**Звіт по результати виконанню «Програми благоустрою та розвитку**

**комунального господарства м. Житомира на 2016-2022 роки» за 2018 року**

Дата і номер рішення міської ради, яким затверджено Програму та зміни до неї: від 28.12.2015 № 38, останні зміни 18.12.2018 № 1281

Відповідальний виконавець Програми: управління комунального господарства міської ради

Термін реалізації Програми: 2016 – 2022 роки

1. Виконання заходів Програми

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N з/п | Пріоритетні завдання | Зміст заходів | Термін виконання | Виконавці | Орієнтовний обсяз фінансування відповідно до програми, тис.грн. | Річний обсяг фінансування, тис.грн. | Фактично профінансовано у звітному періоді, тис.грн. | Відсоток виконання заходу, % | Інформація про виконання, або причини невиконання заходу |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **І: Забезпечення функціонування об"єктів життєдіяльності міста** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Забезпечити утримання в належному технічному стані об'єктів дорожнього господарства | 1.1.Утримання вулиць (доріг та тротуарів) | 2016-2022 | УКГ міської ради (2016-2018 роки) КП "УАШ"  Управління транспорту і зв'язку (2019-2022 роки), | 31 896,91 | 31 896,91 | 31 896,81 | 100,0 | Забезпечено утримання доріг та тратуарів у належному санітарному стані |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.Поточний ремонт вулиць та доріг, в т.ч. кошти депутатів | 2016-2022 | УКГ міської ради (2016-2018 роки) КП "УАШ"  Управління транспорту і зв'язку (2019-2022 роки), | 17 184,01 | 17 184,01 | 17 184,01 | 100,0 | відремонтовано 61,4 тис.кв.м. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Забезпечити утримання в належному стані об'єктів, задіяних в прийомі поверхневих стоків в дощову каналізацію, штучних споруд, мостів та шляхопроводів | 3.1.1.Утримання та поточний ремонт зливових мереж та штучних споруд | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Експлуатація штучних споруд" | 4 528,17 | 4 528,17 | 4 528,17 | 100,0 | Забезпечено утримання у належному санітарному стані та поточний ремонт зливових мереж та штучних споруд |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.2.Утримання та поточний ремонт зливових мереж на внутрішньоквартальних та прибудинкових територіях | 2017-2022 |  | 852,30 | 852,30 | 852,30 | 100,0 | Забезпечено утримання у належному санітарному стані та поточний ремонт зливових мереж на внутрішньоквартальних та прибудинкових територіях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2.Утримання та поточний ремонт водопідйомної греблі на річці Тетерів | 2016-2022 |  | 582,00 | 582,00 | 582,00 | 100,0 | Забезпечено утримання у належному санітарному стані та поточний ремонт водопідйомної греблі на річці Тетерів, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3.Придбання та встановлення решіток та люків оглядових колодязів підземних інженерних мереж | 2016-2018 |  | 199,00 | 199,00 | 199,00 | 100,0 | придбано 37 решіток та 11 люків |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.5.Придбання колесовідбійного огородження | 2018 |  | 49,00 | 49,00 | 49,00 | 100,0 | Придбано 18 секцій огорожі по 4 м.п . Всього 72 м.п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Забезпечити в належному стані геологічні памяток природи місцевого значення, прибережних смуг та русел річок | 4.1.Упорядкування прибережних захисних смуг та розчищення русел річок. Проведення заходів, спрямованих на запобігання знищенню чи пошкодженню та утримання в належному стані геологічних памʼяток природи місцевого значення скель «Чотири брати», «Голова Чацького» | 2016-2022 |  | 777,20 | 777,20 | 777,20 | 100,0 | Забезпечено утримання у належному санітарному стані |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Забезпечити функціонування мереж зовнішнього освітлення | 5.1.Утримання та поточний ремонт мереж зовнішнього освітлення в т.ч.кошти депутатів: Фурлет І.В. - 23,5 тис.грн.; Кучик В.К. - 10,0 тис.грн.; Тичина В.А. - 30,0 тис.грн | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "ЕМЗО Міськсвітло" | 10 864,72 | 10 864,72 | 10 864,72 | 100,0 | Забезпечено утримання у належному санітарному стані та поточний ремонт мереж зовнішнього освітлення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2.Розрахунки за спожиту електроенергію | 2016-2022 |  | 9 000,00 | *9 000,00* | *8 462,94* | 100,0 | Забезпечено безперебійне освітлення міста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Забезпечити святкове оформлення та освітлення міста | 6.1.Монтаж та демонтаж новорічної ялинки на майдані С.П.Корольва, святкове оформлення міста та освітлення новорічних ялинок | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "ЕМЗО Міськсвітло", КП"Зеленбуд | 147,36 | 147,36 | 147,36 | 100,0 | Виконано демонтаж новорічної ялинки  у січні 2018 та монтаж у грудень 2018р. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2.Облаштування святкової ілюмінації новорічної ялинки на бульварі Польському (депутат Онопрієнко) | 2016-2018 |  | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 100,0 | Встановлено святкову ілюмінацію на бульварі Польському |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Забезпечити збереження та утримання на належному рівні міської зеленої зони | 7.1.Утримання та поточний ремонт об’єктів озеленення в т.ч. кошти депутата Мойсеєва Ю.В. | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Зеленбуд" | 15 079,30 | 15 079,30 | 15 079,30 | 100,0 | Забезпечено утримання та поточний ремонт об’єктів озеленення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7.7.