

УКРАЇНАМОГИЛІВ - ПОДІЛЬСЬКА МІСЬКА РАДА  ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**РІШЕННЯ№262**

Від 27.08.2021р. м. Могилів – Подільський

**Про погодження Інвестиційної програми Могилів-Подільського міського комунального підприємства «Водоканал»**

Керуючись пп.3 п.б ст.28, ст.ст.30, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про житлово – комунальні послуги», Законом України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», постановою НКРЕКП №1131 від 14.09.2017р., наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово – комунального господарства України від 12.09.2018р. №239, постановою Кабінету Міністрів України

від 01.06.2011р. №869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на комунальні послуги», Порядком розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб’єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюють Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації, затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 19.08.2020р. №191, розглянувши клопотання директора Могилів-Подільського міського комунального підприємства «Водоканал» Виходця П.К.,-

**виконком міської ради ВИРІШИВ:**

1. Погодити Інвестиційну програму Могилів-Подільського міського комунального підприємства «Водоканал».
2. Директору КП «Водоканал» Виходцю П.К. проводити інвестиційну діяльність підприємства відповідно до затвердженої програми з дотриманням чинного законодавства України

3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на першого заступника

міського голови Безмещука П.О..

Міський голова Геннадій ГЛУХМАНЮК

Додаток 1

до рішення виконавчого комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

*(Відповідно до Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснює Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг)*

**ЗАЯВА**

**щодо схвалення Інвестиційної програми на 2022 рік/**

**плану розвитку на 2022 роки**

Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»

м. Могилів – Подільський, вул. Академіка Заболотного, б.19

Централізоване водопостачання та водовідведення, крім централізованого водопостачання та водовідведення за нерегульованим тарифом №251 від 28 березня 2018р., безстрокова. *(назва, серія, номер та дата видачі ліцензії(й) ліцензіата)*

Прошу розглянути заяву та додані до неї матеріали щодо схвалення Інвестиційної програми/плану розвитку з оснащення будівель вузлами комерційного обліку

Заява та документи, що додаються до неї, містять достовірну інформацію.

До заяви додаються:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Надані документи є документами для службового користування. Наказ від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_ (за наявності).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Керівник ліцензіата  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис) | Павло ВИХОДЕЦЬ  (ініціали, прізвище) |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

Додаток 2

до рішення виконавчого комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

|  |
| --- |
| *(Відповідно до Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб’єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюють Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації (підпункт 3 пункту 2 розділу II))* |

**ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА**  
**ліцензіата до Інвестиційної програми**  
**на 2022 рік**  
***(строк)***

Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»

**1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЛІЦЕНЗІАТА**

|  |  |
| --- | --- |
| Найменування ліцензіата | Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал» |
| Рік заснування | 1909 рік |
| Форма власності | Комунальне підприємство |
| Місце знаходження | Вінницька область,  м. Могилів – Подільський,  вул. Академіка Заболотного,19 |
| Код за ЄДРПОУ | 03338202 |
| Прізвище, ім’я, по батькові посадової особи ліцензіата, посада | Директор  Виходець Павло Констянтичнович |
| Тел., факс, е-mail | (04337) 6-26-11 |
| Ліцензія на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (№, дата видачі, строк дії) | Централізоване водопостачання та водовідведення, крім централізованого водопостачання та водовідведення за нерегульованим тарифом №251 від 28 березня 2018р., безстрокова. |
| Ліцензія на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (№, дата видачі, строк дії) |  |
| Статутний капітал ліцензіата, тис. грн | 3209,0 тис. грн |
| Балансова вартість активів, тис. грн | 7795,0 тис. грн |
| Амортизаційні відрахування за останній звітний період, тис. грн | 1022,4 тис. грн |
| Заборгованість зі сплати податків, зборів (обов’язкових платежів) | 615,0 тис. грн |

**2. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ**

**ПРО ІНВЕСТИЦІЙНУ ПРОГРАМУ**

|  |  |
| --- | --- |
| Цілі Інвестиційної програми | Оснащення будівель вузлами комерційного обліку |
| Строки реалізації Інвестиційної програми | 2022 рік |
| На якому етапі реалізації заходів, зазначених в Інвестиційній програмі, ліцензіат знаходиться | Обгрунтування, проектування, щодо технічного оснащення будівель |
| Головні етапи реалізації Інвестиційної програми | Оснащення будівель вузлами комерційного обліку |

**3. ВІДОМОСТІ ПРО ІНВЕСТИЦІЇ**

**ЗА ІНВЕСТИЦІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Загальний обсяг інвестицій, тис. грн** | 288,7 |
| власні кошти | 288,7 |
| 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 обліку ресурсів | 288,7 |
| Заходи зі зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби |  |
| Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення |  |
| Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій |  |
| Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення |  |
| Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища |  |
| Інші заходи |  |

**4. ОЦІНКА ЕКОНОМІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ**

**ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ПРОГРАМИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Чиста приведена вартість | | |  |
| Внутрішня норма дохідності | | |  |
| Дисконтований період окупності | | |  |
| Індекс прибутковості | | |  |
| Керівник ліцензіата | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)* | Павло ВИХОДЕЦЬ *(Власне ім’я ПРІЗВИЩЕ)* | |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

|  |
| --- |
| *(Відповідно до Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюють Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації (підпункт 4 пункту 2 розділу II))* |

