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

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Поставка смазочных материалов и технических жидкостей.

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

Срок поставки: лот № 1, №2 январь 2026г., с правом досрочной поставки.

Базис поставки:

* Лот № 1 - DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный.
* Лот № 2 - DAP, ЯНАО, г. Новый Уренгой, п. Коротчаево.

Планируемый объем поставки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки)** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **Лот №1** | | | |
| 1 | Антифриз температура замерзания - 50 ГРАД ЦЕЛЬС | л | 840 |
| 2 | Масло SAE 75W90 | т | 29,07 |
| 3 | Масло компрессорное Gazpromneft Comressor S Synth-46 | т | 0,8 |
| 4 | Масло моторное 10W40 CF-4/CF/SG | т | 7,5 |
| 5 | Масло моторное 5W30 | л | 270 |
| 6 | Пластичная смазка SKF | кг | 7 |
| 7 | Смазка WD-40 400 мл | шт | 110 |
| 8 | Смазка Арматол 60 ТУ 0254-003-46977243-2002 | т | 0,5 |
| 9 | Смазка пластичная Grease LEP2 | кг | 400 |
| 10 | Смазка пластичная Grease UNIREX N3 | кг | 23 |
| 11 | Смазка резьбовая Р-416 (тн) | т | 1 |
| 12 | Смазка уплотнительная Арматол-238 | т | 0,25 |
| **Лот №2** | | | |
| 1 | Масло SAE 75W90 | т | 5 |
| 2 | Масло гидравлическое ВМГЗ (-60) GAZPROMNEFT бочка 205Л | т | 6 |
| 3 | Масло минеральное GAZPROMNEFT Diesel Extra 15w40 CF-4/CF/SG дизель бочка 205 л-181 кг | шт | 36 |
| 4 | Смазка пластичная Grease LEP2 | кг | 60 |
| 5 | Смазка резьбовая Р-416 (тн) | т | 0,08 |

Заявленная стоимость по лотам №№ 1,2 должна включать расходы поставщика в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010).

* Лоты являются неделимым. 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.
* Общество оставляет за собой право принять товар с отклонением в количестве поставленного Товара по причинам, связанным с технологической нормой отгрузки продукции, не превышающее 5% от количества, Оплате подлежит количество фактически поставленного Товара. В данном случае дополнительное согласование не требуется.

