

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
Услуги по утилизации сточных вод

ВВЕДЕНИЕ

Участок «Жамбыл» находится в северной части казахстанского сектора Каспийского моря и включает морские блоки: К-IV-16 (частично), К-V-13 (частично), 14 (частично), 15 (частично), К-IX-4 (частично), К-X-1 (частично), 2 (частично), 3 (частично), с общей площадью 1935 кв.км. Участок «Жамбыл», включает 6 перспективных структур: Жамбыл, Туйгын, Бибигуль, Жетысу, Элеонора, Гаухар. Из них базовыми являются структуры Жамбыл и Жетысу.

Расстояние от центра участка до берега - 60 км, до порта Атырау – 180 км на северо-восток. Глубина воды – 3,5-7,5 м. Изученность сейсморазведкой 2Д очень низкая, сеть сейсмических профилей составляет 16х16 км. В настоящее время ТОО «Жамбыл Петролеум» осуществляет подготовку и проведение морских нефтяных операций на участке «Жамбыл».

1. ОПЕРАЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ

Операциями по обращению с образующимися сточными водами является вся деятельность в рамках проекта по бурению оценочной скважины ZT-2 на участке «Жамбыл» планируемая длительность которого 90 (девяносто) суток, осуществляемая под контролем ТОО «Жамбыл Петролеум», в качестве компании оператора и привлекаемыми подрядчиками, связанная с образованием, накоплением, сбором, хранением и транспортировкой сточных вод, с момента их образования до момента их передачи на переработку, обезвреживание, утилизацию и последующие удаление посредством захоронения, представленная ниже:

- Определение ответственности всех сторон, вовлеченных в операции по обращению со сточными водами;
- Обеспечение всеми требующимися разрешениями для осуществления операций по обращению со сточными водами;
- Обеспечение руководствами по обращению со сточными водами в рамках проекта;
- Раздельный сбор сточных вод, согласно установленным видам, на местах их образования;
- Использование соответствующей тары, необходимой для временного хранения на местах образования, последующей перевозки и передачи сточных вод;
- Использование оборудования и спец. техники необходимых для осуществления операций по обращению со сточными водами;
- Взвешивание, расчет массы и ведение записей по объемам сточных вод, образующимся на ПБУ до момента их передачи;
- Погрузочно-разгрузочные операции при передаче сточных вод;
- Манифестация транспортируемых и передаваемых сточных вод;
- Транспортировка сточных вод с ПБУ до базы поддержки;
- Передача и транспортировка на переработку, утилизацию и захоронение;
- Ведение отчетности по объемам образуемых, транспортируемых и переданных для утилизации сточных вод, согласно предъявляемым требованиям, с последующим предоставлением в контролирующие органы;

- Проведение анализов буровых и жидких отходов, в том числе хозяйственно-бытовых и нефтесодержащих сточных вод, в аккредитованной лаборатории;
- Обеспечение оперативного взаимодействия, предоставления и обмена информацией по обращению с образующимися сточными водами, между вовлеченными сторонами;
- Контроль деятельности подрядчиков осуществляющих операции по обращению со сточными водами;

Основными критериями качества выполнения операций по обращению с образующимися сточными водами является соблюдение всех требований в области охраны труда, охраны окружающей среды и техники безопасности, установленные законодательством РК.

2. ОБЪЕМ УСЛУГ

ИСПОЛНИТЕЛЬ оказывает ЗАКАЗЧИКУ комплекс УСЛУГ по:

- предоставлению и обеспечению готовности ресурсов (инфраструктура полигона по переработке и утилизации отходов, тара для отходов, персонал, оборудование, спец.техника, транспорт,) необходимых для приема и последующего надлежащего обращения с передаваемыми Заказчиком в собственность Исполнителя сточными водами образующимися на ПБУ в ходе строительства оценочной скважины ЗТ-2;
- приему передаваемых с ПБУ на судах поддержки сточных вод в собственность в пределах базы поддержки морских операций Заказчика;
- транспортировки сточных вод с базы поддержки морских операций Заказчика в зону полигона Исполнителя для последующего надлежащего обращения (захоронения, переработки, утилизации, передачи специализированным организациям).

