



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА  
ДЕПАРТАМЕНТ БЛАГОУСТРОЮ ТА ІНФРАСТРУКТУРИ

НАКАЗ

"28" 09 2022 р.

Про внесення змін до паспорту  
бюджетної програми на 2022 рік

Відповідно до вимог Бюджетного кодексу України, наказу Міністерства фінансів України від 26.08.2014 року № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів", зі змінами, наказу Міністерства фінансів України від 20.09.2017 № 793 "Про затвердження складових програмної класифікації видатків та кредитування місцевих бюджетів", зі змінами, рішення міської ради від 08.12.2021 №2/13 "Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2022 рік", зі змінами, розпорядження міського голови від 20.09.2022 №8-20/9-р

НАКАЗУЮ:

1. Внести зміни до паспорту бюджетної програми місцевого бюджету на 2022 рік по головному розпоряднику коштів місцевого бюджету – департаменту благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради за кодом:

1416030 Організація благоустрою населених пунктів



Олексій САМІЛІК

В. о. директора департаменту

**ЗАТВЕРДЖЕНО:**  
**Наказ / розпорядчий документ**

Наказ департаменту благоустрою та інфраструктури  
 Дніпровської міської ради

від 23.09.2022 № 86  
(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

**ПАСПОРТ  
 бюджетної програми місцевого бюджету на 2022 рік**

|    |  |   |                              |
|----|--|---|------------------------------|
| 1. | 14000000<br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету) | Департамент благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради<br>(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)                               | 40506232<br>(код за ЄДРПОУ)  |
| 2. | 1410000<br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)  | Департамент благоустрою та інфраструктури Дніпровської міської ради<br>(найменування відповідального виконавця)   | 40506232<br>(код за ЄДРПОУ)  |
| 3. | 1416030<br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)  | 6030<br>(код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)  | 04576000000<br>(код бюджету) |
|    |  | 0620<br>(код функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)  |                              |
|    |  | Організація благоустрою населених пунктів<br>(найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету) |                              |

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 1 170 215 031 гривень, у тому числі загального фонду - 1 170 215 031 гривень та спеціального фонду - 0 гривень

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Бюджетний кодекс України; наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014 № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів", зі змінами, наказ Міністерства фінансів України від 20.05.2017 № 793 "Про затвердження складових програмної класифікації видатків та кредитування місцевих бюджетів", зі змінами, Програма реформування та розвитку комунального господарства міста Дніпра на 2020 – 2024 роки, затвержена рішенням Дніпровської міської ради від 22.07.2020 № 13/59, зі змінами, рішення міської ради від 25.04.2018 № 90/31 "Про затвердження Порядку відшкодування матеріальної шкоди, заподіяної майну фізичних і юридичних осіб об'єктами благоустрою комунальної власності та їх елементами", зі змінами, рішення міської ради від 08.12.2021 №2/13 "Про бюджет Дніпровської міської територіальної громади на 2022 рік", зі змінами, розпорядження міського голови від 20.09.2022 №8-2019-р

6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

|       |  |
|-------|--|
| № з/п | Цілі державної політики  |
| 1     | Створення сприятливих умов для життєдіяльності людини, поліпшення інженерно-технічного і санітарного стану території, збереження і охорона навколишнього природного середовища, забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення. |



