****

**РОМЕНСЬКА МІСЬКА РАДА СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

**РІШЕННЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **18.08.2021**  | **Ромни** |  **№ 138** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Про погодження інвестиційної програми комунального підприємства «Міськводоканал» Роменської міської ради» на 2022 рік** |  |

Відповідно до статті 40 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», [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](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1024-20#n16), затвердженого наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 19.08.2020 № 191, з метою забезпечення ефективної роботи підприємства

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ МІСЬКОЇ РАДИ ВИРІШИВ:

1. Погодити Інвестиційну програму комунального підприємства «Міськводоканал» Роменської міської ради» на 2022 рік (додається).
2. Контроль за виконанням інвестиційної програми покласти на заступника міського голови Суходольського В.В.

**Міський голова Олег СТОГНІЙ**

**ПОГОДЖЕНО**

**рішення виконкому міської ради**

**18.08.2021 № 138**

**ІНВЕСТИЦІЙНА ПРОГРАМА**

**комунального підприємства «Міськводоканал» Роменської міської ради»**

**на 2022 рік**

**ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА**

1. **Загальна інформація про підприємство**

|  |  |
| --- | --- |
| Найменування ліцензіата | комунальне підприємство «Міськводоканал» Роменської міської ради» |
| Рік заснування | 2012 рік |
| Форма власності | комунальна |
| Місцезнаходження | 42000, Сумська обл., м. Ромни, вул. Пригородська, буд. 187 |
| Код за ЄДРПОУ | 37929833 |
| Прізвище, ім’я, по батькові посадової особи ліцензіата, посада | Магденко Юлія Антоліївна, директор |
| Тел., факс, е-mail | (05448) 5-20-11; е-mail: voda.romny@gmail.com |
| Ліцензія на право провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення (№, дата видачі, строк дії) | Розпорядження голови Сумської обласної державної адміністрації № 59-ОД від 29.01.2021р. Про видачу ліцензії на право провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення комунальному підприємству «Міськводоканал» Роменської міської ради», безстрокова |
| Статутний капітал ліцензіата, тис. грн | 1100,00 |
| Балансова вартість активів, тис. грн | 10141,70 |
| Амортизаційні відрахування за останнійзвітний період, тис. грн | 147,5 |
| Заборгованість зі сплатиподатків, зборів (обов’язковихплатежів) | - |

**2. Загальна інформація про інвестиційну програму**

|  |  |
| --- | --- |
| Цілі інвестиційної програми | Забезпечення технологічного обліку послуг з централізованого водопостачання |
| Строки реалізації інвестиційної програми | 2022 рік |
| На якому етапі реалізації заходів, зазначених в інвестиційній програмі, ліцензіат знаходиться | Наявні комерційні пропозиції |
| Головні етапи реалізації інвестиційної програми | Оснащення приладами технологічного обліку об’єктів водопостачання КП «Міськводоканал» РМР» (артсвердловини); |

**Продовження додатка**

|  |  |
| --- | --- |
| Головні етапи реалізації інвестиційної програми | Технічне переоснащення первинних відстійників очисних споруд;Придбання резервних фекальних насосів WQD 15-15-1.5F на каналізаційні насосні станції вул. Лермонтова 2, вул. Коржівська, 3, с. Біловод;Придбання резервних фекальних насосів на КНС№1, КНС№2. |

1. **Відомості про інвестиції за інвестиційною програмою**

|  |  |
| --- | --- |
| **Загальний обсяг інвестицій, тис. грн** | 148,50 |
| власні кошти | 148,50 |
| 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 | 71 |
| Заходи зі зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби | - |
| Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення |  |
| Заходи щодовпровадження та розвиткуінформаційнихтехнологій | - |
| Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення | - |
| Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища | 12 |
| Інші заходи | 17 |

1. **Оцінка економічної ефективності інвестиційної програми**

|  |  |
| --- | --- |
| Чиста приведена вартість | - |
| Внутрішня норма дохідності | - |
| Дисконтованийперіодокупності | - |
| Індексприбутковості | - |

