***ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ***

## НА ЗАКУПКУ автомобильных аккумуляторов.

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*** | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** | | | |
| 1 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-110 | | | | | Либо эквивалент | | | шт | 10 | | | |
| 2 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-80 | | | | | шт | 3 | | | |
| 3 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | | | | | шт | 62 | | | |
| 4 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | | | шт | 38 | | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | | | | | шт | 22 | | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-132 | | | | | шт | 38 | | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | 3СТ-215 | | | | | шт | 10 | | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | | | | шт | 2 | | | |
| 19 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 (болтовое соединение) | | | | | шт | 28 | | | |
| 10 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-66 | | | | | шт | 12 | | | |
| 11 | | | | Аккумуляторная батарея | 115 D31L Maхiner (95 а/ч) (д\*ш\*в – 301\*175\*220) клемы: «+» 15мм, «–» 13мм | | | | | шт | 2 | | | |
| 12 | | | | Аккумуляторная батарея | 115 D31R Maхiner (95 а/ч) (д\*ш\*в – 301\*175\*220) клемы: «+» 15мм, «–» 13мм | | | | | шт | 2 | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | **229** | | | |
| ***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*** | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** | | | |
| 1 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 105D31L | | | | | Либо эквивалент | | | шт. | 4 | | | |
| 2 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 80D26L | | | | | шт. | 4 | | | |
| 3 | | | | Аккумуляторная батарея | Rocket SMF -90L | | | | | шт. | 4 | | | |
| 4 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | | | | | шт. | 3 | | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | | | шт. | 3 | | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | 95D26L | | | | | шт. | 3 | | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | Vaiper 190.0 L (ST) | | | | | шт. | 4 | | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-135N, 6СТ-135N | | | | | шт. | 4 | | | |
| 9 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | | | шт. | 7 | | | |
| 10 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | | | | | шт. | 14 | | | |
| 11 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-132 | | | | | шт. | 2 | | | |
| 12 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | | | | шт. | 6 | | | |
| 13 | | | | Аккумуляторная батарея | Delkor 115 D | | | | | шт. | 8 | | | |
| 14 | | | | Аккумуляторная батарея | SMF 90R(NX120-7R) | | | | | шт. | 8 | | | |
| 15 | | | | Аккумуляторная батарея | АкБ ATLAS, MF 105D31 90L | | | | | шт. | 8 | | | |
| 16 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | | | | шт. | 8 | | | |
| 17 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-140 N, Unikum 6CN-140 N евро L | | | | | шт. | 1 | | | |
| 18 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-110 | | | | | шт. | 2 | | | |
| 19 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 80D26L | | | | | шт. | 2 | | | |
| 20 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-120 | | | | | шт. | 7 | | | |
| 21 | | | | Аккумуляторная батарея | MEDALIST 105D31R 90 А/ч | | | | | шт. | 6 | | | |
| 22 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-55 | | | | | шт. | 1 | | | |
| 23 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | | | шт. | 1 | | | |
| 24 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | | | | | шт. | 14 | | | |
| 25 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | | | | шт. | 8 | | | |
| 26 | | | | Аккумуляторная батарея | GEM Maxinter 135D33L 120AH | | | | | шт. | 2 | | | |
| 27 | | | | Аккумуляторная батарея | 80D23L | | | | | шт. | 5 | | | |
| 28 | | | | Аккумуляторная батарея | 90D26R | | | | | шт. | 14 | | | |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | **153** | | | |
| ***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*** | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** | | | |
| 1 | | | | Аккумулятор | Danger/poison 6-FM 14 12V14Ah  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Клеммы –Т1  Емкость – 14 а/ч  Габариты – 150х87х148 | | | | | Либо эквивалент | | | шт. | 1 | | | |
| 2 | | | | Аккумулятор автомобильный | Apollo Battery 12V36Ah  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Клеммы –Т1  Емкость – 36а/ч  Габариты – 195x130x155 мм | | | | | шт. | 1 | | | |
| 3 | | | | Аккумулятор автомобильный | TITAN MAXX 6СТ-225.3 R 225а/ч  Плюс справа  Напряжение 12V  Клеммы: евро  Емкость 225а/ч  Габариты 514х280х237 | | | | | шт. | 4 | | | |
| 4 | | | | Аккумулятор | 6СТ-120 | | | | | шт. | 2 | | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | | | | | шт. | 10 | | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | | | шт. | 4 | | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-66 | | | | | шт. | 2 | | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | 6 СТ-190 | | | | | шт. | 17 | | | |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | **41** | | | |
| ***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*** | | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | | ***Об эквивалентах*** | | | ***Ед. изм.*** | | ***Кол-во*** | | |
