

ПОГОДЖЕНО

рішенням виконавчого комітету міської ради

(найменування органу місцевого самоврядування)

Від _____

" ____ " _____ 20 ____ року

М.П.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор КП "ПТВП

(посадова особа ліцензіата)

_____ А.А. Гавриш

(підпис)

(П.І.Б.)

" ____ " _____ 20 ____ року

М.П.

ІНВЕСТИЦІЙНА ПРОГРАМА

Комунального підприємства "Прилукитепловодопостачання" Прилуцької міської ради

(найменування ліцензіата)

**з централізованого водопостачання та водовідведення
на 2019 рік**

З М І С Т

№ з/п	Назва документа	Сторінка
1.	Інформаційна картка підприємства	3
2.	Фінансовий план використання коштів для виконання інвестиційної програми на 2019 рік	
3.	Фінансовий план використання коштів для виконання інвестиційної програми та їх урахування у структурі тарифів на 18 місяців	
4.	План витрат за джерелами фінансування на виконання інвестиційної програми для врахування у структурі тарифів на 18 місяців	
5.	Узагальнена технічна характеристика об'єктів водопостачання та водовідведення	
6.	Пояснювальна записка	
6.1.	Коротка інформація про підприємство (стан підприємства, проблемні питання, шляхи їх вирішення – заходи інвестиційної програми, обґрунтування необхідності та доцільності їх впровадження)	
6.2.	Очікувані результати від реалізації інвестиційної програми (таблиця за складовими економічного ефекту в натуральних та грошових одиницях)	
6.3.	Аналіз впливу результатів реалізації програми на структуру тарифів (за складовими планових витрат)	
6.4.	Обґрунтування інвестиційних витрат за їх складовими	
7.	Опис заходів інвестиційної програми	
7.1.	Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки	
7.2.	Модернізація насосного обладнання на КНС №1	
7.3.	Модернізація насосного обладнання на КНС №6	
7.4.	Капітальний ремонт насосного обладнання КНС №5	
7.5.	Модернізація (заміна) каналізаційних мереж	

7.6.	Визначення строку окупності та економічного ефекту по заходах	
7.7.	Обґрунтування вартості запланованого заходу	
8.	Зобов'язання підприємства щодо досягнення очікуваних результатів реалізації інвестиційної програми	
9.	Інформаційна згода на обробку персональних даних	
10.	Копії документів фінансової звітності	

Інформаційна картка ліцензіата до інвестиційної програми на 2019 рік

(строк)

Комунального підприємства «Прилуkiteпловодопостачання» Прилуцької міської ради
(найменування ліцензіата)

1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЛІЦЕНЗІАТА

Найменування ліцензіата	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ПРИЛУКИТЕПЛОВОДОПОСТАЧАННЯ» ПРИЛУЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Рік заснування	2004 рік
Форма власності	комунальна
Місце знаходження	17500, ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛ., МІСТО ПРИЛУКИ, ВУЛ. САДОВА, БУДИНОК 104
Код за ЄДРПОУ	32863684
Прізвище, ім'я, по батькові посадової особи ліцензіата, посада	Директор Гавриш Андрій Анатолійович
Тел., факс, e-mail	(04637) 3-39-39, prtv.p.to@gmail.com
Ліцензія на (№, дата видачі, строк дії)	централізоване водопостачання та водовідведення №500082 від 05.10.2012 року
Статутний капітал ліцензіата, тис. грн	39915
Балансова вартість активів, тис. грн	68970
Амортизаційні відрахування за останній звітний період, тис. грн	3034
Заборгованість зі сплати податків, зборів (обов'язкових платежів)	1957

2. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ІНВЕСТИЦІЙНУ ПРОГРАМУ

Цілі інвестиційної програми	Підвищення ефективності виробництва, зниження питомих витрат та втрат ресурсів,, оптимізації витрат та втрат води , підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища
Строки реалізації інвестиційної програми	2019 рік
На якому етапі реалізації заходів, зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіат знаходиться	Наявність зведеного кошторисного розрахунку вартості об'єкта будівництва та відомість ресурсів до нього Наявність комерційних пропозицій

Головні етапи реалізації інвестиційної програми	Технічне переоснащення насосного та електрообладнання, заміна інженерних мереж, автоматизація виробництва
---	---

3. ВІДОМОСТІ ПРО ІНВЕСТИЦІЇ ЗА ІНВЕСТИЦІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ

Загальний обсяг інвестицій, тис. грн.	820,18
власні кошти	820,18
позичкові кошти	0
залучені кошти	0
бюджетні кошти	0
Напрямки використання інвестицій (у % від загального обсягу інвестицій):	
Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	25
Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів	0
Заходи зі зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби	0
Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та водовідведення	28
Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій	0
Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	0
Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	5
Інші заходи	42

4. ОЦІНКА ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Чиста приведена вартість	4,869
Внутрішня норма дохідності	14%
Дисконтований період окупності	11,8
Індекс прибутковості	1,007

Директор КП «ПТВП»

М.П.

(підпис)

А.А. Гавриш

(прізвище, ім'я, по батькові)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
1.1.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них:																						
				x	x	x	x	x	x														
Усього за підпунктом 1.1.4																							
1.1.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																						
				x	x	x	x	x	x														
Усього за підпунктом 1.1.5																							
1.1.6	Інші заходи, з них:																						
				x	x	x	x	x	x														
Усього за підпунктом 1.1.6																							
Усього за пунктом 1.1																							
1.2	Інші заходи (не звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з них:																						
1.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, з них:																						
1.2.1.1.					x	x	x	x	x		x		x	x					x				
Усього за підпунктом 1.2.1																							
1.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																						
				x	x	x	x	x	x														
Усього за підпунктом 1.2.2																							
1.2.3	Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:																						
				x	x	x	x	x	x														
Усього за підпунктом 1.2.3																							
1.2.4	Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них:																						
1.2.4.1.					x	x	x	x	x		x		x	x					x				
Усього за підпунктом 1.2.4																							
1.2.5	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																						
					x	x	x	x	x				x	x									
Усього за підпунктом 1.2.5																							
															0			0					0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1.2.6	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																			
Усього за підпунктом 1.2.6				x	x	x	x	x	x											
1.2.7	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
Усього за підпунктом 1.2.7				x	x	x	x	x	x											
1.2.8	Інші заходи, з них:																			
1.2.8.1.	Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки	19 свердловин	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x	
Усього за підпунктом 1.2.8				348,07	348,07	x	x	x	x	x	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x	
Усього за пунктом 1.2				348,07	348,07	x	x	x	x	x	0,00	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	
Усього за розділом I				348,07	348,07	x	x	x	x	x	0,00	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	
II	ВОДОВІДВЕДЕННЯ																			
2.1.	Будівництво, реконструкція та модернізації об'єктів водовідведення (звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:																			
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, у т.ч.:																			
Усього за підпунктом 2.1.1				x	x	x	x	x	x											
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																			
Усього за підпунктом 2.1.2				x	x	x	x	x	x											
2.1.3	Модернізація та закупівля транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																			
Усього за підпунктом 2.1.3				x																
2.1.4	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
Усього за підпунктом 2.1.4				x	x	x	x	x	x											
2.1.5	Інші заходи, з них:																			
Усього за підпунктом 2.1.5				x	x	x	x	x	x											
Усього за пунктом 2.1																				
2.2	Інші заходи (не звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:																			
2.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, з них:																			
2.2.1.1.	Модернізація насосного обладнання на КНС №1	1 шт.	257,04	257,04	x	x	x	x	x	257,04	x	257,04	x	x	92		13,67	x	33,58	
2.2.1.2.	Модернізація насосного обладнання на КНС №6	1 шт.	85,17	85,17	x	x	x	x	x	85,17	x	85,17	x	x	91		4,34	x	11,17	
2.2.1.3.	Капітальний ремонт насосного обладнання на КНС №5	1 шт.	90,03	90,03	x	x	x	x	x	90,03	x	90,03	x	x				x		
Усього за підпунктом 2.2.1				432,24	432,24	x	x	x	x	x	432,24	x	432,24	x	x	116		18,01	x	44,75
4																				
2.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																			
Усього за підпунктом 2.2.2						x	x	x	x	x										
2.2.3	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																			
Усього за підпунктом 2.2.3						x	x	x	x	x										
2.2.4	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																			
Усього за підпунктом 2.2.4						x	x	x	x	x										
2.2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
2.2.5.1.	Модернізація (заміна) каналізаційних мереж	22 метри	39,87	39,87	x	x	x	x	x	39,87	0,00	39,87	x	x				x		
Усього за підпунктом 2.2.5				39,87	39,87	x	x	x	x	x	39,87	0,00	39,87	x	x				x	
2.2.6	Інші заходи, з них:																			
Усього за підпунктом 2.2.6				0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	0,00	0,00	x	x	9		0,00	x	0,00
Усього за пунктом 2.2				472,11	472,11	x	x	x	x	x	472,11	0,00	472,11	x	x	126	x	18,01	x	44,75
Усього за розділом II				472,11	472,11	x	x	x	x	x	472,11	0,00	472,11	x	x	126	x	18,01	x	44,75
Усього за інвестиційною програмою				820,18	820,18	x	x	x	x	x	472,11	348,07	820,18	x	x	220	x	18,01	x	44,75

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.

x- ліцензіатом не заповнюється.

Начальник ВТВ
(посада відповідального виконавця)

(підпис)

В.І. Трохименко

(прізвище, ім'я, по батькові)

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									
Усього за підпунктом 1.2.6																				
1.2.7	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 1.2.7																				
1.2.8	Інші заходи, з них:																			
1.2.8.1.	Геологічне вивчення надр при переробці експлуатаційних запасів підземних вод діянки надр у м. Прилуки	19 свердловин	348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 1.2.8			348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за пунктом 1.2			348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за розділом I			348,07	348,07	x	x	x	x	x	x	x									
ВОДОВІДВЕДЕННЯ																				
2.1.	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення (звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:																			
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.1.1																				
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.1.2																				
2.1.3	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.1.3																				
2.1.4	Інші заходи, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.1.4																				
Усього за пунктом 2.1																				
2.2.	Інші заходи (не звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з них:																			
2.2.1.	Заходи зі зниження питомих витрат, а також витрат ресурсів, з них:																			
2.2.1.1.	Модернізація насосного обладнання на КНС №1	1 шт.	257,04	257,04	x	x	x	x	x	x	x									
2.2.1.2.	Модернізація насосного обладнання на КНС №6	1 шт.	85,17	85,17	x	x	x	x	x	x	x									
2.2.1.3.	Капітальний ремонт насосного обладнання на КНС №5	1 шт.	90,03	90,03	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.1			432,24	432,24	x	x	x	x	x	x	x									
2.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.2																				
2.2.3	Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.3																				
2.2.4	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																			
			x	x	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.4																				
2.2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:																			
2.2.5.2.	Модернізація (заміна) каналізаційних мереж	22 метри	39,87	39,87	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.5			39,87	39,87	x	x	x	x	x	x	x									
2.2.6	Інші заходи, з них:																			
2.2.6.1.	0	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за підпунктом 2.2.6			0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за пунктом 2.2			472,11	472,11	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за розділом II			472,11	472,11	x	x	x	x	x	x	x									
Усього за інвестиційною програмою			820,18	820,18	x	x	x	x	x	x	x									

* 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.

Начальник ВТВ
(посада відповідального виконавця)

(підпис)

Трохименко В.І.
(прізвище, ім'я, по батькові)

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

Комунальне підприємство "Прилукитепловодопостачання" Прилукської міської ради Чернігівської області

(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 водопостачання (звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:					
1.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів					
1.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного 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					
1.2	Інші заходи (не звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:					
1.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів					
1.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного 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	348,07	348,07			
	Усього за пунктом 1.2					
	Усього за розділом I					
		348,07	348,07			
II	Водовідведення					
2.1	Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення (звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:					
2.1.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів					
2.1.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів					
2.1.3	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища					
2.1.4	Інші заходи					
	Усього за пунктом 2.1					

2.2	Інші заходи (не звільняється від оподаткування згідно з пунктом 154.9 статті 154 Податкового кодексу України), з урахуванням:				
2.2.1	Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	432,24	432,24		
2.2.2	Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного 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	39,87	39,87		
2.2.6	Інші заходи				
	Усього за пунктом 2.2	472,11	472,11		
	Усього за розділом II	472,11	472,11		
	Усього за інвестиційною програмою	820,18	820,18		

Директор КП "ПТВП"

(посадова особа ліцензіата)

(підпис)

А.А. Гавриш

(прізвище, ім'я, по батькові)

М. П.

