

**Обґрунтування щодо проєкту Інвестиційної програми  
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
“РІВНЕТЕПЛОЕНЕРГО”  
на 2022 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 котелень, теплових пунктів із змінами та доповненнями.;
- договору оренди від 29.10.2009 р. споруд (передавальних пристроїв) та індивідуально визначеного майна із змінами та доповненнями.;
- договору оренди об’єкта централізованого теплопостачання 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 2022 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 2022 рік становить **49 998,62** тис. грн. і складається з:

- амортизаційних відрахувань – 19 443,76 тис. грн.
- прибутку на виробничі інвестиції – 30 554,86 тис. грн.,

Для забезпечення запланованого скорочення споживання паливноенергетичних ресурсів та оптимізації процесу виробництва теплової енергії до Інвестиційної програми ТОВ «Рівнетеплоенерго» на 2022 рік включені наступні заходи:

з/п	Найменування заходу	Кількісний показник (одиниця виміру)
1	2	3
<b>Виробництво теплової енергії</b>		
<b>Виконання будівельних робіт</b>		
1	Реконструкція котла ТВГ-8М №1 із заміною конвективної частини на котельні по вул. Відінській, 21-А в м. Рівне.	конвективна частина - 1 шт.
2	Реконструкція котла ТВГ-8М №2 із заміною конвективної частини на котельні по вул. Гагаріна, 17 в м. Рівне.	конвективна частина - 1 шт.
3	Реконструкція котельні по вул. Кн. Володимира, 75-Б в м. Рівне із встановленням частотних перетворювачів на димососі та вентиляторах котла ПТВМ-30 № 3	частотний перетворювач - 3шт.
4	Реконструкція котельні по вул. Кн. Володимира, 75-Б із заміною конвективної частини та встановленням частотних перетворювачів на димососі та вентиляторах котла ТВГМ-30 № 2	конвективна частина - 1 шт. частотний перетворювач - 3 шт.
<b>Транспортування теплової енергії</b>		
<b>Виконання будівельних робіт</b>		
5	Закриття котельні по вул. Буковинська, 12-А з переключенням її споживачів до котельні по вул. Березовського, 20 в м. Рівне – реконструкція.	d 133/225 - 322 м. п., d 90/160 - 245 м. п., d 63/125 - 245 м. п. ІТП - 1 шт.
6	Закриття котельні по вул. Буковинська, 14-А з переключенням її споживачів до котельні по вул. Березовського, 20 в м. Рівне – реконструкція.	d 219/315 - 32 м. п., d 159/250 - 23 м. п., d 133/225 - 68 м. п., d 108/200 - 92 м. п., d 89/160 - 90 м. п., d 160/225 - 28 м. п., d 125/200 - 39 м. п., d 90/160 - 76 м. п., d 75/140 - 39 м. п., d 63/125 - 96 м. п., d 40/110 - 48 м. п., ІТП - 1 шт.
7	Закриття котельні по вул. Карнаухова, 41-В з переключенням її споживачів до котельні по вул. Відінська, 21-А в м. Рівне – реконструкція.	d 426/560 - 14 м. п., d 325/450 - 556 м. п., d 273/400 - 486 м. п., d 219/315 - 420 м. п., насоси з ЧП 3 шт., вузол обліку теплової енергії - 1шт.
8	Реконструкція ЦТП по вул. М. Карнаухова, 41-Д в м. Рівне	1 шт.
<b>Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:</b>		
9	Придбання мулососної машини	1 од.
10	Придбання дизель-генератора	1 од.

11	Придбання автомобіля спеціального призначення	1 од.
<b>Інші заходи, з них:</b>		
12	Проектні роботи: "Закриття котельні по вул. Березовського, 20 з переключенням її споживачів на котельню по вул. Київська, 6-А в м. Рівне"	проект- 1шт.
13	Проектні роботи: "Закриття котельні по вул. Київська, 60Б з переключенням її споживачів на котельню по вул. Відінська, 21-А в м. Рівне"	проект- 1шт.
<b>Постачання теплової енергії</b>		
14	Реконструкція вузлів комерційного обліку теплової енергії із влаштуванням систем дистанційної передачі даних (диспетчеризація)	230 шт.
15	Придбання комп'ютерної техніки.	3 комплекта
	<b>Загальна вартість заходів за Інвестиційною програмою на 2022 рік, тис. грн.:</b>	<b>49 998,62</b>

Загальний обсяг витрат на впровадження інвестиційних заходів у 2022 році складає 49 998,62 тис. грн., які передбачені в структурі тарифу на теплову енергію, її виробництво, транспортування та постачання, відповідно до Рішення Рівненської міської ради від 12.10.2021 р. № 98 «Про встановлення тарифів ТОВ «Рівнетеплоенерго».

В результаті впровадження заходів Інвестиційної програми Товариства з обмеженою відповідальністю «Рівнетеплоенерго» на 2022 рік, а саме: заміна конвективних частин котлів – 3 шт., встановлення частотних перетворювачів – 9 шт., реконструкція теплових мереж: d 133/225 - 322 м. п., d 90/160 - 245 м. п., d 63/125 - 245 м. п., d 219/315 - 32 м. п., d 159/250 - 23 м. п., d 133/225 - 68 м. п., d 108/200 - 92 м. п., d 89/160 - 90 м. п., d 160/225 - 28 м. п., d 125/200 - 39 м. п., d 90/160 - 76 м. п., d 75/140 - 39 м. п., d 63/125 - 96 м. п., d 40/110 - 48 м. п., d 426/560 - 14 м. п., d 325/450 - 556 м. п., d 273/400 - 486 м. п., d 219/315 - 420 м. п., заміна вузла обліку теплової енергії – 1 шт., встановлення ІТП – 2 шт., заміна насосів – 3 шт., влаштування систем дистанційної передачі даних (диспетчеризація) – 230 шт., а також виконання проектних робіт дасть змогу значно зекономити паливно-енергетичні ресурси – природний газ та електричну енергію, втрати в теплових мережах.