

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 (підпункт 1 пункту 2 розділу II)

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішенням Виконавчого комітету

Чернівецької міської ради

(найменування органу місцевого самоврядування)

від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

М.П.

Генеральний директор

КП «Чернівціводоканал»

(посадова особа ліцензіата)

Іван РУС

(підпис)

(П.І.Б.)

\_\_\_\_\_ 2026 року  
М.П.

Зміни до  
**ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ**

**Комунального підприємства «Чернівціводоканал»**

(найменування ліцензіата)

**на 2026рік**



Додаток 2  
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  
(підпункт 3 пункту 2 розділу II)

## Інформаційна картка ліцензіата

### Комунальне підприємство «Чернівціводоканал»

(найменування ліцензіата)

#### 1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЛІЦЕНЗІАТА

Найменування ліцензіата	КП «Чернівціводоканал»
Рік заснування	1895 рік
Форма власності	комунальна
Місцезнаходження	58023, м.Чернівці, вул.Комунальників, буд.5
Код за ЄДРПОУ	03361780
Прізвище, ім'я, по батькові посадової особи ліцензіата, посада	Рус Іван Михайлович, генеральний директор
Тел., факс, e-mail	( 0372) 54-46-01, info@vodokanal.cv.ua
Ліцензія на централізоване водопостачання та централізоване водовідведення	Безстрокова, Постанова НКРЕКП №164 від 17.01.2020р.
Статутний капітал ліцензіата, тис. грн	816 847
Балансова вартість активів, тис. грн	1398255, в т.ч.: основних засобів – 544322, нематеріальних активів – 4022, незавершених капітальних інвестицій – 849911
Амортизація за останній звітний період, тис. грн	51417
Заборгованість зі сплати податків, зборів (обов'язкових платежів)	Відсутня

#### 2. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ІНВЕСТИЦІЙНУ ПРОГРАМУ

Цілі інвестиційної програми	Зниження втрат та витрат води, зниження питомих витрат електроенергії, закупівля транспортних засобів спеціального призначення, підвищення екологічної безпеки, інше
Строки реалізації інвестиційної програми	2026 рік
На якому етапі реалізації заходів, зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіат перебуває	Наявна проектно кошторисна документація, комерційні пропозиції
Головні етапи реалізації інвестиційної програми	Відповідно до структури програми

**3. ВІДОМОСТІ ПРО ІНВЕСТИЦІЇ ЗА ІНВЕСТИЦІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ**

<b>Загальний обсяг інвестицій, тис. грн:</b>	<b>1031329,02</b>
власні кошти, в т.ч. залишкові кошти	33491,20
позичкові кошти	462 985,40
залучені кошти	534852,42
бюджетні кошти	
<b>Напрями використання інвестицій (у % від загального обсягу інвестицій):</b>	
заходи зі зниження питомих витрат електроенергії (енергозбереження)	0,06%
заходи щодо зменшення обсягу витрат, витрат води на технологічні потреби	70,03%
заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання	5,47%
заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій	0,0%
заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	0,61%
заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	23,36%
інші заходи	0,47%

**4. ОЦІНКА ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ**

Чиста приведена вартість	-713479,07
Внутрішня норма дохідності	-20%
47	47,59
Індекс прибутковості	0,201

Керівник ліцензіата

\_\_\_\_\_  
(підпис)Іван РУС

(прізвище, ім'я, по батькові)



