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

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Поставка ЗИП к системе очистки бурового раствора в 2023г.

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

Срок поставки: Лот №1-12 Февраль 2023г.

Базис поставки:

* Лот № 1-6,12 - DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный;
* Лот № 7-11 - DAP, ЯНАО, г. Новый Уренгой, п. Коротчаево;

Планируемый объем и сроки поставки:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки)** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **Лот №1 Оборудование типа АКРОС, Solids Control (Центрифуга, СГУ, ГШН)** | | | |
|  | Болт GB/T 5783 M22х130 | шт | 48 |
|  | Вал насоса GN-20612-02-33 | шт | 2 |
|  | Втулка защитная на вал - SBZJB-06 (20943-21) | шт | 24 |
|  | Демпфер JG3-7 | шт | 18 |
|  | Клин GNZSXK-SW | шт | 44 |
|  | Колено XLQ100E-SW-02 | шт | 72 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2.65 | шт | 16 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 180х3.55 | шт | 64 |
|  | Кольцо двуслойное составное уплотнительное приводной стороны TZF1-90х8.1 | шт | 3 |
|  | Кольцо пружинное упорное плоское GB/T 893.1-100 | шт | 10 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 118\*3.55 | шт | 34 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 136\*3.55 | шт | 34 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150×2,65 | шт | 8 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2,65 | шт | 4 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2.65 | шт | 2 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 46.2\*1.8 | шт | 42 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 50\*2.65 | шт | 34 |
|  | Корпус 6х5А-14J GN-19123-01-30A | шт | 2 |
|  | Крыльчатка 6х5 GN-19121-xx-30 | шт | 4 |
|  | Крышка 80х12 (НБК) 20800011A | шт | 6 |
|  | Лента поперечная резиновая GNZS594E-01-02-01 | шт | 35 |
|  | Лента продольная резиновая GNZS594E-01-02-02 | шт | 24 |
|  | Маслоотражатель GNLW363C-01-11-0 | шт | 12 |
|  | Маслоотражатель GNLW363C-01-11-04 | шт | 10 |
|  | Механическое уплотнение - 446/0635JGLY1.VH (22451-1) | шт | 15 |
|  | Муфта резиновая 75х145х27 GN-250CP-02A | шт | 12 |
|  | Муфта резиновая 80х200х28 GN-250CP-01A | шт | 12 |
|  | Муфта упругая со звездочкой XL5-42×65/25×48 | шт | 9 |
|  | Насадка 13 ММ XLQ300E-SW-ZY-06-13 | шт | 54 |
|  | Насадка 6 ММ XLQ100E-SW-01-02-6 | шт | 72 |
|  | Насадка 9 ММ XLQ300E-SW-ZY-06-9 | шт | 90 |
|  | Насадка 9,5 ММ XLQ100E-SW-01-02-9,5 | шт | 72 |
|  | Насадка пескоотделителя GNZJW16NE-01-01-03 | шт | 24 |
|  | Пресс-масленка JB/T 7940.1 M10х1 | шт | 6 |
|  | Прокладка уплотнительная внутреннего подшипника - SBZJB-03 (20625) | шт | 34 |
|  | Протектор GN-20943-04A | шт | 4 |
|  | Пружина задняя демпферная GNZS594G-05-01 | шт | 10 |
|  | Пружина передняя демпферная GNZS594G-03-01 | шт | 10 |
|  | Редуктор планетарный NC3-57-00M | шт | 2 |
|  | Ремень  GB/T 11544 SPA2232 | шт | 28 |
|  | Сальник FB 70х100 | шт | 3 |
|  | Сальник GB/T 13871.1 EB11014012 | шт | 8 |
|  | Сальник GB/T 13871.1 FB11014012 | шт | 4 |
|  | Сальник механический GN-22223-01-30 | шт | 4 |
|  | Сальник подшипника - GB13871.1-FB63.5x88.9x9.52 (20619-01) | шт | 24 |
|  | Сальник подшипника - GB13871.1-FB47.62x69.85x9.5 2 (20619-02) | шт | 24 |
|  | Секция конусная XLQ300E-SW-ZY-03 | шт | 6 |
|  | Секция нижняя XLQ300E-SW-ZY-05 | шт | 6 |
|  | Скребковый механизм AKR-363C-01-08 | шт | 32 |
|  | Скребок поверхности AKR-363C-01-09 | шт | 16 |
|  | Труба большая коническая GNZJW3SE-01-02 | шт | 2 |
|  | Труба впускная AKR-363C-03 | шт | 2 |
|  | Труба коническая GNZJW16NE-01-01-02 | шт | 6 |
|  | Узел гнезда центрального подшипника AKR-16A.08 | шт | 2 |
|  | Улитка XLQ300E-SW-ZY-01 | шт | 6 |
|  | Улитка сдвоенная 4 ДЮЙМА XLQ100E-SW-01-01 | шт | 36 |
|  | Уплотнение Victaulic для Муфта-114 - CJ/T 156 GCQT1-114 | шт | 24 |
|  | Уплотнение Victaulic для Муфта-168 - CJ/T 156 GCQT1-168 | шт | 24 |
|  | Уплотнение Victaulic для Муфта-60 - CJ/T 156 GCQT1-60 | шт | 216 |
|  | Уплотнение Victaulic для Муфта-76 - CJ/T 156 GCQT1-76 | шт | 72 |
|  | Уплотнение вала вторичное - SBZJB-08 (25014-04M-B) | шт | 16 |
|  | Уплотнение загрузочной стороны 10х10-300 | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное 100х140х13 20700058A | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное 75х100х10 (НБК) 20700167A | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное 80х125х12 (НБК) 20700139A | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное 95х120х12 (НБК) 20700223A | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное FB GB/T 13871.1 FB8010010 | шт | 24 |
|  | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB 63.5\*88.9\*9.52 | шт | 32 |