7. Мета бюджетної програми

Підвищення рівня благоустрою міста

8. Завдання бюджетної програми

| № з/п | Завдання   |
|-------|--|
| 1     | Благоустрій кладовищ   |
| 2     | Поточний ремонт мостів та шляхопроводів  |
| 3     | Поточний ремонт та утримання гидротехнічних споруд   |
| 4     | Поточний ремонт та утримання малих архітектурних форм  |
| 5     | Проведення заходів з утилізації трупів тварин  |
| 6     | Утримання вулично-шляхової мережі та об'єктів дорожнього господарства  |
| 7     | Функціонування об'єктів зовнішнього освітлення   |
| 8     | Збереження та утримання на належному рівні зеленої зони населеного пункту  |
| 9     | Проведення поточного ремонту об'єктів транспортної інфраструктури  |
| 10    | Відшкодування матеріальної шкоди, заподіяної майну фізичних і юридичних осіб об'єктами благоустрою комунальної власності та їх елементами  |
| 11    | Монтаж, демонтаж та обслуговування ілюмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас ( у тому числі відшкодування витрат за використання електроенергію в період проведення свят) |
| 12    | Охорона об'єктів благоустрою міста   |
| 13    | Аварійні роботи з поточного ремонту вулиць і доріг комунальної власності   |

9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

| № з/п | Напрями використання бюджетних коштів   | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього        |
|-------|---|----------------|------------------|---------------|
| 1     | 2   | 3              | 4                | 5             |
| 1     | Забезпечення поточного ремонту мостів та шляхопроводів  | 5 124 339      |                  | 5 124 339     |
| 2     | Забезпечення утримання кладовищ   | 5 021 254      |                  | 5 021 254     |
| 3     | Забезпечення поточного ремонту та утримання гидротехнічних споруд   | 109 811 307    |                  | 109 811 307   |
| 4     | Забезпечення поточного ремонту та утримання малих архітектурних форм  | 10 159 634     |                  | 10 159 634    |
| 5     | Забезпечення проведення заходів з утилізації трупів тварин  | 1 450 760      |                  | 1 450 760     |
| 6     | Забезпечення утримання вулично-шляхової мережі та об'єктів дорожнього господарства  | 483 266 990    |                  | 483 266 990   |
| 7     | Забезпечення поточного ремонту та утримання об'єктів зовнішнього освітлення   | 273 660 700    |                  | 273 660 700   |
| 8     | Забезпечення збереження та утримання на належному рівні зеленої зони населеного пункту  | 177 171 816    |                  | 177 171 816   |
| 9     | Забезпечення проведення поточного ремонту об'єктів транспортної інфраструктури  | 57 582 119     |                  | 57 582 119    |
| 10    | Забезпечення відшкодування матеріальної шкоди   | 2 124 000      |                  | 2 124 000     |
| 11    | Забезпечення монтажу, демонтажу та обслуговування ілюмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас ( у тому числі відшкодування витрат за використання електроенергію в період проведення свят) | 18 600 000     |                  | 18 600 000    |
| 12    | Забезпечення охорони об'єктів благоустрою міста   | 579 497        |                  | 579 497       |
| 13    | Забезпечення проведення аварійних робіт з поточного ремонту вулиць і доріг комунальної власності  | 25 662 615     |                  | 25 662 615    |
|       | Усього  | 1 170 215 031  |                  | 1 170 215 031 |

10. Перелік місцевих / регіональних програм, що виконуються у складі бюджетної програми

гривень

| № з/п | Найменування місцевих / регіональних програм   | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього        |
|-------|--|----------------|------------------|---------------|
| 1     | 2  | 3              | 4                | 5             |
| 1     | Програма реформування та розвитку комунального господарства міста Дніпра на 2020 – 2024 роки | 1 170 215 031  |                  | 1 170 215 031 |
|       | Усього   | 1 170 215 031  |                  | 1 170 215 031 |

11. Результативні показники бюджетної програми

| № з/п | Показники  | Одиниця виміру | Джерело інформації  | Загальний фонд | Спеціальний фонд | Усього |
|-------|--|----------------|---|----------------|------------------|--------|
| 1     | 2  | 3              | 4   | 5              | 6                | 7      |
| 1     | Забезпечення утримання кладовищ                  | га             | акт прийому-передачі кладовищ, інформація земельного кадастру | 471,95         |                  | 471,95 |
| 1     | загальна площа кладовищ, що потребує благоустрою | га             |   |                |                  |        |
|       | затрат   |                |   |                |                  |        |