№ 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 енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період)	Економія фонду заробітної плати, (тис. грн./прогнозний період)	Економічний ефект (тис. грн.)***
			загальна сума	з урахуванням:					господарський (вартість матеріальних ресурсів)	підрядний	плановий період	прогнозний період							
				амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	позичкові кошти	інші залучені та залишкові кошти, з них:					бюджетні кошти (не підлягають поверненню)	плановані	планований період + 1					
							підлягають поверненню	не підлягають поверненню											
<b>Усього за підпунктом 1.1.5</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.6	Інші заходи, з них:																		
1.1.6.1	"Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія І. 1 черга будівництва. Магістральний водогін з Шубранця до р. Прут. Заміна магістрального трубопроводу після р. Прут, "Стара" труба, зона зсувів	Ду1000мм-1100м; Ду800мм-3824м; Ду500мм-888м.	223970,40			121769,33		102201,07			223970,40	223970,40			335				8031,65
1.1.6.2	«Реконструкція аварійних ділянок напірного водогону «ВНС Шубранець -РЧВ «Попова» Ду 900 мм загальною протяжністю 7 км в м. Чернівці, Чернівецької обл.	Ду800мм - 6627 п.м.	284693,80			166216,50		118477,30			284693,80	284693,80			299				11417,85
1.1.6.3	"Реконструкція водопровідної мережі міста Чернівці з встановленням обладнання для вдосконаленої системи регулювання тиску в м. Чернівці, Чернівецької області"	12 точок регулювання	42512,51			42512,51					42512,51	42512,51			33				15420,21
1.1.6.4	"Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія І. 3 черга будівництва. 1 та 2 пускові комплекси. Водозабір сирової води "Митків". Станція водоочищення "Вікно"	2 об'єкти	152068,11			76034,06		76034,06			152068,11	152068,11			632				2886,35
1.1.6.5	Капітальний ремонт насосного обладнання на насосних станціях підвищення тиску в теплових розподільчих пунктах міста Чернівці за адресами: вул. Г. Майдану, ___; вул. Головна, ___; вул. Щербанюка, ___; вул. Узбецька, ___. (коригування)	4 об'єкти	9673,52	9673,52							9673,52	9673,52			49	14,76	2203,29		2370,17
1.1.6.6	Капітальний ремонт дренажно-розподільчої системи із заміною фільтруючої загрузки фільтра №3 на водоочисних спорудах "Вікно" водогону "Дністер - Чернівці" Чернівецької області	1 об'єкт	8182,25	8182,25							8182,25	8182,25							
1.1.6.7	Капітальний ремонт аварійної ділянки водопроводу від вул. Січових Стрільців до міських очисних споруд каналізації за адресою: с.Прут Чернівецького району, Чернівецької області (1-й пусковий комплекс) (додаткові роботи), в т.ч. ПКД та експертиза	Ду=315 мм - 18 п.м.	1148,91	1148,91							1148,91	1148,91							
<b>Усього за підпунктом 1.1.6</b>			722249,50	19004,68	0,00	406532,40	0,00	296712,43	0,00	0,00	722249,50	722249,50	0,00	0,00	1348,00	0,00	14,76	2203,29	40126,23
<b>Усього за пунктом 1.1</b>			<b>722249,50</b>	<b>19004,68</b>	<b>0,00</b>	<b>406532,40</b>	<b>0,00</b>	<b>296712,43</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>722249,50</b>	<b>722249,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1348,00</b>	<b>0,00</b>	<b>15</b>	<b>2203,29</b>	<b>40126,23</b>
1.2	Інші заходи з них:																		
1.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																		
1.2.1.1																			