|  | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB 47.62\*69.85\*9.52 | шт | 16 |
|  | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB110х140х12 | шт | 36 |
|  | Уплотнение приводной стороны 10х10-360 | шт | 6 |
|  | Уплотнение торцовое вала 446/0635JGLY1.VH | шт | 25 |
|  | Форсунка AKR-45 GNSLS45A-550-03 | шт | 9 |
|  | Cопло GNZJW3SE-01-06 | шт | 20 |
|  | Колено GNZJW16NE-01-02 | шт | 6 |
|  | Корпус нижний GNZJW3SE-01-03 | шт | 2 |
|  | Насадка GNZJW16NE-01-01-04 | шт | 12 |
|  | Насадка GNZJW3SE-01-07 | шт | 4 |
|  | Улитка GNZJW16NE-01-01-01 | шт | 6 |
|  | Уплотнение Victaulic хомута CJ/T 156 GCQT1-140 | шт | 8 |
|  | Уплотнение Victaulic хомута CJ/T 156 GCQT1-60 | шт | 20 |
| **Лот № 2 Шнековый конвейер КВ-500** | | | |
|  | Вал конечной опоры КВ-450.00.00.0014 | шт | 2 |
|  | Вал приводной опоры КВ-450.00.00.0013 | шт | 2 |
|  | Вал промежуточной опоры КВ-450.00.00.015 | шт | 2 |
|  | Опора концевая LEF 216 2F | шт | 7 |
|  | Опора приводная LEF 216 2F | шт | 9 |
|  | Опора промежуточная КВ-450.01.00.005-01 | шт | 21 |
|  | Палец крепления шнека КВ-450.00.03.008 | шт | 2 |
|  | Палец муфты КВ-450.00.08.002 | шт | 12 |
|  | Подшипник скольжения промежуточной опоры КВ-450.01.00.004 | шт | 156 |
|  | Прокладка конечная КВ-450.00.13.004 | шт | 2 |
|  | Прокладка межсекционная КВ-450.00.13.003 | шт | 2 |
|  | Сальник предохранительный КВ-450.00.09.003 | шт | 14 |
| **Лот № 3 Центрифуга ОГШ** | | | |
|  | Колодка центробежной (разгонной) муфты центрифуги ОГШ-501 | шт | 16 |
|  | Манжета 1,2-110х135-3 | шт | 4 |
|  | Манжета 1,2-130х160-3 | шт | 4 |
|  | Манжета 1,2-25х42-3 | шт | 2 |
|  | Манжета 1,2-95х120-3 | шт | 10 |
| **Лот № 4 Центрифуга LW355×1257-N** | | | |
|  | Втулка износоустойчивая НН22L8.Т131 | шт | 8 |
|  | Втулка медная НН22L8.Т105 | шт | 1 |
|  | Кольцо уплотнительное о-образное НН22L8.Т111 | шт | 1 |
|  | Подшипник игольный НН22L8.Т124 | шт | 1 |
|  | Подшипник НН22L8.Т138 | шт | 1 |
|  | Подшипник НН22L8.Т97 | шт | 1 |
|  | Прокладка 1 НН22L8.Т128 | шт | 1 |
|  | Ремень клиновой НН22L8.Т58 | шт | 6 |
|  | Ремень клиновой НН22L8.Т70 | шт | 1 |
|  | Сальник НН22L8.Т112 | шт | 2 |
|  | Сальник НН22L8.Т126 | шт | 1 |
|  | Сальник НН22L8.Т127 | шт | 1 |
| **Лот №5 Гидроворонка ИГВ 220/2** | | | |
|  | Диффузор 6" И006.00.000-5 | шт | 2 |
|  | Манжета 2" И003.00.000-06 | шт | 6 |
|  | Манжета 4" И004.00.000-08 | шт | 6 |
|  | Манжета 6" И004.00.000-10 | шт | 6 |
|  | Сопло 6" И006.00.000-01 | шт | 2 |
|  | Премиксер в сборе И006.00.000-15СБ | шт | 2 |
|  | Уплотнение верхней секции премиксера И006.00.000-17 | шт | 6 |
| **Лот №6 Ситогидроциклонная установка KQJ-2S** | | | |
|  | Отвод пескоотделителя Dg1501.1 | шт | 2 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN100 | шт | 9 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN150 | шт | 7 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN200 | шт | 4 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN250 | шт | 3 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN50 00-003345 | шт | 50 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN65 | шт | 16 |
| **Лот №7 Шнековый конвейер ДИП 5/22** | | | |
|  | Вал конечный ДИП 011.812.03 | шт | 1 |
|  | Вал первичный ДИП 011.812.03 | шт | 1 |
|  | Вал промежуточный ДИП.011.812.00.14 | шт | 4 |
|  | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | шт | 16 |
|  | Подвеска ДИП.011.812.00.20 | шт | 4 |
| **Лот№8 Оборудование типа АКРОС, Solids Control (Центрифуга, СГУ, ГШН)** | | | |
|  | Втулка защитная на вал - SBZJB-06 (20943-21) | шт | 2 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2,65 | шт | 4 |
|  | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 180х3,55 | шт | 8 |
|  | Крышка 80х12 (НБК) 20800011A | шт | 1 |
|  | Механическое уплотнение - 446/0635JGLY1.VH (22451-1) | шт | 2 |
|  | Муфта упругая со звездочкой XL5-42×65/25×48 | шт | 2 |
|  | Прокладка уплотнительная внутреннего подшипника - SBZJB-03 (20625) | шт | 4 |
|  | Редуктор планетарный NC3-57-00M | шт | 1 |
|  | Ремень GB/T 11544 SPA2232 | шт | 8 |
|  | Сальник подшипника - GB13871.1-FB63.5x88.9x9.52 (20619-01) | шт | 4 |
|  | Сальник подшипника - GB13871.1-FB47.62x69.85x9.5 2 (20619-02) | шт | 2 |
|  | Скребковый механизм AKR-363C-01-08 | шт | 8 |
|  | Скребок поверхности AKR-363C-01-09 | шт | 4 |
|  | Труба впускная AKR-363C-03 | шт | 1 |
|  | Уплотнение манжетное 100х140х13 20700058A | шт | 1 |
|  | Уплотнение манжетное 75х100х10 (НБК) 20700167A | шт | 1 |
|  | Уплотнение манжетное 80х125х12 (НБК) 20700139A | шт | 1 |
|  | Уплотнение манжетное 95х120х12 (НБК) 20700223A | шт | 1 |
|  | Уплотнение манжетное FB GB/T 13871.1 FB8010010 | шт | 6 |