Фінансовий директор (головний бухгалтер)

(підпис)

Т.М. Голуб

(прізвище, ім'я, по батькові)

Начальник ВТВ

(посада відповідального виконавця)

(підпис)

В.І. Трохименко

(прізвище, ім'я, по батькові)

ЗВІТНІСТЬ

Узагальнена технічна характеристика об'єктів водопостачання та водовідведення

за 2018 рік

Респондент:
Найменування: Комунальне підприємство "Придлукепеловодопостачання" Придлуцької міської ради
Місцезнаходження: 17500, Чернігівська область, м. Придлуки, вул. Садова, 104
(поштовий індекс, область / АР Крим, район, населений пункт, вулиця / провулок, площа тощо, № будинку / корпусу, № квартири / офісу)

№ з/п	I. Найменування та характеристика об'єктів	Код рядка	Одиниця виміру	Показник з них:		Орієнтовна вартість заміни (модернізації) ветхого (аварійного) обладнання
				на початок звітного періоду	на кінець звітного періоду	
A	B	B	Г	1	2	З
Водопостачання						
1.1	Кількість населених пунктів, яким надаються послуги (1*)	001	од.	1	1	x
1.2	Кількість населення в зоні відповідальності підприємства	002	осіб	56178	54459	x
1.3	Чисельність населення, яким надаються послуги, усього, з них:	003	осіб	56317	55523	x
1.3.1	безпосередньо підключених до мереж	004	осіб	55809	55029	x
1.3.2	яке використовує водорозбірні колонки	005	осіб	508	494	x
1.4	Кількість населення, що користується привізною питною водою (населення)	006	осіб	0	0	x
1.5	Кількість населення, якому вода подається з відхиленням від нормативних вимог	007	осіб	56317	55523	x
1.6	Кількість споживачів, яким послуга надається за графіками	008	од.	0	0	x
1.7	Частка споживачів, яка отримує послуги з перебоями (рядок 008/рядок 010)x100	009	%	0	0	x
1.8	Кількість абонентів водопостачання, усього, з них:	010	од.	27051	27053	x
1.8.1	населення	011	од.	26307	26353	x
1.8.2	бюджетних установ	012	од.	57	58	x
1.8.3	інших	013	од.	687	642	x
1.9	Частка охоплення послугами (рядок 003/рядок 002x100), з них:	014	%	100,2	102,0	x
1.9.1	з підключенням до мереж (рядок 004/рядок 003x100)	015	%	99,09796331	99,11027862	x
1.9.2	з використанням водорозбірних колонок (рядок 005/рядок 003x100)	016	%	0,902036685	0,889721377	x
1.10	Кількість абонентів з обліковим споживанням, усього, з них:	017	од.	17882	17879	x
1.10.1	населення	018	од.	17139	17179	x
1.10.2	бюджетних установ	019	од.	57	58	x
1.10.3	інших	020	од.	686	642	x
1.11	Частка підключень з обліком, усього (рядок 017/рядок 010x100), з них:	021	%	66,10476507	66,08878867	x
1.11.1	населення (рядок 018/рядок 011x100)	022	%	65,14996009	65,18802413	x
1.11.2	бюджетних установ (рядок 019/рядок 012x100)	023	%	100	100	x
1.11.3	інших (рядок 020/рядок 013x100)	024	%	99,85443959	100	x
1.12	Загальна протяжність мереж водопроводу, з них:	025	км	198,124	198,274	
1.12.1	водоводів	026	км	53,505	53,505	
1.12.2	вуличної мережі	027	км	127,134	127,284	
1.12.3	внутрішньквартирної та дворової мережі	028	км	17,485	17,485	
1.13	Щільність підключень до мережі водопостачання (рядок 010/рядок 025)	029	од./км	136,5357049	136,4424988	x
1.14	Загальна протяжність ветхих та аварійних мереж, з них:	030	км	76,6	76,6	
1.14.1	водоводів	031	км	21,6	21,6	
1.14.2	вуличної мережі	032	км	48,1	48,1	
1.14.3	внутрішньквартирної та дворової мережі	033	км	6,9	6,9	
1.15	Частка ветхих та аварійних мереж (рядок 030/рядок 025x100), з них:	034	%	38,66265571	38,6334063	x
1.15.1	водоводів (рядок 031/рядок 026x100)	035	%	40,37005887	40,37005887	x
1.15.2	вуличної мережі (рядок 032/рядок 027x100)	036	%	37,83409631	37,78951007	x
1.15.3	внутрішньквартирної та дворової мережі (рядок 033/рядок 028x100)	037	%	39,46239634	39,46239634	x
1.16	Кількість персоналу в підрозділах водопостачання за розкладом	038	осіб	23	70	x
1.17	Фактична кількість персоналу в підрозділах водопостачання	039	осіб	28	65	x
1.18	Кількість персоналу на 1000 підключень (рядок 039/рядок 010x1000)	040	ос./1000 од.	1,035081882	2,402691014	x
1.19	Кількість персоналу на 1 км мережі (рядок 039/рядок 025)	041	осіб/км	0,141325634	0,327829166	x
1.20	Обсяг піднятої води за рік	042	тис.м³/рік	3083,426	3131,284	x
1.21	Середньодобовий підйом води насосними станціями I підйому	043	тис.м³/добу	8,4	8,6	x
1.22	Обсяг закупленої води зі сторони за рік	044	тис.м³/рік	0	0	x
1.23	Обсяг очищення води на очисних спорудах за рік	045	тис.м³/рік	0	0	x
1.24	Середньодобове очищення води на очисних спорудах	046	тис.м³/добу	0	0	x
1.25	Обсяг поданої води у мережу за рік	047	тис.м³/рік	3059,096	3122,673	x
1.26	Середньодобова подача води у мережу	048	тис.м³/добу	8,38	8,55	x
1.27	Обсяг реалізованої води усім споживачам за рік, у тому числі:	049	тис.м³/рік	2167,287	2208,673	x
1.27.1	населенню	050	тис.м³/рік	1939,945	1997,929	x
1.28	Витрати на технологічні потреби (рядок 052+рядок 053), з них:	051	тис.м³/рік	24,33	8,61	x
1.28.1	витрати на технологічні потреби до мережі	052	тис.м³/рік	24,33	8,61	x
1.28.2	витрати на технологічні потреби у мережі	053	тис.м³/рік	0	0	x
1.29	Частка технологічних витрат (рядок 051/(рядок 042+рядок 044)x100)	054	%	0,789057367	0,274967074	x
1.30	Обсяг втрат води всього (рядок 056+рядок 057), з них:	055	тис.м³/рік	891,809	914,0	x
1.30.1	обсяг втрат води до мережі (рядок 042+рядок 044-рядок 047-рядок 052)	056	тис.м³/рік	0	0	x
1.30.2	обсяг втрат води у мережі (рядок 047-рядок 049-рядок 053)	057	тис.м³/рік	891,809	914,0	x
1.31	Частка втрат до поданої води у мережу (рядок 057/рядок 047x100)	058	%	29,1526974	29,26979546	x
1.32	Обсяг втрат води на 1 км мережі за рік (рядок 057/рядок 025)	059	тис.м³/км	4,501266883	4,609782422	x
1.33	Виробництво води на 1 особу (рядок 047/рядок 003x1000000/365)	060	л/добу	148,8198045	154,0851268	x
1.34	Водоспоживання 1 людиною в день (рядок 050/рядок 003x1000000/365)	061	л/добу	94,37501657	98,58577674	x
1.35	Кількість резервуарів чистої води, багет, колон	062	од.	4	4	x
1.36	Розрахунковий об'єм запасів питної води	063	тис.м³	2	2	x
1.37	Наявний об'єм запасів питної води	064	тис.м³	2	2	x
1.38	Забезпеченість спорудами запасів води (рядок 064/рядок 063x100)	065	%	100	100	x
1.39	Кількість поверхневих водозаборів	066	од.	0	0	
1.40	Кількість підземних водозаборів, з них:	067	од.	4	4	
1.40.1	кількість свердловин	068	од.	4	4	
1.41	Кількість окремих свердловин	069	од.	15	15	
1.42	Кількість насосних станцій I підйому (рядок 066+рядок 068+рядок 069)	070	од.	19	19	
1.43	Кількість насосних станцій II, III з вище підйомів	071	од.	9	9	
1.44	Витрати електричної енергії на підйом води	072	тис.кВт/год	2088,94	2022,15	x
1.45	Питомі витрати електричної енергії на підйом 1 м³ води (рядок 072/рядок 042)	073	кВт*год/м³	0,677473693	0,645789395	x
1.46	Кількість комплексів очисних споруд водопостачання	074	од.	0	0	
1.47	Витрати електричної енергії на очищення води	075	тис.кВт/год	0	0	x
1.48	Питомі витрати електричної енергії на очищення 1 м³ води (рядок 075/рядок 045)	076	кВт*год/м³	0	0	x
1.49	Кількість насосних станцій підкачування води	077	од.	9	9	
1.50	Кількість встановлених насосних агрегатів насосних станцій водопостачання	078	од.	19	19	
1.51	Кількість насосних агрегатів, які відпрацювали амортизаційний термін	079	од.	0	0	

2.48	Витрати на електричну енергію за рік	278	тис.грн	3740,73	4732,6	x
2.49	Питомі витрати електроенергії на 1м³ стічних вод (рядок 273/рядок 235)	279	кВт*год/м³	1,257396672	1,37330984	x
2.50	Витрати з операційної діяльності водовідведення за рік	280	тис.грн	10762,24	14994,8	x
2.51	Експлуатаційні витрати на одиницю продукції (рядок 280/рядок 248)	281	грн./м³	8,384183678	11,44352076	x
2.52	Витрати на оплату праці за рік	282	тис.грн	4380,37	7706,7	x
2.53	Співвідношення витрат на оплату праці (рядок 282/рядок 280x100)	283	%	40,70128523	51,39581722	x
2.54	Співвідношення витрат на електричну енергію (рядок 278/рядок 280x100)	284	%	34,75791285	31,56160802	x
2.55	Амортизаційні відрахування за рік	285	тис.грн	739,32	1060,5	x
2.56	Використано коштів за рахунок амортизаційних відрахувань за рік	286	тис.грн	328,2	950,0	x
2.57	Співвідношення амортизаційних відрахувань (рядок 285/рядок 280x100)	287	%	6,86957362	7,072451783	x
2.58	Обсяг реалізованих стічних вод на 1 особу (рядок 249/рядок 203*1000000/365)	288	л/добу	47,41538537	50,08045308	x

Примітки:

В ряд 1.16 та 1.17 кількість персоналу в підрозділах водопостачання; ряд 2.12 та 2.13 кількість персоналу в підрозділах водовідведення кількість робітників цеху водопостачання (водовідведення) без загальнопромислового та адміністративного персоналу.

Кількість багатопверхових будинків	од.	287	287
Кількість квартир у багатопверхових будинках (абоненти)	од.	12028	12933
Кількість будівель індивідуальної забудови (абоненти)	од.	13379	13402
Кількість багатопверхових будинків з приладами обліку (загальнобудинкові)	од.	19	19
Кількість квартир у багатопверхових будинках з приладами обліку (абоненти)	од.	10590	10569
Кількість будівель індивідуальної забудови з приладами обліку (абоненти)	од.	6830	6610

***1 Назва населених пунктів, яким надаються послуги:**

№ з/п	Назва населеного пункту	Кількість населення (чол.)
	м. Прилуки	54459

***2 Назва населених пунктів, яким надаються послуги**

№ з/п	Назва населеного пункту	Кількість населення (чол.)
	м. Прилуки	54459

(підпис керівника (власника))

М.П.

Гавриш А.А.
(ініціали, прізвище)
Голуб Т.М.

(підпис головного бухгалтера)

(ініціали, прізвище)

(підпис виконавця)

Трохименко В.І.
(ініціали, прізвище)

Пояснювальна записка

Прилуки – місто обласного значення. Місто розташоване на півдні Чернігівської області на берегах р. Удай, є адміністративним, економічним і культурним центром Прилуцького району. Територія Прилук – 42,8 кв. км. Місто має зручне автомобільне та залізничне сполучення з іншими регіонами України, Росії, Білорусії; знаходиться на відстані 135 км від столиці нашої держави м. Києва. Населення міста 56,2 тис. чол.

Комунальне підприємство “Прилуки тепловодопостачання” (КП «ПТВП») створене в 2004 році на базі двох раніше діючих підприємств: КП “Прилуки теплокомуненерго” та Виробничого управління водопровідно-каналізаційного господарства (ВУ ВКГ).

Питною водою з централізованої системи водопостачання користується 55,523 тис. осіб, або 99,4 відсотків населення. Водопостачання м. Прилуки здійснюється шляхом експлуатації 19 свердловин (14 працюючих та 5 резервних), які подають воду з сеноманнижньокрейдяного горизонту з глибини 600 - 700 м. Загальна потужність свердловин складає 21,264 тис. м³ на добу (886 м³/год.). Річний забір з 19 існуючих артсвердловин за 2018 рік становив 3131,3 тис. м³. Режим роботи свердловин цілодобовий.

В системі подачі і розподілу води (ПРВ) передбачені насоси другого підйому – ВНС та третього підйому – підвищувальні установки.

Протяжність водопровідної мережі – 198,274 км, з них 76,6 км (38,7%) у ветхому та аварійному стані. Діаметр магістральних водогонів від 40 мм до 400 мм. Мережі водопроводу закільцьовані, що виключає застій води. Аналіз стану системи водопостачання за термінами експлуатації показує, що мережі на 47,1% складаються із сталевих труб, 19,9% з яких мають термін експлуатації понад 25 років, 48,9% трубопроводів складаються з чавунних труб і 25,1% їх також має термін експлуатації понад 25 років. Висока аварійність та зношеність мереж призводить до забруднення питної води.

Велика увага приділяється на підприємстві впровадженню частотно-регульованих приводів. Впровадження частотних перетворювачів розпочалося з 2004 року. На сьогоднішній день встановлено уже 28 частотних перетворювачів на ВНС, ПУ та артсвердловинах. Таке технічне рішення дозволяє значно знизити споживання електроенергії.

Всі 19 свердловин оснащені приладами технологічного обліку. На 14 свердловинах встановлені ультразвукові витратоміри. Ультразвукові лічильники забезпечують передачу інформації щодо витрат води на диспетчерський пункт, що дає можливість спостерігати миттєву витрату води та витрату води за будь який попередній період.

Система водовідведення, це:

Каналізаційна мережа довжиною 122,707 км, включно напірні трубопроводи – 54,543 км (труби діаметром – 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600 мм. Матеріал труб – з/б, чавун, сталь, а/ц, керамічні та ПВХ), Близько 27 км (23%) каналізаційних мереж мають термін експлуатації більше 15 років, в т.ч. близько 49,2 км каналізаційних мереж знаходяться у ветхому та аварійному стані (із них 4,3 км потребують термінової заміни).

На балансі підприємства знаходяться 20 каналізаційних насосних станції, 14 з них працюють в автоматичному режимі.

