

**Україна**

**ШПАНІВСЬКА сільська рада**

**РІВНЕНСЬКОГО РАЙОНУ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

(сьоме скликання)

**Р І Ш Е Н Н Я**

10 березня 2020 року № 842

Про затвердження Інвестиційної Програми

централізованого водопостачання

комунального підприємства «ВеликоШпанівське»

Шпанівської сільської ради на 2020-2021 рік

Відповідно до Закону України «Про житлово-комунальні послуги», Закону України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», Постанови Кабінету міністрів України від 01.06.2011р. №869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги» та вимог «Порядку розроблення, погодження, затвердження інвестиційних програм суб’єктів господарювання у сфері центрального водопостачання та водовідведення», керуючись п. 22 ч.1 ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» за погодженням з постійними депутатськими комісіями, сесія Шпанівської сільської ради

**В И Р І Ш И Л А:**

1. Затвердити Інвестиційну програму централізованого водопостачання комунального підприємства «ВеликоШпанівське» Шпанівської сільської ради на 2020-2021 рік (далі – Програма) (додається).

2. Начальник відділу фінансів, бухгалтерського обліку та звітності Кречко С.О., при формуванні бюджетних запитів на 2020 -2025 роки, за наявності передбачати кошти на реалізацію Програми.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію з правових питань та соціального захисту населення (Сергій Мануйлик).

Сільський голова Микола СТОЛЯРЧУК

Додаток 1

до рішення сесії

від 10.03.2020 №842

**ІНВЕСТИЦІЙНА ПРОГРАМА**

**ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ**

**КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ВЕЛИКОШПАНІВСЬКЕ»**

**ШПАНІВСЬКОЇ СІЛЬСЬКОЇ РАДИ НА 2020-2021рік.**

**с. Шпанів 2020**

1. **Вступ**

Розроблення Інвестиційної програми централізованого водопостачання комунального підприємства «ВеликоШпанівське» Шпанівської сільської ради на 2020-2021 рік (надалі – Програма) зумовлено Постановою Кабінету міністрів України від 01.06.2011р. №869 «Про забезпечення єдиного підходу до формування тарифів на житлово-комунальні послуги» із змінами, внесеними Постановою Кабінету міністрів України від 02.09.2015 № 670, якою передбачено планування прибутку для здійснення необхідних інвестицій. Відповідно до п.18 при формуванні тарифів на централізоване водопостачання та водовідведення включається плановий прибуток, що передбачається для підвищення рівня надійності, доцільності та забезпечення ефективної роботи системи централізованого водопостачання та водовідведення.

КП «ВеликоШпанівське» є основним надавачем послуг з централізованого водопостачання у селах Шпанівської сільської ради.

На підприємстві розпочато роботу по впровадженню енергоефективних технологій, направлених на максимальне зменшення споживання енергоресурсів під час надання послуг з централізованого водопостачання. Частково проведено реконструкцію артезіанських свердловин із заміною насосного обладнання та встановленням приладів частотного регулювання, що дало змогу досягти зменшення споживаної електроенергії. Саме тому пріорітетом діяльності підприємства є проведення послідовної політики по впровадженню енергоефективних та ресурсозберігаючих технологій.

Діючі мережі водопостачання сіл побудовані та введені в експлуатацію більше 40 років тому. За тривалий час експлуатації мережі водогонів на окремих ділянках повністю зносились, в результаті чого щомісячно трапляється 5-8 поривів, внаслідок чого стаються значні витоки води та непередбачувані витрати підприємства.

Саме тому існує нагальна потреба переобладнання діючих мереж водопостачання та заміни морально застарілих та фізично зношених водогонів.

1. **Мета Програми**

Метою програми є забезпечення планового прибутку підприємства, а також планування складової частини зазначеного прибутку, що передбачається для здійснення необхідних інвестицій шляхом впровадження економічно обґрунтованих тарифів.

Діючі тарифи на послуги водопостачання встановлені ще в травні 2016 року. Такі низькі тарифи не можуть виконувати свого економічного призначення і повертати підприємству кошти, затрачені на надання даних послуг. У планових (коригуючих) тарифах на централізоване водопостачання враховано збільшення цін на енергоносії, паливно-мастильні матеріали, реагенти. Крім того збільшилась мінімальна заробітна плата, а відповідно і єдиний соціальний внесок на загальнообов'язкове державне соціальне страхування працівників.

