***ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ***

## НА ЗАКУПКУ ЗапасныХ частЕЙ к специальной и тракторной технике.

1. Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, отгрузке товара **приведены в таблице 1.**

**Таблица 1** - Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, отгрузке товара.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Критерий*** | ***Описание критерия*** | | | | | | | | | | | | | |
| **I. Партия № I** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | | ***Наименование*** | ***Номер по каталогу*** | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | | Болт гусеничный натяжной | 77-32-102 | | | Либо эквивалент | | | шт. | | | 2 |
| 2 | | | Бортовая передача | 34036-2607011 | | | шт. | | | 2 |
| 3 | | | Бур Бл. 360мм | БК-01203.36.000 | | | шт. | | | 2 |
| 4 | | | Бур лопастной Ф 360 | Б-01702.36.000 | | | шт. | | | 1 |
| 5 | | | Бур | D360 Б-36А.00.000.СБ | | | шт. | | | 1 |
| 6 | | | Болт + гайка ножа 3/4 | 154-71-41270+154-70-22270 | | | шт. | | | 40 |
| 7 | | | Вал карданный левый ГТ-Т | 21.10.160 | | | шт. | | | 1 |
| 8 | | | Вал карданный правый ГТ-Т | 21.10.161-1 | | | шт. | | | 1 |
| 9 | | | Вал торсионный левый левый | 34039-2946035 | | | шт. | | | 2 |
| 10 | | | Вал торсионный правый правый | 34039-2946036 | | | шт. | | | 2 |
| 11 | | | Вал торсионный правый левый | 21.32.109 | | | шт. | | | 2 |
| 12 | | | Вал торсионный правый правый | 21.32.106 | | | шт. | | | 2 |
| 13 | | | Венец ведущего колеса | 21.30.101-1 | | | шт. | | | 4 |
| 14 | | | Вкладыш текстолитовый | БМ-302Б.09.50.011-01 | | | шт. | | | 24 |
| 15 | | | Вращатель | БМ-302Б-09-50-000 | | | шт. | | | 1 |
| 16 | | | Втулка внутренняя кронштейна подвески катка | 71-2946054 | | | шт. | | | 10 |
| 17 | | | Втулка внутренняя кронштейна направляющего колеса | 71-2948054 | | | шт. | | | 2 |
| 18 | | | Втулка наружная кронштейна подвески катка | 71-2946055 | | | шт. | | | 10 |
| 19 | | | Втулка наружная кронштейна направляющего колеса | 71-2948055 | | | шт. | | | 2 |
| 20 | | | Гидромотор нерегулируемый | 310.3.112-00У1 | | | шт. | | | 2 |
| 21 | | | Гидроцилиндр Т-170 | 50-50-226СП | | | шт. | | | 1 |
| 21 | | | Гусеница в сборе МТЛБ широкая | 8.34.200 | | | компл. | | | 1 |
| 23 | | | Гусеница в сборе ДТ-75 | 77.34.000 | | | компл. | | | 3 |
| 24 | | | Забурник | 300А | | | шт. | | | 18 |
| 25 | | | Забурник | 66-06.06.0.300А | | | шт. | | | 21 |
| 26 | | | Каретка подвески | 85.31.001-1 | | | шт. | | | 1 |
| 27 | | | Каток ленивца с резиной в сборе | 71-3205005-01 | | | шт. | | | 2 |
| 28 | | | Карман резца | РБМ-35, К-РБМ | | | шт. | | | 10 |
| 29 | | | Каток опорный | 47-3204005 | | | шт. | | | 2 |
| 30 | | | Каток опорный МТЛБ | 8.32-019 | | | шт. | | | 6 |
| 31 | | | Колесо ведущее МТЛБ | 8.30.001 | | | шт. | | | 2 |
| 32 | | | Колесо направляющее в сборе | 79.32.012-1 | | | шт. | | | 2 |
| 33 | | | Коробка отбора мощности | БКМ-302Б.02.03.000 | | | шт. | | | 2 |
| 34 | | | Коробка отбора мощности | 30202-05-000 | | | шт. | | | 1 |
| 35 | | | Крышка опорного катка | 71-3204020 | | | шт. | | | 2 |
| 36 | | | Лента тормоза поворота в сборе | 21.23.023 | | | шт. | | | 2 |
| 37 | | | Механизм натяжения | 50-21-134СП | | | шт. | | | 2 |
| 38 | | | Насос | QHD-61L-12D5-CG05G05G04G04-N 022-188 9046 | | | шт. | | | 1 |
| 39 | | | Насос шестерёнчатый | 2ТК19D SAE 11 | | | шт. | | | 2 |
| 40 | | | Нож отвала | 645х150х12 | | | шт. | | | 4 |
| 41 | | | Нож подрезной (8 отверстий) | 3/4 1157х254х25 мм. | | | шт. | | | 2 |
| 42 | | | Нож подрезной крайний (6 отверстий) | 154-81-11191 | | | шт. | | | 4 |