Насосне обладнання, що використовується на 2 КНС, вітчизняного виробництва і характеризується підвищеним енергоспоживанням. Коефіцієнт корисної дії насосного обладнання, в основному, нижчий від його паспортних даних. Через тривалий термін експлуатації та значну кількість ремонтів насосного обладнання, його максимальний ККД знаходиться у межах 55%-60%. Насосні агрегати на КНС відпрацювали амортизаційний термін і потребують заміни. На 18 КНС частково встановлені сучасні насоси (резервні насоси залишаються вітчизняного виробництва).

Каналізаційні очисні споруди (КОС №2) потужністю 15,0 тис. м³ на добу. Подача стічних вод від каналізаційних районів міста відбувається по трьом напірним трубопроводам в приймальну камеру (пропускна здатність приймальної камери 25000 м³/добу. Всі споруди КОС №2 збудовані 30 років тому. Обладнання на всіх спорудах в задовільному стані, але гідроспоруди очисних споруд потребують капітального ремонту.

Тому, основною метою розробки інвестиційної програми є – оптимізація роботи існуючої централізованої системи водопостачання та водовідведення підприємства:

- Підвищення ефективності використання електроенергії та інших видів ПЕР при наданні послуг з водопостачання та водовідведення. Забезпечення прийнятної ціни за послуги водопостачання та водовідведення для населення та інших споживачів в умовах зростання цін на енергоносії.
- Підвищення рівня та якості послуг водопостачання
- Забезпечення надійності водопостачання та водовідведення.
- Визначення технічно і економічно обґрунтованої інвестиційної програми.
- Визначення проектів з малим терміном окупності.

Для реалізації даної мети запропоновано заходи, спрямовані на покращення роботи систем водопостачання і водовідведення:

- 1) Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки
- 2) Модернізація та капітальний ремонт насосного обладнання на каналізаційній насосній станції.
- 3) Модернізація (заміна) каналізаційних мереж.

Стосовно роботи системи водовідведення головною проблемою є технічний стан насосного обладнання на КНС.

Встановлені на КНС насоси вітчизняного виробництва, старої модифікації, енергоємні. Через тривалий термін експлуатації та значну кількість ремонтів насосного обладнання його максимальний ККД близько 60%.

Насосні агрегати на КНС відпрацювали амортизаційний термін і потребують заміни.

Підприємством планується заміна насосів на каналізаційних насосних станціях:

1. На КНС № 1 по вул. Д. Народів, 12А встановлений насос СД-160 в 2001 році.
2. На КНС №6 по вул. Низовій 60/1 встановлений насос СМ 250-400-450 з двигуном 22 кВт) в 1991 році.

Підприємством планується ремонт насосу на каналізаційній насосній станції №5 (вул. Галаганівська, 12/1).

Мережі водовідведення складаються з напірних каналізаційних – 50,548 км та самопливних колекторів – 67,792 км. 40% каналізаційних мереж використали свій термін експлуатації, є зношеними і знаходяться в аварійному стані, що зумовлює часті аварії.

Тому, запланована заміна каналізаційного колектору по вул. Гвардійській діаметром 325 мм протяжністю 22 метри.

Всі заплановані заходи спрямовані, в першу чергу, на покращення функціонування систем водопостачання та водовідведення, зменшення негативного впливу на довкілля, зниження питомих витрат та покращення якості надання послуг.

Очікувані результати від реалізації інвестиційної програми

Найменування заходів	Економія паливно-енергетичних ресурсів, тис. кВт.	Економічний ефект, тис. грн.	Примітка
ВОДОПОСТАЧАННЯ			
Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки			п. 1.2.8.1.
<i>Всього</i>			
ВОДОВІДВЕДЕННЯ			
Заміна насосного обладнання на КНС №1	13,67	33,58	п. 2.2.1.1.
Заміна насосного обладнання на КНС №6	4,34	11,17	п.2.2.1.2.
Капітальний ремонт насосного обладнання на КНС №5			
Модернізація (заміна) каналізаційних мереж			п. 2.2.5.2.
<i>Всього</i>	<i>18,01</i>	<i>44,75</i>	
<i>Всього по підприємству:</i>	<i>59,09</i>	<i>150,33</i>	

Аналіз впливу результатів реалізації інвестиційної програми на структуру тарифів в 2019 році

2. Водовідведення

		Структура тарифу, діючого станом на 01.03.2019 року		Очікуване зниження витрат після реалізації програми (тис.грн)	Структура тарифу після реалізації інвестпрограми		Очікуване зниження фактичних витрат після реалізації програми (грн/куб.м)
		тис.грн на рік	грн/ 1м ³		тис.грн на рік	грн/ 1м ³	
1	Виробнича собівартість всього в т.ч.	17333,23	13,2450	-44,750	17288,48	13,2108	-0,0342
1.1	Прямі матеріальні витрати всього, в тому числі	6184,58	4,7259	-44,750	6139,83	4,6917	-0,0342
1.1.1	електроенергія	4838,06	3,6970	-44,750	4793,31	3,6628	-0,0342
1.1.1	інші прямі матеріальні витрати	1346,52	1,0289	0,000	1346,52	1,0289	0,0000
1.2	Прямі витрати на оплату праці	8205,92	6,2705	0,000	8205,92	6,2705	0,0000
1.3	Інші прямі витрати, в тому числі	2820,21	2,1550	0,000	2820,21	2,1550	0,0000
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	1805,30	1,3795	0,000	1805,30	1,3795	0,0000
1.3.2	амортизація основних засобів виробничого призначення	455,12	0,3478	0,000	455,12	0,3478	0,0000
1.3.2	інші прямі витрати	559,79	0,4278	0,000	559,79	0,4278	0,0000
1.4	Загальновиробничі витрати	122,52	0,0936	0,000	122,52	0,0936	0,0000
2	Адміністративні витрати	1413,87	1,0804	0,000	1413,87	1,0804	0,0000
3	Витрати на збут	341,76	0,2612	0,000	341,76	0,2612	0,0000
4	Інші операційні витрати	0,00	0,0000	0,000	0,00	0,0000	0,0000
5	Фінансові витрати	0,00	0,0000	0,000	0,00	0,0000	0,0000
6	Всього витрати повної собівартості	19088,86	14,5866	-44,750	19044,11	14,5524	-0,0342
7	Прибуток	0,00	0,0000	0,000	0,00	0,0000	0,0000
8	Вартість водовідведення (без ПДВ)	19088,86	14,59	-44,750	19044,11	14,55	-0,0342
9	Обсяг пропуску стоків (куб.м./рік)	1308,66			1308,66		

Директор КП ПТВП

Гавриш А.А.

Начальник ПЕВ

Тарасенко С.В.

Обґрунтування інвестиційних витрат за їх складовими

Інвестиційною програмою передбачається поетапне виконання заходів на період 2019 року.

Згідно фінансового плану на 12 місяців 2019 року до інвестиційної програми заплановано виконання заходів на загальну суму 820,18 тис. грн. з них:
здійснення заходів з водопостачання на загальну суму 348,07 тис. грн.
здійснення заходів з водовідведення на загальну суму 472,11 тис. грн.

До складу інвестиційних витрат на період 2019 року до заходів з **водопостачання** увійшов захід:

1) геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки

До заходів з **водовідведення** увійшли в першу чергу заходи щодо:

- 1) модернізація насосного обладнання КНС №1 на загальну суму 257,04 тис. грн.
- 2) модернізація насосного обладнання КНС №6 на загальну суму 85,17 тис. грн.
- 3) капітальний ремонт насосного обладнання КНС №5 на загальну суму 90,03 тис. грн.
- 4) модернізація (заміна) каналізаційних мереж на загальну суму 39,87 тис. грн.

ОПИС ЗАХОДІВ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ

Техніко – економічне обґрунтування необхідності та доцільності впровадження заходів

Планування заходів інвестиційної програми базується на заходах, передбачених схемою оптимізації роботи систем централізованого водопостачання та водовідведення розробленою ТОВ «Центр муніципальної та промислової енергетики» м. Київ та затвердженою рішенням сесії міської ради №2 від 13.08.2012 року.

Водопостачання

1. Заходи:

1. Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки

Відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України № 865 року «Про затвердження Положення про порядок проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин» необхідно не провести Повторну державну експертизу та оцінку запасів підземних вод. Відповідно до пункту 3.2 від Протоколу засідання ДКЗ СРСР від 20 серпня 1969 № 5747 затверджені запаси прісних підземних вод для водозабезпечення м. Прилуки були розраховані на 25 років видобування. Державна служба геології та надр України своїм приписом від 15.11.2018 року №85/4998 зобов'язала підприємство провести повторну державну експертизу та оцінку запасів підземних вод.

Підприємством було проведено закупівлі послуги з геологічного вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки через систему електронних державних закупівель ProZorro та 4 лютого 2019 року укладений договір Державним підприємством «Українська геологічна компанія».

Вартість робіт згідно договору становить 395,833 тис. грн. без ПДВ. В інвестиційній програмі приймає вартість робіт 348,07 тис. грн. за рахунок амортизаційних відрахувань.

ДОГОВІР № 07
про закупівлю

м. Прилуки

04 листопада 2019 р.

Комунальне підприємство «Прилукитепловодопостачання» Прилуцької міської ради Чернігівської області (надалі – Замовник) в особі директора Гавриша Андрія Анатолійовича, який діє на підставі Статуту, затвердженого рішенням Прилуцької міської ради від 31.08.2018 № 14, з одного боку (надалі – Замовник) та Державне підприємство «Українська геологічна компанія», в особі т.в.о генерального директора Новікова В.В., що діє на підставі Статуту з другого боку (надалі - Виконавець), разом Сторони, уклали цей договір про наступне:

1 Предмет Договору

1.1. Виконавець зобов'язується виконати у відповідності до умов даного Договору (далі – Договір) роботу, а Замовник зобов'язується прийняти та оплатити її.

1.2. Предмет договору – код за ДК 021:2015 71350000-6 «Науково-технічні послуги в галузі інженерії» (Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки). Початком робіт вважається підписання Сторонами Технічного завдання, надання Замовником Підряднику всіх необхідних вихідних даних і наявних документів та виконання п.7.1. даного Договору.

1.3. Терміни та етапи виконання робіт повинні відповідати строкам, які визначені календарним планом (Додаток 2 до Договору).

2 Вимоги Замовника до предмету Договору. Якість послуг

1.4. Вихідні дані, особливі вимоги та умови щодо обсягів, предметів та ін. визначаються Технічним завданням, що є невід'ємною частиною Договору, а також в пропозиціях щодо першочергових природоохоронних заходів, наданих місцевими органами виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, підприємств та організацій.

1.5. Роботи проводяться Виконавцем на підставі Технічного завдання (Додаток 1 до Договору). Виконавець гарантує відповідність робіт вимогам законодавства, іншим приписам чинного законодавства України та вимогам, що звичайно ставляться до таких робіт.

3 Права та обов'язки Замовника

3.1. Обов'язки Замовника:

– надавати Виконавцю вихідні дані, необхідні характеристики, визначені Технічним завданням;

– приймати послуги згідно Акту прийому-передачі та Технічного завдання;

– своєчасно та в повному обсязі сплачувати Виконавцю вартість наданих послуг.

3.2. Замовник має право:

– вимагати надання послуг та досягнення їх результату відповідно до строків, порядку та інших умов і вимог установлених Договором;

– вимагати належно оформлених результатів послуг, відповідно до умов Договору;

– контролювати термін надання послуг у строки, встановлені цим Договором;

– контролювати процес проведення робіт, вносити коригування, пропозиції щодо їх виконання.

4 Права та обов'язки Виконавця

1.6. Виконавець зобов'язаний:

– надавати послуги відповідно до Технічного завдання та згідно з Договором;

– при наданні послуг Виконавець зобов'язаний керуватися вихідними даними, вимогами законодавчо-нормативних актів, що діють на момент виконання робіт та письмовими вказівками Замовника;

– виконувати письмові вказівки Замовника з приводу надання послуг;

– забезпечити надання послуг у термін, встановлений цим Договором;

Сво

– забезпечити надання послуг, якість яких відповідає розділу 2 цього Договору, нормам діючого законодавства, які стосуються тематики Програми.

1.7. Виконавець має право:

- вимагати прийняття послуги;
- отримати оплату за надані послуги в порядку та на умовах, визначених Договором;
- залучати до надання частини послуг третіх осіб (кваліфікованих спеціалістів чи спеціалізовані організації) на умовах субпідряду. Відповідальність за виконання умов Договору, якість та строки надання послуг субпідрядником у повному обсязі несе Підрядник.

5 Вартість послуг

5.1. Ціна предмету Договору становить 475 000,00 грн. (чотириста сімдесят п'ять тисяч гривень 00 коп.), у тому числі ПДВ – 79 166,67 грн.

6 Порядок розрахунків

6.1. Розрахунки за надання згідно цього Договору послуг здійснюються між Замовником і Виконавцем послідовно за послуги.

6.2. Оплата вартості послуг здійснюється Замовником за рахунком Виконавця, пред'явленим разом із актом прийому-передачі, протягом 20 календарних днів з дня підписання актів прийому-передачі.

6.3. Замовник здійснює оплату в безготівковій формі в гривнях на поточний рахунок Виконавця.

6.4. Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України № 117 від 23.04.2014 «Про здійснення попередньої оплати товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти», Замовник після підписання цього Договору має право перерахувати Підряднику аванс в розмірі до 30 % від обсягу надання послуг. Підрядник зобов'язується використати одержаний аванс і надати Замовнику звіт про надання послуг протягом 1 (одного) місяця з дня його отримання, а невикористані кошти повернути Замовнику.

7 Порядок виконання робіт

7.1. Надання послуг починається з дати підписання цього Договору.

6.5. Результатом за цим Договором є Звіт з геолого-економічної оцінки ділянки надр, що експлуатується КП «Прилуки тепловодопостачання» та включає: Водозабір-«Південний», Свердловина-№5, Свердловина-№6, Свердловина-№7, Свердловина-№8, Свердловина-№9, Свердловина-№13, Свердловина-№14, Водозабір-«Центральний», Свердловина-№1, Свердловина-№2, Свердловина-№3, Свердловина-№4, Свердловина-№10, Свердловина-№11, Свердловина-№12, Свердловина-№15, Свердловина-№16, Свердловина-№17, Свердловина-№18, Свердловина-№19, Свердловина-№20 та Протоко ДКЗ України.