3. ТРЕБОВАНИЯ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ

3.1 Общие требования

3.1.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует и заверяет, что УСЛУГИ будут оказываться качественно, и будут полностью соответствовать требованиям ЗАКАЗЧИКА изложенные в настоящем Договоре в течение всего периода действия ДОГОВОРА.

3.1.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен располагать всеми необходимыми материальными, техническими и трудовыми ресурсами необходимыми для оказания УСЛУГ.

3.1.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан оградить ЗАКАЗЧИКА от ответственности по любым искам, требованиям или претензиям, возникающим в связи с исполнением ИСПОЛНИТЕЛЕМ своих обязанностей по ДОГОВОРУ.

3.1.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан предоставлять ЗАКАЗЧИКУ любую информацию, относящуюся к выполнению УСЛУГ, давать разъяснения о выполнении УСЛУГ представителям ЗАКАЗЧИКА, обеспечивая соблюдение условий конфиденциальности информации о выполнении УСЛУГ.

3.1.5. В случае использования СоИсполнителей во время оказания УСЛУГ, ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется согласовывать потенциальных СоИсполнителей с ЗАКАЗЧИКОМ заранее - до начала оказания УСЛУГ. При этом ИСПОЛНИТЕЛЬ предоставляет полный пакет документации подтверждающий соответствие привлекаемых ИСПОЛНИТЕЛЕМ СоИсполнителей всем требованиям настоящего ДОГОВОРА и требованиями законодательства РК применимых к деятельности в рамках ДОГОВОРА.

3.1.6. До начала оказания УСЛУГ, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен предоставить на рассмотрение и согласование ЗАКАЗЧИКУ схему приема сточных вод в собственность, четко отражающую все этапы обращения по всем видам сточных вод, от момента их погрузки на транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ на базе поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА.

3.1.7. Более того, ИСПОЛНИТЕЛЬ до начала оказания Услуг должен разработать и представить на согласование ЗАКАЗЧИКУ план управления сточными водами, подробно

отражающий все операции по обращению со сточными водами с момента приема их в собственность ИСПОЛНИТЕЛЯ (с их погрузки на транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ на базе поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА).

3.2 Требования по государственным разрешениям, отчетности и документам

- 3.2.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ до начала оказания УСЛУГ должен получить в уполномоченных государственных органах все необходимые лицензии и разрешения для осуществления деятельности по обращению со сточными водами, принимаемыми от ЗАКАЗЧИКА.
- 3.2.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен самостоятельно, за свой счет, обеспечивать своевременное прохождение всех необходимых экспертиз, процедур согласования, получение соответствующих разрешительных документов в государственных уполномоченных органах и осуществление иных действий в рамках выполнения ДОГОВОРА.
- 3.2.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен своевременно и самостоятельно осуществлять уплату всех обязательных платежей в бюджет, в том числе платы за эмиссии в окружающую среду, в соответствии требованиями законодательства РК, а также штрафы за любые нарушения законодательства, допущенные ИСПОЛНИТЕЛЕМ. Копии платежных документов по уплате вышеуказанных платежей и штрафов, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен своевременно предоставлять Заказчику.
- 3.2.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан представить в местный государственный орган годовой отчет по сточным водам по месту регистрации Заказчика. Исполнитель обязан вести журналы с указанием количества и характеристик размещенных сточных вод, их происхождения, даты поставки, идентификации производителя сточных вод, а для токсичных и опасных сточных вод – точного места их размещения на полигоне.
- 3.2.5. При наличии собственной лаборатории, ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется представить всю разрешительную документацию по аккредитации данной лаборатории с указанием области аккредитации. При отсутствии собственной лаборатории - ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется представить действующий договор с аккредитованной лабораторией, область аккредитации которой соответствует требованиям ЗАКАЗЧИКА по проведению анализов сточных вод. Более того, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен минимизировать время на транспортировку проб, т.е. заключить договор с лабораторией соответствующей требованиям настоящего ДОГОВОРА, транспортировка проб до которой, не займет больше 2 (двух) суток (48 часов).
- 3.2.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ также обязуется надлежащим образом оказывать содействие ЗАКАЗЧИКУ по ведению и предоставлению отчетности, касательно приема и последующей передачи образующихся сточных вод, в соответствии с порядком и требованиями применимого законодательства РК и ЗАКАЗЧИКА.
- 3.2.7. Более того, ИСПОЛНИТЕЛЬ до начала оказания Услуг должен предоставить ЗАКАЗЧИКУ копию согласованной и утвержденной Программы Управления Сточными Водами (Далее - ПУСВ), с указанием объемов сточных вод по видам, а также способами дальнейшего обращения.

