



КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
КОМУНАЛЬНА КОРПОРАЦІЯ  
"КІЇВАВТОДОР"

Комунальне підприємство  
електромереж зовнішнього освітлення м. Києва

**"КІЇВМІСЬКСВІТЛО"**

Україна, 03067, м. Київ, вул. Машинобудівна, 40  
тел. (044) 458-05-14, факс (044) 458-05-12,  
e.mail: info@gorsvet.kiev.ua

15.02.2019 № 401-03/2019  
На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Багнюку О.

б  
л  
с

--

*Шановний Олексію!*

На виконання доручення в. о. директора Департаменту транспортної інфраструктури КМДА Шпильового І.Ф. від 12.02.2019 №643(з) стосовно розгляду Вашого запита на інформацію від 11.02.2018 щодо зовнішнього освітлення вул. Колекторної у Дарницькому районі на ділянці від вул. Центральної до вул. Ващенка, повідомляємо наступне.

Розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28.01.2015р. №60 прийнято рішення про зарахування до комунальної власності територіальної громади м. Києва, з закріпленням в господарське відання КП «Київміськсвітло», електромережі зовнішнього освітлення з обладнанням КП «Позняки-Інвест-УКБ», побудованої у 2013 році, по вул. Колекторній. Отже, ця мережа не є безхазайною. Проте, до цього часу фактична передача цієї електромережі, з документальним оформленням цього факту, не відбулася, оскільки КП «Позняки-Інвест-УКБ» не зверталось до КП «Київміськсвітло» з належно оформленою щодо цього документацією, зокрема:

- актом приймання – передавання основних засобів, що прийняті до комунальної власності територіальної громади м. Києва і закріплюються на праві господарського відання за КП «Київміськсвітло»;

- актом прийняття в експлуатацію мереж зовнішнього освітлення по відповідному об'єкту;

- АВИЗО КП «Позняки-Інвест-УКБ» на відповідний об'єкт будівництва з визначенням його вартості.

Крім того, КП «Позняки-Інвест-УКБ» не передало до КП «Київміськсвітло» належним чином оформлену проектну та виконавчу документацію по вказаному об'єкту будівництва, перелік якої, складений відповідно до вимог пунктів 3.1, 3.2, 4.1, 4.12 «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів», затверджених наказом Міністерством палива та енергетики України 25.07.2006 №258 та зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 02.03.2012р. за №350/20663, пункту 1.1.39. «Правил улаштування електроустановок», «Порядком прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13.04.2011р. №461, ДБН А.3.1-5:2016 «Організація будівельного виробництва», нормативного документа СОУ-Н ББ 20.402:2007 «Прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів електричних мереж напругою від 0,38 кВ до 110 (150) кВ. Настанова», затвердженого наказом Міністерства палива та енергетики України від 29.12.2006р. №540, та інших нормативних документів, наведений нижче.

1. Проект, погоджений балансоутримувачами інженерних споруд і мереж міста в повному обсязі (копія);

2. Технічні умови КП «Київміськвітло» та технічні умови на приєднання електроустановки, видані електропередавальною організацією;

3. Завірена замовником копія сертифіката (декларації) про готовність об'єкта до експлуатації, виданого (zareєстрованої) органом державного архітектурно – будівельного контролю, якими підтверджується готовність об'єкта до експлуатації, та копія акту готовності до експлуатації (у разі надання копії сертифікату);

4. Кабельний журнал і паспорт контрольної перевірки муфт, план розкладки кабелів в траншеї (при 2х чи більше в траншеї);

5. Довідка управління інженерно – транспортної інфраструктури міста Департаменту містобудування та архітектури (вул. Хрещатик, 32) про нанесення на планшети топографічної зйомки трас кабелів зовнішнього освітлення;

6. Атестат акредитації електротехнічної лабораторії на право проведення електротехнічних вимірювань;

7. Технічний звіт замірів опору ізоляції (кабельних ліній та самоутримного проводу);

8. Технічні паспорти та сертифікати якості на основне обладнання: світильники, лампи, опори, кронштейни, колодазі, шафу 1-710, електролічильник, термінал системи управління;

9. Принципова схема зовнішнього освітлення;

10. Виконавча схема мереж зовнішнього освітлення в масштабі зі специфікацією основних матеріалів та обладнання;

11. Акт на приховані роботи (кабель в землі, опори, контур заземлення);

12. Протокол вимірювання петлі «фаза-нуль»;

13. Опис конструкції заземлення, паспорт (за наявності в проекті контуру заземлення);

14. Перелік елементів електромережі зовнішнього освітлення з вартістю кожного елемента (матеріалу чи обладнання) окремо;

15. Акт світлотехнічних вимірювань;

16. Технічне рішення з робочого проекту електропостачання ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»;

17. Кабельні (технічні) довідки на кабель живлення (оригінал і копія);

18. Схема навантажень шафи 1-710;

19. Акт обстеження електроустановки споживача. Цей акт оформлюється інженером з контролю договірних умов (КДУ) відповідного район електричних мереж (РЕМ) ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»;

20. Протокол параметризації електролічильника. Акт вхідного контролю (оригінал і копія);

21. Акт про виконання технічних умов та договору про приєднання до електричних мереж і врегулювання майнових відносин з ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі» (оригінал і копія);

22. Документи, що оформлюються сумісно замовником будівництва (підрядником), КП «Київміськвітло» та електропостачальною організацією (відповідний РЕМ ПрАТ «ДТЕК Київські електромережі»);

22.1. Однолінійна схема зовнішнього освітлення (2 оригінала з підписом інженера КДУ відповідного РЕМ);

22.2. Акт розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін (2 оригінала, погоджені відповідним РЕМ).

Оскільки до цього часу замовником не були виконані вищевказані вимоги законодавства України, це позбавило КП «Київміськвітло» в установленому порядку здійснити підключення цієї новозбудованої електромережі до електроживлення та відобразити її в бухгалтерському обліку на балансі підприємства.

Крім того, слід зазначити, що побудована електромережа по вул. Колекторній поступово руйнується та розкрадається, оскільки фактично не експлуатується та тривалий час знаходиться без належного нагляду. Тому замовнику будівництва до передачі вказаної мережі до комунальної власності та на балансовий облік КП «Київміськвітло» необхідно привести її до належного технічного стану.

Таким чином, прийняття експлуатуючою організацією (КП «Київміськвітло») мережі зовнішнього освітлення по вул. Колекторній в господарське відання для забезпечення подальшої її експлуатації за призначенням можливе за умов:

- виконання замовником будівництва робіт з приведення мережі зовнішнього освітлення вул. Колекторної до належного технічного стану;
- документального та фактичного (за результатами випробування під навантаженням) підтвердження задовільного технічного стану збудованої електромережі і, відповідно, готовності до такої експлуатації;
- передачі до КП «Київміськвітло» повного пакету проектної та виконавчої документації на вказану електромережу згідно переліку, наведеного вище, і, з рештою, складання і підписання акта приймання – передавання основних засобів, акта прийняття в експлуатацію та АВИЗО, якими підтверджується фактична передача електромережі зовнішнього освітлення в господарське відання КП «Київміськвітло».

З повагою,  
Директор



В. Круценко