Додаток 3

до рішення виконавчого

комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОГОДЖЕНО** |  | **ЗАТВЕРДЖЕНО** |
| рішенням \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | Директор Павло ВИХОДЕЦЬ  *(посадова особа ліцензіата)* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(найменування органу місцевого самоврядування)* |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)                       (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)* |
| від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року |

### 

### ФІНАНСОВИЙ ПЛАН використання коштів для виконання Інвестиційної програми на 2022 рік

Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Найменування заходів (пооб'єктно) | Кількісний показник (одиниця виміру) | Фінансовий план використання коштів на виконання інвестиційної програми за джерелами фінансування, тис. грн (без ПДВ) | | | | | | | За способом виконання, тис. грн (без ПДВ) | | | Графік здійснення заходів та використання коштів на планований та прогнозний періоди тис. грн (без ПДВ) | | | | Строк окупності (місяців)\*\* | № аркуша обґрунтовуючих матеріалів | Економія паливно-енергетичних ресурсів (кВт/год/прогнозний період) | Економія фонду заробітної плати, (тис. грн/ прогнозний період) | Економічний ефект (тис. грн)\*\*\* |
| загальна сума | з урахуванням: | | | | | | господарський (вартість матеріальних ресурсів) | підрядний | планований період | | прогнозний період | |  | |  |  |  |  |
| амортизаційні відрахування | виробничі інвестиції з прибутку | позичкові кошти | інші залучені кошти, з них: | | бюджетні кошти (не підлягають поверненню) |
| підлягають поверненню | не підлягають поверненню | планований період + 1 | планований період + n\* |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | | **14** | **15** | **16** | | **17** | **18** | **19** | **20** |
| **I.** | **ВОДОПОСТАЧАННЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | **Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання з урахуванням:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.1.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.1.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Усього за підпунктом 1.1.2.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.1.3. | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.1.3.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.1.4. | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.1.4.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.1.5. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.1.5.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.1.6. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.1.6.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього**  **за пунктом 1.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2. | **Інші заходи з них:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.2.1. | Оснащення приладами обліку багатоповерхових будинків | 25шт | 288,7 | х | х | х | х | х | х | 288,7 |  | 288,7 | |  | 1 |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.2.** | | | 288,7 |  |  |  |  |  |  | 288,7 |  | 288,7 | |  | 1 |  | |  |  |  |  |
| 1.2.3. | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.3.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.4. | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.4.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.5. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.5.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.6. | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.6.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.7. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.7.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1.2.8. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 1.2.8.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за пунктом 1.2.** | | | 288,7 |  |  |  |  |  |  | 288,7 |  | 288,7 | |  | 1 |  | |  |  |  |  |
| **Усього за розділом I.** | | | 288,7 |  |  |  |  |  |  | 288,7 |  | 288,7 | |  | 1 |  | |  |  |  |  |
| **II.** | **ВОДОВІДВЕДЕННЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | **Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення з урахуванням:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, у т. ч.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.1.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.1.2.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.1.3. | Модернізація та закупівля транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.1.3.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.1.4. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.1.4.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.1.5. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.1.5.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за пунктом 2.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2. | **Інші заходи з урахуванням:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.1.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.2.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2.3. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.3.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2.4. | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.4.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2.5. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.5.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| 2.2.6. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | х | х | х | х | х | х |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.6.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за пунктом 2.2.** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за розділом II** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Усього за інвестиційною програмою** | | | 288,7 |  |  |  |  |  |  | 288,7 |  | 288,7 | |  | 1 |  | |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Примітки:** | n\* - кількість років інвестиційної програми.  \*\* Суми витрат по заходах та економічний ефект від їх впровадження при розрахунку строку окупності враховувати без ПДВ.  \*\*\* Складові розрахунку економічного ефекту від впровадження заходів враховувати без ПДВ.  х - ліцензіатом не заповнюється. | | |
| Головний інженер | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)* | Іван КОРМИЧ |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

Додаток 4

до рішення виконавчого

комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

*(Відповідно до Порядку розроблення, погодження та*

*затвердження інвестиційних програм суб'єктів*

*господарювання у сфері централізованого*

*водопостачання та водовідведення, ліцензування*

*діяльності яких здійснюють Рада міністрів*

*Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та*

*Севастопольська міські державні адміністрації*

*(підпункт 4 пункту 2 розділу II))*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ПОГОДЖЕНО** |  | **ЗАТВЕРДЖЕНО** |
| рішенням \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (посадова особа ліцензіата) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(найменування органу місцевого самоврядування)* |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Павло ВИХОДЕЦЬ  *(підпис)*   (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) |
| від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М. П. |  | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року |

