**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Поставка нефтепромысловой арматуры, шиберов, БРС, р-к задвижек ЗПРМ ЗБРМ, ЗИП к ДЗУ 400, клапанов обратных, кранов АФНИ, фланцевых компенсаторов 2025 г.

Инициатор закупки: Общество с ограниченной ответственностью «Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция» (ООО «БНГРЭ»).

Срок поставки: Лоты №№ 1-7: Сентябрь 2025 г.

Базис поставки:

* Лоты №№ 1-7 -DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный;

Планируемый объем и сроки поставки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ТМЦ** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| **Лот №1 - БРС** | | | |
| 1 | Переходник БРС FIG 1003 Cn. Tr 180x8 - FIG 1002 Cn. Tr 6.25" L-300 35 МПа | Шт. | 5 |
| 2 | Переводник БРС-2,0 резьба-резьба | Шт. | 6 |
| 3 | Переводник БРС-2,0 гайка-резьба | Шт. | 6 |
| 4 | Переводник БРС-2,0 гайка-гайка | Шт. | 6 |
| 5 | Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,5 | Шт. | 36 |
| 6 | Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,0 | Шт. | 72 |
| 7 | Соединение быстроразъёмное БРС 4" FIG1003 Tr180x8 под приварку | Шт. | 88 |
| 8 | Соединение быстроразъемное БРС-2,0 с внешней резьбой НКТ-60 | Шт. | 20 |
| **Лот №2 - Дисковые затворы/шиберы** | | | |
| 1 | Шибер поворотный Ду-100 редукторного типа HNBR | Шт. | 3 |
| 2 | Шибер поворотный Ду-150 редукторного типа HNBR | Шт. | 6 |
| 3 | Шибер поворотный Ду-200 редукторного типа HNBR | Шт. | 2 |
| 4 | Шибер поворотный Ду-250 редукторного типа HNBR | Шт. | 2 |
| **Лот №3 – Ремкомплекты задвижек ЗПРМ** | | | |
| 1 | Ремкомплект задвижки буровой ЗПРМ 100х40 Tr180x8/Tr180x8 (ООО «Ремстанкомаш») | компл | 5 |
| **Лот №4 – Ремкомплекты задвижек ЗБРМ** | | | |
| 1 | Ремкомплект задвижки буровой ЗБРМ 100х35 Tr180x8/Tr180x8 (ООО Завод «ТМК») | компл | 16 |
| **Лот №5 - ЗИП к ДЗУ-400** | | | |
| 1 | Клапан в сборе ГТП 320-400.01.000 | Шт. | 23 |
| **Лот №6 – Краны, клапана** | | | |
| 1 | Клапан предохранительный СППК-50-63 17с85нж | Шт. | 2 |
| 2 | Кран пробковый АФНИ.067326.006 50х70 | Шт. | 4 |
| **Лот №7 – Фланцевые компенсаторы** | | | |
| 1 | Компенсатор фланцевый резиновый МБС 100 ММ | Шт. | 80 |
| 2 | Компенсатор фланцевый резиновый МБС 50 ММ | Шт. | 80 |

* Заявленная стоимость по лотам №№ 1-7 должна включать расходы поставщика в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010).
* Лоты являются неделимыми. Предоставление оферты на часть объема в пределах лота не допускается. В случае нарушения данного требования Общество оставляет за собой право не принимать поданную оферту к рассмотрению.
* Общество оставляет за собой право изменять общее количество поставляемого товара в пределах ±100% согласованного в договоре опциона.

Под опционом понимается право Общества уменьшить или увеличить количество поставляемых МТР в пределах согласованного количества без изменения цен на поставляемые МТР, согласованных в договоре. Срок действия опциона заканчивается не позднее даты начала последнего срока поставки МТР, предусмотренной договором.

Реквизиты ООО «БНГРЭ»:

Место нахождения: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А»

Почтовый адрес: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А», БЦ «Весна», 13 эт.

