



**МІСЬКЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«ЧЕРНІВЦІТЕПЛОКОМУНЕНЕРГО»  
МКП «ЧЕРНІВЦІТЕПЛОКОМУНЕНЕРГО»**

вул. Є. Максимовича, 19-А, м. Чернівці, 58018, тел./факс +38 (0372) 58 11 53, 55 05 73, e-mail: [teplo.cv.ua@gmail.com](mailto:teplo.cv.ua@gmail.com), web: [teplo.cv.ua](http://teplo.cv.ua)  
IBAN UA 953563340000026002300013094  
код ЄДРПОУ 34519280

01 БЕР 2023 № 396/02-10

На №23/01-07/729 від 24.02.2023 р.

Першому заступнику директора  
департаменту інфраструктури  
та благоустрою  
Григорію ПРОХОРЕНКУ  
вул. Героїв Майдану, 176, м. Чернівці, 58002

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ**

на розробку проектної документації із встановлення індивідуального теплового пункту на об'єкті «Капітальний ремонт даху, фасаду, системи опалення (термомодернізація) ліцею №18 (ЗОШ №6) на вул. Комарова, 26-В в м. Чернівці».

Ліцей №18 (ЗОШ №6) по вул. Комарова, 26-В забезпечується тепловою енергією від котельні «Південна-1» по вул. Лесина, 5 міського комунального підприємства «Чернівцїтеплокомуненерго».

Температурним графіком подачі теплоносія від котельні - 105-70 °С.  
Максимальне теплове навантаження об'єкту - 0,423 Гкал/год.

Максимальний розхід теплоносія - 12,1 м<sup>3</sup>/год.

Нормативний перепад - 0,5 кгс/см<sup>2</sup>

**УМОВИ ПІДКЛЮЧЕННЯ:**

1. Індивідуальний тепловий пункт (ІТП) влаштувати на вводі теплових мереж в будівлю ліцею в окремому приміщенні.

2. В проектній документації на ІТП передбачити влаштування обвідних трубопроводів для прямого з'єднання зовнішніх мереж теплопостачання з внутрішньо будинковою системою опалення будівлі та з автоматичним переключенням під час відсутності електропостачання.

3. Влаштувати вузол обліку теплової енергії на трубопроводах теплового вводу до ІТП.

4. Тепловий лічильник повинен бути ультразвуковим, двух-канальним з погодинним і помісячним архівуванням вимірюваних параметрів в

3014002301011394  
020001



АСУД "ДОК ПРОФ З"  
МКП "Чернівцїтеплокомуненерго"  
№ 396/02-10 від 01.03.2023

Підписання КЕП Корчунів Олександр Васильович  
ODES3070001  
Мітка часу: 01.03.2023 15:22:04

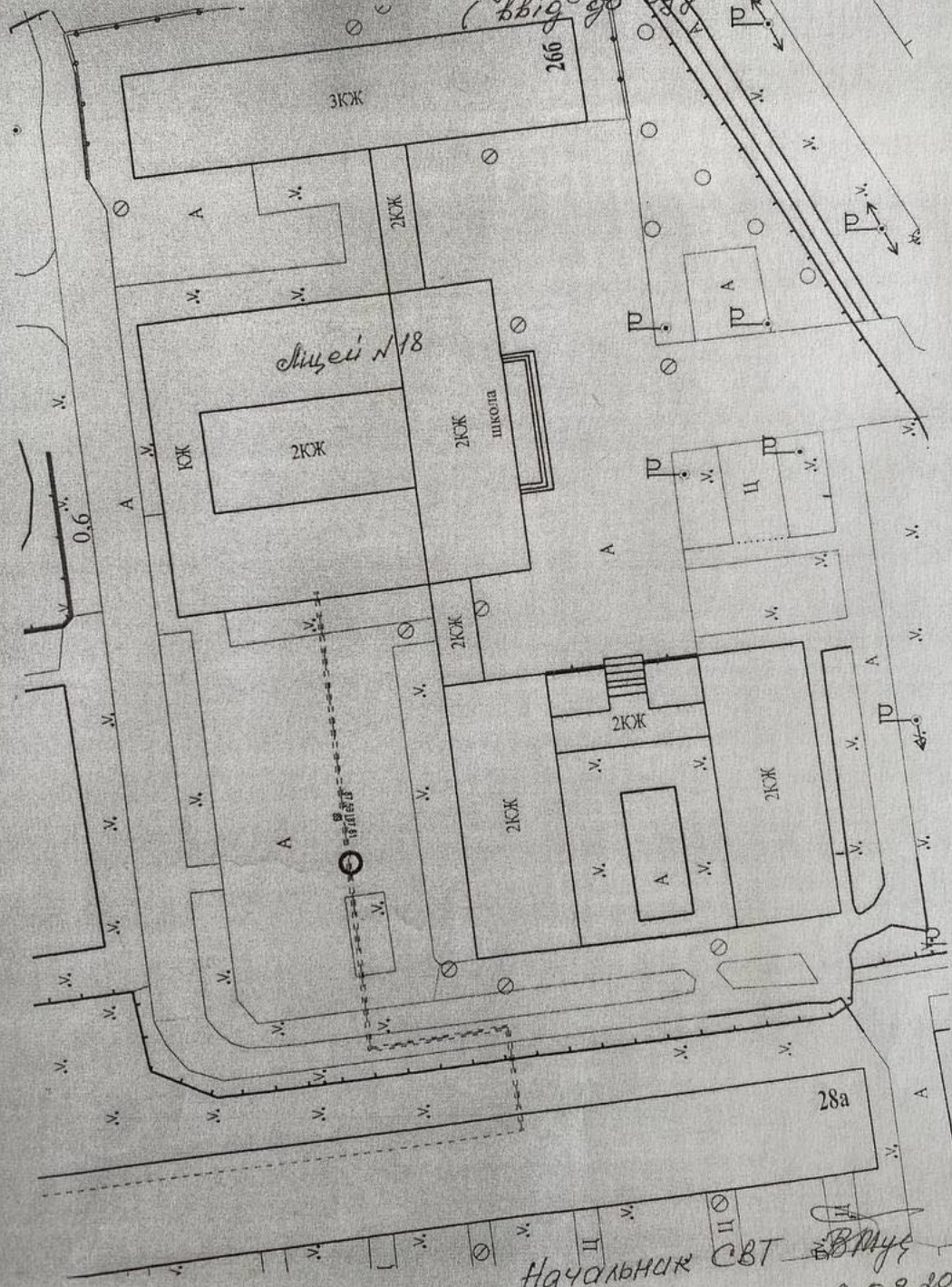
МП "Чернівцїтеплокомуненерго"

№ 396/02-10 від 01.03.2023





Схема ділянки тепломережі  
від котельні "Тівденна-1"  
(звідго будівлі Лицей №18)



Начальник СВТ ВМУС  
28.02.2023р.



енергонезалежній пам'яті та внесений до Державного реєстру засобів вимірювальної техніки України.

5. Передбачити архівацію і передачу інформації параметрів теплоносія та показників лічильника по мережі Інтернету чи GSM/GPRS - зв'язку на центральний диспетчерський пункт теплостачальної організації.

6. Проектну документацію погодити з МКП «Чернівцітеплокомуненерго».

7. Проект виконати згідно вимог ДБН.

8. Технічні умови дійсні два роки.

Додаток: схема ділянки тепломережі від котельні «Південна-1»

Директор

Олександр КОРЧУНОВ



Валентина ТУЗ 58-11-50