

Додаток 28  
до Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення

**Звіт про виконання інвестиційної програми з централізованого водопостачання та водовідведення за 12 місяців 2019 року**

**КП ПОР "ПОЛТАВАВОДОКАНАЛ"**

(найменування ліцензіата)

| № з/п   | Найменування заходів (пооб'єкти)  | Кількісний показник (одиниця виміру) | Заплановано на прогнозний період |                            |  |                    | Заплановано на звітний період (з нарастаючим підсумком) |                    | Виконано       |   |         |  | Реквізити документа, який засвідчує прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкта, або очікувана дата прийняття в експлуатацію перехідних об'єктів | Залишилось не профінансовано (відхилення ст.8 - ст.12)   |                    | Різниця між фактичною вартістю одиниці продукції та плановою, % | Виконавця робіт, послуг, продавця товару, визначено на тендері чи без | Причини невиконання плану        |                     |
|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|--|--------------------|---|--------------------|----------------|---|---------|--|--|--|--------------------|---|---|----------------------------------|---------------------|
|   |   |                                      | джерело фінансування             | вартість одиниці продукції | кількість  | вартість, тис. грн | кількість   | вартість, тис. грн | профінансовано |   | освоєно |  |  | кількість  | вартість, тис. грн |   |   |                                  |                     |
| 1   | 2   | 3                                    | 4                                | 5                          | 6  | 7                  | 8   | 9                  | 10             | 11  | 12      | 13   | 14   | 15   | 16                 | 17  | 18  | 19                               | 20                  |
| <b>ВОДОПОСТАЧАННЯ</b>   |   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| <b>Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водопостачання, з урахуванням:</b> |   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| <b>Заходи зі зменшення питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:</b>                 |   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.1   |   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.1.1   | Реконструкція свердловин №5 підзабір №1 в м. Полтаві КП ПОР "Полтававодоканал"                                  | 1 об'єкт                             | Амортизаційні відрахування       | 4116,45                    | Свердловинний насос - 1 шт., шафа керування - 1 шт., засувка ДУ200 з електроприводом-2шт., вимикач 3-х полюсний вакуумний - 1шт., трансформатор трифазовий - 1 шт. | 4116,45            | 1 об'єкт  | 4116,45            | 4039,74        | Свердловинний насос - 1шт., шафа керування - 1 шт., засувка ДУ200 з електроприводом-2шт., вимикач 3-х полюсний вакуумний - 1шт., трансформатор трифазовий - 1 шт. | 4039,74 | Свердловинний насос - 1 шт., шафа керування - 1 шт., засувка ДУ200 з електроприводом-2шт., вимикач 3-х полюсний вакуумний - 1шт., трансформатор трифазовий - 1 шт. | 4039,74  | Акт виконаних робіт (К62в) №1 від 25.11.19 р.<br>Акт виконаних робіт (К62в) №2 від 20.12.19 р. | 0                  | 0,00  | 98,14   | ТОВ "Енергроберіаючі технології" | Пояснення у додатку |
| 1.1.1   | Технічне переоснащення підвильвальної насосної станції №1 (підзабір №1) - заміна насосного агрегату №1          | 1 об'єкт                             | Амортизаційні відрахування       | 1444,10                    | Насосний агрегат - 1шт., шафа керування з ТЧП - 1 шт.  | 1444,10            | 1 об'єкт  | 1444,10            | 1878,03        | Свердловинний насос - 1шт., шафа керування - 1 шт., засувка ДУ200 з електроприводом-2шт., вимикач 3-х полюсний вакуумний - 1шт., трансформатор трифазовий - 1 шт. | 1878,03 | Свердловинний насос - 1 шт., шафа керування - 1 шт., засувка ДУ200 з електроприводом-2шт., вимикач 3-х полюсний вакуумний - 1шт., трансформатор трифазовий - 1 шт. | 1878,03  | Акт виконаних робіт (К62в) №1 від 20.12.19 р.  | 0                  | 0,00  | 130,05  | ТОВ "Енергроберіаючі технології" | Пояснення у додатку |
| Усього за підпунктом 1.1  |   |                                      |                                  |                            |  | 5560,55            |   | 5560,55            |                |   | 5917,77 |  | 5917,77  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.2   | Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:                             |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.3   | Заходи щодо зменшення обсягу витрат води на технологічні потреби, з них:  |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.4   | Заходи щодо підвищення якості послуг з централізованого водопостачання, з них:                                  |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.5   | Заходи щодо впровадження та розвитку інформаційних технологій, з них:   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.6   | Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них: |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.7   | Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:                          |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| 1.8   | Інші заходи, з них:   |                                      |                                  |                            |  |                    |   |                    |                |   |         |  |  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| Усього за підпунктом 1.8  |   |                                      |                                  |                            |  | 5560,55            |   | 5560,55            |                |   | 5917,77 |  | 5917,77  |  |                    |   |   |                                  |                     |
| Усього за розділом I  |   |                                      |                                  |                            |  | 5560,55            |   | 5560,55            |                |   | 5917,77 |  | 5917,77  |  |                    |   |   |                                  |                     |

