

ПОГОДЖЕНО

Рішення _____

Калуська міська рада
(найменування органу місцевого самоврядування)

від _____ № _____

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор комунального підприємства

«Калуська енергетична Компанія»

Калуської міської ради

(посадова особа ліцензіата)

_____ Шевчук Петро Васильович
(підпис) (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

"__" _____ 20__ року

ІНВЕСТИЦІЙНА ПРОГРАМА

Комунального підприємства «Калуська енергетична Компанія»

Калуської міської ради

(найменування ліцензіата)

у сфері централізованого водопостачання та централізованого водовідведення

на 2021- 2025 роки

ЗМІСТ

1	Інформаційна картка комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради (додаток 2)	
2	Фінансовий план використання коштів для виконання інвестиційної програми на 2021 - 2025 роки комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради (додаток 3)	
3	Фінансовий план використання коштів для виконання інвестиційної програми та їх врахування у структурі тарифів на 12 місяців комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради (додаток 4)	
4	План витрат за джерелами фінансування на виконання інвестиційної програми для врахування у структурі тарифів на 12 місяців комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради (додаток 5)	
5	Узагальнена характеристика об'єктів з централізованого водопостачання та водовідведення комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради за 2021 рік * - планові показники (додаток 6)	
6	Реєстр лічильників технологічного обліку в системі централізованого водопостачання та водовідведення комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради	
7	Пояснювальна записка. Загальні відомості про комунальне підприємство «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради	
8	Інформаційна згода посадової особи ліцензіата на обробку персональних даних (додаток 7)	
9	Пояснення до Інвестиційної програми комунального підприємства «Калуська Енергетична Компанія» Калуської міської ради на 2021-2025 роки у сфері централізованого водопостачання та водовідведення	
10	Опис заходу до Інвестиційної програми № 1.1.1.1 «Закупівля засувок для заміни найбільш аварійних на ділянці з водопостачання»	
11	Опис заходу до Інвестиційної програми № 2.1.1.1 «Закупівля засувок для заміни найбільш аварійних на ділянці з водовідведення»	
12	Комерційна пропозиція ТОВ «ПВП НАСОСЕНЕРГОПРОМ»	
13	Комерційна пропозиція ТОВ «ТД «Свротрубпласт»	
14	Рішення Калуської міської ради від 25.03.2021 №352 «Про нову редакцію Статуту КП «Калуська енергетична Компанія»	
15	Розпорядження Івано-Франківської ОДА «Про видачу ліцензій» від 12.05.2021 №169	
16	Рішення Калуської міської ради від 29.07.2021 №653 «Про передачу майна комунальному підприємству «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради»	
17	Зобов'язання ліцензіата щодо досягнення очікуваних результатів реалізації Інвестиційної програми у сфері водопостачання та водовідведення	

ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА
ліцензіата до інвестиційної програми
на 2021 рік
(строк)

Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради
(найменування ліцензіата)

1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЛІЦЕНЗІАТА

Найменування ліцензіата	Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради
Рік заснування	2010 рік (відповідно до Рішення Калуської міської ради від 25.03.2021 №352 «Про нову редакцію Статуту КП «Калуська енергетична Компанія» Статут доповнено новими видами економічної діяльності)
Форма власності	комунальна
Місцезнаходження	вул. Івана Франка, будинок 1 м. Калуш Івано-Франківської області, 77300
Код за ЄДРПОУ	36894559
Прізвище, ім'я, по батькові посадової особи ліцензіата, посада	Шевчук Петро Васильович
Тел., факс, e-mail	тел. (03472) 7-00-12, kalush_energy@ukr.net
Ліцензія на _____ (№, дата видачі, строк дії)	Ліцензія на здійснення господарської діяльності «Централізоване водопостачання та централізоване водовідведення» (розпорядження Івано-Франківської ОДА від 12.05.2021 №169)
Статутний капітал ліцензіата, тис. грн	10,000
Балансова вартість активів, тис. грн	
Амортизаційні відрахування за останній звітний період, тис. грн	-
Заборгованість зі сплати податків, зборів (обов'язкових платежів)	-

2. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ІНВЕСТИЦІЙНУ ПРОГРАМУ

Цілі інвестиційної програми	Підвищення якості послуги з централізованого водопостачання та водовідведення, підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього природного середовища
Строки реалізації інвестиційної програми	2021-2025 роки
На якому етапі реалізації заходів, зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіат знаходиться	Аналіз комерційних пропозицій

