**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник управления логистики

и материально – технического обеспечения филиала

ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Клушин А.В.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г.

**Приложение №\_\_\_\_\_**

к Заявке на закупку филиала

ОАО «МРСК Центра» -

« Ярэнерго »

№ \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на ремонт автотракторной техники.

1. Общая часть: Текущий ремонт автомобилей проводится с целью поддержания автотранспортной техники филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» в технически исправном состоянии, в соответствии с правилами дорожного движения. Подрядчики, участвующие в конкурсе, должны иметь сертификат на оказание услуг по ремонту и ТО автомобилей, разрешение на торговлю запасными частями, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение, станки, инструмент, приспособления и оснастку, магазин или склад запасных частей и материалов.
2. Предмет конкурса: Текущий ремонт автомобилей.
3. Основные параметры:

Проведение всех видов работ по текущему ремонту автомобилей принадлежащих филиалу ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго».

Основные виды ремонта автомобилей:

Ремонт двигателей и навесного оборудования ДВС;

Ремонт ходовой части, подвески, трансмиссии, тормозной системы;

Ремонт электрооборудования;

Ремонт топливной системы бензиновых и дизельных двигателей;

Кузовной ремонт и окраска.

1. Сроки проведения работ: Ремонты производятся в течение 2014 года согласно заявок, представленных сотрудниками СМиТ филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго». Сроки ремонта отдельного автомобиля или агрегата согласовываются с представителями СМиТ филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» и не должны превышать 20 дней с момента принятия в ремонт.
2. Гарантийные обязательства: Подрядчик должен гарантировать соответствие отремонтированных агрегатов требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 6 месяцев с момента подписания акта выполненных работ.

Гарантия на запасные части, используемые в процессе ремонта, не менее 2-х недель.

1. Основные требования к выполнению работ:

**6.1** Ремонт должен производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией. Расчет трудозатрат должен производиться на основании справочника трудоемкости работ, предложенных заводом изготовителем конкретного автомобиля.

**6.2** Подрядчики должны иметь сертификат на выполняемые виды работ.

**6.3** Все работы Подрядчик выполняет на своих площадях и оборудовании с использованием своих материалов, запчастей с возможностью применения новых запасных частей заказчика.

**6.4** Все применяемые материалы и запчасти должны иметь паспорта и сертификаты.

1. Правила контроля и приемки работ: Руководители работ, выполняющие ремонт, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Ярэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД. При сдаче выполненных работ Подрядчик обязан предоставить акт выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость выполненных работ и использованных при выполнении работ запасных частей и материалов. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет.
2. Условия оплаты: безналичный расчет, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами актов выполненных работ.
3. Критерии отбора поставщика

**9.1**  Оптимальные цены с учетом стоимости нормо-часа **(цена нормо-часа не должна превышать цену, заявленную в данном ТЗ)**, включающие все накладные расходы и другие обязательные платежи и скидки.

**9.2** Условия и удобство оплаты за выполненные работы в 2014 году.

**9.3** Территориальное расположение автосервиса - в Ярославле или удаленном от Ярославля на расстояние не более 5 (пять) км.

**9.4** Качество предоставляемых услуг.

**9.5** Гарантия на выполненные работы и услуги не менее 6 месяцев, на запасные части не менее 2-х недель с момента установки и подписания акта выполненных работ.

Определение стоимости нормо-часа на выполнение работ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид выполняемых работ | Скидка на используемые запасные части % | Стоимость нормо-часа работ (руб/час.) без НДС |
| 1 | **Ремонт двигателей и навесного оборудования ДВС автомобилей** |  | 700 |
| 2 | **Ремонт ходовой части, подвески, трансмиссии, тормозной системы** |  | 700 |
| 3 | **Ремонт электрооборудования** |  | 700 |
| 4 | **Ремонт топливной системы бензиновых и дизельных двигателей** |  | 700 |
| 5 | **Кузовной ремонт и окраска** |  | 700 |

* 1. По результатам конкурентной процедуры между подрядчиком и филиалом ОАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго» заключается договор.
  2. Стоимость договора составляет 720000,00 (Семьсот двадцать тысяч) рублей 00 коп. без учета НДС.