| п  | 2   | 3          | 4                          | 5   | 6   | 7         | 8     | 9         | 10   | 11   | 12   | 13  | 14     | 15  | 16    | 17       | 18   | 19              | 20                  |
|--|---|------------|----------------------------|---|---|-----------|-------|-----------|------|--|------|---|--------|---|-------|----------|------|-----------------|---------------------|
| <b>ВОДОВІДВЕДЕННЯ</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Будівництво, реконструкція та модернізація об'єктів водовідведення, з урахуванням:</b>                              |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Заходи зі зношення питомих витрат, а також втрат ресурсів, з них:</b>   |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Усього за підпунктом 2.1</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Заходи щодо забезпечення технологічного та/або комерційного обліку ресурсів, з них:</b>                             |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| 2.2.1  | Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Машівка Полтавської області   | 2 од.      | Амортизаційні відрахування | Вододільний ультразвуковий - 56,952 тис.грн. Ультразвуковий ріномір - 63,395 тис.грн. | Вододільний ультразвуковий - 1 шт. Ультразвуковий ріномір - 1 шт. | 217,88    | 2 од. | 217,88    | 17,5 | Актуальні витрати (надання послуг) №601 від 06.12.19р. Шефмонтаж і налагодка одного вузла обліку напірного стоку - 1 од. та Актуальні витрати (надання послуг) №602 від 06.12.19р. Шефмонтаж і налагодка одного вузла обліку самотічних стоків - 1 од. | 17,5 | Вододільний ультразвуковий - 54,800 тис.грн. Ультразвуковий ріномір - 61,000 тис.грн. | 161,48 | Акти вводу в експлуатацію від 06.12.19р. №ОС/ВЕ01/12 та №ОС/ВЕ02/12 | 0     | 0        | 8,03 | ППНВФ"ЕРТОМЕРА" | Пояснення у додатку |
| 2.2.2  | Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в м. Карлівка Полтавської області  | 2 од.      | Амортизаційні відрахування | Ультразвуковий - 61,462 тис.грн. Ультразвуковий ріномір - 63,395 тис.грн.             | Вододільний ультразвуковий - 1 шт. Ультразвуковий ріномір - 1 шт. | 242,21    | 2 од. | 242,21    | 0    |  | 0    | 0   | 0      | 2020  | 2     | 242,21   | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| 2.2.3  | Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Опішнія Полтавської області   | 2 од.      | Амортизаційні відрахування | Ультразвуковий - 63,395 тис.грн.  | Ультразвуковий ріномір - 2 шт.                                    | 238,71    | 2 од. | 238,71    | 0    |  | 0    | 0   | 0      | 2020  | 2     | 238,71   | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| 2.2.4  | Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Шипишкі Полтавської області   | 1 од.      | Амортизаційні відрахування | Вододільний ультразвуковий - 61,462 тис.грн.  | Вододільний ультразвуковий - 1 шт.                                | 123,45    | 1 од. | 123,45    | 0    |  | 0    | 0   | 0      | 2020  | 1     | 123,45   | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| 2.2.5  | Встановлення вузлів обліку стічних вод на Супрунівських каналізаційних очисних спорудах в м. Полтава  | 2 од.      | Амортизаційні відрахування | Вододільний ультразвуковий - 63,395 тис.грн. Ультразвуковий ріномір - 55,081 тис.грн. | Вододільний ультразвуковий - 1 шт. Ультразвуковий ріномір - 1 шт. | 108,21    | 2 од. | 108,21    | 0    |  | 0    | 0   | 0      | 2020  | 2     | 108,21   | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| <b>Усього за підпунктом 2.2</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Заходи щодо провадження та розвитку інформаційних технологій, з них:</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Усього за підпунктом 2.3</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення, з них:</b> |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| 2.4.1  | Придбання крану-маніпулятора  | 1 од.      | Амортизаційні відрахування | 1 415,04  | 1   | 1 415,04  | 1     | 1 415,04  | 0    |  | 0    | 0   | 0      | -   | 1     | 1 415,04 | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| <b>Усього за підпунктом 2.4</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища, з них:</b>                          |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| 2.5.1  | Реконструкція напірного каналізаційного колектора від КНС "Соціалістична" по вул. В. Рогізнянській до Затуринських очисних споруд по вул. Енергетична, 4, 1 черга | 525,3 м.п. | Амортизаційні відрахування | 13,87   | 525,3   | 7284,4    | 525,3 | 7284,4    | 0    |  | 0    | 0   | 0      | -   | 524,3 | 7284,4   | 0    |                 | Пояснення у додатку |
| <b>Усього за підпунктом 2.5</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Інші заходи, з них:</b>   |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Усього за підпунктом 2.6</b>  |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Усього за розділом II</b>   |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
| <b>Усього за інвестиційною програмою</b>   |   |            |                            |   |   |           |       |           |      |  |      |   |        |   |       |          |      |                 |                     |
|  |   |            |                            |   |   | 9629,9    |       | 9629,9    |      |  |      | 17,5  |        | 161,48  |       |          |      |                 |                     |
|  |   |            |                            |   |   | 15 190,45 |       | 15 190,45 |      |  |      | 5 935,27  |        | 6 079,25  |       |          |      |                 |                     |

