

Проект рішення

Від «16» 11. 2016 р.
м. Бурштин

№421

Про встановлення тарифів на послуги з централізованого холодного водопостачання та водовідведення

Розглянувши матеріали КП «Житловик» (лист від 25.10.2016 р. № 291) щодо інвестиційної програми і коригування тарифів на послуги з централізованого холодного водопостачання та водовідведення, керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та ст. 31 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», міська рада

виришила:

1. Встановити шляхом коригування з _____ року тарифи в розмірах:

1.1. Холодне водопостачання:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| - для населення і релігійних установ | - 7,46 грн. за 1 м. куб |
| - для бюджетних споживачів | - 7,46 грн. за 1 м. куб |
| - для інших споживачів | - 7,46 грн. за 1 м. куб |

1.2. Водовідведення:

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| - для населення і релігійних установ | - 9,16 грн. за 1 м. куб |
| - для бюджетних споживачів | - 9,16 грн. за 1 м. куб |
| - для інших споживачів | - 9,16 грн. за 1 м. куб |

2. Погодити річний план ліцензованої діяльності виробництва і надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення на 2017 рік (Додаток 1).

3. Затвердити інвестиційну програму у сфері водопостачання та водовідведення на 2017 рік з відповідними розрахунками і обґрунтуваннями (Додаток 2).

4. Визнати таким, що втратило чинність рішення міської ради від 15.10.2015 р. № 09/62-15 «Про встановлення тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення шляхом коригування статей витрат, по яких відбулись цінові зміни».

5. Дане рішення довести до відома споживачів через засоби масової інформації.

6. Контроль за виконанням даного рішення покласти на голову постійної комісії ради з питань будівництва, архітектури та ЖКГ Т. Попика та першого заступника міського голови В. Гулика.

Міський голова

Роксолана Джура

Погоджено:

Перший заступник міського голови

В. Гулик

Начальник юридичного відділу

В. Данилюк

Підготувала:

Завідувач сектору ЖКГ і
обліку комунального майна

I. Бандура

РІЧНИЙ ПЛАН
виробництва і надання послуг з централізованого постачання холодної води та
водовідведення КП «Житловик» на 2017 рік.

№ п/п	Показники	Обсяг, тис. м ³
1.	Піднята вода насосними станціями 1 підйому	1202,7
2.	Подача води в мережу	1202,7
3.	Втрати та невраховані витрати води	312,7
4.	Реалізація води всього	890,0
	- населення	242,2
	- бюджетні організації	33,5
	- інші споживачі	614,3
5.	Пропуск стоків через очисні споруди всього	998,0
	- населення	320,3
	- бюджетні організації	51,0
	- інші споживачі	626,7

Додаток 2
до проекту рішення

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення _____
(найменування органу місцевого самоврядування)

від _____ № _____

**ПРОЕКТ
ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ**

комунального підприємства «Житловик»

на 2017 р.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

1. Характеристика господарства

Водопровідно-каналізаційне господарство є структурним підрозділом КП «Житловик». Функції, права та обов'язки його визначаються «Положенням про водо-каналізаційне господарство», яке діє з 01.05.2001 р. Ним визначена структура господарства, предмет діяльності, перелік обладнання, споруд та механізмів.

Предметом діяльності ВКГ є :

- надання послуг з водо-, теплопостачання, опалення та водовідведення для населення та підприємств міста;

- обслуговування водопровідних та каналізаційних мереж;

- підтримання в належному технічному стані обладнання та комунікацій;

- виконання робіт і послуг по заміні та ремонтах мереж;

- здійснення робіт по експлуатації артезіанських свердловин;

Функції та обов'язки водо-каналізаційного господарства:

- очистка питної води;

- очистка фекальних і стічних рідин;

- своєчасна відкачка фекальних і стічних вод;

- ведення систематичного контролю за очисткою питної води та фекальних рідин;

- забезпечення питною водою споживачів;

- забезпечення безперебійної роботи всього комплексу очисних споруд, насосних станцій, механізмів, обладнання та споруд;

- систематичний нагляд за станом артезіанських свердловин.

2. Характеристика дільниць водопостачання та водовідведення

Протяжність водопровідної мережі 39,2 км, з яких водоводів - 23,9 км, вуличної водопровідної мережі – 13,8 км, внутрішньоквартальної та внутрішньодворової – 1,5 км. Із усієї протяжності водопровідної мережі у ветхому та аварійному стані перебуває 4,7 км мереж.

Установлена виробнича потужність водопроводу – 8,0 тис.куб. м вод/доб. Розрахункові втрати та витрати води в мережах становлять 26,316 % від загального підйому води.

Загальна протяжність каналізаційної мережі – 36,9 км, з яких 4,5 км ветхих та аварійних.

У розпорядженні господарства є артезіанські свердловини урочищ Коростовичі та Корчева, водоочисні споруди, насосні станції, фекальні очисні споруди, де знаходиться досить енергоємне технологічне обладнання.

В складі основного технологічного обладнання є глибинні насоси артезіанських свердловин типу ЕЦВ10-45-110, ЕЦВ8-40-90, ЕЦВ 10-45-110 та насоси очисних споруд типу АИР-1808-2, 34ВФ/1,5СМ, 4АМУ-250-СУ.

Система холодного водопостачання та водовідведення міста збудована ще у 1963-1967 рр. і за такий тривалий період потребує заміни. До цього часу роботи по модернізації у повному об'ємі не проводилися. Часткова заміна труб і періодичні поточні ремонти не могли повністю вирішити проблеми втрат води в мережах, які зростають і ведуть до збільшення питомих витрат електроенергії.

Аналізуючи роботу дільниці водопостачання, слід відзначити ріст втрат води в мережах. Так у 2015 р. втрати води у мережах становили 23,6%, а за період 9 міс. 2016 р. вони складають 26,63 %. Це, в свою чергу, веде до збільшення витрат електроенергії, питоме використання якої зросло від 0,75 кВт/куб.м до 0,85 кВт/куб.м за період 9 місяців.

Аналогічна картина і у системах водовідведення. Каналізаційні очисні споруди потребують реконструкції колекторів, заміни насосів, заміни решіток грабельних.

Крім того, ремонту потребує КНС № 2 та № 4.

3. Обґрунтування перегляду тарифів

На сьогоднішній день в КП «Житловик» склалася критична ситуація, причиною якої є невідповідність діючих тарифів на послуги водопостачання та водовідведення їх реальній собівартості. Тарифи на послуги холодного водопостачання та водовідведення встановлені рішенням сесії Бурштинської міської ради № 09/62-15 від 15.10.2015 р. та введені в дію з 1 листопада 2015 р. Розмір діючих тарифів на сьогоднішній день наступний:

грн. з ПДВ

	населення	бюджетні установи	інші споживачі
водопостачання	3,51	5,35	7,04
водовідведення	4,54	6,75	8,90

Діючі тарифи для населення забезпечують відшкодування витрат лише на 59 % по водопостачанні та на 64,5 % по водовідведення. Внаслідок цього підприємство недоодержало за 9 місяців 2016 р. за ці послуги від населення 834 тис. грн. Крім того, різниця в тарифах по бюджетних споживачах становить на 01.10.16р 35,6тис. грн.

Ріст витрат виробництва – мінімальної заробітної плати, особливо енергоносіїв та паливомастильних матеріалів, прямо пропорційно збільшують вартість цих послуг. Так, собівартість 1 куб.м водопостачання станом на 01.01.16 р. становила 4,64 грн., водовідведення – 5,83 грн., а на 01.10.16 р. – 5,0 грн. та 5,89 грн. відповідно.

Крім того, встановлені тарифи для населення не відшкодовували навіть планової собівартості, яка за висновками Державної інспекції з контролю за цінами ще у 2011 році становила 3,30 грн. за один куб.м. холодної води та 4,27 грн. за один куб.м водовідведення. Крім того, відповідно до Постанови КМУ № 869 від 01.06.2011 р. до тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення включається плановий прибуток. Діючі на даний час тарифи для бюджетних споживачів з холодного водопостачання та водовідведення встановлені з нульовим рівнем рентабельності, а для інших споживачів з рівнем рентабельності 31,6 % з водопостачання та 32 % з водовідведення. При розрахунку планової структури тарифу з водопостачання планується собівартість в розмірі 4,95 грн. за 1 куб.м водопостачання та 5,97 грн. за 1 куб.м водовідведення., розрахунковий прибуток -1,27 грн. та 1,67 грн. відповідно.

Проект тарифів пропонується наступний:

грн. з ПДВ

	Населення та релігійні установи		Бюджетні споживачі		Інші споживачі	
	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект
Водопостачання	3,51	7,46	5,35	7,46	7,04	7,46
Водовідведення	4,54	9,16	6,75	9,16	8,90	9,16

При встановленні тарифів на рівні, які розраховані у проекті, одержимо наступну картину доходів від вказаних послуг за рік:

Категорії споживачів	Холодне водопостачання	Водовідведення
населення та релігійні споживачі	242,2x 7,46=1806,8	320,3 x 9,16=2933,9
бюджетні споживачі	33,5x 7,46=249,9	51,0 x 9,16=467,1
інші споживачі	614,3x 7,46=4582,7	626,7 x 9,16=5740,5

Всього сума планових доходів з водопостачання становитиме 6639,4 тис. грн., водовідведення – 9141,5 тис. грн. (з ПДВ).

Прийняття рішення по вказаних тарифах дасть можливість підприємству відшкодувати витрати, пов’язані з виробництвом і наданням вказаних послуг, а також запровадити низку першочергових інвестиційних проектів, спрямованих на зменшення витрат енергетичних та матеріальних ресурсів.

При розрахунку тарифів на послуги з холодного водопостачання та водовідведення сума прибутку, передбаченого на здійснення капітальних вкладень становитиме: з водопостачання – 1130,6 тис. грн., з водовідведення 1663,1 тис. грн. Загальна сума планового прибутку становить 2793,7 тис. грн.

Ці кошти планується спрямувати на вирішення проблем, що існують у системі централізованого водопостачання та водовідведення та з метою:

- забезпечення своєчасного та в повному обсязі надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення;
- підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та водовідведення;
- скорочення понаднормових втрат води;
- можливість технічного переоснащення підприємства.
- зменшення енергетичних та матеріальних ресурсів.

4.Обґрунтування запровадження заходів інвестиційної програми

Проаналізувавши технічний стан водопровідно-каналізаційних мереж, КНС та обладнання, а також беручи до уваги основні техніко-економічні показники роботи господарства, було прийнято рішення про початок проведення в першу чергу робіт по заміні ділянок найбільш зношених водопровідних мереж, прочищенні та заміні ділянок колекторів, заміні насосів на менш енергоємні.

Вищеперелічені факти, що характеризують стан водопровідних та каналізаційних мереж, підтверджують доцільність та необхідність визначених робіт.

Кошти планується спрямувати на фінансування програми, яка передбачає вирішення основних проблем, що існують у системі централізованого водопостачання та водовідведення .

Програма є розробкою планового характеру і включає плановий обсяг використання коштів та термінів здійснення робіт, а також пооб'єктні обсяги інвестування у розрахунку на календарний рік. Програма підприємства складається із шести напрямків:

1. Заміна частини водопровідної мережі.
2. Заміна насоса з електродвигуном на ВОС.
3. Реконструкція та прочищення колекторів.
4. Ремонтні роботи на ФОС.
5. Заміна решітки грабельної на КНС № 2.
6. Ремонтні роботи на КНС № 2 та КНС № 4.

Розподіл інвестиційних коштів за рік по цих шести напрямках планується проводити у розмірах 37,8 %, 3,4 %, 27,4 %, 4,2 %, 24,9 %, та 2,3 % відповідно.

Таким чином, заплановано:

- замінити 106 м труб діаметром 160 мм, 600 м труб діаметром 225 мм, 450 м труб діаметром 315 мм на суму 1078343 грн. по вул. Франка, вул. Стуса, ділянка Дем'янів ВОС-Бурштин;
- заміна глибинного насоса ЕЦВ – 1шт. на суму 97909 грн.;
- реконструкція напірного каналізаційного колектора – 402 м та прочищення каналізаційних колекторів – 8 км на суму 781384 грн. ФОС;
- ремонтні роботи на ФОС, які включають заміну насоса, заміну засувок, вентелів, кранів та трубопроводу – 46 м. на суму 121320 грн.;
- заміна решітки грабельної – 1шт. на суму 710200 грн.;
- ремонтні роботи на КНС № 2 та КНС № 4 на суму 65621 грн.

Загальна сума коштів за інвестиційною програмою становить 2854,8 тис. грн.

Додаток 1
до інвестиційної програми

Аркуш 1

Розрахунок
економії коштів при заміні водогону

При заміні водопровідної мережі на ділянці Дем'янів ВОС-Буршти, вул. Стуса та вул. Франка заміні підлягає 450 м, 600 м та 106 м відповідно.

Протяжність мереж 39,2 км, з яких 11 км замінено. Фактичні втрати води в мережах за період 9 міс.2016 р. становлять 26,63 % або 214157 куб.м. Таким чином, на 1 м невідремонтованої мережі припадає 7,34 куб.м втрат води за рік.

При умові заміни за рік 1156 м мережі та планової собівартості холодної води 5,95 грн. за куб.м, одержимо економію за рік 50486 грн., з яких електроенергія становитиме 13830 грн.

Аркуш 2

Розрахунок економії коштів при заміні глибинного насоса ЕЦВ

Заміна насоса 8-40-120 з продуктивністю 40 куб/г, потужністю 22 кВт на погружний насос Speroni SXT 652-12 продуктивністю 40 куб/г та потужністю 18,5 кВт.

При заміні вказаного насоса з потужністю 22 кВт на насос з потужністю 18,5 кВт при тій же продуктивності, одержимо економію електроенергії 3,5 кВт в годину. При вартості електроенергії 2,09 грн. економія складатиме 7,32 грн. за годину.

При роботі насоса 24 год. в добу та 365 днів у рік економія електроенергії становитиме 30660 кВт, а у вартісному вимірі - 64079 грн.

**Розрахунок
економії коштів при установці решітки грабельної**

При встановленні решітки грабельної GRR 180 одержимо економію заробітної плати оператора на решітці в сумі:

- оклад	- 2115 грн.
- шкідливі умови 8%	- 169,20 грн.
- нічні	- 333 грн.
- перезмінка	- 6 грн.
- вечірні	- 83 грн.

Всього: 2706,20 грн.

Річний фонд оплати праці становитиме : $2706,20 * 2 \text{ чол.} * 12 \text{ міс.} = 64948 \text{ грн.}$
Нарахування на фонд оплати праці - 14288 грн.

Робота транспортних засобів : $96,60 * 8 \text{ год.} * 2 \text{ р/міс} * 12 \text{ міс.} = 18547 \text{ грн.}$
 $9,39 * 30 * 2 \text{ р/міс} * 12 \text{ міс.} = 6761 \text{ грн.}$
Разом : 25308 грн.