7.2. Термін надання послуг, вказаних в пункті 1.2. даного Договору, закінчується ... 20... року.

7.3. Місце надання послуг: м. Прилуки, вул. Садова, 104.

7.4. Приймання послуг здійснюється у присутності представників Виконавця та Замовника.

7.5. У разі мотивованої відмови від прийняття результатів надання послуг, Виконавець за власний рахунок виправляє недоліки в додатково узгоджений з Замовником термін та повторно передає результати надання послуг Замовнику.

7.6. Право власності на надані послуги переходять від Виконавця до Замовника в момент підписання останнім Акту прийому-передачі.

7.7. У разі зміни Технічного завдання Замовник зобов'язаний протягом 5-ти днів письмово сповістити про це Виконавця.

7.8. Строки та порядок виконання робіт можуть бути змінені за об'єктивних причин шляхом узгодження таких на переговорах між сторонами та внесення змін до Технічного завдання.

7.9. Виконавець не несе відповідальності за порушення термінів надання як окремих етапів, так і всього обсягу послуг у разі порушення Замовником умов фінансування Договору, зміни чинного законодавства, непадатня Замовником необхідних для надання послуг даних та документів, або інших порушень Замовником умов Договору.

8 Претензії та розгляд спорів

8.1. Усі спори, що виникають по Договору або пов'язані із ним, вирішуються шляхом переговорів між Сторонами.

8.2. Якщо відповідний спір неможливо вирішити шляхом переговорів, він вирішується в судовому порядку за встановленою підвідомчістю та підсудністю такого спору відповідно до чинного законодавства України.

9 Дія Договору

9.1. Договір вступає в силу з моменту його підписання Сторонами і діє до моменту виконання Підрядником всіх робіт та проведення між Сторонами всіх розрахунків у повному обсязі.

9.2. Якщо інше прямо не передбачено Договором або чинним законодавством України, цей Договір може бути розірваний тільки за згодою Сторін, яка оформлюється додатковою угодою до цього Договору, а у випадку недосягнення згоди - у відповідності до чинного законодавства України.

9.3. Договір вважається розірваним з моменту належного оформлення Сторонами відповідної додаткової угоди до Договору, якщо інше не встановлено у самій додатковій угоді, цьому Договорі або у чинному законодавстві України.

9.4. Термін дії Договору, вартість, обсяги та строки виконання робіт, може бути змінено шляхом складання та підписання Сторонами додаткової угоди до Договору.

10 Форс-мажор

10.1. Сторони не несуть відповідальності за невиконання чи неналежне виконання обов'язків по цьому Договору, якщо воно викликано дією форс-мажорних обставин (обставини, котрі не залежать від волі сторін: військові дії, громадські заворушення, терористичні акти, страйки, ембарго, блокади, економічні санкції, валютні обмеження, інші дії держав; пожежі, землетруси, інші стихійні лиха або сезонні природні явища – сніжні замети, повені тощо), які роблять неможливим належне виконання зобов'язань за цим Договором на час дії таких обставин.

10.2. Якщо будь-яка з таких обставин безпосередньо спричинила невиконання зобов'язання у строк, цей строк відповідно продовжується на час дії такої обставини.

10.3. Сторона, для якої склались умови дії форс-мажорних обставин, повинна повідомити іншу Сторону при першій можливості.

10.4. Достатнім доказом настання та дії форс-мажорних обставин є документ, який виданий Торгово-промисловою палатою або іншим компетентним державним органом.

11 Прикінцеві положення

11.1. Усі правовідносини, що виникають з Договору або пов'язані із ним, у тому числі пов'язані із дійсністю, укладенням, виконанням, зміною та припиненням Договору, тлумаченням його умов, визначенням наслідків недійсності або порушення Договору, регулюються цим Договором та відповідними нормами чинного законодавства України.

11.2. Після набрання чинності цього Договору всі попередні переговори за ним, листування, попередні договори, Протоколи про наміри та будь-які інші усні або письмові домовленості Сторін з питань, що так чи інакше стосуються цього Договору, втрачають юридичну силу, але можуть братися до уваги при тлумаченні умов Договору.

11.3. Сторони несуть повну відповідальність за правильність вказаних ними у Договорі реквізитів та зобов'язуються своєчасно у письмовій формі повідомляти іншу Сторону про їх зміну, а у разі неповідомлення несуть ризик настання пов'язаних із цим несприятливих наслідків.

11.4. Відступлення права вимоги та (або) переведення боргу за Договором однією із Сторін до третіх осіб допускається виключно за умови письмового погодження цього із іншою Стороною.

11.5. Додаткові угоди та додатки до цього Договору є його невід'ємною частиною і мають юридичну силу у разі, якщо вони викладені у письмовій формі, підписані Сторонами та скріплені їх печатками.

11.6. Всі виправлення за текстом Договору мають силу та можуть братися до уваги

виключно за умови, що вони у кожному окремому випадку датовані, засвідчені підписами Сторін та скріплені їх печатками.

11.7. Договір складений при повному розумінні Сторонами його умов та термінології, українською мовою у двох автентичних примірниках, які мають однакову юридичну силу, – по одному для кожної із Сторін.

11.8. В разі виникнення додаткових непередбачених чинним Договором питань, укладаються додаткові угоди, які стають його невід'ємною частиною.

11.9. Надання некоректних або недостовірних даних Замовником, що вплинуло на якість виконання робіт знімає відповідальність з Підрядника за порушення відповідних умов Договору.

11.10. Сторони дають згоду на обробку персональних даних, відповідно до Закону України «Про захист персональних даних», в інформаційній (автоматизованій) системі та/або в картотеках (реєстрах) персональних даних при договірних відносинах, адміністративно-правових, податкових та у відносинах у сфері бухгалтерського обліку та аудиту. При цьому, сторони узгодили, що повідомлення про дії з персональними даними (відповідно до ст. 21 Закону України «Про захист персональних даних») не здійснюються.

12 Додатки

12.1. Технічне завдання.

13 Реквізити сторін

ЗАМОВНИК

КП „Прилуки тепловодопостачання”
17500, м. Прилуки, вул. Садова, 104
Код ЄДРПОУ 32863684
р/р 26003704194724 АТ “Райффайзен Банк
Аваль” м. Київ МФО 380805
ПІН 328636825167 с-во 33699336

тел./факс 8 (04637)3-39-36

Директор _____ А.А. Гавриш



ВИКОНАВЕЦЬ

ДП “Українська геологічна компанія”,
02088 м. Київ провул. Геофізиків, 10
тел. 564-87-26, факс 564-84-62
ЄДРПОУ 38078094
р/р 26003457568500 в ПАТ “УкрСиббанк”
МФО 351005
Свідоцтво платника ПДВ №200033521,
ПІН 380780926516
e-mail: office@ukrgeol.com
Т.в.о. генерального директора

_____ В.В. Новіков

Handwritten signature

ТЕХНІЧНЕ (ГЕОЛОГІЧНЕ) ЗАВДАННЯ

Код національного класифікатора України ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» - 71350000-6 «Науково-технічні послуги в галузі інженерії» (Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки, водозабір «Південний» (свердловина-№ 5, свердловина-№ 6, свердловина-№ 7, свердловина-№ 8, свердловина-№ 9, свердловина-№ 13, свердловина-№ 14), водозабір – «Центральний» (свердловина-№ 1, , свердловина-№ 4, свердловина-№ 10, свердловина-№ 11, свердловина-№ 12, свердловина-№ 15, свердловина-№ 16, свердловина-№ 17, свердловина-№ 18, свердловина-№ 19, свердловина-№ 20 та свердловина №21) в м. Прилуки Чернігівської області)

Підстава для видачі геологічного завдання є:

- Постанова КМУ № 615 від 30.05.2011 р. «Про затвердження Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами» (п.14);
- необхідність переоцінки експлуатаційних запасів підземних вод з врахуванням розробки родовища.

Мета: Складання переоцінки запасів підземних вод

КП «Прилукитепловодопостачання», де розташовані Південна та Центральна ділянки станом на 1 грудня 2018 року.

Робота виконується у відповідності до вимог «Інструкції із застосування Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр до родовищ промислових підземних вод», затверджених наказом ДКЗ України корисних копалин № 393 від 06.10.2009 р.

Загальний фонд свердловин родовищ станом на 01.12.2018 р. становить:

1. Південний водозабір – 7;
2. Центральний водозабір – 12.

Геолого-технічні задачі:

1. Підготовчий період складання пояснювальної записки.
2. Еколого-геологічне обстеження водозаборів.
3. Дослідно – фільтраційні роботи на водозаборах.
4. Інспектування режимної мережі.
5. Поточна камеральна обробка польових матеріалів.
6. Введення матеріалів в ЕОМ.
7. Побудова карт на ЕОМ.
8. Вивід звітних форм.
9. Складання звіту.
10. Захист звіту в ДКЗ України.
11. Передача звітних матеріалів Замовнику.
12. Передача результатів послуг у встановленому порядку до ДНВП «Геоінформ України».

Очікувані результати:

Проміжні звіти про надані послуги по кожному етапу Календарного плану.

Звіт з переоцінки запасів підземних вод КП «Прилукитепловодопостачання», де розташовані Південна та Центральна ділянки в м. Прилуки Чернігівської області, складений згідно з діючими інструкціями ДКЗ України.

Форма звітної документації:

Інформаційні звіти про надані послуги по кожному етапу Календарного плану надаються в 2-ох примірниках на електронному та паперовому носіях.

Заключний геологічний звіт – «Переоцінка запасів підземних вод водозабору КП «Прилукитепловодопостачання», де розташовані ділянки «Південна» (свердловина-№ 5, свердловина-№ 6, свердловина-№ 7, свердловина-№ 8, свердловина-№ 9, свердловина-№ 13, свердловина-№ 14) та «Центральна» (свердловина-№ 1, свердловина-№ 4, свердловина-№ 10, свердловина-№ 11, свердловина-№ 12, свердловина-№ 15, свердловина-№ 16, свердловина-№ 17, свердловина-№ 18, свердловина-№ 19, свердловина-№ 20 та свердловина №21) в м. Прилуки Чернігівської області» на електронному та паперовому носіях, що включає текстові та графічні додатки, складені відповідно до діючої інструкції Державної комісії України по запасах в 4-ох примірниках (після захисту в ДКЗ України два примірники надаються Виконавцем Замовнику, один примірник передається в ДНВП «Геоінформ України», 1 примірник залишається у Виконавця).

Виконавець передає Замовнику на паперовому та електронному носії всі первинні та результуючі геолого-гідрогеологічні дані, що являються результатом виконання цього Договору.

ЗАМОВНИК
КП «Прилукитепловодопостачання»

Директор _____ А.А. Гавриш

ВИКОНАВЕЦЬ
ДП «Українська геологічна компанія»,
Т.в.о. генерального директора

_____ В.В. Новіков

Водовідведення

1. Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів (п.2.2.1.):

Придбання насосного обладнання на каналізаційні насосні станції (п.2.2.1.1):

Встановлені на КНС насоси вітчизняного виробництва, старої модифікації, енергоємні. Через тривалий термін експлуатації та значну кількість ремонтів насосного обладнання його максимальний ККД близько 60%.

Насосні агрегати на КНС відпрацювали амортизаційний термін і потребують заміни.

Підприємством планується заміна насосів на каналізаційних насосних станціях:

3. На КНС № 1 по вул. Д. Народів, 12А встановлений насос СД-160 в 2001 році.

4. На КНС №6 по вул. Низовій 60/1 встановлений насос СМ 250-400-450 з двигуном 22 кВт) в 1991 році.

На КНС №1 встановлений насос СД-160 з електродвигуном 132 кВт. Планується встановити насос FZC 5.22.1.5210 - двигун IP 45, (параметри Q = 300 м3/год, H = 36,2 м). За рік фактичне споживання електроенергії **КНС** складає 20,734 тис. кВт-год. Часи роботи насоса СД-160 в рік – 20,734 тис. кВт-год : 132 кВт = 157 год. При однаковій продуктивності споживання електроенергії насосом FZC 5.22.1.5210 складе 157 год. * 45 кВт = 7,065 тис. кВт-год в рік.

Економія електроенергії при заміні насоса становитиме:

20,734 тис. кВт-год – 7,065 тис. кВт-год = 13,669 тис. кВт-год.

Економічний ефект становить 13,065 * 2,57 = 33,58 тис. грн.

2,57 грн. – вартість 1 кВт - год.

Вартість насосу становить 257,04 тис. грн.

Строк окупності становить 257,04/33,58*12 = 92 місяців

Обґрунтування вартості запланованого заходу

Копія комерційної пропозиції (ТОВ «Гідро-Вакуум Україна»).

ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

**HYDRO-VACUUM® S.A.**

1862

вул. Раїси Окіпної, 4-А, к.33
 02002, м. Київ
 ■ тел./факс.: +38(044) 200 16 72
 ■об. тел.: +38 (050) 8372523
 ■mail: v.bachynsky@hydro-vacuum.com.pl
 ■www.hydro-vacuum.com.ua

ОДЕРЖУВАЧ
 КП«Прилуки тепловодопостачання»
 (04637) 3-29-34
 Дир. Гавриш Андрій Анатолійович
 063-461-29-20

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ № 01-14 від 14.08.2018

ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА» пропонує до Вашої уваги насоси та насосні системи Hydro-Vacuum.
 Hydro-Vacuum S.A. є найбільший польський виробник з традиціями, що беруть початок з 1862 року. Сьогодні продукція заводу постачається в 34 країни світу.
 Насоси Hydro-Vacuum відповідають європейським стандартам та вимогам, що підтверджується сертифікатами ISO 9001, 14001 та OHSAS 18001.
 Наша продукція має всі необхідні сертифікати та дозволи для застосування в Україні.
 Більш ніж 5000 насосів Hydro-Vacuum вже успішно працюють в Україні. Якість, надійність та енергоефективність нашої продукції знайшли визнання багатьох користувачів в Україні.
 На території України на базі підприємства ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА» діє сертифікаційний центр з гарантійного та післягарантійного обслуговування обладнання виробництва HYDRO – VACUUM S.A.