|  | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB110х140х12 | шт | 8 |
| **Лот №9 Ситогидроциклонная установка KQJ-2S** | | | |
|  | Гидроциклон FX100-PU | шт | 4 |
|  | Отвод илоотделителя KQJ2S-3.2 | шт | 4 |
|  | Отвод пескоотделителя Dg1501.1 | шт | 2 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN100 | шт | 2 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN150 | шт | 4 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN200 | шт | 2 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN250 | шт | 1 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN50 00-003345 | шт | 16 |
|  | Уплотнение Vitaulic хомута DN65 | шт | 4 |
|  | Гидроциклон FХ100-PU-II | шт | 2 |
| **Лот №10Вибросито ZS-Z-5** | | | |
|  | Клин HHZS-Z-5-YS48947 | шт | 5 |
|  | Прижим резиновый HHZS-Z-5-YS48946 | шт | 4 |
|  | Прокладка пружинная HHZS-Z-5-YS48945 | шт | 8 |
|  | Прокладка резиновая HHZS-Z-5-YS48979 | шт | 1 |
|  | Пружина сжатия HHZS-Z-5-YS48944 | шт | 4 |
|  | Сетка комбинированная 1165х585 HHZS-Z-5-20 | шт | 10 |
| **Лот №11Вибросито K|Z-585PRO** | | | |
|  | Клин K\Z-585-2.16 | шт | 4 |
|  | Клин K\Z-585-21 | шт | 10 |
|  | Опора пружинная K\Z-585-10.0 | шт | 8 |
|  | Пробка резиновая шлама K\Z-585-32 | шт | 1 |
|  | Прокладка уплотнительная сетки K\Z-585-2.15 | шт | 4 |
|  | Прокладка уплотнительная сетки K\Z-585-20 | шт | 4 |
|  | Пружина нажимная K\Z-585-11 | шт | 4 |
|  | Уплотнение заслона листа K\Z-585-03.13 | шт | 1 |
|  | **Лот №12 Шнековый конвейер ДИП 5/22** |  |  |
|  | Вал промежуточный ДИП.011.812.00.14 | шт | 7 |
|  | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | шт | 113 |
|  | Подвеска ДИП.011.812.00.20 | шт | 6 |
|  | Подвеска ДИП.011.812.00.21 | шт | 3 |
|  | Ремень В (Б) 1800 | шт | 16 |
|  | Ремень В-1600 | шт | 20 |

* Заявленная стоимость по лоту № 1-12 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 Оборудование типа АКРОС, Solids Control (Центрифуга, СГУ, ГШН)** | | | | | | | | |
|  | | Болт GB/T 5783 M22х130 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал насоса GN-20612-02-33 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Втулка защитная на вал - SBZJB-06 (20943-21) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Демпфер JG3-7 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Клин GNZSXK-SW | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Колено XLQ100E-SW-02 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2.65 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 180х3.55 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо двуслойное составное уплотнительное приводной стороны TZF1-90х8.1 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо пружинное упорное плоское GB/T 893.1-100 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 118\*3.55 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 136\*3.55 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150×2,65 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2,65 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2.65 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 46.2\*1.8 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 50\*2.65 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Корпус 6х5А-14J GN-19123-01-30A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Крыльчатка 6х5 GN-19121-xx-30 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Крышка 80х12 (НБК) 20800011A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Лента поперечная резиновая GNZS594E-01-02-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Лента продольная резиновая GNZS594E-01-02-02 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Маслоотражатель GNLW363C-01-11-0 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Маслоотражатель GNLW363C-01-11-04 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Механическое уплотнение - 446/0635JGLY1.VH (22451-1) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Муфта резиновая 75х145х27 GN-250CP-02A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Муфта резиновая 80х200х28 GN-250CP-01A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Муфта упругая со звездочкой XL5-42×65/25×48 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка 13 ММ XLQ300E-SW-ZY-06-13 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка 6 ММ XLQ100E-SW-01-02-6 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка 9 ММ XLQ300E-SW-ZY-06-9 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка 9,5 ММ XLQ100E-SW-01-02-9,5 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка пескоотделителя GNZJW16NE-01-01-03 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пресс-масленка JB/T 