|   |  |  |            |                           |  |             |  |             |
|---|--|--|------------|---------------------------|--|-------------|--|-------------|
| 2 | <b>продукту</b>  |  | од.        | акт обстеження            |  | 42          |  | 42          |
|   | кількість кладовищ, благоустрій яких планується здійснити  |  |            |                           |  |             |  |             |
| 3 | <b>ефективності</b>  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 10 639      |  | 10 639      |
|   | середні витрати на утримання 1 га кладовища  |  |            |                           |  |             |  |             |
| 4 | <b>якості</b>  |  | відс.      | розрахункові дані         |  | 100         |  | 100         |
|   | літома вага площі кладовищ, благоустрій яких планується здійснювати, у загальній площі кладовищ              |  |            |                           |  |             |  |             |
| 2 | <b>Забезпечення поточного ремонту мостів та шляхопроводів</b>  |  |            |                           |  |             |  |             |
| 1 | <b>затрат</b>  |  | тис. кв. м | дефектні акти             |  | 246,68      |  | 246,68      |
|   | площа мостів та шляхопроводів, що потребують поточного ремонту   |  |            |                           |  |             |  |             |
| 2 | <b>продукту</b>  |  | од.        | дефектні акти             |  | 34          |  | 34          |
|   | кількість мостів та шляхопроводів, що потребують поточного ремонту   |  |            |                           |  |             |  |             |
| 3 | <b>ефективності</b>  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 20 773      |  | 20 773      |
|   | середня вартість поточного ремонту 1 тис. кв. м  |  |            |                           |  |             |  |             |
| 4 | <b>якості</b>  |  | відс.      | розрахункові дані         |  | 100         |  | 100         |
|   | темп зростання середньої вартості поточного ремонту 1 тис. кв. м порівняно з попереднім роком                |  |            |                           |  |             |  |             |
| 3 | <b>Забезпечення поточного ремонту та утримання гідротехнічних споруд</b>                                     |  |            |                           |  |             |  |             |
| 1 | <b>затрат</b>  |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 109 811 307 |  | 109 811 307 |
|   | обсяг видатків   |  |            |                           |  |             |  |             |
| 2 | <b>продукту</b>  |  | од.        | довідка балансоутримувача |  | 4 703       |  | 4 703       |
|   | кількість гідротехнічних споруд, які планується утримувати   |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | кількість гідротехнічних споруд, на яких планується поточний ремонт  |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | довідка водовідного каналу, який планується прочистити   |  | п. м.      | довідка балансоутримувача |  | 11 600      |  | 11 600      |
|   | довідка каналізаційного колектору, який планується прочистити  |  | п. м.      | довідка балансоутримувача |  | 11 481      |  | 11 481      |
| 3 | <b>ефективності</b>  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 1 208 066   |  | 1 208 066   |
|   | середня вартість утримання 1 км дощової каналізації  |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | середні видатки поточного ремонту 1 од. зливоприймальних колодязів   |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 29 558      |  | 29 558      |
|   | середня вартість утримання 1 од. оглядових колодязів   |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 1 776       |  | 1 776       |