**Продовження додатка**

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

**комунальне підприємство «Міськводоканал» Роменської міської ради»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № зп | 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: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,0 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.1** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,0 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
| 1.1.2.1  | Оснащення приладами технологічного обліку об’єктів водопостачання КП «Міськводоканал» РМР» | 30 од. | 105,1 | 103,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,46 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.2** | 105,1 | 103,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,46 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 1.1.3 | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.3** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них.: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.4** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.5** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Інші заходи, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.6** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за пунктом 1.1** | 105,1 | 103,64 | х | х | х | 1,46 | х | 105,1 | х | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | **Інші заходи з них:** |
| 1.2.1 | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.1** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.2** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.3** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.4** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.5 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.5** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.6** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.7 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.7** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.2.8 | Інші заходи, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.2.8** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за пунктом 1.2** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за розділом I** | 105,1 | 103,64 | х | х | х | 1,46 | х | 105,1 | х | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **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.: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.1.1** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.1.2** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3 | Модернізація та закупівля транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.1.3** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.4 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|  |  |  | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.1.4** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.5 | Інші заходи, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.5.1 |  |  | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.1.5** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за пунктом 2.1** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | **Інші заходи з урахуванням :** |
| 2.2.1 | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.1** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.2** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.3 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.3** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 2.2.4 | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: |
|   |   |   | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.4** | 0,00 | х | х | х | х | х | х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.5 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|  2.2.5.1 | Технічне переоснащення первинних відстійників очисних споруд із заміною засувки Д=200мм.   | 2шт. | 14,0 | 14,0 | х | х | х | х | х | 14,0  | 0,00  |  14,0 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.2.5.2 | Технічне переоснащення первинних відстійників очисних споруд із заміною засувки Д=150мм.  | 1шт. | 3,25 | 3,25 | х | х | х | х | х | 3,25 | 0,00 | 3,25 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.2.5** | 17,25 |  17,25 |  х |  х | х  | х  | х  |  17,25 |  0,00 | 17,25  | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.2.6 | Інші заходи, з них: |
|  2.2.6.1 | Придбання резервного фекального наососа WQD 15-15-1.5F на каналізаційні насосні станції вул. Лермонтова 2, вул. Коржівська, 3, с. Біловод. | 3шт.  | 17,25 | 17,25 | х | х | х | х | х | 17,25 | 0,00 | 17,25 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.2.6.2 | Придбання резервного фекального насоса на КНС№1, КНС№2 | 2шт | 8,90 | 8,90 | х | х | х | х | х | 8,90 | 0,00 | 8,90 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.2.6** | 26,15 | 26,15 | х | х | х | х | х | 26,15 | 0,00  | 26,15 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| **Усього за пунктом 2.2** | 43,40 | 43,40 | х | х | х | х | х | 43,40 |  0,00 | 43,40 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за розділом II** | 43,40 | 43,40 | х | х | х | х | х | 43,40 |  0,00 | 43,40 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за інвестиційною програмою** | 148,50 |  146,86 |  х | х  |  х |  1,46 |  х | 148,50 |  0,00 | 148,50 | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

**Продовження додатка**

### ФІНАНСОВИЙ ПЛАН використання коштів для виконання інвестиційної програми та їх врахування у структурі тарифів на 12 місяців