7940.1 M10х1 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка уплотнительная внутреннего подшипника - SBZJB-03 (20625) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Протектор GN-20943-04A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пружина задняя демпферная GNZS594G-05-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пружина передняя демпферная GNZS594G-03-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Редуктор планетарный NC3-57-00M | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень GB/T 11544 SPA2232 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник FB 70х100 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник GB/T 13871.1 EB11014012 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник GB/T 13871.1 FB11014012 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник механический GN-22223-01-30 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник подшипника - GB13871.1-FB63.5x88.9x9.52 (20619-01) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник подшипника - GB13871.1-FB47.62x69.85x9.5 2 (20619-02) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Секция конусная XLQ300E-SW-ZY-03 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Секция нижняя XLQ300E-SW-ZY-05 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Скребковый механизм AKR-363C-01-08 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Скребок поверхности AKR-363C-01-09 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Труба большая коническая GNZJW3SE-01-02 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Труба впускная AKR-363C-03 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Труба коническая GNZJW16NE-01-01-02 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Узел гнезда центрального подшипника AKR-16A.08 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Улитка XLQ300E-SW-ZY-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Улитка сдвоенная 4 ДЮЙМА XLQ100E-SW-01-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic для Муфта-114 - CJ/T 156 GCQT1-114 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic для Муфта-168 - CJ/T 156 GCQT1-168 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic для Муфта-60 - CJ/T 156 GCQT1-60 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic для Муфта-76 - CJ/T 156 GCQT1-76 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение вала вторичное - SBZJB-08 (25014-04M-B) | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение загрузочной стороны 10х10-300 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 100х140х13 20700058A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 75х100х10 (НБК) 20700167A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 80х125х12 (НБК) 20700139A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 95х120х12 (НБК) 20700223A | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное FB GB/T 13871.1 FB8010010 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB 63.5\*88.9\*9.52 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB 47.62\*69.85\*9.52 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB110х140х12 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение приводной стороны 10х10-360 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение торцовое вала 446/0635JGLY1.VH | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Форсунка AKR-45 GNSLS45A-550-03 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Cопло GNZJW3SE-01-06 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Колено GNZJW16NE-01-02 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Корпус нижний GNZJW3SE-01-03 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка GNZJW16NE-01-01-04 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Насадка GNZJW3SE-01-07 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Улитка GNZJW16NE-01-01-01 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic хомута CJ/T 156 GCQT1-140 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Victaulic хомута CJ/T 156 GCQT1-60 | | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №2 Шнековый конвейер КВ-500** | | | | | | |