|   | середні видатки поточного ремонту 1 км дощової каналізації   |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 31 625 232  |  | 31 625 232  |
|   | середні видатки поточного ремонту 1 од. оглядових колодязів  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 14 257      |  | 14 257      |
|   | середня вартість утримання 1 п. м водовідного каналу   |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 942         |  | 942         |
|   | середня вартість утримання 1 п. м каналізаційного колектора  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 1 147       |  | 1 147       |
| 4 | <b>якості</b>  |  | відс.      | розрахункові дані         |  | 35,1        |  | 35,1        |
|   | темп зростання середньої вартості утримання 1 од. гідротехнічних споруд порівняно з попереднім роком         |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | темп зростання середньої вартості поточного ремонту 1 од. гідротехнічних споруд порівняно з попереднім роком |  | відс.      | розрахункові дані         |  | 42,3        |  | 42,3        |
| 4 | <b>Забезпечення поточного ремонту та утримання малих архітектурних форм</b>                                  |  |            |                           |  |             |  |             |
| 1 | <b>затрат</b>  |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 187 964     |  | 187 964     |
|   | обсяг видатків на улаштування лавочок  |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | обсяг видатків на улаштування стовпчиків паркувальних та на роздільних смугах                                |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 370 049     |  | 370 049     |
|   | обсяг видатків на улаштування пішоходної огорожі   |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 2 868 207   |  | 2 868 207   |
|   | обсяг видатків на улаштування бар'єрної огорожі  |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 6 525 526   |  | 6 525 526   |
|   | обсяг видатків на улаштування урн для сміття   |  | грн.       | Рішення міської ради      |  | 187 888     |  | 187 888     |
| 2 | <b>продукту</b>  |  | од.        | дефектні акти             |  | 33          |  | 33          |
|   | кількість улаштованих лавочок  |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | кількість стовпчиків паркувальних та на роздільних смугах  |  | од.        | дефектні акти             |  | 209         |  | 209         |
|   | кількість улаштованих урн для сміття   |  | од.        | дефектний акт             |  | 19          |  | 19          |
|   | прогяжність пішоходної огорожі, яка улаштовується  |  | п. м.      | дефектний акт             |  | 726         |  | 726         |
|   | прогяжність бар'єрної огорожі, яка улаштовується   |  | п. м.      | дефектний акт             |  | 813         |  | 813         |
| 3 | <b>ефективності</b>  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 5 696       |  | 5 696       |
|   | середня вартість однієї улаштованої лавочки  |  |            |                           |  |             |  |             |
|   | середня вартість улаштування одного паркувального стовпчика  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 1 771       |  | 1 771       |
|   | середня вартість 1 п. м улаштованої пішоходної огорожі   |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 3 978       |  | 3 978       |
|   | середня вартість 1 п. м улаштованої бар'єрної огорожі  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 8 026       |  | 8 026       |
|   | середня вартість однієї улаштованої урни для сміття  |  | грн.       | розрахункові дані         |  | 9 889       |  | 9 889       |
| 4 | <b>якості</b>  |  |            |                           |  |             |  |             |