Разом економія за рік - 104544 грн.

Додаток 2
до інвестиційної програми

ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА
КП «Житловик» до інвестиційної програми
з холодного водопостачання та водовідведення
на 12 місяців

1. Загальна інформація.

Найменування ліцензіата	КП «Житловик»
Рік заснування	2001
Форма власності	комунальна
Місце знаходження	М.Бурштин,вул. В.Стуса 2
Код за ЄДРПОУ	03346035
П.І.Б. посадової особи ліцензіата, посада	Марчук Віктор Іванович,директор
Телефон,факс,e-mail	(034-38) 42-681, ghytlovyk@bur.if.ua
Ліцензія на _____ (№,дата видачі, строк дії)	Ліцензія на централізоване водопостачання та водовідведення № 580450 АГ, видана 20.02.2013 р., строк дії від 20.01.13 р. до 20.01.18 р.
Статутний капітал ліцензіата, тис. грн.	3016,9 тис. грн.
Балансова вартість активів, тис. грн.	1397,8 тис. грн.
Амортизаційні відрахування за останній звітний період, тис. грн. (2015р.)	115,0 тис. грн.
Заборгованість зі сплати податків, зборів і (обов'язкових платежів)	немає

2. Загальна інформація про інвестиційну програму.

Цілі інвестиційної програми	Скоротити втрати води в мережі Знизити питоме використання електроенергії
Строки реалізації інвестиційної програми	Один рік
На якому етапі реалізації заходів,зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіят знаходиться	Початковому
Головні етапи реалізації інвестиційної програми	1. Заміна частини водопровідної мережі. 2. Заміна насосів з електродвигуном на ВОС. 3. Реконструкція та прочищення колекторів. 4. Ремонтні роботи на ФОС. 5. Заміна решітки грабельної на КНС № 2. 6. Ремонтні роботи на КНС № 2 та КНС № 4.

3. Відомості про інвестиції за інвестиційною програмою.

Загальний обсяг інвестицій, тис. грн.	2854,8 тис. грн.
власні кошти	2854,8 тис. грн.

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

4. Оцінка економічної ефективності інвестиційної програми.

Чиста приведена вартість	
Внутрішня норма дохідності	
Дисконтований період окупності	2 роки
Індекс прибутковості	0,94

ФІНАНСОВИЙ ПЛАН **використання коштів для виконання інвестиційної програми на 2017 рік.**

Додаток З

2.2.4	Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:													
Усього за підпунктом 2.2.4														
2.2.5	Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:													
Усього за підпунктом 2.2.5														
2.2.6	Інші заходи, з них:													
Реконструкція та прочищення колекторів	грн	781384	x	x	x	x	x	781384		12міс.				
Ремонтні роботи на ФОС	грн	121320	x	x				121320		12міс.				
Заміна решітки грабельної на КНС№2	грн	710200	x	x	x	x	x	710200		12міс.		82	3	25308 79236 104544
Ремонтні роботи ена КНС№2та №4		65621						65621		12міс.				
Усього за підпунктом 2.2.6		1678525	15411	1663114				1678525		12міс.				104544
Усього за підпунктом 2.2		1678525	15411	1 663 114				1678525		12міс.				104544
Усього за розділом II		1678525	15411	1663114				1678525		12міс.				104544
Усього за інвестиційною програмою		2854777	61022	2 793 755				2854777		12міс.		352		103217 79236 219109

Примітки:

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

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

х - ліцензіятом не заповниться.

Головний економіст

(посада відповідального виконавця)

I.C.Башук

(підпис)

**Аналіз регуляторного впливу
проекту рішення Бурштинської міської ради «Про встановлення тарифів на послуги
з централізованого холодного водопостачання та водовідведення»**

Даний аналіз регуляторного впливу проекту рішення Бурштинської міської ради «Про встановлення тарифів на послуги з централізованого холодного водопостачання та водовідведення» (далі - Аналіз) розроблений на виконання та з дотриманням вимог Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».

1. Визначення та аналіз проблеми, яку передбачається вирішити шляхом державного регулювання

Одним із видів діяльності КП «Житловик» є надання послуг з централізованого холодного водопостачання та водовідведення.

Забезпечення населення міста Бурштин питною водою є однією з пріоритетних проблем, розв'язання якої необхідне для збереження здоров'я та поліпшення умов проживання.

Протяжність водопровідної мережі 39,2 км, з якої 4,7 км знаходиться в ветхому та аварійному стані. Загальна протяжність каналізаційної мережі - 36,9 км, з яких 4,5 км ветхих і аварійних.

Дючі на сьогоднішній день тарифи на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення для населення не відшкодовують навіть витрат на виробництво, не враховують інвестиційної складової, що обумовлює збитковість функціонування підприємства. Тариф на послуги з водопостачання відшкодовується лише на 59 %, на послуги з водовідведення – на 64,5 %. Ріст витрат виробництва – мінімальної заробітної плати, особливо енергоносіїв та паливо-мастильних матеріалів, прямо пропорційно збільшує вартість цих послуг. Виходячи з того, що вартість електроенергії є однією із основних складових собівартості водопостачання та водовідведення, енергозбереження є основною проблемою модернізації систем водопостачання та водовідведення. У зв'язку з відсутністю обігових коштів підприємство не має змоги здійснювати ремонти та оновлення основних виробничих фондів та запроваджувати заходи з енергозбереження.

Рівень тарифів на житлово-комунальні послуги повинен відповідати економічно обґрунтованим витратам на їх виробництво. У разі затвердження тарифів нижчих від розміру економічно обґрунтованих витрат, різниця повинна відшкодовуватись із відповідного бюджету. Повноваження щодо встановлення тарифів на вказані послуги, що надаються КП «Житловик» належать до повноважень органів місцевого самоврядування (Бурштинської міської ради).

За рахунок тарифів, які встановлені у 2015 році неможливо вирішити всі виробничі проблеми підприємства з забезпечення споживачів міста послугами холодного водопостачання і водовідведення.

Проблема, яку необхідно вирішити шляхом прийняття даного рішення, полягає у збалансуванні інтересів, прав та обов'язків нижчезазначених груп, а саме:

- органу місцевого самоврядування;
- споживачів послуг централізованого водопостачання та водовідведення;
- КП «Житловик».

2. Цілі державного регулювання:

Метою запропонованого регуляторного акту є:

- забезпечення своєчасного та в повному обсязі надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення;
- підвищення якості послуг;
- покращення фінансового стану та сприяння беззбитковій роботі КП «Житловик»;
- забезпечення вчасного розрахунку за енергоносії та недопущення зростання кредиторської заборгованості;
- скорочення понаднормових втрат води;

- своєчасний ремонт та заміна обладнання, що використовується у виробництві.

3. Альтернативні способи досягнення зазначених цілей

Відшкодування міським бюджетом підприємству збитків, пов'язаних із невідповідністю тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення економічно обґрунтованим витратам на їх виробництво та реалізацію.

4. Механізм, який пропонується застосувати для розв'язання проблеми

Для врахування інтересів як споживачів так і підприємства – забезпечення надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення в повному обсязі і відповідної якості та поліпшення фінансового стану підприємства – пропонується прийняти рішення щодо встановлення тарифів на послуги з централізованого водопостачання та водовідведення шляхом коригування складових, за якими відбулись цінові зміни.

Проект тарифів пропонується наступний:

грн. з ПДВ

	Населення та релігійні установи		Бюджетні споживачі		Інші споживачі	
	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект
Водопостачання	3,51	7,46	5,35	7,46	7,04	7,46
Водовідведення	4,54	9,16	6,75	9,16	8,90	9,16

5. Обґрунтування можливості досягнення визначених цілей у разі прийняття регуляторного акту

Прийняття рішення щодо встановлення тарифів на послуги з централізованого холодного водопостачання та водовідведення дасть можливість підприємству збільшити доходи, фінансові надходження та відшкодувати витрати, пов'язані з виробництвом і наданням вказаних послуг, а також запровадити низку першочергових інвестиційних проектів, спрямованих на зменшення витрат енергетичних та матеріальних ресурсів.

6. Визначення очікуваних результатів від прийняття акту

При встановленні тарифів на рівні, які розраховані у проекті, отримаємо наступні результати планових доходів від зазначених послуг за рік:

тис. грн. з ПДВ

Категорії споживачів	Холодне водопостачання	Водовідведення
населення та релігійні установи	$242,2 \times 7,46 = 1806,8$	$320,3 \times 9,16 = 2933,9$
бюджетні споживачі	$33,5 \times 7,46 = 249,9$	$51,0 \times 9,16 = 467,1$
інші споживачі	$614,3 \times 7,46 = 4582,7$	$626,7 \times 9,16 = 5740,5$

Всього сума планових доходів від послуг з водопостачання становитиме 6639,4 тис. грн. (з ПДВ), водовідведення – 9141,5 тис. грн. (з ПДВ).

Сфера впливу	Користь	Витрати
КП «Житловик»	Запобігання збитковості підприємства. Покращення якості послуг. Можливість вчасного проведення ремонтних робіт. Економія паливо-мастильних матеріалів. Зменшення втрат води.	Збільшення витрат на надання послуг.
Споживачі послуг: Населення та релігійні установи, бюджетні організації та інші споживачі	Стабільне та безперебійне отримання послуг. Відповідна якість послуг.	Збільшення витрат на оплату послуг.
Органи місцевого самоврядування (Бурштинська міська рада)	Зростання відрахувань до державного та місцевого бюджету внаслідок прибуткової роботи підприємства. Кошти для відшкодування різниці в тарифах спрямовувати на інші цілі	_____

7. Обґрунтування терміну дії регуляторного акту

Термін дії даного регуляторного акту буде залежати від змін у законодавстві та фінансового стану підприємства.

Термін дії - до встановлення нових тарифів.

8. Показники результативності регуляторного акту

Показники, які характеризують результативність дії регуляторного акту:

1. Динаміка надходжень:
 - до державного бюджету (ПДВ);
 - до міського бюджету (податок на прибуток).
2. Розмір доходів підприємства.
3. Наявність прибутку.
4. Рівень відшкодування тарифом собівартості послуг.

9. Заходи, за допомогою яких буде здійснюватися відстеження результативності акту

Оцінка ефективності регуляторного акту буде здійснена за допомогою проведення базового та повторного відстеження результативності регуляторного акту.

Проведення базового відстеження здійснюється протягом одного місяця з дня набрання чинності прийнятого регуляторного акту.

Повторне відстеження регуляторного акту буде проведено через рік після набрання чинності прийнятого регуляторного акту.

Відстеження результативності регуляторного акту буде здійснюватись:

- за допомогою моніторингу цін;
- на підставі подання звіту по результатах фінансово-господарської діяльності КП «Житловик».

Завідувач сектору житлово-комунального господарства
і обліку комунального майна Бурштинської міської ради

I. Бандура

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ

на централізоване водовідведення комунального підприємства «Житловик»
на 2016 р.

(без ПДВ)

№ п/п	Найменування показників	Загальні показники	
		Грн./рік	Грн./ м ³
1	2	3	4
1.	Виробнича собівартість	4976462	4,987
1.1	Прямі матеріальні витрати	1333692	1,336
1.1.1	електроенергія	1224448	1,227
1.1.2	витрати на очищення стічних вод іншими підприємствами	0	0,000
1.1.3	витрати на реагенти	22444	0,022
1.1.4	матеріали, запасні частини та інші матеріальні ресурси (ремонти)	86800	0,087
1.2	прямі витрати на оплату праці	1767400	1,771
1.3	інші прямі витрати, в т.ч.	1065190	1,068
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	652524	0,654
1.3.2	амортизаційні відрахування	12673	0,013
1.3.3	інші прямі витрати	399993	0,401
1.4	загально виробничі витрати, у т.ч.	810180	0,812
1.4.1	витрати на оплату праці	416785	0,418
1.4.2	відрахування на соціальні заходи	153877	0,154
1.4.3	амортизаційні відрахування	1369	0,001
1.4.4	інші витрати	238149	0,239
2.	Адміністративні витрати, у т.ч.	340000	0,341
2.1	витрати на оплату праці	182240	0,183
2.2	відрахування на соціальні заходи	67280	0,067
2.3	амортизаційні віdraхування	1369	0,001
2.4	інші витрати	89111	0,089
3.	Витрати на збут, у т.ч.	302276	0,303
3.1	витрати на оплату праці	216730	0,217
3.2	відрахування на соціальні заходи	80017	0,080
3.3	амортизаційні відрахування	0	0,000
3.4	інші витрати	5529	0,006
4.	Інші операційні витрати	0	0,000
5.	Фінансові витрати	0	0,000
6.	Повна собівартість	5613592	5,631
7.	Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1794400	1,798
7.1	податок на прибуток	0	0,000
7.2	дивіденди	0	0,000
7.3	резервний фонд (капітал)	0	0,000
7.4	на розвиток виробництва (виробничі інвестиції)	1794400	1,798
7.5	інше використання прибутку	0	0,000
8.	Вартість централізованого водовідведення за відповідним тарифом, грн. без ПДВ	7407992	
9.	Тариф на централізоване водовідведення, грн./м ³	7,423	
10.	Обсяг реалізації, тис.м³	998,0	

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ
на централізоване водовідведення комунального підприємства «Житловик»
на 2017 р.