Керівник ліцензії  
(або особа, яка виконує роботу)

27.02.2020 року



В.А.Воронинцев  
(прізвище, ім'я, по батькові)

Антонович М.В.

## Пояснювальна записка до Додатку 28 щодо виконання інвестиційної програми 2019 р. та використання коштів, передбачених для її виконання

### п.1.1 Заходи щодо зниження питомих витрат, а також втрат ресурсів.

#### п.1.1.1 Реконструкція свердловини №5 водозабору №1 в м. Полтава КП ПОР «Полтававодоканал»

Профінансовано – 4 039 740,37 грн. без ПДВ.

Освоєно – 4 039 740,37 грн. без ПДВ.

На виконання вищезгаданого заходу КП ПОР «Полтававодоканал» уклало договір підряду №1Е/080819/ТАО від 30.08.2019р. із ТОВ «Енергозберігаючі технології» на проведення будівельних робіт по реконструкції артезіанської свердловини.

Згідно з умовами договору, підрядник виконав роботи із реконструкції свердловини №5 водозабору №1 в м. Полтава відповідно по проектній документації. Було повністю замінено технологічне, насосне та електросилове обладнання, а також встановлена нова запірна арматура. Замість старого енергоємного свердловинного насосного агрегату типу ЕЦВ 16-375-175 з електродвигуном 250 кВт був встановлений новий марки Panelli 270SX 370/2DR 10 з двигуном P10150T (PE2+PA.PT100) в комплекті з шафою керування AQUA STAR GRAND 1-3-1501D0A. Було замінено сталеву водопідйомну колонну Ø200мм на новий комплект із склопластикових труб. Крім цього, була виконана повністю заміна існуючого високовольтного електросилового обладнання на низьковольтне. Було встановлено новий трифазовий трансформатор ТМ-250/6/0,4-У1 та змонтовано 3-х полюсний вакуумний вимикач, а також замінено усі електрокабелі.

Відповідно до Актів виконаних робіт (форм КБ-2в) підрядник завершив усі роботи та здав їх замовнику у грудні 2019р. Загальна сума згідно довідки про вартість виконаних будівельних робіт і витрат (форма КБ-3) становить 4 847 688,44 грн. з ПДВ.

#### п.1.1.2 Технічне переоснащення підвищувальної насосної станції №1 (водозабір №1) - заміна насосного агрегату №1.

Профінансовано – 1 878 029,13 грн. без ПДВ.

Освоєно – 1 878 029,13 грн. без ПДВ.

На виконання вищезгаданого заходу КП ПОР «Полтававодоканал» уклало договір підряду №1Е/30081919/ТАО від 04.09.2019р. із ТОВ «Енергозберігаючі технології» на проведення будівельних робіт по встановленню нового насосного агрегату №1 на водозабір №1 в м.Полтава відповідно до робочого проекту.