Розрахунки за спожитий газ | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Зеленбуд" | 146,00 | 146,00 | 36,15 | 100,0 | Забезпечено безперебійну роботу "Вічного вогню" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 7.13.Придбання та встановлення лавочки та дитячої гойдалки у сквері на розі вулиць Троянівська та Радивилівська (депутат Мойсеєв Ю.В) | 2018 |  | 12,50 | 12,50 | 12,50 | 100,0 | Придбано та встановлено:  - лавочка 1шт.,  - рама для 2-х місної дитячої гойдалки 1 шт.,  - люлька для гойдалки 2 шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Забезпечити земельними ділянками учасників АТО та виділити земельну ділянку для будівництва сонячної електростанції | 8.5. Розроблення технічної документації із землеустрою щодо поділу земельної ділянки, що знаходиться на території Глибочицької сільської ради | 2018 |  | 40,00 | 40,00 | 40,00 | 100,0 | Розроблено технічну документацію із землеустрою щодо поділу земельної ділянки, що знаходиться на території Глибочицької сільської ради |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Ліквідувати наслідки буреломів, сніговалів, вітровалів | 9.2.Виконання природоохоронних заходів: ліквідація наслідків буреломів, сніговалів, вітровалів | 2016-2022 |  | 490,00 | 490,00 | 426,52 | 100,0 | Зрізано 235 дерев |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Забезпечення функціонування фонтанів та безперебійної роботи КП "Житомирводоканал" з надання послуг населенню. Забезпечення належного стану водопровідного та каналізаційного господарства та відновлення живих водних ресурсів | 10.1.Утримання та поточний ремонт фонтанів | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Житомирводоканал" | 1 026,17 | 1 026,17 | 1 026,17 | 100,0 | Забезпечено утримання, поточний ремонт та безперебійну роботу 5 фонтанів міста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.2.Розрахунки за спожиту воду | 2016-2022 |  | 150,47 | 150,47 | 149,89 | 100,0 | забезпечено водопостачання 5 фонтанів міста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.4. Заходи щодо відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму, санітарного стану, відновлення живих водних ресурсів, упорядкування прибережно-захисних смуг та очищення русел малих річок міста та річки Тетерів, в т.ч. : | 2017-2018 |  | 197,00 | 197,00 | 160,00 | 100,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *- на зариблення* | 2017-2018 |  | *197,00* | *197,00* | *160,00* | 100,0 | Придбано та випущено 7 тон риби |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.5.Фінансова підтримка: для розрахунків з ПАТ "Житомиробленерго" за електроенергію | 2018 |  | 37 750,00 | 37 750,00 | 37 750,00 | 100,0 | Погашається заборгованість за спожиту електроенергію згідно встановленого графіку |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.6.Придбання пожежних гідрантів та підставок під пожежні гідранти | 2018 |  | 559,24 | 559,24 | 558,83 | 100,0 | Н–0.75-65шт., Н–1.0-40шт., Н–1.25-15шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10.7.Погашення заборгованості з різниці в тарифах | 2018 |  | 4 168,60 | 4 168,00 | 4 168,00 | 100,0 | Погашення заборгованості між фактичною вартістю постачання холодної води та водовідведення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Забезпечення безперебійної роботи КП "Житомиртеплокомуненерго" з надання послуг населенню. | 11.1.Фінансова підтримка: на виплату заробітної плати та сплату податків та зборів на заробітну плату | 2018 | УКГ міської ради КП "Житомиртеплокомуненерго" | 36 950,00 | 36 950,00 | 36 950,00 | 100,0 | Погашається заборгованість із виплати з/п згідно встановленого графіку |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.2.Фінансова підтримка: на погашення заборгованості за спожитий природний газ за договорами реструктуризації | 2018 |  | 8 190,21 | 8 190,21 | 7 703,55 | 100,0 | Погашається заборгованість за спожитий природний газ згідно встановленого графіку |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.3.Для реалізації проекту з розвитку системи теплопостачання у м. Житомирі за фінансування ЄБРР | 2018 |  | *5 388,63* | 3 955,60 | *3 955,60* | 100,0 | погашення відсотків по кредиту |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.4.На погашення кредитних зобов’язань за договором NEFCO CPF DU 1/2012 від 15.10.13 року | 2018 |  | 680,00 | 680,00 | *680,00* | 100,0 | Погашено кредитні зобов’язання |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.5. Фінансова допомога для придбання двох лічильників тепла Житомирській територіальній організації УТОГ | 2018 |  | 103,79 | *103,79* | *0,00* | 0,0 | Кошти були виділені у 4 кварталі, відбулася затримка у виготовленні технічної документації. Захід буде реалізовано у 2019 році |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Сприяти забезпеченню екологічної безпеки та контролю за раціональним природокористуванням в м.Житомирі | 12.1.Надання трансфертів КП «Інспекція з благоустрою м.Житомира» | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Інспекція з благоустрою м.Житомира" | 719,50 | 719,50 | 719,50 | 100,0 | Забезпечується утримання відділу екології |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Демонтувати самовільно збудовані та встановлені металеві конструкції | 13.1.Демонтаж самовільно збудованих та встановлених металевих конструкцій на обʼєктах благоустрою, в т.