|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО:  Начальник Управления по логистике и материально-техническому обеспечению  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Печурин « » 2017 г. |  |  |

**Поставка снегохода**

**для нужд**

**филиала ПАО «МРСК Центра»-«Орелэнерго»**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

г. Орел

1. **Общие сведения**

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» проводит закупку снегохода для обеспечения производственных процессов филиала. Проведение закупки осуществляется на основании Плана закупок филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» на 2017 год.

Целью проведения закупки является приобретение снегохода, по наилучшей цене, обладающей наилучшими качественными и техническими характеристиками.

1. **Предмет конкурса**

Предмет конкурса – поставка снегохода.

Поставщик обеспечивает поставку снегохода для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» в объемах и сроках установленных данным ТЗ.

* 1. **Основные параметры**

Наименование закупаемой техники, ее основные технические характеристики, объем поставки и наименование грузополучателей - указаны в Приложении № 1

Поставляемая техника должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2016 г., соответствовать ГОСТ, требованиям Приказа №533 от 12.11.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ и прочим нормативным документам, сопровождаться полным комплектом документации, соответствующим государственным стандартам.

В случае отсутствия нормы расхода топлива поставляемой техники в Распоряжении Министерства Транспорта Российской Федерации № АМ-23- р от 14 марта 2008 г. О введении в действие методических рекомендаций "НОРМЫ РАСХОДА ТОПЛИВ И СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ", поставщик должен в установленном порядке, по индивидуальной заявке получить в ОАО «НИИАТ» (или в другой научной организации, осуществляющей разработку норм расхода топлива по специальным программам-методикам) и предоставить вместе с пакетом документации разработанные базовые (линейные) и транспортные (с учетом массы перевозимого груза и числа пассажиров) нормы расхода топлива (с учетом типизированных маршрутов и условий эксплуатации) для поставляемой техники.

Подготовка снегохода под требования технического задания Заказчика (проведение предварительной предпродажной подготовки и технического обслуживания, включающую проверку узлов и агрегатов, замену масел и фильтров) с предоставлением комплектов документов, подтверждающих проведенные работы.

В составе технического предложения должен быть указан ближайший дилерский сервисный центр (наименование и адрес), осуществляющий сервисное обслуживание (ТО с поставкой оригинальных расходных материалов и запасных частей), регламентный гарантийный и послегарантийный сервис предлагаемой техники.

В цену Продукции должны быть включены все налоги, обязательные платежи, сборы (в т.ч. утилизационный), стоимость тары, стоимость доставки на склады Получателей, при необходимости страхование груза.

* 1. **Поставка продукции**

Поставка снегохода производится за счет Поставщика.

Поставка снегохода производится на склад Получателя – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго», согласно указанным в Приложении № 2 графику поставки и адресу поставки.

Поставляемая техника при получении на склад Получателя проходит входной контроль, осуществляемый представителями Получателя филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго». По результатам входного контроля Поставщик и Получатель составляют и подписывают Акт приема-передачи товара.

1. **Гарантийные обязательства**

Снегоход должен иметь установленный производителем гарантийный срок. Гарантийный срок, установленный производителем, не должен быть менее одного года с начала эксплуатации продукции.

Поставщик дополнительно может установить на поставляемую продукцию:

- иной гарантийный срок, но не меньше гарантийного срока, установленного заводом изготовителем;

- период эксплуатации, на протяжении которого регламентное и техническое обслуживание поставляемой продукции будет выполняться за счет Поставщика.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых транспортных средствах и оборудовании, выявленные в течение гарантийного срока.

Приложение № 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»** | | |
| *Наименование продукции/основные технические характеристики* | | *Количество* |
| **Снегоход** | | **2 ед.** |
| **Двигатель:** |  | |
| Тип / рабочий объем | 2-тактный / 535 куб. см | |
| Цилиндры | 2-цилиндровый | |
| Охлаждение | аксиальный вентилятор | |
| Диаметр цилиндра x ход поршня | 73,0 x 64,0 мм | |
| Карбюратор | 38 мм | |
| Система впуска | пластинчатый клапан | |
| Система зажигания | CDI (емкостное зажигание) | |
| Система выпуска | глушитель с резонатором | |
| **Сцепление\передачи (трансмиссия):** | YXRC, вариатор, трансмиссия с повышенной передачей/понижающей передачей/задним ходом | |
| Тормозная система | механический дисковый | |
| **Подвеска:** |  | |
| Система передней подвески | телескопическая стойка | |
| Передние амортизаторы | Гидравлические | |
| Ход передней подвески | 150 мм | |
| Система задней подвески | Proaction® с быстрой настройкой, ProActive® w/Flip Up Rails | |
| Задние амортизаторы | Гидравлические, с газовыми камерами | |
| Ход задней подвески | 385 мм | |
| **Характеристики /** **Габариты:** |  | |
| Общая высота | 1 355 мм | |
| Общая длина | 3 055 мм | |
| Общая ширина | 1 190 мм | |
| Ш x Д x В гусеницы | 20 x 154 x 1,38 дюймов, 508 x 3 922 x 35 мм | |
| Тип гусеницы | Camoplast® Ripsaw™ или аналогичная | |
| Колея лыж (между центрами) | 960 мм | |
| Емкость топливного бака | 31,0 л | |
| **Дополнительно:** |  | |
| Электростартер | стандартная комплектация | |
| Задний ход | стандартная комплектация | |
| Подогрев рукояток руля и рычага акселератора | стандартная комплектация | |
| Мощность и тип ламп в фаре 60/55W галогеновая x 1 |  | |
| Розетка постоянного тока N/A |  | |

Приложение №2

График и адрес поставки

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование продукции | Дата поставки | Грузополучатель |
| Снегоход | с 21 августа по 13 ноября 2017г. | Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»  г. Орел, ул. Высоковольтная, д.9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник СМиТ УЛиМТО филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Утин |