3.3 Требования по приему, утилизации и размещению сточных вод

- 3.3.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ осуществляет прием сточных вод, на территории базы поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА, в строгом соответствии с заявкой ЗАКАЗЧИКА (Приложение №7) сканированная копия, которой направляется уполномоченным представителем ЗАКАЗЧИКА в адрес ИСПОЛНИТЕЛЯ по электронной почте.
- 3.3.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ после получения такой заявки должен удостовериться, что все требуемые для оказания УСЛУГ по заявке ЗАКАЗЧИКА материально-технические и трудовые ресурсы будут мобилизованы в полной мере и УСЛУГИ будут оказаны с момента ее направления. После чего, в определенном ЗАКАЗЧИКОМ порядке, ответным сообщением по электронной почте уведомляет уполномоченных представителей ЗАКАЗЧИКА о готовности оказать УСЛУГИ и согласовывает время, к которому транспортные средства и спец.техника ИСПОЛНИТЕЛЯ должны прибыть на базу поддержки морских операция ЗАКАЗЧИКА для приема отходов и сточных вод

передаваемых ЗАКАЗЧИКОМ в собственность ИСПОЛНИТЕЛЯ, посредством погрузки и/или перекачки их с судов снабжения на соответствующие транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ.

3.3.3. При каждом приеме сточных вод осуществляемом на базе поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен обеспечить сопровождение необходимых транспортных средств лицом из числа персонала ИСПОЛНИТЕЛЯ, компетентного в вопросах управления сточными водами и уполномоченного в подписании документов по приему

ИСПОЛНИТЕЛЕМ сточных вод в собственность.

3.3.4. Более того, указанное выше лицо должно присутствовать на базе поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА в момент прибытия судов, для определения соответствия фактически перевозимых сточных вод данным указанным в заявке ЗАКАЗЧИКА и сопроводительных документах. При выявлении таких несоответствий и расхождений, в частности в отношении видов, качества и количества, уполномоченное лицо ИСПОЛНИТЕЛЯ должно незамедлительно связаться с уполномоченным представителем ЗАКАЗЧИКА для последующего выявления обстоятельств и принятия решения.

3.3.5. До момента заключения договора, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен в письменной форме подтвердить свои обязательства по приему сточных вод ЗАКАЗЧИКА в собственность, в соответствии со статьями 283 и 294 Экологического кодекса РК, а также указать методы и способы дальнейшего обращения с ними. При этом с момента погрузки сточных вод, на транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ, ИСПОЛНИТЕЛЬ берет на себя полную ответственность за дальнейшее безопасное обращение со сточными водами, за пределами БАЗЫ поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА, в соответствии с требованиями Экологического кодекса.

3.3.6. До начала оказания УСЛУГ, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен предоставить ЗАКАЗЧИКУ все копии договоров на прием сточных вод, а также на последующее обращение с ними; лицензию на их перевозку; копии заключений к проектам на строительство полигона/ов и заключения государственной экологической экспертизы; договора страхования и иные документы, действительные на весь срок действия ДОГОВОРА и предоставления УСЛУГ.

3.3.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан принимать отходы с судов в правильно разделённом виде в зависимости от классов опасности, исключая смешивание опасных, неопасных сточных вод между собой, а также обеспечить отдельную транспортировку до мест их размещения. В случае обнаружения смешанных сточных вод тут же остановить приёмку отходов и проинформировать представителей заказчика.