ч. супровід демонтажу та демонтаж памятних дощок, анотаційних дощок та памятників (75,0 тис.грн.) та інші | 2016-2022 |  | 409,50 | 409,50 | 409,50 | 100,0 | виконано роботи по демонтажу 285 самовільно збудованих та встановлених металевих конструкцій на обʼєктах благоустрою |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Забезпечити належне утримання місць загального користування об’єктів благоустрою | 14.1.Утримання місць загального користування - об"єктів благоустрою для утримння в належному санітарному стані | 2016-2022 |  | 3 000,00 | 3 000,00 | 3 000,00 | 100,0 | Забезпечено належне утримання в належному санітарному стані |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.2.Для забезпечення виконання повноважень щодо укладання, підписання, реєстрації, супроводу договорів про пайову участь в утриманні об’єктів благоустрою на території міста Житомира, а також контролю за сплатою пайової участі шляхом надання трансфертів КП «Інспекція з благоустрою м.Житомира» ЖМР на утримання лінійного відділу | 2018 |  | 962,80 | 962,80 | 962,66 | 100,0 | Забезпечено укладання договорів пайової участі |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.3.Утримання та поточний ремонт спортивних майданчиків | 2018 |  | 78,60 | 78,60 | 78,60 | 100,0 | Забезпечено утримання та поточний ремонт 9 спортивних майданчиків |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Забезпечити благоустрій кладовищ | 15.1.Утримання та поточний ремонт міських кладовищ, в т.ч. кошти депутата Скоропада І.М. | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "СККПО" | 11 519,00 | 11 519,00 | 11 519,00 | 100,0 | Забезпечено належне утримання |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Здійснити контроль за виконанням робіт по реконструкції, будівництву, утриманню та поточному ремонту на обʼєктах комунального господарства міста | 17.1.Утримання відділу технічного нагляду за обʼєктами благоустрою | 2016-2022 | УКГ міської ради відділ технічного нагляду за об'єктами благоустрою | 526,74 | 526,74 | 526,31 | 100,0 | Забезпечено належне утримання відділу технічного нагляду за об’єктами благоустрою |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17.2. Плата за видачу сертифіката, який видається у разі прийняття в експлуатацію закінченого будівництвом об'єкта | 2016-2022 |  | 219,00 | 219,00 | 0,00 | 0,0 | Об’єкти капітального будівництва які потребують сертифікати при їх прийнятті відсутні |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Забезпечити оперативне реагування на проблемні питання житєзабезпечення міста | 19.1.Забезпечення оперативного реагування на проблемні питання життєзабезпечення міста | 2018 | Управління з питань надзвичайних ситуац. та цивільн. захисту насел. (2019-2022 роки), УКГ міської ради (2018 рік)КП "МІЦ" | 1 605,70 | 1 605,70 | 1 539,16 | 95,9 | Забезпечено функціонування підприємства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Забезпечити розвиток газового комплексу шляхом надання фінансової підтримки КП «Житомирміськгаз» | 20.1.Фінансова підтримка на заходи пов'язані з діяльністю підприємства | 2018 | УКГ міської ради КП "Житомирміськгаз" | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | 100,0 | Забезпечено функціонування підприємства |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЬОГО ПО РОЗДІЛУ І:** | |  |  | **207 055,9** | **205 622,2** | **203 997,2** | **99,2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ІІ. Підвищення ефективності комунального господарства, поліпшення благоустрою міста** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Провести капітальний ремонт об'єктів транспортної інфраструктури | 1.1.Капітальний ремонт та реконструкція вулиць, доріг та шляхопроводів в т.ч. виготовлення ПКД, в т.ч.: | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "Управління автомобільних шляхів", КП "ЕШС" | *59 644,23* | *24 814,23* | *20 696,27* | *83,4* | виконано капітальний ремонт та реконструкцію 38,1тис.кв.м. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.Субвенція з державного бюджету |  | УКГ міської ради КП "Управління автомобільних шляхів" | 30 000,00 | 0,00 | 0,00 |  | кошти у вигляді субвенції не надходили |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.Виготовлення ПКД на капітальний ремонт асфальтобетонного покриття на вул.Західній (від вул.Скульптора Олішкевича до вул.Св. Йоана Павла ІІ) | 2018 | УКГ міської ради КП "Управління автомобільних шляхів" | 50,00 | 0,00 | 0,00 |  | кошти у бюджеті не передбачені |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Удосконалити пішохідну та транспортну інфраструктуру міста | 3.3. Роботи з реконструкції підземного переходу на проспекті Миру в м.Житомирі, в т.ч.виготовлення ПКД | 2017-2018 | УКГ | 100,00 | 100,00 | 51,29 | *100,0* | виготовлено ПКД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4. Роботи з реконструкції підземного переходу на проспекті Миру в м.Житомирі (субвенція) | 2017-2018 |  | 1 000,00 | 1 000,00 | 1 000,00 | *100,0* | Проведено реконструкцію підземного переходу |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Відновити гідрологічний режим та поліпшити санітарний стан річок | 4.3.Виготовлення проектно-кошторисної документації та виконання заходів щодо відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану русла річки Тетерів | 2018 | УКГ | 700,00 | 700,00 | 384,59 | *54,9* | виготовлено ПКД (неоплачені видатки 2018 року) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4.4.