Підрядник виконав частину робіт згідно затвердженого кошторису, а саме придбав та змонтував насосний агрегат типу SDS 150-600 (1500)-160kW та шафу керування AQUA STAR Grand 1-3-160-1D0A-F5, і, відповідно, надав Акт виконаних робіт від 20.12.19р. на загальну суму 2 253 634,96 грн. з ПДВ.

В зв'язку з тим, що даний захід є «перехідним», завершення робіт, та введення об'єкта в експлуатацію заплановано виконати у I кварталі 2020р. (відповідно до річного інвестиційного плану 2020р.)

### п.2.2 Заходи щодо забезпечення обліку ресурсів.

#### п.2.2.1 Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Машівка Полтавської області

Профінансовано – 17 500,00 грн. без ПДВ.

Освоєно – 161 481,78 грн. без ПДВ.

На виконання вищезгаданого заходу працівниками КП ПОР «Полтававодоканал» господарським способом були виконані роботи по встановленню 2-х вузлів обліку на очисних споруд підприємства у смт. Машівка Полтавської області (на вході та виході з очисних споруд) відповідно до проектно-кошторисної документації.

Дані технологічні вузли обліку стоків були введені в експлуатацію згідно Актів №ОС/ВЕ01/12 та №ОС/ВЕ02/12 від 06.12.2019р.

Пояснюємо, що прилади обліку були раніше вже придбані нашим підприємством і зберігались на центральному складі (інв.№430610 та інв.№43602).

п.2.2.2 Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в м. Карлівка Полтавської області

п.2.2.3 Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Опішня Полтавської області

п.2.2.4 Встановлення вузлів обліку стічних вод на очисних спорудах в смт. Шишаки Полтавської області

п.2.2.5 Встановлення вузлів обліку стічних вод на Супрунівських каналізаційних очисних спорудах в м. Полтава

По вищезгаданим заходам на сьогоднішній день відбувається процедура закупівель необхідних матеріалів (з/б виробу, кабельна продукція та ін.) Після придбання всіх необхідних матеріалів та проведення підготовчих робіт, працівниками підприємства господарським способом будуть виконані будівельно-монтажні роботи по встановленню технологічних вузлів обліку стоків на ОС підприємства, відповідно до проектно-кошторисної документації.

**п.2.4 Заходи щодо модернізації та закупівлі транспортних засобів спеціального та спеціалізованого призначення.**

п.2.4.1 Придбання крану-маніпулятора

Профінансовано – 0 грн. без ПДВ.

Освоєно – 0 грн. без ПДВ.

На виконання даного заходу підприємство розпочало підготовку тендерної документації для проведення процедури закупівель в системі електронних торгів «PROZORRO».

**п.2.5 Заходи щодо підвищення екологічної безпеки та охорони навколишнього середовища.**

п.2.5.1 Реконструкція напірного каналізаційного колектора від КНС "Соціалістична" по вул. В. Рогізнянській до Затуринських очисних споруд по вул. Енергетична, 4. І черга

Профінансовано – 0 грн. без ПДВ.

Освоєно – 0 грн. без ПДВ.

На виконання вищезгаданого заходу КП ПОР «Полтававодоканал» провів моніторинг ринку спеціалізованих підрядних організацій щодо можливості виконання робіт, у межах затвердженого кошторису по об'єкту «Реконструкція напірного каналізаційного колектора від КНС "Соціалістична" по вул. В. Рогізнянській до Затуринських очисних споруд по вул. Енергетична, 4. І черга» у сумі 23 169 158,00 грн. з ПДВ.

Жодна із підрядних організацій не надала Договірної ціни на виконання зазначеного у кошторисі обсягу робіт у зв'язку із суттєвим здорожчанням матеріально-

технічних ресурсів у 2019р. порівняно із 2014р. (роком отримання експертного висновку).

Окрім того наявна проектно-кошторисна документація потребує коригування в зв'язку з набуттям чинності змін до ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво». Підприємством підготовлено пакет документів для коригування проектної документації з урахуванням рівня сучасних ринкових цін на матеріали та обладнання, а також змін у нормативних документах.

З повагою,  
генеральний директор



В.А. Воротинцев

вик. Антонович М.В.  
(095) 322-94-79