|   |  |               |                                  |           |           |
|---|--|---------------|----------------------------------|-----------|-----------|
|   | літима вага протяжності пішохідної огорожі, де планується поточний ремонт до протяжності, що потребувала поточного ремонту | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
|   | літима вага протяжності бер'яної огорожі, де планується поточний ремонт до протяжності, що потребувала поточного ремонту   | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
|   | літима вага установлених лавочок до загальної потреби  | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
|   | літима вага установлених паркувальних стовпчиків до загальної потреби  | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
|   | літима вага установлених урн до загальної потреби  | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
| <b>5 Забезпечення проведення заходів з утилізації трупів тварин</b>                             |  |               |                                  |           |           |
| <b>1 затрат</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | обсяг витрат   | грн.          | Рішення міської ради             | 1 450 760 | 1 450 760 |
| <b>2 продукту</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | кількість утилізації трупів тварин   | кг            | аналитична довідка минулого року | 8 600     | 8 600     |
| <b>3 ефективності</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | середня вартість утилізації 1 кг трупів тварин   | грн.          | розрахункові дані                | 169       | 169       |
| <b>4 якості</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | відсоток кількості утилізованих тварин в порівнянні з попереднім роком   | відс.         | розрахункові дані                | 100       | 100       |
| <b>6 Забезпечення утримання вулично-шляхової мережі та об'єктів дорожнього господарства</b>     |  |               |                                  |           |           |
| <b>1 затрат</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | площа об'єктів дорожнього господарства   | тис. кв. м    | соціальний паспорт м. Дніпро     | 26 400    | 26 400    |
| <b>2 продукту</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | площа доріг, що планується утримувати в належному стані  | тис. кв. м    | Титульний перелік                | 11 400    | 11 400    |
| <b>3 ефективності</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | середня вартість утримання 1 тис. кв. м доріг  | грн.          | розрахункові дані                | 42 392    | 42 392    |
| <b>4 якості</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | літима вага площі об'єктів дорожнього господарства, що утримується до загальної площі об'єктів дорожнього господарства     | відс.         | розрахункові дані                | 43        | 43        |
| <b>7 Забезпечення поточного ремонту та утримання об'єктів зовнішнього освітлення</b>            |  |               |                                  |           |           |
| <b>1 затрат</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | обсяг електроенергії, необхідної для зовнішнього освітлення  | тис. кВт. год | договір з ТОВ "Юнайтед Енерджи"  | 39 854    | 39 854    |
|   | протяжність мережі зовнішнього освітлення  | км.           | дефектні акти                    | 2 308     | 2 308     |
| <b>2 продукту</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | протяжність мережі зовнішнього освітлення на яких планується провести поточний ремонт                                      | км.           | дефектні акти                    | 77        | 77        |
|   | кількість електролам та світильників, які планується замінити  | од.           | дефектні акти                    | 19 240    | 19 240    |
|   | кількість світлоточок, на яких планується провести поточний ремонт   | од.           | дефектні акти                    | 2 897     | 2 897     |
| <b>3 ефективності</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | середні витрати на утримання 1 світлоточки   | грн.          | розрахункові дані                | 955       | 955       |
|   | середня вартість поточного ремонту 1 світлоточки   | грн.          | розрахункові дані                | 24 439    | 24 439    |
|   | середні витрати на 1 км мережі зовнішнього освітлення  | грн.          | розрахункові дані                | 919 481   | 919 481   |
| <b>4 якості</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | літима вага замічених електролам та світильників до загальної потреби  | відс.         | розрахункові дані                | 85        | 85        |
|   | літима вага відремонтованих світлоточок до загальної потреби   | відс.         | розрахункові дані                | 70        | 70        |
|   | темп зростання споживання електроенергії на одну світлоточку в рік порівняно з попереднім роком                            | відс.         | розрахункові дані                | 110       | 110       |
| <b>8 Забезпечення збереження та утримання на належному рівні зеленої зони населеного пункту</b> |  |               |                                  |           |           |
| <b>1 затрат</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | площа зелених насаджень, що підлягає утриманню та поточного ремонту  | га            | Титульний перелік                | 352,3     | 352,3     |
| <b>2 продукту</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | кількість зелених насаджень, що планується видалити  | од.           | акт обстеження                   | 4 450     | 4 450     |
|   | кількість дерев та кущів, що планується посадити   | од.           | дефектні акти                    |           |           |
|   | кількість площі, що підлягає підготовці ґрунту, посіву та улаштуванню газонних трав  | кв. м         | титульний перелік                | 37 564    | 37 564    |
|   | кількість квіткової розсади, яку планується висадити   | тис. од.      | дефектні акти                    |           |           |
|   | кількість дерев, які потребують обробки засобом для збереження зеленої маси  | од.           | дефектний акт                    |           |           |
|   | кількість площі на якій буде відремонтовано та улаштовано автономну систему поливу   | кв. м         | дефектні акти                    | 10 875    | 10 875    |
| <b>3 ефективності</b>   |  |               |                                  |           |           |
|   | середні витрати на утримання 1 га зелених насаджень  | грн.          | розрахункові дані                | 280 900   | 280 900   |

