



## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке № 316422  
способом «Запрос ценовых предложений»

Лот № 1058998

Заказчик: Акционерное общество "КазТрансОйл"

Организатор: Акционерное общество "КазТрансОйл"

### 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	415-1 Р
Наименование и краткая характеристика	Работы по разработке/корректировке нормативной/технической документации/ технологических схем/паспортов
Дополнительная характеристика	Разработка программы производственного контроля ВУОУ с выездом производственные объекты
Количество	1
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Алакольский район, г. Ушарал
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2019
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 90%, Окончательный платеж - 10%

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

1.1. Работа по разработке программы производственного контроля производственных объектов Заказчика (далее - Работа) проводится на основании Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к осуществлению производственного контроля», утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 6 июня 2016 года № 239 (далее – Санитарные правила).

1.2. Работы должны быть выполнены организацией, осуществляющей деятельность по проведению санитарно-эпидемиологического аудита, в целях обеспечения полного соответствия программы производственного контроля Санитарным правилам, в частности обеспечения квалифицированного подхода при определении контрольных точек, в отношении которых необходима дальнейшая организация лабораторных исследований и замеров.

1.3. Место выполнения Работ: Алматинская область, Алакольский район, г. Ушарал.

1.4. Срок выполнения Работ: начало с даты подписания договора, окончание 31 декабря 2019 года включительно.

1.5. Объем выполнения Работ:

1.5.1. Потенциальный поставщик приступает к выполнению Работ после прохождения соответствующей процедуры

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





допуска на территорию производственных объектов Заказчика.

1.5.2. Работы должны быть выполнены в полном соответствии с требованиями главы 2 и 3 Санитарных правил.

1.5.3. Программа производственного контроля должна включать в себя, но не ограничиваться следующим:

1.5.3.1. Определение перечней документов нормирования и нормативных технических документов (государственные стандарты, методики и методы контроля факторов среды обитания) в соответствии с осуществляемой деятельностью. Данный перечень актуализируется в соответствии с Законом Республики Казахстан от 9 ноября 2004 года «О техническом регулировании».

1.5.3.2. Определение перечней должностных лиц (работников) Заказчика, на которых возложены функции по контролю за проведением производственного контроля на предприятии (объекте).

1.5.3.3. Определение перечней должностей/профессий работников, подлежащих медицинским осмотрам, гигиенической подготовке и аттестации.

1.5.3.4. Определение перечней работ, представляющих потенциальную опасность для человека и подлежащих производственному контролю.

1.5.3.5. Определение перечней форм учета и отчетности, установленной документами нормирования, необходимых для осуществления производственного контроля.

1.5.3.6. Определение перечней химических веществ, биологических, физических и иных опасных факторов на рабочих местах объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.

1.5.3.7. Определение перечней контрольных точек (критических точек контроля), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и замеров, с указанием контрольных точек, в которых осуществляется отбор проб (замеры) для проведения лабораторных исследований, и периодичности отбора проб (проведения лабораторных исследований и испытаний).

1.5.3.8. Схемы оповещения населения, местных исполнительных органов, органов государственной санитарно-эпидемиологической службы Республики Казахстан об аварийных ситуациях, остановках производства, о нарушениях технологических процессов, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения в соответствии с главой 5 Санитарных правил.

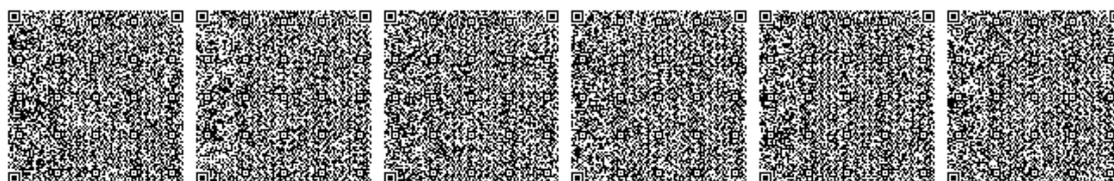
1.5.3.9. Определение перечня проведения контроля параметров вентиляционных систем и кратности воздухообмена для местной и общеобменной систем вентиляции.

1.5.3.10. Определение перечня проведения лабораторных исследований сточных вод на производственных объектах Заказчика с системами промышленной и бытовой канализации, с указанием периодичности.

1.5.3.11. Определение перечня проведения лабораторных исследований качества воды на производственных объектах Заказчика с системами водоснабжения, с указанием периодичности.

1.5.4. Потенциальный поставщик самостоятельно за свой счет осуществляет выезд на производственные объекты Заказчика, в рамках выполнения Работ. Заказчик обязуется обеспечить встречу и сопровождение привлекаемого к выполнению Работ персонала потенциального поставщика на производственные объекты. Перечень производственных объектов Заказчика для выполнения Работ представлен ниже:

1.5.4.1. Производственная база (Алматинская область, Алакольский район, г. Ушарал).

