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

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Поставка канатов, стропов и комплектующих к ним в 2025 году.

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

Срок поставки:

* Лоты № 1-4 – январь-февраль 2025 года, Лот №3 поз 11-январь - июль 2025г

Базис поставки:

* Лоты № 1-3 – DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный;
* Лот № 4 – DAP, ЯНАО, г. Новый Уренгой, п. Коротчаево.

Планируемый объем:

| **№**  **п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Лот 1** | | | |
| 1 | Канат стальной талевый с металлическим сердечником диаметром 35 мм марки В правой крестовой свивки повышенной точности изготовления маркировочной группы 1770 Н/мм2 МС-35-В-Т-1770, неоцинкованный | м | 15 000 |
| 2 | Канат стальной талевый с металлическим сердечником диаметром 32 мм марки В правой крестовой свивки повышенной точности изготовления маркировочной группы 1770 Н/мм2 МС-32-В-Т-1770, неоцинкованный | м | 1 500 |
| **Лот 2** | | | |
| 1 | Канат стальной диаметром 12,0 ММ | м | 30 |
| 2 | Канат стальной диаметром 13,5 ММ грузового назначения марки В нераскручивающийся маркировочной группы 1770 Н/мм2 13,5-Г-В-Н-1770 | м | 900 |
| 3 | Канат стальной диаметром 25 ММ марки В повышенной точности маркировочной группы 1770Н/мм2 25-В-Т-1770 | м | 6 000 |
| **Лот 3** | | | |
| 1 | Зажим канатный тросовый под канат диаметром 13 ММ DIN 1142 | шт | 10 |
| 2 | Зажим канатный тросовый под канат диаметром 16 ММ DIN 1142 | шт | 240 |
| 3 | Канат пеньковый диаметром 16 ММ | м | 180 |
| 4 | Канат пеньковый диаметром 26 ММ | м | 60 |
| 5 | Канат пеньковый диаметром 32 ММ | м | 700 |
| 6 | Сеть грузовая 5,0 тн. 5000х5000х30 | шт | 2 |
| 7 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 1,6х4000 | шт | 4 |
| 8 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 10х6000 | шт | 8 |
| 9 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 1х1000 | шт | 90 |
| 10 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 2,5х6000 заплёт | шт | 20 |
| 11 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 2х5000 заплёт | шт | 10-январь 2025г,10-июль 2025г. |
| 12 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 3,2х2000 | шт | 54 |
| 13 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 5,0х4000 | шт | 36 |
| 14 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 6,3х6000 | шт | 20 |
| 15 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 1,0х2000 | шт | 4 |
| 16 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 2,0х1000 | шт | 72 |
| 17 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х3000 | шт | 72 |
| 18 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х4000 | шт | 4 |
| 19 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 4х4000 | шт | 32 |
| 20 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 5х5000 | шт | 4 |
| 21 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 6,0х6000 | шт | 98 |
| 22 | Строп грузовой текстильный петлевой СТП, СТЛП 6х4000 | шт | 32 |
| 23 | Строп текстильный СТП 2х4000 | шт | 10 |
| 24 | Строп текстильный СТП 3х3000 | шт | 40 |
| 25 | Строп текстильный СТП 5х4000 | шт | 20 |
| 26 | Строп текстильный СТП 6х6000 | шт | 21 |
| **Лот 4** | | | |
| 1 | Канат пеньковый диаметром 16 ММ | м | 60 |
| 2 | Канат пеньковый диаметром 26 ММ | м | 60 |
| 3 | Канат пеньковый диаметром 32 ММ | м | 60 |
| 4 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 5,0х4000 | шт | 4 |
| 5 | Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 6,3х6000 | шт | 4 |
| 6 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 1,0х2000 | шт | 3 |
| 7 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 2,0х1000 | шт | 8 |
| 8 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х3000 | шт | 8 |
| 9 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х4000 | шт | 4 |
| 10 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 5х5000 | шт | 3 |
| 11 | Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 6,0х6000 | шт | 10 |