1. Срок оказания услуг.

С момента подписания договора до 31.12.2014г.

# Приложение 1

# Перечень автотранспорта

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Гос. номер | Год изготовления | Примечание |
| 1 | УАЗ-31519 | Р 752 ММ 76 | 2002 |  |
| 2 | УАЗ-3303 | Р 756 ММ 76 | 1994 |  |
| 3 | ГАЗ-3307 | Р 717 ММ 76 | 1992 |  |
| 4 | ГАЗ-6611 | Р 714 ММ 76 | 1990 |  |
| 5 | Урал 5557-10 | Р 767 ММ 76 | 1996 |  |
| 6 | ГАЗ-4709-01 | Р 414 ММ 76 | 1995 |  |
| 7 | ГАЗ-32213 | Н 006 ЕМ 76 | 2008 |  |
| 8 | ГАЗ-3110 | Р 759 ММ 76 | 1999 |  |
| 9 | ГАЗ-22171 | Р 613 ММ 76 | 2000 |  |
| 10 | ГАЗ-3110 | Р 626 ММ 76 | 1999 |  |
| 11 | ДЗ-42/ДТ-75М | 4766 ХР 76 | 1996 |  |
| 12 | ЗИЛ-4514 | Р 744 ММ 76 | 1994 |  |
| 13 | ГАЗ-33023 | Р 760 ММ 76 | 2002 |  |
| 14 | МАЗ-5337 | Р 630 ММ 76 | 1995 |  |
| 15 | УАЗ-3909 | Р 632 ММ 76 | 1995 |  |
| 16 | МАЗ-54321 | Р 416 ММ 76 | 1995 |  |
| 17 | ЗИЛ-131 | Р 435 ММ 76 | 1995 |  |
| 18 | ГАЗ-6640 | Р 436 ММ 76 | 1996 |  |
| 19 | ЗИЛ-131 | Р 434 ММ 76 | 1976 |  |
| 20 | УАЗ-3303 | Р 445 ММ 76 | 2000 |  |
| 21 | ЗИЛ-131 НА | Р 439 ММ 76 | 1995 |  |
| 22 | ГАЗ-3325 | Р 446 ММ 76 | 2003 |  |
| 23 | УАЗ-315195 | О 155 ВМ 76 | 2008 |  |
| 24 | ГАЗ-66 | Р 616 ММ 76 | 1993 |  |
| 25 | УАЗ-31514-10 | Р 724 ММ 76 | 1996 |  |
| 26 | УАЗ-315195 | О 156 ВМ 76 | 2007 |  |
| 27 | ЗИЛ-131 НА | Р 816 ММ 76 | 1995 |  |
| 28 | УАЗ-31519 | Р 754 ММ 76 | 2004 |  |
| 29 | ГАЗ-48852В | Р 384 ММ 76 | 2004 |  |
| 30 | ГАЗ-3308 | Р 747 ММ 76 | 2000 |  |
| 31 | ГАЗ-48852В | С 806 ММ 76 | 2008 |  |
| 32 | ГАЗ-66 | Р 634 ММ 76 | 1990 |  |
| 33 | ГАЗ-371210 | Р 377 ММ 76 | 2004 |  |
| 34 | УАЗ-3909 | Р 758 ММ 76 | 2001 |  |
| 35 | ГАЗ-6601 | Р 392 ММ 76 | 1985 |  |
| 36 | ЗИЛ-131 НА | Р 671 ММ 76 | 1995 |  |
| 37 | ЗИЛ-131 | Р 984 ММ 76 | 1998 |  |
| 38 | ДЗ-162 (ДТ-75М) | 9017 ХХ 76 | 1997 |  |
