



исх 4/24 от 05.02 2024г.

На запрос №ШМ06-25/53ЕО от 31/01/2024г.
МП «Бишкекглавархитектура»
Заказчик: ОсОО СК «Нурзаман»

[Технические условия]

1. 15-ти этажный жилой дом с объектами СКБ и подземным автопаркингом на отведенной территории.
2. г. Бишкек, ул. А. Дуйшеева, 11, ул. Сухэ-Батора – пр. Токомбаева.
3. Разрешенная мощность – 370,5 (триста семьдесят и пять) кВт, без права использования электроэнергии на цели майнинга, криптовалюты, дата-центров, электроотопления, электрообогрева и водонагрева.
4. Категория надежности - II (вторая).
5. Установить трансформаторную подстанцию напряжением 10/0,4 кВ. Мощность и количество силового трансформатора определить проектом.
6. Подключение проектируемой ТП выполнить врезкой в существующую КЛ-10 кВ ф-19 «ТТ ГЭС» от ПС 110/35/10 кВ «Парковая». Точку врезки согласовать с ОсОО «ТТ ГЭС» в связи с наземной ситуацией.
7. Проектируемую трансформаторную подстанцию (ТП) разместить на отведенной территории, таким образом, чтобы был обеспечен свободный круглосуточный подъезд оперативно-выездных и ремонтных бригад.
8. Место установки проектируемой трансформаторной подстанции и трассу прокладки кабельных линий 10/0,4 кВ согласовать в МП «Бишкекглавархитектура».
9. Проект на электроснабжение ТП-10/0,4 кВ, КЛ-10 кВ заказать в специализированной организации в области энергетики, имеющей лицензию на право заниматься данной деятельностью. Проект предоставить на согласование в ОсОО «ТТ ГЭС».
10. Электромонтажные работы выполнить по проекту в соответствии с требованиями ПУЭ.
11. Приборы учета электроэнергии и их компоненты установить на вводах 0,4 кВ проектируемой ТП. Учет электроэнергии выполнить счетчиком класса точности 1.0. с системой АИИСКУЭ типа HXF 300 5 (10) A GPRS.
12. Для осуществления электроснабжения объекта использовать новые коммутационные аппараты и силовые трансформаторы.
13. Все вопросы, связанные с подключением к сетям решать с ОсОО «ТТ ГЭС».
14. Контракт на пользование электрической энергией заключается в службе сбыта ОсОО «ТТ ГЭС».
15. Наряд на включение вновь установленного оборудования получить в Службе по энергетическому надзору при Министерстве энергетики Кыргызской Республики, после выполнения технических условий в полном объеме.
16. После выполнения всех строительно-монтажных работ вновь проложенные участки КЛ-10 кВ и установленную ТП-10/0,4 кВ передать на баланс ОсОО «ТТ ГЭС».
17. Срок исполнения технических условий два года.
18. ОсОО «ТТ ГЭС» оставляет за собой право аннулирования технических условий и расторжения Контракта на снабжение электрической энергией данного потребителя при нарушении Правил пользования электрической энергией (ППЭЭ) и превышении разрешенной мощности.

Главный энергетик

Жумалиев У. А.