№ 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 об'єднаних матеріалів	Економія енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період)	Економія фонду заробітної плати, (тис. грн./прогнозний період)	Економічний ефект (тис. грн.)***	
			загальна сума	з урахуванням:					господарський (вартість матеріальних ресурсів)	підрядний	плановий період	прогнозний період						
				амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	позичкові кошти	інші залучені та залишкові кошти, з них:					бюджетні кошти (не підлягають поверненню)						плановий період + 1
<b>Усього за підпунктом 1.2.1</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
1.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																	
1.2.2.1										0,00	0,00							
<b>Усього за підпунктом 1.2.2</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:																	
<b>Усього за підпунктом 1.2.3</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них:																	
1.2.4.1	Проектування, постачання та встановлення на об'єкті обладнання для гіпо-хлориту натрію на ВОС «Вікно», включаючи забезпечення витратних матеріалів, вихідних операцій та незначних будівельних робіт	1 об'єкт	56453,00			56453,00					56453,00	56453,00						
<b>Усього за підпунктом 1.2.4</b>			56453,00	0,00	0,00	56453,00		0,00	0,00	0,00	56453,00	56453,00	0,00	0,00	0,00	0	0	
1.2.5	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																	
1.2.5.1																		
<b>Усього за підпунктом 1.2.5</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.6	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																	
1.2.6.1																		
<b>Усього за підпунктом 1.2.6</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.7	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																	
<b>Усього за підпунктом 1.2.7</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	
1.2.8	Інші заходи, з них:																	
1.2.8.1	Сплата відсотків за проектом "Проект муніципального водного господарства м. Чернівці, стадія 1"		940,95		940,95					940,95		940,95						
1.2.8.2	Сплата відсотків за проектом "Проект муніципального водного господарства м. Чернівці, стадія 2"		1861,26		1861,26					1861,26		1861,26						
1.2.8.3	Придбання гідравлічної маслостанції Super Aspid (DOA) для аварійно-відновлювальних робіт на водопровідних мережах	1 од.	402,74	402,74						402,74		402,74						
<b>Усього за підпунктом 1.2.8</b>			3204,95	402,74	2802,21	0,00	0,00	0,00	0,00	3204,95	0,00	3204,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Усього за пунктом 1.2</b>			59657,95	402,74	2802,21	56453,00	0	0,00	0,00	3204,95	56453,00	59657,95	0,00	0,00	0,00	0	0	
<b>Усього за розділом I</b>			781907,45	19407,42	2802,21	462985,40	0,00	296712,43	0,00	3204,95	778702,50	781907,45	0,00	0,00	1348,00	0,00	14,76	
<b>II ВОДОВІВІДЕННЯ</b>																		
2.1.	<b>Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення з урахуванням:</b>																	
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																	
2.1.1.1	Реконструкція системи електропостачання з влаштуванням сонячної електростанції потужністю 40 кВт (на власне споживання) на даху Головної каналізаційної насосної станції (ГКНС) за адресою: вул.Рокитнянський в м.Чернівці, в т.ч.ПКД та експертиза	1 об'єкт	611,93	611,93						611,93	611,93			17		37,51	424,186	

5,47

0,31

19407,418

№ 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 (місяць)**	№ аркуша об'єднаних матеріалів	Економія енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період)	Економія фонду зарплати, (тис. грн./прогнозний період)	Економічний ефект (тис. грн.)***
			загальна сума	амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	позичкові кошти	інші залучені та залишкові кошти, з них:		бюджетні кошти (не підлягають поверненню)	господарський (вартість матеріальних ресурсів)	підрядний	плановий період	прогнозний період						
							підлягають поверненню	не підлягають поверненню					Планований період + 1	планований період + n*					
<b>Усього за підпунктом 2.1.1</b>			611,93	611,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	611,93	611,93	0,00	0,00	17,00		38	0,00	424,19	
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																		
<b>Усього за підпунктом 2.1.2</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.3	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																		
2.1.3.1	Придбання автомобіля для перевезення бригад аварійно-відновлювальних робіт на каналізаційних мережах міста	1 од.	3264,61	3264,61					3264,61		3264,61			774				98,8	
2.1.3.2	Придбання пересувної електротехнічної лабораторії ЕТЛ-10 на базі автомобіля FIAT DUCATO L3N6	1 од.	3064,625	3064,625					3064,63		3064,625								
<b>Усього за підпунктом 2.1.3</b>			6329,24	6329,24	0,00	0,00	0,00	0,00	6329,24	0,00	6329,24	0,00	0,00	774,00	0,00	0,00	0,00	98,80	
2.1.4	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																		
2.1.4.1	Реконструкція Очисних споруд каналізації в с. Магала, Чернівецької області	1 об'єкт	238140,00					238140,00			238140,00	238140,00							
2.1.4.2	Капітальний ремонт каналізаційної мережі по Бульвару Героїв Крут на ділянці від буд.№13 до буд.№9 в м.Чернівці (додаткові роботи), в т.ч.ПКД та експертиза	1 об'єкт	2817,14	2817,14							2817,14	2817,14							
<b>Усього за підпунктом 2.1.4</b>			240957,14	2817,14	0,00	0,00	0,00	238140,00	0,00	0,00	240957,14	240957,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.5	Інші заходи, з них:																		
2.1.5.1																			
<b>Усього за підпунктом 2.1.5</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>Усього за пунктом 2.1</b>			247898,31	9758,30	0,00	0,00	0,00	238140,00	0,00	6329,24	241569,07	247898,31	0,00	0,00	791,00		38	0,00	522,99
2.2	<b>Інші заходи з урахуванням :</b>																		
2.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																		
2.2.1.1																			
<b>Усього за підпунктом 2.2.1</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0	0,00	0,00
2.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																		
<b>Усього за підпунктом 2.2.2</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0	0,00	0,00
2.2.3	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																		
2.2.3.1																			
<b>Усього за підпунктом 2.2.3</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0	0,00	0,00
2.2.4	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																		
2.2.4.1																			
<b>Усього за підпунктом 2.2.4</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0	0,00	0,00
2.2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																		
<b>Усього за підпунктом 2.2.5</b>			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0	0,00	0,00
2.2.6	Інші заходи, з них:																		
2.2.6.1	Капітальний ремонт насосного агрегата №3 на Головній каналізаційній насосній станції (ГКНС) по вул. Рокитнянській в м. Чернівці (придбання матеріалів)	1 н/а	1058,80	1058,80					1058,80		1058,80								