3. ВІДОМОСТІ ПРО ІНВЕСТИЦІЇ ЗА ІНВЕСТИЦІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ

Загальний обсяг інвестицій, тис. грн	164,68
власні кошти	164,68
позичкові кошти	
залучені кошти	
бюджетні кошти	
Напрямки використання інвестицій (у % від загального обсягу інвестицій):	
Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	100%
Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів	-
Заходи зі зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби	-
Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення	-
Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій	-
Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	-
Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	-
Інші заходи	-

4. ОЦІНКА ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Чиста приведена вартість	-
Внутрішня норма дохідності	-
Дисконтований період окупності	-
Індекс прибутковості	-

Директор комунального підприємства «Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради
Керівник ліцензіата

_____ (підпис)

Шевчук Петро Васильович
(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

ПОГОДЖЕНО
рішенням _____

Калуська міська рада
(найменування органу місцевого самоврядування)

від _____ № _____

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор комунального підприємства
«Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради
(посадова особа ліцензіата)
_____ Шевчук Петро Васильович
(підпис) (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)
" ___ " _____ 20__ року

ФІНАНСОВИЙ ПЛАН
використання коштів для виконання інвестиційної програми на 2021 - 2025 роки
Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради
(найменування ліцензіата)

№ з/п	Найменування заходів (пооб'єктно)	Кількісний показник (одиниця виміру)	Фінансовий план використання коштів на виконання інвестиційної програми за джерелами фінансування, тис. грн. (без ПДВ)							За способом виконання, тис. грн. (без ПДВ)		Графік здійснення заходів та використання коштів на планований та прогнозний періоди тис. грн. (без ПДВ)			Строк окупності (місяців)**	№ аркуша обґрунтовуючих матеріалів	Економія паливно-енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період)	Економія фонду заробітної плати, (тис. грн./прогнозний період)	Економічний ефект (тис. грн.)***
			загальна сума	амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	позичкові кошти	з урахуванням:		бюджетні кошти (не підлягають поверненню)	господарський (вартість матеріальних ресурсів)	підрядний	планований період	прогнозний період						
							інші залучені кошти, з них:	підлягають поверненню					не підлягають поверненню	планований період + 1					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
I																			
ВОДОПОСТАЧАННЯ																			
1.1	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання з урахуванням:																		
1.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																		
1.1.1.1	Закупівля засувки для заміни найбільш аварійних на дільницю з водопостачання	1 шт. – д. 400 мм; 4 шт. - д. 200 мм; 9 шт. – д. 150 мм	85,65	x	85,65	x	x	x	x	85,65	x	85,65	x	x	x		x	x	-
Усього за підпунктом 1.1.1			85,65	x	85,65	x	x	x	x	85,65	x	85,65	x	x	x		x	x	-
1.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																		
Усього за підпунктом 1.1.2																			
1.1.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:																		
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.1.3			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них.:																		
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.1.4			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																		

			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.1.5			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.1.6	Інші заходи, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.1.6			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за пунктом 1.1			85,65	x	85,65	x	x	x	x	85,65	x	85,65	x	x	x		x	x	-	
1.2	Інші заходи з них:																			
1.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.1			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.2			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.3			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.4			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.5	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.5			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.6	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.6			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.7	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.7			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.8	Інші заходи, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за підпунктом 1.2.8			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за пунктом 1.2			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за розділом I			85,65	x	85,65	x	x	x	x	85,65	x	85,65	x	x	x		x	x	-	
II	ВОДОВІДВЕДЕННЯ																			
2.1.	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення з урахуванням:																			
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, у т. ч.:																			
2.1.1.1	Закупівля засувки для заміни найбільш аварійних на дільницю з водовідведення	2 шт. – д.400 мм	79,03	x	79,03	x	x	x	x	79,03	x	79,03	x	x	x		x	x	-	
Усього за підпунктом 2.1.1			79,03	x	79,03	x	x	x	x	79,03	x	79,03	x	x	x		x	x	-	
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																			

ПОГОДЖЕНО
рішенням _____

Калуська міська рада
(найменування органу місцевого самоврядування)

від _____ № _____

М. П.