|  | | Вал промежуточный Д870.00 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал промежуточный ДИП.011.812.00.14 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Обойма пластмассовая в сборе ДИП5/22 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подвеска ДИП.011.812.00.20 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подвеска ДИП.011.812.00.21 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень В (Б) 1800 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень В-1600 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал конечной опоры КВ-450.00.00.0014 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал приводной опоры КВ-450.00.00.0013 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал промежуточной опоры КВ-450.00.00.015 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Опора концевая LEF 216 2F | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Опора приводная LEF 216 2F | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Опора промежуточная КВ-450.01.00.005-01 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Палец крепления шнека КВ-450.00.03.008 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Палец муфты КВ-450.00.08.002 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подшипник скольжения промежуточной опоры КВ-450.01.00.004  **(Материал изготовления полиуретан)** | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка конечная КВ-450.00.13.004 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка межсекционная КВ-450.00.13.003 | Копия се0ртификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник предохранительный КВ-450.00.09.003 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот № 3 Центрифуга ОГШ** | | | | | | |
|  | | Колодка центробежной (разгонной) муфты центрифуги ОГШ-501 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 1,2-110х135-3 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 1,2-130х160-3 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 1,2-25х42-3 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 1,2-95х120-3 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот № 4 Центрифуга LW355×1257-N** | | | | | | |
|  | | Втулка износоустойчивая НН22L8.Т131 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Втулка медная НН22L8.Т105 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное о-образное НН22L8.Т111 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подшипник игольный НН22L8.Т124 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подшипник НН22L8.Т138 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подшипник НН22L8.Т97 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка 1 НН22L8.Т128 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень клиновой НН22L8.Т58 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень клиновой НН22L8.Т70 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник НН22L8.Т112 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник НН22L8.Т126 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник НН22L8.Т127 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №5 Гидроворонка ИГВ 220/2** | | | | | | |
|  | | Диффузор 6" И006.00.000-5 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 2" И003.00.000-06 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 4" И004.00.000-08 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Манжета 6" И004.00.000-10 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сопло 6" И006.00.000-01 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Премиксер в сборе И006.00.000-15СБ | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение верхней секции премиксера И006.00.000-17 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №6 Ситогидроциклонная установка KQJ-2S** | | | | | | |
|  | | Отвод пескоотделителя Dg1501.1 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN100 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN150 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN200 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN250 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN50 00-003345 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN65 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №7 Шнековые конвейеры ДИП 5/22** | | | | | | |
|  | | Вал конечный ДИП 011.812.03 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал первичный ДИП 011.812.03 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Вал промежуточный ДИП.011.812.00.14 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подвеска ДИП.011.812.00.20 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот№8 Оборудование типа АКРОС, Solids Control (Центрифуга, СГУ, ГШН)** | | | | | | |