(без ПДВ)

№ п/п	Найменування показників	Загальні показники	
		Грн./рік	Грн./ м ³
1	2	3	4
1.	Виробнича собівартість	5378886	5,39
1.1	Прямі матеріальні витрати	1729176	1,74
1.1.1	електроенергія	1619932	1,63
1.1.2	витрати на очищення стічних вод іншими підприємствами	0	0,00
1.1.3	витрати на реагенти	22444	0,02
1.1.4	матеріали, запасні частини та інші матеріальні ресурси (ремонти)	86800	0,09
1.2	прямі витрати на оплату праці	1988148	2,00
1.3	інші прямі витрати, в т.ч.	850058	0,86
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	437392	0,44
1.3.2	амортизаційні відрахування	12673	0,02
1.3.3	інші прямі витрати	399993	0,40
1.4	загально виробничі витрати, у т.ч.	811504	0,82
1.4.1	витрати на оплату праці	468841	0,47
1.4.2	відрахування на соціальні заходи	103145	0,11
1.4.3	амортизаційні віdraхування	1369	0,00
1.4.4	інші витрати	238149	0,24
2.	Адміністративні витрати, у т.ч.	312813	0,32
2.1	витрати на оплату праці	182240	0,19
2.2	відрахування на соціальні заходи	40093	0,04
2.3	амортизаційні відрахування	1369	0,00
2.4	інші витрати	89111	0,09
3.	Витрати на збут, у т.ч.	262352	0,27
3.1	витрати на оплату праці	216730	0,22
3.2	відрахування на соціальні заходи	40093	0,04
3.3	амортизаційні відрахування	0	0,00
3.4	інші витрати	5529	0,01
4.	Інші операційні витрати	0	0,00
5.	Фінансові витрати	0	0,00
6.	Повна собівартість	5954051	5,97
7.	Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1663114	1,67
7.1	податок на прибуток	0	0,00
7.2	дивіденди	0	0,00
7.3	резервний фонд (капітал)	0	0,00
7.4	на розвиток виробництва (виробничі інвестиції)	1663114	1,67
7.5	інше використання прибутку	0	0,00
8.	Вартість централізованого водовідведення за відповідним тарифом, грн. без ПДВ	7617165	7,64
9.	Тариф на централізоване водовідведення, грн./м ³	7,64	
10.	Обсяг реалізації, тис.м³	998,0	

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ

на централізоване водопостачання комунального підприємства «Житловик» на 2016 рік
(без ПДВ)

№ п/п	Найменування показників	Загальні показники	
		Грн./рік	Грн./ м ³
1	2	3	4
1	Виробнича собівартість, у т.ч.	3597566	4,043
1.1	Прямі матеріальні витрати, у т.ч.	1113490	1,252
1.1.1	електроенергія	941266	1,058
1.1.2	витрати на придбання води в інших підприємств	0	0,000
1.1.3	витрати на реагенти	41224	0,046
1.1.4	матеріали, запчастини та інші матеріальні ресурси(ремонти)	131000	0,148
1.2	Прямі витрати на оплату праці	1058410	1,189
1.3	Інші прямі витрати, у т.ч.	970655	1,091
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	390765	0,439
1.3.2	амортизаційні відрахування	43490	0,049
1.3.3	інші прямі витрати	536400	0,603
1.4.	Загально виробничі витрати, у т. ч.	455011	0,511
1.4.1	витрати на оплату праці	316270	0,355
1.4.2	відрахування на соціальні заходи	116766	0,131
1.4.3	амортизаційні віdraхування	855	0,001
1.4.4	інші витрати	21120	0,024
2.	Адміністративні витрати, у т.ч.	204497	0,230
2.1	витрати на оплату праці	109880	0,123
2.2	відрахування на соціальні заходи	40568	0,046
2.3	амортизаційні відрахування	1266	0,001
2.4	інші витрати	53286	0,060
3.	Витрати на збут, у т.ч.	166803	0,187
3.1	витрати на оплату праці	119590	0,134
3.2	відрахування на соціальні заходи	44153	0,050
3.3	амортизаційні відрахування	0	0,000
3.4.	інші витрати	3060	0,003
4.	Інші операційні витрати	0	0,000
5.	Фінансові витрати	0	0,000
6.	Повна собівартість	3968866	4,460
7.	Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1254033	1,409
7.1	податок на прибуток	0	0,000
7.2	дивіденди	0	0,000
7.3	резервний фонд (капітал)	0	0,000
7.4	на розвиток виробництва(виробничі інвестиції)	1254033	1,409
7.5	Інше використання прибутку	0	0,000
8.	Вартість централізованого водопостачання за відповідним тарифом, грн..	5267733	
9.	Тариф на централізоване водопостачання, грн./м ³ (без ПДВ)	5,869	
10.	Обсяг реалізації, тис.м³	890,0	

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ

на централізоване водопостачання комунального підприємства «Житловик» на 2017 рік
(без ПДВ)

№ п/п	Найменування показників	Загальні показники	
		Грн./рік	Грн./ м ³
1	2	3	4
1	Виробнича собівартість, у т.ч.	4065934	4,57
1.1	Прямі матеріальні витрати, у т.ч.	1625682	1,83
1.1.1	електроенергія	1397884	1,57
1.1.2	витрати на придбання води в інших підприємств	0	0,00
1.1.3	витрати на реагенти	41224	0,05
1.1.4	матеріали, запчастини та інші матеріальні ресурси(ремонти)	186574	0,21
1.2	Прямі витрати на оплату праці	1190605	1,34
1.3	Інші прямі витрати, у т.ч.	841823	0,95
1.3.1	відрахування на соціальні заходи	261933	0,30
1.3.2	амортизаційні відрахування	43490	0,05
1.3.3	інші прямі витрати	536400	0,60
1.4.	Загально виробничі витрати, у т. ч.	407824	0,46
1.4.1	витрати на оплату праці	316270	0,36
1.4.2	відрахування на соціальні заходи	69579	0,08
1.4.3	амортизаційні віdraхування	855	0,00
1.4.4	інші витрати	21120	0,02
2.	Адміністративні витрати, у т.ч.	188606	0,22
2.1	витрати на оплату праці	109880	0,13
2.2	відрахування на соціальні заходи	24174	0,03
2.3	амортизаційні відрахування	1266	0,00
2.4	інші витрати	53286	0,06
3.	Витрати на збут, у т.ч.	148960	0,17
3.1	витрати на оплату праці	119590	0,14
3.2	відрахування на соціальні заходи	26310	0,03
3.3	амортизаційні відрахування	0	0,00
3.4.	інші витрати	3060	0,00
4.	Інші операційні витрати	0	0,00
5.	Фінансові витрати	0	0,00
6.	Повна собівартість	4403500	4,95
7.	Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1130641	1,27
7.1	податок на прибуток	0	0,000
7.2	дивіденди	0	0,000
7.3	резервний фонд (капітал)	0	0,000
7.4	на розвиток виробництва(виробничі інвестиції)	1130641	1,27
7.5	Інше використання прибутку	0	0,000
8.	Вартість централізованого водопостачання за відповідним тарифом, грн.	5534141	6,22
9.	Тариф на централізоване водопостачання, грн./м ³ (без ПДВ)	6,22	
10.	Обсяг реалізації, тис.м³	890,0	

І.Банчура.
І.Банчук.

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
до опрацювання
26.10.16р. "ЖИТЛОВИК"

77111 вул. В.Стуса, 2
м. Бурштин
Івано-Франківська область
телефакс (03438) 44-681
E-mail : krgytlovyk@ukr.net

Р/р № 26005060293411
Код ЗКПО 03346035
МФО 336677
в філії КБ «Приватбанку»

«25» 10 2016р №291 на № _____ від « » 2016р.

Бурштинсьому міському голові
Джура Р.О.

КП «Житловик» направляє для розгляду проект інвестиційної програми та просить провести коригування складових тарифів з централізованого водопостачання та водовідведення, по яких відбулись цінові зміни.

Директор КП «Житловик»

Марченко

В.І.Марчук

Бурштинська міська рада
Вхідний № 2727/02-25
Від «25» 10 2016р.

Додаток
до рішення виконкому №_____
від _____

РІЧНИЙ ПЛАН
виробництва і надання послуг з централізованого постачання холодної
води та водовідведення КП "Житловик" на 2017 рік.

№ п/п	Показники	Обсяг тис. м ³
1.	Піднята вода насосними станціями 1 підйому	1202,7
2.	Подача води в мережу	1202,7
3.	Втрати та невраховані витрати води	312,7
4.	Реалізація води всього	890,0
	- населення	242,2
	- бюджетні організації	33,5
	- інші споживачі	614,3
5.	Пропуск стоків через очисні споруди всього	998,0
	- населення	320,3
	- бюджетні організації	51,0
	- інші споживачі	626,7

Директор

Головний інженер





Серія АГ

№ 580450

ЛІЦЕНЗІЯ

Івано-Франківська обласна державна
адміністрація

Централізоване водопостачання та
водовідведення

Комунальне підприємство «Житловик»

Ідентифікаційний код юридичної
особи:

03346035

Місце знаходження юридичної
особи:

77111,
Івано-Франківська область,
Галицький район,
м. Бурштин,
вул. В. Стуса,
буд. 2

Дата прийняття та номер рішення
про видачу ліцензії:

20 лютого 2013 року № 43

Термін дії ліцензії:

з 20.01.2013 року
по 20.01.2018 року

Заступник голови
обласної державної
адміністрації

Руслан Гусак

Дата видачі ліцензії

20.01.2013 року





Серія А00

№ 643043

СВІДОЦТВО

ПРО ДЕРЖАВНУ РЕЄСТРАЦІЮ ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЖИТЛОВИК"

Ідентифікаційний код
юридичної особи

03346035

Місце находження
юридичної особи

77111, ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА
ОБЛАСТЬ,
М.БУРШТИН,ГАЛИЦЬКИЙ РАЙОН,
ВУЛ.В.СТУСА, БУД.2

Місце проведення державної
реєстрації

ГАЛИЦЬКА РАЙОННА ДЕРЖАВНА
АДМІНІСТРАЦІЯ
ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Дата проведення державної
реєстрації

07.09.1993 р.

Номер запису про включення відомостей про
юридичну особу до ЄДР

1 106 120 0000 000163

Державний реєстратор



М.С. КРИСА



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

6023

29 січня 2015 року

страймний номер

та видачі

дата надання:

наказ від 03.11.2014 № 343

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжвідомчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції або протоколу аукціонного комітету та договору купівлі-продажу)

з користуванням надрами відповідно до
стт 14 Кодексу України про надра, статті
Закону України «Про нафту і газ» та
стт 5 Порядку надання спеціальних
зволів на користування надрами

з користуванням надрами:

видобування питних підземних вод для господарсько-питного водопостачання

домості про ділкну надр (геологічну територію відповідно до державного балансу запасів корисних копалин України), що надається у
користування:

зазвади:

Корчевське родовище (свердловини №№ 2/1, 3/1, 1/2, 3/2)

географічні координати	св. № 2/1	св. № 3/1	св. № 1/2	св. № 3/2
ПШ	49°12'54"	49°12'57"	49°12'53"	49°12'56"
СхД	24°36'54"	24°36'57"	24°37'50"	24°37'40"

місцевознайдення:

Івано-Франківська область, Галицький район

(область, район, населений пункт)

прив'язка на місцевості відповідно
до адміністративно-територіального
устрою України:

2,5 км на південний від с. Дем'янів

(напрямок, відстань від найближчого населеного пункту, залізничної станції, природоохоронних об'єктів)

площа:

Обмеження щодо глибини
використання (у разі потреби)

Вид корисної копалини відповідно до переліків
корисних копалин загальнодержавного та
місцевого значення, затверджених постановою
Кабінету Міністрів України від 12 грудня 1994 р.
№ 1027

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на
час надання спеціального дозволу на
користування надрами (основні,
супутні):

питні підземні води

кат. А+В – 1700 м³/добу (А – 1200; В – 500)

(одиниця вимірювання, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

(розробляється, не розробляється)

Відомості про затвердження (aproбaciю)
запасів корисної копалини (зазначається у
розділі видобування)

ДКЗ України, протокол від 21.06.2013 № 2940

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які планує
виконати надрокористувач під час
користування надрами

недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання рекомендацій ДКЗ України (підпункт 3.5 протоколу від 21.06.2013 № 2940).
2. Виконання умов Мінприроди України від 11.04.2014 № 5/3-6/4001-14.
3. Виконання умов Держгірпромнагляду України від 17.02.2014 № 1341/0/3.1-12/6/14.
4. Забезпечити проведення режимних спостережень за кількістю видобутку та якістю підземних вод.
5. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з законодавством.
6. Шорічна звітність перед Держгеонадрами України згідно з формою 7-гр.
7. Обов'язковий моніторинг та наукове супроводження виконання особливих умов, перед дозволом та угодою про умови користування надрами відповідно до абзацу третього Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 року № 615.

Відомості про власника:

КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЖИТЛОВИК»

КОД 03346035

**77111, ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСТЬ, М. БУРШТИН,
ВУЛ. В.СТУСА, 2**

(найменування юридичної особи, код залізо з СДРПОУ або прізвище, ім'я, та батьків фізичної особи — підприємства, ідентифікаційний номер, місце находження)

Відомості про погодження надання
спеціального дозволу на
користування надрами:

**Івано-Франківська обласна рада – рішення від 27.06.2014 № 1311-29/2014.
Мінприроди України – 11.04.2014 № 5/3-6/4001-14.
Держгірпромнагляд України – 17.02.2014 № 1341/0/3.1-12/6/14.**

(найменування органу, який погодив надання дозволу, дата прийняття та номер документа про погодження)

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

Угода про умови користування ділянкою
надр є невід'ємною частиною
спеціального дозволу на користування
надрами і визначає умови користування
ділянкою надр

29.01.2015 № 6023

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

**НАЧАЛЬНИК УПРАВЛІННЯ З
НАДАННЯ НАДР У КОРИСТУВАННЯ**

(посада)

МП

(підпись)

О.М. Т.

(ініціали та прізвище)

A № 003798



УКРАЇНА

ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

ДІПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

т. Івано-Франківськ, вул. Сахарова 23 А, тел./факс 50-04-41; e-mail: ifecobez@gmail.com

код ЄДРПОУ 38712225

06.2013 № 2940).

03.1-12/6/14.
н добутку та якісним
зного бюджету згідно

-гр.
особливих умов перед
до абзацу третього та
и, затвердженого Постановою

штин,

зові фізичної особи — під

№ 1311-29/2014.

/6/14.

документа про погоджене

адрами)

О.М. То.

та прізвище)

Директор департаменту

10.03.2015 р.

Термін дії дозволу з 10.03.2015 р.

Віктор Клід

№ Укр-429-А-Ів-Фр

до 27.01.2018 р.



Цей дозвіл на спеціальне водокористування на 1 аркуші

ДОЗВІЛ
НА СПЕЦІАЛЬНЕ ВОДОКОРИСТУВАННЯ

Комунальне підприємство «Житловик»
(найменування підприємства, об'єкта, об'єднання)

Департаментом екології та природних ресурсів Івано-Франківської обласної
державної адміністрації

дано 11.03.2015 р. № Укр-429-А-Ів-Фр на термін до 27.01.2018 р.

Матеріали, що представляються на розгляд (клопотання, проектні матеріали):
клопотання, ліміти використання води та водовідведення стічних вод, схема
допостачання та водовідведення, ПТНВПВ, паспорти свердловин

Реквізити водокористувача:

підприємство, організація, його код

Комунальне підприємство «Житловик», код 03346035

головне управління, об'єднання:

міністерство, відомство:

поштова адреса і телефон водокористувача, або проектної організації, що
зупочатується про надання спецводокористування:

Івано-Франківська область, м. Бурштин, вул. Стуса, 2, тел. (03438)42364

Найменування і код водного об'єкту і водогосподарської дільниці (джерела
допостачання і приймача стічних вод):

джерело водопостачання – підземні води, скид стічних вод (випуски № 1 та
№ 2) в магістральний меліоративний канал – ліву притоку р. Дністер

Характеристика водокористування:

мета водокористування (водопостачання і його вид, скидання стічної води,
зашумання, гідротехніка та ін.):

абезпечення питною водою населення м. Бурштин, с. Дем'янів,
Задністровське та передача води абонентам. Очищення та водовідведення
стічних вод

основні показники діяльності об'єкту водокористувача (виробнича
потужність, площа зрошування, кількість населення та інше):

Кількість робочих днів у році – 365, к-ть споживачів – 13039 чол.