3.3.8. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется по требованию уполномоченного представителя ЗАКАЗЧИКА, но не более 3 (трех) раз за все время выполнения работ по договору, отобрать пробыв момент их передачи с судна произвести анализы указанных проб в аккредитованной лаборатории, в соответствии с требованиями действующей нормативной документации РК, а именно: исследования химического и минералогического состава, биотестирования на гидробионтах, токсикологических исследованиях на теплокровных организмах, исследования радиоактивности.

3.3.9. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется предоставлять ЗАКАЗЧИКУ результаты анализов отобранных проб на бланке аналитической лаборатории, выполнившей аналитические измерения состава и свойства проб нефтесодержащих, буровых, хозяйственно-бытовых сточных вод за подписью руководителя лаборатории.

3.3.10. ИСПОЛНИТЕЛЬ обеспечивает сохранность оборудования для хранения и транспортировки сточных вод, а также прочего оборудования, материалов, документации, вверенного ему ЗАКАЗЧИКОМ, для выполнения УСЛУГ.

3.3.11. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен вести учет и регистрацию объема и веса, принимаемых и передаваемых сточных вод, предоставляя данные ЗАКАЗЧИКУ и его представителям.

3.3.12. Исполнитель обязуется также производить отбор проб буровых сточных вод и хозяйственно-фекальных вод в случае, если возникли сомнения в соответствии принимаемого отхода тому, что указано в сопроводительной документации.

3.3.13. Для обеспечения надлежащего учета сточных вод, передаваемых ЗАКАЗЧИКОМ в собственность ИСПОЛНИТЕЛЯ, ЗАКАЗЧИК обеспечивает в пределах береговой базы ЗАКАЗЧИКА следующее оборудование:

- оборудованные в соответствии с применимыми законодательными требованиями РК, офисные помещения для двух представителей ИСПОЛНИТЕЛЯ, с наличием офисного оборудования (телефоны, компьютер, факс, сканер, принтер) и связью (электронная почта);

3.4 Требования по транспортировке сточных вод

3.4.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует ЗАКАЗЧИКУ наличие и исправность всей необходимой техники и оборудования для осуществления перевозки сточных вод, в объемах и в сроки, указанные ЗАКАЗЧИКОМ.

3.4.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ несет ответственность за безопасную погрузку на транспорт и безопасную транспортировку отходов по разработанным маршрутам, в специализированной таре на соответствующих транспортных средствах, по согласованию с ЗАКАЗЧИКОМ.

3.4.3. Все транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ, занятые на перевозке опасных отходов, должны быть снабжены специальными предупредительными знаками, а также оборудованием и материалами, исключающими возможность утечки опасных сточных вод в период погрузки, разгрузки и транспортировки.

3.4.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен снабдить автотранспорт, предназначенный для перевозки сточных вод, необходимой информацией об опасности груза и принять все необходимые меры по предотвращению отрицательного воздействия на окружающую среду.

3.4.5. Транспортировка сточных вод с БАЗЫ поддержки морских операций до места их захоронения и/или последующей переработки и утилизации на полигоне ИСПОЛНИТЕЛЯ, будет осуществляться на транспортных средствах ИСПОЛНИТЕЛЯ. При этом полигон ИСПОЛНИТЕЛЯ должен находиться в пределах Тупкараганского района Мангистауской области.

3.4.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен минимизировать сроки временного хранения сточных вод на территории ИСПОЛНИТЕЛЯ. Максимальный срок временного хранения сточных вод на территории полигона ИСПОЛНИТЕЛЯ до момента их погрузки на транспортные средства ИСПОЛНИТЕЛЯ и/или привлеченных им СоИсполнителей не должен превышать срока, установленного законодательством РК.

3.4.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ на протяжении всего срока оказания УСЛУГ, в соответствии с направляемыми ЗАКАЗЧИКОМ Заказ-нарядами должен предоставить ЗАКАЗЧИКУ доступ к найму соответствующих требованиям настоящего ДОГОВОРА транспортные средства и спец.технику для транспортировки сточных вод с базы поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА в зону полигона ИСПОЛНИТЕЛЯ.

