

Приложение №2. Техническая часть

Технические характеристики транспортных средств

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Лизингополучатель - ООО «СК Автодор».

1.2. Лизингодатель - .

1.3. Самоходные машины должны соответствовать требованиям:

- Технического регламента Таможенного Союза Самоходные машины (далее - СМ) 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;

- Федерального закона № 184-ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании» и Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 г. N 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», а также отвечать требованиям Государственных и отраслевых стандартов.

1.4. Предоставляемые Лизингодателем Самоходные машины не должны иметь рекламных надписей, знаков службы такси, фирменных логотипов и названия Лизингодателя и/или Продавца.

1.5. СМ должны быть: новыми, не бывшими в эксплуатации, не восстановленными, не контрафактными, без осуществления замены составных частей, без восстановленных потребительских свойств, не иметь внутренних и внешних повреждений, не являться выставочными образцами, свободными от прав третьих лиц, прошедшими предпродажную подготовку, полностью готовыми к эксплуатации в штатном режиме.

1.6. СМ передаются в техническом состоянии, соответствующем требованиям, установленным для допуска СМ к эксплуатации (в соответствии с конструктивным назначением СМ), не имеют неисправностей, при наличии которых эксплуатация запрещена. Соответствие технических характеристик СМ, передаваемых в лизинг, подтверждается документацией завода - изготовителя и иной документацией, подтверждающей допуск к эксплуатации самоходных машин.

1.7. До момента передачи СМ их хранение, транспортировка, разгрузка/погрузка должны осуществляться согласно требованиям завода-изготовителя.

1.8. СМ каждого типа (наименование, марка, модель), предоставляемые Лизингодателем, должны быть: одинаковые, иметь идентичные характеристики, полностью укомплектованы в соответствии с требованиями, указанными в Приложении 1.

1.9. СМ должны быть предоставлены: в чистом виде, с чистым салоном, с отсутствием запахов горюче-смазочных материалов, табачного дыма, иных неприятных запахов.

1.10. Предоставляемые СМ (каждая СМ) должны быть оснащены следующим оборудованием и принадлежностями:

- дополнительным оборудованием, указанным в настоящем Техническом задании.

1.11. При поставке СМ Лизингодатель обязан предоставить следующую документацию:

- Оригинал паспорта самоходной машины (ПСМ с отметкой уплаты утилизационного сбора);

- Акт приема-передачи в 3-х экземплярах (Два экземпляра Лизингополучателю, один экземпляр Лизингодателю);

- Универсальный передаточный документ;

- Каталог запасных частей;

- Руководство по эксплуатации;

- Два комплекта ключей.

1.12. СМ принимается в собранном и рабочем состоянии, пробные испытания всех агрегатов должны производиться представителем Лизингодателя на месте поставки в присутствии представителя Лизингополучателя.

1.13. Гарантийный срок должен быть не менее гарантийного срока, предоставляемого заводом изготовителем. Отсчет срока гарантийного обслуживания должен начинаться с момента подписания Акта приема-передачи. Информация о местах находений авторизованных сервисных центров и порядке обращения в них Лизингополучателя должна находиться в сопроводительной документации к СМ.

1.14. В случае, если отдельные составляющие СМ произведены не в Российской Федерации, то перед поставкой СМ должны пройти все таможенные и иные процедуры, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

1.15. Технические характеристики поставленной СМ должны быть подтверждены документально. Такими документами могут служить: технические паспорта и/или другие документы от Производителя СМ, содержащие все технические характеристики поставляемой СМ и их значения, справочные материалы и т.д.

1.16. Наличие возможности обеспечения сервисного и гарантийного обслуживания в организации, уполномоченной (сертифицированной) производителем техники на проведение сервисного обслуживания и гарантийного ремонта техники соответствующих марок (моделей):

- иметь в регионе эксплуатации техники постоянное сервисное подразделение с штатными сервисными механиками, которые прошли обучение на заводе-изготовителе техники и местом постоянной работы которых является данное сервисное подразделение;

- иметь в регионе эксплуатации техники склад оригинальных запасных частей и расходных материалов, необходимых для сервисного обслуживания и гарантийного ремонта техники;

- иметь в регионе эксплуатации техники специализированные сервисные автомобили и оборудование, позволяющие производить сервисное обслуживание и гарантийный ремонт в месте эксплуатации техники;

- обеспечивать прибытие к месту эксплуатации техники сервисного механика (сервисной бригады) с необходимыми материалами и оборудованием в срок не более 24 часов с момента поступления гарантийной заявки.

1.17. Адрес поставки: Республика Башкортостан, с. Бураево. (с.ш.55,834475 в.д.55,321683)

Требуемые характеристики транспортных средств

1. Наименование ТС: Экскаватор одноковшовый гусеничный – 8 ед.