| 43 | | | Нож центральный | SD 16, 16Y-80-00019 | | | шт. | | | 4 |
| 44 | | | Резец | РБМ-35 | | | шт. | | | 48 |
| 45 | | | Подогреватель предпусковой «Прамотроник». | 16ЖД24.8106.000 16квт, 24вт. | | | шт. | | | 1 |
| 46 | | | Резец | Е38С (РБЦ-38) | | | шт. | | | 15 |
| 47 | | | Резец | РБМ-35 БЛ-50.00.010 | | | шт. | | | 63 |
| 48 | | | Резец буровой для МГ с включениями | РБМ-35А | | | шт. | | | 100 |
| 49 | | | Скребок вращателя | БМ-302А.09.40.008 | | | шт. | | | 24 |
| 50 | | | Утеплитель капота МТЗ | 70-3914010 | | | шт. | | | 1 |
|  | | | | | | | | | | | | | **460** |
| ***2*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 1:*** | Филиал АО «ДРСК» «Амурские электрические сети», КПП 280102003,  675003, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Театральная, 179 | | | | | | | | | | | | | |
| ***3*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 1:*** | Ст. Благовещенск, Забайкальской ж/д, Код станции – 954704, Код предприятия – 9533, ОКПО 97987579. тел. 8 (4162) 399-206, 399-190 | | | | | | | | | | | | | |
| **II. Партия № II** | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***4*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | | ***Наименование*** | ***Номер по каталогу*** | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | | Бур Бл 360мм | БК-01203.36.000 | | | Либо эквивалент | | | шт. | | | 1 |
| 2 | | | Вкладыш текстолитовый | БМ - 302Б.09.50.011-01 | | | шт. | | | 10 |
| 3 | | | Коробка отбора мощности для установки | БМ-302Б.02.05.000 | | | шт. | | | 1 |
| 4 | | | Рукав кислородный | d-6 | | | м. | | | 10 |
| 5 | | | Скребок грязеочистителя БМ-302А | 09.40.008 | | | шт. | | | 4 |
| 6 | | | Болт + гайка ножа Shantui SD 16 | 154-71-41270/154-70-22270 | | | комл. | | | 162 |
| 7 | | | Болт + гайка сегмента | 16Y-18-00013/01803-02228 | | | комл. | | | 54 |
| 8 | | | Болт катка + шайба | 01010-51865/01602-01854 | | | комл. | | | 80 |
| 9 | | | Бур Бл 360мм | БК-01203.36.000 | | | шт. | | | 1 |
| 10 | | | Бур лопастной | Ф360 БК-01201.36.000 | | | шт. | | | 2 |
| 11 | | | Вращатель | БМ-302Б.09.50.00СБ | | | шт. | | | 1 |
| 12 | | | Гидронасос | НШ ДТ-75 НШ 50 У 2Л | | | шт. | | | 1 |
| 13 | | | Гидрораспределитель | Р-80-3/1(4/1) | | | шт. | | | 1 |
| 14 | | | Гидроцилиндр ЭО-2621,2626, ТО-49 рукояти и ковша | ЦГП - 80х56х900 | | | шт. | | | 1 |
| 15 | | | Двигатель пусковой ПД-10 | ПД-10 СТ-362А | | | шт. | | | 1 |
| 16 | | | Забурник | 300А | | | шт. | | | 7 |
| 17 | | | Канат для МКМ200 | 9.00 24х7-IWRC 2160 B ZZ EN 12385-4-2003 | | | шт. | | | 1 |
| 18 | | | Каток двубортный | 16Y-40-10000 | | | шт. | | | 12 |
| 19 | | | Каток одноботтый | 16Y-40-09000 | | | шт. | | | 4 |
| 20 | | | Каток поддерживающий | 16Y-40-06000 (14Х-30-00140) | | | шт. | | | 4 |
| 21 | | | Коробка отбора мощности на БМ-302 | БМ-302.02.01.000. | | | шт. | | | 1 |
| 22 | | | Лабиринт мал. Т-170 | 5019156 | | | шт. | | | 2 |
| 23 | | | Лабиринт Т-130, Т-170 | 24-19-47 | | | шт. | | | 2 |
| 24 | | | Лента тормозная | Т-170 18360-01СП | | | шт. | | | 2 |
| 25 | | | Магнето для бульдозера Т-170 | М-149 А | | | шт. | | | 1 |
| 26 | | | Насос шестеренный | НШ-32-3Л | | | шт. | | | 1 |
| 27 | | | Нож боковой правый Shantui SD 16 | 16Y-81-00003 | | | шт. | | | 6 |
| 28 | | | Нож боковой левый Shantui SD 16 | 16Y-81-00002 | | | шт. | | | 6 |
| 29 | | | Нож боковой левый для бульдозера Т-170 | 80-52-111-02 | | | шт. | | | 1 |
| 30 | | | Нож боковой правый для бульдозера Т-170 | 80-52-112-02 | | | шт. | | | 1 |
| 31 | | | Нож отвала ЮМЗ | 26.5501-013 | | | компл. | | | 1 |