**комунальне підприємство «Міськводоканал» Роменської міської ради»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № зп | Найменування заходів (пооб'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) | Строк окупності (місяців)\* | № аркуша обґрунтовуючих матеріалів | Економія паливно-енергетичних ресурсів (кВт/год/рік) | Економія фонду заробітної плати, (тис. грн. /рік) | Економічний ефект (тис. грн.)\*\* |
| загальна сума | з урахуванням: | господарський (вартість матеріальних ресурсів) | підрядний | I кв. | II кв. | III кв. | IV кв. |
| 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 планова-ному 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: |
|   |   |  |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.1.1** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1.1.2 |   | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   | Оснащення приладами технологічного обліку об’єктів водопостачання КП «Міськводоканал» РМР» | 30 од. | 105,1 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 1.1.2** | 105,1 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 105,1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 |   | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.1.3** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.1.4 |   | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.1.4** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.1.5 |   | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.1.5** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.1.6 |   | Інші заходи, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.1.6** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за пунктом 1.1** | 105,1  | х | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  |  105,1 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 105,1  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2. |   | **Інші заходи, з них:** |
| 1.2.1. |   | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.1** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.2 |   | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.2** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.3 |   | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.3** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.4 |   | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.4** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1.2.5 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.5** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.6 | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.6** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.7 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.7** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 1.2.8 | Інші заходи, в них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 1.2.8** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за пунктом 1.2** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  |  0,00 |
| **Усього за розділом I** | 105,1  | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  | 105,1  |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 105,1 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  |  0,00 |
| **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: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.1.1** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.1.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.1.2.** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.1.3 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.1.3** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.1.4 | Інші заходи, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.1.4** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за пунктом 2.1.** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.2. | Інші заходи, з них: |
| 2.2.1 | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.2.1** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| 2.2.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |
| **Усього за підпунктом 2.2.2** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 2.2.3 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них: |
|   |   |   |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.3.** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.4** |  0,00 | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  0,00 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.5 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них: |
| 2.2.5.1  | Технічне переоснащення первинних відстійників очисних споруд із заміною засувки Д=200мм.  | 2шт  | 14,00  | х | х | х | х | х | х | х | х | х |  14,0 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 14,0  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.5.2 | Технічне переоснащення первинних відстійників очисних споруд із заміною засувки Д=150мм.  | 1шт | 3,25 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 3,25 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 3,25 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| **Усього за підпунктом 2.2.5** | 17,25 |  х |  х | х  | х  | х  | х  | х  | х  | х  |  17,25 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 17,25  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.6 | Інші заходи, з них: |
| 2.2.6.1 | Придбання резервного фекального наососа WQD 15-15-1.5F на каналізаційні насосні станції м. Ромни вул. Лермонтова 2, вул. Коржівська, 3, с. Біловод. | 3шт  | 17,25 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 17,25  |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  |  17,25 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |
| 2.2.6.2 | Придбання резервного фекального насоса на КНС№1, КНС№2 м. Ромни. | 2шт | 8,9 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 8,9 |  0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 8,9 | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00  | 0,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| **Усього за підпунктом 2.2.6** | 26,15 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 26,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за пунктом 2.2** | 43,40 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 43,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за розділом II** | 43,40 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 43,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 43,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за інвестиційною програмою** | 148,50 | х | х | х | х | х | х | х | х | х | 148,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 148,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Продовження додатка**

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

**Комунальне підприємство «Міськводоканал» Роменської міської ради»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № зп | 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 залученихкоштів, що підлягаєповерненню 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | Заходи щодоз абезпечення технологічного обліку ресурсів | 105,1 | 103,67 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.3 | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4 | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.5 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.6 | Інші заходи | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Усього за пунктом 1.1** | 105,1 | 103,67 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2 | Інші заходи, з урахуванням: |
| 1.2.1 | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3 | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4 | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.2.5 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.6 | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.7 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишньо госередовища | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.8 | Інші заходи | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | **Усього за пунктом 1.2** | 105,1 | 103,64 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **Усього за розділом I** | 105,1 | 103,64 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.4 | Інші заходи | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | **Усього за пунктом 2.1** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2 | Інші заходи, з урахуванням: |
| 2.2.1 | Заходи зі зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.2 | Заходи щодо забезпечення технологічного обліку ресурсів | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.3 | Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.4 | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.5 | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища | 17,25 | 17,25 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2.6 | Інші заходи | 26,15 | 26,15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **Усього за пунктом 2.2** | 43,40 | 43,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **Усього за розділом II** | 43,40 | 43,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **Усього за інвестиційною програмою** | 148,50 | 147,07 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