0,06

0,61

23,36

№ 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 енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період)	Економія фонду заробітної плати, (тис. грн./прогнозний період)	Економічний ефект (тис. грн.)***
			загальна сума	з урахуванням:						господарський (вартість матеріальних ресурсів)	підряд-ний	планова-ний період	прогнозний період						
				амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	позичкові кошти	інші залучені та залишкові кошти, з них:		бюджетні кошти (не підлягають поверненню)				Планований період + 1	планований період + п*					
							підлягають поверненню	не підлягають поверненню											
2.2.6.2	Придбання сигналізаторів-аналізаторів газів для встановлення на ГКНС, РКНС - 1, РКНС-1А, КНС "Денисівська", КНС "Хотинська"	5 од.	464,47	464,47						464,47		464,47							
<b>Усього за підпунктом 2.2.6</b>			1523,27	1523,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1523,27	0,00	1523,27	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
<b>Усього за пунктом 2.2</b>			1523,27	1523,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1523,27	0,00	1523,27	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
<b>Усього за розділом II</b>			249421,57	11281,57	0,00	0,00	0,00	238140,00	0,00	7852,50	241569,07	249421,57	0,00	0,00	791,00	38	0,00	522,99	
<b>Усього за інвестиційною програмою</b>			1031329,02	30688,99	2802,21	462985,40	0,00	534852,43	0,00	11057,45	1020271,57	1031329,02	0,00	0,00	2139,00	52	2203,29	40649,22	

Примітки: п\* - кількість років інвестиційної програми.

\*\* 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.

х- ліцензіатом не заповнюється.

33491,20

Головний інженер  
(посада відповідального виконавця)

(підпис)

Олег СТРАТІЙЧУК  
(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

0,15

11281,57

Додаток 4  
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 (підпункт 4 пункту 2 розділу II)

ПОГОДЖЕНО

рішенням Виконавчого комітету  
Чернівецької міської ради  
(найменування органу місцевого самоврядування)  
Від \_\_\_\_\_ 2026 року № \_\_\_\_\_  
М.П.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Генеральний директор  
(посадова особа ліцензіата)  
\_\_\_\_\_ Іван РУС  
(підпис) (П.І.Б.)  
\_\_\_\_\_ 2026 року  
М.П.