| 32 | | | Нож средний | 80-52-61-01 | | | шт. | | | 2 |
| 33 | | | Нож центральный Shantui SD 16 | 16Y-80-00019 | | | шт. | | | 6 |
| 34 | | | Прокладка головки блока | Д160-51-02-107-01 Т-170 | | | шт. | | | 2 |
| 35 | | | Резец РБМ-35 | РБМ-35 | | | шт. | | | 95 |
| 36 | | | Ремкомплект водяного насоса Т170 | 16-08-140-РК | | | шт. | | | 1 |
| 37 | | | Ремкомплект сервомеханизма сцепления | 130/170Т №721 | | | шт. | | | 1 |
| 38 | | | Сегмент | 16Y-18-00014 | | | шт. | | | 18 |
| 39 | | | Сердцевина радиатора Т-130, 170 | 130У. 13. 020 | | | шт. | | | 1 |
| 40 | | | Стартер WP12 | 612600090409 | | | шт. | | | 1 |
| 41 | | | Счетчик моточасов А-41/01 | СЧ-100-Б | | | шт. | | | 1 |
| 42 | | | Фильтр воздушный | 150-1109560 | | | компл. | | | 1 |
| 43 | | | Фильтр воздушный в сборе (внешний+внутренний) Shantui SD 16 | 6I0274/6I0273 | | | шт. | | | 4 |
| 44 | | | Фильтр гидравлический | ЕА1392 | | | шт. | | | 1 |
| 45 | | | Фильтр масла Shantui SD 16 | D17-002-02,STJX855/LF667 | | | шт. | | | 5 |
| 46 | | | фильтр маслянный Д-245 | ФМ-009-1012005 | | | шт. | | | 10 |
| 47 | | | Фильтр топливный грубой отчистки топлива Shantui SD 16 | D638-002-02, CX583/SF185/FF185 ST | | | шт. | | | 6 |
| 48 | | | Фильтр топливный тонкой отчистки топлива Shantui SD 16 | STD00-034-01, CX5135/SFS5135/FF5135 | | | шт. | | | 6 |
| 49 | | | ходоуменьшитель ДТ-75 | 78.52.002Б | | | шт. | | | 1 |
| 50 | | | шестерня Z Т-170 | 60-19-1 | | | шт. | | | 1 |
| 51 | | | шестерня ведущая Т-170 | 50-19-150 | | | шт. | | | 1 |
| 52 | | | Шестерня Т-170 | 20-19-24 | | | шт. | | | 1 |
| 53 | | | Шланг РВД перекоса отвала | 07108-20406 | | | шт. | | | 2 |
| 54 | | | Шланг РВД перекоса отвала | 07113-00317 | | | шт. | | | 2 |
| 55 | | | Шланг РВД перекоса отвала | 07113-00306 | | | шт. | | | 6 |
| 56 | | | Шланг РВД перекоса отвала | 07113-00311 | | | шт. | | | 2 |
| 57 | | | Шланг РВД подъема отвала | 07118-00613 | | | шт. | | | 6 |
| 58 | | | Шланг РВД подъема отвала | 016Y-62-40000 | | | шт. | | | 2 |
| 59 | | | Шланг РВД подъема отвала | 016Y-62-70000 | | | шт. | | | 2 |
| 60 | | | Шланг РВД подъема отвала | 07119-40611 | | | шт. | | | 2 |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | **571** |
| ***5*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 2:*** | Филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические Сети» ИНН/КПП 2801108200/253731001 РФ, Приморский край, г. Владивосток, ул. Командорская, 13а | | | | | | | | | | | | | |
| ***6*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 2:*** | Ст. Уссурийск, Дальневосточной ж.д., Код станции – 988306, Код предприятия – 2452, г. Уссурийск, ул. Володарского, 86, ОКПО 97053894 тел. (4234) 32-36-27, 32-13-57, 33-18-94 | | | | | | | | | | | | | |
| **III. Партия № 3** | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***7*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | | ***Наименование*** | ***Номер по каталогу*** | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | | Коробка дополнительного отбора мощности (пневмо) | 5557-42022010(4320) | | | Либо эквивалент | | | шт. | | | 1 |
| 2 | | | Комплект Болт + гайка ножа Shantui SD-16 | 154-71-41270/154-70-22270 | | | шт. | | | 28 |
| 3 | | | Комплект Болт +гайка сегмента Shanui SD-16 | 16Y-18-00013/01803-02228 | | | шт. | | | 54 |
| 4 | | | Комплект Болт катка + шайба | 01010-51865/01602-01854 | | | шт. | | | 48 |
| 5 | | | Втулка | 16Y-85-40000 | | | шт. | | | 2 |
| 6 | | | Втулка | 16Y-85-30000 | | | шт. | | | 4 |
| 7 | | | Каток двубортный | 16Y-40-10000 | | | шт. | | | 4 |
