

**Обґрунтування щодо проєкту Інвестиційної програми ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «РІВНЕТЕПЛОЕНЕРГО»
на 2026 рік.**

Загальні відомості

Товариство з обмеженою відповідальністю «Рівнетеплоенерго» розпочало свою діяльність з 11.11.2009 року, як орендне підприємство, відповідно до наступних договорів оренди:

- договору оренди від 29.10.2009 р. будівель котельень, теплопунктів із змінами та доповненнями.;
- договору оренди від 29.10.2009 р. споруд та індивідуально визначеного майна із змінами та доповненнями.;
- договору оренди об'єкта централізованого тепlopостачання від 25.07.13 р. із змінами та доповненнями.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Рівнетеплоенерго» надає послуги з централізованого опалення та централізованого постачання гарячої води згідно отриманих ліцензій на виробництво теплової енергії (крім діяльності з виробництва теплової енергії на теплоелектроцентралях, теплоелектростанціях, атомних електростанціях і когенераційних установках та установках з використанням нетрадиційних або поновлюваних джерел енергії), транспортування теплової енергії магістральними та місцевими (розподільчими) тепловими мережами та постачання теплової енергії згідно Постанови № 2128 від 11.10.2019 року. ТОВ «Рівнетеплоенерго» розробило проєкт Інвестиційної програми на 2026 рік, заходами якої передбачається економія паливно-енергетичних ресурсів, а саме природного газу та електричної енергії, а також зменшення втрат теплової енергії в теплових мережах за рахунок реалізації заходів з заміни ділянок теплових мереж з використанням попередньоізольованих трубопроводів.

Фінансування інвестиційної програми

Фінансування інвестиційної програми ТОВ «Рівнетеплоенерго» на 2026 рік становить **20 343,36** тис. грн. і складається з:

- амортизаційних відрахувань – **13 819,10 тис. грн.**,
- прибутку на виробничі інвестиції – **6 524,26 тис. грн.**

Для забезпечення запланованого скорочення споживання паливноенергетичних ресурсів та оптимізації процесу виробництва теплової енергії до Інвестиційної програми ТОВ «Рівнетеплоенерго» на 2026 рік включені наступні заходи:

з/п	Найменування заходу	Кількісний показник (одиниця виміру)
1	2	3
Виробництво теплової енергії		
Виконання будівельних робіт		
1	Реконструкція котельні по вул. Коперніка, 44-Б в м. Рівному.	проєкт – 1 шт.
Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:		
2	Влаштування вузла обліку теплової енергії котла КВ-ГМ-35-150 № 1 на котельні по вул. Лика і Гудачека, 41 в м. Рівному (реконструкція)	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
3	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. М. Березовського, 20 в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
4	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. Відінській, 21-А в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
5	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. Київській, 60-Б в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.

6	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. М. Карнаухова, 41-В в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
7	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. Василя Червонія, 17 в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
8	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. Дворецькій, 108-Д в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
9	Реконструкція вузла обліку теплової енергії котельні по вул. Поліській, 5-Б в м. Рівному	вузол обліку теплової енергії - 1 шт.
Транспортування теплової енергії		
Виконання будівельних робіт		
10	Реконструкція ділянки теплової мережі від житлового будинку № 34 по вул. Міцкевича в напрямку ТК-102 на вул. Пластова від котельні по вул. Князя Володимира, 75-Б в м. Рівному	d219/315- 252 м.п.
Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:		
11	Придбання самоскида	1 од.
12	Придбання дизель-генератора	1 од.
Інші заходи, з них:		
13	Реконструкція системи керування мережевих насосів із встановленням частотних перетворювачів на котельні по вул. Соборній, 225-К в м. Рівному	частотний перетворювач- 2 шт.
14	Реконструкція системи керування мережевих насосів із встановленням частотних перетворювачів на котельні по вул. Василя Червонія, 17 в м. Рівному	частотний перетворювач- 2 шт.
15	Реконструкція котельні по вул. Василя Червонія, 17 із переведенням її в режим ЦТП з вилученням споживачів до котельні по вул. Будівельників, 8 у місті Рівному	проект – 1 шт.
16	Реконструкція теплових мереж із встановленням системи акумулювання теплової енергії на території котельні по вул. Будівельників, 8 в м. Рівному	проект – 1 шт.
Постачання теплової енергії		
17	Придбання комп'ютерної техніки	1 компл.
	Загальна вартість заходів за Інвестиційною програмою на 2026 рік, тис. грн.:	20 343,36

В результаті впровадження заходів Інвестиційної програми Товариства з обмеженою відповідальністю «Рівнетеплоенерго» на 2026 рік, а саме: заміни вузлів обліку теплової енергії – 8 шт., реконструкції теплових мереж: d219/315-252 м.п., реконструкції системи керування мережевих насосів (встановленням частотних перетворювачів) – 4 шт., а також виконання проектних робіт з метою їх подальшої реалізації дасть змогу значно зекономити паливно-енергетичні ресурси – природний газ та електричну енергію, зменшити втрати в теплових мережах.