**Продовження додатка**

**УЗАГАЛЬНЕНА ХАРАКТЕРИСТИКА**
**об'єктів з централізованого водопостачання та/або водовідведення**
**комунального підприємства «Міськводоканал» Роменської міської ради»**
**станом на 01.01.2021**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ зп** | **І. Найменування та характеристика об'єктів водопостачання** | **Одиниця виміру** | **Загальний показник** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Кількість населених пунктів, яким надаються послуги (1\*) | од. | 20 |
| 2 | Чисельність населення в зоні відповідальності підприємства | осіб | 52814 |
| 3 | Чисельність населення, яким надаються послуги, усього, з них: | осіб | 29571 |
| 4 | безпосередньо підключених до мереж | осіб | 29293 |
| 5 | яке використовує водорозбірні колонки | осіб | 278 |
| 6 | Кількість населення, що користуються привізною питною водою (населення) | осіб | - |
| 7 | Кількість населення, якому вода подається з відхиленням від нормативних вимог | осіб | - |
| 8 | Кількість споживачів, яким послуга надається за графіками | од. | - |
| 9 | Частка споживачів, яка отримує послуги з перебоями (рядок 8 / рядок 10) | % | - |
| 10 | Кількість абонентів водопостачання, усього, з них: | од. | 14715 |
| 11 | населення | од. | 14614 |
| 12 | бюджетних установ | од. | 46 |
| 13 | інших | од. | 55 |
| 14 | Частка охоплення послугами (рядок 3 / рядок 2 х 100), з них: | % | 56 |
| 15 | з підключенням до мереж (рядок 4 / рядок 3 х 100) | % | 99 |
| 16 | з використанням водорозбірних колонок (рядок 5 / рядок 3 х 100) | % | 9 |
| 17 | Кількість абонентів з обліковим споживанням, усього, з них: | од. | 12411 |
| 18 | населення | од. | 12322 |
| 19 | бюджетних установ | од. | 44 |
| 20 | інших | од. | 45 |
| 21 | Частка підключень з обліком, усього (рядок 17 / рядок 10 х 100), з них: | % | 84 |
| 22 | населення (рядок 18 / рядок 11 х 100) | % | 84 |
| 23 | бюджетних установ (рядок 19 / рядок 12 х 100) | % | 96 |
| 24 | інших (рядок 20 / рядок 13 х 100) | % | 82 |
| 25 | Загальна протяжність мереж водопроводу, з них: | км | 203,7 |
| 26 | водоводів | км | 10,5 |
| 27 | вуличної мережі | км | 185,29 |
| 28 | внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 8 |
| 29 | Щільність підключень до мережі водопостачання (рядок 10 / рядок 25) | од./км | 72 |
| 30 | Загальна протяжність ветхих та аварійних мереж, з них: | км | 85,89 |
| 31 | водоводів | км | 1 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 32 | вуличної мережі | км | 80,89 |
| 33 | внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 4 |
| 34 | Частка ветхих та аварійних мереж (рядок 30 / рядок 25 х 100), з них: | % | 42,2 |
| 35 | водоводів (рядок 31 / рядок 26 х 100) | % | 9,5 |
| 36 | вуличної мережі (рядок 32 / рядок 27 х 100) | % | 43,7 |
| 37 | внутрішньоквартальної та дворової мережі (рядок 33 / рядок 28 х 100) | % | 50 |
| 38 | Кількість персоналу в підрозділах водопостачання за розкладом | осіб | 46 |
| 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 |
| 41 | Чисельність персоналу на 1 км мережі (рядок 39/рядок 25) | осіб/1 км | 0,2 |
| 42 | Обсяг піднятої води за рік | тис. м **-3**/рік | - |
| 43 | Середньодобовий підйом води насосними станціями I підйому | тис. м **-3**/добу | - |
| 44 | Обсяг закупленої води зі сторони за рік | тис. м **-3**/рік | - |
