



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 355365
способом Открытый тендер на понижение

Лот № (316-2 У, 1200457) Услуги по удалению опасных отходов/имущества/материалов

Заказчик Товарищество с ограниченной ответственностью "Совместное предприятие "Казгермунай"
Организатор Товарищество с ограниченной ответственностью "Совместное предприятие "Казгермунай"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	316-2 У
Наименование и краткая характеристика	Услуги по удалению опасных отходов/имущества/материалов, Услуги по удалению опасных отходов/имущества/материалов (захоронение/сжигание/утилизация и аналогичные услуги)
Дополнительная характеристика	Вывоз и утилизация отработанного бурового раствора и бурового шлама
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Кызылординская область, на м/р "КГМ"
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2019
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Окончательный платеж - 0%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ/оказание услуг по «Вывоз и утилизация отработанного бурового раствора и бурового шлама»

1. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные эксплуатационные характеристики.

1.1. В географическом отношении месторождения расположены в южной части Южно-Тургайской впадины. В административном отношении контрактная территория ТОО «СП «Казгермунай» (далее – Заказчик) расположена в Сырдарьинском районе Кызылординской области. Климат региона резко-континентальный с жарким и сухим продолжительным летом (абсолютный максимум температуры воздуха +440 С) и холодной малоснежной зимой (абсолютный минимум температуры воздуха -360 С). Место оказания Работ: Работы будут производиться на месторождениях ТОО «СП «Казгермунай» в Кызылординской области. Расстояние от г. Кызылорда до месторождений составляет 140 – 160 км.

1.2. В рамках оказания услуг необходимо выполнить следующий объем работ:

- вывоз, утилизация, удаление, обезвреживание и захоронение отработанных буровых отходов, образуемого при бурении на контрактной территории Заказчика. Ориентировочный объем бурового отхода всего 2011,5 из них:

- Отработанный буровой раствор – 959,55 м3;
- отработанный буровой шлам- 1051,95 м3;

1.3. Вывоз бурового шлама и отработанного бурового отхода будут производиться Потенциальным поставщиком одновременно с двух и более скважин на контрактной территории Заказчика;

1.4. Передача Потенциальному поставщику объемов отработанного бурового раствора и бурового шлама, образованного у Заказчика, в соответствии с пунктом 5 статьи 283 Экологического кодекса Республики Казахстан означает одновременный переход права собственности на отработанный буровой раствор и буровой шлам (отходы) от Заказчика к Потенциальному поставщику. Моментом перехода от Заказчика к Потенциальному поставщику права собственности на отработанный буровой раствор и буровой шлам (отходы) считается момент перевалки указанных отходов в специальные емкости и погрузки на автотранспорт Потенциального поставщика.

1.5. Наличие полигона в собственности или на праве временного пользования (приложить соответствующие договоры), имеющего 1-2 класс опасности, или площадки для утилизации, переработки производственных отходов. Полигон или площадка должны иметь акт отвода земельного участка, заключение санитарно-эпидемиологического надзора, положительное заключение государственной экологической экспертизы, строительной экспертизы, экологическое разрешение, в объеме достаточном для размещения отходов Заказчика (представить копии указанных документов), согласно статьи 303 Экологического Кодекса;

1.6. Минимальная удаленность полигона от контрактной территории Заказчика;

1.7. Обеспечивать выполнение Работ в соответствии с законодательством Республики Казахстан, в том числе регламентирующими документами по безопасности, охране труда и окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов в нефтегазодобывающей промышленности Республики Казахстан;

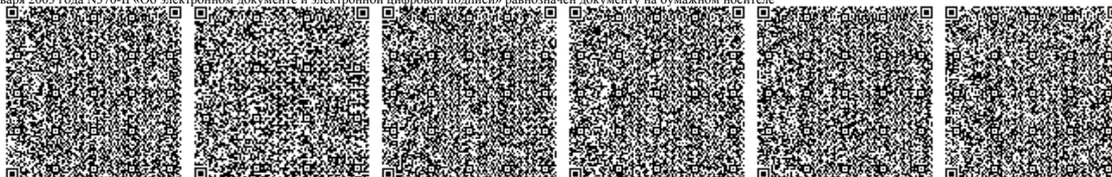
1.8. Нести полную ответственность перед Заказчиком, государственными контролирующими