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** | | | | |
| 2.1 | Антифриз температура замерзания - 50 ГРАД ЦЕЛЬС  Концентрат: нет  Температура кипения: не менее 110 °C  Температура замерзания: не более -50 °C  Классификация G12 уп. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.2 | Масло SAE 75W90  Классификация API GL-5  Индекс задира не менее 720Н  Нагрузка на сваривание не менее 5500 Н  Температура замерзания не более -42 град  Склонность к пенообразованию/стабильность пены ASTM D892, см3 не более последовательность 1 0/0, последовательность 2 0/0, последовательность 3 0/0.  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.3 | Масло компрессорное Gazpromneft Comressor S Synth-46  Для компрессоров ДЭН-75; AtlasCopco G75.  Вязкость кинематическая, мм2/с (сСт): при не менее +40 °С, в пределах 40-45.  Индекс вязкости не менее 100.  Температура застывания °С, не выше -35.  Соответствие СТО 84035624-033-2010 с изм. №1-4  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.4 | Масло моторное 10W40 CF-4/CF/SG  Классификация по API не ниже CI-4/ACEA E7  Вид масла: Полусинтетическое  Склонность к пенообразованию/стабильность пены ASTM D892 (ГОСТ32344), см3 не более последовательность 1 10/0, последовательность 2 20/0, последовательность 3 10/0.  Температура застывания не более -38 град.  Массовая доля потерь от испарения по методу Ноак, %, не более 12.  Температура вспышки в отрытом тигле не менее 220 град.  Температура самовоспламенения не менее 360 град.  Щелочное число, мг KOH/г не менее 12 по ГОСТ 30050 (ASTM D 2896) и не менее 10 по ГОСТ 11362 (ASTM D 4739).  Соответствие СТО 84035624-061-2012 с изм. 1-11  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.5 | Масло моторное 5W30  Для двигателя 4N15  Классификация по API не ниже SN/CF  Вязкость по SAE: 5W-30  Вид масла: Синтетическое  Jaso DL-1  ACEA C3.  уп. 17±1 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.6 | Пластичная смазка SKF  Объем – 1кг  Область применения – электродвигатели, электрооборудование  Основная база – минеральное масло  NLGI конситенция – 2-3  Температурный диапазон работы (-30/+120)С | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.7 | Смазка WD-40 400 мл  (баллон 400 мл) или аналог  Вид смазки: Силиконовая проникающая универсальная  С распылителем  Остальное уп. 0,4 л | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.8 | Смазка Арматол 60 ТУ 0254-003-46977243-2002  Соответствие ТУ 0254-003-46977243-2002  Температурный диапазон эксплуатации от -60 град до +120 град.  Поставка в таре 20±2 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.9 | Смазка пластичная Grease LEP2  Рабочая температура от не более -30 до не менее +120 град. Кратковременно до +150 град.  Температура каплепадения не менее +180 град.  Тип загустителя - Литиевый комплекс.  уп. 18±1 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.10 | Смазка пластичная Grease UNIREX N3  или аналог  Применение: для высокоскоростных подшипников электродвигателей, скорость вращения вала более 3500 об/мин  Температура каплепадения не менее +230 град.  Кинематическая вязкость при +40 С мм2/с – 110-120.  уп. 0,4±0,1 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.11 | Смазка резьбовая Р-416 (тн)  Соответствие ТУ 301-04-020-92  Применение: для свинчивания и развинчивания деталей бурильных колонн (инструмента)  Максимальная температура работы 1000 С  Фасовка в ведра (барабан) по 18-25 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.12 | Смазка уплотнительная Арматол-238  Соответствие РУСМА ТУ 38.101812-83  Поставка в таре 20±1 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| **Лот №2** | | | | |
| 2.13 | Масло SAE 75W90  Классификация API GL-5  Индекс задира 720Н  Нагрузка на сваривание 5500 Н  Температура замерзания не более -42 град  Склонность к пенообразованию/стабильность пены ASTM D892, см3 не более последовательность 1 0/0, последовательность 2 0/0, последовательность 3 0/0.  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.14 | Масло гидравлическое ВМГЗ (-60) GAZPROMNEFT бочка 205Л  Вязкость кинематическая, мм2/с (сСт):  При не менее +50 °С, не менее 10.  При не более -40 °С, не более 1500.  Температура застывания °С, не выше -60.  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.15 | Масло минеральное GAZPROMNEFT Diesel Extra 15w40 CF-4/CF/SG дизель бочка 205 л-181 кг  Классификация по API не ниже CF-4/SG  Вид масла: Полусинтетическое  уп. 180±9 кг  Тара: Бочка стальная толщина верхнего и нижнего доньев не менее 1 мм, корпуса не менее 0,9 мм. выполнена по ГОСТ 13950.  Склонность к пенообразованию/стабильность пены ASTM D892 (ГОСТ32344), см3 не более последовательность 1 10/0, последовательность 2 20/0, последовательность 3 10/0.  Щелочное число, мг KOH/г не менее 12 по ГОСТ 30050 (ASTM D 2896) и не менее 10 по ГОСТ 11362 (ASTM D 4739). | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.16 | Смазка пластичная Grease LEP2  Рабочая температура от не более -30 до не менее +120 град. Кратковременно до +150 град.  Температура каплепадения не менее +180 град.  Тип загустителя - Литиевый комплекс.  уп. 18±1 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| 2.17 | Смазка резьбовая Р-416 (тн)  Соответствие ТУ 301-04-020-92  Применение: для свинчивания и развинчивания деталей бурильных колонн (инструмента)  Максимальная температура работы 1000 С  Фасовка в ведра (барабан) по 18-25 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| **Общие требования** | | | | |
| 2.18 | МТР при отгрузке должно быть надежно упаковано любым методом на усмотрение Поставщика/Упаковочное место должно быть промаркировано и содержать упаковочный лист | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |
| 2.19 | МТР поставляется новым, не бывший в эксплуатации, выпущенный не ранее 01.01.2025г. | 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 | Поставщик должен быть производителем поставляемых МТР, закупаемых ООО «БНГРЭ», официальным Торговым Домом производителя (если производитель самостоятельно не осуществляет реализацию продукции), дилером, представителем, дистрибьютором. | Официальные документы, подтверждающие, что контрагент является производителем, официальным Торговым домом производителя, дилером, представителем, дистрибьютором. | Да/Нет | Да |
| 3.2 | Согласие на подписание типовой формы договора ООО «БНГРЭ» без протокола разногласий. | Гарантийное письмо за подписью руководителя о согласии со всеми условиями проекта договора (Форма 3) без протокола разногласий. | Да/Нет | Да |
| 3.3 | Опыт поставки данного вида МТР не менее 5 контрактов, за последние 3 года. | Сведения (референц-лист), подтверждающие опыт выполнения аналогичных договоров с указанием конечного потребителя и его контактных данных. | Да/Нет | Да |
| 3.4 | 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[[1]](#footnote-1). | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/При наличии, решение принимает Техническая комиссия | Да/решение Технической комиссии |
| 3.5 | 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 |
| 3.6 | 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.

Руководитель Ответственного подразделения:

Начальник ОМТО Кузнецова Е.С.

1. Общество вправе запросить дополнительные пояснения и документы для принятия решения по существу. Факт отказа от их предоставления расценивается как признание факта существенного нарушения договора. [↑](#footnote-ref-1)