Тел./факс: (391)274-86-81/ (391)274-86-82

ОГРН 103 880 000 3990

ИНН/КПП 880 101 1908/246 501 001

ОКПО 47833210

Банк ВТБ (ПАО) в г. Красноярске

БИК: 040407777

к/с: 30101810200000000777

р/с: 40702810300030003480

ИНН/КПП: 7702070139/246602001

ОГРН: 1027739609391

Код ОКПО: 21864130

***2. Требования к предмету закупки***

| **№ п/п** | **Требования (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствие требованию** | **Ед. изм.** | **Условие соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №1 - БРС** | | | | |
| 2.1 | Переходник БРС FIG 1003 Cn. Tr 180x8 - FIG 1002 Cn. Tr 6.25" L-300 35 Мпа  Изготовить согласно чертежу приложения №1, перед изготовлением чертеж согласовывается с заказчиком. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.2. | Переводник БРС-2,0 резьба-резьба  резьба БРС 2 дюйма на НКТ 60 Тр 100х12,7, длина 500 мм, максимальное рабочее давление не менее 35МПа. БРС не в сборе. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.3 | Переводник БРС-2,0 гайка-резьба  Резьба БРС 2 дюйма на НКТ 60 Тр 100х12,7, длина 500 мм, максимальное рабочее давление не менее 35МПа. БРС не в сборе. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.4 | Переводник БРС-2,0 гайка-гайка  резьба БРС 2 дюйма на НКТ 60 Тр 100х12,7, длина 500 мм, максимальное рабочее давление не менее 35МПа. БРС не в сборе. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.5 | Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,5  Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,5  ГОСТ 633-80  давление условное: не менее 40 Мпа  условный проход 60 мм  присоединительная резьба Cn.Tr110x12.7 | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.6 | Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,0  Колено шарнирное с резьбовым соединением и муфтой БРС-2,0  ГОСТ 633-80  Рабочее давление, не более 70 Мпа  Условный проход - 50 мм  Покрытие наружных поверхностей изделия – эмаль ПФ-115, цвет красный.  Присоединительная резьба Cn.Tr100x12.7  Комплект поставки дополнительно:  Комплект уплотнений РТИ на одно колено. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.7 | Соединение быстроразъёмное БРС 4" FIG1003 Tr180x8 под приварку  Резьба Tr180x8. Под приварку. Чертеж согласовывается с заказчиком перед изготовлением БРС. Рабочее давление – не менее 35 МПа. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| 2.8 | Соединение быстроразъемное БРС-2,0 с внешней резьбой НКТ-60  Максимальное рабочее давление не менее 35 МПа. Ниппель с внешней резьбой внешней резьбой НКТ-60. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке),копия сертификата/декларация соответствия на изделие. Чертеж общего вида. | Да/Нет | Да |
| **Лот №2 - Дисковые затворы/шиберы** | | | | |
| 2.9 | Шибер поворотный Ду-100 редукторного типа HNBR | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| 2.10 | Шибер поворотный Ду-150 редукторного типа HNBR | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| 2.11 | Шибер поворотный Ду-200 редукторного типа HNBR | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| 2.12 | Шибер поворотный Ду-250 редукторного типа HNBR | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Лот №3 – Ремкомплекты задвижек ЗПРМ** | | | | |
| 2.13 | Ремкомплект задвижки буровой ЗПРМ 100х40 Tr180x8/Tr180x8  (ООО «Ремстанкомаш»)  Состав:  Кольцо 125х138х75 – 2 шт.  Кольцо 145х155х46 – 2 шт.  Кольцо 60х70х58 – 2 шт.  Втулка (уплотнение шибера) – 2 шт.  Уплотнение шибера (вставка) – 1 шт.  Кольцо 135х150х8,5 – 2 шт.  Манжета штока – 2 шт.  При отправке в комплект ремкомплекта вложить опись ЗИП. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Лот №4 – Ремкомплекты задвижек ЗБРМ** | | | | |
| 2.14 | Ремкомплект задвижки буровой ЗБРМ 100х35 Tr180x8/Tr180x8  ООО Завод «ТМК»  Состав:  Уплотнитель шибера «Манжета шибера ЗБРМ 100х35.200» – 1 шт.  Уплотнительное кольцо корпуса 100х35.021 - 1 шт.  Манжета штока ЗБРМ 100х35.300 – 2 шт.  Кольцо защитное ЗБРМ 100х35.026 – 1 шт.  При отправке в комплект ремкомплекта вложить опись ЗИП. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Лот №5 - ЗИП к ДЗУ-400** | | | | |
| 2.15 | Клапан в сборе ГТП 320-400.01.000  Комплект клапан седло. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Лот №6 – Краны, клапана** | | | | |
| 2.16 | Клапан предохранительный СППК-50-63 17с85нж | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| 2.17 | Кран пробковый АФНИ.067326.006 50х70  Присоединительные резьбы по ГОСТ 633-80 НКТ-60 | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Лот №7 – Фланцевые компенсаторы** | | | | |
| 2.18 | Компенсатор фланцевый резиновый МБС 100 ММ  Фланец – ГОСТ 12820-80/33259-2015;  Материал фланца – углеродистая или нержавеющая сталь, чугун;  Материал корпуса – способный продолжительное время работать под воздействием бурового раствора с содержанием механических примесей и нефти;  Рабочая среда – буровой раствор с содержанием механических примесей и 100%-ой нефти;  Рабочая температура от - 40 до + 100 °С;  Температура окружающей среды - 40 до + 40 °С;  Температура рабочей среды <100 °С;  Давление номинальное 1-1,6 МПа. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| 2.19 | Компенсатор фланцевый резиновый МБС 50 ММ  Фланец – ГОСТ 12820-80/33259-2015;  Материал фланца – углеродистая или нержавеющая сталь, чугун;  Материал корпуса – способный продолжительное время работать под воздействием бурового раствора с содержанием механических примесей и нефти;  Рабочая среда – буровой раствор с содержанием механических примесей и 100%-ой нефти;  Рабочая температура от - 40 до + 100 °С;  Температура окружающей среды - 40 до + 40 °С;  Температура рабочей среды <100 °С;  Давление номинальное 1-1,6 МПа. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации (на русском языке). Копия сертификата/декларация соответствия на изделие. | Да/Нет | Да |
| **Общие требования** | | | | |
| 2.20 | МТР при отгрузке должно быть надежно упаковано любым методом на усмотрение Поставщика/  Упаковка груза должна обеспечивать сохранность МТР при транспортировке и хранении. Упаковочное место должно быть промаркировано и содержать упаковочный лист | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |
| 2.21 | МТР поставляется новым, не бывший в эксплуатации, выпущенный не ранее 01.01.2024 г. | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |

