

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

ТОО «Согринская ТЭЦ»

Жаңбыршы Г.С

« 09 » 2021г.

Техническое задание


**На оказание услуг закрытого канала
передачи данных (связь с Водозабором) «точка-точка»
на 2022 год**

ТОО «Согринская ТЭЦ»
г. Усть-Каменогорск

	На оказание услуг закрытого канала передачи данных (связь с Водозабором) «точка-точка» на 2022 г.	
ТЗ	Лист 2 из 5	
Редакция № 1	<u>09</u> <u>12</u> 2021г.	

Содержание

1 Сведения об объекте.....	3
2 Основания для выполнения работ.Цель.....	3
3 Перечень выполняемых работ.....	3
4 Требования к Заказчику	4
5 Требования к Подрядчику	4

	На оказание услуг закрытого канала передачи данных (связь с Водозабором) «точка-точка» на 2022 г.	
ТЗ		
Редакция № 1	09 12 2021г.	Лист 3 из 5

1 Сведения об объекте

Обеспечение закрытого канала передачи данных ТОО «Согринская ТЭЦ» - «Береговая насосная»

Используемые термины и сокращения

НТД – нормативно-техническая документация;

РК – Республика Казахстан;

ТЗ – настоящее техническое задание;

Площадка - участок в пределах границ ТОО «Согринская ТЭЦ», используемый Подрядчиком для выполнения работ;

2 Основания для выполнения работ. Цель

Предоставление закрытого канала передачи данных «точка-точка» на скорости: 4 Мбит/с в период с 01.01.2022 по 31.12.2022 г;

3 Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению

1. Протоколы: IP.
2. Возможность расширения канала ПД до 16 Мбит/с.
3. Интерфейс пользователя - Ethernet.
4. Тип канала: симметричный.
5. Объем входящего / исходящего интернет трафика – Не лимитированный (Unlimited).
6. Место оказания: Пос. Новая Согра, ТОО «Согринская ТЭЦ» -«Береговая насосная»

Окончательный объем выполняемых работ Подрядчик согласовывает с Заказчиком.

Все оборудование и материалы, в том числе сопутствующие, которые необходимы для успешной реализации проекта, предоставляет Подрядчик.

Заказчик может предъявлять повышенные требования к качеству и безопасности выполняемых работ по сравнению с установленными законодательством.

4 Требования к Заказчику

Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ.

Проведение оперативного контроля качества выполненных работ, контроль соответствия ремонтируемого объекта требованиям НТД.


Срок выполнения работ

Срок исполнения работ с 01.01.2022 по 31.12.2022 г.

5 Требования к Подрядчику

Общие требования

Подрядчик:

	На оказание услуг закрытого канала передачи данных (связь с Водозабором) «точка-точка» на 2022 г.	
ТЗ		
Редакция № 1	08 12 2021г.	Лист 4 из 5

Самостоятельно выбирает методы и средства работ, осуществляет подготовку рабочего места к производству работ, организует работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасные условия труда своего персонала на Площадке в соответствии с требованиями Системы внутренней нормативной документации ТОО «Согринская ТЭЦ» по безопасности, охране труда и охране окружающей среды.

Обеспечивает качество выполненных работ согласно требованиям Заказчика, СНиП и другой нормативно-технической документации РК.

В процессе выполнения работ представляет:

Исполнительные документы, подтверждающие качество и объемы выполняемых работ;

Согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшие в ходе выполнения работ

Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.).

Потенциальный поставщик должен иметь:

1 Государственную лицензию на запрашиваемую услугу на территории г. Усть-Каменогорска (ВКО);

2. Собственный узел в г. Усть-Каменогорске (указать адрес);

3. Собственный штат в г. Усть-Каменогорске;

4. Круглосуточную службу технической поддержки в городе Усть-Каменогорск;

5. Потенциальный поставщик должен обеспечить начало оказания услуг в течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения уведомления о победе в конкурсе.

Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

Уровень опасности выполняемых работ: низкий

	На оказание услуг закрытого канала передачи данных (связь с Водозабором) «точка-точка» на 2022 г.	
ТЗ		
Редакция № 1	«08» 12 2021г.	Лист 5 из 5

РАЗРАБОТАЛ

Руководитель ОИТиС

М. Нурманов

«08» 12 2021г.

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер

Д.А. Кулимбаев

«08» 12 2021г.

Начальник ПТО

И.Н. Коротецкий

«9» 12 2021г.

Руководитель ОС и ПР

Ж.К. Тажентаев

«9» 12 2021г.