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор комунального підприємства
«Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради
(посадова особа ліцензіата)
_____ Шевчук Петро Васильович
(підпис) (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

"__" _____ 20__ року

Усього за пунктом 2.2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Усього за розділом II	79,03	X	79,03	X	X	X	X	X	X	79,03	79,03	X	X	X	X	79,03	X	X	X	X	-
Усього за інвестиційною програмою	164,68	x	164,68	x	x	x	x	x	x	164,68	164,68	x	x	x	x	164,68	x	X	x	x	-

Примітки:

* Суми витрат по заходах та економічний ефект від їх впровадження при розрахунку строку окупності враховувати без ПДВ.

** Складові розрахунку економічного ефекту від впровадження заходів враховувати без ПДВ.

x - ліцензіатом не заповнюється.

Директор КП «Калуська енергетична Компанія»
(посада відповідальної особи)

(підпис)

Шевчук П.В.
(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

ПЛАН
витрат за джерелами фінансування на виконання інвестиційної
програми для врахування у структурі тарифів на 12 місяців

Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради
(назва підприємства)

№ з/п	Найменування заходів	Кошти, що враховуються у структурі тарифів за джерелами фінансування, тис. грн. (без ПДВ)				
		загальна сума	з урахуванням:			
			амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	сума позичкових коштів та відсотків за їх використання, що підлягає поверненню у плановому періоді	сума інших залучених коштів, що підлягає поверненню у плановому періоді
1	2	3	4	5	6	7
I	Водопостачання					
1.1	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів централізованого водопостачання, з урахуванням:					
1.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	85,65	-	85,65	-	-
1.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів	-	-	-	-	-
1.1.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби	-	-	-	-	-
1.1.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання	-	-	-	-	-
1.1.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	-	-	-	-	-
1.1.6	Інші заходи	-	-	-	-	-
Усього за пунктом 1.1		85,65	-	85,65	-	-
1.2	Інші заходи, з урахуванням:					
1.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	-	-	-	-	-
1.2.2	Заходи щодо забезпечення	-	-	-	-	-

	технологічного обліку ресурсів					
1.2.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби	-	-	-	-	-
1.2.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання	-	-	-	-	-
1.2.5	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій	-	-	-	-	-
1.2.6	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	-	-	-	-	-
1.2.7	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	-	-	-	-	-
1.2.8	Інші заходи	-	-	-	-	-
	Усього за пунктом 1.2	-	-	-	-	-
	Усього за розділом I	85,65	-	85,65	-	-
2	Водовідведення					
2.1	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення, з урахуванням:					
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів	79,03	-	79,03	-	-
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів	-	-	-	-	-
2.1.3	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	-	-	-	-	-
2.1.4	Інші заходи	-	-	-	-	-
	Усього за пунктом 2.1	79,03	-	79,03	-	-
2.2	Інші заходи, з урахуванням:					
2.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів	-	-	-	-	-
2.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку	-	-	-	-	-

	ресурсів					
2.2.3	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій	-	-	-	-	-
2.2.4	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	-	-	-	-	-
2.2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	-	-	-	-	-
2.2.6	Інші заходи	-	-	-	-	-
	Усього за пунктом 2.2	-	-	-	-	-
	Усього за розділом II	79,03	-	79,03	-	-
	Усього за інвестиційною програмою	164,68	-	164,68	-	-

Директор

КП «Калуська енергетична Компанія»

(посадова особа ліцензіата)

(підпис)

Шевчук П.В.
(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Головний бухгалтер

КП «Калуська енергетична Компанія»

(підпис)

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Головний інженер

КП «Калуська енергетична Компанія»

(посада відповідальної особи)

(підпис)

(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Пояснювальна записка

Загальні відомості про комунальне підприємство

«Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради

Повна назва підприємства – Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради.

Скорочена назва – КП «Калуська енергетична Компанія».

Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» створене Калуською міською радою (код ЄДРПОУ 36894559) в розпорядчому порядку на базі відокремленої частини комунальної власності. Підприємство є самостійним суб'єктом господарювання, який створений для комерційної господарської діяльності та діє на основі Статуту, який відповідно до Рішення Калуської міської ради від 25.03.2021 року №352 «Про нову редакцію Статуту КП «Калуська енергетична Компанія» доповнено новими видами економічної діяльності за КВЕД ДК 009:2010, а саме: 36.00 – забір, очищення та постачання води; 37.00 – Каналізація, відведення й очищення стічних стоків; 39.00 – інша діяльність щодо поводження з відходами; 35.30 – постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря; 43.22 – монтаж водопровідних мереж, систем опалення та кондиціонування. З рішенням Калуської міської ради від 25.03.2021 року №352 «Про нову редакцію Статуту КП «Калуська енергетична Компанія» можна ознайомитися на сторінці _____.