**ФІНАНСОВИЙ ПЛАН**  
**використання коштів для виконання інвестиційної програми та їх врахування у структурі тарифів на 12 місяців**  
**КП «Чернівціводоканал»**  
(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)								Сума позикових коштів та відсотків за їх використання, що підлягає поверненню у планованому періоді, тис. грн. (без ПДВ)	Сума інших залучених коштів, що підлягає поверненню у планованому періоді, тис. грн. (без ПДВ)	Кошти, що враховуються у структурі тарифів гр.5 + гр.6. +гр. 11 + гр. 12 тис. грн. (без ПДВ)	За способом виконання тис. грн. (без ПДВ)		Графік здійснення заходів та використання коштів на планований період, тис. грн. (без ПДВ)				Строк окупності (місящів)*	№ аркуша оброзрахункових матеріалів	Економія паливно-енергетичних ресурсів (кВт/год/рік)	Економія фонду зроби́тної плати (тис. грн./рік)	Економічний ефект (тис. грн.)**
			загальна сума	амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	отримані у планованому періоді позикові кошти фінансових установ, що підлягають поверненню	отримані у планованому періоді бюджетні кошти, що не підлягають поверненню	інші залучені кошти, отримані у планованому періоді та залишкові кошти, з них:	Континентальні					I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.							
									що підлягають поверненню	що не підлягають поверненню														
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	
<b>ВОДОПОСТАЧАННЯ</b>																								
<b>1.1. Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання з урахуванням:</b>																								
1.1.1 Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:																								
1.1.1.1 Усього за підпунктом 1.1.1																								
1.1.2 Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них:																								
1.1.2.1 Усього за підпунктом 1.1.2																								
1.1.3 Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:																								
1.1.3.1 Усього за підпунктом 1.1.3																								
1.1.4 Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них.:																								
1.1.4.1 Усього за підпунктом 1.1.4																								
1.1.5 Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																								
1.1.5.1 Усього за підпунктом 1.1.5																								
1.1.6 Інші заходи, з них:																								
1.1.6.1	"Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія I. 1 черга будівництва. Магістральний водогін з Шубранця до р. Прут. Заміна магістрального трубопроводу після р. Прут, "Стара" труба, зона зсувів	Ду1000мм-1100м; Ду800мм-3824м; Ду500мм-888м.	223970,40			121769,33			102201,07			0,00		223970,40	44794,08	89588,16	89588,16		335					8031,65
1.1.6.2	«Реконструкція аварійних ділянок напірного водогону «ВНС Шубранець - РЧВ «Попов» Ду 900 мм загальною протяжністю 7 км в м. Чернівці, Чернівецької обл.	Ду800мм - 6627 п.м.	284693,80			166216,5			118477,3			0,00		284693,80	56938,76	113877,52	113877,52		299					11417,85
1.1.6.3	"Реконструкція водопровідної мережі міста Чернівці з встановленням обладнання для вдосконаленої системи регулювання тиску в м. Чернівці, Чернівецької області"	12 точок регулювання	42512,51			42512,51						0,00		42512,51	8502,502	17005,00	17005,00		33					15420,21
1.1.6.4	"Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія I. 3 черга будівництва. 1 та 2 пускові комплекси. Водозабір сирової води "Митків". Станція водоочищення "Вікно"	2 об'єкти	152068,11			76034,055			76034,055			0,00		152068,11		60827,24		91240,87	632					2886,35





## Додаток 5

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, області, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації  
(підпункт 4 пункту 2 розділу II)