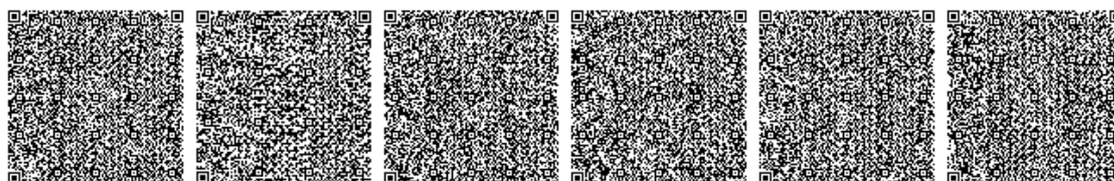




- 1.5.4.2. Нефтеперекачивающая станция №11 (Алматинская область, Алакольский район, в 7 км от г. Ушарал).
- 1.5.4.3. Нефтеперекачивающая станция №10 (Восточно-Казахстанская область, Аягузский район, в 100 км от п.Актогай, географические координаты объекта: 47°17'47.2"N 78°34'12.5"E).
- 1.5.4.4. Нефтеперекачивающая станция №9 (Карагандинская область, Актогайский район, в 150 км от г.Балхаш, Географические координаты объекта: 47°39'49.9"N 76°18'50.5"E).
- 1.5.4.5. Нефтеперекачивающая станция №8 (Карагандинская область, Шетский район, трасса Р-35, в 25 км от п.Агадырь в сторону п.Акчатау, географические координаты объекта: 48°08'17.1"N 73°06'30.8"E).
- 1.5.4.6. Центральный диспетчерский пункт «Атасу» (Карагандинская область, Жанааркинский район, п. Атасу, головная нефтеперекачивающая станция «Атасу»).
- 1.5.4.7. Линейный эксплуатационный участок «Кумколь» (Карагандинская область, Улытауский район, нефтяное месторождение Кумколь в 200 км от г. Кызылорда, головная нефтеперекачивающая станция «Кумколь», географические координаты объекта: 46°25'18.2"N 65°43'33.0"E).
- 1.5.4.8. Опорный аварийно-восстановительный пункт «Аральск» (Кызылординская область, Аральский район, поворот с трассы М-32 на дорогу в п.Саксаульск, в 10 км от г. Саксаульск, Географические координаты объекта: 47°00'44.6"N 61°22'03.6"E).
- 1.5.5. Потенциальный поставщик при выполнении Работ на производственных объектах обязуется осуществить определение (идентификацию) контрольных точек, подлежащих лабораторным исследованиям и замерам в санитарно-защитных зонах и на рабочих местах опасных факторов производственной среды, таких как: температура, влажность, скорость движения воздуха, тепловое излучение; неионизирующие электромагнитные поля (далее - ЭМП) и излучения электростатического поля; постоянное магнитное поле; электрические и магнитные поля промышленной частоты (50 Гц); широкополосные ЭМП от персональных компьютеров; электромагнитные излучения радиочастотного диапазона; электромагнитные излучения оптического диапазона; ионизирующие излучения; производственный шум, ультразвук, инфразвук; вибрация (общая и локальная); аэрозоли (пыли) преимущественно фиброгенного действия; естественное освещение (отсутствие или недостаточность) и искусственное освещение (недостаточная освещенность, пульсация освещенности, избыточная яркость, высокая неравномерность распределения яркости, прямая и отраженная слепящая блескость) и т.п.
- 1.5.6. При выполнении Работ, потенциальный поставщик обязуется выполнить корректное определение (идентификацию) контрольных точек, в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и замеров, в полном соответствии с требованиями Санитарных правил и других нормативных документов в области производственной санитарии и гигиены труда.
- 1.5.7. Форма программы производственного контроля предварительно согласовывается с Заказчиком.
- 1.5.8. Разработанная программа производственного контроля по результатам ознакомления с документацией и производственными объектами Заказчика предоставляется на утверждение Заказчику.
2. Требования к поставщику на этапе заключения договора:
- 2.1. Допуск на объекты Заказчика производится в соответствии с требованиями стандарта АО «КазТрансОйл» СТ 6636-1901-АО-039-2.005-2019 «Требования к подрядным организациям», который размещен на официальном сайте АО «КазТрансОйл» в разделе «Объявления».

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





2.2. До начала выполнения Работ потенциальный поставщик, признанный победителем, должен представить Заказчику следующие документы:

2.2.1. нотариально заверенные копии удостоверений по проверке знаний по промышленной безопасности на опасных производственных объектах на привлекаемых работников и протоколов заседания экзаменационной комиссии установленной формы, согласно статье 79 Закона Республики Казахстан «О гражданской защите»;

2.2.2. копия действующего договора обязательного страхования работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей с обязательным указанием даты заключения и срока действия договора, в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об обязательном страховании работника от несчастных случаев при исполнении им трудовых (служебных) обязанностей».

Потенциальный поставщик, признанный победителем, обязуется обеспечить своевременное прохождение обучения и проверку знаний по вопросам промышленной безопасности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О гражданской защите», а также страхование работников от несчастных случаев в течение всего периода выполнения Работ, с предоставлением документов, указанных в пункте 2.2 настоящей технической спецификации.

2.3. При невыполнении требований, установленных пунктом 2.2 настоящей технической спецификации, потенциальный поставщик и его сотрудники не могут быть допущены на объекты Заказчика, следовательно, договор на выполнение Работ с таким потенциальным поставщиком заключаться не будет.

### 3. Технические стандарты

№ п/п	Наименование стандарта
1	СТ 6636-1901-АО-039-2.005-2019 «Требования к подрядным организациям»