назва і розташування водозабірних, підпірних споруд і випусків стічних вод
для підземних вододжерел вказується глибина і продуктивність свердловин):

Свердловина в урочищі «Корчева»

Свердловина № 2 глибиною 19 м потужністю $71,0 \text{ м}^3/\text{год}$

Свердловина № 3 глибиною 19 м потужністю $73,0 \text{ м}^3/\text{год}$ (резервна)

Свердловина № 1 глибиною 20 м потужністю $69,5 \text{ м}^3/\text{год}$

Свердловина № 3 глибиною 20 м потужністю $40,0 \text{ м}^3/\text{год}$ (резервна)

Свердловина в урочищі «Коростовичі»

Свердловина № 2 глибиною 60 м потужністю $35,0 \text{ м}^3/\text{год}$

Свердловина № 3 глибиною 60 м потужністю $50,0 \text{ м}^3/\text{год}$

Свердловина № 4 глибиною 57 м потужністю $60,0 \text{ м}^3/\text{год}$

Свердловина № 5 глибиною 61 м потужністю $60,0 \text{ м}^3/\text{год}$ (резервна)

Свердловина № 6 глибиною 60 м потужністю $60,0 \text{ м}^3/\text{год}$ (резервна)

, способи очистки стічних вод, склад і продуктивність очисних споруд ($\text{м}^3/\text{добу}$
 $\text{м}^3/\text{рік}$)

Каналізаційні очисні споруди повної біологічної очистки потужністю
11,834 тис. м³/добу, 4319,41 тис. м³/рік

д) наявність і характеристика обладнання для обліку використаної води:

Лічильники марки «Взлет-РС/У»

6. Водокористування дозволяється при додержанні та виконанні слідуючих умов:

а) забір свіжої води (тис.м³/рік, м³/добу, м³/год., м³/сек.):

8494,6 м³/добу; 3100,52 тис.м³/рік

із поверхневих водойм не більше

підземних вод не більше 6310,6 м³/добу; 2303,36 тис.м³/рік

б) об'єми і категорія одержуваної води від других підприємств не більше
(м³/добу, тис.м³/рік) 2184 м³/добу; 797,16 тис.м³/рік

в) сезонне водокористування і водовідведення (м³/добу, тис.м³/рік)

г) можливе обмеження водокористування в маловодні роки

д) використання води в системах оборотного водопостачання, повторного використання (м³/добу, тис.м³/рік) не використовується

е) об'єми і категорії води, яка передається іншим підприємствам і організаціям відводиться на ЗПО, накопичувачі (м³/добу, тис.м³/рік) 4633,17 м³/добу; 1691,108 тис.м³/рік – передається населенню, 2220,655 м³/добу; 810,539 тис.м³/рік – передається організаціям.

є) кількість стічних вод, які скидаються у водний об'єкт по кожному випуску більше (м³/добу, тис.м³/рік.) випуск № 1 - 6449 м³/добу; 2354,15 тис.м³/рік; випуск № 2 (з водоочисних споруд) – 111,8 м³/добу; 40,80 тис.м³/рік;

ж) якісна характеристика стічних вод на випусках (мг/л)

з) гранично допустимий скид (ГДС) речовин із стічними водами у водний об'єкт (т/год., т/рік)

і) вимоги до вимірюваної апаратури: підтримувати у справному стані

и) режим експлуатації водосховищ

к) умови молевого сплаву лісу і сплаву деревини в пучках і кошелях без суднових тяг

л) інші умови водокористування:

1. Дотримуватись вимог чинного природоохоронного законодавства.

2. Не допускати забруднення поверхневих вод та перевищення затверджених нормативів скиду.

3. Копії дозволу на спеціальне водокористування надати відповідно до установам державної санітарно-епідеміологічної служби та водно-гospодарства.

4. Надавати в департамент копії звітів за формуєю 7-ГР та 2-ТП (водгосп).

5. Протягом 10 днів з моменту видачі дозволу на спеціальне водокористування повідомити про його отримання в органи державної податкової служби та органи водного господарства.

6. Виконання умов висновків Івано-Франківського обласного управління водних ресурсів від 27.01.2015 року № 17 та Державної служби геології та надр України від 02.03.2015 року № 2081/13/10-15.

Даний дозвіл складений в 2 примірниках.

Клюйко



УКРАЇНА

ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ
 76018, м. Івано-Франківськ, вул. Сахарова 23 А, тел./факс 50-04-41; e-mail: ifecobez@gmail.com
 код ЄДРПОУ 38712225

10.03.2015 р. № 03-7/66

На № 12410 від 14.01.2015 р.

КП «Житловик»

м. Бурштин, вул. Стуса, 2

Департаментом екології та природних ресурсів облдержадміністрації розглянуто клопотання щодо видачі дозволу на спеціальне водокористування, за результатами якого видано дозвіл від 10.03.2015 р. № Укр-429-А-Ів-Фр терміном дії до 27.01.2018 р.

Директор департаменту

Віктор Клід

Клюйко

52-61-50

№ "ЖИТЛОВИК"
 ВХІДНИЙ № 102/С
 '19' 03 . 2015

**ГРАНИЧНО ДОПУСТИМІЙ СКІД (ГДС) РЕЧОВИН
У магістральний меліоративний канал, ліву притоку р. Дністер
ІЗ ЗВОРОТНИМИ ВОДАМИ
КП «Житловик»**

Випуск №1

1. Найменування водокористувача КП «Житловик»
2. Категорія зворотних вод господарсько-побутові
3. Назва водного об'єкта, що приймає зворотні води магістральний меліоративний канал, ліва притока р. Дністер
4. Категорія водного об'єкта комунально-побутова
5. Фактична витрата зворотних вод 2354,15 тис.м³/рік; 6449,8 м³/добу;
6. Затверджена витрата зворотних вод 2354,15 тис.м³/рік; 6449,8 м³/добу;
7. Скид будь-яких речовин, пов'язаних з діяльністю водокористувача, але не зазначених нижче, заборонено.

№ п/п	Показники складу зворотних вод	Фактичні концентрації, мг/л	Затвердженні концентрації, мг/л	Ліміт скиду забруднюючих речовин, т/рік
1	БСК ₅	12,0	15	35,31225
2	Завислі речовини	13,5	15	35,31225
3	Хлориди	78	100	235,415
4	Сульфати	201,6	250	588,5375
5	Азот амонійний	0,95	2	4,7083
6	Нітрит-іони	0,12	0,2	0,47083
7	Нітрат-іони	40	40	94,166
8	Нафтопродукти	0,0	0,05	0,117708
9	СПАР	0,1	0,2	0,47083
10	ХСК	32,5	80	188,332
11	Фосфати	3,54	3,5	8,23952
12	Мінералізація	1090	1000	2354,15

Контролювати якість води водоприймача в фоновому та контролюному створах, якість зворотних вод по всьому переліку пропоріваних речовин.

**ГРАНИЧНО ДОПУСТИМІЙ СКІД (ГДС) РЕЧОВИН
У магістральний меліоративний канал, ліву притоку р. Дністер
ІЗ ЗВОРОТНИМИ ВОДАМИ
КП «Житловик»**

Випуск №2

1. Найменування водокористувача **КП «Житловик»**
2. Категорія зворотних вод **виробничі води**
3. Назва водного об'єкта, що приймає зворотні води **магістральний меліоративний канал, ліва притока р. Дністер**
4. Категорія водного об'єкта **комунально- побутова**
5. Фактична витрата зворотних вод **40,8 тис.м³/рік; 111,8 м³/добу;**
6. Затверджена витрата зворотних вод **40,8 тис.м³/рік; 111,8 м³/добу;**
7. Скид будь-яких речовин, пов'язаних з діяльністю водокористувача, але не зазначених нижче, заборонено.

№ п/п	Позначення складу зворотних вод	Фактичні концентрації, мг/л	Затверджені концентрації, мг/л	Ліміт скиду забруднюючих речовин, т/рік
1	БСК ₅	5,0	15	0,612
2	Завислі речовини	20,0	15	0,612
3	Хлориди	65	100	4,08
4	Сульфати	300	300	12,24
5	Азот амонійний	0,3	2	0,0816
6	Нітрат-іони	0,08	0,3	0,01224
7	Нітрат-іони	4,7	10	0,408
8	Нафтопродукти	0,0	0,05	0,00204
9	СПАР	0,0	0,2	0,00816
10	ХСК	20	80	3,264
11	Фосфати	0,0	3,5	0,1428
12	Мінералізація	1000	1000	40,8

Контрлюється якість води водоприймача в фоновому та контрольному створах, якість зворотних вод по всьому переліку пронормованих речовин.

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ

ЦЕНТРАЛІЗОВАНЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ комунального підприємства «Житловик»
на 2017р. (без ПДВ)

Найменування показників	Всього	
	Грн.на рік	Грн. на 1м ³
2	3	4
Пробічна собівартість, у т.ч.	4065934	4,57
Премі матеріальні витрати, у т.ч.	1625682	1,83
Електроенергія	1397884	1,57
Витрати на придбання води в інших підприємств	0	0,00
Витрати на реагенти	41224	0,05
Матеріали, запчастини та інші матеріальні ресурси(ремонти)	186574	0,21
Премі витрати на оплату праці	1190605	1,34
Інші прямі витрати, у т. ч.	841823	0,95
Відрахування на соціальні заходи	261933	0,30
Амортизаційні відрахування	43490	0,05
Інші прямі витрати	536400	0,60
Загально виробничі витрати, у т. ч.	407824	0,46
Витрати на оплату праці	316270	0,36
Відрахування на соціальні заходи	69579	0,08
Амортизаційні віdraхування	855	0,00
Інші витрати	21120	0,02
Адміністративні витрати, у т.ч.	188606	0,22
Витрати на оплату праці	109880	0,13
Відрахування на соціальні заходи	24174	0,03
Амортизаційні віdraхування	1266	0,00
Інші витрати	53286	0,06
Витрати на збут, у т.ч.	148960	0,17
Витрати на оплату праці	119590	0,14
Відрахування на соціальні заходи	26310	0,03
Амортизаційні віdraхування	0	0,00
Інші витрати	3060	0,00
Інші операційні витрати	0	0,00
Фінансові витрати	4403500	4,95
Повна собівартість	1130641	1,27
Розрахунковий прибуток, у т.ч.	0	0,000
податок на прибуток	0	0,000
дивіденди	0	0,000
резервний фонд (капітал)	0	0,000
на розвиток виробництва(виробничі інвестиції)	1130641	1,27
Інше використання прибутку	0	0,000
Вартість централізованого водопостачання за відповідним тарифом, грн	5534141	6,22
Тариф на централізоване водопостачання, грн/м ³ (без ПДВ)	6,22	
Обсяг реалізації, тис.м ³	890,0	

Директор КП «Житловик»

Марчук В.І.

Головний бухгалтер

Глезнер М.В.

Головний економіст

Башук І.С.

2016р.

(коригування)

СТРУКТУРА ТАРИФУ

ЦЕНТРАЛІЗОВАНЕ ВОДОПОСТАЧАННЯ комунального підприємства «Житловик»
 (без ПДВ)
 «Житловик» від 2016р.

Найменування показників	Всього	
	Грн.на рік	Грн.на 1м ³
2	3	4
Виробнича собівартість, у т.ч.	3597566	4,043
Прямі матеріальні витрати, у т.ч.	1113490	1,252
електроенергія	941266	1,058
витрати на придбання води в інших підприємств	0	0,000
витрати на реагенти	41224	0,046
матеріали, запчастини та інші матеріальні ресурси(ремонти)	131000	0,148
Прямі витрати на оплату праці	1058410	1,189
інші прямі витрати, у т.ч.	970655	1,091
відрахування на соціальні заходи	390765	0,439
змортизаційні відрахування	43490	0,049
інші прямі витрати	536400	0,603
Загально виробничі витрати, у т. ч.	455011	0,511
витрати на оплату праці	316270	0,355
відрахування на соціальні заходи	116766	0,131
змортизаційні відрахування	855	0,001
інші витрати	21120	0,024
Адміністративні витрати, у т.ч.	204497	0,230
витрати на оплату праці	109880	0,123
відрахування на соціальні заходи	40568	0,046
змортизаційні віdraхування	1266	0,001
інші витрати	53286	0,060
Витрати на збут, у т.ч.	166803	0,187
витрати на оплату праці	119590	0,134
вірахування на соціальні заходи	44153	0,050
змортизаційні відрахування	0	0,000
інші витрати	3060	0,003
Інші операційні витрати	0	0,000
Фінансові витрати	0	0,000
Повна собівартість	3968866	4,460
Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1254033	1,409
податок на прибуток	0	0,000
дивіденди	0	0,000
резервний фонд (капітал)	0	0,000
на розвиток виробництва(виробничі інвестиції)	1254033	1,409
Інше використання прибутку	0	0,000
Вартість централізованого водопостачання за відповідним тарифом, грн	5267733	
Тариф на централізоване водопостачання, грн/м ³ (без ПДВ)	5,869	
Обсяг реалізації, тис.м ³	890,0	

Директор КП «Житловик»

Марчук В.І.

Головний бухгалтер

Глезнер М.В.

Головний економіст

Башук І.С.

СТРУКТУРА ТАРИФУ (коригування)
 на централізоване водовідведення комунального підприємства
 «Житловик» на 2017р.

Найменування показників	Загальні показники	
	Грн.на рік	Грн/ м ³
2	3	4
Виробнича собівартість	5378886	5,39
Прямі матеріальні витрати	1729176	1,74
електроенергія	1619932	1,63
витрати на очищення стічних вод іншими підприємствами	0	0,00
витрати на реагенти	22444	0,02
матеріали, запасні частини та інші матеріальні ресурси (ремонти)	86800	0,09
прямі витрати на оплату праці	1988148	2,00
інші прямі витрати, в т.ч.	850058	0,86
відрахування на соціальні заходи	437392	0,44
амортизаційні відрахування	12673	0,02
інші прямі витрати	399993	0,40
загально виробничі витрати, у т.ч.	811504	0,82
витрати на оплату праці	468841	0,47
відрахування на соціальні заходи	103145	0,11
амортизаційні віdraхування	1369	0,00
інші витрати	238149	0,24
Адміністративні витрати, у т.ч.	312813	0,32
витрати на оплату праці	182240	0,19
відрахування на соціальні заходи	40093	0,04
амортизаційні відрахування	1369	0,00
інші витрати	89111	0,09
Витрати на збут, у т.ч.	262352	0,27
витрати на оплату праці	216730	0,22
відрахування на соціальні заходи	40093	0,04
амортизаційні відрахування	0	0,00
інші витрати	5529	0,01
Інші операційні витрати	0	0,00
Фінансові витрати	0	0,00
Повна собівартість	5954051	5,97
Розрахунковий прибуток, ут.ч.	1663114	1,67
податок на прибуток	0	0,00
дивіденди	0	0,00
резервний фонд (капітал)	0	0,00
на розвиток виробництва (виробничі інвестиції)	1663114	1,67
інше використання прибутку	0	0,00
Вартість централізованого водовідведення за відповідним тарифом, грн. без ПДВ	7617165	7,64
Тариф на централізоване водовідведення, грн/м ³	7,64	
Обсяг реалізації, тис.м ³	998,0	

Директор КП «Житловик»

Головний бухгалтер

Головний економіст

Марчук В.І.