| 8 | | | Каток однобортный | 16Y-40-09000 | | | шт. | | | 8 |
| 9 | | | Каток поддерживающий | 16T-40-06000 | | | шт. | | | 4 |
| 10 | | | Комплект фильтра КПП | 16Y-15-07000 | | | комплект | | | 1 |
| 11 | | | Направляющее колесо в сборе | 16Y-40-03000 | | | шт. | | | 2 |
| 12 | | | Нож боковой правый Shanui SD-16 | 16Y-81-00003 | | | шт. | | | 1 |
| 13 | | | Нож боковой левый Shanui SD-16 | 16Y-81-00002 | | | шт. | | | 1 |
| 14 | | | Нож центральный Shanui SD-16 | 16Y-80-00019 | | | шт. | | | 2 |
| 15 | | | Сегмент | 16Y180-00014 | | | шт. | | | 18 |
| 16 | | | Фильтр воздушный в сборе Shanui SD-16 | 610274/610273 | | | шт. | | | 1 |
| 17 | | | Фильтр гидравлический (трансмиссия) | SP808/175-49-11580/HF/6072/H5606/16Y-75-23200 | | | шт. | | | 1 |
| 18 | | | Фильтр гидравлического бака | 16Y-60-13000 | | | шт. | | | 1 |
| 19 | | | Фильтр гидротрансформатора SP 808 | 16Y-75-13100 | | | шт. | | | 1 |
| 20 | | | Фильтр масла Shanui SD-16 D17-002-02 | LF667 | | | шт. | | | 1 |
| 21 | | | Фильтр масляный | 16Y-76-09200 | | | шт. | | | 1 |
| 22 | | | Фильтр топливный грубой очистки топлива Shantui SD-16 D638-002-02 | CX583/SF185/FF182 ST | | | шт. | | | 1 |
| 23 | | | Фильтр топливный тонкой очистки топлива Shantui SD-16 STD00-034-01 | CX5135/SFS5135/FF5135 | | | шт. | | | 1 |
| 24 | | | Шайба | 01602-01854 | | | шт. | | | 18 |
| 25 | | | Бур конусный Д360 | Б-02702.36.000 | | | шт. | | | 1 |
| 26 | | | Бур лопастной Ф360 | БК-02201.36.200 | | | шт. | | | 1 |
| 27 | | | Забурник | БК-02201.36.200 | | | шт. | | | 1 |
| 28 | | | Забурник | 66-06.06.01.300А | | | шт. | | | 2 |
| 29 | | | Резец | РБЦ-27 | | | шт. | | | 6 |
| 30 | | | Резец | РБМ-35 | | | шт. | | | 14 |
| 31 | | | Каток опорный МТЛБ 8-32-019 | 8-32-019 | | | шт. | | | 12 |
| 32 | | | Бабка инструментальная (опорная пластина) | 760.03.01.21.00 | | | шт. | | | 26 |
| 33 | | | Болт крепления трака | 70Д4.0400.00S.01 | | | шт. | | | 152 |
| 34 | | | Болт М16х40 DIN 933 | 01.10.16040 | | | шт. | | | 8 |
| 35 | | | Болт М16х50 DIN 933 | 01.10.16050 | | | шт. | | | 8 |
| 36 | | | Болт М24х2Х85 DIN 960 | 01.80.24. Т.085.С | | | шт. | | | 56 |
| 37 | | | Вал приводной | 22.1.091.420.В1.2 | | | шт. | | | 1 |
| 38 | | | Вал приводной | 22.2.051.420.Е | | | шт. | | | 1 |
| 39 | | | Гайка крепления трака | 70.Д5.Н.LC.05.09 | | | шт. | | | 152 |
| 40 | | | Гайка М24\*х2 самоконтрящаяся | 03.03.24. Т.С. | | | шт. | | | 56 |
| 41 | | | Гайка резца | 03.03.20.S.C. | | | шт. | | | 16 |
| 42 | | | Держатель бокового зуба внешний | 760.03.00.26.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 43 | | | Держатель бокового зуба внешний | 760.03.00.25.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 44 | | | Держатель бокового зуба внешний | 760.03.00.24.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 45 | | | Держатель бокового зуба внешний | 760.03.00.23.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 46 | | | Держатель бокового зуба внутренний | 760.03.00.22.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 47 | | | Держатель бокового зуба внутренний | 760.03.00.21.00/В | | | шт. | | | 2 |
| 48 | | | Звено гусеничной цепи в сборе | D6M-LINRASS | | | шт. | | | 4 |
| 49 | | | Зуб (резец) | 46.HDT03.A | | | шт. | | | 56 |
| 50 | | | Ремень генератора | 50.2.1260A | | | шт. | | | 1 |
| 51 | | | Ремень приводной | 50.2.1962B.X | | | шт. | | | 1 |
| 52 | | | Фильтр воздушный | P128408 | | | шт. | | | 1 |
| 53 | | | Фильтр воздушный | P181042 | | | шт. | | | 1 |
| 54 | | | Фильтр гидравлический | P171621 | | | шт. | | | 1 |