### ФІНАНСОВИЙ ПЛАН використання коштів для виконання Інвестиційної програми та їх врахування у структурі тарифів

### на 12 місяців

Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»  
 *(найменування ліцензіата)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Найменування  заходів  (по об'єктно) | Кількісний показник (одиниця виміру) | Фінансовий план використання коштів на виконання інвестиційної програми за джерелами фінансування, тис. грн  (без ПДВ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | Сума позичкових коштів та відсотків за їх використання, що підлягає поверненню у планованому періоді, тис. грн. (без ПДВ) | | | | | Сума інших залучених коштів, що підлягає поверненню у планованому періоді, тис. грн. (без ПДВ) | | | Кошти, що враховуються у структурі тарифів гр. 5 + гр. 6. + гр. 11 + гр. 12 тис. грн. (без ПДВ) | За способом виконання, тис. грн. (без ПДВ) | | | | | | | | Графік здійснення заходів та використання коштів на планований період, тис. грн. (без ПДВ) | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| загальна сума | | з урахуванням: | | | | | | | | | | | | | | | | господарський (вартість матеріальних ресурсів) | | | підрядний | | | | | I кв. | | | II кв. | | | | | III кв. | | IV кв. | | Строк окупності (місяців)\* | | № аркуша обґрунтовуючих матеріалів | | Економія паливно-енергетичних ресурсів (кВт/год/ рік) | | Економія фонду заробітної плати, (тис. грн. /рік) | | | Економічний ефект (тис. грн.)\*\* |
| амортизаційні відрахування | виробничі інвестиції з прибутку | | | | | отримані у плановому періоді позичкові кошти фінансових установ, що підлягають поверненню | | | отримані у планованому періоді бюджетні кошти, що не підлягають поверненню | | | інші залучені кошти, отримані у планованому періоді, з них: | | | |
| що підлягають поверненню | | що не підлягають поверненню | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | | **5** | **6** | | | | | **7** | | | **8** | | | **9** | | **10** | | **11** | | | | | **12** | | | **13** | **14** | | | **15** | | | | | **16** | | | **17** | | | | | **18** | | **19** | | **20** | | **21** | | **22** | | **23** | | | **24** |
| **I.** |  | **ВОДОПОСТАЧАННЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. |  | **Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання, з урахуванням:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. |  | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.1** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.1.2. |  | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.2** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.1.3. |  | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.3** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.1.4. |  | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.4** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.1.5. |  | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.5** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.1.6. |  | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.1.6** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за пунктом 1.1** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2. |  | **Інші заходи, з них:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1. |  | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.1** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.2. |  | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 1.2.2.1. | Оснащення приладами обліку багатоповерхових будинків | 25шт | 288,7 | | | |  | | 288,7 | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | 288,7 | | | | 288,7 | | |  | | | | |  | | | 96,23 | | | | 96,23 | | 96,24 | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.2** | | | | 288,7 | | | |  | | 288,7 | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | 288,7 | | | | 288,7 | | |  | | | | |  | | | 96,23 | | | | 96,23 | | 96,24 | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.3. |  | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за під пунктом 1.2.3** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.4. |  | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.4** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.5. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.5** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.6. | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.6** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.7. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.7** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 1.2.8. | Інші заходи, в них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 1.2.8** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за пунктом 1.2** | | | | 288,7 | | | |  | | 288,7 | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | 288,7 | | | | 288,7 | | | | |  | | |  | | | | | 96,23 | | 96,23 | | 96,24 | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за розділом I** | | | | 288,7 | | | |  | | 288,7 | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | 288,7 | | | | 288,7 | | | | |  | | |  | | | | | 96,23 | | 96,23 | | 96,24 | |  | |  | |  | |  | |  |
| **II.** |  | **ВОДОВІДВЕДЕННЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. |  | **Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення, з урахуванням:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. |  | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.1.1** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.1.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.1.2.** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.1.3. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.1.3** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.1.4. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.1.4** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за пунктом 2.1.** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.2. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.2.1** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.2.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.2.2** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.2.3. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.2.3.** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за підпунктом 2.2.4** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.2.5. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.2.5** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| 2.2.6. | Інші заходи, з них: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | х | | х | | | х | | | х | | х | | х | | | х | | х | | | х | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| **Усього за підпунктом 2.2.6** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за пунктом 2.2** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за розділом II** | | | |  | | | |  | |  | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |  | | | | |  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
| **Усього за інвестиційною програмою** | | | | 288,7 | | | |  | | 288,7 | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | | | 288,7 | | | |  | | |  | | | | |  | | | 96,23 | | | | 96,23 | | 96,24 | |  | |  | |  | |  | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **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 - ліцензіатом не заповнюється. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_Головний інженер \_\_\_\_\_ (посада відповідальної особи) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) | \_\_ \_Іван КОРМИЧ\_\_\_\_\_ (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

Додаток 5

до рішення виконавчого

комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

|  |
| --- |
| *(Відповідно до Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб’єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюють Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські державні адміністрації (підпункт 4 пункту 2 розділу II))* |