№	КНС №1 (СМ 200-150-400/4 с дв. 132 кВт)	Строк поставки	к-ть	Ціна, грн з ПДВ	Сума, грн з ПДВ
1	<p>Q = 300м³/ч, H = 36.2 м</p> <p>Насос для перекачки комунальних неочищених стоків</p> <p>FZC.5.22.1.5210 з двигуном 45 кВт</p> <p>Насос в вертикальному виконанні з двигателем IP 68 охладжаемый маслом водняним розчином, в герметичному кожухі охладження, можливість роботи як в сухому так і затопленому приміщенні. P₂ = 39,7 кВт</p>	Зтижнів	1	308 450,00	308 450,00

Умови оплати – згідно договору**Гарантія -24 місяці****Доставка - згідно договору.****Комерційний курс Євро 1Євро = 29,99грн(на 14.08.2018)****Курс дійсний протягом 3-х робочих днів.****Термін дії комерційної - 30 днів***Без ПДВ - 257,04 тис. грн.***Двигатель**

- енергоекономичний,
- сухой короткозамкнутый асинхронный, степень защиты IP 68,
- существует во взрывобезопасном исполнении.
- Охлаждение двигателя насоса может производиться несколькими вариантами:
 - охлаждения окружающей жидкостью,

Продукція HYDRO-VACUUM S.A.

Насоси глибокі, занурювальні насоси, самовсмоктуючі насоси, насосні станції перекачки, центробіжні насоси, вертикальні насоси, промислові насоси, пристрої керування насосами і насосними системами.

Зоринка м. Вирко
 Директор *[Підпис]* А.А. Гавриш

На КНС №6 встановлений насос СМ 250-400-450 з двигуном 22 кВт. Планується встановити насос FZE.2.35.1.1010 с двигателем 7,5 кВт, (параметри Q = 30-22 м³/год, Н 19-24 м). За рік фактичне споживання електроенергії КНС складає 6,588 тис. кВт-год. Часи роботи насоса СМ 250-400-450 в рік – 6,588 тис. кВт-год : 22 кВт = 299 год. При однаковій продуктивності споживання електроенергії насосом FZE.2.35.1.1010 складе 299 год. * 7,5 кВт = 2,243 тис. кВт-год в рік.

Економія електроенергії при заміні насоса становитиме:

6,588 тис. кВт-год – 2,243 тис. кВт-год = 4,345 тис. кВт-год.

Економічний ефект становить 4,345 * 2,57 = 11,17 тис. грн.

2,57 грн. – вартість 1 кВт - год.

Вартість насосу становить 85,17 тис. грн.

Строк окупності становить 85,17/11,17*12 = 91 місяців

Обґрунтування вартості запланованого заходу

Копія комерційної пропозиції (ТОВ «Гідро-Вакуум Україна»).

ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

**HYDRO-VACUUM® S.A.**

1862

вул. Раїси Окіпної, 4-А, к.33
 02002, м. Київ
 ■ тел./факс.: +38(044) 200 16 72
 ■ моб. тел.: +38 (050) 8372523
 ■ mail: v.bachynsky@hydro-vacuum.com.pl
 ■ www.hydro-vacuum.com.ua

ОДЕРЖУВАЧ
 КП«Прилуки тепловодопостачання»
 (04637) 3-29-34
 Дир. Гавриш Андрій Анатолійович
 063-461-29-20

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ № 02-14 від 14.08.2018

ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА» пропонує до Вашої уваги насоси та насосні системи Hydro-Vacuum.
 Hydro-Vacuum S.A. в це найбільший польський виробник з традиціями, що беруть початок з 1862 року. Сьогодні продукція заводу постачається в 34 країни світу.
 Насоси Hydro-Vacuum відповідають європейським стандартам та вимогам, що підтверджується сертифікатами ISO 9001, 14001 та OHSAS 18001.
 Наша продукція має всі необхідні сертифікати та дозволи для застосування в Україні.
 Більш ніж 5000 насосів Hydro-Vacuum вже успішно працюють в Україні. Якість, надійність та енергоефективність нашої продукції знайшли визнання багатьох користувачів в Україні.
 На території України на базі підприємства ТОВ «ГІДРО-ВАКУУМ УКРАЇНА» діє сертифікаційний центр з гарантійного та післягарантійного обслуговування обладнання виробництва HYDRO – VACUUM S.A.

№	КНС №6 (ГНОМ с дв. 22 кВт)	Строк поставки	к-ть	Ціна, грн з ПДВ	Сума, грн з ПДВ
I	Q = 30-22м3/ч, H = 19-24 м				
1	Насос для перекачки комунальних неочищених стоків з ріжучим самоочисним робочим колесом, FZE.2.35.1.1010 з двигуном 7,5 кВт Насос в вертикальному виконанні з двигателем IP 68 охолодження перекачуваною рідиною, в герметичному кожухі охолодження, можливість роботи в затопленому приміщенні, в комплекті з атоматичною трубною муфтою ZSP 2 та кабелем 10 м. P2= 5,3 кВт	Зтижнів	1	102 200,00	102 200,00

Умови оплати – згідно договору
 Гарантія -24 місяців
 Доставка - згідно договору.
 Комерційний курс Євро 1Євро = 29,99грн(на 14.08.2018)
 Курс дійсний протягом 3-х робочих днів.
 Термін дії комерційної - 30 днів

Зауваження - 85,17 тис. грн.

Двигатель

- енергозкономичний,
- сухой короткозамкнутый асинхронный, степень защиты IP 68,
- существует во взрывобезопасном исполнении.

Продукція HYDRO-VACUUM S.A.

Насоси глибинні, занурювальні насоси, самовсмоктуючі насоси, насосні станції перекачки та наповненого відведення стоків, системи відведення тиску, вакуумні насоси та газодувки, центробіжні насоси, вертикальні насоси, промислові насоси, пристрої захисту та управління насосами і насосними системами.

Зорична.ом впріо
Директор  *А. А. Гавриш*

Капітальний ремонт насосного обладнання на КНС №5:

В 2018 році виконати капітальний ремонт насосу АЕР 2002 МЕ 1100/4-54 (Q – 760 м³/год, Н – 51,4 м) встановленого в 2011 році. За часи експлуатації насос потребує капітального ремонту. Ремонт даного насосу є дорого вартісний.

Вартість заходу 90,03 тис. грн.

Обґрунтування вартості запланованого заходу

Зведений кошторисний розрахунок вартості об'єкта будівництва та підсумкова відомість ресурсів до нього.

Комунальне підприємство "Прилуки тепловодопостачання"
(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 112,006 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА
Ремонт насоса КНС №5 по вул Галаганівській 12/1

Складений в поточних цінах станом на 27 лютого 2018 р.

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	6-1	Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання Ремонт насоса КНС №5 по вул Галаганівській 12/1	93,251	-	-	93,251
		-----	-----	-----	-----	-----
		Разом по главі 6:	93,251	-	-	93,251
		Разом по главах 1-7:	93,251	-	-	93,251
		Разом по главах 1-8:	93,251	-	-	93,251
		Разом по главах 1-9:	93,251	-	-	93,251
		Разом по главах 1-12:	93,251	-	-	93,251
		Кошторисний прибуток (П)	-	-	-	-
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	0,087	0,087
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Разом	93,251	-	0,087	93,338

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Податок на додану вартість	-	-	18,668	18,668
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	93,251	-	18,755	112,006

Керівник проектної організації _____

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту) _____

Керівник відділу _____

Підсумкова відомість ресурсів
Ремонт насоса КНС №5 по вул Галаганівській 12/1

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
						всього, грн.	всього, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	63,67	33,08				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,8					
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	0,02	30,19				
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	3,0					
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:							
5.1		загальновиборничих витрат	люд-год	6,68	52,60				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	70,37					
		Середній розряд робіт	розряд	3,8					
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>							
6	СН202-910	Таль електричний загального призначення, вантажопідйомність 3,2 т	маш-год	0,879	14,09				
					12,39				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		12,39				
		Електроенергія	кВт-год	2,022					
		Мастильні матеріали	кг	0,07					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>III. Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u>							
7	СН270-135	Перфоратори електричні	маш-год	0,295					
		<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>							
8	С111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	0,4	<u>47,73</u> 19,09	<u>46,62</u> 18,65	<u>0,17</u> 0,07	<u>0,94</u> 0,37	30 км.
9	+С113-948-П2 варіант 1	Сальники	шт	2	<u>45000</u> 90000,00	<u>45000,00</u> 90000,00	<u>-</u> -	<u>-</u> -	
10	С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,00052	<u>25309,71</u> 13,16	<u>24649,21</u> 12,82	<u>164,23</u> 0,09	<u>496,27</u> 0,25	30 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
11	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,1239	<u>1,9097</u> 0,24	<u>1,9097</u> 0,24			
		Разом	грн.		0,24	0,24			
		Разом по розділу IV	грн.		90032,49	90031,71	0,16	0,62	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	2,146					
		Мастильні матеріали	кг	0,07					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "27 лютого" 2018 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав _____ технік з тех.документації _____ Данько Т.В.
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірів _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

2. Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища (2.2.5.)

Модернізація (заміна) каналізаційної мережі :

Також запланована заміна напірного каналізаційного колектору по вул. Гвардійській діаметром 325 мм протяжністю 22 метри.

Вартість матеріалів становить 39,87 тис. грн.

Обґрунтування вартості запланованого заходу

Зведений кошторисний розрахунок вартості об'єкта будівництва та підсумкова відомість ресурсів до нього.

Заміна каналізаційної мережі по вул. Гвардійській



Комунальне підприємство "Прилуки тепловодопостачання"
(назва організації, що затверджує)

Затверджено

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 55,483 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " _____ 20__ р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА**Заміна напірної каналізаційної мережі по вул.Гвардійська**

№ п/п	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн.			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	6-1	Глава 6. Зовнішні мережі та споруди водопостачання, водовідведення, тепlopостачання та газопостачання Заміна напірної каналізаційної мережі по вул.Гвардійська	46,108	-	-	46,108
		-----	-----	-----	-----	-----
		Разом по главі 6:	46,108	-	-	46,108
		Разом по главах 1-7:	46,108	-	-	46,108
		Разом по главах 1-8:	46,108	-	-	46,108
		Разом по главах 1-9:	46,108	-	-	46,108
		Разом по главах 1-12:	46,108	-	-	46,108
		Кошторисний прибуток (П)	-	-	-	-
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	0,128	0,128
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Разом	46,108	-	0,128	46,236

1	2	3	4	5	6	7
	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 п.5.8.16	Податок на додану вартість	-	-	9,247	9,247
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	46,108	-	9,375	55,483

Керівник проектної організації _____

Головний інженер проекту
(Головний архітектор проекту) _____

Керівник відділу _____

Заміна напірної каналізаційної мережі по вул.Гвардійська
 Заміна напірної каналізаційної мережі по вул.Гвардійська

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису
 Заміна напірної каналізаційної мережі по вул.Гвардійська**

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:				Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транс-портна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	всього, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14	
		<u>I. Витрати труда</u>								
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	87,12	32,99					
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6						
3		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	7,76	36,76					
4		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4						
5		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:								
5.1		загальновиробничих витрат	люд-год	8,96	53,50					
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	103,84						
		Середній розряд робіт	розряд	3,6						
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>								
6	СН201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш-год	0,0066	<u>159,99</u> 1,06					
7	СН201-12 варіант 1	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш-год	0,32	<u>159,99</u> 51,20					
8	СН202-1140	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 6,3 т	маш-год	0,24	<u>273,33</u> 65,60					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	СН204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш-год	0,8866	<u>35,89</u> 31,82				
10	СН204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш-год	3,5728	<u>140,65</u> 502,51				
11	+СН206-301 варіант 1	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході місткість ковша 0,25 м3	маш-год	0,474	<u>216,34</u> 102,55				
12	+СН206-337	Екскаратори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш-год	4,7056	<u>216,24</u> 1017,54				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		1772,28				
		Бензин	кг	20,869					
		Мастильні матеріали	кг	0,849					
		<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>							
13	С111-1315	Портландцемент загальнобудівельного призначення з мінеральними добавками до 20%, марка 300	т	0,002	<u>1691,18</u> 3,38	<u>1491,79</u> 2,98	<u>166,23</u> 0,33	<u>33,16</u> 0,07	30 км.
14	С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00594	<u>32014,62</u> 190,17	<u>31236,71</u> 185,55	<u>150,17</u> 0,89	<u>627,74</u> 3,73	30 км.
15	+С113-204	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 8 мм	м	22	<u>1749</u> 38478,00	<u>1749,00</u> 38478,00	- -	- -	
16	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	3,137	<u>333,35</u> 1045,72	<u>333,35</u> 1045,72	- -	- -	
17	С1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,13	<u>1573,27</u> 204,53	<u>1199,89</u> 155,99	<u>342,53</u> 44,53	<u>30,85</u> 4,01	30 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
18	C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,002	<u>1226,28</u> 2,45	<u>888,26</u> 1,78	<u>313,98</u> 0,63	<u>24,04</u> 0,04	30 км.
		Разом по розділу IV Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин	грн.		39924,25	39870,02	46,38	7,85	
		Мастильні матеріали	кг	0,849					
		Бензин	л	28,202					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "27 лютого" 2018 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Склав _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив _____
[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Визначення строку окупності та економічного ефекту по заходах

Назва заходу	Вартість впровадження, тис. грн.	Економія ПЕР, тис.кВт-год	Економічний ефект, тис. грн.	Строк окупності місяців	Примітка
ВОДОПОСТАЧАННЯ					I
Інші заходи, з них:					1.2.8.
Геологічне вивчення надр при переоцінці експлуатаційних запасів підземних вод ділянки надр у м. Прилуки	348,07				1.2.8.1
Всього по водопостачанню:	348,07				
ВОДОВІДВЕДЕННЯ					II
Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:					2.2.1.
Модернізація насосного обладнання					2.2.1.1
Заміна насосного обладнання на КНС №1	257,04	13,67	33,58	92	
Заміна насосного обладнання на КНС №6	85,17	4,34	11,17	91	
Капітальний ремонт насосного обладнання на КНС №5	90,03				
Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:					2.2.5
Модернізація (заміна) каналізаційних мереж (22м.)	39,87				2.2.5.1
Всього по водовідведенню:	472,11	18,01	44,75	126	
Всього по підприємству:	820,18	59,09	150,33	65	

Обґрунтування вартості запланованого заходу

На підприємство надійшли комерційні пропозиції від підприємств – постачальників продукції. Була надана перевага пропозиціям по принципу ціна – якість. Також були складена кошторисна документація на виконання частини робіт.

