|  |
| --- |
| **Техническое задание к открытому тендеру, по лоту №3.** |
| **«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»** |
| 1. **Наименование работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов.   1. **Обоснование закупа работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (капитальный ремонт легкового автотранспорта) (далее-Работы) необходимо проводить с обязательным исполнением перечня работ на каждом этапе, согласно инструкции завода – изготовителя.  Для выполнения работ потенциальный поставщик обязан применять расходные материалы и запасные части, рекомендованные заводом-изготовителем и имеющие сертификат соответствия.  Расходные материалы и запасные части приобретаются в рамках выполнения работ, ввиду отсутствия у Заказчика специалистов по ремонту, а также отсутствием у Заказчика складского хозяйства.  Использовать при выполнении работ специальные инструменты, рекомендованные заводом-изготовителем. |

**3. Перечень работ и материалов, используемых Потенциальным поставщиком для выполнения работ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ**  **(с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час, в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов – капитальный ремонт Kia Cadenza г.н. 731AX01 | Демонтаж защиты ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Демонтаж электрической обвязки АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Демонтаж передних ступиц | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Демонтаж приводов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Демонтаж-монтаж АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Монтаж приводов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Монтаж передних ступиц | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Монтаж электрической обвязки АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Монтаж защиты ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Заправка маслом АКПП и прокачка (устранения завоздушивания системы) | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Компьютерная диагностика | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого за работы в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Kia Cadenza г.н. 731AX01 | Автоматическая коробка переключения передач в сборе | A6LF2 6/1 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Трансмиссионное масло | SAE 75W90 | Литр | 8 |  |  |  |  |
| **Итого за материалы в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час, в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Kia Cadenza г.н. 243AX01 | Демонтаж защиты ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Демонтаж электрической обвязки АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Демонтаж передних ступиц | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Демонтаж приводов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Демонтаж-монтаж АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Монтаж приводов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Монтаж передних ступиц | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Монтаж электрической обвязки АКПП | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Монтаж защиты ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Заправка маслом АКПП и прокачка (устранения завоздушивания системы) | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Компьютерная диагностика | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого за работы в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Kia Cadenza г.н. 243AX01 | Автоматическая коробка переключения передач в сборе | A6LF2 6/1 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Трансмиссионное масло | SAE 75W90 | Литр | 8 |  |  |  |  |
| **Итого за материалы в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за работы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
| **Итого за материалы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за работы и материалы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **4 Место выполнения работ** |
| Работы должны быть выполнены в Акмолинской области, в подразделениях Производственного участка Астана. |
| **5 Сроки выполнения работ** |
| С момента подписания договора по 31 декабря 2016 года. |
| **6 Общие требования:** |
| 6.1. Потенциальный поставщик обязан предоставить гарантию на материалы, оборудование и выполненные Работы сроком на 12 месяцев со дня подписания актов выполненных работ.  6.2. Заявка потенциального поставщика должна содержать сведения о наличии квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в области соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и/или других документов, подтверждающих профессиональную квалификациюспециалистов.  6.3. Заявка потенциального поставщика должна содержать документы, подтверждающие  наличие у него  ремонтной базы, а также перечень  имеющихся станков, оборудования и материалов для выполнения работ.  6.4. Ремонтная база потенциального поставщика должна находиться в Акмолинской области или в г. Астана Республики Казахстан (допускается на правах аренды).  6.5. Потенциальный поставщик обязан иметь разрешительные документы (далее-документы) и обеспечить утилизацию демонтированных запчастей, расходных материалов при выполнении работ.  6.6. В случае отсутствия документов потенциальный поставщик до заключения договора на Работы обязан предоставить договор на утилизацию производственных отходов с организацией, имеющей разрешительные документы согласно нормативных актов Республики Казахстан.  6.7. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием должен полностью заполнить таблицы по «Перечню работ» («Кол-во (объем)», «Приведенная стоимость 1 чел./час в тенге без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС») и по «Перечню материалов», «Цена в тенге, без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС», «Завод-изготовитель», «Страна происхождения»).  6.8. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием (перечень работ и материалов) должен обеспечить правильность арифметических расчетов. |

**Директор департамента по ремонту**

**автотранспорта и специальной техники Изтелеуов К.Г.**

|  |
| --- |
| **Техническое задание к открытому тендеру, по лоту №2.** |
| **«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»** |
| 1. **Наименование работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов.   1. **Обоснование закупа работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (капитальный ремонт легкового автотранспорта) (далее-Работы) необходимо проводить с обязательным исполнением перечня работ на каждом этапе, согласно инструкции завода – изготовителя.  Для выполнения работ потенциальный поставщик обязан применять расходные материалы и запасные части, рекомендованные заводом-изготовителем и имеющие сертификат соответствия.  Расходные материалы и запасные части приобретаются в рамках выполнения работ, ввиду отсутствия у Заказчика специалистов по ремонту, а также отсутствием у Заказчика складского хозяйства.  Использовать при выполнении работ специальные инструменты, рекомендованные заводом-изготовителем. |

