**Раздел II. ОПИСАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)**

**Техническое задание**

**на поставку мультилифта 78F110**

**на шасси FAW J6 CA3250 (или эквивалент)**

**1. Общие требования оказания услуг:**

1.1. Услуга оказывается в соответствии с настоящим техническим заданием закупки и условиями проекта Договора.

**2. Срок поставки:** Предмет закупки передается заказчику вместе со всеми принадлежностями и со всеми документами (техническим паспортом, гарантийным талоном и другими документами, необходимыми при пользовании Предметом) в течение 30 календарных дней с момента заключения договора.

Оплата за поставленный товар осуществляется в течении 7 (семи) рабочих дней с даты передачи Товара Покупателю, на основании подписанного сторонами Акта приема –передачи Товара.

**3. Условия поставки:** Поставщик самостоятельно и за свой счет доставляет Товар Заказчику.

**Таблица 1**

**Требования к техническим характеристикам товара:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Параметр автомобильного шасси FAW J6 CA3250 или эквивалент | Значение параметра |
| 1 | Грузоподъемность | Не менее 24 750 кг |
| 2 | Снаряженная масса | Не менее 10 350 кг |
| 3 | Полная масса | Не менее 35 100 кг |
| 4 | Нагрузка на переднюю ось (в загр. состоянии) | Не менее 7 500 кг |
| 5 | Нагрузка на заднюю тележку (в загр. состоянии) | Не менее 27 600 кг |
| 6 | Колесная база  | Не более 4 300 + 1 350 мм |
| 7 | Колея передних колес | Не менее 2 020 мм |
| 8 | Колея задних колес | Не менее 1 890 мм |
| 9 | Максимальная скорость | Не менее 90 (км/ч) |
| 10 | Двигатель | CA6DM2-39E5 (390 л.с.) |
| 11 | Макс. мощность (кВт/л.с.) | Не более 390 л.с. |
| 12 | Макс. Крутящий момент | Не более 1900 Нм |
| 13 | Объем | Не менее 11,05 л. |
| 14 | Экологический класс | Не ниже EURO 5 |
| 15 | ТНВД | BOSCH CPN2.2-6DL2 или эквивалент |
| 16 | Форсунки | BOSCH CRIN2-6DL2 или эквивалент |
| 17 | Турбокомпрессор | HOLSET, HX40W или эквивалент |
| 18 | Сцепление | YIDONG Ф430 или эквивалент |
| 19 | КПП с КОМ | FAST, 12JSD160T или эквивалент |
| 20 | Ведущий мост | Hub-reduction Ratio 5.769 или эквивалент |
| 21 | Шины | 315/80 R 22.5  |
| 22 | Автоматический регулятор тормозов | Haldex или эквивалент |
| 23 | Антиблокировочная тормозная система | WABCO или эквивалент |
| 24 | Узел воздухоосушителя и клапаны | WABCO или эквивалент |
| 25 | Кабина со спальным местом | наличие  |
| 26 | Пневматическое сиденье водителя | наличие  |
| 27 | Двухступенчатая подножка | наличие  |
| 28 | Гидравлический подъемник кабины | наличие  |
| 29 | Кондиционер | наличие  |
| 30 | Автомагнитола | наличие  |
| 31 | Топливный бак | Не менее 400 литров |
| 32 | Цвет кабины | белый |
| 33 | Усиленная защита картера двигателя | наличие |
| 34 | Задняя буксировочная скоба  | наличие |
| 35 | Блокиратор задней подвески, препятствующий отрыву передней оси при погрузке бункера | наличие |

- с крюковым погрузчиком ВК Т20-6000 («ВЕЛМАШ-С») или эквивалент

|  |  |
| --- | --- |
| Погрузочно-разгрузочное оборудование | ВК Т20-6000  |
| Страна происхождения | Россия |
| Грузоподъемность, кг | Не менее 20 000 |
| Максимальная длина контейнера, мм | Не менее 6 800 |
| Угол опрокидывания, град | Не менее 48 |
| Система фиксации контейнера | Универсальные (внешние/наружные) гидравлические замки |
| Система управления | Пневматический джойстик управления в кабине автомобиля |
| Рабочая длина (от оси крюка до оси ролика), мм | Не более 5716  |

**4. Требования к автомобилю:**

4.1. Поставляемый автомобиль должен быть новым, не бывшим в употреблении, год выпуска – не ранее 2024 г., произведенным фирмами-производителями, надлежащего качества.

4.2. Поставляемый автомобиль должен быть технически исправным, готовым к эксплуатации и регистрации в органах ГИБДД, в споре и под запрещением не состоять, не быть обременен правами третьих лиц.

4.3. Качество и комплектность поставляемого автомобиля должно соответствовать действующим стандартам и параметрам, установленным для данной модели автомобиля, ГОСТ и техническим условиям завода-изготовителя и иной нормативно-технической документации, принятым в Российской Федерации;

- ТР ТС 018/2011 «Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств»;

- предпродажная подготовка автомобиля регламентируется заводом изготовителем;

- товар должен быть без следов механических повреждений на кузове и в салоне;

-. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком. Гарантийный срок составляет не менее 12 месяцев с момента передачи Товара Заказчику, но не менее срока указанного заводом изготовителем (производителем). В течение гарантийного срока обнаруженные недостатки товара подлежат устранению силами и средствами Поставщика;

Возможность технического обслуживания у официального дилера или авторизованных им центров на расстоянии не более 200 км от Заказчика.

- автомобиль должен отвечать требованиям безопасности, установленным для данного вида товара.

4.4. Цена Договора включает в себя стоимость Товара, доставку товара, все налоговые и таможенные платежи, НДС, сборы и иные платежи, связанные с выпуском Товара в свободное обращение и реализацией Товара Заказчику, в т.ч. комплектация Товара, затраты по хранению, страхованию и другие обязательные платежи, т.е. является конечной.

4.5. Товар должен пройти предпродажную подготовку, о чем в сервисной книжке должна быть сделана соответствующая отметка, заверенная печатью.

4.6. При поставке товара Поставщик должен передать Заказчику относящиеся к товару документы: счет-фактуру, накладную, акт приема-передачи, руководство по эксплуатации и сервисную книжку на русском языке, два комплекта ключей к автомобилю, документы необходимые для постановки товара на учет в ГИБДД: паспорт транспортного средства, документы, подтверждающие качество товара в соответствии с требованиями действующего законодательства, гарантийные талоны и другие документы.