| 39 | УАЗ-390995 | С 816 РМ 76 | 2010 |  |
| 40 | УАЗ-315195 | Е 185 КМ 76 | 2009 |  |
| 41 | ЛТЗ-60 АВ | 4086 ХР 76 | 2000 |  |
| 42 | ГАЗ-389712 | Н 094 РМ 76 | 2005 |  |
| 43 | ГАЗ-32213 | Н 014 ЕМ 76 | 2008 |  |
| 44 | УАЗ-31512 | Р 895 ММ 76 | 1994 |  |
| 45 | УРАЛ-5557 | Н 907 ММ 76 | 1994 |  |
| 46 | УАЗ-2206 | Р 380 ММ 76 | 1994 |  |
| 47 | ГАЗ-3110 | Р 908 ММ 76 | 1999 |  |
| 48 | ГАЗ-66 | Р 956 ММ 76 | 1983 |  |
| 49 | УАЗ-3909 | Р 950 ММ 76 | 2004 |  |
| 50 | УАЗ-31519 | Р 824 ММ 76 | 1998 |  |
| 51 | ГАЗ-3308 | Р 901 ММ 76 | 2001 |  |
| 52 | УАЗ-315195 | Е 177 КМ 76 | 2009 |  |
| 53 | УАЗ-390995 | Е 174 КМ 76 | 2009 |  |
| 54 | ДТ-75 ДОС-4 | 3328 ХХ 76 | 1997 |  |
| 55 | УАЗ-390995 | Е 183 КМ 76 | 2009 |  |
| 56 | Урал-375Е | Р 709 ММ 76 | 1981 |  |
| 57 | УАЗ-3741 | С 054 ММ 76 | 1999 |  |
| 58 | ГАЗ-371210 | Р 660 ММ 76 | 2004 |  |
| 59 | УАЗ-315195 | О 150 ВМ 76 | 2008 |  |
| 60 | ГАЗ-66 БМ302Б | Р 654 ММ 76 | 1992 |  |
| 61 | ГАЗ-6601 | Р 823 ММ 76 | 1983 |  |
| 62 | ГАЗ-5312 | Р 664 ММ 76 | 1989 |  |
| 63 | ГАЗ-4795 | Р 838 ММ 76 | 2002 |  |
| 64 | ЗИЛ-131 НА | Р 657 ММ 76 | 1987 |  |
| 65 | МТЗ 82 | 4958 ХР 76 | 1989 |  |
| 66 | ЗИЛ-431410 | Т 079 ХМ 76 | 1989 |  |
| 67 | ЗИЛ-ММЗ-554М | Р 809 ММ 76 | 1990 |  |
| 68 | ГАЗ-3307 | Р 707 ММ 76 | 1995 |  |
| 69 | ГАЗ-3110 | Р 834 ММ 76 | 1999 |  |
| 70 | ГАЗ-3307 | Р 653 ММ 76 | 1993 |  |
| 71 | УАЗ-390995 | Х 084 СМ 76 | 2010 |  |
| 72 | ЗИЛ-431412 | Р 639 ММ 76 | 1994 |  |
| 73 | ГАЗ-53 | Р 667 ММ 76 | 1985 |  |
| 74 | ГАЗ-48101А (БКМ317) | С 462 ММ 76 | 2004 |  |
| 75 | ЗИЛ-131 | Р 710 ММ 76 | 1995 |  |
| 76 | УАЗ-3909 | Р 811 ММ 76 | 2001 |  |
| 77 | ЗИЛ-131 | Р 867 ММ 76 | 1995 |  |
| 78 | ГАЗ-371410 | Р 935 ММ 76 | 2004 |  |
| 79 | УАЗ-3909 | Р 603 ММ 76 | 2004 |  |
| 80 | УАЗ-3909 | Р 796 ММ 76 | 1993 |  |
| 81 | ГАЗ-389714 | Н 092 РМ 76 | 2005 |  |
| 82 | ЗИЛ-433366 | Р 777 ММ 76 | 1995 |  |