| 45 | Обсяг очищення води на очисних спорудах за рік | тис. м **-3**/рік | - |
| 46 | Середньодобове очищення води на очисних спорудах | тис. м **-3**/добу | - |
| 47 | Обсяг поданої води у мережу за рік | тис. м **-3**/рік | - |
| 48 | Середньодобова подача води у мережу | тис. м **-3**/добу | - |
| 49 | Обсяг реалізованої води усім споживачам за рік, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | - |
| 50 | населенню | тис. м **-3**/рік | - |
| 51 | Витрати на технологічні потреби (рядок 52 + рядок 53), з них: | тис. м **-3**/рік | - |
| 52 | витрати на технологічні потреби до мережі | тис. м **-3**/рік | - |
| 53 | витрати на технологічні потреби у мережі | тис. м**3**/рік | - |
| 54 | Частка технологічних витрат (рядок 51 / (рядок 42 + рядок 44) х 100) | % | - |
| 55 | Обсяг втрат води всього (рядок 56 + рядок 57), з них: | тис. м **-3**/рік | - |
| 56 | обсяг втрат води до мережі (рядок 42 + рядок 44 - рядок 47 - рядок 52) | тис. м **-3**/рік | - |
| 57 | обсяг втрат води у мережі (рядок 47 - рядок 49 - рядок 53) | тис. м **-3**/рік | - |
| 58 | Частка втрат до поданої води у мережу (рядок 57 / рядок 47 х 100) | % | - |
| 59 | Обсяг втрат води на 1 км мережі за рік (рядок 57 / рядок 25) | тис. м **-3**/км | - |
| 60 | Виробництво води на 1 особу (рядок 47 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | - |
| 61 | Водоспоживання 1 людиною в день (рядок 50 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | - |
| 62 | Кількість резервуарів чистої води, башт, колон | од. | 3 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 63 | Розрахунковий об'єм запасів питної води | тис. м**3** | 3,250 |
| 64 | Наявний об'єм запасів питної води | тис. м**3** | 3,250 |
| 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. | 1 |
| 68 | кількість свердловин | од. | 5 |
| 69 | Кількість окремих свердловин | од. | 27 |
| 70 | Кількість насосних станцій I підйому (рядок 66 + рядок 67 + рядок 69) | од. | 28 |
| 71 | Кількість насосних станцій II, III і вище підйомів | од. | 10 |
| 72 | Витрати електричної енергії на підйом води | тис. кВт/год | - |
| 73 | Питомі витрати електричної енергії на підйом 1 м **-3** води | кВт\*год/м **-3** | 1,011 |
| 74 | Кількість комплексів очисних споруд водопостачання | од. | 1 |
| 75 | Витрати електричної енергії на очищення води | тис. кВт/год | - |
| 76 | Питомі витрати електричної енергії на очищення 1 м **-3** води | кВт\*год/м**3** | - |
| 77 | Кількість насосних станцій підкачування води | од. | 9 |
| 78 | Кількість встановлених насосних агрегатів насосних станцій водопостачання | од. | 44 |
| 79 | Кількість насосних агрегатів, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 36 |
| 80 | Витрати електричної енергії на перекачування води | тис. кВт/год | 1367,87 |
| 81 | Питомі витрати електричної енергії на подачу 1 м **-3** води у мережу | кВт\*год./м **-3** | 1,011 |
| 82 | Кількість приладів технологічного обліку | од. | 37 |
| 83 | Кількість приладів технологічного обліку, які необхідно придбати | од. | 30 |
| 84 | Забезпеченість приладами технологічного обліку (рядок 83 / рядок 82 х 100) | % | 81 |
| 85 | Кількість систем знезараження, усього, у тому числі з використанням: | од. | 1 |
| 86 | рідкого хлору | од. | - |
| 87 | гіпохлориду | од. | 1 |
| 88 | ультрафіолету | од. | - |