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

**КП "Чернівціводоканал"**

(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
<b>I</b>	<b>Водопостачання</b>					
1.1	<b>Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання з урахуванням:</b>					
1.1.6	Інші заходи, з них:					
1.1.6.5	Капітальний ремонт насосного обладнання на насосних станціях підвищення тиску в теплових розподільчих пунктах міста Чернівці за адресами: вул. Г. Майдану, _____; вул. Головна, _____; вул. Щербанюка, _____; вул. Узбецька, _____ (коригування)	9673,52	9673,52			
1.1.6.6	Капітальний ремонт дренажно-розподільчої системи із заміною фільтруючої загрузки фільтра №3 на водоочисних спорудах "Вікно" водогону "Дністер - Чернівці" Чернівецької області	8182,25	8182,25			
1.1.6.7	Капітальний ремонт аварійної ділянки водопроводу від вул. Січових Стрільців до міських очисних споруд каналізації за адресою: с.Прут Чернівецького району, Чернівецької області (1-й пусковий комплекс) (додаткові роботи), в т.ч. ПКД та експертиза	1148,91	1148,91			
	<b>Усього за пунктом 1.1</b>	<b>19004,68</b>	<b>19004,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1.2	<b>Інші заходи з урахуванням:</b>					
1.2.8	Інші заходи					
1.2.8.1	Сплата відсотків за проектом "Проект муніципального водного господарства м. Чернівці, стадія 1"	940,95		940,95		
1.2.8.2	Сплата відсотків за проектом "Проект муніципального водного господарства м. Чернівці, стадія 2"	1861,26		1 861,26		
1.2.8.3	Придбання гідравлічної насосної станції Super Aspid (DOA) для аварійно-відновлювальних робіт на водопровідних мережах	402,74	402,74			
	<b>Усього за пунктом 1.2</b>	<b>3204,95</b>	<b>402,74</b>	<b>2802,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<b>Усього за розділом I</b>	<b>22209,63</b>	<b>19407,42</b>	<b>2802,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>II</b>	<b>Водовідведення</b>					
2.1.	<b>Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення з урахуванням:</b>					
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:					
2.1.1.1	Реконструкція системи електропостачання з влаштуванням сонячної електростанції потужністю 40 кВт (на власне споживання) на даху Головної каналізаційної насосної станції (ГКНС) за адресою: вул.Рокитнянській в м.Чернівці, в т.ч.ПКД та експертиза	611,93	611,93			
2.1.3	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:					
2.1.3.1	Придбання автомобіля для перевезення бригад аварійно-відновлювальних робіт на каналізаційних мережах міста	3264,61	3264,61			
2.1.3.2	Придбання пересувної електротехнічної лабораторії ЕТЛ-10 на базі автомобіля FIAT DUCATO L3N6	3064,63	3064,63			
2.1.4	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:					
2.1.4.2	Капітальний ремонт каналізаційної мережі по Бульвару Героїв Крут на ділянці від буд.№13 до буд.№9 в м.Чернівці (додаткові роботи), в т.ч.ПКД та експертиза	2817,14	2817,14			
	<b>Усього за пунктом 2.1</b>	<b>9758,31</b>	<b>9758,31</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
2.2	<b>Інші заходи з урахуванням:</b>					
2.2.6	Інші заходи					
2.2.6.1	Капітальний ремонт насосного агрегата №3 на Головній каналізаційній насосній станції (ГКНС) по вул. Рокитнянській в м. Чернівці (придбання матеріалів)	1058,80	1058,80			
2.2.6.2	Придбання сигналізаторів-аналізаторів газів для встановлення на ГКНС, РКНС - 1, РКНС-1А, КНС "Денисівська", КНС "Хотинська"	464,47	464,47			
	<b>Усього за пунктом 2.2</b>	<b>1523,27</b>	<b>1523,27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Усього за розділом II</b>	<b>11281,57</b>	<b>11281,57</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<b>Усього за інвестиційною програмою</b>	<b>33491,20</b>	<b>30688,99</b>	<b>2802,21</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Генеральний директор  
(посадова особа ліцензіата)

(підпис)

Іван РУС  
(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

№ з/п	Найменування заходів	Кошти, що враховуються у структурі тарифів за джерелами фінансування, тис. грн (без ПДВ)				
		загальна сума	з урахуванням:			сума інших залучених коштів, що підлягає поверненню у плановому періоді
			амортизаційні відрахування	виробничі інвестиції з прибутку	сума позичкових коштів та відсотків за їх використання, що підлягає поверненню у плановому періоді	
1	2	3	4	5	6	7

М. П.

Головний бухгалтер

\_\_\_\_\_ (підпис)

Юлія ГЛОВЯК  
(Власне ім'я,ПРИЗВИЩЕ)

Головний інженер  
(посада відповідального виконавця)

\_\_\_\_\_ (підпис)

Олег СТРАТІЙЧУК  
(Власне ім'я,ПРИЗВИЩЕ)

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**  
**до інвестиційної програми**  
**комунального підприємства “Чернівціводоканал”**  
**Чернівецької міської ради**  
**на 2026 рік (КОРИГУВАННЯ)**

**Розділ I. Загальні положення**

Розроблення інвестиційної програми комунального підприємства “Чернівціводоканал” Чернівецької міської ради обумовлено:

- необхідністю зменшення виробничих витрат, зниження собівартості, зниження витрат води під час транспортування та витрат при наданні послуг централізованого водопостачання та водовідведення;
- необхідністю покращення рівня надання послуг, технічного стану об’єктів та споруд КП “Чернівціводоканал”;
- необхідністю приведення тарифу на послуги централізованого водопостачання та водовідведення до економічного обґрунтованого рівня витрат на їх виробництво;
- обмеженістю фінансових ресурсів, необхідних для розвитку та утримання в належному технічному стані об’єктів та споруд КП “Чернівціводоканал”.