3.5 Требования по таре и ее обслуживанию

3.5.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан располагать всеми необходимыми ресурсами для обслуживания тары из-под сточных вод.

3.5.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ за свой счет, согласно требованиям ЗАКАЗЧИКА обязуется оборудовать на территории полигона специализированные стационарные площадки для выгрузки сточных вод из емкостей, используемых для их перевозки.

3.5.3. До начала работ ИСПОЛНИТЕЛЬ должен согласовать с ЗАКАЗЧИКОМ принципиальную схему процесса очистки и обработки тары, используемой для накопления и транспортировки сточных вод.

3.5.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ предоставляет ЗАКАЗЧИКУ на согласование перечень сопутствующего оборудования, которое будет использоваться ИСПОЛНИТЕЛЕМ для обслуживания тары в течение срока действия ДОГОВОРА.

3.5.5. Перед началом работ тара и оборудование для ее обслуживания предъявляется ИСПОЛНИТЕЛЕМ ЗАКАЗЧИКУ для проверки на соответствие назначению, по результатам которой подписывается документ, подтверждающий ее соответствие.

3.5.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется выполнять погрузочно-разгрузочные работы, транспортировку сточных вод, промывку, очистку и возврат специализированной тары, а также прочей тары используемой для накопления и транспортировки сточных вод без задержек и в сроки, определенные ЗАКАЗЧИКОМ.

3.5.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ на протяжении всего срока оказания УСЛУГ, в соответствии с направляемыми ЗАКАЗЧИКОМ Заказ-нарядами должен предоставить ЗАКАЗЧИКУ доступ к найму соответствующей требованиям настоящего ДОГОВОРА тары для накопления и транспортировки отходов, а также оборудования по ее очистке, в следующем количестве:

- 4 (четыре) специализированные емкости для осадка сточных вод и отработанных нефтепродуктов, в грузоподъемной раме (объемом от 2 до 5 м³) в комплекте со стропами, пригодные для морской транспортировки;
- 2 (два) набора подходящие для струйной и термической очистки под давлением поверхностей скипов от буровых и нефтесодержащих сточных вод, а также ручной очистки с применением специальных инструментов;

3.5.8. ИСПОЛНИТЕЛЬ вправе предложить на рассмотрение ЗАКАЗЧИКА альтернативную тару и оборудование, соответствующее потребностям ЗАКАЗЧИКА и требованиям, применимым к осуществляемой в рамках ДОГОВОРА деятельности по оказанию УСЛУГ, подготовив обоснование подтверждающее такое соответствие.

3.6 Требования к полигону по утилизации сточных вод.

3.6.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ должен либо располагать собственным полигоном, предназначенным для захоронения, переработки и/или утилизации сточных вод, либо представить договор с соисполнительной организацией, а также документацию от СоИсполнителей, дающую им право на переработку и/или захоронение и утилизацию сточных вод.

3.6.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ до начала работ обязуется представить подтверждающие документы о том, что полигон, используемый для размещения и захоронения сточных вод, выполнен в соответствии с требованиями применимых нормативов РК.

3.6.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ в составе предоставляемой инфраструктуры полигона должен предусмотреть и предоставить следующее:

- Выделенная секция карты / пруд испаритель для размещения сточных вод.

3.6.5. Все оборудование ИСПОЛНИТЕЛЯ предоставляемое в составе инфраструктуры полигона должно быть сертифицировано и поверенно в соответствии с требованиями и порядком, предусмотренным законодательством РК. Более того, все конструкции и строения должны быть выполнены и приняты в эксплуатацию в соответствии с применимыми строительными нормами и правилами;

3.6.6. Территория полигона ИСПОЛНИТЕЛЯ должна быть ограждена и охраняема, с целью предотвращения несанкционированного проникновения посторонних лиц. Более того, территория должна быть оборудована соответствующими предупреждающими знаками.