Наявна ліцензія на здійснення господарської діяльності «Централізоване водопостачання та централізоване водовідведення» (розпорядження Івано-Франківської ОДА від 12.05.2021 №169). З розпорядженням Івано-Франківської ОДА від 12.05.2021 №169 можна ознайомитися на сторінці _____.

Юридична адреса підприємства: 77300, м. Калуш, Івано-Франківської обл., вул. Івана-Франка, 1.

Форма власності: комунальне підприємство, яке діє на підставі Статуту, рішення Калуської міської ради від 25.03.2021р. № 352 (10 сесія восьмого демократичного скликання).

Відповідно до Рішення Калуської міської ради від 29.07.2021 №653 «Про передачу майна комунальному підприємству «Калуська енергетична Компанія»

Калуської міської ради» комунальне підприємство «Водотеплосервіс» Калуської міської ради має передати на баланс комунальному підприємству «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради» майно, яке необхідне для здійснення господарської діяльності. З рішенням Калуської міської ради від 29.07.2021 №653 «Про передачу майна комунальному підприємству «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради» можна ознайомитися на сторінці _____.

Система водопостачання

Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради надаватиме послуги з постачання питної води для задоволення суспільних та особистих потреб населення та інших споживачів (підприємств, установ, організацій) міста Калуш, Івано-Франківської області та сіл Калуської ОТГ, а саме: с. Вістова, с. Боднарів, с. Копанки.

Система водопостачання міста зонована на три підйоми. Джерело водопостачання – річки Лімниця та Чечва.

На даний час для забору води служать чотири водозабірні насосні станції (ВНС) I підйому: насосні станції Блок 1, Блок 2, Блок 3 на водозаборі «Добровляни» (забезпечують 95% добової подачі води) та насосна станція на водозаборі «Парк» (5%). З водозабірних насосних станцій I підйому в районі с. Добровляни вода подається на резервуари чистої води (РЧВ) загальним об'ємом 24 тис. м³ (2 одиниці по 10 тис. м³ та 2 одиниці по 2 тис. м³) водопровідної насосної станції II підйому на вул. Біласа - Данилишина, 26.

З ВНС II підйому вода надходить в розподільчу мережу міста.

Для створення достатнього тиску на багатопверхову забудову, працюють 26 підкачувальних насосних станцій III підйому. З водозабору каптажного типу «Парк» вода подається безпосередньо в міську мережу старої частини міста.

Вся піднята вода проходить знезараження та за своїми фізико-хімічними показниками та якістю відповідає вимогам ДержСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною». Вода, яка піднята з водозабору «Парк» проходить знезараження ультрафіолетовим (УФ) випромінюванням, яка призначена для застосування людиною. Знезараження води

здійснюється в результаті прямої дії потужного короткохвильового УФ випромінювання на бактеріальну мікрофлору води, що знезаражується. Вода, що піднімається з водозабору «Добровляни», поступає на Станцію вимірювання та знезараження (введена в експлуатацію 27.02.2015 року), і тут знезаражується розчином гіпохлориту натрію.

Водозабір продуктивністю 120 м³/добу в с. Вістова Калуського району розташований на правому борту долини р. Лімниця – забір води здійснюється з водозабірної свердловини.

Водозабір продуктивністю 180 м³/добу в с. Боднарів Калуського району – забір води здійснюється з водозабірної свердловини.

Вода для населення та інших споживачів подається цілодобово.

Підприємство забезпечене 100-відсотковим технологічним обліком води на всіх етапах організації централізованого водопостачання, а саме: забору води з поверхневих та підземних джерел, подачі напірними водоводами на водопровідних насосних станціях.

Загальна протяжність водопровідних мереж становить 187,42 км, з них: водогонів – 105,56 км (56%); вуличних мереж – 55,99 км (30%); внутрішньо-квартирних мереж – 25,87 км (14%).

Висновки щодо стану системи водопостачання

Проведений всебічний аналіз сучасного технічного стану систем централізованого питного водопостачання на підприємстві виявив наступні ключові проблеми:

✧ аварійність водопровідних мереж (частка ветхих та аварійних мереж складає орієнтовно 80 км (43%);

✧ перерви у водопостачанні через аварійність на мережі водопостачання;

✧ скриті пориви на мережі водопостачання, що призводить до понаднормативних втрат води (рівень нормативних та понаднормативних втрат питної води складає в середньому 50 % від загального підйому води).

