



Н Д І П Р О Є К Т Р Е К О Н С Т Р У К Ц І Я

Чернівецька філія

58001, м. Чернівці, вул. Садова, 1і, тел./факс: дир. 57-39-01, прийм. 57-39-02, e-mail: Ndi_cv@meta.ua
 код ЗКПО 26075828, р/р UA763562820000026007051509559, Чернівецька філія ПАТ КБ «Приватбанк»,
 МФО 356282, свід. платника ПДВ за № 200048160, інд. под. № 046531926554

Сертифікат відповідального виконавця серії АР № 019213

«05» 08 2025 р. № 265

За місцем вимоги по об'єкту :

«Багатоквартирний житловий будинок
 з вбудованими об'єктами соціально-культурного побуту
 по вул. Головна, 275-ж, в м. Чернівці»

1. Щодо отримання ТУ на водопостачання і водовідведення для виготовлення ПКД по об'єкту «Багатоквартирний житловий будинок з вбудованими об'єктами соціально-культурного побуту по вул. Головна, 275-ж, в м. Чернівці» арх. № 5124.11/2025, інформуємо наступне :
 - потреба в отриманні нових ТУ на водопостачання і водовідведення - відсутня, оскільки об'єкт існуючий та вже приєднаний до міських мереж водопостачання і водовідведення (Договір №10861 від 13 червня 2023р.);
2. Щодо отримання ТУ на газопостачання для виготовлення ПКД по об'єкту «Багатоквартирний житловий будинок з вбудованими об'єктами соціально-культурного побуту по вул. Головна, 275-ж, в м. Чернівці» арх. № 5124.11/2025, інформуємо наступне :
 - потреба в отриманні ТУ на газопостачання - відсутня, оскільки об'єкт існуючий та вже приєднаний до міських мереж газопостачання згідно ТУ 58002.1.2-ТУп-476-0619, дата видачі 27 червня 2019;
 - згідно «Завдання на проектування» - проектом передбачається тільки заміна (оновлення) внутрішнього обладнання та внутрішніх мереж газопостачання.
3. Щодо отримання ТУ на електропостачання (приєднання до електричних мереж) для виготовлення ПКД по об'єкту «Багатоквартирний житловий будинок з вбудованими об'єктами соціально-культурного побуту по вул. Головна, 275-ж, в м. Чернівці» арх. № 5124.11/2025, інформуємо наступне :
 - потреба в отриманні нових ТУ на електропостачання - відсутня, оскільки об'єкт існуючий та вже приєднаний до міських мереж електропостачання ТУ №869/3222 від 06.10.2006р.; Акт №06/40-51-11-А від 04.04.2012р.

Головний інженер проєкту



Я. Голошняк