|           |  |        |                              |            |            |
|-----------|--|--------|------------------------------|------------|------------|
|           | середні витрати на 1 м2 підготовки ґрунту, посіву та улаштування газонних трав   | грн.   | розрахункові дані            |            |            |
|           | середні витрати на видалення 1 дерева  | грн.   | розрахункові дані            | 9 180      | 9 180      |
|           | середні витрати на догляд 1 дерева та куща   | грн.   | розрахункові дані            | 608        | 608        |
|           | середні витрати на висадження 1 тис. од. квіткової розсади   | грн.   | розрахункові дані            | 13 622     | 13 622     |
|           | середні витрати на садіння 1 дерева та куща  | грн.   | розрахункові дані            |            |            |
|           | середні витрати на обробку 1 дерева  | грн.   | розрахункові дані            |            |            |
|           | середні витрати на ремонт та улаштування автономної системи поливу   | грн.   | розрахункові дані            | 952        | 952        |
| <b>4</b>  | <b>якості</b>  |        |                              |            |            |
|           | темпл зростання середніх витрат на видалення 1 дерева порівняно з попереднім роком   | відс.  | розрахункові дані            | 125        | 125        |
|           | темпл зростання середніх витрат на садіння 1 дерева та куща порівняно з попереднім роком   | відс.  | розрахункові дані            | 125        | 125        |
|           | темпл зростання середніх витрат на догляд 1 дерева та куща порівняно з попереднім роком  | відс.  | розрахункові дані            | 105        | 105        |
|           | темпл зростання середніх витрат на посів газонних трав на 1 м2 порівняно з попереднім роком  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
|           | темпл зростання середніх витрат на висадження 1 тис. од. квіткової розсади порівняно з попереднім роком  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
|           | темпл зростання середніх витрат на обробку 1 дерева заасобом для збереження зеленої маси   | відс.  | розрахункові дані            | 105        | 105        |
|           | темпл зростання середніх витрат на утримання 1 га порівняно з попереднім роком   | відс.  | розрахункові дані            | 81         | 81         |
| <b>9</b>  | <b>Забезпечення проведення поточного ремонту об'єктів транспортної інфраструктури</b>  |        |                              |            |            |
| <b>1</b>  | <b>затрат</b>  |        |                              |            |            |
|           | обсяг видатків на поточний ремонт міських доріг та тротуарів   | грн.   | рішення виконавчого комітету | 55 892 292 | 55 892 292 |
|           | обсяг видатків на поточний ремонт оглядових колодазів та камер підземних інженерних міських комунікацій  | грн.   | Рішення міської ради         | 1 603 821  | 1 603 821  |
|           | обсяг видатків на поточний ремонт тріщин асфальто-бетонного покриття   | грн.   | Рішення міської ради         | 96 006     | 96 006     |
| <b>2</b>  | <b>продукту</b>  |        |                              |            |            |
|           | площа міських доріг та тротуарів на яких планується проведення поточного ремонту   | кв. м. | дефектні акти                | 51 609     | 51 609     |
|           | кількість оглядових колодазів та камер підземних інженерних міських комунікацій  | од.    | дефектний акт                | 75         | 75         |
|           | довжина тріщин асфальто-бетонного покриття   | п. м.  | дефектний акт                | 1 100      | 1 100      |
| <b>3</b>  | <b>ефективності</b>  |        |                              |            |            |
|           | середня вартість поточного ремонту 1 кв.м міських доріг та тротуарів   | грн.   | розрахункові дані            | 1 083      | 1 083      |
|           | середня вартість поточного ремонту однієї одиниці оглядових колодазів та камер   | грн.   | розрахункові дані            | 21 384     | 21 384     |
|           | середня вартість поточного ремонту 1 п.м тріщин асфальтобетонного покриття   | грн.   | розрахункові дані            | 87         | 87         |
| <b>4</b>  | <b>якості</b>  |        |                              |            |            |
|           | літوما вага кількості площі міських доріг і тротуарів де планується поточний ремонт до площі, яка потребувала поточного ремонту  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
|           | літوما вага поточного ремонту оглядових колодазів та камер до загальної потреби  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
|           | літوما вага поточного ремонту тріщин асфальто-бетонного покриття до загальної потреби  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
| <b>10</b> | <b>Забезпечення відшкодування матеріальної шкоди</b>   |        |                              |            |            |
| <b>1</b>  | <b>затрат</b>  |        |                              |            |            |
|           | обсяг витрат   | грн.   | Рішення міської ради         | 2 124 000  | 2 124 000  |
| <b>2</b>  | <b>продукту</b>  |        |                              |            |            |
|           | кількість договорів на відшкодування   | од.    | Протокол комісії             | 20         | 20         |
| <b>3</b>  | <b>ефективності</b>  |        |                              |            |            |
|           | середня вартість відшкодування матеріальної шкоди  | грн.   | розрахункові дані            | 106 200    | 106 200    |
| <b>4</b>  | <b>якості</b>  |        |                              |            |            |
|           | рівень відшкодування матеріальної шкоди  | відс.  | розрахункові дані            | 100        | 100        |
| <b>11</b> | <b>Забезпечення монтажу, демонтажу та обслуговування ілюмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас ( у тому числі відшкодування витрат за використання електроенергію в період проведення свят)</b> |        |                              |            |            |
| <b>1</b>  | <b>затрат</b>  |        |                              |            |            |