Глезнер М.В.

Башук І.С.

дотримано

СТРУКТУРА ТАРИФУ
(коригування)
на централізоване водовідведення комунального підприємства
«Житловик»
(без ПДВ)
2016р.

Найменування показників	Загальні показники	
	Грн.на рік	Грн/ м ³
2	3	4
Виробнича собівартість	4976462	4,987
Прямі матеріальні витрати	1333692	1,336
електроенергія	1224448	1,227
витрати на очищення стічних вод іншими підприємствами	0	0,000
витрати на реагенти	22444	0,022
матеріали, запасні частини та інші матеріальні ресурси (ремонти)	86800	0,087
прямі витрати на оплату праці	1767400	1,771
інші прямі витрати, в т.ч.	1065190	1,068
відрахування на соціальні заходи	652524	0,654
амортизаційні відрахування	12673	0,013
інші прямі витрати	399993	0,401
загально виробничі витрати, у т.ч.	810180	0,812
витрати на оплату праці	416785	0,418
відрахування на соціальні заходи	153877	0,154
амортизаційні віdraхування	1369	0,001
інші витрати	238149	0,239
Адміністративні витрати, у т.ч.	340000	0,341
витрати на оплату праці	182240	0,183
відрахування на соціальні заходи	67280	0,067
амортизаційні відрахування	1369	0,001
інші витрати	89111	0,089
Витрати на збут, у т.ч.	302276	0,303
витрати на оплату праці	216730	0,217
відрахування на соціальні заходи	80017	0,080
амортизаційні відрахування	0	0,000
інші витрати	5529	0,006
Інші операційні витрати	0	0,000
Фінансові витрати	0	0,000
Повна собівартість	5613592	5,631
Розрахунковий прибуток, у т.ч.	1794400	1,798
податок на прибуток	0	0,000
дивіденди	0	0,000
резервний фонд (капітал)	0	0,000
на розвиток виробництва (виробничі інвестиції)	1794400	1,798
інше використання прибутку	0	0,000
Вартість централізованого водовідведення за відповідним тарифом, грн. без ПДВ	7407992	
Тариф на централізоване водовідведення, грн/м ³	7,423	
Обсяг реалізації, тис.м ³	998,0	

Директор КП «Житловик»

Марчук В.І.

Головний бухгалтер

Глезнер М.В.

Головний економіст

Башук І.С.

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖЕНО
Директор КП «Рішення

Рішення

(найменування органу місцевого самоврядування)

від 2016 р. № 10

М.П.

В.І.Марчук



Предметом діяльності ВІСГ є:

підтримка та під- та підтримка газопостачання та різного виду підприємств
для населення та підприємств міста;
обслуговування водопровідних та каналізаційних мереж;
підтримання в належному технічному стані обладнання та
комунікацій.

ПРОЕКТ

ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ

здійснення робіт по санітації архітектурних ансамблів;

Функції та обов'язки водо-каналізаційного господарства;

занесені до реєстру комунального підприємства «Житловик»

чистоти фізичного та хімічного стану

на 2017 р.

своєчасне виконання фекальних і сточних колодязей;

введення систематичного контролю за очисткою каналізації та
фекальних рідин;

забезпечення підтримки земної поверхні;

забезпечення безперебійної роботи всіх комунальних підприємств
співробітниками статтімісцями, обладнання та споруд,

систематичні перевірки станом діяльності.

3. Херчиківській дільниці, відновленні та відновлення.

Прилягаєсть котеджів площею 36,2 км, з них житлові -23,9 км,
будинок водогондної мережі - 13,8 км, вищо-експертальні та
відгурювально-водоробочі - 1,5 км, та участі приватної земельної спадку у віднову
та відрібнюючій площі площею 4,7 км.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА.

1.Характеристика господарства.

Водопровідно-каналізаційне господарство є структурним підрозділом КП «Житловик». Функції, права та обов'язки його визначаються «Положенням про водо-каналізаційне господарство», яке діє з 01.05.2001р. Ним визначена структура господарства, предмет діяльності, перелік обладнання, споруд та механізмів.

Предметом діяльності ВКГ є :

- надання послуг з водо- теплопостачання, опалення та водовідведення для населення та підприємств міста;
- обслуговування водопровідних та каналізаційних мереж;
- підтримання в належному технічному стані обладнання та комунікацій;
- виконання робіт і послуг по заміні та ремонтах мереж;
- здійснення робіт по експлуатації артезіанських свердловин;

Функції та обов'язки водо- каналізаційного господарства:

- очистка питної води;
- очистка фекальних і стічних рідин;
- своєчасна відкачка фекальних і стічних вод;
- ведення систематичного контролю за очисткою питної води та фекальних рідин;
- забезпечення питною водою споживачів;
- забезпечення безперебійної роботи всього комплексу очисних споруд, насосних станцій, механізмів, обладнання та споруд;
- систематичний нагляд за станом артсвердловин;

2.Характеристика дільниць водопостачання та водовідведення.

Протяжність водопровідної мережі 39,2 км, з яких водоводів -23,9 км, вуличної водопровідної мережі – 13,8 км, внутрішньоквартальної та внутрішньодворової – 1,5 км. Із усієї протяжності водопровідної мережі у ветхому та аварійному стані перебуває 4,7 км мереж.

Установлена виробнича потужність водопроводу – 8,0 тис.куб.м вод/доб. Розрахункові втрати та витрати води в мережах становлять 26,316% від загального підйому води.

Загальна протяжність каналізаційної мережі – 36,9 км, з яких 4,5 км ветхих та аварійних.

У розпорядженні господарства є артезіанські свердловини урочищ Коростовичі та Корчева, водоочисні споруди, насосні станції, фекальні очисні споруди, де знаходить досить енергоємне технологічне обладнання.

В складі основного технологічного обладнання є глибинні насоси артсвердловин типу ЕЦВ10-45-110, ЕЦВ8-40-90, ЕЦВ 10-45-110 та насоси очисних споруд типу АИР-1808-2, 34ВФ/1,5СМ, 4АМУ-250-СУ

Система холодного водопостачання та водовідведення міста збудована ще у 1963-1967р.р. і за такий тривалий період потребує заміни. До цього часу роботи по модернізації у повному об'ємі не проводилися. Часткова заміна труб і періодичні поточні ремонти не могли повністю вирішити проблеми втрат води в мережах, які зростають і ведуть до збільшення питомих витрат електроенергії.

Аналізуючи роботу дільниці водопостачання, слід відмітити ріст втрат води в мережах. Так у 2015р. втрати води у мережах становили 23,6%, а за період 9міс.2016р. вони складають 26,63%. Це, в свою чергу, веде до збільшення витрат електроенергії, питоме використання якої зросло від 0,75квт/куб.м до 0,85квт/куб.м за період 9місяців.

Аналогічна картина і у системах водовідведення. Каналізаційні очисні споруди потребують реконструкції колекторів, заміни насосів, заміни решіток грабельних.

Крім того, ремонту потребує КНС №2 та №4.

3. Обґрутування перегляду тарифів.

На сьогоднішній день в КП “Житловик” склалася критична ситуація, причиною якої є невідповідність діючих тарифів на послуги водопостачання та водовідведення їх реальній собівартості. Тарифи на послуги холодного водопостачання та водовідведення встановлені рішенням сесії Бурштинської міської ради №09/62-15 від 15.10.2015р. та введені в дію з 1 листопада 2015р.

Розмір діючих тарифів на сьогоднішній день наступний:

	населення	бюдж. установи	інші споживачі
водопостачання	3,51	5,35	7,04
водовідведення	4,54	6,75	8,90

Діючі тарифи для населення забезпечують відшкодування витрат лише на 59% по водопостачанні та на 64,5% по водовідведення. Внаслідок цього підприємство недоодержало за 9 місяців 2016 р. за ці послуги від населення 834 тис. грн. Крім того, різниця в тарифах по бюджетних споживачах становить на 1.10.16 р 35,6 тис. грн.

Ріст витрат виробництва – мінімальної заробітної плати, особливо енергоносіїв та паливо-мастильних матеріалів, прямо пропорційно збільшують вартість цих послуг. Так, собівартість 1 куб. м водопостачання станом на 1.01.16 р. становила 4,64 грн., водовідведення – 5,83 грн., а на 1.10.16 р. – 5,0 грн. та 5,89 грн. відповідно.

Крім того, встановлені тарифи для населення не відшкодовували навіть планової собівартості, яка за висновками Державної інспекції з контролю за цінами ще у 2011 році становила 3,30 грн. за один куб. м. холодної води та 4,27 грн. за один куб. м водовідведення. Крім того, відповідно до Постанови КМУ № 869 від 01.06.2011 р. до тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення включається плановий прибуток. Діючі на даний час тарифи для бюджетних споживачів з холодного водопостачання та водовідведення встановлені з нульовим рівнем рентабельності, а для інших споживачів з рівнем рентабельності 31,6% з водопостачання та 32% з водовідведення. При розрахунку планової структури тарифу з водопостачання планується собівартість в розмірі 4,95 грн за 1 куб. м водопостачання та 5,97 грн. за 1 куб. м водовідведення, розрахунковий прибуток – 1,27 грн. та 1,67 грн. відповідно.

Проект тарифів пропонується наступний:
грн. з ПДВ

	Населення та релігійні установи		Бюджетні споживачі		Інші споживачі	
	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект	діючі тарифи	проект
Водопостачання	3,51	7,46	5,35	7,46	7,04	7,46
Водовідведення	4,54	9,16	6,75	9,16	8,90	9,16

При встановленні тарифів на рівні, які розраховані у проекті, одержимо наступну картину доходів від вказаних послуг за рік:

Категорії споживачів	Холодне водопост.	Водовідведення
населення та релігійні споживачі	242,2 x 7,46 = 1806,8	320,3 x 9,16 = 2933,9
бюджетні споживачі	33,5 x 7,46 = 249,9	51,0 x 9,16 = 467,1
інші споживачі	614,3 x 7,46 = 4582,7	626,7 x 9,16 = 5740,5

Всього сума планових доходів по водопостачанні становитиме 6639,4 тис. грн., водовідведення – 9141,5 тис. грн. (з ПДВ).

Прийняття рішення по вказаних тарифах дасть можливість підприємству відшкодувати витрати, пов'язані з виробництвом і наданням вказаних послуг, а також запровадити низку першочергових інвестиційних проектів, спрямованих на зменшення витрат енергетичних та матеріальних ресурсів.

При розрахунку тарифів на послуги з холодного водопостачання та водовідведення сума прибутку, передбаченого на здійснення капітальних вкладень становитиме: з водопостачання – 1130,6 тис. грн., з водовідведення 1663,1 тис. грн. Загальна сума планового прибутку становить 2793,7 тис. грн.

Ці кошти планується спрямувати на вирішення проблем, що існують у системі централізованого водопостачання та водовідведення та з метою:

- забезпечення своєчасного та в повному обсязі надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення;
- підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та водовідведення;
- скорочення понаднормових втрат води;
- можливість технічного переоснащення підприємства.
- зменшення енергетичних та матеріальних ресурсів.

4. Обґрунтування запропоновання заходів інвестиційної програми.

Проаналізувавши технічний стан водопровідно-каналізаційних мереж, КНС та обладнання, а також беручи до уваги основні техніко-економічні показники роботи господарства, було прийнято рішення про початок проведення в першу чергу робіт по заміні ділянок найбільш зношених водопровідних мереж, прочищенні та заміні ділянок колекторів, заміні насосів на менш енергоємні.

Вищепередені факти, що характеризують стан водопровідних та каналізаційних мереж, підтверджують доцільність та необхідність визначених робіт.

Кошти планується спрямувати на фінансування програми, яка передбачає вирішення основних проблем, що існують у системі централізованого водопостачання та водовідведення .

Програма є розробкою планового характеру і включає плановий обсяг використання коштів та термінів здійснення робіт, а також пооб'єктні обсяги

інвестування у розрахунку на календарний рік. Програма підприємства складається із шести напрямків:

- 1.заміна частини водопровідної мережі
- 2.заміна насоса з електродвигуном на ВОС
- 3.реконструкція та прочищення колекторів
- 4.ремонтні роботи на ФОС
- 5.заміна решітки грабельної на КНС №2
- 6.ремонтні роботи на КНС№2 та КНС №4

Розподіл інвестиційних коштів за рік по цих шести напрямках планується проводити у розмірах 37,8%, 3,4%, 27,4%, 4,2%, 24,9%, та 2,3% відповідно.

Таким чином, заплановано:

- замінити 106м труб діаметром160мм, 600м труб діаметром225мм, 450м труб діаметром315мм на суму 1078343 грн. по вул.Франка,вулСтуса,ділянка Дем'янів ВОС-Бурштин.
- заміна глибинного насоса ЕЦВ – 1шт.на суму 97909 грн
- реконструкція напірного каналізаційного колектора – 402м та прочищення каналізаційних колекторів -8км на суму 781384 грн. ФОС.
- ремонтні роботи на ФОС,які включають заміну насоса,заміна засувок,вентелів,кранів та трубопроводу-46м.на суму121320 грн.
- заміна решітки грабельної – 1шт. на суму 710200 грн.
- ремонтні роботи на КНС № 2 та №4 на суму 65621 грн.

Загальна сума коштів за інвестиційною програмою становить 2854,8тис.грн.

Гол.економіст

I.S.Башук

Розрахунок

економії коштів при заміні водогону.

При заміні водопровідної мережі на ділянці Дем»янів ВОС-Буршти,
вул.Стуса та вул.Франка заміні підлягає 450м, 600м та 106м відповідно.

Протяжність мереж 39,2 км, з яких 11км замінено. Фактичні втрати води в
мережах за період 9міс.2016р. становлять 26,63% або 214157 куб.м. Таким чином, на 1м
невідремонтованої мережі припадає 7,34 куб.м втрат води за рік.

При умові заміни за рік 1156 м мережі та планової собівартості холодної
води 5,95 грнза куб.м, одержим економію за рік 50486 грн., з яких електроенергія
становитиме 13830 грн.

Гол.економіст

I.C.Башук.

Розрахунок

економії коштів при заміні глибинного насоса ЕЦВ.