З 26 лютого 2016 року підприємством проводяться закупівлі товарів через систему електронних державних закупівель ProZorro. Тому вартість обладнання та матеріалів може бути нижчою.

**Зобов'язання комунального підприємства
"Прилуки тепловодопостачання"
щодо досягнення очікуваних результатів реалізації
Інвестиційної програми у сфері ліцензованої діяльності**

Підприємство зобов'язується:

- знизити питомі витрати електроенергії

у послугах водовідведення – 0,012 кВт-год/м³ (0,9 %)

- зекономити електроенергії – 18,01 тис.кВт-год./рік (1,4 %), в тому числі:

у послугах водовідведення – 18,01 тис.кВт-год/рік (0,9 %);

- отримати загальний економічний ефект від впровадження заходів на суму 44,75 тис.грн./рік , в тому числі:

у послугах водовідведення – 44,75 тис.грн./рік

Директор

А.А. Гавриш

**ІНФОРМАЦІЙНА ЗГОДА
ДИРЕКТОРА КП «ПРИЛУКИТЕПЛОДОПОСТАЧАННЯ»
НА ОБРОБКУ ПЕРСОНАЛЬНИХ ДАНИХ**

Я, Гавриш Андрій Анатолійович, при наданні
(прізвище, ім'я, по батькові)

даних до Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері
комунальних послуг

(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 КП «ПТВП»
(посада посадової особи ліцензіата)

“ ____ ” _____ 2019 року
(дата)

А.А. Гавриш
(прізвище, ім'я, по батькові)

Додаток 1
до Національного положення (стандарту)
бухгалтерського обліку 1 "Загальні вимоги до фінансової звітності"

Дата (рік, місяць, число)

Підприємство Комунальне підприємство "Придукителоводопостачання" Прилуцької міської ради за ЄДРПОУ _____

Територія м.Прилуки за КОАТУУ _____

Організаційно-правова форма господарювання Комунальне підприємство за КОПФГ _____

Вид економічної діяльності Постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря за КВЕД _____

Середня кількість працівників 338

Адреса, телефон 17500 вул. Садова, буд. 104, м.Прилуки, Чернігівська обл. 0463735307

КОДИ		
2018	01	01
32863684		
7410700000		
150		
35.30		

Одиниця виміру: тис. грн. без десяткового знака (окрім розділу IV Звіту про фінансові результати (Звіту про сукупний дохід) (форма №2), грошові показники якого наводяться в гривнях з копійками)

Складено (зробити позначку "v" у відповідній клітинці):
за положеннями (стандартами) бухгалтерського обліку
за міжнародними стандартами фінансової звітності

V

Баланс (Звіт про фінансовий стан)

на 31.12.2017 р.

Форма №1 Код за ДКУД 1801001

А К Т И В	Код рядка	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
1	2	3	4
I. Необоротні активи			
Нематеріальні активи	1000	97	79
первісна вартість	1001	265	277
накопичена амортизація	1002	168	198
незавершені капітальні інвестиції	1005	1 043	1 146
Основні засоби	1010	16 473	15 369
первісна вартість	1011	44 164	46 518
знос	1012	27 691	31 149
Інвестиційна нерухомість	1015	-	-
Первісна вартість інвестиційної нерухомості	1016	-	-
Знос інвестиційної нерухомості	1017	-	-
Довгострокові біологічні активи	1020	-	-
Первісна вартість довгострокових біологічних активів	1021	-	-
Накопичена амортизація довгострокових біологічних активів	1022	-	-
Довгострокові фінансові інвестиції:			
які обліковуються за методом участі в капіталі інших підприємств	1030	-	-
інші фінансові інвестиції	1035	-	-
Довгострокова дебіторська заборгованість	1040	-	-
Відстрочені податкові активи	1045	-	-
Гудвіл	1050	-	-
Відстрочені аквізиційні витрати	1060	-	-
Залишок коштів у централізованих страхових резервних фондах	1065	-	-
Інші необоротні активи	1090	-	-
Усього за розділом I	1095	17 613	16 594
II. Оборотні активи			
Запаси	1100	4 968	4 759
Виробничі запаси	1101	4 942	4 733
незавершене виробництво	1102	-	-
Готова продукція	1103	2	2
Товари	1104	24	24
Поточні біологічні активи	1110	-	-
Депозити перестраховування	1115	-	-
Векселі одержані	1120	-	-
Дебіторська заборгованість за продукцію, товари, роботи, послуги	1125	24 339	30 741
Дебіторська заборгованість за розрахунками:			
за виданими авансами	1130	309	298
з бюджетом	1135	-	-
у тому числі з податку на прибуток	1136	-	-
Дебіторська заборгованість за розрахунками з нарахованих доходів	1140	-	-
Дебіторська заборгованість за розрахунками із внутрішніх розрахунків	1145	-	-
Інша поточна дебіторська заборгованість	1155	417	678
Поточні фінансові інвестиції	1160	-	-
Гроші та їх еквіваленти	1165	171	3 836
Готівка	1166	1	3
Рахунки в банках	1167	170	3 833
Витрати майбутніх періодів	1170	7	2
Частка перестраховика у страхових резервах	1180	-	-

у тому числі в:			
резервах довгострокових зобов'язань	1181	-	-
резервах збитків або резервах належних виплат	1182	-	-
резервах незароблених премій	1183	-	-
інших страхових резервах	1184	-	-
Інші оборотні активи	1190	4 623	5 655
Усього за розділом II	1195	34 834	45 969
III. Необоротні активи, утримувані для продажу, та групи вибуття	1200	-	6
Баланс	1300	52 447	62 569

Пасив	Код рядка	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
1	2	3	4
I. Власний капітал			
Зареєстрований (пайовий) капітал	1400	31 400	36 533
Внески до незареєстрованого статутного капіталу	1401	-	-
Капітал у дооцінках	1405	-	-
Додатковий капітал	1410	3 908	3 556
Емісійний дохід	1411	-	-
Накопичені курсові різниці	1412	-	-
Резервний капітал	1415	-	-
Нерозподілений прибуток (непокритий збиток)	1420	-21 392	-23 928
Неоплачений капітал	1425	(208)	(-)
Вилучений капітал	1430	(-)	(-)
Інші резерви	1435	-	-
Усього за розділом I	1495	13 708	16 161
II. Довгострокові зобов'язання і забезпечення			
Відстрочені податкові зобов'язання	1500	-	-
Пенсійні зобов'язання	1505	-	-
Довгострокові кредити банків	1510	-	-
Інші довгострокові зобов'язання	1515	-	-
Довгострокові забезпечення	1520	-	-
Довгострокові забезпечення витрат персоналу	1521	-	-
Цільове фінансування	1525	-	-
Благодійна допомога	1526	-	-
Страхові резерви	1530	-	-
у тому числі:			
резерв довгострокових зобов'язань	1531	-	-
резерв збитків або резерв належних виплат	1532	-	-
резерв незароблених премій	1533	-	-
інші страхові резерви	1534	-	-
Інвестиційні контракти	1535	-	-
Призовий фонд	1540	-	-
Резерв на виплату джек-поту	1545	-	-
Усього за розділом II	1595	-	-
III. Поточні зобов'язання і забезпечення			
Короткострокові кредити банків	1600	-	-
Векселі видані	1605	-	-
Поточна кредиторська заборгованість за:			
довгостроковими зобов'язаннями			
товари, роботи, послуги	1610	-	-
розрахунками з бюджетом	1615	28 170	33 616
у тому числі з податку на прибуток	1620	1 122	1 292
розрахунками зі страхування	1621	-	-
розрахунками з оплати праці	1625	98	160
Поточна кредиторська заборгованість за одержаними авансами	1630	347	612
Поточна кредиторська заборгованість за розрахунками з учасниками	1635	6 121	6 658
Поточна кредиторська заборгованість із внутрішніх розрахунків	1640	-	-
Поточна кредиторська заборгованість за страховою діяльністю	1645	-	-
Поточні забезпечення	1650	-	-
Доходи майбутніх періодів	1660	-	-
Відстрочені комісійні доходи від перестраховиків	1665	-	-
Інші поточні зобов'язання	1670	-	-
Усього за розділом III	1690	2 881	4 070
IV. Зобов'язання, пов'язані з необоротними активами, утримуваними для продажу, та групами вибуття	1700	-	-
V. Чиста вартість активів недержавного пенсійного фонду	1800	-	-
Баланс	1900	52 447	62 569

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна

¹ Визначено в статті 10 Закону України «Про державну статистику» центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері статистики.



Підприємство

Дата (рік, місяць, число)
Комунальне підприємство "Прилуkiteпловодопостачання" за СДРПОУ
Прилуцької міської ради
 (найменування)

КОДИ		
2018	01	01
32863684		

Звіт про фінансові результати (Звіт про сукупний дохід)
 за Рік 2017 р.

Форма N2 Код за ДКУД

1801003

Додаткові дані:

КВЕД

35.30

I. ФІНАНСОВІ РЕЗУЛЬТАТИ

Стаття	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Чистий дохід від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг)	2000	94 525	79 346
<i>Чисті зароблені страхові премії</i>	2010	-	-
<i>премії підписані, валова сума</i>	2011	-	-
<i>премії, передані у перестраховування</i>	2012	-	-
<i>зміна резерву незароблених премій, валова сума</i>	2013	-	-
<i>зміна частки перестраховиків у резерві незароблених премій</i>	2014	-	-
Собівартість реалізованої продукції (товарів, робіт, послуг)	2050	(94 886)	(85 266)
<i>Чисті понесені збитки за страховими виплатами</i>	2070	-	-
Валовий:			
прибуток	2090	-	-
збиток	2095	(361)	(5 920)
<i>Дохід (витрати) від зміни у резервах довгострокових зобов'язань</i>	2105	-	-
<i>Дохід (витрати) від зміни інших страхових резервів</i>	2110	-	-
<i>зміна інших страхових резервів, валова сума</i>	2111	-	-
<i>зміна частки перестраховиків в інших страхових резервах</i>	2112	-	-
Інші операційні доходи	2120	1 507	159
<i>у тому числі:</i>			
<i>дохід від зміни вартості активів, які оцінюються за справедливою вартістю</i>	2121	-	-
<i>дохід від первісного визнання біологічних активів і сільськогосподарської продукції</i>	2122	-	-
<i>дохід від використання коштів, вивільнених від оподаткування</i>	2123	-	-
Адміністративні витрати	2130	(3 066)	(2 627)
Витрати на збут	2150	(993)	(768)
Інші операційні витрати	2180	(880)	(1 084)
<i>у тому числі:</i>			
<i>витрати від зміни вартості активів, які оцінюються за справедливою вартістю</i>	2181	-	-
<i>витрати від первісного визнання біологічних активів і сільськогосподарської продукції</i>	2182	-	-
Фінансовий результат від операційної діяльності:			
прибуток	2190	-	-
збиток	2195	(3 793)	(10 240)
Доход від участі в капіталі	2200	-	-
Інші фінансові доходи	2220	-	-
Інші доходи	2240	1 257	1 324
<i>у тому числі:</i>			
<i>дохід від благодійної допомоги</i>	2241	-	-
Фінансові витрати	2250	(-)	(-)
Втрати від участі в капіталі	2255	(-)	(-)
Інші витрати	2270	(-)	(1)
<i>Прибуток (збиток) від впливу інфляції на монетарні статті</i>	2275	-	-
Фінансовий результат до оподаткування:			
прибуток	2290	-	-
збиток	2295	(2 536)	(8 917)

Продовження додатка 2

Витрати (дохід) з податку на прибуток	2300	-	-
Прибуток (збиток) від припиненої діяльності після оподаткування	2305	-	-
Чистий фінансовий результат:			
прибуток	2350	-	-
збиток	2355	(2 536)	(8 917)

II. СУКУПНИЙ ДОХІД

Стаття	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Дооцінка (уцінка) необоротних активів	2400	-	-
Дооцінка (уцінка) фінансових інструментів	2405	-	-
Накопичені курсові різниці	2410	-	-
Частка іншого сукупного доходу асоційованих та спільних підприємств	2415	-	-
Інший сукупний дохід	2445	-	-
Інший сукупний дохід до оподаткування	2450	-	-
Податок на прибуток, пов'язаний з іншим сукупним доходом	2455	-	-
Інший сукупний дохід після оподаткування	2460	-	-
Сукупний дохід (сума рядків 2350, 2355 та 2460)	2465	-2 536	-8 917

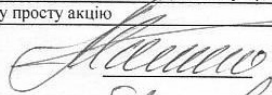
III. ЕЛЕМЕНТИ ОПЕРАЦІЙНИХ ВИТРАТ

Назва статті	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Матеріальні затрати	2500	72 293	63 398
Витрати на оплату праці	2505	17 010	15 887
Відрахування на соціальні заходи	2510	3 621	3 407
Амортизація	2515	3 533	3 828
Інші операційні витрати	2520	3 300	3 219
Разом	2550	99 757	89 739

IV. РОЗРАХУНОК ПОКАЗНИКІВ ПРИБУТКОВОСТІ АКЦІЙ

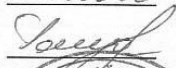
Назва статті	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Середньорічна кількість простих акцій	2600	-	-
Скоригована середньорічна кількість простих акцій	2605	-	-
Чистий прибуток (збиток) на одну просту акцію	2610	-	-
Скоригований чистий прибуток (збиток) на одну просту акцію	2615	-	-
Дивіденди на одну просту акцію	2650	-	-

Керівник



Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер



Голуб Тетяна Миколаївна



Підприємство

Комунальне підприємство "Прилукитепловодопостачання" Прилуцької міської ради (найменування)

Дата (рік, місяць, число)

за ЄДРПОУ

КОДИ

2018 01 01

32863684

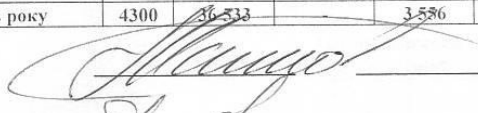
Звіт про власний капітал
за 2017 р.