| 83 | ГАЗ-39641 | Р 918 ММ 76 | 1994 |  |
| 84 | ВАЗ-21310 | Р 798 ММ 76 | 2004 |  |
| 85 | УАЗ-3909 | Р 906 ММ 76 | 2004 |  |
| 86 | УРАЛ-42112 | Р 735 ММ 76 | 1994 |  |
| 87 | ГАЗ-28181-0000010-24 | Н 083 РМ 76 | 2006 |  |
| 88 | ЗИЛ-131 НА | Р 494 ММ 76 | 1992 |  |
| 89 | ГАЗ-САЗ-3507 | Р 713 ММ 76 | 1985 |  |
| 90 | ЗИЛ-421005 | Р 646 ММ 76 | 1994 |  |
| 91 | ГАЗ-4795 | С 085 ММ 76 | 2002 |  |
| 92 | ВАЗ-21213 | С 056 ММ 76 | 2002 |  |
| 93 | ГАЗ-371210 | С 055 ММ 76 | 2004 |  |
| 94 | ГАЗ-66 | Р 828 ММ 76 | 1979 |  |
| 95 | ГАЗ-66 БМ302Б | Р 602 ММ 76 | 1993 |  |
| 96 | ВАЗ-2106 | Р 476 ММ 76 | 1994 |  |
| 97 | ГАЗ-6611 | Р 433 ММ 76 | 1987 |  |
| 98 | ГАЗ-3308 | Р 484 ММ 76 | 2003 |  |
| 99 | ГАЗ-66 БМ302Б | Р 486 ММ 76 | 1993 |  |
| 100 | ГАЗ-22171 | О 452 АМ 76 | 2007 |  |
| 101 | ГАЗ-2752 | О 146 ВМ 76 | 2007 |  |
| 102 | ЗИЛ-433366 | Р 480 ММ 76 | 1995 |  |
| 103 | ЗИЛ-131 НА | Р 665 ММ 76 | 1992 |  |
| 104 | УАЗ-31519 | Р 376 ММ 76 | 2004 |  |
| 105 | ГАЗ-6611 | Р 363 ММ 76 | 1993 |  |
| 106 | УРАЛ-4444 | С 486 СС 76 | 1995 |  |
| 107 | ГАЗ-3308 | С 809 ММ 76 | 2008 |  |
| 108 | ГАЗ-33251 БКМ-317-01 | С 140 СС 76 | 2004 |  |
| 109 | ГАЗ-66 | Р 299 ММ 76 | 1988 |  |
| 110 | ГАЗ-37894 ЛВИ | Е 496 ЕМ 76 | 2002 |  |
| 111 | МАЗ-5337 | Р 300 ММ 76 | 1996 |  |
| 112 | ВАЗ-21074 | Р 327 ММ 76 | 2003 |  |
| 113 | ЗИЛ-4514 | Р 749 ММ 76 | 1993 |  |
| 114 | ЗИЛ-433366 | Р 424 ММ 76 | 1995 |  |
| 115 | КАМАЗ-53213 КО505А | С 067 СС 76 | 1997 |  |
| 116 | ГАЗ-389714 | Н 082 РМ 76 | 2005 |  |
| 117 | ГАЗ-389714 | Х 804 РМ 76 | 2005 |  |
| 118 | ЛТЗ-55 | 0959 ХХ 76 | 1997 |  |
| 119 | МТЗ-80 | 1085 ХР 76 | 1996 |  |
| 120 | МТЗ-80 | 5173 ХР 76 | 1992 |  |
| 121 | КАЗАЗ-65225 | У 919 УМ 76 | 2011 |  |
| 122 | КАЗАЗ-65115-62 | Т 012 ХМ 76 | 2011 |  |

Начальник СМиТ А.Л. Клейн

Исп.: А.Д. Боровой

тел.: 78-15-63