Приложение № 2

*к извещению о проведении*

*запроса котировок на \_\_\_\_\_\_*

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. **Предмет Договора:** Поставка мотовездехода в комплекте с транспортным прицепом, в рамках Федерального проекта «Сохранение лесов», на модернизацию специализированной лесопожарной техникой.
2. **Начальная (максимальная) цена Договора:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Заказчик | Кол-во, ед. | Цена за одну единицу, руб. (с НДС) | Н(М)ЦД руб. (с НДС) |
| 1 | ОСАУ «Лесопожарный центр» | 1 | 252 300,00 | **252 300,00** |

**3.** **Источник финансирования закупки:** за счетсубвенции федерального бюджета в рамках Федерального проекта «Сохранение лесов» паспорта национального проекта «Экология», утвержденного президиумом Совета при президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам.

**4. Порядок формирования цены Договора:** в цену Договора включены все расходы Поставщика связанные с исполнением Договора, в том числе транспортные расходы, налоги с учетом НДС/без учета НДС и других обязательных платежей в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**5. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг**: Оплата товара производится Заказчиком за счет субвенций федерального бюджета путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 10 банковских дней по факту поставки и ходовых испытаний техники, и подписания акта приемки товара.

**6. Описание предмета закупки, требования, установленные Заказчиком, к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам и упаковке Товара:**

**6.1. Наименование, количество и характеристики поставляемого Товара:**

|  |  |
| --- | --- |
| Мотовездеход в комплекте с транспортным прицепом | 2 единицы |
| Технические характеристики не менее: |
| Двигатель | 2-х цилиндровый или 1 цилиндр, 4-х тактный, жидкостного охлаждения |
| Рабочий объем, см. куб. | Не менее 594 куб.см |
| Система зажигания | Электронный блок управления |
| Система пуска | Электростартер |
| Макс мощность/ л.с./кВт/об./мин. | Не менее 39/не менее 29/не менее 6000 |
| Макс крутящий моментНм(об./мин.) | Не менее 56 (не менее 5000) |
| Рама | Стальная сварная трубчатая |
| Сцепление | автоматическое |
| Трансмиссия | Механическая с клиноременным вариатором с режимом работы 2WD/4WD/4WD и приводом на четыре колеса (колесная формула 4х4) |
| Привод от двигателя кредукторам | Вал карданный |
| Привод от редукторов кколёсам | Вал трансмиссионный с двумя шарнирами равных угловыхскоростей |
| Редуктор передний | Механический, с конической главной передачей,подключаемый принудительно, с дифференциалом спринудительной блокировкой, с электромеханическимуправлением |
| Редуктор задний | Механический, с конической главной передачей |
| Подвеска передняя | Независимая, 2-х рычажная, с пружинно-гидравлическимиамортизаторами, ход не менее 165 мм |
| Подвеска задняя | Независимая, 2-х рычажная, с пружинно-гидравлическимиамортизаторами, ход не менее 170 мм |
| Тормоз передний | Дисковый с гидравлическим приводом на каждое колесо,управление педалью справа и рычагом на руле справа |
| Тормоз задний | Дисковый с гидравлическим приводом на каждое колесо,управление педалью справа и рычагом на руле слева |
| Емкость топливного бака | Не менее 14, л |
| Шины передние/задние | АТ26х8-12, АТ26х9-12, АТ26х10-12, АТ27х8-12, АТ27х9-12, АТ27х10-12, АТ28х8-12, АТ28х9-12, АТ28х10-12, 230/80-R12 |
| Диски передние | Легкосплавные 6x12, LZ/PCD-4x110, ET-41, DIA-60 |
| Диски задние | Легкосплавные 7.5x12, LZ/PCD-4x110, ET-54, DIA-60 |
| Габаритные размеры, мм:длина/ширина/высота поспинке седла | Не менее 2350/1210/1225 - Габаритные размеры указаны для ATV на резине АТ26, без бамперов и расширителей колёсных арок АТ27 - +12мм, АТ28 - +25мм. Расширители колёсных арок - +60мм по ширине. Бампер - + 150мм по длине |
| Колесная база, мм | Не менее 1465 |
| Клиренс, мм | 290 - Клиренс указан для ATV на резине АТ26. АТ27 - +12мм, АТ28 -+25мм |
| Снаряженная масса, кг | Не менее 376 |
| Комплектация | Передняя багажная решеткаЗадняя багажная решеткаЛебедка 3,5Lb трос металл или синтетикаПассажирское сиденьеАлюминиевая защита днищаРасширители колесных арокПередний бамперЗадний бамперФаркоп под квадрат |

**Требования к техническим характеристикам автотранспортного прицепа для перевозки мотовездехода:**

Полная масса по ПТС, кг не менее - 740

Грузоподъемность, кг не менее - 550

Категория водительских прав, B

Тип рессоры, рессорная 3-листовая

Высота борта, м не менее - 300

Высота тента, м не менее - 300

Тент, наличие

Ширина кузова, м – не менее 1500

Длина кузова, мм – не менее 3000

Тент водонепроницаемый с двухсторонней пропиткой ПВХ - 600-630, г/м2

Габаритные размеры - 4310х2070х900, мм

Колесо опорное - наличие.

1. Срок поставки Товара не должен превышать 30 (тридцать) рабочих дней.

2. Требования качеству Товара, гарантийное обслуживание:

2.1. Состояние Товара: новый. Товар в целом и его комплектующие должны быть новыми, не бывшими в употреблении, не подвергавшимися восстановлению, свободными от прав третьих лиц, не находится в залоге.

2.2.Товар должен соответствовать требованиям действующих территории Российской Федерации нормативно-технических документов, разрешающих использование Товара на территории Российской Федерации и соответствовать стандартам и техническим условиям завода изготовителя и быть способным обеспечивать безопасную эксплуатацию для жизни и здоровья людей. Все характеристики поставляемого Товара должны соответствовать техническим характеристикам, указанным в Техническом задании.

2.3. Товар не должен иметь дефектов деталей, узлов, агрегатов, систем, материалов или функциональных дефектов при штатном использовании. На Товаре не должно быть следов механических повреждений (царапин, сколов, вмятин, трещин, пятен, потертостей, иных недостатков (в том числе недостатков лакокрасочного покрытия), изменений вида комплектующих, а также иных несоответствий официальному техническому описанию поставляемого Товара.

2.4. Срок гарантии на поставляемый Товар должен составлять не менее 2 лет. Время начала действия гарантии – с даты подписания без замечаний Сторонами акта приема-передачи Товара. Формы гарантийного обслуживания: устранение недостатков Товара, замена.

**Порядок осуществления приемки поставляемых товаров:** Поставщик при сдаче результатов закупки должен представить заказчику: счет, товарную накладную, счет-фактуру, акт приема-передачи товара, сопроводительные документы от производителя паспорт транспортного средства, (в том числе паспорт, иную техническую документацию и руководство по эксплуатации на русском языке). В установленных законодательством Российской Федерации случаях Поставщик предоставляет заказчику на товар: сертификат (декларацию) соответствия, регистрационное удостоверение и другие документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.