| 1 | | | Аккумулятор | | SOLITE CMF 120 R  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа  Емкость – 120 Ач  Габариты - 503x182x208 мм | | | | | Либо эквивалент | | | шт. | | 6 | | |
| 2 | | | Аккумулятор | | SMF 90R(NX120-7R)  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа с прямой (российской полярностью).  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 90 Ач  Габариты – 303х173х225 мм  Страна производитель – Южная Корея | | | | | Шт. | | 1 | | |
| 3 | | | Аккумулятор | | SOLITE CMF 75 D23L  Обслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева с прямой (российской полярностью)  Клеммы – конус (евро Т1) и переходники на боковые выводы клемм.  Емкость – 65 Ач  Габариты – 230х168х200 мм | | | | | шт. | | 2 | | |
| 4 | | | Аккумуляторная батарея | | 6СТ-75 | | | | | шт. | | 3 | | |
| 5 | | | Аккумулятор автомобильный | | 105D31R SMF (90а/ч) Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа с прямой (российской полярностью).  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 90 Ач  Габариты – 301х172х200 мм | | | | | шт. | | 6 | | |
| 6 | | | Аккумулятор | | Rocket SMF -90L  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева с прямой (российской полярностью)  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 90 Ач  Габариты – 302х172х223 мм  Страна производитель – Южная Корея | | | | | шт. | | 1 | | |
| 7 | | | Аккумуляторная батарея | | 6СТ-55 | | | | | шт. | | 1 | | |
| 8 | | | Аккумуляторная батарея | | 6СТ-66 | | | | | шт. | | 3 | | |
| 9 | | | Аккумуляторная батарея | | Vaiper 190.0 L (ST)  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 190 Ач  Габариты – 512x223x223 мм | | | | | шт. | | 4 | | |
| 10 | | | Аккумуляторная батарея | | 6СТ-190 | | | | | шт. | | 2 | | |
| **Итого** | | | | | | | | | | | | | | | **29** | | |
| ***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*** | | | | | ***Технические характеристики АКБ*** | | ***Об эквивалентах*** | | | | ***Ед. изм.*** | | | | ***Кол-во*** | |
| 1 | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-190 клеммы под болт | | Либо эквивалент | | | | Шт. | | | | 15 | |
| 2 | Аккумуляторная батарея | | | | | 115D31 95 R, Super President 115D31 95 R«EURO» клейма | | Шт. | | | | 2 | |
| 3 | Аккумуляторная батарея | | | | | Аккумулятор SOLITE CMF 75 D23L/60/«EURO» клейма | | Шт. | | | | 2 | |
| 4 | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-60«EURO» клейма | | Шт. | | | | 9 | |
| 5 | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-90 «EURO» клейма | | Шт. | | | | 7 | |
| 6 | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-110 «EURO» клейма | | Шт. | | | | 2 | |
| 7 | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-75«EURO» клейма | | Шт. | | | | 18 | |
| ***Итого*** | | | | | | | | | | | | | | | | ***55*** | |
| ***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*** | | | | | ***Технические характеристики АКБ*** | | ***Об эквивалентах*** | | ***Ед. изм.*** | | | | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6CT-90 | | Либо эквивалент | | шт. | | | | | | 4 |
| 2 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-60 | | шт. | | | | | | 3 |
| 3 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-75 | | шт. | | | | | | 6 |
| 4 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 95D26 85L 85 А/ч | | шт. | | | | | | 1 |
| 5 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6СТ-110 | | шт. | | | | | | 2 |
| 6 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6CT-132 | | шт. | | | | | | 6 |
| 7 | | Аккумуляторная батарея | | | | | 6CT-190 | | шт. | | | | | | 26 |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| ***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 (данная информация должна быть отражена в техническом предложении участника):*** | 1. Продукция должна иметь фирменную упаковку и товарный знак производителя и должна быть изготовлена не ранее 2018 года. 2. Маркировка АКБ должна выполняться на русском языке, должна иметь четкие обозначения. Также указывается изготовитель, номер партии, месяц и год изготовления. Маркировка должна сохраняться весь срок службы поставляемого оборудования. 3. В случае отсутствия информации по **п. 19 технического задания, Заказчик в праве отклонить коммерческое предложение участника от дальнейшего рассмотрения.** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***20*** | ***Требования безопасности:*** | продукция должна быть изготовлена в соответствии с требованиями технического регламента таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***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 30.03.2019*** | | | | | | | | | | | | | | | | | |

***Требования к участнику.***

1. Участник в своем техническом предложении должен гарантировать, что АКБ заводского изготовления новые, без эксплуатационного пробега (предоставляется соответствующее гарантийное письмо), а также указать год выпуска по каждой позиции технического требования и наименование завода-изготовителя.

Участник должен предоставить копии сертификатов соответствия требованиям технического регламента таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» на продукцию, указанную в таб. № 1.

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.