

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/рUA393057490000002600030998102 ВАТ«БАНК КРЕДИТ ДНІПРО»,МФО 305749, ЄДРПОУ03327664

№13667 від 18.07.2022

Дійсні два роки

ТОВ "СОВ-ІНВЕСТ" для
Комунального підприємства
виконавчого органу Київської
міської ради (Київської міської
державної адміністрації) "Київське
інвестиційне агенство"

ТЕХНІЧНІ УМОВИ №13667
(замість ТУ-№13667 від 19.08.2020)
на водопостачання об'єкта

1.Адреса: вул. Оноре де Бальзака (вул. Польова)

2.Назва: "Будівництво житлового будинку з об'єктами соціально-культурного призначення та підземним паркінгом (з виділенням частки квартир для потерпілих від діяльності групи інвестиційно-будівельних компаній «Еліта-Центр»)"

3.Кількість води: 192,46 (в т.ч. вбуд.прим. - 4,4; котельня - 3,64) м3/добу, 9,37 л/сек, додатково м3/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби 171,56 (в т.ч. вбуд.прим. - 4,4; котельня - 0,23) м3/добу, на виробничі потреби (котельня) - 3,41 м3/добу, на полив 17,49 м3/добу.

4.На пожежогасіння: внутрішнє 10,0 л/сек., зовнішнє 20,0 л/сек., автоматичне 20,0 л/сек.

5.Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з водопровідної мережі по вул. Бальзака при умові її прокладання від водопровідної мережі Д=500мм на перетині вул. Бальзака та вул. Драйзера до 2Д=150мм, які ідуть на с. Тросщина з перепідключенням існуючих абонентів до новозбудованої мережі.

Діаметр мережі, що прокладається по вул. Бальзака визначити розрахунком.

Виконати будівництво камери з влаштуванням засувки Д=400мм з демонтажною вставкою в місці присіднання мережі Д=400мм до водоводу Д=900мм в районі будинку № 21 по вул. Драйзера.

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 3,5 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 зберіганні 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 № 0171171



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.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»

серія ТУ № 0171172

Копіювати, розповсюджувати, використовувати без дозволу ПАТ «АК «Київводоканал» заборонено. Всі права захищено. © ПАТ «АК «Київводоканал» 2017



ПРАТ «АК «Київводоканал»