3.6.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ вправе предложить на рассмотрение ЗАКАЗЧИКА альтернативную схему расположения и состав указанных выше объектов инфраструктуры полигона ИСПОЛНИТЕЛЯ, соответствующих потребностям ЗАКАЗЧИКА и требованиям, применимым к осуществляемой в рамках ДОГОВОРА деятельности по оказанию УСЛУГ, подготовив обоснование, подтверждающее такое соответствие.

3.7 Требования к персоналу



3.7.1. Персонал ИСПОЛНИТЕЛЯ должен быть привлечен для оказания УСЛУГ в соответствии со стандартами и требованиями трудового законодательства Республики Казахстан и международными отраслевыми стандартами.

3.7.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется обеспечить привлечение квалифицированного персонала для предоставления УСЛУГ в рамках ДОГОВОРА в достаточном количестве и согласовать с ЗАКАЗЧИКОМ структуру и состав привлекаемого ИСПОЛНИТЕЛЕМ персонала до начала оказания УСЛУГ.

3.7.3. Персонал ИСПОЛНИТЕЛЯ должен быть доступен для привлечения к работам по предоставлению УСЛУГ на ежедневной основе и, в случае необходимости выполнения сверхурочных работ, ИСПОЛНИТЕЛЬ оплачивает работу персонала в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан без права предъявления требований к ЗАКАЗЧИКУ по оплате данных сверхурочных работ.

3.7.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ на протяжении всего срока оказания УСЛУГ, в соответствии с направляемыми ЗАКАЗЧИКОМ Заказ-нарядами должен предоставить ЗАКАЗЧИКУ доступ к найму соответствующих требованиям настоящего ДОГОВОРА следующий персонал для осуществления операций по приему ИСПОЛНИТЕЛЕМ в собственность и последующему надлежащему обращению с отходами и сточными водами, а именно:

- 1 (один) менеджер по управлению сточными водами, компетентный и ответственный за: организацию всех операций и работ по приему ИСПОЛНИТЕЛЕМ сточных вод в собственность, обеспечению коммуникации с уполномоченным представителем ЗАКАЗЧИКА и вовлеченными сторонами, ведение и предоставление отчетности;

- 1 (один) координатор по управлению сточными водами, компетентный и ответственный за: исполнение поручений менеджера по управлению отходами, взаимодействие с вовлеченными сторонами, обеспечение контроля над ходом работ, прием и сопровождение сточных вод с базы поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА, отбор проб сточных вод, работы по очистке и возврату тары из-под сточных вод на базу поддержки морских операций ЗАКАЗЧИКА, ведение записей по учету веса и объемов принимаемых в собственность ИСПОЛНИТЕЛЯ сточных вод и т.д.;

- 1 (один) инженер по охране труда и окружающей среды (Далее – ОТОС), компетентный и ответственный за все вопросы ОТОС в отношении исполнения требований законодательства РК, применимых к деятельности ИСПОЛНИТЕЛЯ, осуществляемой по ДОГОВОРУ и привлекаемых ИСПОЛНИТЕЛЕМ СоИсполнителей;

3.7.5. С целью оперативного реагирования и разрешения вопросов по осуществлению производственной деятельности ИСПОЛНИТЕЛЯ в рамках ДОГОВОРА, весь указанный выше персонал ИСПОЛНИТЕЛЯ должен находиться в пределах полигона ИСПОЛНИТЕЛЯ и/или береговой базы ЗАКАЗЧИКА.

3.7.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ в праве предложить на рассмотрение ЗАКАЗЧИКУ альтернативный подход в использовании трудовых ресурсов ИСПОЛНИТЕЛЯ, соответствующих потребностям ЗАКАЗЧИКА и требованиям, применимым к осуществляемой в рамках ДОГОВОРА деятельности по оказанию УСЛУГ, подготовив обоснование подтверждающее такое соответствие.