Складочі кошти при устрійці роботи глибинської

Заміна насоса 8-40-120 з продуктивністю 40куб/г, потужністю 22кВт на погрузний насос Speroni SXT 652-12 продуктивністю 40куб/г та потужністю 18,5кВт.

При заміні вказаного насоса з потужністю 22кВт на насос з потужністю 18,5 кВт при тій же продуктивності, одержим економію електроенергії 3,5 кВт в годину. При вартості електроенергії 2,09грн економія складатиме 7,32 грн за годину.

При роботі насоса 24год в добу та 365 днів у рік економія електроенергії становитиме 30660кВт, а у вартісному вимірі - 64079грн.

Всього: 64079грн.

Перший фонд оплати праці ставовитично - 2786,30 * 240 = 668712грн.

Наслугування на фонда оплати праці - 14250грн.

Робота транспортування - 95,00 * 240 = 22800грн.

Головоекономіст

I.C.Башук

Розрахунок

економії коштів при установці решітки грабельної.

І. Загальні інформації

При установці решітки грабельної GRR 180 одержим економію заробітної плати оператора на решітці в сумі:

- оклад	- 2115 грн
- шкідливі умови 8%	- 169,20 грн
- нічні	- 333 грн
- перезмінка	- 6 грн
- вечірні	- 83 грн

Всього: 2706,20 грн.

Річний фонд оплати праці становитиме : 2706,20 * 2чол.* 12міс.= 64948 грн
Нарахування на фонд оплати праці - 14288 грн

Робота транспортних засобів : 96,60* 8год.*2р/міс* 12міс.=18547 грн
9,39*30*2р/міс*12міс.= 6761 грн
Разом : 25308 грн.

Разом економія за рік -104544 грн.

Гол.економіст

I.C.Башук

Загальна інформація про інвестиційну програму

Загальний обсяг інвестиційної програми

2854,8 тис. грн.

наявні ресурси

2854,8 тис. грн.

доступність ресурсів

Додаток 3

бюджетна діяльність

ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА

КП «Житловик» до інвестиційної програми з холодного водопостачання та водовідведення на 12 місяців.

1. Загальна інформація.

Найменування ліцензіата	КП «Житловик»
Рік заснування	2001
Форма власності	комунальна
Місце знаходження	М.Бурштин,вул..В.Стуса 2
Код за ЄДРПОУ	03346035
П.І.Б. посадової особи ліцензіата, посада	Марчук Віктор Іванович, директор
Телефон, факс, e-mail	(034-38)42-681, ghytlovyk@bur.if.ua
Ліцензія на _____ (№, дата видачі, строк дії)	Ліцензія на централізоване водопостачання та водовідведення № 580450 АГ, видана 20.02.2013р., строк дії від 20.01.13р. до 20.01.18р.
Статутний капітал ліцензіата, тис. грн.	3016,9 тис. грн.
Балансова вартість активів, тис. грн.	1397,8 тис. грн.
Амортизаційні відрахування за останній звітний період, тис. грн. (2015р.)	115,0 тис. грн.
Заборгованість зі сплати податків, зборів і (обов'язкових платежів)	немає

2. Загальна інформація про інвестиційну програму.

Цілі інвестиційної програми	Скоротити втрати води в мережі Знизити питоме використання електроенергії
Строки реалізації інвестиційної програми	Один рік
На якому етапі реалізації заходів, зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіат знаходиться	Початковому
Головні етапи реалізації інвестиційної програми	1. Заміна частини водопровідної мережі. 2. Заміна насосів з електродвигуном на ВОС 3. Реконструкція та прочищення колекторів. 4. Ремонтні роботи на ФОС. 5. Заміна решітки грабельної на КНС №2. 6. Ремонтні роботи на КНС №2 та КНС №4.

3. Відомості про інвестиції за інвестиційною програмою.

Загальний обсяг інвестицій, тис. грн	2854,8 тис. грн.
власні кошти	2854,8 тис. грн.
позичкові кошти	-
залучені кошти	-
бюджетні кошти	-
Напрямки використання інвестицій (у % від загального обсягу інвестицій):	
заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів	-
заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів	
заходи зі зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби	
заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та водо-відведення	
заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій	
заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення	
заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища	
Інші заходи	100%

4. Оцінка економічної ефективності інвестиційної програми.

Чиста приведена вартість	
Внутрішня норма дохідності	
Дисконторний період окупності	2 роки
Індекс прибутковості	0,94

Керівник ліцензіата



(підпис)

Марчук Віктор Іванович

М.П.

2.2.2				x	x	x	x	x																	
Заходи щодо забезпечення технологичного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:																									
Усього за підпунктом 2.2.2																									
Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:																									
2.2.3				x	x	x	x	x																	
Усього за підпунктом 2.2.3																									
1	2	3	4	5	6	7	9	10																	
Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:																									
2.2.4						x	x	x	x	x															
Усього за підпунктом 2.2.4																									
2.2.5						x	x	x	x	x															
Усього за підпунктом 2.2.5																									
2.2.6																									
Інші заходи, з них:																									
Реконструкція та прочищення колекторів	грн	781384	x	x	x	x	x	x																	
Ремонтні роботи на ФОС	грн	121320	x	x																					
Заміна решітки грабельної на КНС №2	грн	710200	x	x	x	x	x	x																	
Ремонтні роботи ена КНС №2 та №4		65621																							
Усього за підпунктом 2.2.6		1678525	15411	1663114																					
Усього за підпунктом 2.2		1678525	15411	1663 114																					
Усього за розділом II		1678525	15411	1663114																					
Усього за інвестиційною програмою		2854777	61022	2 793 755																					

Примітки:

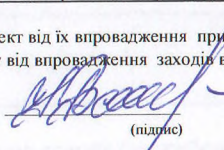
* Суми витрат по заходах та економічний ефект від їх впровадження при розрахунку строку окупності враховувати без ПДВ.

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

x - ліцензіатом не заповнюється.

Головний економіст

(посада відповідального виконавця)



I.S. Bashuk

(підпис)

Замовник:
Генпідрядник:
Договір:

КП"Житловик"м.Бурштин

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на ремонт водопровідної мережі м.Бурштин вул. Франка

Будівництво:

Будівництво...

Об'єкт:

Ремонт водопровідної мережі м.Бурштин вул. Франка

Складений в поточних цінах станом на

29.01.2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	тих, що обслугов. машини
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	на один.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнти на кошторис:									
		К отз. = 1,085									
		К тзм. = 1,085									
1	PH1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором. Доробка та перекидання ґрунту вручну, група ґрунтів 2	100 м3	0,9	2094,04 ----- 97,45	1996,59 ----- 463,48	1885	88	1797 ----- 417	5,7939 ----- 20,9526	5,21 ----- 18,86
2	PH1-26-1	Водовідлив із траншей	100 м3	0,25	6699,84 ----- -	6699,84 ----- 3398,54	1675	-	1675 ----- 850	----- 170,1700	----- 42,54
3	PH16-40-1-ИН	Улаштування основи під трубопроводи, піщаної	1м3 основи	12	188,45 ----- 31,77	39,43 ----- 10,63	2261	381	473 ----- 128	1,8011 ----- 0,4690	21,61 ----- 5,63
4	EH22-11-6-ИН	Укладання трубопроводів з поліетиленових труб з гіdraulічним випробуванням, зовнішній діаметр 160мм	1 км тр.пр	0,106	26030,32 ----- 8728,15	17302,17 ----- 2962,10	2759	925	1834 ----- 314	438,6004 ----- 150,2697	46,49 ----- 15,93
5	C113-966-ИН	Труби з поліетилену, діаметр 160 мм	м	106	403,92 ----- -	- ----- -	42816	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
6	EH22-34-3-ИН	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до: 200 мм	10фас.ча ст	0,2	2378,30 ----- 815,03	1563,27 ----- 396,51	476	163	313 ----- 79	38,5175 ----- 19,9018	7,70 ----- 3,98
7	C1533-13-ИН	Фланці , діаметр умовного проходу 160 мм	шт	2	314,16 ----- -	- ----- -	628	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
8	C113-1307-ИН	Бортові втулки діам. 106 мм	шт	2	900,07 ----- -	- ----- -	1800	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -

9	РН1-12-2	Планування площ бульдозерами потужністю 69 кВт, при переміщенні до 8 м, група ґрунтів 2	100 м ²	0,9	-	51,00	247	-	46	2,2120	1,99
10	РН1-13-2 К расх. = 2	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт (80 к.с.) остаточне, за один прохід	1000 м ²	0,5	-	320,14 59,40	320,14 160	-	160 30	2,5760	1,29
11	РН1-7-4	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 1	1000 м ²	0,2	-	3917,81	-	784	784	212,1175	42,42

6499 123

Разом за кошторисом:

грн.

55491 2341

1864 90

Разом прямі витрати:

в тому числі :

Розрах. № 2 - вартість матеріалів, виробів і конструкцій

грн.

55491

213

Розрах. № 1 - заробітна плата

грн.

46651

2341

Розрах. № 3 - вартість експлуатації машин

грн.

6499

Трудовитрати арендованих машин і машин замовника

люд.-год.

Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)

люд.-год.

8

II Розрах. № 4 Загальновиробничі витрати:

Середній розряд робіт

грн.

1681

3,2

VII Розрах. № 9 Адміністративні витрати (К = 1,23)

розряд

273

Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)

грн.

57445

Всього по кошторису

грн.

57445,00

в тому числі: зворотні суми

грн.

Керівник підприємства
(організації) - замовника

грн.

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

грн.

Керівник генеральної
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



221

Замовник :
Генпідрядник :
Договір :

КП "Житловик" м.Бурштин

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на ремонт водопровідної мережі с.Демянів ВОС - Бурштин

Будівництво :
Об'єкт :

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробітної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробітної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнти на кошторис:									
		К отз. = 1,085									
1	PH1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором. Доробка та перекидання ґрунту вручну, група ґрунтів 2	100 м3	6	2057,63 --- 97,45	1960,18 --- 427,08	12346	585	11761 --- 2562	5,7939 --- 19,3180	34,76 --- 115,91
2	EH22-11-6-ИН	Укладання трубопроводів з поліетиленових труб з гіdraulічним випробуванням, зовнішній діаметр 200 мм	1 км тр.пр	0,4	25798,02 --- 8728,15	17069,87 --- 2729,80	10319	3491	6828 --- 1092	438,6004 --- 137,9099	175,44 --- 55,16
3	C113-966-ИН	Труби з поліетилену, діаметр 225 мм	м	400	626,69 --- -	- --- -	250676	-	- --- -	- --- -	- --- -
4	EH22-34-3-ИН	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до: 200 мм	10фас.част	0,2	2347,15 --- 815,03	1532,12 --- 365,36	469	163	306 --- 73	38,5175 --- 18,2966	7,70 --- 3,66
5	C113-1307-ИН	Буртові втулки діам. 225 мм	шт	2	828,14 --- -	- --- -	1656	-	- --- -	- --- -	- --- -
6	PH1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт, при переміщенні до 5 м, група ґрунтів 2	100 м3	6	270,91 --- 47,01	270,91 --- 315,49	1625	-	1625 --- 473	- --- 82	- --- 2,3736
7	PH1-13-2 К расх. = 2	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт (80 к.с.) остаточне, за один прохід	1000 м2	1,5	315,49 --- 54,74	315,49 --- 54,74	473	-	409	2,0382 --- 3,56	

Разом прямі витрати:

грн.

277564

в тому числі :

- вартість матеріалів, виробів і конструкцій

грн.

252332

Розрах. № 2

Розрах. № 1	- заробітна плата	грн.	4238
Розрах. № 3	- вартість експлуатації машин	грн.	20093
	Трудовитрати арендованих машин і машин замовника	люд.-год.	
	Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)	люд.-год.	
II	Розрах. № 4 Загальновиробничі витрати:	грн.	3278
	Середній розряд робіт	розряд	3,4
VII	Розрах. № 9 Адміністративні витрати (К = 1,23)	грн.	522
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)	грн.	281364
	Всього по кошторису	грн.	281364,00
	в тому числі: зворотні суми		
	Керівник підприємства (організації) - замовника		

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Керівник генеральної
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

16

425

Замовник :
Генпідрядник :
Договір :

Бурштинська міська рада
КП "Житловик" м.Бурштин

Будівництво :
Об'єкт :

Складений в поточних цінах

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на ремонт водопровідної мережі м.Бурштин вул. В.Стуса

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця вимірю	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	Експл. машин	Всього	Заробітної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробітної плати	в т.ч. заробітної плати				тих, що обслугов. машини	на один.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнти на кошторис:									
		К отз. = 1,085									
1	РН1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором. Доробка та перекидання ґрунту вручну, група ґрунтів 2	100 м3	3	2057,63 — 97,45	1960,18 — 427,08	6173	292	5881 — 1281	5,7939 — 19,3180	17,38 — 57,95
2	ЕН22-11-6-ИН	Укладання трубопроводів з поліетиленових труб з гідравлічним випробуванням, зовнішній діаметр 200 мм	1 км тр.пр	0,2	25798,02 — 8728,15	17069,87 — 2729,80	5160	1746	3414 — 546	438,6004 — 137,9099	87,72 — 27,58
3	С113-966-ИН	Труби з поліетилену, діаметр 225 мм	м	200	626,69 — —	— — —	125338	—	— — —	— — —	— — —
4	ЕН22-34-3-ИН	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до: 200 мм	10фас.част	0,2	2347,15 — 815,03	1532,12 — 365,36	469	163	306 — 73	38,5175 — 18,2966	7,70 — 3,66
5	С113-1307-ИН	Буртові втулки діам. 225 мм	шт	2	828,14 — —	— — —	1656	—	— — —	— — —	— — —
6	РН1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт, при переміщенні до 5 м, група ґрунтів 2	100 м3	2,92	270,91 — —	270,91 — 47,01	791	—	791 — 137	— — 2,0382	— — 5,95
7	РН1-13-2 Красх. = 2	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт (80 к.с.) остаточне, за один прохід	1000 м2	0,5	315,49 — —	315,49 — 54,74	158	—	158 — 27	— — 2,3736	— — 1,19
I	Разом прямі витрати:				грн.		139745			209	
	в тому числі :										
	- вартість матеріалів, виробів і конструкцій				грн.		126994				

Розрах. № 2

- вартість матеріалів, виробів і конструкцій

10550

8

217

	Трудовитрати арендованих машин і машин замовника	грн.	люд.-год.	
	Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)		люд.-год.	
II	Розрах. № 4	Загальновиробничі витрати:		
	Середній розряд робіт	грн.	1678	
VII	Розрах. № 9	Адміністративні витрати (К = 1,23)	розряд	3,4
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)	грн.	267	
	Всього по кошторису	грн.	141690	
	в тому числі: зворотні суми	грн.	141690,00	
	Керівник підприємства (організації) - замовника			

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

Керівник генеральної
підрядної організації

Софія
(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Марія
(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