Виконання заходів щодо відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану річки Крошенка | 2018 |  | 1 950,00 | 1 950,00 | 1 216,58 | *62,4* | Виготовлено ПКД, пройдено експертизу, розчищено русло річки Крошенка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Покращити зовнішнє освітлення в місті | 6.2.Капітальний ремонт мереж зовнішнього освітлення із заміною ліхтарів на світлодіодні ліхтарі та встановлення додаткових ліхтарів в т.ч. придбання світлодіодних світильників та виготовлення ПКД | 2016-2022 | УКГ міської ради КП "ЕМЗО Міськсвітло" | 5 300,00 | 1 000,00 | 521,37 | *52,1* | Завершення перехідних об’єктів 2017 року. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.5. Придбання та монтаж святкової ілюмінації в м.Житомирі | 2018 |  | 275,00 | 275,00 | 275,00 | *100,0* | Захід реалізовано, придбано та встановлено 32 новорічні парасольки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Покращити технічний стан об'єктів благоустрою зеленого господарства | 8.3.Придбання та встановлення дитячого ігрового комплексу на перехресті вулиць Троянівська та Радивільська | 2017-2018 |  | 195,61 | 195,61 | 195,61 | *100,0* | придбано та встановлено дитячий ігровий комплекс |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 8.4.Капітальний ремонт скверу з елементами благоустрою та озеленення на розі вулиць Небесної сотні і Лятошинського в м. Житомирі | 2018 | УКГ міської ради КП "Зеленбуд" | *5 500,00* | *4 500,00* | *4 229,33* | *94,0* | Влаштовано 1396 м2 тротуарної плитки, 477м поребрику, 16 зовнішніх світильників, придбано 34 лавочки. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 8.6.Капітальні вкладення на придбання багаторічних насаджень | 2018 |  | 296,80 | 296,80 | 293,83 | *100,0* | придбані дерева - дуб в кількості 53 шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Забезпечити належну та безперебійну роботу КП "Житомирводоканал" з надання послуг шляхом збільшення статутного капіталу | Покращення фінансового стану підприємства, в т.ч.: | 2016-2018 | УКГ міської ради КП "Житомирводоканал" | **19 120,99** | **19 120,99** | **17 297,30** | **90,5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *10.8.Реконструкція водопровідної насосної станції № 2 (новий машинний зал) із встановленням частотних перетворювачів по вул. Чуднівська (Черняховського), 120 в м.Житомир* | *2017-2018* |  | *10 385,79* | *10 385,79* | *9 960,18* | *100,0* | Виконано. Запровадження цього заходу дозволило досягти економії електричної енергії, яка складає до 31% від роботи ВНС-2 підйому (в середньому це 5000 кВт в день, що в грошовому еквіваленті складає 10-11 тис. грн.) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *10.12.На технічне переоснащення вузлів обліку води в багатоповерхових будинках м.Житомира* | *2018* |  | *5 000,00* | *5 000,00* | *4 930,20* | *100,0* | влаштовано всього 431 вузлів обліку води у т.ч. за кошти міського бюджету у 2018р. 148шт |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *10.13.Реконструкція водопровідних мереж мікрорайонів Польський Бульвар, Суріна Гора, Клосовського та просп.Миру* | *2018* |  | *2 500,00* | *2 500,00* | *1 171,74* | *100,0* | Перекладено 1354 м. водопровідних мереж мікрорайонів Польський бульвар, Сурина гора. Фінансування виконаних робіт планується у І кварталі 2019 р. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *10.14.Придбання трьох дозувальних насосів в комплекті та установки дозування гіпохлориту натрію, в т.ч. попередження надзвичайних ситуацій* | *2018* |  | *1 235,20* | *1 235,20* | *1 235,18* | *100,0* | Придбано три дозувальні насоси. Проведено роботи з монтажу дозувального насосного обладнання.  За рахунок встановлення дозаторів гіпохлоритна станція вийде на повну проектну потужність, а саме: з 410 кг виробленого хлору в день на 580 кг/день. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Забезпечити безперебійне функціонування водопровідно-каналізаційних мереж | Проведення будівництва та капітального ремонту мереж, в т.ч.: | 2016-2018 | УКГ міської ради КП "Житомирводоканал" | **50,0** | **50,0** | **0,0** | **0,0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.8.Виготовлення ПКД на будівництво мережі водовідведення на вул.Західній | 2018 |  | *50,00* | *50,00* | *0,00* | *0,0* | Орієнтовна вартість виготовлення комплексної ПКД, з урахуванням проектно-вишукувальних робіт становитиме 270,0тис.грн. Передбачене фінансування є недостатнім на проектування. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Забезпечити належну та безперебійну роботу КП "Житомиртеплокомуненерго" з надання послуг населенню шляхом збільшення статутного капіталу | Фінансова підтримка для реалізації проектів, в т.ч. |  | УКГ міської ради КП "Житомиртеплокомуненерго" | **29 200,00** | **29 200,00** | **18 405,42** | **63,0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *12.2. Встановлення лічильників теплової енергії в житлових будинках міста Житомира, в т.ч. ОСББ* |  |  | *3 200,00* | *3 200,00* | *3 163,47* | *100,0* | влаштовано всього 710 вузлів обліку теплової енергії в житлових будинках міста у т.ч. 110шт у 2018р |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *12.6.Для реалізації проекту з розвитку енергоефективності у м.Житомирі за фінансування СЕКО, в т.ч.:* | *2016-2018* |  | ***26 000,00*** | ***26 000,00*** | ***15 241,95*** | *58,6* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *12.6.1.Реконструкція теплових мереж котелень РК-10, вул.Вільський Шлях, 15, вул.Вільський Шлях, 18 в м.