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

Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  з/п | Найменування заходів | Кошти, що враховуються у структурі тарифів за джерелами фінансування, *тис. грн (без ПДВ)* | | | | | |
| загальна сума | з урахуванням: | | | | |
| амортизаційні відрахування | виробничі інвестиції з прибутку | сума позичкових коштів та відсотків за їх використання, що підлягає поверненню у плановому періоді | | сума інших залучених коштів, що підлягає поверненню  у плановому періоді |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | | **7** |
| **I.** | **Водопостачання** | | | | | | |
| 1.1. | Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів централізованого водопостачання,  з урахуванням: | | | | | | |
| 1.1.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 1.1.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 1.1.3. | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби |  |  |  |  | |  |
| 1.1.4. | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання |  |  |  |  | |  |
| 1.1.5. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища |  |  |  |  | |  |
| 1.1.6. | Інші заходи |  |  |  |  | |  |
| **Усього за пунктом 1.1** | |  |  |  |  | |  |
| 1.2. | Інші заходи, з урахуванням: | | | | | | |
| 1.2.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 1.2.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів | 288,7 |  | 288,7 |  | |  |
| 1.2.3. | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби |  |  |  |  | |  |
| 1.2.4. | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання |  |  |  |  | |  |
| 1.2.5. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій |  |  |  |  | |  |
| 1.2.6. | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення |  |  |  |  | |  |
| 1.2.7. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища |  |  |  |  | |  |
| 1.2.8. | Інші заходи |  |  |  |  | |  |
|  | **Усього за пунктом 1.2** | 288,7 |  | 288,7 |  | |  |
|  | **Усього за розділом I** | 288,7 |  | 288,7 |  | |  |
| **2.** | **Водовідведення** | | | | | | |
| 2.1. | Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення, з урахуванням: | | | | | | |
| 2.1.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 2.1.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 2.1.3. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища |  |  |  |  | |  |
| 2.1.4. | Інші заходи |  |  |  |  | |  |
|  | **Усього за пунктом 2.1** |  |  |  |  | |  |
| 2.2. | Інші заходи, з урахуванням: | | | | | | |
| 2.2.1. | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 2.2.2. | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів |  |  |  |  | |  |
| 2.2.3. | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій |  |  |  |  | |  |
| 2.2.4. | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення |  |  |  |  | |  |
| 2.2.5. | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища |  |  |  |  | |  |
| 2.2.6. | Інші заходи |  |  |  |  | |  |
|  | **Усього за пунктом 2.2** |  |  |  |  | |  |
|  | **Усього за розділом II** |  |  |  |  | |  |
|  | **Усього за інвестиційною програмою:** | 288,7 |  | 288,7 |  | |  |
| \_\_\_\_\_\_\_Директор\_\_\_\_\_\_  (посадова особа ліцензіата) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) | | Павло ВИХОДЕЦЬ  (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) | |
| головний бухгалтер | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) | | Наталя\_ПЛАТОВСЬКА  (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) | |
| \_\_\_\_\_\_Економіст\_\_\_\_\_\_\_\_ (посада відповідальної особи) | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис) | | Людмила\_ДОМАШОВА  (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) | |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

|  |
| --- |
| Додаток 6  до рішення виконавчого комітету міської ради  від 27.08.2021 року №262  *(Відповідно до Порядку розроблення,*  *погодження та затвердження  інвестиційних програм суб’єктів  господарювання у сфері централізованого*  *водопостачання та водовідведення,   ліцензування діяльності яких  здійснюють Рада міністрів Автономної*  *Республіки Крим, обласні,*  *Київська та Севастопольська*  *міські державні адміністрації  (підпункт 5 пункту 2 розділу II))* |

**УЗАГАЛЬНЕНА ХАРАКТЕРИСТИКА**  
**об'єктів з централізованого водопостачання та/або водовідведення**  
**Могилів – Подільське міське комунальне підприємство «Водоканал»**