Система водовідведення

Комунальне підприємство «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради надаватиме також послугу з централізованого водовідведення

господарсько-побутових стічних вод для населення та інших споживачів м. Калуш, а також викачування господарсько-побутових стоків з приймальних каналізаційних колодязів в с. Боднарів та в с. Копанки.

Система водовідведення міста Калуша складається із самопливних колекторів, 10 насосних станцій (КНС) та напірних трубопроводів. Існуюча каналізаційна мережа охоплює в основному центральну частину міста, нові мікрорайони, частину приватного сектору старої забудови міста і має загальносплавну систему каналізації. Деякі старі загальносплавні колектори побудовані ще в кінці XIX сторіччя. Для приймання дощових вод на загальносплавній мережі встановлені дощоприймачі з решітками. Райони індивідуальної забудови та окремі будинки старої частини міста не каналізовані в загальноміську каналізаційну систему.

За умовами рельєфу місто розділено на 5 каналізаційних басейнів. Стічні води кожного з басейнів самопливними колекторами надходять до відповідних каналізаційних насосних станцій (КНС), які перекачують ці стоки у басейни КНС-3 і КНС-8.

Всі обсяги побутових стоків та стічних вод, які зібрані від споживачів, перекачуються каналізаційними насосними станціями підприємства по напірних магістральних трубопроводах та поступають на очисні споруди ТОВ «Карпатнафтохім» згідно укладеного Договору. Власні очисні споруди на підприємстві відсутні. Підприємство забезпечене вузлом комерційного обліку стічних вод, який введений в експлуатацію 03.11.2016 року.

Загальна довжина каналізаційних мереж – 133,40 км, з них: напірних колекторів - 39,5 км (30%); вуличних мереж – 42,2 км (30%); внутрішньо-квартальних мереж – 29,5 км (23%) та головних колекторів – 22,2 км (17%).

Висновки щодо стану системи водовідведення

Проведений всебічний аналіз сучасного технічного стану систем централізованого водовідведення на підприємстві виявив наступні ключові проблеми:

✧ встановлене на каналізаційних насосних станціях насосне та електричне обладнання застаріле, енергозатратне та не відповідає сучасним вимогам енергоефективності;

✧ аварійність каналізаційних мереж (частка ветхих та аварійних мереж складає 35%);

✧ велика засміченість на мережі водовідведення.

Таким чином, результати загального технічного стану підприємства свідчать, що найголовнішою технічною проблемою є надмірне енергоспоживання, втрати питної води через скриті пориви так як частина мереж є фізично зношеною, аварійною, а це в свою чергу негативно відображається на фінансовому та економічному стані підприємства.

ІНФОРМАЦІЙНА ЗГОДА
посадової особи ліцензіата на обробку персональних даних

Я, _____, при наданні
(прізвище, ім'я, по батькові)

даних до _____
(найменування уповноваженого органу)

даю згоду відповідно до Закону України "Про захист персональних даних" на обробку моїх особистих персональних даних у картотеках та/або за допомогою інформаційно-телекомунікаційних систем з метою підготовки відповідно до вимог законодавства статистичної, адміністративної та іншої інформації з питань діяльності ліцензіата.

(підпис)
Директор комунального підприємства
«Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради
(посада посадової особи ліцензіата)

"__" _____ 20__ року
(дата)

Шевчук Петро Васильович
Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

**Пояснення до Інвестиційної програми
комунального підприємства «Калуська енергетична Компанія»
Калуської міської ради на 2021-2025 роки
у сфері централізованого водопостачання та водовідведення**

Відповідно до «Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюють Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації» затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України 19.08.2020 року №191, джерелами фінансування інвестиційних програм є кошти отримані ліцензіатом від провадження ліцензованої діяльності, за рахунок яких здійснюється фінансування заходів інвестиційної програми, зокрема амортизаційні відрахування основних засобів та нематеріальних активів, виробничі інвестиції з прибутку, кошти в обсязі, передбаченому в установлених тарифах для виконання інвестиційних програм, та інші надходження, отримані від здійснення господарської діяльності, пов'язаної і не пов'язаної з ліцензованим видом діяльності (власні кошти), позичкові кошти (облігаційні позики, банківські кредити), залучені кошти (гранти, фінансовий лізинг), бюджетні кошти.

