

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.

2 Обоснование закупа работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (далее - работы) необходимо проводить по заявкам Заказчика 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, подэтапов) | 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 - HIDROMEK НМК 102В | Замена стекла двери | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена измерительного прибора, тахометра | Чел/час | | | |
| 3 | | Замена тормозного диска | Чел/час | | | |
| 4 | | Замена тормозного суппорта | 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 - HIDROMEK НМК 102В | Стекло левой двери верхнее | F33/21104 | Штука | 1 | | | | |
| 2 | | Измерительный прибор, тахометр | F99/20401 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | Тормозной диск | S06/42020 | Штука | 1 | | | | |
| 4 | | Тормозной суппорт | S06/42021 | 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, подэтапов) | 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 - CASE 580T | Замена колесного диска | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена гидравлических шлангов РВД | 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, узлов и агрегатов - CASE 580T | Колесный диск задний | TW14LX28 Z | Штука | 2 | | | | |
| 2 | | Гидравлический шланг РВД | EH8522H/100см | Штука | 6 | | | | |
| 3 | | Гидравлический шланг РВД | OA125956/30см | Штука | 6 | | | | |
| 4 | | Гидравлический шланг РВД | 4211-8420/150 см | Штука | 6 | | | | |
| 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 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 квалификацию специалистов.

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.

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.

2 Обоснование закупа работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (далее - работы) необходимо проводить по заявкам Заказчика 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, подэтапов) | 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 - экскаватор KOMATSU PC220-6 | Демонтаж – монтаж клапанных крышек | Чел/час | | | |
| 2 | | Демонтаж – монтаж впускного и выпускного коллекторов | Чел/час | | | |
| 3 | | Демонтаж - монтаж турбоагнетателя | Чел/час | | | |
| 4 | | Демонтаж – монтаж топливных трубок | Чел/час | | | |
| 5 | | Демонтаж – монтаж головки блока с заменой прокладки головки блока | Чел/час | | | |
| 6 | | Калибровка, шлифовка и опрессовка головки блока | Чел/час | | | |
| 7 | | Демонтаж - монтаж форсунок | Чел/час | | | |
| 8 | | Разборка - сборка форсунок и замена распылителей | Чел/час | | | |
| 9 | | Обкатка, регулировка форсунок | Чел/час | | | |
| 10 | | Замена фильтров | Чел/час | | | |
| 11 | | Замена масла в картере ДВС | 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, узлов и агрегатов - экскаватора | Прокладка головки блока | 6735-11-1821 | Штука | 1 | | | | |
| 2 | | Фильтр масла ДВС | 6735-51-5140 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | Топливный фильтр | 6732-71-6110 (6732-71-6111) | | Штука | 1 | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|--------------|-------|----|--|--|
| 4 | КОМАТСУ РС220-6 | Моторное масло | 15W40 | Литр | 26 | | |
| 5 | | Распылитель | 6732-11-3140 | Штука | 6 | | |
| 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, подэтапов) | 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 - экскаватор КОМАТСУ PW210 | Замена стекол кабины | Чел/час | | | |
| Итого в тенге, без учета НДС | | | | | | |

Таблица 2-2. Перечень материалов

| № | Наименование товаров | Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров | 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 - экскаватора КОМАТСУ PW210 | Стекло кабины верхнее | Штука | 1 | 205-54-71211 | | | |
| 2 | | Стекло кабины нижнее | Штука | 1 | 205-54-76310 | | | |
| 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, подэтапов) | 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 - бульдозера KOMATSU D155A-5 | Замена ремкомплектов цилиндров подъема отвала, наклона отвала, рыхлителя | 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 автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - бульдозера KOMATSU D155A-5 | Ремкомплект цилиндра подъема отвала | 707-99-44180 | Компле кт | 2 | | | | |
| 2 | | Ремкомплект цилиндра наклона отвала | 707-99-64550 | Компле кт | 1 | | | | |
| 3 | | Ремкомплект цилиндра рыхлителя | 707-99-62130 | Компле кт | 2 | | | | |
| 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, подэтапов) | 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 - трубоукладчика KOMATSU | Замена подшипников поддерживающего катка | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена уплотнения поддерживающего катка | Чел/час | | | |