Житомирі. Реконструкція системи теплопостачання міста Житомира (Гоголівська, 3- Київська, 82 (РК-9))* | *2016-2018* |  | *13 000,00* | *13 000,00* | *7 742,93* | *59,6* | Реконструкція теплових мереж РК-10 в м. Житомирі з повною заміною труб Ø 350 мм в ППУ ізоляції протяжністю 900 м п. в двотрубному вимірі, реконструкція теплової мережі Ǿ 219 мм у ППУ ізоляції протяжністю 72 м п. в двотрубному вимірі за адресою вул. І. Мазепи, 19а |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *12.6.2.Технічне переоснащення теплових вузлів шляхом встановлення індивідуальних теплових пунктів (ІТП) в будинках, що підключені до котелень РК-10 (57 шт.), вул.Вільський Шлях, 15 (9 шт.), вул.Вільський Шлях, 18 (6 шт.), РК-11 (47 шт.) в м.Житомирі* | *2016-2018* |  | *13 000,00* | *13 000,00* | *7 499,02* | *57,7* | проведено технічне переоснащення 46 ІТП |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Забезпечити належну та безперебійну роботу комунального підприємства із надання послуг населенню | 14.2. Підготовка до опалювального сезону в т.ч. поповнення запасу матеріалів, закупівлю обладнання, виконання робіт та послуг | 2018 | УКГ міської ради КП "Житомиртеплокомуненерго" | *18 557,0* | 11 500,00 | 10 466,15 | *100,0* | Придбано  матеріали, запасні частини та палива мастильні матеріали для проведення ремонтних робіт в опалювальний період 2018-2019 для забезпечення безперебійного надання послуг з централізованого теплопостачання |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 14.3.Реконструкція вузла обліку газу котельні РК-8 | 2018 |  | 500,0 | 500,0 | 0,0 | *100,0* | Роботи виконані у повному обсязі, фінансування перенесено на І квартал 2019 року |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Покращити матеріально-технічний стан підприємства шляхом збільшення статутного капіталу. Покращити надання послуг з інформування населення. Забезпечити виконання потреб мешканців в отриманні послуг торгівлі. | 16.2.Придбання та розміщення туалетів громадського користування, в т.ч. виготовлення ПКД (вул. В.Бердичівська, 31 (ріг вул. І.Кочерги), вул.Б.Лятошинського, 13 та бульвар Новий,2-4) | 2018 | УКГ міської ради КП "Інспекція з благоустрою м.Житомира" | 840,00 | 840,00 | 840,00 | 100,0 | придбано та розміщено три туалети громадського користування |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 16.7. Придбання та встановлення торгівельних конструкцій на торгівельному майданчику за адресою вул.Чуднівська, 133 |  |  | 199,00 | 199,00 | 199,00 | 100,0 | придбано та встановлено 10 торгівельних конструкцій |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 16.8. Придбання офісної комп'ютерної техніки |  |  | 150,00 | 150,00 | 0,00 | 0,0 | Фінансування заходу перенесено на І квартал 2019 року |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Забезпечити кладовища міста урнами для зберігання сміття | 19.1.Придбання та впровадження обладнання (контейнерів) для збору та складування побутових і промислових відходів | *2017-2018* |  | 178,10 | 178,10 | 177,95 | 100,0 | Придбано 18 контейнерів |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЬОГО ПО РОЗДІЛУ ІІ:** | |  |  | **173 806,7** | **96 569,7** | **76 249,7** | **79,0** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЬОГО ПО УПРАВЛІННЮ:** | |  |  | **380 862,6** | **302 192,0** | **280 246,9** | **92,7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Реалізувати проекти бюджету участі | 26.2.Будівництво пішохідного маршруту з елементами благоустрою до річки Кам’янка в рамках реалізації проектної пропозиції бюджету участі № 29 | 2017-2018 | Департамент містобудування та земельних відносин міської ради, УКГ міської ради, КП "ЕШС", "Зеленбуд" | 461,99 | 461,99 | 408,00 | 100,0 | Роботи виконані у повному обсязі, а саме: влаштування сходів з облаштуванням 178 м.п. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 26.3.Будівництво пішохідного та веломаршруту вздовж річки Кам’янка в рамках реалізації проектної пропозиції бюджету участі № 48 | 2017-2018 | Департамент містобудування та земельних відносин міської ради, УКГ міської ради, КП "ЕШС", "Зеленбуд" | 276,22 | 276,22 | 189,80 | 100,0 | Роботи виконані у повному обсязі, а саме: влаштування тротуарної плитки 1218 кв.м. (406 м.п.) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 26.4.Виготовлення ПКД для продовження проекту "Будівництво пішохідного та веломаршруту вздовж річки Кам’янка в м.Житомирі (від ПК4+06 до ПК6+26)" | 2018 | Департамент містобудування та земельних відносин міської ради, УКГ міської ради, КП "ЕШС", "Зеленбуд" | 50,00 | 50,00 | 0,00 | 0,0 | Виготовлено ПКД та пройдено експертизу проекту (неоплачені видатки 2018 року) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 26.6.Будівництво "Музичний фонтан "Фонтан щастя" зі світлодіодною підсвіткою на бульварі Польському у м.Житомирі" в т.ч. ПКД (бюджет участі) | 2017-2018 | УКГ міської ради | 995,90 | 995,900 | 39,220 | 3,9 | Виготовлено ПКД та пройдено експертизу проекту |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 26.8.Капітальний ремонт благоустрою території "Дивосвіт"-парк розваг та відпочинку на Крошні в т.ч. ПКД (бюджет участі) | 2017-2018 | УКГ міської ради | 1 000,00 | 1 000,00 | 0,00 | 0,0 | Недостатньо коштів для реалізації проекту у об’ємах, що запропонував автор проекту |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **РАЗОМ:** |  |  |  | 383 646,70 | 304 976,06 | 280 883,89 | 92,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2. Виконання результативних показників програми