Фінансування заходів Інвестиційної програми КП «Калуська енергетична Компанія» на 2021 рік передбачається за рахунок частки планового прибутку, а саме: планова сума виробничих інвестицій з прибутку, що буде мати вплив на структуру тарифу в т.ч.:

- по водопостачанню: планові виробничі інвестиції з прибутку 85,65 тис.грн.;
- по водовідведенню: планові виробничі інвестиції з прибутку 79,03 тис.грн.

Опис заходу (№ 1.1.1.1)

Закупівля засувки для заміни найбільш аварійних на ділянку з водопостачання

Інвестиційною програмою передбачено закупівля засувки на мережі водопостачання для заміни найбільш аварійних, а саме: 1 шт. Ø 400 мм, 4 шт. Ø 200 мм; 9 шт. Ø 150 мм.

Фінансування даного заходу Інвестиційної програми у 2021 році передбачається за рахунок частки планового прибутку (планова сума виробничих інвестицій з прибутку), який буде мати вплив на структуру тарифу, а саме необхідна сума 85,65 тис. грн. без ПДВ.

Згідно Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення Інвестиційна програма формується із зазначенням обсягів та джерел фінансування заходів без врахування податку на додану вартість (без ПДВ).

Прямого економічного ефекту та строку окупності немає, але встановлення нової засувки дасть змогу цілодобово контролювати та збалансовувати кількість пропущеної води, регулювати тиск у мережі, а також при виникненні аварійної ситуації герметично перекрити водопостачання для швидкої заміни аварійного частини мережі і відновлення водопостачання споживачам.

Підприємством розглянуто надані комерційні пропозиції від:

- ТОВ «ПВП НАСОСЕНЕРГОПРОМ» м. Івано-Франківськ,
- ТОВ «ТД «Євротрубпласт» м. Київ.

Відповідно до комерційних пропозицій обрано пропозицію з нижчою вартістю ТОВ «ПВП НАСОСЕНЕРГОПРОМ» м. Івано-Франківськ.

Відповідно до комерційної пропозиції сумарна вартість засувки буде становити 85,65 тис.грн. без ПДВ (17,13 тис.грн. ПДВ).

Опис заходу (№ 2.1.1.1)

Закупівля засувки для заміни найбільш аварійних на ділянку з водовідведення

Інвестиційною програмою передбачено закупівля засувки на мережі водовідведення для заміни найбільш аварійних, а саме: 2 шт. Ø 400 мм.

Фінансування даного заходу Інвестиційної програми у 2021 році передбачається за рахунок частки планового прибутку (планова сума виробничих інвестицій з прибутку), який буде мати вплив на структуру тарифу, а саме необхідна сума 79,03 тис. грн. без ПДВ.

Згідно Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення Інвестиційна програма формується із зазначенням обсягів та джерел фінансування заходів без врахування податку на додану вартість (без ПДВ).

Прямого економічного ефекту та строку окупності немає, але встановлення нової засувки дасть змогу цілодобово контролювати та регулювати кількість пропущених стоків, а також при виникненні аварійної ситуації на мережі водовідведення герметично перекрити засувку для ліквідації пориву, щоб забруднені стоки не попадали у ґрунти, не забруднювали навколишнє середовище, що негативно відображається на екології і може призвести до наслідків техногенного характеру.

Підприємством розглянуто надані комерційні пропозиції від:

- ТОВ «ПВП НАСОСЕНЕРГОПРОМ» м. Івано-Франківськ,
- ТОВ «ТД «Євротрубпласт» м. Київ.

Відповідно до комерційних пропозицій обрано пропозицію ТОВ «ПВП НАСОСЕНЕРГОПРОМ» м. Івано-Франківськ.

Відповідно до комерційної пропозиції сумарна вартість засувки буде становити 79,03 тис.грн. без ПДВ (15,81 тис.грн. ПДВ).

Зобов'язання щодо досягнення очікуваних результатів реалізації інвестиційної програми у сфері водопостачання та водовідведення.

Комунальним підприємством «Калуська енергетична Компанія» Калуської міської ради заплановані заходи інвестиційної програми з плановими обсягами фінансування, які будуть мати вплив на структуру тарифу:

водопостачання:

- планові виробничі інвестиції з прибутку – 85,65 тис. грн.;

водовідведення:

- планові виробничі інвестиції з прибутку – 79,03 тис. грн.

Заходи Інвестиційної програми 2021 року:

по водопостачанню:

- Закупівля засувок для заміни найбільш аварійних на ділянці з водопостачання.

по водовідведенню:

- Закупівля засувок для заміни найбільш аварійних на ділянці з водовідведення.