3.8 Требования по ОЗТОС

3.8.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ предоставляет УСЛУГИ с предельным вниманием к соблюдению норм охраны труда, техники безопасности и защиты окружающей среды и предпринимает все необходимые меры для предотвращения несчастных случаев и нанесения ущерба имуществу ЗАКАЗЧИКА и третьих лиц. ИСПОЛНИТЕЛЬ незамедлительно информирует ЗАКАЗЧИКА о любых опасных факторах, связанных с выполнением УСЛУГ, и представляет ЗАКАЗЧИКУ любую требуемую информацию об опасных факторах в области охраны здоровья, труда, техники безопасности, охраны окружающей среды, погрузочно-разгрузочных работ, хранения и транспортировки отходов, а также действиях, которые необходимо предпринять в случае возникновения аварийных ситуаций.

3.8.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ оказывает УСЛУГИ надлежащим образом, в соответствии с нормами и требованиями законодательства Республики Казахстан, в том числе природоохранного законодательства, санитарными правилами и нормами, и другими нормативными документами, относящиеся к деятельности по управлению и обращению с отходами, действующими в Республике Казахстан.

3.8.3. Если выяснится, что ИСПОЛНИТЕЛЬ осуществляет деятельность, которая не является безопасной или действия, которые противоречат каким-либо из положений по безопасности, предусмотренных законодательством Республики Казахстан, ИСПОЛНИТЕЛЬ должен незамедлительно исправить ситуацию после получения замечания от ЗАКАЗЧИКА и/или уполномоченного государственного органа.

3.9 Прочие требования по предоставлению Услуг

3.9.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан предоставить предложения, включающие наиболее прогрессивные способы обезвреживания, переработки, повторного использования, утилизации и захоронения сточных вод.

3.9.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан осуществить сбор и передачу сточных вод на места размещения сточных вод согласно требованиям экологического законодательства Республики Казахстан.

3.9.3. ЗАКАЗЧИК требует, а ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется обеспечить обращение со сточными водами и осуществлять выбор места размещения сточных вод, исходя из принципа минимального перемещения от источника их образования до места окончательного размещения.

3.9.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан представлять ЗАКАЗЧИКУ ежедневно, еженедельно, ежемесячно, ежеквартально подробные отчеты и сводки по объемам принятых сточных вод, акты передачи принятых отходов по форме согласованной с ЗАКАЗЧИКОМ, информацию о ходе выполнения УСЛУГИ, и обязательных платежах, посредством передачи данных по электронной почте и/или в твердой копии.

3.9.5. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан представить отчет о результатах лабораторных анализов, полученных с мониторинговых скважин.

3.9.6. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется представить информацию об имеющихся у него очистных сооружениях для приема хозяйственно-фекальных и нефтесодержащих вод или соответствующие копии договоров субподряда и прочую техническую информацию.

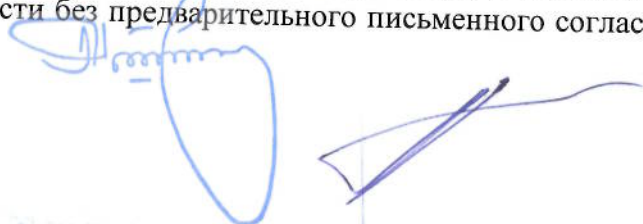
3.9.7. ИСПОЛНИТЕЛЬ обеспечит за свой счет постоянную связь с офисом ЗАКАЗЧИКА в целях информирования ЗАКАЗЧИКА о ходе оказания УСЛУГ.

3.9.8. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется по требованию ЗАКАЗЧИКА предоставлять автотранспорт (внедорожник), в целях осуществления ЗАКАЗЧИКОМ контроля деятельности ИСПОЛНИТЕЛЯ на территории объектов и инфраструктуры ИСПОЛНИТЕЛЯ, в рамках ДОГОВОРА.

3.9.9. До начала работ ИСПОЛНИТЕЛЬ должен представить и согласовать с ЗАКАЗЧИКОМ полный перечень оборудования, спецтехники и транспортных средств, которые ИСПОЛНИТЕЛЬ или же привлеченные им СоИсполнители предполагают использовать при оказании УСЛУГ по ДОГОВОРУ. Данный перечень должен отражать марку, модель, год выпуска, эксплуатационный возраст и прочие основные технические характеристики.