органами, иными заинтересованными лицами за возможные происшествия и последствия, возникающие в результате несоблюдения требований системы управления безопасности, охраны труда и окружающей среды, рационального использования природных ресурсов;

- 1.9. Наличие договора с аккредитованной лабораторией на оказание услуг по подтверждению качества оказанных услуг, в соответствии Санитарными правилами и нормами Республики Казахстан согласно Экологического Кодекса статьи 300 п.2;
- 1.10. В случае предъявления требований по возмещению ущерба и оплате штрафных санкций государственными контролирующими органами Заказчику вследствие происшествий, происшедших в результате деятельности потенциального поставщика и его работников возместить Заказчику в полном объеме все расходы, связанные с оплатой сумм ущерба и штрафов;
- 1.11. Соблюдать экологические требования при транспортировке опасных отходов;
- 1.12. Соблюдать условия Договора и требования внутренних нормативных документов Заказчика, а также требования применимого законодательства, в том числе по промышленной безопасности и охране труда, при выполнении работ по вывозу, утилизации, удалению, обезвреживанию и захоронению.
- 1.13. В случае несоблюдения потенциальным поставщиком необходимых условий, требований и стандартов потенциальному поставщику может быть запрещено, работать на объектах Заказчика до момента устранения причин, послуживших основанием для запрета, или объем работ может быть сведен только к тем работам, которые Заказчик сочтет возможными.
- 1.14. Обеспечить представление налоговых деклараций за размещение производственных отходов Заказчика и оплату Обязательных платежей за эмиссии в окружающую среду (плата за эмиссии в окружающую среду, установленная в соответствии с налоговым законодательством, пени) по ставкам, предусмотренным законодательством Республики Казахстан за весь объем отходов, который будет размещен Потенциальным поставщиком. Вопрос возмещения Заказчиком сумм платежей за эмиссии в окружающую среду от размещения отходов, оплаченных Потенциальным поставщиком, будет рассматриваться Сторонами в отдельном дополнительном соглашении к Договору;
- 1.15. По требованию Заказчика заключить Дополнительные соглашения на безвозмездную передачу производственных отходов Заказчика;
- 1.16. Наличие на правах собственности и/или на праве временного пользования специализированной техники и транспортных средств, предназначенных для перевозки опасных грузов (самосвал грузоподъемностью не менее 10 тонн – не менее 4 ед., специализированной техники для механизированного забора, транспортирования и отгрузки жидкостных отходов (автоцистерна вакуумный на шасси для перевозки отработанного бурового раствора (бурового шлама), с объемом бочки цистерны не менее $V=15 \text{ м}^3$ – не менее 3-х ед.) (приложить копии подтверждающих документов в течении 10 календарных дней после заключения договора);
- 1.17. Наличие на правах собственности или на праве аренды оборудования (установки) по утилизации/переработке отработанного бурового раствора и бурового шлама, номинальной производительностью 10 м³/час (приложить техпаспорт оборудования). Согласно статьи 300 п.7 Экологического кодекса.
- 1.18. Обеспечить выполнение Работ специализированным транспортом и оборудованием надлежащего состояния;
- 1.19. Обеспечить весь работающий на контрактной территории Заказчика персонал спецодеждой и инвентарем в соответствии с действующими нормативами;
- 1.20. За свой счет получать и сохранять в полной силе и действии все необходимые потенциальному поставщику разрешительные документы, в том числе лицензии, сертификаты и иные разрешения от государственных и иных органов на выполнение намечаемых работ;
- 1.21. Также потенциальный поставщик должен обеспечить постоянное наличие персонала, достаточного для выполнения Работ, а также заменить по требованию Заказчика любой персонал потенциального поставщика, участвующего в выполнении Работ, который:
 - проявил некомпетентность или небрежность при исполнении своих обязанностей, или участвуют в деятельности, противоречащей или наносящей вред интересам Заказчика;
 - не соблюдает требования и положения заключенного договора, касающиеся безопасности, охраны труда и окружающей среды;
- 1.22. Потенциальный поставщик несет ответственности за чистоту территории в процессе погрузки отходов в транспорт, при необходимости срочно производит уборку территории от просыпанного или пролитого отхода;
- 1.23. Загрузка отработанного бурового раствора и бурового шлама (отходов), проезд к месту (от места) выполнения Услуг должны осуществляться без повреждения конструкций, инженерных коммуникаций, зеленых насаждений и прочего имущества Заказчика;
- 1.24. Соблюдать все технологии утилизации и размещения отходов, соответствующие требованиям экологического законодательства;
- 1.25. Организация системы учета движения отходов бурения (ведение журнала учета, наличие актов приема-передачи, транспортные накладные на транспортировку отходов бурения) на месте ведения Услуг;
- 1.26. Нарушение несвоевременности и неполноты вывоза отработанного бурового раствора и бурового шлама (отходов) с контрактной территории Заказчика, должно быть устранено в срок не более двух часов с момента получения уведомления о нарушении;
- 1.27. В случае повреждения потенциальным поставщиком емкостей для временного хранения отходов Заказчика производить ремонт за собственный счет, в течение 24 (двадцати четырех) часов с момента повреждения;
- 1.28. Подписание Акта выполненных Услуг, будет производиться уполномоченными представителями Заказчика только после предоставления Заказчику документов, подтверждающих выполнение Услуг по Договору, с приложением протоколов лабораторных замеров аккредитованных лабораторий на каждую партию утилизированного объема бурового шлама и отработанного бурового раствора;
- 1.29. Потенциальный поставщик на ежеквартальной основе должен предоставлять информацию об утилизации, переработке