FO II-1-1\

Замовник:

Генпідрядник:

Договір:

КП"Житловик"м.Бурштин

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на ремонт водопровідної мережі від свердловини Коростовичі

Будівництво:

Об'єкт:

Складений в поточних цінах

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця вимірю	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експл. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати				тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнти на кошторис:									
		К отз. = 1,085									
		К тзм. = 1,085									
1	PH1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором. Доробка та перекидання ґрунту вручну, група ґрунтів 2	100 м3	6,75	2094,04 97,45	1996,59 463,48	14135	658	13477 3128	5,7939 20,9526	39,11 141,43
2	EH22-11-8	Укладання трубопроводів з поліетиленових труб з гідравлічним випробуванням, зовнішній діаметр 315 мм	1 км тр.пр	0,45	34121,00 10571,20	23549,80 4223,83	15354	4757	10597 1901	531,2160 206,4961	239,05 92,92
3	C113-966-ІН	Труби з поліетилену, діаметр 315 мм	м	450	1235,37	-	555917	-	-	-	-
4	EH22-34-5	Установлення поліетиленових фасонних частин: відводів, колін, патрубків, переходів діаметром до: 315 мм	10фас.ча ст	0,2	3060,56 1205,33	1855,23 470,58	612	241	371 94	56,9625 23,6218	11,39 4,72
5	C113-1307-ІН	Бортові втулки діам. 225 мм	шт	2	2334,23	-	4668	-	-	-	-
6	PH1-12-1	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт, при переміщенні до 5 м, група ґрунтів 1	100 м3	6,75	236,63 - 43,90	236,63 - 43,90	1597	-	1597 296	- 1,9040	12,85
7	PH1-13-2 К расх. = 2	Планування площ бульдозерами потужністю 59 кВт (80 к.с.) остаточне, за один прохід	1000 м2	1,5	320,14	320,14	480	-	480 89	- 2,5760	3,86 290
									26522 ----- 5508		
		Разом за кошторисом:			грн.		592763	5656			256

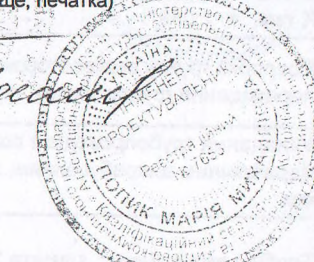
		в тому числі:		
Rозрах. № 2	- вартість матеріалів, виробів і конструкцій	грн.	560585	
Rозрах. № 1	- заробітна плата	грн.	5656	
Rозрах. № 3	- вартість експлуатації машин	грн.		26522
	Трудовитрати арендованих машин і машин замовника	люд.-год.		
	Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)	люд.-год.		
II	Розрах. № 4	Загальновиробничі витрати:		4384
	Середній розряд робіт	розряд	3,4	
VII	Розрах. № 9	Адміністративні витрати (K = 1,23)	грн.	697
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)	грн.	597844	
	Всього по кошторису	грн.	597844,00	
	в тому числі: зворотні суми			
	Керівник підприємства (організації) - замовника			

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

Керівник генеральної
підрядної організації

Святоп

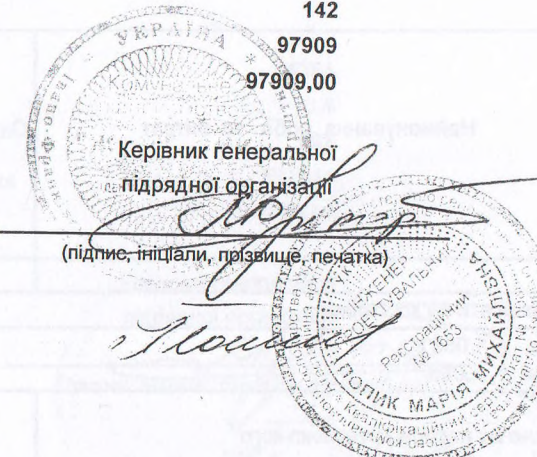
(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Документ оформлений дистанційно та наданий в електронному форматі

	Трудовитрати арендованих машин і машин замовника	люд.-год.
	Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)	люд.-год.
II	Розрах. № 4	Загальнновиробничі витрати:
	Середній розряд робіт	грн.
VII	Розрах. № 9	Адміністративні витрати (К = 1,23)
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)	грн.
	Всього по кошторису	грн.
	в тому числі: зворотні суми	грн.
	Керівник підприємства (організації) - замовника	грн.

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



F0

Замовник :

Генпідрядник :

Договір :

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на улаштування металевих дверей в грабельне приміщення КНС №4

Будівництво :

Об'єкт :

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця вимірю	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	E9-75-1-ИН	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [вхідні двері]	1 т констр	0,297	10678,00 ----- 5247,31	3730,72 ----- 474,15	3171	1558	1108 ----- 141	257,6000 ----- 18,2900	76,51 ----- 5,43
2	C182-388-ИН	лист сталевий в =4	кг	192	17,00 ----- -	- ----- -	3264	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
3	C181-2-197-ИН	Кутник 63x63,	м	11	84,00 ----- -	- ----- -	924	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
4	C181-2-198-ИН	Кутник 50x50	м	17	50,00 ----- -	- ----- -	850	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
5	РН20-12-1-ИН	Монтаж металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,297	3369,39 ----- 2073,15	1214,90 ----- 141,00	1001	616	361 ----- 42	88,7100 ----- 5,3174	26,35 ----- 1,58
6	РН12-54-2-ИН	Фарбування металевих поверхонь білилом з додаванням колеру: великих поверхонь (крім покрівель) за 2 рази	100 м2	0,18	1660,31 ----- 445,69	0,29 ----- 0,24	299	80	- ----- -	22,6700 ----- 0,0111	4,08 ----- -
Разом за кошторисом:						грн.		9509	2254	1469	107
I Разом прямі витрати:						грн.		9509	2254	183	7
в тому числі :						грн.		9509		114	
Розрах. № 2 - вартість матеріалів, виробів і конструкцій						грн.		5786			
Розрах. № 1 - заробітна плата						грн.			2254		
Розрах. № 3 - вартість експлуатації машин						грн.				1469	

F0

Замовник :
Генпідрядник :
Договір :

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на улаштування металевих сходів в приміщенні КНС №2

Будівництво :

Об'єкт :

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати				тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	E9-75-1-ИН	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [вхідні двері]	1 т констр	0,47	10709,86 — 5247,31	3730,72 — 474,15	5034	2466	1753 — 223	257,6000 — 18,2900	121,07 — 8,60
2	C182-388-ИН	лист сталевий в =4	кг	128	17,00 — —	— — —	2176	—	— — —	— — —	— — —
3	C181-2-198-ИН	Кутник 50x50	м	15	50,00 — —	— — —	750	—	— — —	— — —	— — —
4	C181-2-199-ИН	Швелер товщ.16мм	м	19	100,00 — —	— — —	1900	—	— — —	— — —	— — —
5	PH20-12-1-ИН	Монтаж металоконструкцій вагою до 0,1 т	т	0,47	3398,00 — 2073,15	1214,90 — 141,00	1597	974	571 — 66	88,7100 — 5,3174	41,69 — 2,50
6	PH12-54-2-ИН	Фарбування металевих поверхонь білизлом з додаванням колеру: великих поверхонь (крім покрівель) за 2 рази	100 м2	0,186	1660,31 — 445,69	0,29 — 0,24	309	83	— — —	22,6700 — 0,0111	4,22 — —
										2324	167

Разом за кошторисом:

грн.

11766

3523

289

11

178

Разом прямі витрати:

грн.

11766

в тому числі :

Розрах. № 2 - вартість матеріалів, виробів і конструкцій

грн.

5919

3523

Розрах. № 1 - заробітна плата

грн.

2324

Розрах. № 3 - вартість експлуатації машин

грн.

Середній розряд робіт
VII Розрах. № 9 Адміністративні витрати (К = 1,23)
Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)
Всього по кошторису

грн.
розряд
грн.
грн.
грн.

1498
4,1
228
13489
13489,00

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



F0

Замовник :
Генпідрядник :
Договір :

4,1
1496

заробітної плати
за виконання робіт

заробітної плати
за виконання робіт

Документ сформований системою ТК-ІСС версія 2016.02.03 у НВД з днем 2016 року

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на капітальний ремонт покрівлі КНС №2

Будівництво :

Об'єкт :

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця вимірю	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробітної плати в т.ч. заробітної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробітної плати	в т.ч. заробітної плати				тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PH20-26-1	Пробивання отворів у залізобетонних перекриттях	100 отворів	0,48	4038,94	10,05	1939	1934	—	222,1000	106,61
2	PH8-24-2-ИН	Улаштування крокв та мауерлатів з колод	м3	1,98	988,45	10,74	1957	859	—	0,1230	0,06
3	PH8-24-1	Улаштування крокв з дощок	м3	1,6	434,05	9,11	—	—	—	23,5000	46,53
4	PH8-26-3	Улаштування лат (решетування) з прозорами із дощок і брусків під покрівлю з азбестоцементних листів	100 м2	1,98	2364,99	11,90	3784	1187	—	0,4692	0,93
5	PH8-28-3	Улаштування покріття з азбестоцементних листів 8-хвильових 40/150 розміром 1750x 1130 мм, товщина 5,8 мм	100 м2	1,98	1298,88	16,57	5212	970	—	40,1600	64,26
6	C111-44-ИН	Листи азбестоцементні	м2	253,44	1059,54	14,06	—	—	—	0,5202	0,83
7	EH10-79-2	Збирання: карнизів (вітрова дошка)	100 м2	0,1	71,04	—	18004	—	—	27,2600	53,97
8	EH10-79-3	Збирання: фронтонів із струганих дощок	100 м2	0,24	4565,61	87,37	457	399	—	0,3060	0,61
9	PH12-40-1-ИН	Просте фарбування білилом по дереву фронтонів	100 м2	0,24	3985,58	18,89	558	476	—	56,6600	112,19
					2325,87	87,37	—	—	—	0,7242	1,43
					1981,46	18,89	—	—	—	—	—
					2841,97	0,29	682	225	—	47,5900	11,42
					935,62	0,24	—	—	—	0,0111	—

10	PH8-40-2	Улаштування дрібних покріттів та опоряджувальних елементів з листової сталі: настінних жолобів	100 м	0,24	835,90 790,03	3,03 2,57	201	190	1	41,6900 0,1326	10,01 0,03
11	PH8-41-1	Навішування водостічних труб, колін, відливів і воронок з виготовленням на місці	100 м	0,08	1554,43 1554,43	- -	124	124	-	76,3100	6,10
12	C111-1794-ИН	Сталь покрівельна, товщина листа 0,80 мм	т	0,19	8140,55	- -	1547	-	-	-	-

123 459

Разом за кошторисом: грн. 37037 8462 ----- 83 4

I Разом прямі витрати: грн. 37037

в тому числі :

Розрах. № 2 - вартість матеріалів, виробів і конструкцій грн. 28452

Розрах. № 1 - заробітна плата грн. 8462

Розрах. № 3 - вартість експлуатації машин грн. 123

II Розрах. № 4 Загальновиробничі витрати: грн. 3886

Середній розряд робіт розряд 3

VII Розрах. № 9 Адміністративні витрати (К = 1,23) грн. 598

Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) грн. 41521

Всього по кошторису грн. 41521,00

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Керівник генеральної
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



486

Замовник :
Генпідрядник :
Договір :

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на ремонтні роботи ФОС водоканалізаційного господарства

Будівництво :

Об'єкт :

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експл. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	M7-218-1-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж насоса	шт	1	335,58 ----- 307,99	27,59 ----- 1,77	336	308	28 ----- 2	15,1200 ----- 0,0777	15,12 ----- 0,08
2	M7-218-2-ИН	Монтаж насосного агрегату лопатевого відцентрового одноступінчастого, багатоступінчастого об'ємного, вихрового, поршневого, приводного, роторного на загальній фундаментній плиті або моноблочного, маса 0,17 т	шт	1	2493,74 ----- 798,50	90,02 ----- 9,15	2494	799	90 ----- 9	39,2000 ----- 0,3916	39,20 ----- 0,39
3	C181-5-16-ИН	Насос СД-80/32	шт	1	10500,00 ----- -	- ----- -	10500	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
4	C181-5-17-ИН	Гном 16/16	шт	1	5000,00 ----- -	- ----- -	5000	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
5	M12-802-6-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 250 мм	10 шт	0,1	1257,97 ----- 1067,52	190,45 ----- 43,32	126	107	19 ----- 4	51,2000 ----- 1,8176	5,12 ----- 0,18
6	M12-802-6	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 250 мм	10 шт	0,1	5026,57 ----- 2668,80	476,12 ----- 108,29	503	267	48 ----- 11	128,0000 ----- 4,5440	12,80 ----- 0,45
7	2307-11039-ИН	Засувка „ДУ250	шт	1	5000,00 ----- -	- ----- -	5000	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
8	M12-802-4-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см ²], діаметр умовного проходу 125-150 мм	10 шт	0,2	762,27 ----- 667,20	95,07 ----- 21,64	152	133	19 ----- 4	32,0000 ----- 0,9080	6,40 ----- 0,18

					1666,00	54,10				2,2733	0,78
10	2307-11038-ИН	Засувка ,ДУ150	шт	2	2500,00	-	5000	-	-	-	-
11	M12-802-3-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр умовного проходу 65-100 мм	10 шт	0,2	594,75 533,76	60,99 13,71	119	107	12 3	25,6000 0,5756	5,12 0,12
12	M12-802-3	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр умовного проходу 65-100 мм	10 шт	0,2	2222,31 1334,40	152,48 34,28	444	267	30 7	64,0000 1,4390	12,80 0,29
13	2307-11036-ИН	Засувка ,ДУ100	шт	2	1300,00	-	2600	-	-	-	-
14	M12-802-2-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр умовного проходу 50 мм	10 шт	0,8	422,73 400,32	22,41 5,25	338	320	18 4	19,2000 0,2200	15,36 0,18
15	M12-802-2	Засувки чавунні фланцеві на умовний тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр умовного проходу 50 мм	10 шт	0,8	1364,61 1000,80	56,01 13,12	1092	801	45 10	48,0000 0,5500	38,40 0,44
16	2307-11034-ИН	Засувка ,ДУ50	шт	8	700,00	-	5600	-	-	-	-
17	PH15-21-1	Установлення вентилів фланцевих діаметром, мм, до 65	100 шт	0,2	5304,23 3346,13	16,99 13,83	1061	669	3 3	170,2000 0,6438	34,04 0,13
18	C1630-27-ИН	Вентилі , діаметр 32 мм	шт	20	145,00	-	2900	-	-	-	-
19	PH15-22-1-ИН	Установлення муфтових кранів водорозбірних	100 шт	0,04	1032,08 1032,08	-	41	41	-	49,5000	1,98
20	C181-4-90-ИН	Кран шаровий ф 25мм	шт	4	120,00	-	480	-	-	-	-
21	PH15-15-6-ИН К дем. = 0,4	Демонтаж трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром, мм, 50	100м т/пр.	0,46	685,14 681,04	4,10 3,34	315	313	2 2	32,6640 0,1554	15,03 0,07
22	PH15-15-6-ИН	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб сталевих діаметром, мм, 50	100м т/пр.	0,46	4659,69 1702,61	10,26 8,35	2143	783	5 4	81,6600 0,3885	37,56 0,18
23	C113-6-ИН	Труби сталеві зварні , діаметр умовного проходу 50 мм	м	46	156,90	-	7217	-	-	-	-
24	C113-3-ИН	Труба гофрована ф 25мм	м	20	500,00	-	10000	-	-	-	-

25	PH6-1-1	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	100 шт	0,14	2814,99	85,90	437	394	12	3,7761	0,53
26	PH6-2-2	Знімання віконних рам засклених	100 м2	0,273	1027,66	43,07	281	269	12	56,8800	15,53
27	EH10-20-2 К маш. = 1,15 К отз. = 1,15	Заповнення віконних прорізів в стінах житлових і громадських будівель готовими блоками із металопластику, площа прорізу: понад 1 до 2 м2	100 м2	0,273	3991,04 3694,67	296,37 164,95	1090	1009	10	171,9250	46,94
28	C181-21-702-ИН	Піна монтажна	шт	20	100,00	-	2000	-	-	-	-
29	C181-15-344-ИН	Дюбель-шуруп 100x10мм	шт	138	5,00	-	690	-	-	-	-
30	C181-21-625-ИН	Вікно металопластикове	м2	27,3	1800,00	-	49140	-	-	-	-
31	C181-21-703-1-ИН	Герметик силіконовий	л	4	80,00	-	320	-	-	-	-

Разом за кошторисом: грн. 118044 6921 503 340

I Разом прямі витрати: грн. 118044 141 6

в тому числі :

Розрах. № 2 - вартість матеріалів, виробів і конструкцій грн. 110620

Розрах. № 1 - заробітна плата грн.