|  |        |                      |            |            |
|--|--------|----------------------|------------|------------|
| обсяг коштів на монтаж, демонтаж та обслуговування люмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас                         | грн.   | Рішення міської ради | 18 600 000 | 18 600 000 |
| 2 продукту   |        |                      |            |            |
| загальна кількість демонтованого, встановленого люмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас                            | од.    | дефектний акт        | 1 250      | 1 250      |
| 3 ефективності   |        |                      |            |            |
| середні витрати на 1 од. якості  | грн.   | розрахункові дані    | 14 880     | 14 880     |
| 4 якості   |        |                      |            |            |
| питома вага встановленого люмінаційного обладнання та світлових конструкцій і прикрас до загальної потреби                             | відс.  | розрахункові дані    | 100        | 100        |
| 12 Забезпечення охорони об'єктів благоустрою міста   |        |                      |            |            |
| 1 затрат   |        |                      |            |            |
| обсяг видатків   | грн.   | рішення міської ради | 579 497    | 579 497    |
| 2 продукту   |        |                      |            |            |
| кількість об'єктів які плануються охороняти  | од.    | дефектний акт        | 1          | 1          |
| 3 ефективності   |        |                      |            |            |
| середні витрати на охорону 1 об'єкту благоустрою   | грн.   | розрахункові дані    | 579 497    | 579 497    |
| 4 якості   |        |                      |            |            |
| темп зростання середніх витрат на 1 охороняемий об'єкт благоустрою порівняно з попереднім роком  | відс.  | розрахункові дані    | 100        | 100        |
| 13 Забезпечення проведення аварійних робіт з поточного ремонту вулиць і доріг комунальної власності                                    |        |                      |            |            |
| 1 затрат   |        |                      |            |            |
| обсяг витрат   | грн.   | рішення міської ради | 25 662 615 | 25 662 615 |
| 2 продукту   |        |                      |            |            |
| площа вулиць і доріг комунальної власності, на яких планується проведення аварійних робіт з поточного ремонту                          | кв. м. | дефектні акти        | 19 832     | 19 832     |
| 3 ефективності   |        |                      |            |            |
| середні витрати на 1 кв. м. якості   | грн.   | розрахункові дані    | 1 294      | 1 294      |
| 4 якості   |        |                      |            |            |
| питома вага кількості площі вулиць і доріг де планується аварійні роботи з поточного ремонту до площі, яка потребує аварійного ремонту | відс.  | розрахункові дані    | 100        | 100        |

Заступник директора департаменту економіки та інфраструктури МП Дніпровської міської ради  
  
 (підпис)

Олексій САМІЛИК

(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Департамент економіки та інфраструктури МП Дніпровської міської ради

Заступник директора департаменту економіки та інфраструктури МП Дніпровської міської ради  
  
 (підпис)

Ольга ЧЕРКАС

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження

М.П. 23.09.2022