- вывезенных отходов, а также информацию по объему продукции, полученной из переработанных буровых отходов;
- 1.30. Оплата производится по факту выполненных Услуг после подписания уполномоченными лицами сторон соответствующего Акта выполненных Услуг, согласованного с Департаментом охраны труда и охраны окружающей среды Заказчика.
- 1.31. Ежемесячно предоставлять информацию о ходе выполнения работ в ДОТОС;
- 1.32. Сроки оказания услуг: с даты подписания договора по 12.2019г;

2. Требования по закупке;

2.1. Предоставление гарантии на качество предлагаемых работ, услуг.

Гарантия 12 месяцев.

2.2. Предоставление лицензии и разрешения на выполнение предлагаемых работ, услуг.

2.2.3. Наличие экологического разрешения на размещение бурового шлама и отработанного бурового раствора, выданного уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (предоставить копию актуальных документов);

2.3. Требования к специалистам потенциального поставщика.

Специальность Квалификация Форма подтверждения Количество Опыт работы
 Мастер участка Техник и/или инженер Копии диплома об окончании колледжа и/или высшего
 учебного заведения

1 человек

3 года

Водитель Водитель категории С и Д Копия водительского удостоверения категории С и Д 3 человека

3 года

Водитель Водитель категории Е Копия водительского удостоверения категории Е 3 человека 3 года

Эколог Техник или инженер эколог Копии диплома 1 человек 2 года

2.4. Допускается субподряд/со исполнение.

Субподряд/соисполнитель - не допускается;

3. Специальные требования;

3.1. Требования по опасным производственным объектам.

3.1.1. Наличие квалифицированного состава специалистов и водителей, прошедших обучение по курсу промышленная безопасность и охрана труда в специализированных организациях (предоставить копию документа).

