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

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Смазочные материалы и технические жидкости поставляемые в 2023 г.

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

Срок поставки: Лот №1-3 Февраль-Март 2023 г.

Базис поставки:

* Лот № 1,3 -DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный;
* Лот № 2 - DAP, ЯНАО, г. Новый Уренгой, п. Коротчаево;

Планируемый объем и сроки поставки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки)** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| **Лот №1** | | | |
|  | Антифриз температура замерзания - 40  **°C** | кг | 250 |
|  | Антифриз температура замерзания - 45  **°C** | кг | 2721 |
|  | Антифриз температура замерзания – 50  **°C** | кг | 350 |
|  | Масло SAE 75W/90 | т | 30 |
|  | Масло гидравлическое Shell Tellus S4 VX32 | т | 5,2 |
|  | Масло гидравлическое АМГ-10 | л | 70 |
|  | Масло гидравлическое ВМГЗ (-60) | т | 45,88 |
|  | Масло для автоматических коробок передач ATF | кг | 61 |
|  | Масло для двухтактных двигателей Stihl | л | 12 |
|  | Масло индустриальное И50А | т | 0,5 |
|  | Масло компрессорное S3 R46 | т | 1,44 |
|  | Масло моторное 10W40 | т | 8,194 |
|  | Масло моторное 5W30 SN | л | 190 |
|  | Масло трансмиссионное 10W SAE TO-4 | т | 0,3 |
|  | Масло трансмиссионное ТЭП-15 | т | 15,11 |
|  | Смазка SKF LGHP2 | кг | 120 |
|  | Смазка WD-40 | л | 104 |
|  | Смазка ЛИТОЛ-24 | т | 1,5 |
|  | Смазка ЛИТОЛ-24 туба 100 МЛ | шт | 10 |
|  | Смазка пластичная Grease LEP2 | кг | 300 |
|  | Смазка пластичная Grease UNIREX N3 | кг | 15 |
|  | Смазка резьбовая ингибированная РУСМА Р-5 | т | 2,01 |
|  | Смазка ЦИАТИМ-203 | т | 2,39 |
|  | Тосол | т | 1 |
|  | Тосол А65 | т | 2,62 |
|  | Смазка Mobil grease XHP 222 | кг | 3 |
| **Лот №2** | | | |
|  | Смазка резьбовая ингибированная РУСМА Р-5 | т | 0,2 |
|  | Смазка ЦИАТИМ-203 | т | 0,2 |
|  | Тосол А65 | т | 2 |
|  | Антифриз температура замерзания - 45  **°C** | кг | 400 |
|  | Масло SAE 75W/90 | т | 4 |
|  | Масло гидравлическое ВМГЗ (-60) | т | 4 |
|  | Масло для автоматических коробок передач ATF | кг | 20 |
|  | Масло моторное 10W40 | т | 2 |
|  | Масло моторное М16Г2ЦС | т | 2 |
|  | Смазка WD-40 | л | 5 |
|  | Смазка ЛИТОЛ-24 | т | 0,1 |
|  | Смазка пластичная Grease LEP2 | кг | 0,03 |
| **Лот №3** | | | |
| 39 | Масло компрессорное Klüber Summit HySyn FG 15 или аналог | л | 120 |

* Заявленная стоимость по лотам № 1-3 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.
* 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.