**Розділ II. Фінансове забезпечення виконання програми**

Обсяги фінансового забезпечення програми КП “Чернівціводоканал” складають 1 031 329,02 тис. грн без ПДВ, в тому числі:

- |  |                     |
|--|---------------------|
| — за рахунок амортизаційних нарахувань                           | 30688,99 тис. грн;  |
| — за рахунок виробничих інвестицій з прибутку                    | 2802,21 тис. грн;   |
| — за рахунок позичкових коштів                                   | 462985,40 тис. грн. |
| — за рахунок інших залучених коштів, що не підлягають поверненню |                     |
- 534 852,43 тис. грн.

- З них: 781 907,45 тис. грн на послуги водопостачання;  
249 421,57 тис. грн на послуги водовідведення.

**Розділ III. Мета та основні завдання програми**

Для утримання у робочому стані системи водопостачання та водовідведення м.Чернівці та інших споживачів КП “Чернівціводоканал” повинно постійно інвестувати кошти у відновлення мереж та споруд водопровідно-каналізаційного господарства.

Метою інвестиційної програми КП “Чернівціводоканал” є:

1. Заходи для скорочення витрат води при ремонтах, для зменшення відключень населення та економії енергоресурсів:
  - Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія I. 1 черга будівництва. Магістральний водогін з Шубранця до р. Прут. Заміна магістрального трубопроводу після р. Прут, "Стара" труба, зона зсувів (коригування);

- Реконструкція аварійних ділянок напірного водогону «ВНС Шубранець -РЧВ «Попова» Ду 900 мм загальною протяжністю 7 км в м. Чернівці, Чернівецької обл.
  - Реконструкція водопровідної мережі міста Чернівці з встановленням обладнання для вдосконаленої системи регулювання тиску в м. Чернівці, Чернівецької області
  - Реконструкція систем водопостачання у м. Чернівці" для проекту муніципального водного господарства м. Чернівці. Стадія І. 3 черга будівництва. 1 та 2 пускові комплекси. Водозабір сирової води "Митків". Станція водоочищення "Вікно»
  - Капітальний ремонт насосного обладнання на насосних станціях підвищення тиску в теплових розподільчих пунктах міста Чернівці за адресами: вул. Г. Майдану, \_\_\_\_; вул. Головна, \_\_\_\_; вул. Щербанюка, \_\_\_\_; вул. Узбецька, \_\_\_\_.
  - Капітальний ремонт дренажно-розподільчої системи із заміною фільтруючої загрузки фільтра №3 на водоочисних спорудах "Вікно" водогону "Дністер - Чернівці" Чернівецької області
  - Капітальний ремонт аварійної ділянки водопроводу від вул. Січових Стрільців до міських очисних споруд каналізації за адресою: с.Прут Чернівецького району, Чернівецької області (1-й пусковий комплекс) (додаткові роботи), в т.ч. ПКД та експертиза
2. Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та водовідведення:
- Проектування, постачання та встановлення на об'єкті обладнання для гіпохлориту натрію на ВОС «Вікно», включаючи забезпечення витратних матеріалів, вихідних операцій та незначних будівельних робітЗаходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій: диспетчеризація системи водопостачання та водовідведення; забезпечення програмним забезпеченням автоматизованих робочих місць працівників КП «Чорноморськводоканал»; монтаж технічних засобів телекомунікацій.
3. Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення:
- Придбання автомобіля для перевезення бригад аварійно-відновлювальних робіт на каналізаційних мережах міста обладнаного прочищувальною установкою високого тиску
  - Придбання пересувної електротехнічної лабораторії ЕТЛ-10 на базі автомобіля FIAT DUCATO L3N6
4. Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:
- Реконструкція системи електропостачання з влаштуванням сонячної електростанції потужністю 40 кВт (на власне споживання) на даху Головної каналізаційної насосної станції (ГКНС) за адресою: вул.Рокитнянській в м.Чернівці, в т.ч.ПКД та експертиза

5. Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища:

- Реконструкція очисних споруд каналізації в с. Магала, Чернівецької області
- Капітальний ремонт каналізаційної мережі по Бульвару Героїв Крут на ділянці від буд.№13 до буд.№9 в м.Чернівці (додаткові роботи), в т.ч. ПКД та експертиза

Інвестиційною програмою КП «Чернівціводоканал» заплановано найбільш актуальні заходи щодо зменшення обсягу втрат, витрат води на технологічні потреби, з підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, оновлення автомобільного парку для ефективної роботи аварійних бригад та заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища.