| 55 | | | Фильтр гидравлический | P173488 | | | шт. | | | 2 |
| 56 | | | Фильтр масляный | 01174420 | | | шт. | | | 1 |
| 57 | | | Фильтр топливный | P551026 | | | шт. | | | 1 |
| 58 | | | Фильтр топливный | 01181245 | | | шт. | | | 2 |
| 59 | | | Гусеница РМШ с уширителями комплект | 3902-3209050 | | | комплект. | | | 2 |
| 60 | | | Нож отвала | 03.5501.013 | | | шт. | | | 5 |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | **807** |
| ***8*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 3:*** | Филиал АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» КПП 272402001, 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13 | | | | | | | | | | | | | |
| ***9*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 3:*** | Ст. Хабаровск-2, ДВЖД, Код станции – 970001, Код предприятия – 9531, ОКПО 98097847, тел. 8 (4212) 59-91-07, 59-91-08, 59-91-09 | | | | | | | | | | | | | |
| **IV. Партия № 4** | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***10*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | ***Наименование*** | | ***Номер по каталогу*** | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | Бур лопастной Ф360 | | Б-01702.36.000 | | | Либо эквивалент | | | шт. | | | 1 |
| 2 | | Забурник | | GB000014350 | | | шт. | | | 1 |
| 3 | | Ковш основной | | К 121.020.01 | | | шт. | | | 1 |
| 4 | | Резец РБМ-35 | | РБМ-35 | | | шт. | | | 15 |
| 5 | | Резец траншейный | | С27Е-12. | | | шт. | | | 15 |
| **Итого** | | | | | | | | | | | | | **33** |
| ***11*** | ***Грузополучатель для партии 4:*** | Филиал АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» КПП 272402001, 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13 | | | | | | | | | | | | | |
| ***12*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии 4:*** | Ст. Комсомольск – на – Амуре, ДВЖД, Код станции – 960103, Код предприятия – 9531, ОКПО 98097847, тел. 8 (4217) 54-13-59 | | | | | | | | | | | | | |
| **V. Партия № 5** | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***13*** |  | ***№*** | ***Наименование*** | | | | ***Номер по каталогу*** | | | | ***Об эквивалентах*** | | ***Ед. изм.*** | | ***Кол-во*** |
| 1 | Отопитель Планар, | | | | 4ДМ2 (24В) | | | | Либо эквивалент | | шт. | | 1 |
| 2 | Канат для МКМ200 | | | | 9.00 24х7-IWRC 2160 B ZZ EN 12385-4-2003 | | | | шт. | | 1 |
| 3 | Бур конусный ф400 для БКМ-317, | | | | БК-02201.40.000 | | | | шт. | | 1 |
| 4 | Резец траншейный, | | | | С27Е-12,3 | | | | шт. | | 59 |
| 5 | гусеница в сборе (широкая) МТ-ЛБ, | | | | 8.34.200 | | | | комплект | | 1 |
| ***Итого*** | | | | | | | | | | | | | ***63*** |
| ***14*** | ***Грузополучатель для партии 5:*** | Филиал АО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО» 679016,г. Биробиджан, ул. Черноморская, 6. Почтовый адрес: 679000, г. Биробиджан, ул. Черноморская 6 | | | | | | | | | | | | | |
| ***15*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии 5:*** | Ст. Биробиджан-1, ДВЖД, код станции: 962804 код получателя: 9532, г. Биробиджан, ул. Черноморская д.6, ОКПО 00106477. тел. 8 (42622) 6-79-21 | | | | | | | | | | | | | |
| ***VI. Партия № 6*** | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***16*** |  | ***№*** | ***Наименование*** | | | | | ***Номер по каталогу*** | | ***Об эквивалентах*** | | | | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** |
| 1 | насос шестеренный | | | | | НШ 10 | | Либо эквивалент | | | | шт. | 1 |
| 2 | Насос НШ-100А-3л Т-170 | | | | | НШ-100А-3л | | шт. | 1 |
| 3 | Насос НШ-50 | | | | | НШ 50 У-2Л | | шт. | 1 |
| 4 | Ремень вентилятора Т-40 | | | | | 1280(8.5х8) | | шт. | 6 |