| 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. | 2 |
| 93 | Установлена виробнича потужність водопроводу | тис. м **-3**/добу | 6,00 |
| 94 | Установлена загальна потужність водозаборів | тис. м **-3**/добу | 6,00 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 95 | Установлена виробнича потужність очисних споруд | тис. м**3**/добу | 6,00 |
| 96 | Використання потужності водопроводу (рядок 47 / 365 / рядок 93 х 100) | % | - |
| 97 | Використання потужності водозаборів (рядок 42 / 365 / рядок 94 х 100) | % | - |
| 98 | Використання потужності очисних споруд (рядок 45 / 365 / рядок 95 х 100) | % | - |
| 99 | Кількість аварій на мережі водопостачання за рік | аварії | - |
| 100 | Аварійність на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 99 / рядок 25) | аварії/км | - |
| 101 | Витрати електричної енергії на водопостачання за рік | тис. кВт/год | - |
| 102 | Витрати на електричну енергію на водопостачання за рік | тис. грн | - |
| 103 | Питомі витрати електричної енергії на 1 м**3** води (рядок 101 / (рядок 42 + рядок 44) | кВт \* год/м **-3** | - |
| 104 | Витрати з операційної діяльності водопостачання за рік | тис. грн. | - |
| 105 | Експлуатаційні витрати на одиницю продукції (рядок 104 / рядок 49) | грн./м**3** | - |
| 106 | Витрати на оплату праці за рік | тис. грн | - |
| 107 | Співвідношення витрат на оплату праці (рядок 106 / рядок 104 х 100) | % | - |
| 108 | Співвідношення витрат на електричну енергію (рядок 102 / рядок 104 х 100) | % | - |
| 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) | % | - |
| 111 | Амортизаційні відрахування за рік | тис. грн | - |
| 112 | Використано коштів за рахунок амортизаційних відрахувань за рік | тис. грн | - |
| 113 | Співвідношення амортизаційних відрахувань (рядок 111 / рядок 104 х 100) | % | - |
| **№ зп** | **II. Найменування та характеристика об'єктів водовідведення** | **Одиниця виміру** | **Загальний показник** |
| 1 | Кількість населених пунктів, яким надаються послуги (2\*) | од. | 4 |
| 2 | Чисельність населення в зоні відповідальності підприємства | осіб | 42681 |
| 3 | Чисельність населення, яким надаються послуги, усього, з них: | осіб | 14608 |
| 4 | безпосередньо підключених до мереж | осіб | 14608 |
| 5 | яке транспортує стічні води на очисні споруди з вигрібних ям, септиків | осіб | - |
| 6 | Кількість підключень до мережі водовідведення, усього, з них: | од. | 7999 |
| 7 | населення | од. | 7615 |
| 8 | бюджетних установ | од. | 31 |
| 9 | інших | од. | 353 |
| 10 | Частка охоплення послугами (рядок 3 / рядок 2 х 100), з них: | % | 34 |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 11 | з підключенням до мереж (рядок 4 / рядок 3 х 100) | % | 100 |
| 12 | з використанням вигрібних ям, септиків (рядок 5 / рядок 3 х 100) | % | - |
| 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 | 29,8 |
| 16 | головних колекторів | км | 12,61 |
| 17 | напірних трубопроводів | км | - |
| 18 | вуличної мережі | км | 9,39 |
| 19 | внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 7,8 |
| 20 | Щільність підключень до мережі водовідведення (рядок 6 / рядок 15) | од./км | 268 |
| 21 | Загальна протяжність ветхих та аварійних мереж, з них: | км | 13,5 |
| 22 | головних колекторів | км | 7,91 |
| 23 | напірних трубопроводів | км | - |
| 24 | вуличної мережі | км | 2,59 |