Год выпуска: не ранее 2022
Вид ходовой части: гусеничная
Вес: не менее 33 000 кг
Двигатель: дизельный, ISUZU AA-6HK1XQP или эквивалент
Мощность: не менее 190 кВт
Длина: не менее 11100 мм
Ширина: не менее 3000 мм
Высота: не менее 3300 мм
Стандартная ширина трака: не менее 600 мм
Минимальный дорожный просвет: не менее 490 мм
Радиус поворота: не менее 3400 мм
Объем ковша: не менее 1,6 м³
Длина рукояти: не менее 2670 мм
Максимальная глубина копания: не менее 6300 мм
Объем топливного бака: не менее 600 л
Объем гидравлического бака: не менее 350 л
Срок поставки: в течение 30 календарных дней после заключения договора

2. Наименование ТС: Экскаватор одноковшовый гусеничный – 2 ед.

Год выпуска: не ранее 2022
Вид ходовой части: гусеничная
Вес: не более 37000 кг
Двигатель: дизельный, ISUZU GH-6HK1XKSC-03 или эквивалент
Мощность: не менее 210 кВт
Длина: не менее 11100 мм
Ширина: не менее 3000 мм
Высота: не менее 3300 мм
Стандартная ширина трака: не менее 600 мм
Минимальный дорожный просвет: не менее 500 мм
Радиус поворота: не менее 3500 мм
Объем ковша: не менее 1,8 м³
Длина рукояти: не более 3200 мм
Максимальная глубина копания: не менее 6300 мм
Объем топливного бака: не менее 600 л
Объем гидравлического бака: не менее 350 л
Срок поставки: в течение 30 календарных дней после заключения договора

3. Наименование ТС: Грунтовый каток – 2 ед.

Год выпуска: не ранее 2022
Вид ходовой части: Колесная
Полный привод
Масса: не менее 16 т
Длина: не менее 6000 мм

Ширина: не менее 2280 мм
Высота: не менее 3000 мм
Двигатель: дизельный, Cummins 6BТAA5.9-С170 или эквивалент
Мощность двигателя: не менее 105 кВт
Статическая линейная нагрузка: не менее 43,7 кг/см
Скорость: не более 12 км/ч
Тип системы вибрации: статический гидравлический
Частота вибрации: не менее 28/33 Гц
Амплитуда: не менее 1,65/0,7 мм
Центробежная сила: не менее 300/220 кН
Ширина вальца: не менее 2130 мм
Диаметр вальца: не менее 1520 мм
Подъемопреодолеваемость: не менее 35%
Минимальный радиус поворота: не менее 6400 мм
Объем топливного бака: не менее 200 л
Тип системы движения: статический гидравлический
Рулевое управление: гидравлическое
Тип управления: сочлененный
Срок поставки: в течение 30 календарных дней после заключения договора

4. Наименование ТС: Грунтовый каток – 4 ед.

Год выпуска: не ранее 2022
Вид ходовой части: Колесная
Полный привод
Масса: не менее 18т
Длина: не менее 6200 мм
Ширина: не менее 2300 мм
Высота: не менее 3100 мм
Двигатель: дизельный, SC7H190.1G3 или эквивалент
Мощность двигателя: не менее 128 кВт
Ширина вальца: не менее 2130 мм
Диаметр вальца: не менее 1520 мм
Статическая линейная нагрузка: не менее 51 кг/см
Скорость: не более 10 км/ч
Частота вибрации: не менее 28/32 Гц
Амплитуда: не менее 1,8/0,9 мм
Центробежная сила: не менее 340/240 кН
Минимальный радиус поворота: не менее 6500 мм
Минимальный дорожный просвет: не менее 440 мм
Кабина с кондиционером
Срок поставки: в течение 30 календарных дней после заключения договора

5. Наименование ТС: Грунтовый каток – 3 ед.

Год выпуска: не ранее 2022
Вид ходовой части: Колесная

Полный привод

Масса: не менее 20 т

Двигатель: дизельный, Shanghai SC7H175.2G3 или эквивалент

Мощность двигателя: не менее 140 кВт

Длина: не менее 6450 мм

Ширина: не менее 2300 мм

Высота: не менее 3000 мм

Статическая линейная нагрузка: не менее 47 кг/см

Частота вибрации: не менее 28/33 Гц

Амплитуда: не менее 1,9/0,9 мм

Центробежная сила: не менее 353/245 кН

Ширина вальца: не менее 2130 мм

Диаметр вальца: не менее 1600 мм

Минимальный радиус поворота: не менее 6175 мм

Объем топливного бака: не менее 240 л

Рулевое управление: сочлененное, гидравлическое

Форма вибрации: гидростатическое

Кулачковый бандаж: наличие

Срок поставки: в течение 30 календарных дней после заключения договора