| | | | | |
|-------------------------------------|--------|-----------------------------|---------|--|
| 3 | D85C-1 | Замена плавающих уплотнений | 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 | Сумма в тенге, без учета НДС | Завод изготовитель | Страна происхождения |
|-------------------------------------|--|---|--|----------|--------|-----------------------------|------------------------------|--------------------|----------------------|
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - трубокладчика KOMATSU D85C-1 | Подшипник поддерживающего катка | 06000-30211 | Штука | 2 | | | | |
| 2 | | Уплотнения поддерживающего катка | 154-30-00632 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | Плавающее уплотнение | 195-27-00022, 198-30-00140 | Штука | 2 | | | | |
| 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, подэтапов) | 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 - седельный тягач RENAULT KERAX 440 34T 6x6 HD | Замена ремней | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена топливного насоса | Чел/час | | | |
| 3 | | Замена генератора | Чел/час | | | |
| 4 | | Замена привода сцепления (ПГУ) | Чел/час | | | |
| 5 | | Замена амортизаторов | Чел/час | | | |
| 6 | | Замена рессор | Чел/час | | | |
| 7 | | Замена седельно-сцепного устройства | Чел/час | | | |
| 8 | | Замена стеклоподъемников | 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 | Сумма в тенге, без учета НДС | Завод изготовитель | Страна происхождения |
|-------------------------------------|--|---|--|----------|--------|-----------------------------|------------------------------|--------------------|----------------------|
| 1 | Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - седельный тягач RENAULT KERAX 440 34T 6x6 HD | Ремень генератора | 7421190803 | Штука | 1 | | | | |
| 2 | | Зубчатый ремень | 5010477838 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | Топливный насос | 5001863917 | Штука | 1 | | | | |
| 4 | | Генератор | 7420842445 | Штука | 1 | | | | |
| 5 | | Привод сцепления | 5010452511 | Штука | 1 | | | | |
| 6 | | Передний амортизатор | 5010383693 | Штука | 2 | | | | |
| 7 | | Передняя рессора | 5010557732 | Штука | 2 | | | | |
| 8 | | Устройство седельно-сцепное | 50102220275 | Штука | 1 | | | | |
| 9 | | Стеклоподъемник в сборе левый | 7421460367 | Штука | 1 | | | | |
| 10 | | Стеклоподъемник в сборе правый | 7421460366 | Штука | 1 | | | | |
| Итого в тенге, без учета НДС | | | | | | | | | |

Таблица 6-1. Перечень работ

| № | Наименование работ | Полное описание и требуемые характеристики работ (с указанием этапов, подэтапов) | 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 - экскаватор НІТАСНІ 210W-3 | Замена ремкомплекта цилиндра | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена блока управления печки и кондиционера. | 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 автотранспортных средств, узлов и агрегатов - экскаватора НІТАСНІ 210W-3 | Ремкомплект цилиндра | 4686321 | Штука | 2 | | | | |
| 2 | | Блок управления печки и кондиционера | 4713980 | Штука | 1 | | | | |
| Итого в тенге, без учета НДС | | | | | | | | | |

Таблица 7-1. Перечень работ

| № | Наименование работ | Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, подэтапов) | 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 - экскаватор-погрузчик НІДРОМЕК-102В | Замена гидравлических шлангов | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена крестовин переднего карданного вала | Чел/час | | | |
| 3 | | Замена крестовин заднего карданного вала | Чел/час | | | |
| Итого в тенге, без учета НДС | | | | | | |

Таблица 7-2. 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 | Гидравлический шланг | 664222B092 | Штука | 4 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|------------|-------|---|--|--|--|
| 2 | ремонт автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - экскаватор-погрузчика НIDROMEK-102B | Гидравлический шланг | 6642222078 | Штука | 4 | | | |
| 3 | | Гидравлический шланг | 664222C093 | Штука | 2 | | | |
| 4 | | Гидравлический шланг | 6653321250 | Штука | 6 | | | |
| 5 | | Гидравлический шланг | 6642221260 | Штука | 4 | | | |
| 6 | | Гидравлический шланг | 6642220325 | Штука | 4 | | | |
| 7 | | Гидравлический шланг | 665332A160 | Штука | 2 | | | |
| 8 | | Крестовина переднего карданного вала | F10/10300 | Штука | 6 | | | |
| 9 | | Крестовина заднего карданного вала | F10/10600 | Штука | 6 | | | |
| | | 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 квалификацию специалистов.

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 №3.

«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»

1 Наименование работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов.