| 25 | внутрішньоквартальної та дворової мережі | км | 3 |
| 26 | Частка ветхих та аварійних мереж (рядок 21 / рядок 15 х 100), з них: | % | 45 |
| 27 | головних колекторів (рядок 22 / рядок 16 х 100) | % | 63 |
| 28 | напірних трубопроводів (рядок 23 / рядок 17 х 100) | % | - |
| 29 | вуличної мережі (рядок 24 / рядок 18 х 100) | % | 28 |
| 30 | внутрішньоквартальної та дворової мережі (рядок 25 / рядок 19 х 100) | % | 38 |
| 31 | Чисельність персоналу в підрозділах водовідведення за розкладом | осіб | 46 |
| 32 | Фактична чисельність персоналу в підрозділах водовідведення | осіб | 40 |
| 33 | Чисельність персоналу на 1000 підключень (рядок 32 / рядок 6 х 1000) | ос./1000 од. | 5 |
| 34 | Чисельність персоналу на 1 км мережі (рядок 32 / рядок 15) | осіб/1 км | 1 |
| 35 | Обсяг відведених стічних вод за рік, усього, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | - |
| 36 | прийнято від інших систем водовідведення | тис. м **-3**/рік | - |
| 37 | Середньодобове перекачування стічних вод | тис. м **-3**/добу | - |
| 38 | Пропущено через очисні споруди за рік, усього, з них: | тис. м **-3**/рік | - |
| 39 | з повним біологічним очищенням | тис. м **-3**/рік | - |
| 40 | з доочищенням | тис. м **-3**/рік | - |
| 41 | Середньодобове очищення стічних вод на очисних спорудах | тис. м **-3**/добу | - |
| 42 | Обсяг скинутих стічних вод за рік без очищення (рядок 35 - рядок 38) | тис. м **-3**/рік | - |
| 43 | Частка скинутих стічних вод без очищення (рядок 42 / рядок 35 х 100) | % | - |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 44 | Обсяг недостатньо очищених скинутих стічних вод (рядок 35 - рядок 39) | тис. м **-3**/рік | - |
| 45 | Частка недостатньо очищених стічних вод (рядок 44 / рядок 35 х 100) | % | - |
| 46 | Передано стічних вод іншим системам на очищення за рік | тис. м **-3**/рік | - |
| 47 | Частка переданих стічних вод на очищення (рядок 46 / рядок 35 х 100) | % | - |
| 48 | Обсяг реалізованих послуг по водовідведенню усім споживачам за рік, у тому числі: | тис. м **-3**/рік | - |
| 49 | населення | тис. м **-3**/рік | - |
| 50 | Кількість засмічень у мережі водовідведення за рік | од. | - |
| 51 | Засміченість на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 50 / рядок 15) | од./км | - |
| 52 | Кількість аварій в мережі водовідведення за рік | аварії/рік | - |
| 53 | Аварійність на мережі з розрахунку на 1 км (рядок 52 / рядок 15) | аварії/км | - |
| 54 | Обсяг відведених стічних вод на 1 особу (рядок 35 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | - |
| 55 | Обсяг очищення стічних вод на 1 особу (рядок 39 / рядок 3 х 1000000 / 365) | л/добу | - |
| 56 | Кількість насосних станцій перекачки стічних вод | од. | 10 |
| 57 | Кількість очисних споруд водовідведення | од. | 1 |
| 58 | Загальна кількість насосних агрегатів насосних станцій водовідведення | од. | 14 |
| 59 | Кількість насосних агрегатів, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | 12 |
| 60 | Кількість систем знезараження, усього, у тому числі з використанням: | од. | 1 |
| 61 | рідкого хлору | од. | - |
| 62 | гіпохлориду | од. | 1 |
| 63 | ультрафіолету | од. | - |
| 64 | Кількість систем знезараження, які відпрацювали амортизаційний термін | од. | - |
| 65 | Кількість лабораторій | од. | 1 |
| 66 | Кількість майстерень | од. | 1 |