|  | | Втулка защитная на вал - SBZJB-06 (20943-21) | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 150х2,65 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Кольцо уплотнительное GB/T 3452.1 180х3,55 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Крышка 80х12 (НБК) 20800011A | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Механическое уплотнение - 446/0635JGLY1.VH (22451-1) | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Муфта упругая со звездочкой XL5-42×65/25×48 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка уплотнительная внутреннего подшипника - SBZJB-03 (20625) | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Редуктор планетарный NC3-57-00M | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень  GB/T 11544 SPA2232 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник подшипника - GB13871.1-FB63.5x88.9x9.52 (20619-01) | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сальник подшипника - GB13871.1-FB47.62x69.85x9.5 2 (20619-02) | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Скребковый механизм AKR-363C-01-08 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Скребок поверхности AKR-363C-01-09 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Труба впускная AKR-363C-03 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 100х140х13 20700058A | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 75х100х10 (НБК) 20700167A | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 80х125х12 (НБК) 20700139A | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное 95х120х12 (НБК) 20700223A | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное FB GB/T 13871.1 FB8010010 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение манжетное GB/T 13871.1 FB110х140х12 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №9 Ситогидроциклонная установка KQJ-2S** | | | | | | |
|  | | Гидроциклон FX100-PU | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Отвод илоотделителя KQJ2S-3.2 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Отвод пескоотделителя Dg1501.1 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN100 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN150 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN200 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN250 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN50 00-003345 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение Vitaulic хомута DN65 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Гидроциклон FХ100-PU-II | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №10 Вибросито ZS-Z-5** | | | | | | |
|  | | Клин HHZS-Z-5-YS48947 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прижим резиновый HHZS-Z-5-YS48946 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка пружинная HHZS-Z-5-YS48945 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка резиновая HHZS-Z-5-YS48979 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пружина сжатия HHZS-Z-5-YS48944 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Сетка комбинированная 1165х585 HHZS-Z-5-20 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | **Лот №11 Вибросито K|Z-585PRO** | | | | | | |
|  | | Клин K\Z-585-2.16 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Клин K\Z-585-21 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Опора пружинная K\Z-585-10.0 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пробка резиновая шлама K\Z-585-32 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка уплотнительная сетки K\Z-585-2.15 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Прокладка уплотнительная сетки K\Z-585-20 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Пружина нажимная K\Z-585-11 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Уплотнение заслона листа K\Z-585-03.13 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
| **Лот № 12 Шнековый конвейер ДИП 5/22** | | | | | | | | |
|  | | Вал промежуточный ДИП.011.812.00.14 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Обойма пластмассовая в сборе Д870.00 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подвеска ДИП.011.812.00.20 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Подвеска ДИП.011.812.00.21 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень В (Б) 1800 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
|  | | Ремень В-1600 | Копия сертификата/декларации соответствия изделия требованием законодательства | | Да/Нет | | Да | |
| **Общие требования** | | | | | | | | |
| 2.24 | 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 | |
| 2.25 | МТР поставляется новым, не бывший в эксплуатации, выпущенный не ранее 01.06.2022 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 2 | Согласие на подписание типовой формы договора ООО «БНГРЭ». | Подписанный руководителем организации проект договора без протокола разногласий | Да/Нет | Да |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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.
* Наименование ТМЦ в форме 6 может отличаться от наименований ТМЦ в форме 2, что подразумевает отличия орфографические, но не технические.

Руководитель Ответственного подразделения:

Начальник ОМТО Стукан С.В.

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)