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Назва показника | Одиниця виміру | Планове значення показника | Фактичне значення показника | Причини невиконання | Що зроблено для виправлення ситуації |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання: Забезпечення утримання в належному технічному стані об"єктів дорожнього господарства** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Обсяги фінансування на виконання заходів програми, в т.ч. | тис.грн | 73 895,04 | 69 777,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | утримання доріг | тис.грн | 31 896,81 | 31 896,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | поточний ремонт доріг | тис.грн | 17 184,00 | 17 184,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | капітальний ремонт доріг | тис.грн | 24 814,23 | 20 696,27 | Фінансування перенесено на 2019 рік (неоплачені видатки) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Протяжність вулиць | км | 198,5 | 198,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття асфальтобетонне* | т.м2 | 1969,7 | 1969,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття щебневе* | т.м2 | 87,8 | 87,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Протяжність провулків | км | 130,1 | 130,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття асфальтобетонне* | т.м2 | 148,3 | 148,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття щебневе* | т.м2 | 87,5 | 87,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Протяжність проїздів | км | 19,5 | 19,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття асфальтобетонне* | т.м2 | 30,9 | 30,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *покриття щебневе* | т.м2 | 4,9 | 4,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Площі, майдани: покриття асфальтобетонне | т.м2 | 42,4 | 42,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Загальна площа доріг, що підлягає прибиранню | т.м2 | 2191,3 | 2191,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа доріг, що підлягає поточному ремонту | т.м2 | 52,6 | 52,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Площі доріг, капітальний ремонт, яких планується провести | т.м2 | 39,2 | 32,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Середньомісячні витрати на утримання 1 м 2 доріг | грн. | 1,2 | 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Витрати на поточний ремонт 1м2 доріг | грн. | 326,7 | 326,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Витрати на капітальний ремонт та реконструкцію 1м2 доріг | грн. | 632,4 | 632,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Питома вага утримання доріг, до тих, що необхідно утримувативати | % | 100 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Питома вага доріг, яких у звітному році здійснюється поточний ремонт, до загальної протяжності доріг | % | 26,5 | 26,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання . Утримання в належному стані об'єктів, задіяних в прийомі поверхневого стоку в дощову каналізацію, штучних споруд, мостів та шляхопроводів** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість мостів, шляхопроводів та пішохідних містків | од. | 16 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість оглядових колодязів та зливоприймальних решіток | од. | 744 | 744 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа мостів, шляхопроводів та пішохідних містків | кв. м | 31089 | 31089 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа бордюрного каменю, мостових тумб на мостах | м 2 | 16364 | 16364 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність колекторів зливової каналізації | км | 83,6 | 83,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність дренажної мережі | км | 160 | 160 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність колесовідбійної огорожі | м | 5070 | 5070 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання заходів програми, в т.ч. | тис.грн. | 5 628,50 | 5 629,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на утримання та поточний ремонт зливових мереж на внутрішньоквартальних та прибудинкових територіях | тис.грн. | 852,30 | 853,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на прибирання мостів та шляхопроводів | тис.грн. | 1 225,40 | 1 225,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на фарбування барєрної огорожі та бордюрного каменю на мостах та шляхопроводах, колесовідбійного огородження, мостових тумб | тис.грн. | 372,90 | 372,90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на промивку та прочищення зливових мереж | тис.грн. | 1 012,10 | 1 012,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | витрати на обслуговування очисних споруд Північно-західного району | тис.грн. | 586,00 | 586,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | підтримка вакууму в сифоні | тис.грн. | 106,60 | 106,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на ремонт зливоприймальних решіток та колодязів | тис.грн. | 532,70 | 532,70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на придбання та встановлення зливоприймальних решіток та люків | тис.грн. | 940,50 | 940,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість мостів, шляхопроводів та пішохідних містків, що потребують ремонту | од. | 16 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа мостів, шляхопроводів та пішохідних містків, що планується утримувати | м 2 | 31089 | 31089 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість оглядових колодязів та зливоприймальних решіток, що необхідно відремонтувати | од. | 225 | 225 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість оглядових колодязів та зливоприймальних решіток, що планується відремонтувати | од. | 160 | 160 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність мереж зливової каналізації, що необхідно прочистити | км | 83,6 | 83,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність мереж зливової каналізації, що планується прочистити | км | 45,0 | 45,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність дренажної мережі, що потребує прочищення | км | 16 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність дренажної мережі, що планується відремонтувати | км | 1,0 | 1,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа бордюрного каменю та мостових тумб на мостах, що потрібно пофарбувати | м 2 | 1800 | 1800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа бордюрного каменю та мостових тумб на мостах, що планується пофарбувати | м 2 | 1800 | 1800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на утримання 1 моста, шляхопроводу та пішохідних містків в рік | грн. | 76587,5 | 76587,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на ремонт та встановлення 1 оглядового колодязю та зливоприймальної решітки, люку | грн. | 3329,4 | 3329,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на прочищення 1 км зливової каналізації | грн. | 22491,1 | 22491,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на покраску 1 кв. м. бордюрного каменю та мостових тумб на мостах | грн. | 207,2 | 207,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | питома вага кількості оглядових колодязів та зливоприймальних решіток, що планується відремонтувати до кількості оглядових колодязів та зливоприймальних решіток, що потрібно відремонтувати | % | 71,1 | 71,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | питома вага кількості мереж зливової каналізації, що планується прочистити до кількості мереж зливової каналізації, що потрібно прочистити | % | 53,8 | 53,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | питома вага протяжності дренажної мережі, що планується відремонтувати до протяжності дренажної мережі, що потрібно відремонтувати | % | 6,25 | 6,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | питома вага кількості бордюрного каменю та мостових тумб на мостах, що планується пофарбувати до кількості бордюрного каменю та мостових тумб на мостах, що потрібно пофарбувати | % | 100 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання. Забезпечення функціонування мереж зовнішнього освітлення** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **Показник затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість світлоточок всього: | од. | 15700 | 15700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - з лампами розжарювання | од. | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - лампи ДНаТ | од. | 6000 | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - світлодіодні | од. | 9500 | 9500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - люмінесцентні | од. | 200 | 200 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | загальна протяжність електричних мереж | км. | 559,21 | 559,21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на оплату електроенергії по зовнішньому освітленню | тис.грн. | 9 000,00 | 8 462,94 | Забезпечено безперебійне освітлення міста |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання заходів програми, в т.ч. | тис.грн. | 12 709,50 | 12 230,80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на утримання мереж зовнішнього освітлення | тис.грн. | 8 354,30 | 8 354,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на поточний ремонт мереж зовнішнього освітлення | тис.грн. | 2 510,40 | 2 510,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на капітальний ремонт мереж зовнішнього освітлення із заміною ліхтарів з лампою розжарювання на світлодіодні ліхтарі та встановлення додаткових ліхтарів в т.