* Заявленная стоимость по лотам № 1-4 должна включать расходы поставщика в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010).
* Лоты являются неделимыми. Оферта может быть представлена как на один из указанных лотов, так и на все лоты. 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** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Лот 1** | | | | |
| 2.1.1 | **Канат стальной талевый с металлическим сердечником диаметром 35 мм марки В правой крестовой свивки повышенной точности изготовления маркировочной группы 1770 Н/мм2 МС-35-В-Т-1770, неоцинкованный**  Соответствие ГОСТ 16853-88.  Бухта 1500 м.  Металлический барабан. Внешнее укрытие верхнего ряда на барабане двуслойной намоткой водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды.  Смазка: тип смазки – А2; должна обеспечивать сохранение характеристик при работе в температурном режиме окружающей среды от -45°С до 40°С.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.1.2 | **Канат стальной талевый с металлическим сердечником диаметром 32 мм марки В правой крестовой свивки повышенной точности изготовления маркировочной группы 1770 Н/мм2 МС-32-В-Т-1770, неоцинкованный**  Соответствие ГОСТ 16853-88.  Бухта 1500 м.  Металлический барабан. Внешнее укрытие верхнего ряда на барабане двуслойной намоткой водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды.  Смазка: тип смазки – А2; должна обеспечивать сохранение характеристик при работе в температурном режиме окружающей среды от -45°С до 40°С.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| **Лот 2** | | | | |
| 2.2.1 | **Канат стальной диаметром 12,0 ММ**  Соответствие ГОСТ 3241-91.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.2.2 | **Канат стальной диаметром 13,5 ММ грузового назначения марки В нераскручивающийся маркировочной группы 1770 Н/мм2 13,5-Г-В-Н-1770**  Соответствие ГОСТ 3241-91  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.2.3 | **Канат стальной диаметром 25 ММ марки В повышенной точности маркировочной группы 1770Н/мм2 25-В-Т-1770**  Соответствие ГОСТ 3241-91  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| **Лот 3** | | | | |
| 2.3.1 | **Зажим канатный тросовый под канат диаметром 13 ММ DIN 1142**  Соответствие DIN 1142 | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.3.2 | **Зажим канатный тросовый под канат диаметром 16 ММ DIN 1142**  Соответствие DIN 1142 | Да / Нет | Да |
| 2.3.3 | **Канат пеньковый диаметром 16 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75 | Да / Нет | Да |
| 2.3.4 | **Канат пеньковый диаметром 26 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75  Внешнее укрытие бухты водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды. | Да / Нет | Да |
| 2.3.5 | **Канат пеньковый диаметром 32 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75  Внешнее укрытие бухты водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды. | Да / Нет | Да |
| 2.3.6 | **Сеть грузовая 5,0 тн. 5000х5000х30**  ГОСТ 34875-2022.  Грузоподъемность 5 т. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.3.7 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 1,6х4000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.8 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 10х6000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.9 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 1х1000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.10 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 2,5х6000 заплёт**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.11 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 2х5000 заплёт**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.12 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 3,2х2000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.13 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 5,0х4000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.14 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 6,3х6000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.15 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 1,0х2000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.16 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 2,0х1000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.17 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х3000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.3.18 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.19 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 4х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.20 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 5х5000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.21 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 6,0х6000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.22 | **Строп грузовой текстильный петлевой СТП, СТЛП 6х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.23 | **Строп текстильный СТП 2х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.24 | **Строп текстильный СТП 3х3000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.25 | **Строп текстильный СТП 5х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.3.26 | **Строп текстильный СТП 6х6000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
|  |  |  |  |  |
| **Лот 4** | | | | |
| 2.4.1 | **Канат пеньковый диаметром 16 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75  Внешнее укрытие бухты водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| 2.4.2 | **Канат пеньковый диаметром 26 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75  Внешнее укрытие бухты водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды. | Да / Нет | Да |
| 2.4.3 | **Канат пеньковый диаметром 32 ММ**  Соответствие ГОСТ 483-75  Внешнее укрытие бухты водонепроницаемым материалом для защиты от негативного воздействия окружающей среды. | Да / Нет | Да |
| 2.4.4 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 5,0х4000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.5 | **Строп грузовой канатный двухпетлевой УСК1 6,3х6000**  Соответствие ГОСТ Р 58753-2019.  Маркировка металлической биркой.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.6 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 1,0х2000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.7 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 2,0х1000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.8 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х3000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.9 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 3х4000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.10 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 5х5000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Да / Нет | Да |
| 2.4.11 | **Строп грузовой текстильный ленточный петлевой СТЛП 6,0х6000**  Соответствие РД 24-СЗК-01-01.  Наружная часть маркировочной бирки дополнительно защищена влагонепроницаемым материалом (вариант исполнения – ламинирование) для сохранности и читаемости надписи до конца эксплуатации стропа.  Подтверждение качества изделия и право пользования изделия на территории РФ. | Копия паспорта/руководства (инструкции) по эксплуатации/сертификата качества на изделие на русском языке  Форма 6т Техническое предложение  Копия сертификата/декларации соответствия Росстандарта | Да / Нет | Да |
| **Общие требования** | | | | |
| 2.5 | Товар должен быть новый, выпущен не ранее 01.10.2024 г. | Гарантийное письмо за подписью руководителя организации на фирменном бланке организации | Да/Нет | Да |
| 2.6 | 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 | Гарантийное письмо за подписью руководителя организации на фирменном бланке организации | Да / Нет | Да |
| 2.7 | Соответствие завода-изготовителя талевых канатов 25, 28, 32, 35 мм (кроме заводов-изготовителей талевых канатов, эксплуатация которых запрещена в ООО «БНРГЭ»: ПАО «Мечел», АО «БМК») | Форма 6т Техническое предложение | Да / Нет | Да |

***3. Требования к контрагенту***

| **№ п/п** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 3.1 | Поставщик должен быть производителем поставляемых МТР, закупаемых ООО «БНГРЭ», официальным Торговым Домом производителя, дилером, дистрибьютором. | Официальные документы, подтверждающие, что контрагент является официальным Торговым домом производителя, дилером, дистрибьютором (дилерские письма, письмо производителя). | Да/Нет | Да |
| 3.2 | Согласие с условиями договора ООО «БНГРЭ» | Подписанный руководителем организации проект договора без протокола разногласий. | Да/Нет | Да |
| 3.3 | 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 |
| 3.4 | Опыт поставки данного вида МТР не менее 3 контрактов за последние три года. | Сведения (референц-лист), подтверждающий опыт выполнения аналогичных договоров с указанием конечного потребителя и его контактных данных. | Да/Нет | Да |
| 3.5 | 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 |
| 3.6 | 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.

**Инициаторы закупки:**

И.о. начальника ПТО Р.В. Карпов

Начальник СКРС М.А. Малюшин

Заместитель главного геолога – начальник ГО А.В. Шадричев

Начальник ОАиП А.А. Леонов

Начальник ОМТО Е.С. Кузнецова

Главный механик И.И. Бондарь

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)