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 p/p UA393057490000002600030998102 в АТ «БАНК КРЕДИТ ДНІПРО», код ЄДРПОУ 03327664, МФО 305749

No14703 Bin 13.12.2019

ТОВ "КГП ДЕВЕЛОПМЕНТ"

Дійсні два роки

ТЕХНІЧНІ УМОВИ № 14703

на водопостачання об'єкта

- 1. Адреса: вул. Вірменська, 8/127
- 2. Назва: "Реконструкція житлового будинку"
- 3. Кількість води 123,93 м3/добу, 4,88 л/сек, додатково м3/добу, в т.ч.: на господарчо-побутові потреби 122,92 (в т.ч. вбудовані 2,02) м3/добу, на виробничі потреби м3/добу, на полив 1,01 м3/добу.
 - 4. На пожежогасіння: внутрішнє 6,6 л/сек., зовнішнє 30,0 л/сек., автоматичне 22,5 л/сек.
- 5. Водопостачання та пожежогасіння об'єкта може бути забезпечено: з водопровідної мережі Д=300мм по вул. Вірменській при умові заміни 2-х засувок Д=300мм з влаштуванням засувки Д=300мм в колодязі в районі будівлі №201/203 по Харківському шосе.

Для забезнечения 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 5,0 атм.
- 7. Дозвіл на водопостачання об'єкту на час будівництва отримати в Денартаменті експлуатації водопровідного господарства.
- 8. Технічні умови є підставою для проектування і не дають права на проведення робіт по підключению до міської водопровідної мережі.
- 9. Підключення та відпуск води споживачу ПрАТ «АК «Київводоканал» дозволяє за умови укладання договору з Розрахунковим дспартаментом 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 улаштування обліку рекомендуємо Законом України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання»; B.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація»; ЛБН Технічним регламентом засобів вимірювальної техніки, технічним регламентом вимірювальної законодавчо регульованих засобів - Методологічними вимогами розгляду проектної документації на водопровідні та вузли обліку води. каналізаційні мережі, споруди

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

11. Безпечність та якість питної води для забезпечення побутових та господарських

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 вланігування 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».

18. Гарантійний строк на обладнання, що встановлюється на мережах та спорудах водопостачання, не може бути менший від гарантійного строй вкаханого у технічному паспорті

заводу-виробника.

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

Голова правління-генеральний директор

Заступник генерального директора з технічних питань та перспективного розвитку

Заступник генерального директора – директор Департаменту експлуатації водопровідного господарства

Директор Розрахункового департаменту

Начальник Управління видачі ТУ та розгляду проєктної документації

Заступник пачальника Управління видачі ТУ та розгляду проектної документації Д.Новинький

С.Крушановський

В.Дараган

В.Люлін

О.Непочатов

В.Баранік

013093