#### **Розділ IV. Очікувані результати виконання програми**

Виконання програми дасть можливість забезпечити:

- зниження витрат матеріальних і енергетичних ресурсів у процесі транспортування питної води і очищення стічних вод, що дозволить в подальшому зменшити економічне навантаження на тариф з послуг централізованого водопостачання;
- дотримання норм екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища;
- впровадження на підприємстві сучасного обладнання;
- стабілізацію роботи підприємства;
- виконання ліцензійних умови та вимог діючого законодавства в сфері водопостачання та водовідведення.

#### **Розділ V. Характеристика підприємства**

Чернівці це місто з населенням 285616 мешканців, адміністративний центр Чернівецької області, територія міста складає 15275,3 га і розділена на три райони: Першотравневий, Садгірський і Шевченківський. Місто Чернівці розташоване у верхів'ях р.Прут в передгір'ї Карпат.

Місто знаходиться на висоті 248 метрів над рівнем моря і має горбистий ландшафт. Найнижчі відмітки рівня землі (160м) спостерігаються уздовж р.Прут та її притоки Клокучки. Найвищі (320м) – у районі напірних резервуарів «Попова». Перепад висот між найнижчою та найвищою точкою у місті складає 160м.

Комунальне підприємство «Чернівціводоканал» здійснює постачання питної води для населення і підприємств м.Чернівці, м.Заставна та окремих вулиць сіл Вікно, Погорілівка та Магала.

Джерелами водопостачання м.Чернівці є поверхневий водозабір на р.Дністер (водогін «Дністер-Чернівці») і система підземних водозаборів, облаштованих в поймі р.Прут – водозабір «Рогізна» в комплексі з водозаборами «Ленківці-1» та «Очерет», водозабір «Біла», водозабір «Магала».

Загальна протяжність мереж водопроводу становить 437,844 км, з яких 23% потребує заміни.

Водогін „Дністер-Чернівці” - водозабір поверхневої води здійснюється із р.Дністер в районі с.Митків Заставнянського району.

Водовідведення м.Чернівці включає в себе каналізаційні мережі, колектори, тунель глибокого закладання, каналізаційні насосні станції (КНС) та очисні споруди каналізації (ОСК). На даний час на майданчику очисних споруд каналізації побудовано і функціонує комплекс споруд повної біологічної очистки продуктивністю 72 тис.м<sup>3</sup>/добу.

Загальна протяжність мереж каналізації складає 310,039 км, з яких 34% потребує заміни.

В старій правобережній частині міста діє загальносплавна каналізація, а в нових районах – повна роздільна система каналізування.

Стічні води м.Чернівці відводяться безпосередньо на очисні споруди каналізації як самопливними каналізаційними мережами, так і напірними мережами через КНС.

Рівень охоплення населення послугами централізованого водопостачання складає 62%, з централізованого водовідведення – 65%.

За останні десятиліття спостерігалось зниження об'ємів реалізації води. Так за 2025 рік реалізація питної води для всіх груп споживачів склала 8982,48 тис. м<sup>3</sup>/рік, а технологічні витрати та втрати води – 12,6 млн. м<sup>3</sup>/рік.

Це пов'язано, з однієї сторони, із практичною відсутністю промислових споживачів води та збільшеними витратами на утримання споруд, технологічні процеси підготовки води та подачі її споживачам, зокрема, платою за використану електроенергію, придбання реагентів, матеріалів, тощо. З іншої – старінням споруд, обладнання і, особливо, трубопроводів та підвищеними необлікованими витратами води.

У 2026 році очікується збільшення реалізації, але це пов'язано з підключенням нових абонентів групи населення.