| 5 | Венец ведущего колеса | | | | | 100Б-32022200 | | шт. | 2 |
| 6 | Нож боковой левый для бульдозера Т-170 | | | | | 80-52-111-02 | | шт. | 2 |
| 7 | Нож боковой правый для бульдозера Т-170 | | | | | 80-52-112-02 | | шт. | 2 |
| 8 | Нож отвала средний | | | | | 70-52-12 | | шт. | 2 |
| 9 | Фильтр патрон | | | | | А41.10.000-02 | | шт. | 4 |
| 10 | Элемент фильтрующий | | | | | ФП207.1.01 | | шт. | 4 |
| 11 | Коробка переключения передач | | | | | 95-1701010 | | шт. | 1 |
| 12 | Колесо направляющее с кривошипом | | | | | 100Б-3205010 | | шт. | 2 |
| 13 | Турбокомпрессор ТКР-6 (01.01) | | | | | 600-1118010.01.01 | | шт. | 1 |
| 14 | Стопор | | | | | 95-33-201 | | шт. | 6 |
| 15 | Сепаратор | | | | | СР 16/2 | | шт. | 1 |
| 16 | Индикатор засоренности воздуха | | | | | ИЗВ-700 | | шт. | 2 |
| 17 | Элемент фильтра очистки масла | | | | | ЭФОМ 027.1012038 (840-1012038) | | шт. | 2 |
| 18 | Элемент фильтра | | | | | 250И-1109080 | | шт. | 2 |
|  | | | | | | | | | | | | | ***42*** |
| ***17*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 6:*** | **(для оформления счет-фактуры):**  Филиал АО «ДРСК» «Южно-якутские электрические сети»,  678900 Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Линейная, 4 | | | | | | | | | | | | | |
| ***18*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 6:*** | ***Получатель:*** ООО «Ассоциация строителей Амуро-Якутской магистрали» для филиала АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» «Южно-Якутские электрические сети», код 1091. Адрес: 678900, Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Космачева ЗА, ОКПО 23309160. Станция Алдан НВСТР через Нерюнгри – грузовая ДВЖД код 914001 Контрольный 5, порядковый 6. | | | | | | | | | | | | | |
| ***19*** | ***Требования к поставляемой продукции*** | 1. Все запасные части должны быть новыми, ранее не использованными и изготовлены не ранее 2018 г.*,* не должны иметь сколов, вмятин, трещин, застарелой ржавчины и других повреждений, указывающих на проведение какого-либо ремонта; должны быть окрашены в один слой в заводских условиях и не иметь следов повторного окрашивания. 2. Для запасных частей снятых с производства год изготовления может быть ранее 2018 года, но остальные требования без изменений   3) Для отдельных деталей, узлов и агрегатов должны быть приложены копии паспортов изделия завода-изготовителя и другие сопроводительные документы в соответствии с нормами заводов изготовителей не позднее даты поступления продукции на склад грузополучателя;  4) Отдельные узлы и агрегаты должны иметь пломбировку и соответствующую упаковку заводов-изготовителей. | | | | | | | | | | | | | |
| ***20*** | ***Требования безопасности:*** | Запасные части должны быть изготовлены в соответствии с требованиями  Технических регламентов таможенного союза ТР ТС 018/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 031/2012 для запасных частей, подлежащих обязательной сертификации;  Для запасных частей, не подлежащих обязательной сертификации, приложить обосновывающие документы об отсутствии необходимости сертификации | | | | | | | | | | | | | |
| ***21*** | ***Требования к гарантийным обязательствам:*** | Гарантия на поставляемую продукцию должна быть не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. | | | | | | | | | | | | | |
| ***22*** | ***Требования к условиям оплаты:*** | Отсрочка платежа в течение 30 календарных дней с даты подписания акта сдачи-приемки товара и товарной накладной (ТОРГ-12) | | | | | | | | | | | | | |
| ***23*** | ***Срок поставки:*** | ***до 30.04.2019*** | | | | | | | | | | | | | |