| 67 | Кількість спеціальних та спеціалізованих транспортних засобів | од. | 3 |
| 68 | Установлена потужність водовідведення | тис. м **-3**/добу | 9,0 |
| 69 | Загальна установлена потужність насосних станцій водовідведення | тис. м **-3**/добу | 12,0 |
| 70 | Установлена потужність очисних споруд водовідведення | тис. м**3**/добу | 5,1 |
| 71 | Частка використання водовідведення (рядок 35 / 365 / рядок 68 х 100) | % | - |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 72 | Частка використання очисних споруд (рядок 38 / 365 / рядок 70 х 100) | % | - |
| 73 | Витрати електричної енергії на водовідведення за рік, з них: | тис. кВт\*год | - |
| 74 | загальні витрати електричної енергії на очищення стічних вод | тис. кВт\*год | - |
| 75 | питомі витрати електричної енергії на очищення 1 м **-3** стічних вод (рядок 74 / рядок 73 х 100) | кВт\*год/м**3** | - |
| 76 | загальні витрати електричної енергії на перекачування води | тис. кВт\*год | - |
| 77 | питомі витрати електричної енергії на перекачку 1 м**3** стічних вод (рядок 76 / рядок 73 х 100) | кВт\*год/м **-3** | - |
| 78 | Витрати на електричну енергію за рік | тис. грн. | - |
| 79 | Питомі витрати електроенергії на 1 м **-3** стічних вод (рядок 73 / рядок 35) | кВт\*год/м **-3** | - |
| 80 | Витрати з операційної діяльності водовідведення за рік | тис. грн. | - |
| 81 | Експлуатаційні витрати на одиницю продукції (рядок 80 / рядок 48) | грн./м**3** | - |
| 82 | Витрати на оплату праці за рік | тис. грн. | - |
| 83 | Співвідношення витрат на оплату праці (рядок 82 / рядок 80 х 100) | % | - |
| 84 | Співвідношення витрат на електричну енергію (рядок 78 / рядок 80 х 100) | % | - |
| 85 | Амортизаційні відрахування за рік | тис. грн. | - |
| 86 | Використано коштів за рахунок амортизаційних відрахувань за рік | тис. грн. | - |
| 87 | Співвідношення амортизаційних відрахувань (рядок 85 / рядок 80 х 100) | % | - |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Примітки: | Кількість багатоповерхових будинків | 300 од. |
|  | Кількість квартир у багатоповерхових будинках (абоненти) | 8172 од. |
|  | Кількість будівель індивідуальної забудови (абоненти) | 6442 од. |
|  | Кількість багатоповерхових будинків з приладами обліку (загальнобудинкові) | 0 од. |
|  | Кількість квартир у багатоповерхових будинках з приладами обліку (абоненти) | 6710 од. |
|  | Кількість будівель індивідуальної забудови з приладами обліку (абоненти) | 5612 од. |

**Продовження додатка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \*1 **Перелік населених пунктів, яким надаються послуги:**

|  |  |
| --- | --- |
| № зп | Назва населеного пункту |
| 1 | м. Ромни |
| 2 | с.Овлаші |
| 3 | с. Довгополівка |
| 4 | с. Гаврилівка |
| 5 | с. Перехрестівка |
| 6 | с. Плавинище |
| 7 | с. Біловод |
| 8 | с. Заруддя |
| 9 | с. Великі Бубни |
| 10 | с. Посад |
| 11 | с. Матлахове |
| 12 | с.Рогинці |
| 13 | с. Мокіївка |
| 14 | с. Миколаївка |
| 15 | с. Житне  |
| 16 | с. Бобрик |
| 17 | с. Малі Бубни |
| 18 | с. Бацмани |
| 19 | с. Ярмолинці |

 |
| \*2 **Перелік населених пунктів, яким надаються послуги** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| № зп | Назва населеного пункту |
| 1 | м. Ромни |
| 2 | с. Овлаші |
| 3 | с. Плавинище |
| 4 | с. Біловод |

 |

**Керуючий справами виконкому Наталія МОСКАЛЕНКО**