Розрахунки щодо планового розміру економічно обґрунтованого тарифу на водопостачання свідчать про те, що діючі тарифи на водопостачання не відповідають фактичним витратам і мають бути збільшені.

Збільшення тарифів на водопостачання понесе за собою оправдане невдоволення населення із-за вкрай низької якості питної води. А якість води напряму пов’язана із зношеними водопровідними мережами.

           Таким чином, до пріоритетних завдань програми відносяться наступні:

* технічна і технологічна модернізація основних виробничих фондів об’єктів водопостачання та водовідведення,
* зменшення енергомісткості надання послуг водопостачання та водовідведення та проведення робіт для збільшення ККД існуючого обладнання,
* підвищення ефективності і надійності функціонування систем водопостачання шляхом модернізації існуючих мереж централізованого водопостачання, обладнання і устаткування задіяного на видобуванні води і подачі її в діючу мережу водопостачання та впровадження сучасних енергоефективних технологій і устаткування.

1. **Шляхи досягнення мети Програми**

Завданнями  програми передбачається розв’язання проблем шляхом:

* забезпечення реалізації ефективної енергозберігаючої та технічної політики  відповідно до загальнодержавної та регіональної програми реформування і розвитку житлово-комунального господарства шляхом зменшення питомих витрат енергетичних і матеріальних ресурсів під час надання послуг споживачам з централізованого водопостачання та виведення з експлуатації на підприємстві морально застарілого  та фізично зношеного обладнання;
* впровадження альтернативних і відновлюваних джерел енергії;
* поступового переобладнання діючих мереж централізованого водопостачання та заміна морально застарілих та фізично зношених  водогонів.
* удосконалення системи обліку видобутої та спожитої споживачами води шляхом заміни лічильників на нові з меншим порогом чутливості, які обліковують мінімальні витрати води.

1. **Фінансування заходів програми**

Фінансування заходів програми планується здійснити за рахунок прибутку від операційної діяльності КП «ВеликоШпанівське», місцевого та державного бюджету, згідно програми фінансової підтримки комунального підприємства та інших джерел не заборонених законодавством.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Найменування заходу | Кількість | Примітка |
| 1 | Придбання та встановлення шафи управління насосами потужністю 37 кВт на базі одного перетворювача частоти | 1 | - |
| 2 | Придбання та встановлення лічильників VPK на артезіанських свердловинах | 3 | **-** |
| 3 | Встановлення загальнобудинкових приладів обліку на багатоквартирних будинках(пропозиція комісії вказати адресу**)** | 16 | с.Шпанів, вулиці: Замкова,3 (4 кв); Замкова,5 (12 кв); Центральна,1 (24кв);  Центральна,2 (6кв);  Центральна,10 (8 кв);  Центральна,11 (4кв);  Центральна,12 (6кв);  Біла,14-а (8кв);  Біла,16 (4кв);  Біла,16а (8кв);  с.Великий Олексин вулиці: Шевченка,4 (16кв);  Шевченка,6 (8кв); Шевченка,10 (8кв)  с.Хотин  вулиці: Робітнича,1 (6кв);  Робітнича,2 (16кв);  Робітнича,6 (3кв) |

Орієнтовний обсяг фінансування  Програми, згідно планів асигнувань на 2020-2021 рік, складає 600,0 тис. грн.

1. **Очікувані результати виконання Програми.**

         Виконання Програми дасть можливість підвищити рівень ефективності використання палива та електроенергії, скоротити використання паливно-енергетичних ресурсів та зменшення витрат за рахунок їх заощадження.

   - знизити витрати на виробництво одиниці продукції;

* створити умови для залучення фінансових ресурсів необхідних для оновлення та модернізації виробничих фондів;

   - зменшити обсяг використання електроенергії для надання послуг з централізованого водопостачання

  -  зменшити витрати на проведення капітального ремонту бувших у використанні насосних агрегатів.

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