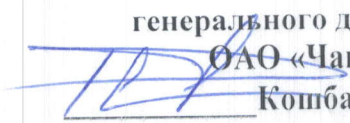


«Утверждаю»
Заместитель
генерального директора


ОАО «Чакан ГЭС»
Кошбай уулу К.
« ____ » ____ 2022г.

**Техническое задание
На топографическую съемку**

**Малая гидроэлектростанция на реке Курменты
Тюпского района, Иссык-Кульской области**

1. Наименование проекта и местоположение.

Малая гидроэлектростанция на реке Курменты, Тюпского района, Иссык-Кульской области. Топографическая съемка необходимого земельного участка.

2. Заказчик.

ОАО «Чакан ГЭС», Кыргызская Республика, Чуйская область, Аламудунский район, поселок ГЭС – 3, улица Суворова № 113. тел: +996 (312) 48-30-85, факс: +996 (312) 90-16-23, E-mail: chakanges@mail.ru.

3. Цели и задачи.

3.1. Цель выполнения работ:

3.1.1 Настоящим техническим заданием предусматривается топографическая съемка с предоставлением отчета для проекта малой гидроэлектростанции на реке Курменты, Иссык-Кульской области.

4. Исходные данные и особые условия.

4.1. Схема расположения земельного участка.

4.2. Площадь 5 га.

5. Требования к топографической съемке.

5.1. Подготовка технической документации (топографического плана местности) в соответствии с требованиями и по форме, утвержденной действующим законодательством Кыргызской Республики.

5.2. Оформление топографического плана в трех экземплярах, выполненного в масштабе 1:500 на бумажном и электронном носителе.

5.3. Отчет по топографической съемке должен быть предоставлен в двух системах координат:

1. Пулково (СК-42).

2. КИРГ-06 (WGS 84).

6. Требования к организации.

6.1. Опыт работы в сфере топографической съемки не менее 5 лет.

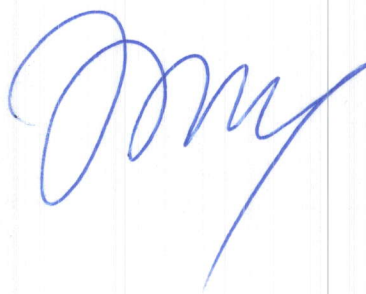
6.2. Организация должна иметь соответствующую лицензию, требуемую для топографической съемки подобных проектов.

6.3. Необходимо предоставить квалификационные сертификаты сотрудников организации, требуемые для топографической съемки подобных проектов.

7. Сроки выполнения работ.

7.1. Срок завершения топографической съемки и предоставления необходимых документов по объекту составляет 20 календарных дней с даты подписания договора.

Начальник ОПР



Мухамбетов Э.С.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель генерального

ОАО "Чакан ГЭС"

Абдыкадыров М.Ж.

" 12 " 10 2022г

Смета

на инженерно-геологические работы

по объекту с.Курмунту Туюпского района Иссык-Кульской области

№ п/п	Наименование работ	С.Ц. на изыскательские работы для кап. строит-а. Часть I сборники I,II,III,IV. Бишкек 2018г.	Расчет в сомах				Стоимость (сом)
	I. Полевые работы						
1.1.	Инженерно геологическая рекогносцировка (маршрутные наблюдения)	T174 §2-5 (км. маршрута)	9,50	782,8	1,2	1,15	10 262,51
1.2.	Топографические съемки в масштабе 1:500, высота сечения рельефа 0,5м, 4 кат. сложности в км2.	T27 §1	0,05	256 499		1,15	14 748,69
	ИТОГО: по разделу I.						25 011,20
	II. Составление отчета						
	Составление отчета (переплет, согласование)	T 311 §1-3 (отчет)	1	43 007,77			43 007,77
	ИТОГО: по разделам I-II.						68 018,97
	С Коэффициентом к итогу сметной стоимости изысканий.	T3 §1-3	1,47	68 018,97		1,15	114 986,07
	Коэффициент K=1.5 Письмо ГААСиЖКХ при ПКР от 20.03.2020г. №10/166-б	Коэффициент	1,5	114 986,07			172 479,10
	ИТОГО:						172 479,10
	НДС 12%						20697,49
	ВСЕГО:						193176,60

Начальник ОКС

Кылышбеков У.Р.

Ведущий инженер сметчик

Ошогоева Г.М.

примечание: Данные взяты по сборнику цен на изыскательские работы для кап.строительства