|  |
| --- |
| **Техническое задание к открытому тендеру, по лоту №1.** |
| **«Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств)»** |
| 1. **Наименование работ**   Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств).   1. **Обоснование закупа работ**   Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) (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 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС 45717-1 на базе КАМАЗ-53229Р гос.номер 873АD04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена грузового каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена конечного выключателя грузового каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена пневмораспределителя с электромагнитным приводом | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена рукава высокого давления выносных опор | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена токосъемника | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена гидрораспределителя с электрическим управлением | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена верхней трехпозиционной золотниковой секции гидрораспределителя с ручным управлением | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена гидроразмыкателя тормоза | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Замена гидроцилиндра подъема стрелы | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Замена гидроцилиндра телескопа | | 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС 45717-1 на базе КАМАЗ-53229Р гос.номер 873АD04 | Грузовой канат | 15-Г-В-Ж-Н-Р-Т-1770(180) | Метр | 133 |  |  |  |  |
| 2 | Конечный выключатель грузового каната | ВПК-2110 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Пневмораспределитель с электромагнитным приводом | У063.00.000-3 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Рукав высокого давления выносных опор | РВД 12-25х1450М22х1,5 | Штука | 8 |  |  |  |  |
| 5 | Токосъемник | КС-3577.80.200 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Гидрораспределитель с электрическим управлением | 130040403008001 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Секция гидрораспределителя верхняя трехпозиционная золотниковая с ручным управлением | У061.20.000-2-10 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 8 | Гидроразмыкатель тормоза | КС-3577.28.200 | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 9 | Гидроцилиндр подъема стрелы | 63.400-01-1 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Гидроцилиндр телескопа | 63.900-2А | 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45717 на базе Урал-4320 гос.номер 897АD04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Смазка механизма | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена прибора безопасности ОНК-140 | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена каната грузового | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена тормозной лебедки | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена рукава | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена ремкомплекта гидрораспределителя | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена ремкомплект гидроцилиндров | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена ремкомплект механизма лебедки | | 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45717 на базе Урал-4320 гос.номер 897АD04 | Смазка | ГОСТ 21150-87. | Килограмм | 10 |  |  |  |  |
| 2 | Прибор безопасности ОНК-140 | А3072100002 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Канат грузовой | ГОСТ 2688-80 | Метр | 133 |  |  |  |  |
| 4 | Тормоз лебедки | 26.310-01 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Рукав | РВД 12-25х1650 УХЛ1 ТУ 22-4756-80 | Штука | 6 |  |  |  |  |
| 6 | Ремкомплект гидрораспределителя | У.063, У.319, РХ 346 , У3.30 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Ремкомплект гидроцилиндров | КС-55717.31.200-3 | Комплект | 4 |  |  |  |  |
| 8 | Ремкомплект механизма лебедки | РК-КС45721-Л/3-ЧП | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 3-1. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45721 на базе Урал-4320 гос.номер 871AD04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена гидроцилиндра выдвижения секции стрелы | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Смазка точек рабочего оборудования | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена каната грузового | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена кабельного барабана с датчиком длины | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена блока крюковой подвески | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 3-2. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45721 на базе Урал-4320 гос.номер 871AD04 | Гидроцилиндр выдвижения секции стрелы | КС-4572А63.900-2-01А | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Смазка | ГОСТ 21150-87 | Килограмм | 10 |  |  |  |  |
| 3 | Гидромасло | ТУ38.101479-00 | Литр | 100 |  |  |  |  |
| 4 | Канат грузовой | ГОСТ 2688-80 | Метр | 173 |  |  |  |  |
| 5 | Смазка | ТУ 38-УССР 201214-80 | Килограмм | 5 |  |  |  |  |
| 6 | Кабельный барабан с датчиком длины | ЛГФИ 401.161.002-00 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Блок крюковой подвески | КС-35719.3.80.400 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 4-1. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-55713-3к на базе Урал-5557 гос.номер 825AD04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена шланга высокого давление | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена рукава | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена обратного клапана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена блока клапанов | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена тормозного клапана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена гидромотора | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена гидронасоса | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена гидрораспределителя | | Чел/час |  |  |  | | |
| 10 | Замена гидрораспределителя с электромагнитным управлением | | Чел/час |  |  |  | | |
| 11 | Замена двухходового крана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 12 | Смазка точек рабочего оборудования | | Чел/час |  |  |  | | |
| 13 | Замена грузового каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 14 | Замена пружинного устройства в ОНК-140 | | Чел/час |  |  |  | | |
| 15 | Замена ремкомплекта ограничителя сматывания каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 16 | Замена ремкомплекта гидрораспределителя | | Чел/час |  |  |  | | |
| 17 | Замена блока крюковой подвески | | Чел/час |  |  |  | | |
| 18 | Замена ремкомплекта гидроцилиндров | | Чел/час |  |  |  | | |
| 19 | Замена кабельного барабана с датчиком длины | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 4-2. 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** | **умма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-55713-3к на базе Урал-5557 гос.номер 825AD04 | Гидроцилиндр | КС-55713-2.31300-2-04К | Штука | 4 |  |  |  |  |
| 2 | Рукав | РВД 12-25х1650 УХЛ1 ТУ 22-4756-80 | Штука | 8 |  |  |  |  |