**станом на 01 січня 2021 рік**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **I. Найменування та характеристика об'єктів водопостачання** | **Одиниця**  **виміру** | **Загальний показник** |
| 1. | Кількість населених пунктів, яким надаються послуги (1\*) | од. | 1 |
| 2. | Чисельність населення в зоні відповідальності підприємства | осіб | 30389 |
| 3. | Чисельність населення, яким надаються послуги, усього, з них: | осіб | 30302 |
| 4. | - безпосередньо підключених до мереж | осіб | 30297 |
| 5. | - яке використовує водорозбірні колонки | осіб | 36 |
| 6. | Кількість населення, що користуються привізною питною водою (населення) | осіб | 87 |
| 7. | Кількість населення, якому вода подається з відхиленням від нормативних вимог | осіб | 0 |
| 8. | Кількість споживачів, яким послуга надається за графіками | од. | 0 |
| 9. | Частка споживачів, яка отримує послуги з перебоями (рядок 8 / рядок 10) | % | 0 |
| 10. | Кількість абонентів водопостачання, усього, з них: | од. | 12372 |
| 11. | - населення | од. | 11823 |
| 12. | - бюджетних установ | од. | 39 |
| 13. | - інших | од. | 510 |
| 14. | Частка охоплення послугами (рядок 3 / рядок 2 х 100), з них: | % | 99,7 |
| 15. | - з підключенням до мереж (рядок 4 / рядок 3 х 100) | % | 100 |
| 16. | - з використанням водорозбірних колонок (рядок 5 / рядок 3 х 100) | % | 0,12 |
| 17. | Кількість абонентів з обліковим споживанням, усього, з них: | од. | 12011 |
| 18. | - населення | од. | 11473 |
| 19. | - бюджетних установ | од. | 39 |
| 20. | - інших | од. | 499 |
| 21. | Частка підключень з обліком, усього (рядок 17 / рядок 10 х 100), з них: | % | 97 |
| 22. | - населення (рядок 18 / рядок 11 х 100) | % | 97 |
| 23. | - бюджетних установ (рядок 19 / рядок 12 х 100) | % | 100 |
| 24. | - інших (рядок 20 / рядок 13 х 100) | % | 97,8 |
| 25. | Загальна протяжність мереж водопроводу, з них: | км | 101 |
| 26. | - водоводів | км | 0 |
| 27. | - вуличної мережі | км | 47 |
| 28. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 54 |
| 29. | Щільність підключень до мережі водопостачання (рядок 10 / рядок 25) | од./км | 149,43 |
| 30. | Загальна протяжність ветхих та аварійних мереж, з них: | км | 31 |
| 31. | - водоводів | км | 0 |
| 32. | - вуличної мережі | км | 15 |
| 33. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 16 |
| 34. | Частка ветхих та аварійних мереж (рядок 30 / рядок 25 х 100), з них: | % | 30,7 |
| 35. | - водоводів (рядок 31 / рядок 26 х 100) | % | 0 |
| 36. | - вуличної мережі (рядок 32 / рядок 27 х 100) | % | 31,9 |
| 37. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі (рядок 33 / рядок 28 х 100) | % | 29,6 |
| 38. | Кількість персоналу в підрозділах водопостачання за розкладом | осіб | 66 |
| 39. | Фактична чисельність персоналу в підрозділах водопостачання | осіб | 44 |
| 40. | Чисельність персоналу на 1000 підключень (рядок 39 / рядок 10 х 1000) | ос./1000 од. | 3,5 |
| 41. | Чисельність персоналу на 1 км мережі (рядок 39/рядок 25) | осіб/1 км | 0,44 |
| 42. | Обсяг піднятої води за рік | тис. м **-3**/рік | 1026,24 |
| 43. | Середньодобовий підйом води насосними станціями I підйому | тис. м **-3**/добу | 3,02 |
| 44. | Обсяг закупленої води зі сторони за рік | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 45. | Обсяг очищення води на очисних спорудах за рік | тис. м **-3**/рік | 738,86 |
| 46. | Середньодобове очищення води на очисних спорудах | тис. м **-3**/добу | 1,95 |
| 47. | Обсяг поданої води у мережу за рік | тис. м **-3**/рік | 1024,6 |
| 48. | Середньодобова подача води у мережу | тис. м **-3**/добу | 3,02 |
| 49. | Обсяг реалізованої води усім споживачам за рік, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | 808,7 |
| 50. | - населенню | тис. м **-3**/рік | 669,7 |
| 51. | Витрати на технологічні потреби (рядок 52 + рядок 53), з них: | тис. м **-3**/рік | 27,94 |
| 52. | - витрати на технологічні потреби до мережі | тис. м **-3**/рік | 1,7 |
| 53. | - витрати на технологічні потреби у мережі | тис. м**3**/рік | 26,24 |
| 54. | Частка технологічних витрат (рядок 51 / (рядок 42 + рядок 44) х 100) | % | 2,72 |
| 55. | Обсяг втрат води всього (рядок 56 + рядок 57), з них: | тис. м **-3**/рік | 189,72 |
| 56. | обсяг втрат води до мережі (рядок 42 + рядок 44 - рядок 47 - рядок 52) | тис. м **-3**/рік | 0,06 |
| 57. | обсяг втрат води у мережі (рядок 47 - рядок 49 - рядок 53) | тис. м **-3**/рік | 189,66 |
| 58. | Частка втрат до поданої води у мережу (рядок 57 / рядок 47 х 100) | % | 18,51 |
| 59. | Обсяг втрат води на 1 км мережі за рік (рядок 57 / рядок 25) | тис. м **-3**/км | 1,88 |
| 60. | Виробництво води на 1 особу (рядок 47 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | 92,6 |
| 61. | Водоспоживання 1 людиною в день (рядок 50 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | 60,3 |
| 62. | Кількість резервуарів чистої води, башт, колон | од. | 14 |
| 63. | Розрахунковий об'єм запасів питної води | тис. м**3** | 2,75 |
| 64. | Наявний об'єм запасів питної води | тис. м**3** | 2,75 |
| 65. | Забезпеченість спорудами запасів води (рядок 64 / рядок 63 х 100) | % | 100 |
| 66. | Кількість поверхневих водозаборів | од. | 0 |
| 67. | Кількість підземних водозаборів, з них: | од. | 25 |
| 68. | кількість свердловин | од. | 25 |
| 69. | Кількість окремих свердловин | од. | 0 |
| 70. | Кількість насосних станцій I підйому (рядок 66 + рядок 67 + рядок 69) | од. | 25 |
| 71. | Кількість насосних станцій II, III і вище підйомів | од. | 7 |
| 72. | Витрати електричної енергії на підйом води | тис. кВт/год | 730 |
| 73. | Питомі витрати електричної енергії на підйом 1 м **-3** води | кВт\*год/м **-3** | 0,71 |
| 74. | Кількість комплексів очисних споруд водопостачання | од. | 0 |
| 75. | Витрати електричної енергії на очищення води | тис. кВт/год | 0 |