Форма № 4 Код за ДКУД 1801005

Стаття	Код рядка	Зареєстрований капітал	Капітал у дооцінках	Додатковий капітал	Резервний капітал	Нерозподілений прибуток (непокритий збиток)	Неоплачений капітал	Вилучений капітал	Всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Залишок на початок року	4000	31 400	-	3 908	-	-21 392	-208	-	13 708
Коригування:									
Зміна облікової політики	4005	-	-	-	-	-	-	-	-
Виправлення помилок	4010	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші зміни	4090	-	-	-	-	-	-	-	-
Скоригований залишок на початок року	4095	31 400	-	3 908	-	-21 392	-208	-	13 708
Чистий прибуток (збиток) за звітний період	4100	-	-	-	-	-2 536	-	-	-2 536
Інший сукупний дохід за звітний період	4110	-	-	-	-	-	-	-	-
Дооцінка (уцінка) необоротних активів	4111	-	-	-	-	-	-	-	-
Дооцінка (уцінка) фінансових інструментів	4112	-	-	-	-	-	-	-	-
Накопичені курсові різниці	4113	-	-	-	-	-	-	-	-
Частка іншого сукупного доходу асоційованих і спільних підприємств	4114	-	-	-	-	-	-	-	-
Інший сукупний дохід	4116	-	-	-	-	-	-	-	-
Розподіл прибутку:									
Виплати власникам (дивіденди)	4200	-	-	-	-	-	-	-	-
Спрямування прибутку до зареєстрованого капіталу	4205	-	-	-	-	-	-	-	-
Відрахування до резервного капіталу	4210	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку, належна до бюджету відповідно до законодавства	4215	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку на створення спеціальних (цільових) фондів	4220	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку на матеріальне заохочення	4225	-	-	-	-	-	-	-	-
Внески учасників:									
Внески до капіталу	4240	5 133	-	902	-	-	-5 133	-	902
Погашення заборгованості з капіталу	4245	-	-	-	-	-	5 341	-	5 341
Вилучення капіталу:									
Викуп акцій (часток)	4260	-	-	-	-	-	-	-	-
Перепродаж викуплених акцій (часток)	4265	-	-	-	-	-	-	-	-
Анулювання викуплених акцій (часток)	4270	-	-	-	-	-	-	-	-
Вилучення частки в капіталі	4275	-	-	-	-	-	-	-	-
Зменшення номінальної вартості акцій	4280	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші зміни в капіталі	4290	-	-	-1 254	-	-	-	-	-1 254

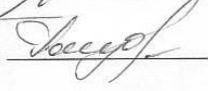
Придбання (продаж) неконтрольованої частки в дочірньому підприємстві	4291	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом змін у капіталі	4295	5 133	-	-352	-	-2 536	208	-	2 453
Залишок на кінець року	4300	36 533	-	3 586	-	-23 928	-	-	16 161

Керівник



Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер



Голуб Тетяна Миколаївна



Підприємство

Комунальне підприємство "Прилуkiteпловодопостачання" Прилуцької міської ради
(найменування)

Дата (рік, місяць, число)

за СДРПОУ

КОДИ

2018 | 01 | 01

32863684

Звіт про рух грошових коштів (за прямим методом)
за Рік 2017 р.

Форма N3

Код за ДКУД

1801004

Стаття	Код	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
I. Рух коштів у результаті операційної діяльності			
Надходження від:			
Реалізації продукції (товарів, робіт, послуг)	3000	61 244	53 737
Повернення податків і зборів	3005	-	-
у тому числі податку на додану вартість	3006	-	-
Цільового фінансування	3010	29 593	23 484
Надходження від отримання субсидій, дотацій	3011	29 593	23 484
Надходження авансів від покупців і замовників	3015	6 658	6 121
Надходження від повернення авансів	3020	-	-
Надходження від відсотків за залишками коштів на поточних рахунках	3025	6	17
Надходження від боржників неустойки (штрафів, пені)	3035	38	1
Надходження від операційної оренди	3040	391	368
Надходження від отримання роялті, авторських винагород	3045	-	-
Надходження від страхових премій	3050	-	-
Надходження фінансових установ від повернення позик	3055	-	-
Інші надходження	3095	296	287
Витрачання на оплату:			
Товарів (робіт, послуг)	3100	(71 662)	(59 944)
Праці	3105	(13 500)	(13 140)
Відрахувань на соціальні заходи	3110	(3 573)	(3 629)
Зобов'язань з податків і зборів	3115	(8 733)	(7 305)
Витрачання на оплату зобов'язань з податку на прибуток	3116	(-)	(37)
Витрачання на оплату зобов'язань з податку на додану вартість	3117	(4 192)	(3 117)
Витрачання на оплату зобов'язань з інших податків і зборів	3118	(4 541)	(4 151)
Витрачання на оплату авансів	3135	(298)	(309)
Витрачання на оплату повернення авансів	3140	(-)	(-)
Витрачання на оплату цільових внесків	3145	(-)	(-)
Витрачання на оплату зобов'язань за страховими контрактами	3150	(-)	(-)
Витрачання фінансових установ на надання позик	3155	(-)	(-)
Інші витрачання	3190	(398)	(366)
Чистий рух коштів від операційної діяльності	3195	62	-678
II. Рух коштів у результаті інвестиційної діяльності			
Надходження від реалізації:			
фінансових інвестицій	3200	-	-
необоротних активів	3205	106	-
Надходження від отриманих:			
відсотків	3215	-	-
дивідендів	3220	-	-
Надходження від деривативів	3225	-	-
Надходження від погашення позик	3230	-	-

Надходження від вибуття дочірнього підприємства та іншої господарської одиниці	3235	-	-
Інші надходження	3250	-	-
Витрачання на придбання:			
фінансових інвестицій	3255	(-)	(-)
необоротних активів	3260	(1 346)	(1 900)
Виплати за деривативами	3270	(-)	(-)
Витрачання на надання позик	3275	(-)	(-)
Витрачання на придбання дочірнього підприємства та іншої господарської одиниці	3280	(-)	(-)
Інші платежі	3290	(-)	(-)
Чистий рух коштів від інвестиційної діяльності	3295	-1 240	-1 900
III. Рух коштів у результаті фінансової діяльності			
Надходження від:			
Власного капіталу	3300	4 843	2 664
Отримання позик	3305	-	-
Надходження від продажу частки в дочірньому підприємстві	3310	-	-
Інші надходження	3340	-	-
Витрачання на:			
Викуп власних акцій	3345	(-)	(-)
Погашення позик	3350	-	-
Сплату дивідендів	3355	(-)	(-)
Витрачання на сплату відсотків	3360	(-)	(-)
Витрачання на сплату заборгованості з фінансової бренди	3365	(-)	(-)
Витрачання на придбання частки в дочірньому підприємстві	3370	(-)	(-)
Витрачання на виплати неконтрольованим часткам у дочірніх підприємствах	3375	(-)	(-)
Інші платежі	3390	(-)	(-)
Чистий рух коштів від фінансової діяльності	3395	4 843	2 664
Чистий рух грошових коштів за звітний період	3400	3 665	86
Залишок коштів на початок року	3405	171	85
Вплив зміни валютних курсів на залишок коштів	3410	-	-
Залишок коштів на кінець року	3415	3 836	171

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна



Додаток 1
до Національного положення (стандарту)
бухгалтерського обліку 1 "Загальні вимоги до фінансової звітності"

		Дата (рік, місяць, число)		КОДИ	
		2019	01	01	
Підприємство	Комунальне підприємство "Прилукитепловодопостачання" Прилуцької міської ради	за ЄДРПОУ		32863684	
Територія	м.Прилуки	за КОАТУУ		7410700000	
Організаційно-правова форма господарювання	Комунальне підприємство	за КОПФГ		150	
Вид економічної діяльності	Постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря	за КВЕД		35.30	
Середня кількість працівників	327				
Адреса, телефон	17500 вул. Садова, буд. 104, м.Прилуки, Чернігівська обл.	0463735307			

Одиниця виміру: тис. грн. без десяткового знака (окрім розділу IV Звіту про фінансові результати (Звіту про сукупний дохід) (форма №2), грошові показники якого наводяться в гривнях з копійками)

Складено (зробити позначку "v" у відповідній клітинці):
за положеннями (стандартами) бухгалтерського обліку
за міжнародними стандартами фінансової звітності

V

Баланс (Звіт про фінансовий стан)

на 31.12.2018 р.

		Форма №1	Код за ДКУД	1801001
А К Т И В		Код рядка	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
1		2	3	4
I. Необоротні активи				
Нематеріальні активи		1000	79	48
первісна вартість		1001	277	266
накопичена амортизація		1002	198	218
Незавершені капітальні інвестиції		1005	1 146	742
Основні засоби		1010	15 369	16 357
первісна вартість		1011	46 518	50 345
знос		1012	31 149	33 988
Інвестиційна нерухомість		1015	-	-
Первісна вартість інвестиційної нерухомості		1016	-	-
Знос інвестиційної нерухомості		1017	-	-
Довгострокові біологічні активи		1020	-	-
Первісна вартість довгострокових біологічних активів		1021	-	-
Накопичена амортизація довгострокових біологічних активів		1022	-	-
Довгострокові фінансові інвестиції: які обліковуються за методом участі в капіталі інших підприємств		1030	-	-
інші фінансові інвестиції		1035	-	-
Довгострокова дебіторська заборгованість		1040	-	-
Відстрочені податкові активи		1045	-	-
Гудвіл		1050	-	-
Відстрочені аквізиційні витрати		1060	-	-
Залишок коштів у централізованих страхових резервних фондах		1065	-	-
Інші необоротні активи		1090	-	-
Усього за розділом I		1095	16 594	17 147
II. Оборотні активи				
Запаси		1100	4 759	4 869
Виробничі запаси		1101	4 733	4 845
Незавершене виробництво		1102	-	-
Готова продукція		1103	2	-
Товари		1104	24	24
Поточні біологічні активи		1110	-	-
Депозити перестрахування		1115	-	-
Векселі одержані		1120	-	-
Дебіторська заборгованість за продукцію, товари, роботи, послуги		1125	30 741	35 460
Дебіторська заборгованість за розрахунками: за виданими авансами		1130	298	1 657
з бюджетом		1135	-	-
у тому числі з податку на прибуток		1136	-	-
Дебіторська заборгованість за розрахунками з парохваних доходів		1140	-	-
Дебіторська заборгованість за розрахунками із внутрішніх розрахунків		1145	-	-
Інша поточна дебіторська заборгованість		1155	678	812
Поточні фінансові інвестиції		1160	-	-
Гроші та їх еквіваленти		1165	3 836	1 608
Готівка		1166	3	1
Рахунки в банках		1167	3 833	1 607
Витрати майбутніх періодів		1170	2	3
Частка перестраховика у страхових резервах		1180	-	-

у тому числі в:			
резервах довгострокових зобов'язань	1181	-	-
резервах збитків або резервах належних виплат	1182	-	-
резервах незароблених премій	1183	-	-
інших страхових резервах	1184	-	-
Інші оборотні активи	1190	5 655	7 414
Усього за розділом II	1195	45 969	51 823
III. Необоротні активи, утримувані для продажу, та групи вибуття	1200	6	-
Баланс	1300	62 569	68 970

Пасив	Код рядка	На початок звітного періоду	На кінець звітного періоду
I	2	3	4
I. Власний капітал			
Зареєстрований (пайовий) капітал	1400	36 533	39 915
Внески до незареєстрованого статутного капіталу	1401	-	-
Капітал у дооцінках	1405	-	-
Додатковий капітал	1410	3 556	2 923
Емісійний дохід	1411	-	-
Накопичені курсові різниці	1412	-	-
Резервний капітал	1415	-	-
Нерозподілений прибуток (непокритий збиток)	1420	-23 928	-29 866
Неоплачений капітал	1425	(-)	(-)
Вилучений капітал	1430	(-)	(-)
Інші резерви	1435	-	-
Усього за розділом I	1495	16 161	12 972
II. Довгострокові зобов'язання і забезпечення			
Відстрочені податкові зобов'язання	1500	-	-
Пенсійні зобов'язання	1505	-	-
Довгострокові кредити банків	1510	-	-
Інші довгострокові зобов'язання	1515	-	-
Довгострокові забезпечення	1520	-	-
Довгострокові забезпечення витрат персоналу	1521	-	-
Цільове фінансування	1525	-	-
Благодійна допомога	1526	-	-
Страхові резерви	1530	-	-
у тому числі:			
резерв довгострокових зобов'язань	1531	-	-
резерв збитків або резерв належних виплат	1532	-	-
резерв незароблених премій	1533	-	-
інші страхові резерви	1534	-	-
Інвестиційні контракти	1535	-	-
Призовий фонд	1540	-	-
Резерв на виплату джек-поту	1545	-	-
Усього за розділом II	1595	-	-
III. Поточні зобов'язання і забезпечення			
Короткострокові кредити банків	1600	-	-
Векселі видані	1605	-	-
Поточна кредиторська заборгованість за довгостроковими зобов'язаннями	1610	-	-
товари, роботи, послуги	1615	33 616	43 825
розрахунками з бюджетом	1620	1 292	1 957
у тому числі з податку на прибуток	1621	-	-
розрахунками зі страхування	1625	160	311
розрахунками з оплати праці	1630	612	1 110
Поточна кредиторська заборгованість за одержаними авансами	1635	6 658	3 104
Поточна кредиторська заборгованість за розрахунками з учасниками	1640	-	-
Поточна кредиторська заборгованість із внутрішніх розрахунків	1645	-	-
Поточна кредиторська заборгованість за страховою діяльністю	1650	-	-
Поточні забезпечення	1660	-	-
Доходи майбутніх періодів	1665	-	-
Відстрочені комісійні доходи від перестраховиків	1670	-	-
Інші поточні зобов'язання	1690	4 070	5 691
Усього за розділом III	1695	46 408	55 998
IV. Зобов'язання, пов'язані з необоротними активами, утримуваними для продажу, та групами вибуття	1700	-	-
V. Чиста вартість активів недержавного пенсійного фонду	1800	-	-
Баланс	1900	62 569	68 970

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна

¹ Визначається в порядку, встановленому центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері статистики.