| 3 | Клапан обратный | КС-35719-1.83.900 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Блок клапанов | ГРС-20 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Клапан тормозной | КТ-16/3Т | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 6 | Гидромотор | 310.3.112.00 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Гидронасос | 310.3.112.03 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Гидрораспределитель | ГРС20-33 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Гидрораспределитель с электромагнитным управлением | ЕТD 20/42 05 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Кран двухходовой | А150 80301.00 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 11 | Смазка | ГОСТ21150-87 | Килограмм | 10 |  |  |  |  |
| 12 | Гидромасло | ТУ38.101479-89 | Килограмм | 100 |  |  |  |  |
| 13 | Канат грузовой | ГОСТ 2688-80 | Метр | 173 |  |  |  |  |
| 14 | Устройство пружинное в ОНК-140 | ЛГФИ 304.570.001-03 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 15 | Ремкомплект ограничителя сматывания каната | КС-55713-1К.27.000-01 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 16 | Ремкомплект гидрораспределителя | Q75/5E-F7SR (200)-5x103/А1/М1-F3D | Комплект | 2 |  |  |  |  |
| 17 | Блок крюковой подвески | КС-35719.3.80.400 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 18 | Ремкомплект гидроцилиндров | КС-55713-1К.31.200-1-01 | Комплект | 4 |  |  |  |  |
| 19 | Кабельный барабан с датчиком длины | ЛГФИ 401.161.002-00 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 5-1. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-35719-3-02 на базе Урал-55571 гос.номер 818АD04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Смазка механизма | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Ремонт приборов безопасности | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена тормозной лебедки | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена рукава | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена ремкомплекта гидрораспределителя | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена ремкомплекта гидроцилиндров | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена ремкомплекта механизма лебедки | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 5-2. 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** | **умма в тенге, без учета НДС** | **Завод изготовитель** | **Страна происхождения** |
| 1 | Запасные части для работ по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-35719-3-02 на базе Урал-55571 гос.номер 818АD04 | Смазка | ГОСТ 21150-87. | Килограмм | 10 |  |  |  |  |
| 2 | Устройство пружинное в ОНК-140 | А3072100002 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Канат грузовой | ГОСТ 2688-80 | Метр | 133 |  |  |  |  |
| 4 | Тормоз лебедки | 26.310-01 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Рукав | РВД 12-25х1650 УХЛ1 ТУ 22-4756-80 | Штука | 6 |  |  |  |  |
| 6 | Ремкомплект гидрораспределителя | У.063, У.319, РХ 346 , У3.30 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Ремкомплект гидроцилиндров | КС-55717.31.200-3 | Комплект | 4 |  |  |  |  |
| 8 | Ремкомплект механизма лебедки | РК-КС45721-Л/3-ЧП | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 6-1. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45721 на базе Урал-4320 гос.номер 842 AD 04 | Диагностика автокрана | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена гидромотора механизма поворота | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена насоса | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена механизма поворота | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена комплекта плит скольжения | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена грузового каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена ремкомплекта гидроцилиндра опоры, выдвижения стрелы, подъема стрелы автокранов | | Чел/час |  |  |  | | |
| **Итого в тенге, без учета НДС** | | | | |  |  |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Таблица 6-2. 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт крановой установки КС-45721 на базе Урал-4320 гос.номер 842 AD 04 | Гидромотор механизма поворота | 310.3.56.00 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Насос шестеренный | НШ 50 УК-3 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Механизм поворота | 45721.28.00.1000 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Комплект плит скольжения | КС-45721 «Челябинец» | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Канат грузовой | ГОСТ 2688-80 | Метр | 133 |  |  |  |  |
| 6 | Ремкомплекты гидроцилиндра опоры, выдвижения стрелы, подъема стрелы | ГЦ 59.125.00.00 / ELS-100.125.580. | Комплект | 4 |  |  |  |  |
| **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 Актюбинской области, в подразделениях Производственного филиала Актобе. |
| **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 Актюбинской области или в г. Актобе 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств)»** |
| 1. **Наименование работ**   Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств).   1. **Обоснование закупа работ**   Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) (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 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт КрАЗ УПА 60/80 г.н. 725АВ08 | Замена насоса НШ-100 | | Чел/час |  |  |  | | |
| 2 | Замена насоса НШ-50 | | Чел/час |  |  |  | | |
| 3 | Замена шланга высокого давление на цилиндрический домкрат | | Чел/час |  |  |  | | |
| 4 | Замена талевого каната | | Чел/час |  |  |  | | |
| 5 | Замена шино-пневмотической муфты | | Чел/час |  |  |  | | |
| 6 | Замена блока талевой лебедки | | Чел/час |  |  |  | | |
| 7 | Замена вспомогательного блока лебедки | | Чел/час |  |  |  | | |
| 8 | Замена шестерни редуктора | | Чел/час |  |  |  | | |
| 9 | Замена вала редуктора | | 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/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств) - капитальный ремонт КрАЗ УПА 60/80 г.н. 725АВ08 | Насос НШ -100 | 860400010-5511 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Насос НШ -50 | 4204000-5511 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Шланг высокого давление на цилиндрический домкрат | Р-250 дилна-2,75м | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 4 | Шланг высокого давление на цилиндрический домкрат | Р-250 дилна-1,75м | Штука | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Шланг высокого давление на цилиндрический домкрат | Р-250 дилна-3м | Штука | 6 |  |  |  |  |
| 6 | Талевый канат | ГОСТ 16853-88 | Метр | 30 |  |  |  |  |
| 7 | Шино-пневмотическая муфта ШПМ-500 | 4066.41.025сб | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 8 | Шино-пневмотическая муфта ШПМ-700 | 4066.42.025сб | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Блок талевой лебедки | А50М.011.032.033 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Блок лебедки вспомогательный | А50М.011.032.034 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| 11 | Шестерня редуктора | A50M.03.00.033 | Комплект | 1 |  |  |  |  |
| 12 | Вал редуктора | А50М.03.00.005, А50М.03.00.006 | Штука | 1 |  |  |  |  |
| **Итого за материалы 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 Жамбылской области, в подразделениях Производственного филиала Тараз. |
| **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 Жамбылской области или в г. Тараз 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.**