**Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п ТЗ | Наименование параметра | | Требуемое значение | | | Предлагаемое Участником закупки (*заполняется Участником*) |
| Ед. изм. | Показатель | |
| 1 | Грузоподъемность | | кг не менее | 300 | |  |
| 2 | Габаритная длина / ширина / высота | | мм | 3750\*2540\*2430 не более длина / ширина / высота буксирующего ТС-ТРЭКОЛ-39294 | |  |
| 3 | Собственная масса прицепа | | кг не более | 440 | |  |
| 4 | Максимальная скорость движения | | км/ч не менее | 50 | |  |
| 5 | Цвет прицепа | | - | оранжевый RAL 2004 | |  |
| 6 | Тент ПВХ | | - | заводской цвет без нанесения изображений | |  |
| 7 | Тип, размерность шин | Размерность | мм | 1300х600х533 | |  |
| Модель | - | ТРЭКОЛ | |  |
| Тип рисунка протектора | - | «шашечка» | |  |
| Норма слойности | - | 2 | |  |
| Высота грунтозацепа | мм | 12 | |  |
| Нагрузка | кгс | 400-600 | |  |
| Давление | атм | 0,06-0,58 | |  |
| Максимальная скорость | км/ч не менее | 80 | |  |
| Минимальное давление на грунт | кг/см2 | 0,1-0,5 | |  |
| Индекс нагрузки | - | 90 | |  |
| 8 | Сцепное устройство | | - | под штатный фаркоп ВТС ТРЭКОЛ-ВЕГА-409 | |  |
| 9 | Предохранительные устройства | | - | две стальные предохранительные цепи | |  |
| - | два противооткатных упора | |  |
| 10 | Наружное освещение и световая сигнализация | | - | два передних габаритных фонаря с бесцветными рассеивателями | |  |
| - | два задних фонаря, в состав каждого входят: габаритный огонь, огонь сигнала торможения с красными рассеивателями, огонь указателя поворота, с желтым рассеивателем | |  |
| - | два фонаря освещения заднего номерного знака с бесцветными рассеивателями | |  |
| 11 | Световозвращатели | | - | два передних, круглой формы, белого цвета | |  |
| - | два боковых, круглой формы, оранжевого цвета | |  |
| - | два задних, треугольной формы, красного цвета | |  |
| 12 | Комплектация | | - | Комплект инструмента и принодлежностей в комплектации завода-производителя. | |  |
| **Требования к поставке** | | | | | |  |
| 1 | Поставляемый прицеп должен сопровождаться технической документацией по эксплуатации и обслуживанию на русском языке, а также иметь сертификат соответствия ГОСТ Р. Надлежаще оформленную копию сертификата соответствия ГОСТ Р участник должен предоставить в составе заявки | | | | Да |  |
| 2 | Расцветка и символика прицепа должны соответствовать требованиям Руководства по оформлению авто- и спецтехники ПАО «Россети» (цвет – оранжевый RAL 2004) согласно Приложению к техническому заданию. Оформление внешнего вида прицепа: окраска, изготовление и нанесение корпоративной символики осуществляется за счет Поставщика. Поставщик перед корпоративным оформлением прицепа заранее должен представить и согласовать с грузополучателем дизайн-проект (расположение, размеры логотипов) по оформлению прицепа. Срок гарантии на окраску и нанесенную корпоративную символику не менее 18 месяцев. | | | | Да |  |
| 3 | Сроки гарантийного обслуживания должны соответствовать срокам гарантийного обслуживания заводов-производителей. Участник должен указать в заявке сроки и условия гарантийного обслуживания, а также адреса станций технического обслуживания, ближайшие к грузополучателю. | | | | Да |  |
| 4 | Прицеп должен пройти предпродажную подготовку и иметь отметку в сервисной книжке о ее проведении, при необходимости иметь проведенное техническое обслуживание за счет средств Поставщика, если доставка до Покупателя (Грузополучателя) снимает его с гарантийного обслуживания. | | | | Да |  |
| 5 | Год выпуска прицепа в соответствии с VIN (заводским номером) должен соответствовать году поставки. | | | | Да |  |
| 6 | Поставщик до поставки Товара заранее должен согласовать с Грузополучателем оформление разделов ПСМ: «Наименование (Ф.И.О.) собственника», «Адрес», «Особые отметки», а также предоставить фотографии транспортного средства с четырех сторон. | | | | Да |  |
| 7 | Товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации. | | | | Да |  |
| 8 | Затраты на осуществление доставки прицепа до места передачи уполномоченному представителю Покупателя (Грузополучателя) несет Поставщик за счет собственных средств, которые не компенсируются Покупателем. | | | | Да |  |
| 9 | Срок поставки | | | | ноябрь 2023 г., с возможностью досрочной поставки |  |
| 10 | Оформление собственника в ПТС | | | | филиал ПАО "Россети" - Амурское ПМЭС, адрес: 675006, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Краснофлотская, 154/2. |  |
| 11 | Адрес поставки | | | | PDD грузополучателя: филиал ПАО "Россети" – Амурское ПМЭС, адрес: 676722, Амурская область, п. Новобурейский, ул. Лесная, 1а. |  |
| 12 | Наличие в ПСМ отметки об уплате утилизационного сбора. | | | | Да |  |
| 13 | Поставщик предоставляет полный комплект документов для регистрации Товара в органах Гостехнадзора и ввода его в эксплуатацию. | | | | Да |  |