ч. придбання світлодіодних світильників та виготовлення ПКД | тис.грн. | 1 844,80 | 1 366,10 | Фінансування перенесено на 2019 рік (неоплачені видатки) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | обсяг споживання електроенергії на зовнішнє освітлення в рік | тис.кВт | 3 620,3 | 3 404,3 | За рахунок встановлення енергозберігаючих ламп |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість світлоточок які знаходяться на утриманні | од. | 15 700 | 15 700 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість світлоточок які підлягають поточному ремонту | од. | 2 440 | 2 440 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість світлоточок, які планується відремонтувати | од. | 155 | 155 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | протяжність електричних мереж, які планується відремонтувати (поточний ремонт) | км. | 11,5 | 11,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | обсяг споживання електроенергії на 1 світлоточку | кВт. | 230,6 | 216,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середній розмір витрат на утримання 1 км електромереж | грн. | 14 939,5 | 14 939,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середній розмір витрат на поточний ремонт 1 км електоромереж | грн. | 218 295,7 | 218 295,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | динаміка видатків на утримання та поточний ремонт електричних мереж та світлоточок в порівнянні з попереднім роком | % | 136,3 | 136,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | відсоток протяжності електромереж, які планується відремонтувати до загальної протяжності електромереж | % | 2,06 | 2,06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | відсоток кількості світлоточок, які планується відремонтувати до загальної кількості світлоточок | % | 0,99 | 0,99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання. Збереження та утримання на належному рівні міської зеленої зони, поліпшення екологічних умов міста** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання заходів програми в т.ч. кошти депутатів | тис. грн. | 15 730,16 | 15 620,31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на оплату газопостачання на Монументі Слави | тис. грн. | 146,0 | 36,2 | Забезпечено безперебійну роботу "Вічного вогню" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання робіт по прибиранню об’єктів благоустрою та озеленення | тис. грн. | 9 077,40 | 9 077,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання робіт по знесенню дерев, корчування пнів | тис. грн. | 341,49 | 341,49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на догляд за квітниками (улаштування квітників з усіма видами супутніх робіт, вирощування однорічних квітів) | тис. грн. | 2 237,26 | 2 237,26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на обрізування дерев та кущів | тис. грн. | 716,66 | 716,66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | викошування газонів | тис. грн. | 597,42 | 597,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ремонтно-будівельні роботи | тис. грн. | 96,50 | 96,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | боротьба зі шкідниками та хворобами рослин, в т.ч. знешкодження омели, амброзії, борщівника Сосновського, вакцинація уражених дерев; підсів газонів, садіння багаторічних квіткових рослин, садіння нових дерев та кущів, вирощування дерев та кущів | тис. грн. | 2 012,53 | 2 012,53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість дерев на зелених зонах міста | од. | 15 430 | 15 430 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа зелених насаджень | га | 59,8 | 59,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа газонів | га | 48,2 | 48,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа квітників | га | 0,3 | 0,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість скверів | од. | 81 | 81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість аварійних дерев | од. | 498 | 498 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість аварійних дерев, що планується зрізати | од. | 155 | 155 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість дерев, що планується обрізати та кронувати | од. | 1167 | 1167 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа об"єктів, що потребує прибирання | га | 28,2 | 28,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа об"єктів, яку планується прибирати | га | 18,5 | 18,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на зрізання 1 аварійного дерева | грн. | 2 203,16 | 2 203,16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середні видатки на обрізання та кронування 1 дерева | грн. | 614,10 | 614,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на прибирання 1 га площі об"єктів благоустрою | грн. | 40 889,19 | 40 889,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | відсоток кількості аварійних дерев, що планується зрізати до загальної кількості дерев на зелених зонах міста | % | 1,0 | 1,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | відсоток кількості дерев, що планується обрізати та скронувати до загальної кількості дерев | % | 7,6 | 7,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання. Забезпечення фуккціонування фонтанів** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість фонтанів | од. | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість насосних агрегатів | од. | 14 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на утримання та поточний ремонт фонтанів | тис.грн. | 1 026,17 | 1 026,17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на водопостачання в рік | тис.грн. | 150,47 | 149,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість працюючих фонтанів | од. | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість працюючих насосних агрегатів | од. | 14 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кількість місяців роботи фонтанів в рік \* | міс. | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на водопостачання на один фонтан | грн. | 4,18 | 4,16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на утримання та поточний ремонт (крім водопостачання) одного фонтану | грн. | 28,50 | 28,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | динаміка кількості працюючих фонтанів до аналогічного періоду минулого року | % | 100 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | динаміка кількості місяців роботи фонтанів в рік | % | 100 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання. Утримання місць загального користування** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на утримання місць загального користування | тис.грн. | 3 000,00 | 3 000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа території місць загального користування, яку планується утримувати | тис.кв.м | 389,9 | 389,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на утримання 1 кв.м. місць загального користування | тис.грн. | 0,64 | 0,64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | відсоток освоєння коштів на утримання місць загального користування | % | 100 | 101 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Завдання. Забезпечення благоустрою кладовищ** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Показники затрат:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на виконання заходів програми, в т.ч. | тис.грн. | 11 519,00 | 11 519,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на утримання кладовищ в т.ч. кошти депутатів | тис.грн. | 8 296,48 | 8 296,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на охорону кладовищ | тис.грн. | 1 457,47 | 1 457,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на поховання одиноких та невідомих громадян в рік | тис.грн. | 1 463,54 | 1 463,54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | видатки на поточний ремонт кладовищ | тис.грн. | 301,51 | 301,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | загальна площа кладовищ з прилеглою територією | га | 141,93 | 141,93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | **Показники продукту:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа кладовищ, яка підлягає прибиранню | га | 39,34 | 39,34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | площа кладовищ, яка підлягає охороні | га | 110,04 | 110,04 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | **Показники ефективності:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на утримання, благоустрій та поточний ремонт 1 га кладовищ, що підлягає утриманню та поточному ремонту | грн. | 18 213,0 | 18 213,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на охорону 1 га кладовищ | грн. | 1 103,7 | 1 103,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | середньомісячні видатки на поховання одиноких та невідомих громадян | грн. | 121 961,7 | 121 961,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | **Показники якості:** |  | х | х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | динаміка площі кладовищ (в порівнянні з відповідним періодом минулого року) | % | 101,4 | 101,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | динаміка видатків на утримання та поточний ремонт кладовищ (в порівнянні з відповідним періодом минулого року) | % | 109,2 | 109,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Оцінка ефективності виконання програми та пропозиції щодо подальшої реалізації програми.