| 76. | Питомі витрати електричної енергії на очищення  1 м **3** води | кВт\*год/м**3** | 0 |
| 77. | Кількість насосних станцій підкачування води | од. | 7 |
| 78. | Кількість встановлених насосних агрегатів насосних станцій водопостачання | од. | 36 |
| 79. | Кількість насосних агрегатів, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 17 |
| 80. | Витрати електричної енергії на перекачування води | тис. кВт/год | 256 |
| 81. | Питомі витрати електричної енергії на подачу 1 м **-3** води у мережу | кВт\*год./м **-3** | 0,249853 |
| 82. | Кількість приладів технологічного обліку | од. | 25 |
| 83. | Кількість приладів технологічного обліку, які необхідно придбати | од. | 79 |
| 84. | Забезпеченість приладами технологічного обліку (рядок 83 / рядок 82 х 100) | % | 31,6 |
| 85. | Кількість систем знезараження, усього, у тому числі з використанням: | од. | 2 |
| 86. | - рідкого хлору | од. | 0 |
| 87. | - гіпохлориду | од. | 1 |
| 88. | - ультрафіолету | од. | 1 |
| 89. | Кількість систем знезараження, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 1 |
| 90. | Кількість лабораторій | од. | 1 |
| 91. | Кількість майстерень | од. | 1 |
| 92. | Кількість спеціальних та спеціалізованих транспортних засобів | од. | 19 |
| 93. | Установлена виробнича потужність водопроводу | тис. м **-3**/добу | 6,2 |
| 94. | Установлена загальна потужність водозаборів | тис. м **-3**/добу | 13,2 |
| 95. | Установлена виробнича потужність очисних споруд | тис. м**3**/добу | 11,0 |
| 96. | Використання потужності водопроводу (рядок 47 / 365 / рядок 93 х 100) | % | 45,3 |
| 97. | Використання потужності водозаборів (рядок 42 / 365 / рядок 94 х 100) | % | 21,3 |
| 98. | Використання потужності очисних споруд (рядок 45 / 365 / рядок 95 х 100) | % | 18,40 |
| 99. | Кількість аварій на мережі водопостачання за рік | аварії | 60 |
| 100. | Аварійність на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 99 / рядок 25) | аварії/км | 0,59 |
| 101. | Витрати електричної енергії на водопостачання за рік | тис. кВт/год | 1176,2 |
| 102. | Витрати на електричну енергію на водопостачання за рік | тис. грн | 3262,4 |
| 103. | Питомі витрати електричної енергії на 1 м**3** води (рядок 101 / (рядок 42 + рядок 44) | кВт \* год/м **-3** | 1,15 |
| 104. | Витрати з операційної діяльності водопостачання за рік | тис. грн | 9621,8 |
| 105. | Експлуатаційні витрати на одиницю продукції (рядок 104 / рядок 49) | грн./м**3** | 11,90 |
| 106. | Витрати на оплату праці за рік | тис. грн | 2964,3 |
| 107. | Співвідношення витрат на оплату праці (рядок 106 / рядок 104 х 100) | % | 30,81 |
| 108. | Співвідношення витрат на електричну енергію (рядок 102 / рядок 104 х 100) | % | 31,67 |
| 109. | Витрати на перекидання води у маловодні регіони за рік | тис. грн | 0 |
| 110. | Співвідношення витрат на перекидання води (рядок 109 / рядок 104 х 100) | % | 0 |
| 111. | Амортизаційні відрахування за рік | тис. грн | 505,7 |
| 112. | Використано коштів за рахунок амортизаційних відрахувань за рік | тис. грн | 0 |
| 113. | Співвідношення амортизаційних відрахувань (рядок 111 / рядок 104 х 100) | % | 5,26 |
| **N з/п** | **II. Найменування та характеристика об'єктів водовідведення** | **Одиниця виміру** | **Загальний показник** |
| 1. | Кількість населених пунктів, яким надаються послуги (2\*) | од. | 1 |
| 2. | Чисельність населення в зоні відповідальності підприємства | осіб | 30389 |
| 3. | Чисельність населення, яким надаються послуги, усього, з них: | осіб | 19855 |
| 4. | - безпосередньо підключених до мереж | осіб | 19855 |
| 5. | - яке транспортує стічні води на очисні споруди з вигрібних ям, септиків | осіб | 131 |
| 6. | Кількість підключень до мережі водовідведення, усього, з них: | од. | 7475 |
| 7. | - населення | од. | 7071 |
| 8. | - бюджетних установ | од. | 31 |
| 9. | - інших | од. | 373 |
| 10. | Частка охоплення послугами (рядок 3 / рядок 2 х 100), з них: | % | 65,3 |
| 11. | - з підключенням до мереж (рядок 4 / рядок 3 х 100) | % | 100 |
| 12. | - з використанням вигрібних ям, септиків (рядок 5 / рядок 3 х 100) | % | 0,65 |
| 13. | Кількість підключень з первинним очищенням стічних вод | од. |  |
| 14. | Частка з первинним очищенням стічних вод (рядок 13 / рядок 6 х 100) | % |  |
| 15. | Загальна протяжність мереж водовідведення, з них: | км | 40,8 |
| 16. | - головних колекторів | км | 13,5 |
| 17. | - напірних трубопроводів | км | 0 |
| 18. | - вуличної мережі | км | 16,4 |
| 19. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 10,9 |
| 20. | Щільність підключень до мережі водовідведення (рядок 6 / рядок 15) | од./км | 183,2 |
| 21. | Загальна протяжність ветхих та аварійних мереж, з них: | км | 15 |
| 22. | - головних колекторів | км | 8 |
| 23. | - напірних трубопроводів | км | 0 |
| 24. | - вуличної мережі | км | 7 |
| 25. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 0 |
| 26. | Частка ветхих та аварійних мереж (рядок 21 / рядок 15 х 100), з них: | % | 36,8 |
| 27. | - головних колекторів (рядок 22 / рядок 16 х 100) | % | 59,2 |
| 28. | - напірних трубопроводів (рядок 23 / рядок 17 х 100) | % | 0 |
| 29. | - вуличної мережі (рядок 24 / рядок 18 х 100) | % | 42,7 |
| 30. | - внутрішньоквартальної та дворової мережі (рядок 25 / рядок 19 х 100) | % | 0 |
| 31. | Чисельність персоналу в підрозділах водовідведення за розкладом | осіб | 80 |
| 32. | Фактична чисельність персоналу в підрозділах водовідведення | осіб | 44 |
| 33. | Чисельність персоналу на 1000 підключень (рядок 32 / рядок 6 х 1000) | ос./1000 од. | 6 |
| 34. | Чисельність персоналу на 1 км мережі (рядок 32 / рядок 15) | осіб/1 км | 1,08 |
| 35. | Обсяг відведених стічних вод за рік, усього, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | 738,86 |