Підприємство

Дата (рік, місяць, число)
 Комунальне підприємство "Прилуkiteпловодопостачання" за ЄДРПОУ
 Прилуцької міської ради (найменування)

КОДИ		
2019	01	01
32863684		

Звіт про фінансові результати (Звіт про сукупний дохід)
 за Рік 2018 р.

Форма N2 Код за ДКУД

1801003

Додаткові дані:

КВЕД

35.30

I. ФІНАНСОВІ РЕЗУЛЬТАТИ

Стаття	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Чистий дохід від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг)	2000	117 593	94 525
Чисті зароблені страхові премії	2010	-	-
<i>премії підписані, валова сума</i>	2011	-	-
<i>премії, передані у перестраховування</i>	2012	-	-
<i>зміна резерву незароблених премій, валова сума</i>	2013	-	-
<i>зміна частки перестраховиків у резерві незароблених премій</i>	2014	-	-
Собівартість реалізованої продукції (товарів, робіт, послуг)	2050	(120 314)	(94 886)
Чисті понесені збитки за страховими виплатами	2070	-	-
Валовий:			
прибуток	2090	-	-
збиток	2095	(2 721)	(361)
Дохід (витрати) від зміни у резервах довгострокових зобов'язань	2105	-	-
Дохід (витрати) від зміни інших страхових резервів	2110	-	-
<i>зміна інших страхових резервів, валова сума</i>	2111	-	-
<i>зміна частки перестраховиків в інших страхових резервах</i>	2112	-	-
Інші операційні доходи	2120	2 042	1 507
у тому числі:			
<i>дохід від зміни вартості активів, які оцінюються за справедливою вартістю</i>	2121	-	-
<i>дохід від первісного визнання біологічних активів і сільськогосподарської продукції</i>	2122	-	-
<i>дохід від використання коштів, вивільнених від оподаткування</i>	2123	-	-
Адміністративні витрати	2130	(4 152)	(3 066)
Витрати на збут	2150	(1 047)	(993)
Інші операційні витрати	2180	(607)	(880)
у тому числі:			
<i>витрати від зміни вартості активів, які оцінюються за справедливою вартістю</i>	2181	-	-
<i>витрати від первісного визнання біологічних активів і сільськогосподарської продукції</i>	2182	-	-
Фінансовий результат від операційної діяльності:			
прибуток	2190	-	-
збиток	2195	(6 485)	(3 793)
Доход від участі в капіталі	2200	-	-
Інші фінансові доходи	2220	-	-
Інші доходи	2240	633	1 257
у тому числі:			
<i>дохід від благодійної допомоги</i>	2241	-	-
Фінансові витрати	2250	(-)	(-)
Втрати від участі в капіталі	2255	(-)	(-)
Інші витрати	2270	(86)	(-)
Прибуток (збиток) від впливу інфляції на монетарні статті	2275	-	-
Фінансовий результат до оподаткування:			
прибуток	2290	-	-
збиток	2295	(5 938)	(2 536)

Витрати (дохід) з податку на прибуток	2300	-	-
Прибуток (збиток) від припиненої діяльності після оподаткування	2305	-	-
Чистий фінансовий результат:			
прибуток	2350	-	-
збиток	2355	(5 938)	(2 536)

II. СУКУПНИЙ ДОХІД

Стаття	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Дооцінка (уцінка) необоротних активів	2400	-	-
Дооцінка (уцінка) фінансових інструментів	2405	-	-
Накопичені курсові різниці	2410	-	-
Частка іншого сукупного доходу асоційованих та спільних підприємств	2415	-	-
Інший сукупний дохід	2445	-	-
Інший сукупний дохід до оподаткування	2450	-	-
Податок на прибуток, пов'язаний з іншим сукупним доходом	2455	-	-
Інший сукупний дохід після оподаткування	2460	-	-
Сукупний дохід (сума рядків 2350, 2355 та 2460)	2465	-5 938	-2 536

III. ЕЛЕМЕНТИ ОПЕРАЦІЙНИХ ВИТРАТ

Назва статті	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Матеріальні затрати	2500	90 993	72 293
Витрати на оплату праці	2505	22 737	17 010
Відрахування на соціальні заходи	2510	4 842	3 621
Амортизація	2515	3 034	3 533
Інші операційні витрати	2520	4 500	3 300
Разом	2550	126 106	99 757

IV. РОЗРАХУНОК ПОКАЗНИКІВ ПРИБУТКОВОСТІ АКЦІЙ

Назва статті	Код рядка	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
Середньорічна кількість простих акцій	2600	-	-
Скоригована середньорічна кількість простих акцій	2605	-	-
Чистий прибуток (збиток) на одну просту акцію	2610	-	-
Скоригований чистий прибуток (збиток) на одну просту акцію	2615	-	-
Дивіденди на одну просту акцію	2650	-	-

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна



Підприємство

Комунальне підприємство "Прилучкитепловодоопостачання" Прилучької міської ради
(найменування)

Дата (рік, місяць, число)

за ЄДРПОУ

КОДИ		
2019	01	01
32863684		

Звіт про власний капітал
за 2018 р.

Форма N 4 Код за ДКУД 1801005

Стаття	Код рядка	Зареєстрований капітал	Капітал у дооцінках	Додатковий капітал	Резервний капітал	Нерозподілений прибуток (непокритий збиток)	Неоплачений капітал	Вилучений капітал	Всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Залишок на початок року	4000	36 533	-	3 556	-	-23 928	-	-	16 161
Коригування:									
Зміна облікової політики	4005	-	-	-	-	-	-	-	-
Виправлення помилок	4010	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші зміни	4090	-	-	-	-	-	-	-	-
Скоригований залишок на початок року	4095	36 533	-	3 556	-	-23 928	-	-	16 161
Чистий прибуток (збиток) за звітний період	4100	-	-	-	-	-5 938	-	-	-5 938
Інший сукупний дохід за звітний період	4110	-	-	-	-	-	-	-	-
Дооцінка (уцінка) оборотних активів	4111	-	-	-	-	-	-	-	-
Дооцінка (уцінка) фінансових інструментів	4112	-	-	-	-	-	-	-	-
Накопичені курсові різниці	4113	-	-	-	-	-	-	-	-
Частка іншого сукупного доходу асоційованих і спільних підприємств	4114	-	-	-	-	-	-	-	-
Інший сукупний дохід	4116	-	-	-	-	-	-	-	-
Розподіл прибутку:									
Виплати власникам (дивіденди)	4200	-	-	-	-	-	-	-	-
Спрямування прибутку до зареєстрованого капіталу	4205	-	-	-	-	-	-	-	-
Відрахування до резервного капіталу	4210	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку, належна до бюджету відповідно до законодавства	4215	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку на створення спеціальних (цільових) фондів	4220	-	-	-	-	-	-	-	-
Сума чистого прибутку на матеріальне заохочення	4225	-	-	-	-	-	-	-	-
Внески учасників:									
Внески до капіталу	4240	3 382	-	-	-	-	-3 382	-	-
Погашення заборгованості з капіталу	4245	-	-	-	-	-	3 382	-	3 382
Вилучення капіталу:									
Викуп акцій (часток)	4260	-	-	-	-	-	-	-	-
Перепродаж викуплених акцій (часток)	4265	-	-	-	-	-	-	-	-
Анулювання викуплених акцій (часток)	4270	-	-	-	-	-	-	-	-
Вилучення частки в капіталі	4275	-	-	-	-	-	-	-	-
Зменшення номінальної вартості акцій	4280	-	-	-	-	-	-	-	-
Інші зміни в капіталі	4290	-	-	-633	-	-	-	-	-633

Придбання (продаж) неконтрольованої частки в дочірньому підприємстві	4291	-	-	-	-	-	-	-	-
Разом змін у капіталі	4295	3 382	-	-633	-	-5 938	-	-	-3 189
Залишок на кінець року	4300	39 915	-	2 923	-	-29 866	-	-	12 972

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна



Підприємство

Комунальне підприємство "Прилуки тепловодопостачання" Прилуцької міської ради
(найменування)

Дата (рік, місяць, число)

за ЄДРПОУ

КОДИ		
2019	01	01
32863684		

Звіт про рух грошових коштів (за прямим методом)
за Рік 2018 р.

Форма N3

Код за ДКУД

1801004

Стаття	Код	За звітний період	За аналогічний період попереднього року
1	2	3	4
I. Рух коштів у результаті операційної діяльності			
Надходження від:			
Реалізації продукції (товарів, робіт, послуг)	3000	89 647	61 244
Повернення податків і зборів	3005	-	-
у тому числі податку на додану вартість	3006	-	-
Цільового фінансування	3010	41 046	29 593
Надходження від отримання субсидій, дотацій	3011	41 046	29 593
Надходження авансів від покупців і замовників	3015	3 104	6 658
Надходження від повернення авансів	3020	-	-
Надходження від відсотків за залишками коштів на поточних рахунках	3025	179	6
Надходження від боржників неустойки (штрафів, пені)	3035	28	38
Надходження від операційної оренди	3040	522	391
Надходження від отримання роялті, авторських винагород	3045	-	-
Надходження від страхових премій	3050	-	-
Надходження фінансових установ від повернення позик	3055	-	-
Інші надходження	3095	474	296
Витрачання на оплату:			
Товарів (робіт, послуг)	3100	(100 197)	(71 662)
Праці	3105	(18 023)	(13 500)
Відрахувань на соціальні заходи	3110	(4 744)	(3 573)
Зобов'язань з податків і зборів	3115	(11 163)	(8 733)
Витрачання на оплату зобов'язань з податку на прибуток	3116	(-)	(-)
Витрачання на оплату зобов'язань з податку на додану вартість	3117	(4 899)	(4 192)
Витрачання на оплату зобов'язань з інших податків і зборів	3118	(6 264)	(4 541)
Витрачання на оплату авансів	3135	(1 657)	(298)
Витрачання на оплату повернення авансів	3140	(-)	(-)
Витрачання на оплату цільових внесків	3145	(-)	(-)
Витрачання на оплату зобов'язань за страховими контрактами	3150	(-)	(-)
Витрачання фінансових установ на надання позик	3155	(-)	(-)
Інші витрачання	3190	(511)	(398)
Чистий рух коштів від операційної діяльності	3195	-1 295	62
II. Рух коштів у результаті інвестиційної діяльності			
Надходження від реалізації:			
фінансових інвестицій	3200	-	-
необоротних активів	3205	-	106
Надходження від отриманих:			
відсотків	3215	-	-
дивідендів	3220	-	-
Надходження від деривативів	3225	-	-
Надходження від погашення позик	3230	-	-

Надходження від вибуття дочірнього підприємства та іншої господарської одиниці	3235	-	-
Інші надходження	3250	-	-
Витрачання на придбання:			
фінансових інвестицій	3255	(-)	(-)
необоротних активів	3260	(4 315)	(1 346)
Виплати за деривативами	3270	(-)	(-)
Витрачання на надання позик	3275	(-)	(-)
Витрачання на придбання дочірнього підприємства та іншої господарської одиниці	3280	(-)	(-)
Інші платежі	3290	(-)	(-)
Чистий рух коштів від інвестиційної діяльності	3295	-4 315	-1 240
III. Рух коштів у результаті фінансової діяльності			
Надходження від:			
Власного капіталу	3300	3 382	4 843
Отримання позик	3305	-	-
Надходження від продажу частки в дочірньому підприємстві	3310	-	-
Інші надходження	3340	-	-
Витрачання на:			
Викуп власних акцій	3345	(-)	(-)
Погашення позик	3350	-	-
Сплату дивідендів	3355	(-)	(-)
Витрачання на сплату відсотків	3360	(-)	(-)
Витрачання на сплату заборгованості з фінансової оренди	3365	(-)	(-)
Витрачання на придбання частки в дочірньому підприємстві	3370	(-)	(-)
Витрачання на виплати неконтрольованим часткам у дочірніх підприємствах	3375	(-)	(-)
Інші платежі	3390	(-)	(-)
Чистий рух коштів від фінансової діяльності	3395	3 382	4 843
Чистий рух грошових коштів за звітний період	3400	-2 228	3 665
Залишок коштів на початок року	3405	3 836	171
Вплив зміни валютних курсів на залишок коштів	3410	-	-
Залишок коштів на кінець року	3415	1 608	3 836

Керівник

Гавриш Андрій Анатолійович

Головний бухгалтер

Голуб Тетяна Миколаївна

