

26.01.2018 р. № 019 / ЦП/1 / 155/91762

Марченку І.О.
Рівненська обл., м. Кузнецовськ,
м-н. Вараш, 27, кв. 50

Додаток 1 до Договору про приєднання
Технічні умови № НП4-155-18
на нестандартне приєднання об'єкта до електричних мереж

- 1. Функціональне призначення об'єкта** житловий комплекс з повним спектром установ та підприємств та загальноосвітньою школою (ділянка №4)
- 2. Адреса об'єкта** Київська область, м. Ірпінь, вул. Достоєвського, пров. Озерний (кадастрові №, №3210900000:01:170:1128, 3210900000:01:170:1129)
- 3. Термін початку будівництва** 2018 рік
Термін (прогнозований) введення в експлуатацію 31.12.2024
- 4. Існуюче навантаження (згідно договору на користування (постачання))** I - 0,00 кВт;
II - 0,00 кВт;
III - 0,00 кВт
- 5. Максимальне розрахункове навантаження (з урахуванням існуючого)** 4634 кВт
Встановлена потужність електронагрівальних установок: стаціонарних електричних плит - 26792 кВт, електроопалення - 0,00 кВт, гарячого водопостачання - 0,00 кВт.
- 6. Категорія електроустановок: I - 419 кВт; II - 4215 кВт; III - 0,00 кВт**
- 7. Місце (точка) забезпечення потужності** ОРУ-110кВ ПС "Біличі 110/35/10"
- 8. Точка приєднання** на наконечниках кабелів живлення ввідно-розподільчих пунктів (ВРП) об'єкту в ВРП об'єкту
- 9. Рівень напруги в точці приєднання 0,38 кВ**
- 10. Прогнозовані межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в точці приєднання електроустановки.**
- 11. Джерело електропостачання:**
ПС: Біличі 110/35/10
ТП/РП: РП-10/0,4кВ, ТП-10/0,4кВ
- 12. Для одержання потужності Замовнику необхідно виконати наступні вимоги:**
 - 12.1. До електричних мереж живлення об'єкту:**
 - 12.1.1. Обладнати необхідну кількість ввідно-розподільчих пунктів (ВРП) об'єкту. Для електропостачання вбудованих приміщень згідно п. 4.5.1. ДБН В.2.5-23:2010 передбачити окремі ВРП вбудованих приміщень.
 - 12.1.2. Електропостачання споживачів об'єкта виконати від ВРП, що обладнуються.
 - 12.1.3. При порушенні електропостачання від одного з джерел живлення забезпечити перерву в електропостачанні на час спрацювання автоматичного відновлення живлення.
 - 12.2. До розрахункового обліку електричної енергії, в т.ч. місця встановлення:** При розробці проекту виконати умови «Рекомендацій щодо організації обліку електричної енергії споживачів в мережах ПАТ «КИЇВЕНЕРГО» з урахуванням розділу 1.5. ПУЕ, розділу 2.7 ДНАОП 0.00-1.32, "Правил користування електричною енергією", розділу 11 ДБН В.2.5-23-

2010 "Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення".

12.3. До компенсації реактивної потужності: вирішити проектом

12.4. До струмоприймачів, призначених для будівництва об'єкту:

12.4.1. Електропостачання будівельних механізмів ($P = 770$ кВт, III кат.) виконати КЛ-0,4кВ від РУ-0,4 кВ РПЗ, ТП13, ТП14, ТП15, що споруджуються для приєднання Вашого об'єкту.

12.4.2. При розробці проекту виконати умови «Рекомендацій щодо організації обліку електричної енергії споживачів в мережах ПАТ «КИЇВЕНЕРГО» з урахуванням розділу 1.5. ПУЕ, розділу 2.7 ДНАОП 0.00-1.32, "Правил користування електричною енергією", розділу 11 ДБН В.2.5-23-2010 "Проектування електрообладнання об'єктів цивільного призначення".

12.4.3. Після виконання будівельних робіт тимчасові мережі 0,4 кВ відключити.

Враховати, що проектна документація на будівельні механізми буде погоджена після розроблення проектною документації згідно постійної схеми.

13. Додаткові вимоги та умови.

13.1. Технічні умови є вихідними даними для проектування тільки за умови чинного Договору про приєднання електроустановок до електричних мереж підписаного сторонами у встановленому порядку.

13.2. Погодження трас та окремих розділів проекту не є погодженням проекту.

13.3. До початку будівництва об'єкта проектно-кошторисну документацію на будівництво електроустановок погодити з ПАТ «КИЇВЕНЕРГО» у встановленому порядку.

Примітки:

1. *В зв'язку з великим об'ємом робіт, для можливості приєднання заявленого навантаження, пропонуємо переглянути роки введення потужності та звернутися за відповідним коригуванням технічних умов та термінів виконання умов договору про приєднання. Основні об'єми робіт для реалізації електрифікації об'єктів в районі Вашої забудови – будівництво РП-10 кВ (РП1, РП2, РП3) та переобладнання ПС "Біличі 110/35/10" передбачені для приєднання наступних забудов:

- Ваша забудова;

- забудова що приєднується згідно технічних умов від 26.01.2018 № НП4-149-18 - Замовник Хмельницький С.М., тел. (380)93-025-66-00;

- забудова що приєднується згідно технічних умов від 26.01.2018 №НП4-109-18 - Замовник Глова Р.М., тел. (380)97-807-25-62.

Електропередавальна організація:

Замовник:

**Начальник центру приєднань
ПАТ «КИЇВЕНЕРГО»**



С.С. Тарасенко

І.О. Марченко