***3. Требования к контрагенту***

| **№ п/п** | **Требования (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствие требованию** | **Ед. изм.** | **Условие соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1 | Согласие на подписание типовой формы договора ООО «БНГРЭ». | Гарантийное письмо в свободной форме о согласии со всеми условиями проекта договора (Форма 3) | Да/Нет | Да |
| 3.2 | Наличие опыта поставки данного вида МТР за последние 3 года. | Сведения (референц-лист), подтверждающие опыт выполнения аналогичных договоров с указанием конечного потребителя и его контактных данных. | Да/Нет | Да |
| 3.3 | Отсутствие в течение последних двух лет случаев судебных разбирательств в качестве ответчика в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также случаев одностороннего расторжения/ одностороннего отказа от договора ООО «БНГРЭ», ПАО «НГК «Славнефть» ПАО НК «Роснефть», ПАО «Газпром» и их дочерними Обществами, в связи с существенными нарушениями его условий. | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/При наличии, решение принимает Техническая комиссия | Да/решение Технической комиссии |
| 3.4 | Наличие аккредитации в ООО «БНГРЭ»/пакет документов для прохождения аккредитации.   Порядок прохождения процедуры по аккредитации находится на внешнем сайте Компании www.slavneft.ru | Копия уведомления о прохождении аккредитации или пакет документов для ее прохождения. | Да/Нет | Да |
| 3.5 | Отсутствие между потенциальным контрагентом и ООО «БНГРЭ» за последние 2 (два) года, предшествующих дате утверждения закупки, неурегулированных требований (претензий) на основании (факта существенного нарушения условий договора):  - поставка заводом-изготовителем, поставщиком некачественных, некомплектных МТР и (или) существенное нарушение сроков поставки МТР и/или ПО (включая несвоевременную передачу неисключительного права/лицензии)  - выполнение работ/оказание услуг с нарушением сроков их выполнения, и/или допущения отступлений от качества работ/услуг (включая не достижение запланированного результата) по обстоятельствам, за которые отвечает контрагент;  - фактов неоплаты по принятым/признанным (в любом письменном виде) требованиям (замечаниям, претензиям, штрафам) в течение 3-х мес. после их выставления.  Претензии, снятые/отозванные ООО «БНГРЭ» в порядке досудебного урегулирования спора, а также мотивированные ответы контрагентов на претензии, находящиеся на рассмотрении в Обществе, не подлежат учёту для целей принятия решения. | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/Нет | Да |

***4. Прочие требования***

* Оригиналы документации (паспорт, сертификаты, проч.) на Товар должны отправляться по адресу ООО «БНГРЭ»: 6600135, г. Красноярск, ул. Весны, д. 3А в офис, копии документации (паспорт, сертификаты, проч.) должны направляться совместно с поставляемым Товаром до пункта назначения.
* Технические характеристики могут корректироваться по согласованию с заказчиком.
* Наименование ТМЦ в форме 6 может отличаться от наименований ТМЦ в форме 2, что подразумевает отличия орфографические, но не технические.

Приложения: 1. Чертеж переходника лот №1 п.1.

Руководитель Ответственного подразделения:

Начальник ОМТО Кузнецова Е.С.