| 36. | - прийнято від інших систем водовідведення | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 37. | Середньодобове перекачування стічних вод | тис. м **-3**/добу | 1,8 |
| 38. | Пропущено через очисні споруди за рік, усього, з них: | тис. м **-3**/рік | 738,86 |
| 39. | - з повним біологічним очищенням | тис. м **-3**/рік | 738,86 |
| 40. | - з доочищенням | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 41. | Середньодобове очищення стічних вод на очисних спорудах | тис. м **-3**/добу | 2,02 |
| 42. | Обсяг скинутих стічних вод за рік без очищення (рядок 35 - рядок 38) | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 43. | Частка скинутих стічних вод без очищення (рядок 42 / рядок 35 х 100) | % | 0 |
| 44. | Обсяг недостатньо очищених скинутих стічних вод (рядок 35 - рядок 39) | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 45. | Частка недостатньо очищених стічних вод (рядок 44 / рядок 35 х 100) | % | 0 |
| 46. | Передано стічних вод іншим системам на очищення за рік | тис. м **-3**/рік | 0 |
| 47. | Частка переданих стічних вод на очищення (рядок 46 / рядок 35 х 100) | % | 0 |
| 48. | Обсяг реалізованих послуг по водовідведенню усім споживачам за рік, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | 543,8 |
| 49. | - населення | тис. м **-3**/рік | 429,1 |
| 50. | Кількість засмічень у мережі водовідведення за рік | од. | 1612,0 |
| 51. | Засміченість на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 50 / рядок 15) | од./км | 39,9 |
| 52. | Кількість аварій в мережі водовідведення за рік | аварії/рік | 19 |
| 53. | Аварійність на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 52 / рядок 15) | аварії/км | 0,47 |
| 54. | Обсяг відведених стічних вод на 1 особу (рядок 35 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | 101,95 |
| 55. | Обсяг очищення стічних вод на 1 особу (рядок 39 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | 101,95 |
| 56. | Кількість насосних станцій перекачки стічних вод | од. | 3 |
| 57. | Кількість очисних споруд водовідведення | од. | 1 |
| 58. | Загальна кількість насосних агрегатів насосних станцій водовідведення | од. | 18 |
| 59. | Кількість насосних агрегатів, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 10 |
| 60. | Кількість систем знезараження, усього, у тому числі з використанням: | од. | 1 |
| 61. | - рідкого хлору | од. | 0 |
| 62. | - гіпохлориду | од. | 1 |
| 63. | - ультрафіолету | од. | 0 |
| 64. | Кількість систем знезараження, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 1 |
| 65. | Кількість лабораторій | од. | 1 |
| 66. | Кількість майстерень | од. | 1 |
| 67. | Кількість спеціальних та спеціалізованих транспортних засобів | од. | 19 |
| 68. | Установлена потужність водовідведення | тис. м **-3**/добу | 11,0 |
| 69. | Загальна установлена потужність насосних станцій водовідведення | тис. м **-3**/добу | 11,0 |
| 70. | Установлена потужність очисних споруд водовідведення | тис. м**3**/добу | 11,0 |
| 71. | Частка використання водовідведення (рядок 35 / 365 / рядок 68 х 100) | % | 18,4 |
| 72. | Частка використання очисних споруд (рядок 38 / 365 / рядок 70 х 100) | % | 18,4 |
| 73. | Витрати електричної енергії на водовідведення за рік, з них: | тис. кВт\*год | 280,1 |
| 74. | - загальні витрати електричної енергії на очищення стічних вод | тис. кВт\*год | 280,1 |
| 75. | - питомі витрати електричної енергії на очищення 1  м **-3** стічних вод (рядок 74 / рядок 73 х 100) | кВт\*год/м**3** | 100 |
| 76. | загальні витрати електричної енергії на перекачування води | тис. кВт\*год | 0 |
| 77. | питомі витрати електричної енергії на перекачку  1 м**3** стічних вод (рядок 76 / рядок 73 х 100) | кВт\*год/м **-3** | 0 |
| 78. | Витрати на електричну енергію за рік | тис. грн | 934,2 |
| 79. | Питомі витрати електроенергії на 1 м **-3** стічних вод (рядок 73 / рядок 35) | кВт\*год/м **-3** | 0,38 |
| 80. | Витрати з операційної діяльності водовідведення за рік | тис. грн | 9021,4 |
| 81. | Експлуатаційні витрати на одиницю продукції (рядок 80 / рядок 48) | грн./м**3** | 16,59 |
| 82. | Витрати на оплату праці за рік | тис. грн | 4021,7 |
| 83. | Співвідношення витрат на оплату праці (рядок 82 / рядок 80 х 100) | % | 44,6 |
| 84. | Співвідношення витрат на електричну енергію (рядок 78 / рядок 80 х 100) | % | 10,35 |
| 85. | Амортизаційні відрахування за рік | тис. грн | 516,7 |
| 86. | Використано коштів за рахунок амортизаційних відрахувань за рік | тис. грн | 0 |
| 87. | Співвідношення амортизаційних відрахувань (рядок 85 / рядок 80 х 100) | % | 5,7 |
| *Примітки:* | *Кількість багатоповерхових будинків* | *од.176* |
|  | *Кількість квартир у багатоповерхових будинках (абоненти)* | *од.5457* |
|  | *Кількість будівель індивідуальної забудови (абоненти)* | *од.6366* |
|  | *Кількість багатоповерхових будинків з приладами обліку (загальнобудинкові)* | *од.37* |
|  | *Кількість квартир у багатоповерхових будинках з приладами обліку (абоненти)* | *од.9170* |
|  | *Кількість будівель індивідуальної забудови з приладами обліку (абоненти)* | *од.4760* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \*1 | **Назва населених пунктів, яким надаються послуги:** | |
|  | Назва населеного пункту | Населення (чол.) |
| 1 | м. Могилів - Подільський | 30302 |
|  |  |  |
| \*2 | **Назва населених пунктів, яким надаються послуги** | |
|  | Назва населеного пункту | Населення (чол.) |
| 1 | м. Могилів - Подільський | 19855 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Директор | \_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)* | Павло ВИХОДЕЦЬ |
| Головний бухгалтер | \_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)* | Наталя ПЛАТОВСЬКА |
| Головний інженер | \_\_\_\_\_\_\_ *(підпис)* | Іван КОРМИЧ |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ

