

ОСНОВНІ ПІДСУМКИ РОБОТИ ЗА 2025 РІК



Відновлення

Розроблено та затверджено Програму відновлення об'єктів нерухомого майна на території Вінницької міської територіальної громади, пошкоджених (зруйнованих) внаслідок збройної агресії російської федерації проти України на 2025 - 2027 роки (5 об'єктів відновлено, 7 об'єктів у процесі відновлення).

Адміністрування Комісії з обстеження та фіксації пошкодження або знищення окремих категорій об'єктів нерухомого майна внаслідок бойових дій, терористичних актів, диверсій, спричинених військовою агресією РФ на території БМТГ (підготовлено 4 проекти рішень ВК).

Опрацьовано 46 заяв, з використанням електронної послуги «eВідновлення». **Погоджено 25 заяв** на компенсацію за пошкоджене майно внаслідок бойових дій на загальну суму – **1 058 697,15 грн.**

Надано 262 консультації жителям БМТГ, в тому числі ВПО щодо державної програми eВідновлення.

Забезпечено адміністрування DREAM (zareєстровано 90 відповідальних осіб) та **надано консультаційну підтримку** щодо внесення в систему:

- **відбудови об'єктів нерухомого майна, будівництва та інфраструктури 130 проектів;**
- **управління публічними інвестиціями 132 проекти**, в тому числі 59 що були включені до ЄПП громади.



Розвиток

Проведено опитування жителів громади щодо відновлення конкурсу «Бюджет громадських ініціатив БМТГ» з принципами безбар'єрності. Результат - 208 осіб з 350 респондентів проти реалізації конкурсу під час дії воєнного стану.

Підготовлено та подано 10 проектних заявок на отримання грантових можливостей.

Підписано 4 меморандуми про співпрацю та взаєморозуміння, також підготовлено 1 проект меморандуму та 1 проект договору.

Здійснено організаційну підтримку і підготовку представників громади у 8 міжнародних та 3 національних заходах, зокрема розроблено презентаційні та аналітичні матеріали. За результатами міжнародних конференцій **встановлено 200 контактів** із потенційними міжнародними партнерами.

Проведено 892 консультації представників виконавчих органів міської ради (КП та КЗ) щодо міжнародної співпраці, діючих грантових програм, заповнення та актуалізації проектних заявок.

За напрямком впровадження оперативних інструментів підготовки проектів відновлення та розвитку, здійснено відповідну роботу та на **внутрішньому порталі міської ради, актуалізовано:**

- **63 проектні заявки** бази проектів відновлення та розвитку БМТГ;
- **154 проектні пропозиції** каталогу проектних можливостей;
- **44 ідеї** каталогу проектних ідей.



Екологічна політика

Оновлено заходи Програми охорони навколишнього природного середовища БМТГ.

Забезпечено супровід Фонду ОНПС ВМР. На реалізацію 13-ти природоохоронних заходів **виділено кошти** у сумі **3 287 965,80 грн.**

Перевірено і погоджено 22 комплексних плани заходів суб'єктів господарювання з охорони навколишнього природного середовища.

Проведено аналіз 12 щомісячних бюлетенів показників забруднення атмосферного повітря для подальшої підготовки річного звіту про якість атмосферного повітря на території громади.

Опрацьовано 69 скарг щодо порушення природоохоронного законодавства (здійснено 25 комісійних виїздів).

Здійснювалось на постійній основі інформування мешканців по екологічних питаннях в сервісі «Екологія».

Проведено 16 екопросвітницьких заходів, **10** лекцій (занять), **4** теле- та радіоэфірів.

Підписано Меморандум між департаментом відновлення та розвитку Вінницької міської ради та сімейним центром «KIDS TIME».

Продовжувалась робота над збереженням рукокрилих в стінах міської ради.

Супровід проекту «Стала мережа кліматично нейтральних міст України» (SUN4Ukraine).



Енергоменеджмент

Встановлено СЕС на дахах 3-х комунальних закладів БМТГ за Програмою будівництва сонячних електростанцій для власного споживання електроенергії об'єктами комунальної власності БМТГ на 2023 - 2027 роки. Загальна потужність СЕС – **225,48 кВт.**

Згенеровано **29,34 МВт/год** сонячної енергії. Зменшено викидів CO2 на **15,08 тонн/рік.**

Обстежено 8 закладів охорони здоров'я та освіти з метою подальшого впровадження енергоефективних рішень. Здійснено технічне обстеження даху будівлі **1-го спортзакладу** для оцінки доцільності та можливості встановлення СЕС. Виготовлено ПКД для встановлення СЕС на дахах 3-х спортзакладів.

Подано 6 заявок до міжнародних інституцій щодо встановлення СЕС, створення енергоспільнот та проведення аудиту зовнішнього освітлення.

Здійснено облік та моніторинг ПЕР **244** комунальних закладів БМТГ через систему онлайн – моніторингу «iMuni».

Проведено 12 заходів до Днів енергії Вінниця 2025 та 4 заходи з популяризації енергоефективності та декарбонізації.

Розглянуто 1 заяву потенційного орендаря щодо розміщення СЗЕ відповідно до Порядку використання окремих елементів благоустрою комунальної власності БМТГ для розміщення обладнання для здійснення підприємницької діяльності.

Надано 210 консультацій мешканцям БМТГ щодо енергоефективності, енергозбереження та впровадження ВДЕ на базі Вінницького регіонального офісу декарбонізації та енергоефективності.

Опрацьовано 4 повідомлення з чат-боту у сервісі «Енергоефективність».



Безбар'єрність

Участь у флагманському проекті Міністерства розвитку громад та територій України «Рух без бар'єрів», в рамках якого розроблено безбар'єрний маршрут протяжністю **12 км.**

Підписано 19 Меморандумів про співпрацю з бізнес-середовищем БМТГ.

Проведено 23 просвітницьких заходи, залучено ~ **1200** осіб.

Розроблено план подій та скоординовано організацію більше **70** заходів в рамках проведення Національного тижня безбар'єрності.

Обстежено 67 об'єктів (складено **82** Акти комплексної перевірки доступності на території БМТГ).

Здійснено заходи щодо презентації Альбому стандартних рішень для міського простору.

Проведено 3 засідання Ради безбар'єрності при Вінницькому міському голові.

Проведено аналіз рівня інформаційної безбар'єрності у БМТГ для людей з порушенням слуху та мовлення, за результатами чого відновлено транслявання телепрограм телеканалу «ВІТА ТБ» та радіо ефірів «Радіо Місто над Бугом» із перекладом на жестову мову.

Надано 8 консультацій щодо відповідності проектів цільових програм до Програми розвитку безбар'єрного простору БМТГ.