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** | | | | | |
|  | **Антифриз температура замерзания – 40 °C**  Концентрат: нет  Температура кипения: не менее 110°C  Температура замерзания: не более -40 °C  Классификация G12 уп. 20±5 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да | |
|  | **Антифриз температура замерзания - 45 °C**  Температура кипения: не менее 110 °C  Температура замерзания: не более -45 °C  Классификация G12 уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да | |
|  | **Антифриз температура замерзания - 50 °C**  Концентрат: нет  Температура кипения: не менее 110 °C  Температура замерзания: не более -50 °C  Классификация G12 уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да | |
|  | **Масло SAE 75W/90**  Классификация API GL-5  уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло гидравлическое Shell Tellus S4 VX32** или аналог  уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло гидравлическое АМГ-10**  Вязкость кинематическая, мм2/с (сСт):  При не менее +50 °С, не менее 10.  При не более -50 °С, не более 1250.  ГОСТ 6794-2017  уп. 15±3 л | Да/Нет | Да |
|  | **Масло гидравлическое ВМГЗ (-60)**  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. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло для автоматических коробок передач ATF**  Кинематическая вязкость при 40°С не более, мм2/с: 20-30  Температура потери текучести не более, °С: -50  уп. 4±1 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло для двухтактных двигателей Stihl** или аналог  уп. 1±1 л | Да/Нет | Да |
|  | **Масло индустриальное И50А**  Температура застывания °С, не выше -15.  ГОСТ 20799-88  уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло компрессорное S3 R46**  ISO 6743-3:2003(E) L-DAJ.  Или аналог  уп. 20±5 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло моторное 10W40**  Классификация API не ниже СF-4/SG  Вязкость по SAE: 10W-40  Вид масла: Полусинтетическое  уп. 200±30 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло моторное 5W30**  Классификация по API не ниже SN  Вязкость по SAE: 5W-30  Вид масла: Синтетическое  уп. 20±5 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло трансмиссионное 10W SAE TO-4**  Соответствия требованиям:   * ТУ 0253-058-15301184-2015 * SAE 10W; API не ниже CF, CF-4; * Catterpillar TO-4; Allison C-4; * ZF TE-ML 03; Komatsu 07.868.1   Тип базового масла: минеральное  Индекс вязкости: 105  Температура вспышки в открытом тигле, °С : 235  Температура застывания, °С: не более минус 33  Щелочное число, мг КОН на 1г масла: 9,7  Массовая доля сульфатной золы, %: 1,25  Вязкость кинематическая при 40°С, мм2/с: 31,0 - 55,0  уп. 20±5 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Масло трансмиссионное ТЭП-15**  SAE 90 GL-2  уп. 20±5 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка SKF LGHP2**  или аналог  Диапазон рабочих температур от не более -40 град. до не менее +150 град.  Тип базового масла (минеральное).  Точка кипения не менее +240 град.  уп. 20±5 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка WD-40**  Тип: Смазка  Бренд: [WD-40](https://www.ozon.ru/brand/wd-40-140668741/)  Вид смазки: Универсальная  Область применения: Универсальная применяемость  С распылителем  7 шт. – уп. 400 мл.  1 шт. – уп. 200 мл.  Остальное уп. 5±2 л | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка ЛИТОЛ-24**  Рабочая температура от не более -20 до не менее +120 град.  уп. 20±5 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка ЛИТОЛ-24** туба 100 МЛ  Коррозионное воздействие на металлы: выдерживает  Содержание воды: отсутствие  Диапазон рабочих температур: от не более -40 до не менее +120 | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка пластичная Grease LEP2** или аналог  Диапазон рабочих температур: от не более -30 до не менее +120 град. Кратковременно до +150 град.  Температура каплепадения не менее +170 град.  Тип загустителя - Литиевый комплекс/мыло.  уп. 20±5 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка пластичная Grease UNIREX N3** или аналог  Диапазон рабочих температур от не более -20 град. до не менее +165 град.  Температура каплепадения не менее +300 град.  Кинематическая вязкость при +40 С мм2/с – 110-120.  уп. 0,4±0,1 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка резьбовая ингибированная РУСМА Р-5**  ТУ 0254-028-46977243-2004  Смазка резьбовая, давление до 35 МПа. Диапазон рабочих температур: от не более –50 до не менее +50°С  Поставка в таре 20±5 кг | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка ЦИАТИМ-203**  Диапазон рабочих температур: от не более -50 до не менее +90 град.  уп. 20±5 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Тосол-А40М** или аналог  Температура замерзания не более -40 град  уп. 200±30 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Тосол А65**  Температура замерзания не более -65 град  уп. 200±30 кг. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка Mobil grease XHP 222** или аналог  Тип загустителя - Литиевый комплекс/мыло  Температура каплепадения не менее +280 град.  Кинематическая вязкость при +40 С мм2/с – 200-230.  уп. 1±0,9 кг. | Да/Нет | Да |
| **Лот №2** | | | | | |
|  | **Смазка резьбовая ингибированная РУСМА Р-5**  ТУ 0254-028-46977243-2004  Смазка резьбовая, давление до 35 МПа, работоспособность при температуре от не более –50 до не менее +50°С  Поставка в таре 20±5 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка ЦИАТИМ-203**  Температурный интервал применения от не более -50 до не менее +90 град.  уп. 20±5 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Тосол А65**  Температура замерзания не более -65 град  уп. 200±30 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Антифриз температура замерзания - 45 °C**  Температура кипения: не менее 110 °C  Температура замерзания: не более -45 °C  Классификация G12 уп. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло SAE 75W/90**  Классификация API GL-5  уп. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло гидравлическое ВМГЗ (-60)**  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. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло для автоматических коробок передач ATF**  Кинематическая вязкость при 40°С не более, мм2/с: 20-30  Температура потери текучести не более, °С: -50  уп. 4±1 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло моторное 10W40**  Классификация по API не ниже CF-4/SG  уп. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Масло моторное М16Г2ЦС**  Температура застывания не более -10 град.  ГОСТ 12337-84  уп. 200±30 кг | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка WD-40**  уп. 5±2 л | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка ЛИТОЛ-24**  Рабочая температура от не более -20 до не менее +120 град.  уп. 20±5 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
|  | **Смазка пластичная Grease LEP2** или аналог  Рабочая температура от не более -30 до не менее +120 град. Кратковременно до +150 град.  Температура каплепадения не менее +170 град.  Тип загустителя - Литиевый комплекс/мыло.  уп. 20±5 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| **Лот №3** | | | | | |
| 2.39. | **Масло компрессорное Klüber Summit HySyn FG 15** или аналог (без разрешения применения на пищевых производствах).  уп. 20±5 кг. | Копия сертификата/декларация соответствия; Копия паспорта качества. | Да/Нет | Да |
| **Общие требования** | | | | | |
| 2.40. | МТР при отгрузке должно быть надежно упаковано любым методом на усмотрение Поставщика/  Упаковка груза должна обеспечивать сохранность МТР при транспортировке и хранении в условиях Крайнего Севера. Упаковочное место должно быть промаркировано и содержать упаковочный лист | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |
| 2.41. | МТР поставляется новым, не бывший в эксплуатации, выпущенный не ранее 01.03.2022 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 | Поставщик должен быть производителем поставляемых МТР, закупаемых ООО «БНГРЭ», официальным Торговым Домом производителя, дилером, дистрибьютором, посредником. | Официальные документы, подтверждающие, что контрагент является официальным Торговым домом производителя, дилером, дистрибьютором (дилерские письма, письмо производителя), копия действующего договора с заводом-изготовителем (или его Торговым Домом/дилером) на весь объем поставок, заверенная руководителем. | Да/Нет | Да |
| 3.2 | 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 |
| 3.3 | 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]. | 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.
* При необходимости Заказчик запрашивает копию паспорта безопасности на вышеуказанное ГСМ, а Поставщик обязуется предоставить его в течении 2-х рабочих дней.

Руководитель Ответственного подразделения:

Заместитель главного механика Гаевский В.Н.