2 Обоснование закупа работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (далее - работы) необходимо проводить по заявкам Заказчика 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, подэтапов) | 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 - погрузчик-экскаватор HİDROMEK HMK 102B | Замена датчика наработки моточасов | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена шлангов высокого давления | 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 - погрузчик-экскаватор HİDROMEK HMK 102B | Датчик наработки моточасов | F99/20401 | Штука | 1 | | | | |
| 2 | | РВД (шланг гидросистемы) | 664222B092 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | РВД (шланг гидросистемы) | 6642222078 | Штука | 1 | | | | |
| 4 | | РВД (шланг гидросистемы) | 664222C093 | Штука | 1 | | | | |
| 5 | | РВД (шланг гидросистемы) | 6653321250 | Штука | 1 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|------------|-------|---|--|--|--|
| 6 | РВД (шланг гидросистемы) | 6642221260 | Штука | 1 | | | |
| 7 | РВД (шланг гидросистемы) | 6642220325 | Штука | 1 | | | |
| 8 | РВД (шланг гидросистемы) | 665332A160 | Штука | 1 | | | |
| 9 | РВД (шланг гидросистемы) | 665332N240 | 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, подэтапов) | 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 - экскаватор HITACHI ZAXIS 330-3G | Ремонт гидроцилиндра верхней рукоятки, замена манжет | Чел/час | 30 | | |
| 2 | | Замена зубьев ковша | Чел/час | 6 | | |
| 3 | | Замена пальцев зубьев | Чел/час | 7 | | |
| 4 | | Замена резинок стопорных | Чел/час | 7 | | |
| 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 | Зубья ковша | 4512365 | Штука | 5 | | | | |
| 2 | | Пальцы зубьев | 4512366 | Штука | 5 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|---------|-------|---|--|--|--|
| 3 | средств, систем, узлов и агрегатов - экскаватор HITACHI ZAXIS 330-3G | Резинки стопорные | 4501625 | Штука | 5 | | | |
| 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 квалификацию специалистов.

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 №4.

«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»

1 Наименование работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов.

2 Обоснование закупа работ

Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (далее - работы) необходимо проводить по заявкам Заказчика 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, подэтапов) | 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 - Урал-43204 (55571) | Демонтаж-монтаж реле поворота | Чел/час | | | |
| 2 | | Демонтаж-монтаж замка зажигания | Чел/час | | | |
| 3 | | Демонтаж-монтаж ремней | Чел/час | | | |
| 4 | | Демонтаж-монтаж лампочек | Чел/час | | | |
| 5 | | Демонтаж-монтаж реле индикаторного | Чел/час | | | |
| 6 | | Демонтаж-монтаж включателя фар | Чел/час | | | |
| 7 | | Демонтаж-монтаж шкива генератора | Чел/час | | | |
| 8 | | Демонтаж-монтаж тормозной лягушки | Чел/час | | | |
| 9 | | Испытание техники | 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 Урал-43204 (55571) | Реле поворота | РС401/401Б 3747000 | Штука | 4 | | | | |
| 2 | | Замок зажигания | ВК353 3704000 | Штука | 1 | | | | |
| 3 | | Ремень генератора | 1090 1307170 | Штука | 1 | | | | |
| 4 | | Ремень компрессора | 130 3509250 | Штука | 1 | | | | |
| 5 | | Лампочка фары | A12-1 37*12- 1 | Штука | 8 | | | | |
| 6 | | Лампочка поворота | A12-3 37*12- 3 | Штука | 12 | | | | |
| 7 | | Лампочка габарита | A12-5 37*12- 5-1 | Штука | 8 | | | | |
| 8 | | Индикаторное реле в комплекте (реле блокировки) | P2712.3702 | Комплект | 1 | | | | |
| 9 | | Включатель фары | ВК343-3709000-01.06 | Штука | 2 | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------|----------|----|--|--|
| 10 | Шкив на генератор в комплекте | 9422.3701-02 | Комплект | 1 | | |
| 11 | Лампочка габарита | A12-10 37*12-10 | Штука | 20 | | |
| 12 | Ремень ДВС | 740 1307170-2 | Комплект | 2 | | |
| 13 | Прокладка клапанной крышки | 238 1003270 | Штука | 2 | | |
| 14 | Переключатель поворотника | П110А 3709000 | Штука | 1 | | |
| 15 | Тормозная лягушка - регулятор тормозных сил | 64221/8007 3533010 | Штука | 1 | | |
| 16 | Гофра глушителя | 256Б1 1203096-Г | 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, подэтапов) | 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 - KOMATSU D355C-3 | Замена грузового и стрелового канатов | Чел/час | | | |
| 2 | | Замена шлангов гидросистемы | Чел/час | | | |
| 3 | | Замена опорного катка | Чел/час | | | |
| 4 | | Испытание техники | 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 (парг 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 | Канат грузовый | 176-76-12161 | Метр | 106,00 | | | | |
| 2 | | Канат стреловой | 176-76-12161 | Метр | 95,00 | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|--------------|-------|------|--|--|
| 3 | автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов KOMATSU D355C-3 | Шланги гидросистемы | 07118-31416 | Штука | 4,00 | | |
| 4 | | Опорный каток | 195-30-00337 | Штука | 1,00 | | |
| | | 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 Мангистауской области, в подразделениях Производственного филиала Актау.

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 квалификацию специалистов.

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 Мангистауской области или в г. Актау 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.