. | 36 | 30.03.2024 |
| 14 | Распределитель взрывозащищенный | АРТ. №50-VFE3120-5TD 02F-X81 | шт. | 6 | 30.03.2024 |
| 15 | Соединение прямое резьбовое | АРТ. №KQB2H06-02-XLN01 | шт. | 12 | 30.03.2024 |
| 16 | Комплект ремонтный цилиндра 40мм | АРТ. CS95-40 | шт. | 2 | 30.03.2024 |

***Лот № 4 (неделимый)***

| **№**  **п.п.** | **Наименование Товара** | **ГОСТ/ ТУ/ Заказная документация** | **Ед.**  **изм.** | **Коли**  **чество** | **Срок поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Корпус клап. 00-21115 (HAS 7003) в сборе | ТТ 05229 | шт. | 1 | 29.09.2024 |
| 2 | Корпус клап. 00-35112 (PRC 238) в сборе | ТТ 05230 | шт. | 1 | 30.05.2024 |

***Лот № 5 (делимый)***

| **№**  **п.п.** | **Наименование Товара** | **ГОСТ/ ТУ/ Заказная документация** | **Ед.**  **изм.** | **Коли**  **чество** | **Срок поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Трубка из оргстекла 30х3х177 | - | шт. | 20 | 30.03.2024 |
| 2 | Трубка из оргстекла 40х5х280 | - | шт. | 10 | 30.03.2024 |
| 3 | Трубка из оргстекла 20х2х125 | - | шт. | 10 | 30.03.2024 |
| 4 | ЗИП клапана KHF 510 DN50 577.10050 | - | кмп. | 1 | 30.05.2024 |
| 5 | Трубка проз. к пн/прив. RC-250 161088 | - | шт. | 10 | 30.03.2024 |
| 6 | Трубка проз. к пн/прив. RC-270 181091 | - | шт. | 5 | 30.03.2024 |
| 7 | Клапан эл/маг WTR224B-1515-N-BS-NC | ТТ 06570 | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 8 | Клапан эл/маг WTR224B-1515-N-BS-NC | ТТ 06570 | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 9 | Регулятор Modulair 112 к регулир.клапану | - | кмп. | 18 | 30.03.2024 |
| 10 | Комплект рем. к пн/прив. RG1390/0013 | - | кмп. | 4 | 29.04.2024 |
| 11 | Корпус клапана LV-1046 в сборе | ТТ 1391256 | шт. | 1 | 30.03.2024 |
| 12 | Корпус клапана в сборе поз.PV209 | ТТ 05656 | шт. | 1 | 30.05.2024 |

***3. Общие требования.***

***Требования к предмету закупки***

| **№ п/п** | **Требование  (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- |
|
| **1** | **2** | **3** | **5** |
| **1** | Соответствие, предлагаемого товара требованиям заказной документации (ОЛ, ЗТП, ТЗ, ТУ, ТТ).  Соответствие артикула (каталожного номера)  предлагаемого Товара артикулам (каталожным номерам) позиций, указанных в настоящем ПДО (при отсутствии заказной документации) | Техническая спецификация с расшифровкой каждого символа кода заказа предлагаемого товара. Полный комплект разрешительной документации на предлагаемый товар в соответствии с действующим законодательством  РФ. | Соответствие технической спецификации и комплекта разрешительной документации требованиям заказной документации (ОЛ, ЗТП, ТЗ, ТУ, ТТ), артикулам (каталожным номерам) позиций при отсутствии заказной документации. |

***Требования к Контрагенту***

**Особых требований к Контрагенту нет.**

***4. Условия оплаты.***

Покупатель оплачивает 100% стоимости Товара не ранее 45 и не более 60 календарных дней от даты получения товара на складе Покупателя в г. Ярославле на основании оригинальных экземпляров счетов, счетов-фактур, товарных накладных, при условии надлежащего исполнения Поставщиком принятых на себя обязательств по передаче Товара и получения Покупателем вместе с Товаром всех необходимых принадлежностей на Товар, а также относящихся к нему документов предусмотренных законом, иными правовыми актами, Договором и Приложением к нему.

***5. Особые условия***

*Стоимость товара включает:*

- разработки и согласования с Покупателем рабочей конструкторской документации на изготовление Товара; оформление всей технической документации на Товар в соответствии с действующей нормативно-технической документацией Российской Федерации;

- изготовление, контроль и испытания Товара на заводе-изготовителе в объеме, предусмотренном требованиями заказной документации и действующей НТД РФ;

- техническую приемку (приемо-сдаточных испытаний) товара на заводе-изготовителе, в объеме, предусмотренном требованиями заказной документации и действующей НТД РФ;

- консервацию, маркировку, упаковку, обеспечивающую сохранность товара при погрузочно-разгрузочных работах и транспортировке товара;

- погрузку товара в транспортное средство, транспортные, страховые расходы по доставке Товара склад ПАО «Славнефть-ЯНОС»;

*Условия выполнения поставки товаров.*

1. **Условия поставки –DDP Ярославль (для резидентов РФ) / DAP Ярославль, Россия (для нерезидентов РФ)**

2. В случае доставки товара транспортом Поставщика или Перевозчика, транспортные расходы по доставке товара на склад Покупателя в г. Ярославле должны быть включены в цену товара.

3. Приёмка Товара по количеству и качеству производится на складе ПАО «Славнефть-ЯНОС» в г. Ярославле.

4. Датой поставки является дата получения товара Покупателем на складе ПАО «Славнефть-ЯНОС» в г. Ярославле в комплекте с документами на Товар.

5. Право собственности на Товар, а также риск случайной гибели или повреждения товара переходит от Поставщика к Покупателю с момента получения товара Покупателем.

6. Поставщик обязан при передаче Товара оформлять и передавать вместе с Товаром (на каждую единицу) все необходимые документы, оформленные в соответствии с требованиями действующей НТД РФ, в т.ч.:

- комплект ЗИП;

- пакет документов согласно перечню заказной документации

- упаковочные листы на каждое грузовое место;

-товарные накладные, счета фактуры по формам, утвержденным Госкомстатом РФ, ж.д накладные/ТТН, иные товаросопроводительные документы, соответствующие способу транспортировки Товара.

При некомплектной поставке Товара либо его поставке без вышеуказанных документов Поставщик обязан за свой счёт доукомплектовать товар, либо допоставить недостающие документы на него в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты установления некомплектности Товара, либо отсутствия документов. В случае невыполнения данного условия договора Товар считается не поставленным;

Директор по снабжению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ю. Уржумов