


УТВЕРЖДАЮ
Региональный менеджер


М. Маженов
« 28 » _____ 11 _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на Оказание услуг по верификации (подтверждению) отчета об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2022 год

1. Наименование работ Услуги верификации (подтверждению) отчета об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2022 год
2. Заказчик АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К» (АО «КТК-К»)
3. Объекты проведения работ Жылыойский р-н, НПС «Тенгиз» Махамбетский р-н, НПС «Атырау» Исатайский р-н, НПС «Исатай» Курмангазинский р-н, НПС «Курмангазы».
4. Состав и содержание работ 4.1. Верификация отчета об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2022 год с предоставлением Заключения экспертной оценки.
5. Сроки оказания услуг 5.1. Услуги оказываются в период с января по март 2023 г.
6. Исходные данные, предоставляемые Заказчиком Исполнителю 6.1. Отчет об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2022 год. 6.2. Отчет об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2021 год с экспертным заключением. 6.3. Бланки инвентаризации выбросов загрязняющих веществ на объектах АО «КТК-К». 6.4. Перечень исходных данных за 2022 год, использованных при расчетах выбросов парниковых газов. 6.5. Паспорта на газ и дизельное топливо, используемые при работе оборудования. 6.6. Паспорта оборудования – источников выбросов парниковых газов. 6.7. Документы, подтверждающие наличие поверки средств измерений.
7. Перечень документации, оформляемой Исполнителем и сроки их оформления 7.1. Исполнитель по результатам работы готовит экспертное заключение о верификации Отчета об инвентаризации парниковых газов АО «КТК-К» за 2022 год в срок до 25.03.2023 г.
8. Требования к документации 8.1. Для выполнения работ должна быть использована нормативная документация, актуальная на период выполнения верификации, как справочная, так и нормативная. 8.2. Экспертное заключение о верификации должно быть разработано в соответствии с требованиями и с использованием следующих документов: - Экологический кодекс Республики Казахстан от 02.01.2021;

- СТ РК ISO 14064-1-2019 Парниковые газы. Часть 1. Требования и руководство, по количественной оценке, и отчетности о выбросах и поглощении/удалении парниковых газов на уровне организации;
- СТ РК ISO 14064-3-2019 Парниковые газы. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации относительно заявлений по парниковым газам.

9. Требования к Исполнителю

- 9.1. Наличие действующего аттестата аккредитации в качестве органа по верификации (предоставить копию аттестата).
- 9.2. Наличие положительного опыта аналогичных работ с другими организациями, либо с КТК.
- 9.3. Персонал Исполнителя должен быть квалифицированным, профилировано-подготовленным, иметь опыт работы в данной области.
- 9.4. Все работы должны проводиться с соблюдением правил поведения и внутреннего распорядка на объектах АО «КТК-К».

Разработано:

Инженер по ООС АО «КТК-К»



Сапарова С.Б.

Согласовано:

Менеджер по ООС АО «КТК-Р»



Николаева А.В.