***Требования к участнику.***

1) ***Участник в предложении по каждому наименованию запасной части должен указать:***:

а) Год изготовления запасной части

б) Завод изготовитель

в) Наличие соответствующих сопроводительных документов (копии паспортов, копии сертификатов соответствия и т.д.) (указать на какие конкретно запасные части имеются указанные документы)

2) Участник должен предоставить копии сертификатов соответствия требованиям технических регламентов таможенного союза ТР ТС 018/2011, ТР ТС 010/2011, ТР ТС 031/2012 Для запасных частей не подлежащих обязательной сертификации, приложить к техническому предложению обосновывающие документы об отсутствии необходимости сертификации.

2) При оценке предпочтительности заявки Участника будет учитываться наличие опыта выполнения аналогичных профилю лота договоров (поставка любой автомобильной и/или специальной техники) за последние 3 года, предшествующие дате подачи заявки Участника на участие в настоящей закупочной процедуре. Оценка предпочтительности будет производиться на основании информации, предоставленной Участником в составе заявки по форме «Справка об опыте Участника», приведенной в Документации о закупке с приложением скан – копий договоров, либо их частей (с приложением документов, предусмотренных требованиями договора, подтверждающих факт его исполнения), подтверждающие представленные в форме данные. При оценке предпочтительности заявок участников будут учитываться только те сведения об объемах выполнения аналогичных договоров, которые подтверждены документами, указанными

1. ***Допускается предложение поставки продукции, эквивалентной требуемой.***

Эквивалентная продукция – это продукция, которая по своим техническим и функциональным характеристикам не уступает характеристикам, заявленным в настоящей документации.

В случае, если Участником предлагаются эквиваленты требуемой Заказчику продукции, в составе своего технического предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке эквивалента.