

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ
«КИЇВВОДОКАНАЛ»



01015, м.Київ-15, вул. Лейпцизька,1а,тел.(044) 226-30-38, факс (044) 254-32-61, www.vodokanal.kiev.ua
р/рUA39305749000002600030998102 ВАТ«БАНК КРЕДИТ ДНІПРО»,МФО 305749, ЄДРПОУ03327664

№16037 від 09.03.2022

ПрАТ "УНІВЕРСАМ № 11
"РАЙДУЖНИЙ"

Дійсні два роки

ТЕХНІЧНІ УМОВИ №16037

на водопостачання об'єкта

1.Адреса: вул. Райдужна, 15

2.Назва: "Реконструкція будівлі універмагу № 11 "Райдужний" (літ. "А", літ. "Б") з
прибудовою житлового будинку"

3.Кількість води: **135,4** м³/добу, **5,58** л/сек, додатково **127,55** м³/добу, в т.ч.: на
господарчо-побутові потреби **127,68** (в т.ч. на універсам - **4,93**; паркінг - **0,98**) м³/добу, на
виробничі потреби (кулінарія універсаму) - **2,42** м³/добу, на полив **5,3** (в т.ч. ж/б -
4,8) м³/добу.

4.На пожежогасіння: внутрішнє **10,4** л/сек., зовнішнє **30,0** л/сек., автоматичне **19,5** л/сек.

5.Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено:

Будівля універсаму - з внутрішньоквартальної водопровідної мережі Д=200мм.

Житловий будинок - з водопровідної мережі Д=500мм по вул. Райдужна.

Виконати:

- заміну камери, водопровідного вузла та засувок Д=500мм з демонтажною вставкою,
Д=300мм, Д=200мм - 2 шт. в цій камері на розі вул. Райдужна та вул. Микитенка;

- реконструкцію камери в частині заміни люків, заміну водопровідного вузла та
засувок Д=500мм з демонтажною вставкою, Д=150мм - 3 шт., Д=100мм - 2 шт. в районі
будинку № 13 по вул. Райдужна;

- реконструкцію колодязя в частині заміни люка та засувки Д=200мм в ньому в
районі будинків № 7-9 по вул. Райдужна;

- реконструкцію колодязя в частині заміни люка та засувок Д=200мм, Д=100мм в
районі будинку № 13-В по вул. Райдужна;

- реконструкцію колодязя в частині заміни люка та засувок Д=200мм - 3 шт. в районі
будинків № 13-В та № 17-А по вул. Райдужна.

Витримати нормативну відстань до існуючих інженерних мереж, в разі порушення -
виконати їх перекладання.

Для забезпечення витрат води на зовнішнє пожежогасіння передбачити необхідну
кількість пожежних гідрантів для об'єкта відповідно до вимог ДБН В.2.5-74.2013.

6.Тиск в місці підключення: від **3.0** до **5.5** атм.

7.Дозвіл на водопостачання об'єкту на час будівництва отримати в Департаменті
експлуатації водопровідного господарства.

8. Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт по підключенню до міської водопровідної мережі.

9. Підключення та відпуск води споживачу ПрАТ «АК «Київводоканал» дозволяє за умови укладання договору з Розрахунковим департаментом ПрАТ «АК «Київводоканал» (вул. Електротехнічна, 16).

Забороняється приєднання житлових і нежитлових будівель до зовнішніх інженерних мереж без оснащення таких будівель вузлами комерційного обліку (частини 2 статті 3 розділу 2 Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання»).

10. При розробці проектної документації на водопостачання та водовідведення в частині улаштування обліку рекомендуємо керуватись

- Законом України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання»
- ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація»
- Технічним регламентом засобів вимірювальної техніки, технічним регламентом законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки
- Методологічними вимогами розгляду проектної документації на водопровідні та каналізаційні мережі, споруди і вузли обліку води.

11. Безпечність та якість питної води для забезпечення побутових та господарських потреб об'єкта, а також для виробництва продукції, що потребує використання питної води відповідає ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

12. Проект водопостачання виконати згідно з вимогами ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» з урахуванням діючої системи водопостачання.

13. При необхідності, проектом передбачити установку насосів підвищення тиску в системах водопроводів холодної та гарячої води.

14. При зміні даних опитувального листа замовник повідомляє ПрАТ „АК“Київводоканал”.

15. Обсяг водопостачання об'єкта, що визначений в даних технічних умовах є граничним. У разі перевищення цього обсягу згідно п.3.8 «Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України», затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190, Вам необхідно отримати у ПрАТ „АК“Київводоканал” додаткові технічні умови на обсяг водопостачання, що перевищує вказаний у даних технічних умовах.

16. Проектну документацію на стадії “Р”, або “РД” в 2-х примірниках, один з яких оригінал (калька), представити на розгляд до ПрАТ „АК“Київводоканал” за адресою: вул. Лейпцизька, 1-А. Оригінал після розгляду повертається замовнику, копія залишається на зберігання у ПрАТ „АК“Київводоканал”.

17. Під час влаштування колодязів та/або камер, встановлювати люки оглядових колодязів з високоміцного чавуну з кулястим графітом, з кришками із логотипом ПрАТ „АК“Київводоканал” та відповідними запірними пристроями згідно з пунктами 4.2 та 4.5 ДСТУ Б.В.2.5.-26: 2005 (ГОСТ 3634-99) «Люки оглядових колодязів і дощоприймачі зливостічних колодязів».

серія ТУ № 016982



18.Гарантійний строк на обладнання, що встановлюється на мережах та спорудах водопостачання, не може бути менший від гарантійного строку, вказаного у технічному паспорті заводу-виробника.

Дні прийому: вівторок та четвер з 8-00 до 12-00.

Голова правління-генеральний директор



С.Крушановський

**Заступник генерального директора
з технічних питань та перспективного
розвитку**

С. Гор

С.Горкуценко

**Заступник генерального директора –
директор Департаменту експлуатації
водопровідного господарства**

В.Дараган

Директор Розрахункового департаменту

В.Люлін

**Начальник Управління видачі ТУ та
розгляду проектної документації**

О.Непочатов

**Заступник начальника Управління видачі ТУ
та розгляду проектної документації**

В.Баранік

ПРАТ «АК» Київводоканал