Завдяки реалізації заходів Програми у 2018 році створено умови щодо утримання, відновлення і захисту сприятливого для життєдіяльності середовища, покрашення благоустрою, в умовах якого забезпечуються захист довкілля, санітарне епідемічне благополуччя населення.

Забезпечено своєчасне та безперебійне надання якісних послуг з централізованого водопостачання та водовідведення, централізованого теплопостачання. Утримано в належному санітарному стані та проведено поточний ремонт вулиць та провулків міста, мережі зовнішнього освітлення, об’єктів озеленення, місць загального користування, зливових мереж та штучних споруд, міських кладовищ.

Утримано у належному санітарному стані та забезпечено цілодобову охорону водонапірної греблі на річці Тетерів, очисних споруд північно-західного району та міського Корбутівського кладовища.

Виконані роботи по капітальному ремонту:

* 38,1 тис.м2 вулиць, доріг та шляхопроводів;
* Капітальний ремонт скверу з елементами благоустрою та озеленення на розі вулиць Небесної сотні і Лятошинського в м. Житомирі

Забезпечено роботу 6 міських фонтанів та «Монументу Слави» (вічного вогню).

Проводилось влаштування новорічної ялинки та святкової ілюмінації на майдані С.П.Корольова.

На виконання Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» № 2119-19 від 22.06.2017р. оснащено лічильниками обліку теплової енергії 51,4% житлових будинків.

Виготовлена проектно-кошторисна документація на:

* Роботи з реконструкції підземного переходу на проспекті Миру в м.Житомирі;
* Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану русла річки Тетерів;
* Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану річки Крошенка;
* Продовження проекту "Будівництво пішохідного та веломаршруту вздовж річки Кам’янка в м.Житомирі;
* Будівництво "Музичний фонтан "Фонтан щастя" зі світлодіодною підсвіткою на бульварі Польському у м.Житомирі"

В рамках реалізації проекту участі виконано будівництво пішохідного маршруту з елементами благоустрою до річки Кам’янка, будівництво пішохідного та веломаршруту вздовж річки Кам’янка.

Реконструкція водопровідної насосної станції № 2 (новий машинний зал) із встановленням частотних перетворювачів по вул. Чуднівська (Черняховського), 120. Запровадження цього заходу дозволило досягти економії електричної енергії, яка складає до 31% від роботи ВНС-2 підйому (в середньому це 5000 кВт в день, що в грошовому еквіваленті складає 10-11 тис. грн.)

У 2018 році виконано робіт в рамках реалізації Програми на загальну суму 280883,89 тис.грн. при плані 304976,06 тис.грн., що становить 92,1%. Неоплачені видатки за 2018 рік станом на 01.01.2018 року складають 10760,04 тис.грн. або 3,5% від плану

Тобто, за 2018 рік обсяг робіт виконано на загальну суму 291643,93 тис.грн. або 95,6% від плану, що є позитивним показником у виконанні Програми.

«Програма благоустрою та розвитку комунального господарства м. Житомира на 2016-2022 роки» є діючою и буде реалізовуватися у 2019 році.