Розрах. № 3 - вартість експлуатації машин грн.

II Розрах. № 4 Загальнновиробничі витрати: грн. 2834 503 14

Середній розряд робіт розряд

VII Розрах. № 9 Адміністративні витрати (К = 1,23) грн. 3,8

Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) грн. 442

Всього по кошторису грн. 121320

121320,00 360

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Керівник генеральної
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

В.І.В. Олеся Михайлівна

Замовник:
Генпідрядник:
Договір:

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на реконструкцію напірного каналізаційного колектора

Будівництво:

Об'єкт:

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробітної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	тих, що обслугов. машини
					заробітної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	на один.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Коефіцієнти на кошторис:									
		К маш. = 1,1 К отз. = 1,1									
1	PH1-5-2	Розробка ґрунту екскаватором. Доробка та перекидання ґрунту вручну, група ґрунтів 2	100 м3	10	2114,75 98,80	2015,95 469,78	21148	988	20160 4698	5,8740 21,2498	58,74 212,50
2	PH16-39-3	Розбирання трубопроводів каналізації, чавунних, діаметр труб, мм, 150	100м т/пр.	4,02	3278,39 3272,26	6,13 1,77	13179	13154	25 7	194,5460 0,0822	782,07 0,33
3	PH1-26-1	Водовідлив із траншей	100 м3	1	7706,76 -	7706,76 3444,24	7707	-	7707 3444	- 171,1424	- 171,14
4	EH22-11-8	Укладання трубопроводів з поліетиленових труб з гідравлічним випробуванням, зовнішній діаметр 315 мм	1 км тр.пр	0,402	35072,40 10717,34	24355,06 4281,96	14099	4308	9791 1721	538,5600 208,3962	216,50 83,78
5	C181-17-26-ІН	Труба ф 315мм	шт	67	2154,00 -	-	144318	-	-	-	-
6	C113-9160-ІН	Муфти з'єднувальні	шт	74	150,00 -	-	11100	-	-	-	-
7	PH1-12-2	Засипання траншей та котлованів бульдозерами потужністю 59 кВт, при переміщенні до 5 м, група ґрунтів 2	100 м3	8,1	274,64 -	274,64 51,71	2225	-	2225 419	- 2,2420	- 18,16
8	PH1-20-2	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунтів 2	100 м3	2,2	3522,78 3522,78	-	7750	7750	-	209,4400	460,77

9	РН1-7-5	Планування площ ручним способом, група ґрунтів 2	1000 м ²	0,8	4885,63 4885,63	-	3909	3909	-	264,5170 -----	211,61 -----
		Разом за кошторисом:		грн.			225435	30109	39908		1730
I		Разом прямі витрати:		грн.			225435			10289	486
		в тому числі :									2216
	Розрах. № 2	- вартість матеріалів, виробів і конструкцій		грн.			155418				
	Розрах. № 1	- заробітна плата		грн.				30109			
	Розрах. № 3	- вартість експлуатації машин		грн.					39908		
II	Розрах. № 4	Загальнновиробничі витрати:		грн.			16749				88
		Середній розряд робіт		розряд			2,4				
VII	Розрах. № 9	Адміністративні витрати (K = 1,23)		грн.			2833				
		Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)		грн.			245017				
		Всього по кошторису		грн.			245017,00				2304

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Керівник генеральної
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Договір:

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на заходи з захисту від підтоплення і затоплення направлених на запобігання розвитку небезпечних геологічних процесів, усунення їх негативного впливу на території і об'єкти на території Бурштинської міської ради по вул. Будівельників, Енергетиків, Стрільців, Шухевича, Стуса, Коновалця, Стефаника

Будівництво:

Складений в поточних цінах

2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця вимірю	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експ. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ЖС7-9-2	Прочищання каналізаційних колекторів вручну. Внутрішній діаметр колектора до 300 мм	10 м	800	355,56 ----- 355,56	- ----- -	284448	284448	- ----- -	16,3100	13048,00
2	ЖС7-11-2-ІН	Прочищання каналізаційних колекторів каналопромивальною машиною. Внутрішній діаметр колектора до 300 мм	10 м	800	69,48 ----- 58,86	- ----- -	55584	47088	- ----- -	2,7000	2160,00
3	СН220-301-ІН	Апарат серії М3080	маш.год	720	34,85 ----- 19,39	34,85 ----- -	25092	- ----- 13961	25092 ----- 1,0500	- ----- 756,00	15208 ----- 756
Разом за кошторисом:						грн.		365124	331536		
I Разом прямі витрати:						грн.		365124			
в тому числі :											
	Розрах. № 2	- вартість матеріалів, виробів і конструкцій				грн.		8496			
	Розрах. № 1	- заробітна плата				грн.			331536		
	Розрах. № 3	- вартість експлуатації машин				грн.				25092	
II	Розрах. № 4	Загальновиробничі витрати:				грн.		150553			
		Середній розряд робіт				розряд		4,3			
VII	Розрах. № 9	Адміністративні витрати (K = 1,23)				грн.		20690			
		Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)				грн.		536367			
		Всього по кошторису				грн.		536367,00			
Керівник підприємства (організації) - замовника											

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



Керівник генеральної
підприєдності

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)



ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ
НОМЕР

16821

Замовник :

Генпідрядник : КП "Житловик" м. Бурштин

Договір :

Кошторис з розрахунком договірної ціни

Кошторис на заміну решітки грабельної на КНС № 2

Будівництво :

Об'єкт :

Складений в поточних цінах станом на 18.10.2016 року

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кіль- кість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робіт- ників, люд.-год.	
					Всього	Експл. машин	Всього	Заробіт- ної плати	Експл. машин	не зайнятих обслуговуванням	
					заробіт- ної плати	в т.ч. заробітної плати			в т.ч. заробітної плати	тих, що обслугов. машини	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Kоефіцієнти на кошторис: К отз. = 1,085 К тзм. = 1,085									
1	M4-8-4-ИН К дем. = 0,7	Демонтаж решітки грабельної	шт	1	801,45 ----- 801,45	- ----- -	801	801	- ----- -	38,8864 ----- -----	38,89
2	M4-8-4-ИН	Монтаж решітки грабельної	шт	1	2948,76 ----- 1144,93	1450,30 ----- 268,38	2949	1145	1450 ----- 268	55,5520 ----- 11,5736	55,55
3	C181-5-1000-ИН	Решітка грабельна	шт	1	705501,16 ----- -	- ----- -	705501	-	- ----- -	- ----- -	- ----- -
Разом за кошторисом:					грн.		709251	1946	-----	1450	94
I Разом прямі витрати:					грн.		709251		268		12
в тому числі :											106
Розрах. № 2					- вартість матеріалів, виробів і конструкцій	грн.			705855		
Розрах. № 1					- заробітна плата	грн.			1946		
Розрах. № 3					- вартість експлуатації машин	грн.			1450		
Трудовитрати арендованих машин і машин замовника					люд.-год.						
Трудовитрати в перевезенні матеріалів власним транспортом (для розрахунку прибутку, адміністративних витрат)					люд.-год.						
II Розрах. № 4 Загальновиробничі витрати:					грн.		814				3

адміністративні витрати (К = 1,23)
 Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII)

Всього по кошторису

в тому числі: зворотні суми

Керівник підприємства
(організації) - замовника

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

грн.
грн.
грн.

135
710200
710200,00

Керівник генеральній
підрядної організації

(підпис, ініціали, прізвище, печатка)

Марія Михайлівна

4,95

5,94

З В І Т

про витрати виробництва та фінансові показники діяльності
підприємств від надання послуг водопостачання та водовідведення

КП „Житомирськ

назва підприємства

за січень - 2016 РОКУ

4,98

5,89

Найменування показників	код рядка	одиниця виміру	Водо-	Вodo-
			постачання	відведення
A	B	V	1	2
Розділ I. Надання послуг				
Відпущено води та відведено стічних вод, всього: (2+3+4+5)	1	тис.м.куб.	<u>590,2</u>	<u>646,4</u>
у тому числі:				
населенню	2	" - "	<u>179,1</u>	<u>224,0</u>
державним бюджетним установам	3	" - "	<u>6,4</u>	<u>9,4</u>
місцевим бюджетним установам	4	" - "	<u>11,0</u>	<u>15,5</u>
іншим споживачам	5	" - "	<u>393,4</u>	<u>394,8</u>
Чистий дохід від реалізації послуг, всього: (7+8+9+10)	6	тис. грн.	<u>2723,2</u>	<u>3584,5</u>
у тому числі:				
населення безпосередньо	7	" - "	<u>363,5</u>	<u>534,1</u>
державним бюджетним установам	8	" - "	<u>21,9</u>	<u>40,2</u>
місцевим бюджетним установам	9	" - "	<u>49,1</u>	<u>87,2</u>
інші споживачі	10	" - "	<u>2288,7</u>	<u>2923,0</u>
Інші операційні доходи, всього:	11	" - "	<u>160,3</u>	<u>313,6</u>
з них зокрема				
субсидії	12	" - "	<u>142,9</u>	<u>282,2</u>
відшкодування пільг	13	" - "	<u>17,4</u>	<u>31,4</u>
дотація з бюджету на відшкодування різниці в ціні	14	" - "		
Фінансові та інші доходи звичайної діяльності	15	" - "		
Розділ II. Витрати на надання послуг				
Витрати звичайної діяльності: (17+32)	16	тис. грн.	<u>2935,4</u>	<u>3806,2</u>
у тому числі				
Витрати операційної діяльності : (18+22+25+26+27)	17	" - "	<u>2935,4</u>	<u>3806,2</u>
з них:				
Матеріальні витрати (19+20+21)	18	" - "	<u>1423,9</u>	<u>1316,5</u>
з них: електроенергія	19	" - "	<u>985,2</u>	<u>1117,1</u>
покупна вода	20		x	
інші матеріальні витрати	21	" - "	<u>438,7</u>	<u>199,4</u>
Витрати на оплату праці (23+24)	22	" - "	<u>775,6</u>	<u>1344,6</u>
з них: керівники, професіонали, фахівці, технічні службовці	23	" - "	<u>106,0</u>	<u>192,5</u>
робітники	24	" - "	<u>669,6</u>	<u>1152,1</u>
Відрахування на соціальні заходи	25	" - "	<u>170,8</u>	<u>292,1</u>
Амортизація	26	" - "	<u>40,2</u>	<u>13,1</u>
Інші операційні витрати	27	" - "	<u>524,9</u>	<u>839,9</u>
з них зокрема: утримання об'єктів соціально-культурної сфери	28	" - "		
податки, збори та обов'язкові платежі	29	" - "		
визнані штрафи, пені, неустойки	30	" - "		
списана безнадійна заборгованість	31	" - "		
Фінансові та інші витрати звичайної діяльності	32	" - "		
Розділ III. Результати діяльності				
Фінансові результати від звичайної діяльності: (6+11+15-16)	33	тис. грн.		
прибуток (+)				<u>91,9</u>
збиток (-)	34	" - "	<u>51,9</u>	

ДОПОТОРСЬКА ЗАБОРГОВАНІСТЬ
періоду за чистою реалізаційною вартістю (36+37+38+39)

у тому числі:

населення безпосередньо

державні бюджетні установи

місцеві бюджетні установи

інші споживачі

Заборгованість бюджету з фінансування субсидій

Заборгованість бюджету з фінансування пільг

Заборгованість бюджету з дотації на відшкодування різниці в ціні

**Кредиторська заборгованість за товари, роботи, послуги
на кінець звітного періоду**

у тому числі: за енергоносії

Короткострокові кредити банків (залишок на кінець періоду)

36

" - "

0,9

~ ~ ~

43,8 75,1

37

" - "

1,5 2,8

38

" - "

7,0 12,4

39

" - "

33,0 42,8

40

" - "

- -

41

" - "

- -

42

" - "

- -

43

тис. грн.

44

" - "

45

Довідково:

Середньооблікова чисельність в еквіваленті повної зайнятості :
керівники, професіонали, фахівці, технічні службовці

46

осіб

6,0 9,0

робітники, обслуговуючий персонал

47

" - "

37,0 62,1

Обсяг оплачених послуг без ПДВ, всього:
(49+50+51+52+53+54+55)

48

тис. грн.

2943,3 4007,2

у тому числі:

населення безпосередньо

49

" - "

352,6 499,2

державні бюджетні установи

50

" - "

10,8 19,7

місцеві бюджетні установи

51

" - "

57,5 102,4

інші споживачі

52

" - "

2280,3 2912,2

субсидії

53

" - "

215,5 425,7

пільги

54

" - "

26,6 48,0

дотація на відшкодування різниці в ціні

55

" - "

- -

Директор Маркун В. І.
(керівник)

Смєк Г. М.

44-374
(виконавець)

(номер телефону)

М.Маркун
(рідпис)

G. Smek