**3. Перечень работ и материалов, используемых Потенциальным поставщиком для выполнения работ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Mitsubishi L200 г.н. 174 CD 02 г.в. 2007 | Замена прокладок ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена форсунок | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена поршней | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена поршневых колец | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена головки блока | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена коренных вкладышей | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена шатунных вкладышей | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена свечи накала | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена верхних шаровых опор | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Замена нижних шаровых опор | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Замена амортизаторов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 12 | Замена колодок передние | | Чел/час |  |  |  | | |
| 13 | Замена колодок задние | | Чел/час |  |  |  | | |
| 14 | Замена лампочек | | Чел/час |  |  |  | | |
| 15 | Замена ремней | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Mitsubishi L200 г.н. 174 CD 02 г.в. 2007 | Комплект прокладок ДВС | 1000A407 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Форсунки | 1465A041 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 3 | Комплект поршней | 1115A035 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Комплект поршневых колец | 1110A561 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Головка блока цилиндров | 1005B452 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Вкладыши коренные | 1052A471 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Вкладыши шатунные | 1115A117 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Свеча накала | 1820A009 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 9 | Шаровые верхние | 4010A015 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 10 | Шаровые нижние | 4013A090 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 11 | Амортизатор передний | 4062A031 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 12 | Колодки тормозные передние | 4605A198 | Комплект | 2 |  |  |  |  |
| 13 | Колодки тормозные задние | 4600A122 | Комплект | 2 |  |  |  |  |
| 14 | Лампочки фарные Н 4 | MS820968 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 15 | Лампочки габаритные | MS820090 | Штука | 8 |  |  |  |  |
| 16 | Ремень | 1340A085 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Mitsubishi L200 г.н. 096 BZ 02 г.в. 2007 | Замена прокладок ДВС | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена поршней | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена поршневых колец | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена головки блока | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена форсунок | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена коренных вкладышей | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена шатунных вкладышей | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена турбины | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена свечи накала | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Замена верхних шаровых опор | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Замена нижних шаровых опор | | Чел/час |  |  |  | | |
| 12 | Замена амортизаторов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 13 | Замена колодок передние | | Чел/час |  |  |  | | |
| 14 | Замена колодок задние | | Чел/час |  |  |  | | |
| 15 | Замена лампочек | | Чел/час |  |  |  | | |
| 16 | Замена ремней | | Чел/час |  |  |  | | |
| 17 | Замена масляного радиатора | | Чел/час |  |  |  | | |
| 18 | Замена стоек стабилизатора | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Mitsubishi L200 г.н. 096 BZ 02 г.в. 2007 | Комплект прокладок ДВС | 1000A407 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Комплект поршней | 1115A035 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Комплект поршневых колец | 1110A561 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Головка блока цилиндров | 1005B452 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Форсунки | 1465A041 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 6 | Вкладыши коренные | 1052A471 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Вкладыши шатунные | 1115A117 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Турбина | 1515A029 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Свеча накала | 1820A009 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 10 | Шаровые верхние | 4010A015 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 11 | Шаровые нижние | 4013A090 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 12 | Амортизатор передний | 4062A031 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 13 | Колодки тормозные передние | 4605A198 | Комплект | 2 |  |  |  |  |
| 14 | Колодки тормозные задние | 4600A122 | Комплект | 2 |  |  |  |  |
| 15 | Лампочки фарные Н 4 | MS820968 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 16 | Лампочки габаритные | MS820090 | Штука | 10 |  |  |  |  |
| 17 | Ремень | 1340A085 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 18 | Масляный радиатор | 1240A008 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 19 | Стойка стабилизатора | MR992309 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО за работы в тенге без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
| **ВСЕГО за материалы в тенге без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ВСЕГО за работы и материалы в тенге без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **4 Место выполнения работ** |
| Работы должны быть выполнены в Алматинской области, в подразделениях Производственного филиала Алматы. |
| **5 Сроки выполнения работ** |
| С момента подписания договора по 31 декабря 2016 года. |
| **6 Общие требования:** |
| 6.1. Потенциальный поставщик обязан предоставить гарантию на материалы, оборудование и выполненные Работы сроком на 12 месяцев со дня подписания актов выполненных работ. 6.2. Заявка потенциального поставщика должна содержать сведения о наличии квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в области соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и/или других документов, подтверждающих профессиональную квалификациюспециалистов.  6.3. Заявка потенциального поставщика должна содержать документы, подтверждающие  наличие у него  ремонтной базы, а также перечень  имеющихся станков, оборудования и материалов для выполнения работ.  6.4. Ремонтная база потенциального поставщика должна находиться в Алматинской области или в г. Алматы Республики Казахстан (допускается на правах аренды).  6.5. Потенциальный поставщик обязан иметь разрешительные документы (далее-документы) и обеспечить утилизацию демонтированных запчастей, расходных материалов при выполнении работ.  6.6. В случае отсутствия документов потенциальный поставщик до заключения договора на Работы обязан предоставить договор на утилизацию производственных отходов с организацией, имеющей разрешительные документы согласно нормативных актов Республики Казахстан.  6.7. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием должен полностью заполнить таблицы по «Перечню работ» («Кол-во (объем)», «Приведенная стоимость 1 чел./час в тенге без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС») и по «Перечню материалов», «Цена в тенге, без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС», «Завод-изготовитель», «Страна происхождения»).  6.8. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием (перечень работ и материалов) должен обеспечить правильность арифметических расчетов. |