3.9.10. Оборудование, транспортные средства и спецтехника, используемые ИСПОЛНИТЕЛЕМ при оказании УСЛУГ или же используемые привлеченными ИСПОЛНИТЕЛЕМ СоИсполнителями, не должны быть старше 5 (пяти) лет.

3.9.11. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется без согласия ЗАКАЗЧИКА не производить замену оборудования, техники, транспорта, привлекаемого и используемого для обращения со сточными водами, а также не может заключать субподрядные договора в отношении предоставления УСЛУГ или любой ее части без предварительного письменного согласия Заказчика.



3.9.12. При получении уведомления от ЗАКАЗЧИКА о недостатках, выявленных в ходе оказания УСЛУГ, ИСПОЛНИТЕЛЬ за свой счет устраняет их в течение 24 (двадцати четырех) часов с момента получения уведомления о выявленных недостатках, если иной срок не будет согласован СТОРОНАМИ в письменном виде.

3.9.13. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется до начала работ обеспечить ЗАКАЗЧИКА достаточным количеством актов о передаче отходов изготовленных на цветных, отрывных бланках в соответствии с требованиями ЗАКАЗЧИКА.

3.9.14. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется оказывать ЗАКАЗЧИКУ содействие в проведении ЗАКАЗЧИКОМ проверок и инспекций, отражающих качество и соответствие предоставляемых ИСПОЛНИТЕЛЕМ УСЛУГ, требованиям предъявляемым ДОГОВОРОМ и законодательством РК.

3.10. Расчетные объемы отходов и способы обращения.

Способы обращения с отходами должны соответствовать формулировке и методу обращения с ними указанной в ст.1 п.10, п.11, п.12, п.13., п.14, п.16., п.17, п.20 Экологического Кодекса РК.

Наименование отходов	Образование, м3/год	Способ/метод утилизации и переработки, захоронения (Заполняется исполнителем)
Хозбытовые сточные воды	2662,53	
Нефтедержащие сточные воды	193,35	
Производственные сточные воды	1545,82	
Сточные воды: (буровые, нефтесодержащие, хозяйственно-бытовые)	4401,7	

3.11. Перечень документов, подтверждающих соответствие исполнителя требованиям настоящей Технической спецификации

3.11.1 Исполнитель должен представить сканированные копии с оригиналов в цветном формате, на языках конкурсной документации, следующие документы в составе заявки:

№	Название документа	Наличие
1	Исполнитель должен выразить свое письменное согласие со всеми требованиями данной технической спецификации Заказчика, путем подписания своей технической спецификации, заполненной и подготовленной на основании таких требований, заполнить все необходимые таблицы, приложить сканированные копии подтверждающих документов с оригиналов документов в цветном формате на языках конкурсной документации.	
2	Разрешение на размещение указанных видов сточных вод или договора с соисполнителями имеющих	

	соответствующие разрешения на размещение сточных вод.	
3	Государственный акт с указанием фактического адреса полигона по утилизации сточных вод.	
4	Договор или полис обязательного экологического страхования и любые другие договора по обязательным видам страхования, требуемые для оказания услуг.	
5	Документы по аккредитации лаборатории или договора с соисполнителем, у которого в наличии аккредитованная лаборатория для анализа сточных вод.	
6	Проект Плана по управлению со сточными водами для ТОО «Жамбыл Петролеум» и схему с указанием мест вывоза и приемки сточных вод.	
7	Перечень оборудования и специальной техники, которое будет использоваться исполнителем в течение срока действия Договора для транспортировки сточных вод с базы поддержки.	
8	Подтверждающие документы о наличии оборудования и специальной техники для транспортировки сточных вод, или договор (а) между исполнителем с соисполнителями имеющих соответствующее оборудование и специальную технику.	

«ЗАКАЗЧИК»

Генеральный директор
ТОО «Жамбыл Петролеум»

_____ Елевсинов Х.Т.

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»