3.1.2. Работники, выполняющие работы на опасных производственных объектах, обязаны иметь при себе удостоверения, оформленные по результатам проверки знаний в области промышленной безопасности и подтверждающие допуск их к работе;

4. Технические стандарты/Нормативно-технические документы;

4.1. Глава 4 «Экологическое нормирование» Экологического кодекса Республики Казахстан;

4.2. Приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 16 апреля 2012 года № 110-п «Об утверждении Методики определения нормативов эмиссий в окружающую среду» с изменениями и дополнениями № 379-ө от 11.12. 2013г;

4.3. РНД 03.1.0.3.01-96. Порядок нормирования объемов образования и размещения отходов производства. ГНПОПЭ «Казмеханобр», Алматы, 1996г.;

4.4. «Методические рекомендации по разработке проектов нормативов предельного размещения отходов производства и потребления (Приложение №16)», приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от «18 » апреля 2008г. № 100-п;

4.5. «Методические указания по разработке физическими и юридическими лицами проектов нормативов обращения с отходами и представлению их на утверждение в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды Республики Казахстан», утверждены приказом Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 23.05. 2006 г. № 163-П;

4.6. РНД 03.3.04.01-96 «Методические указания по определению уровня загрязнения компонентов окружающей среды токсичными веществами отходов производства и потребления».

5. Дополнительные технические требования к закупаемому лоту, требующие документального подтверждения.

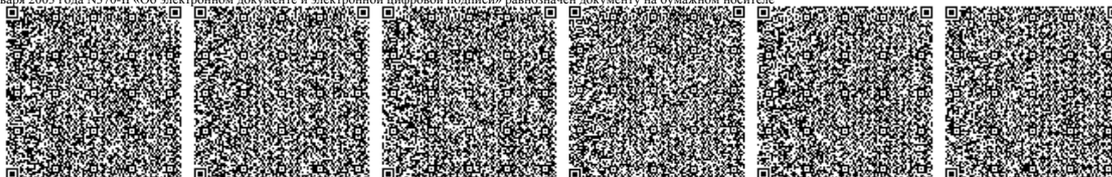
5.1. Наличие Программы управления отходами, согласованной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (предоставить копию документа);

5.2. Наличие экологического разрешения на размещение бурового шлама и отработанного бурового раствора, выданного уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (предоставить копию документа);

5.4. Наличие на правах собственности или на праве аренды оборудования (установки) по утилизации/переработке отработанного бурового отхода и бурового шлама, номинальной производительностью 10 м3/час (приложить техпаспорт оборудования).

3. Технические стандарты

№ п/п	Наименование
1	4.1. Глава 4 «Экологическое нормирование» Экологического кодекса Республики Казахстан; 4.2. Приказ Министра охраны





окружающей среды Республики Казахстан от 16 апреля 2012 года № 110-п «Об утверждении Методики определения нормативов эмиссий в окружающую среду» с изменениями и дополнениями № 379-ө от 11.12. 2013г; 4.3. РНД 03.1.0.3.01-96. Порядок нормирования объемов образования и размещения отходов производства. ГНПОПЭ «Казмеханобр», Алматы, 1996г.; 4.4. «Методические рекомендации по разработке проектов нормативов предельного размещения отходов производства и потребления (Приложение №16)», приказ Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от «18 » апреля 2008г. № 100-п; 4.5. «Методические указания по разработке физическими и юридическими лицами проектов нормативов обращения с отходами и представлению их на утверждение в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды Республики Казахстан», утверждены приказом Министра охраны окружающей среды Республики Казахстан от 23.05. 2006 г. № 163-П; 4.6.РНД 03.3.04.01-96 «Методические указания по определению уровня загрязнения компонентов окружающей среды токсичными веществами отходов производства и потребления».

Дополнительные технические требования к закупаемому лоту, требующие документального подтверждения

- 5.1. Наличие Программы управления отходами, согласованной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (предоставить копию документа); 5.2. Наличие экологического разрешения на размещение бурового шлама и отработанного бурового раствора, выданного уполномоченным органом в области охраны окружающей среды (предоставить копию документа); 5.4. Наличие на правах собственности или на праве аренды оборудования (установки) по утилизации/переработке отработанного бурового отхода и бурового шлама, номинальной производительностью 10 м³/час (приложить техпаспорт оборудования).

Приложение

приложение.pdf

Подписал

Дата подписания

МАХАНОВ АБЫЛАЙ АЛДАШОВИЧ

15.11.2019