**Директор департамента по ремонту**

**автотранспорта и специальной техники Изтелеуов К.Г.**

|  |
| --- |
| **Техническое задание к открытому тендеру, по лоту №1.** |
| **«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»** |
| 1. **Наименование работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов.   1. **Обоснование закупа работ**   Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (капитальный ремонт легкового автотранспорта) (далее-Работы) необходимо проводить с обязательным исполнением перечня работ на каждом этапе, согласно инструкции завода – изготовителя.  Для выполнения работ потенциальный поставщик обязан применять расходные материалы и запасные части, рекомендованные заводом-изготовителем и имеющие сертификат соответствия.  Расходные материалы и запасные части приобретаются в рамках выполнения работ, ввиду отсутствия у Заказчика специалистов по ремонту, а также отсутствием у Заказчика складского хозяйства.  Использовать при выполнении работ специальные инструменты, рекомендованные заводом-изготовителем. |

**3. Перечень работ и материалов, используемых Потенциальным поставщиком для выполнения работ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ**  **(с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Toyota Camry г.н. 238 AR 13 г.в. 2006 | Капитальный ремонт двигателя | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена выжимного подшипника | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена корзины сцепления | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена ведомого диска | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 1-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Toyota Camry г.н. 238 AR 13 г.в. 2006 | Поршень | 13211-28110-A1 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 2 | Поршневые кольца | 13011-28160 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Рем комплект двигателя | 04111-28820 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Вкладыши коленчатые | 11711-28020-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Вкладыши коленчатые №2 | 11721-28020-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Вкладыши шатунные | 13281-28010-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Палец поршневой | 13251-28020-A1 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 8 | Выжимной подшипник | 31230-20170 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Корзина сцепления | 31210-33040 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Ведомый диск | 31250-33040 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 11 | Цепь ГРМ | 13506-28011 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-1. Перечень работ** | | |
| **№** | **Наименование работ** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, под этапов)** | | **Ед. изм.** | **Кол-во (Объем)** | **Приведенная стоимость 1 чел/час в тенге без учета НДС** | **Сумма в тенге без учета НДС** | | |
| 1 | Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Toyota Camry г.н. 243 AR 13 г.в. 2005 | Капитальный ремонт двигателя | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 2-2. Перечень материалов** | | |
| **№** | **Наименование товаров** | **Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров** | **Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена в тенге, без учета НДС** | **Сумма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт Toyota Camry г.н. 243 AR 13 г.в. 2005 | Поршень | 13211-28031-A0 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 2 | Поршневые кольца | 13011-28151 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Рем комплект двигателя | 04111-28450 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Вкладыши коленчатые | 11721-28010-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Вкладыши коленчатые №2 | 11711-28010-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Вкладыши шатунные | 13281-28010-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Палец поршневой | 13251-28010-A0 | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 8 | Ремень ГРМ | 90916-02598 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за работы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
| **Итого за материалы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за работы и материалы в тенге, без учета НДС** | | | | | |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **4 Место выполнения работ** |
| Работы должны быть выполнены в Южно-Казахстанской области, в подразделениях Производственного филиала Шымкент. |
| **5 Сроки выполнения работ** |
| С момента подписания договора по 31 декабря 2016 года. |
| **6 Общие требования:** |
| 6.1. Потенциальный поставщик обязан предоставить гарантию на материалы, оборудование и выполненные Работы сроком на 12 месяцев со дня подписания актов выполненных работ.  6.2. Заявка потенциального поставщика должна содержать сведения о наличии квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в области соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями дипломов, сертификатов, свидетельств и/или других документов, подтверждающих профессиональную квалификациюспециалистов.  6.3. Заявка потенциального поставщика должна содержать документы, подтверждающие  наличие у него  ремонтной базы, а также перечень  имеющихся станков, оборудования и материалов для выполнения работ.  6.4. Ремонтная база потенциального поставщика должна находиться в Южно-Казахстанской области или в г. Шымкент Республики Казахстан (допускается на правах аренды).  6.5. Потенциальный поставщик обязан иметь разрешительные документы (далее-документы) и обеспечить утилизацию демонтированных запчастей, расходных материалов при выполнении работ.  6.6. В случае отсутствия документов потенциальный поставщик до заключения договора на Работы обязан предоставить договор на утилизацию производственных отходов с организацией, имеющей разрешительные документы согласно нормативных актов Республики Казахстан.  6.7. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием должен полностью заполнить таблицы по «Перечню работ» («Кол-во (объем)», «Приведенная стоимость 1 чел./час в тенге без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС») и по «Перечню материалов», «Цена в тенге, без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС», «Завод-изготовитель», «Страна происхождения»).  6.8. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием (перечень работ и материалов) должен обеспечить правильность арифметических расчетов. |

**Директор департамента по ремонту**

**автотранспорта и специальной техники Изтелеуов К.Г.**