Приложение №1: Техническое задание

**на поставку трактора «Митракс Т10» с навесным оборудованием**

1. Наименование и объем поставляемого товара:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  | Количество(шт) |
| 1 | Трактор «Митракс Т10»  | 1 |
| 2 | Тележка усиленная 320 л | 1 |
| 3 | Лопата-отвал 1000 | 1 |
| 4 | Щетка для ухода за стадионом | 1 |

2.Место поставки товара: 625000, г.Тюмень, ул.Орджоникидзе, 49, стр.1.

3. Сроки поставки товаров: в течение 30 календарных дней с даты подписания Договора

4. Требования к функциональным, техническим и качественным характеристикам, эксплуатационным характеристикам (при необходимости) используемых материалов (комплектующих и (или) оборудования).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателей** | **Требуемое значение показателей** |
| **1.** | **Трактор Митракс**  |
| 1.1. | Серия трактора  | Т10 |
| 1.2. | Габаритные размеры, длина\*ширина\*высота, мм  | 1790\*880\*1020 |
| 1.3. | Колесная база, мм.  | 1100 |
| 1.4. | Колея передняя, мм.  | 785 |
| 1.5. | Колея задняя, мм.  | 625 |
| 1.6. | Дорожный просвет, мм. | 140 |
| 1.7. | Радиус разворота внvтр./нарvж., мм  | 1550/2180 |
| 1.8. | Вес, кг  | 270 |
| 1.9. | Серия мотора  | 19 J1 Briaas & Stratton |
| 1.10. | Производительность  | 10 л.с. |
| 1.11. | Действующий объем, см3 | 306 |
| 1.12. | Диаметр цилиндра, мм. | 82 |
| 1.13. | Ход поршня, мм.  | 58 |
| 1.14. | Зажигание  | Эпектро |
| 1.15. | Вид  | Механическая |
| 1.16. | Число скоростей  | 3+1 |
| 1.17. | Скорость  | 1-я передача: 2,8 км/ч2-я передача: 5,5 км/ч3-я передача: 9,9 км/чЗадний ход: 2,4 |
| **2.** | **Тележка усиленная 320 л** |  |
| 2.1. | Количество регулировок | Много |
| 2.2. | Грузоподъемность, кг | 380 |
| 2.3. | Емкость, л. | 320 |
| 2.4. | Вес, кг. | 78 |
| 2.5. | Колея, мм. | 907 |
| 2.6. | Габаритные размеры, длина\*ширина\*высота, мм. | 1720\*1150\*710 |
| **3.**  | **Лопата-отвал 1000**  |
| 3.1. | Регулируемые 5положений угла атаки | ОТ -25° ДО +25° |
| 3.2. | Регулируемый вертикальный наклон лопаты | ОТ -10° ДО +10° |
| 3.3. | Ширина, мм. | 1000 |
| 3.4. | Вес, кг. | 36 |
| 3.5. | Габаритные размеры, длина\*ширина\*высота, мм | 1580\*1000\*460 |
| **4.** | **Щетка для ухода за стадионом**  |
| 4.1. | Вес, кг. | 70,6 |
| 4.2. | Габаритные размеры, длина\*ширина\*высота, мм | 1780\*1541\*230 |
| 4.3. | Ширина захвата, мм. | 1700 |
| 4.4. | Глубина рыхления, мм. | +/-10  |
| 4.5.  | Назначение, вид | Треугольная щеткаПрименяется для очистки и поднятия искусственного газона футбольных полей |
| 4.6.  | Тип сцепки  | Прицепная |

5. Качество поставляемого Товара должно соответствовать установленным в Российской Федерации государственным стандартам (ГОСТ), отраслевым стандартам (ОСТ), техническим условиям (ТУ), другим нормативным документам и требованиям Заказчика.

Товар должна быть новым, не находившимся в эксплуатации, не восстановленным, выпущенным не ранее 2016 года, технически исправен, без внутренних и внешних повреждений, без дефектов (деформаций, дефектов лакокрасочного покрытия, повреждений механической (ходовой, тяговой) части.

Все запасные части, которые Поставщик устанавливает на Товар в течение гарантийного срока, должны быть оригинальными и новыми. Соответствовать действующим на территории Российской Федерации требованиям ГОСТов, ТУ, нормативно-технической и иной документации, принятой для данного вида товара.

Поставщик должен гарантировать, что Товар принадлежит ему на праве собственности, не состоит в судебном споре, никому не продан, не подарен, не находится под залогом, свободен от обременения третьими лицами, под арестом или иным запретом не состоит.

Сертификат соответствия (в случае обязательной сертификации), а также иные документы, требуемые для товара такого рода, должны прилагаться и передаваться Заказчику при передаче. Качество и комплектность поставляемого товара должны соответствовать сертификатам соответствия, паспортам качества завода – изготовителя.

Необходимо проведение в полном объеме предпродажной подготовки техники в соответствии с перечнем работ, приведенным в сервисной книжке; полное оформление раздела "Предпродажная подготовка" в сервисной книжке; правильное оформление гарантийного талона (полное заполнение, печать и подпись уполномоченного представителя Дилера).

Одновременно с передачей Товара Поставщик обязан передать Заказчику:

1) принадлежности, поставляемые заводом-изготовителем согласно комплектовочной ведомости;

2) комплект ключей;

3) следующие документы:

- ПТС в оригинале;

- руководство по эксплуатации на русском языке;

- сервисную книжку с гарантийным талоном;

- другую необходимую техническую документацию завода изготовителя;

- пакет документов, предусмотренных для регистрации.

Приемка осуществляется по факту поставки товара с представлением счет-фактуры, товарных накладных и после пробного пуска с замерами заявленных параметров, который включает в себя следующие мероприятия:

- Проверка работы двигателя.

- Проверка работы внешних световых приборов во всех режимах.

- Проверка функционирования управления.

- Проверка работы специального и дополнительного оборудования во всех режимах.

- Проверка тормозной системы.

- Проверка работы внутренних световых приборов во всех предусмотренных режимах.

- Проверка соответствия идентификационных номеров транспортного средства и номера двигателя номерам, указанным в паспорте транспортного средства.

- Проверка внешнего вида, целостности, соответствия товара требованиям Договора.

- Проверка наличия сертификатов и соответствующих сопроводительных документов.

4) Требования к гарантии:

Гарантийный срок на товар указан заводом-изготовителем в документе, предоставленном Поставщиком. Срок действия его начинается с даты подписания Заказчиком акта приема-передачи товара. Обслуживание и устранение недостатков, дефектов, неполадок, выявленных при эксплуатации в течение гарантийного срока, осуществляется за счет средств Поставщика.