Додаток 7

до рішення виконавчого

комітету міської ради

від 27.08.2021 року №262

*(Відповідно до Порядку розроблення, погодження  
 та затвердження інвестиційних програм  
 суб’єктів господарювання у сфері  
 централізованого водопостачання  
 та водовідведення, ліцензування  
 діяльності яких здійснюють Рада*

*міністрів Автономної Республіки Крим,*

*обласні, Київська та Севастопольська*

*міські державні адміністрації  
 (підпункт 5 пункту 3 розділу II))*

### ІНФОРМАЦІЙНА ЗГОДА посадової особи ліцензіата на обробку персональних даних

|  |
| --- |
| **Я, ВИХОДЕЦЬ ПАВЛО КОСТЯНТИНОВИЧ,** при наданні *(прізвище, ім'я, по батькові)* даних до **ВИКОНАВЧОГО КОМІТЕТУ МОГИЛІВ – ПОДІЛЬСЬОЇ МІСЬКОЇ РАДИ** *(найменування уповноваженого органу)*  даю згоду відповідно до Закону України "Про захист персональних даних" на обробку моїх особистих персональних даних у картотеках та/або за допомогою інформаційно-телекомунікаційних систем з метою підготовки відповідно до вимог законодавства статистичної, адміністративної та іншої інформації з питань діяльності ліцензіата. |

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** *(підпис)* | "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року (дата) |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (посада посадової особи ліцензіата) | **\_\_**Павло ВИХОДЕЦЬ\_\_\_ (Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ) |

Керуючий справами виконкому Володимир ВЕРБОВИЙ