

“City Parks Matter - a new approach to urban greenery management in Ivano - Frankivsk and Rzeszów” (tłum. “Parki miejskie mają znaczenie - nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano - Frankiwsku i Rzeszowie”)

Interreg



Współfinansowany
przez Unię Europejską



NEXT Polska – Ukraina

“City Parks Matter - a new approach to urban greenery management in Ivano - Frankivsk and Rzeszów” (tłum. „Parki miejskie mają znaczenie - nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano - Frankiwsku i Rzeszowie”)

Akronim Projektu: ParksMatter

Źródło finansowania: UE, Program Interreg NEXT Polska - Ukraina 2021-2027

Strona internetowa Programu: pl-ua.eu

Całkowity budżet projektu: 1 168 843,06 EUR

Lider projektu: Wydział Polityki Inwestycyjnej, Projektów, Stosunków Międzynarodowych, Turystyki i Promocji Miasta Iwano-Frankiwsk.

Partner Projektu: Gmina Miasto Rzeszów

Budżet planowany na realizację działań w Iwano-Frankiwsku: 568 041,32 EUR

Dofinansowanie działań zaplanowanych w Iwano-Frankiwsku: 511 237,18 EUR

Budżet planowany na realizację działań Rzeszowa: 600 801,74 EUR

Dofinansowanie działań zaplanowanych dla Rzeszowa: 540 721,56 EUR

Czas trwania projektu: 1 października 2024 r. - 30 września 2026 r.

Jednostka Realizująca: Zarząd Zieleni Miejskiej w Rzeszowie, Wydział Klimatu i Środowiska i Wydział Marki Miasta, Współpracy Gospodarczej i Turystyki Urzędu Miasta Rzeszowa.

Cel ogólny projektu:

Opracowanie nowego zrównoważonego podejścia do zarządzania zielenią miejską z wykorzystaniem zwiększonych kompetencji eksperckich i zwiększonej świadomości ekologicznej ludności w regionie transgranicznym.

Cele szczegółowe:

- opracowanie wspólnego rozwiązania - Strategicznego Planu Zarządzania Zielenią Miejską w Iwano - Frankiwsku i Rzeszowie oraz zwiększenie kompetencji lokalnych ekspertów merytorycznych.
- zwiększenie świadomości mieszkańców regionu transgranicznego na temat znaczenia ochrony przyrody i wartości stref zieleni w miastach.
- poprawa infrastruktury dwóch parków miejskich w Iwano - Frankiwsku i w Rzeszowie jako stref pilotażowych dla wdrożenia nowego rozwiniętego podejścia.

Opis projektu:

Projekt jest odpowiedzią na wspólne wyzwanie na obszarze Programu: brak wspólnych narzędzi do efektywnego zarządzania zieloną infrastrukturą zorientowaną na ochronę dziedzictwa przyrodniczego przed zagrożeniami środowiskowymi i antropogenicznymi. Wynika to z pilnej potrzeby rozwoju miejskich stref zieleni przy jednoczesnym wspieraniu większego zaangażowania obywateli w ochronę przyrody. Ponadto podnoszenie świadomości ekologicznej i koordynacja działań na rzecz ochrony różnorodności biologicznej to wspólne wyzwania, którym projekt ma sprostać, przyczyniając się do zwiększenia odporności i zrównoważonego rozwoju miast w obliczu zmian klimatycznych i rozwoju miast. Projekt koncentruje się zarówno na wyposażeniu terenów rekreacyjnych, jak i budowaniu potencjału w zakresie zrównoważonego wykorzystania zieleni. Partnerzy opracują Strategiczny Plan Zarządzania Zielenią Miejską w Iwano - Frankiwsku i Rzeszowie, który stworzy nowe standardy, zalecenia i podejścia dla kluczowych podmiotów w operacyjnym i strategicznym zarządzaniu obszarami docelowymi projektu.

Przedmiotem projektu jest także przeprowadzenie rewitalizacji dwóch parków w Iwano - Frankiwsku (w parku Młodzieżowy) i w Rzeszowie.

Zakres działań zaplanowanych w Iwano-Frankiwsku:

Po stronie ukraińskiej w Iwano-Frankiwsku zostanie wykonana inwentaryzacja i oznakowania drzew w parku. Na podstawie inwentaryzacji zieleni zostanie utworzona elektroniczna baza danych z istniejącą zielenią w 3 parkach miejskich z możliwością dodania pozostałej zieleni.

W Iwano-Frankiwsku zainstalowane zostaną udogodnienia integracyjne przeznaczone dla dzieci w różnym wieku. Będzie to duży tematyczny kompleks placów zabaw z ponad 10 elementami do zabawy, takimi jak drewniane wieże z mostkami, huśtawki i karuzele (w tym dla dzieci niepełnosprawnych), deska kreślarska, równoważnie itp.

Dodatkowo zostaną ustawione 4 grządki ogrodowe i kompostownik, dzięki czemu dzieci będą bliżej natury. W strefie tej znajdzie się 10 stoisk informacyjnych dla dzieci, z których dowiedzą się o obchodzeniu się z roślinami, wartości ekologicznej i metodach kompostowania oraz sposobach i znaczeniu ochrony środowiska. Zainstalowanych zostanie 5 karmników dla ptaków, 2 owady i 3 domki dla jeży, które nauczą dzieci opieki nad zwierzętami. Wszystkie obiekty zostaną wykonane z materiałów przyjaznych dla środowiska. To eko-miasto pozwoli zaszczepić w dzieciach miłość do przyrody i kształtować ich świadomość ekologiczną, co w przyszłości będzie miało pozytywny wpływ na ochronę różnorodności biologicznej. Zainstalowana infrastruktura dla dzieci będzie szeroko wykorzystywana podczas szkoleń.

Ponieważ dużą część mieszkańców pobliskiej okolicy stanowią seniorzy więc zostanie dla nich stworzona strefa do spędzania czasu na świeżym powietrzu. Wykonana zostanie modernizacja wybiegu dla psów oraz modernizacja boiska sportowego.

Instalacja wszystkich obiektów uwzględnionych w tym planie prac pozwoli na stworzenie jakościowo nowego miejsca dla mieszkańców IF, zmniejszenie przeludnienia parku w centrum miasta oraz przyczyni się do promowania rekreacji na świeżym powietrzu dla dobra publicznego z naciskiem na ochronę przyrody.

Zakres działań zaplanowanych w Rzeszowie:

W ramach projektu w części przypadającej na Rzeszów zostanie wykonana rewitalizacja zabytkowego parku dworskiego, z uwzględnieniem jego współczesnej funkcji jako parku miejskiego, na osiedlu Słocina. Wykonane zostaną alejki parkowe z nawierzchni przepuszczalnych. Nastąpi wymiana i uzupełnienie elementów oświetlenia, planowana jest dostawa i uruchomienie fontanny pływającej napowietrzającej na stawie wraz z przewodami mocującymi i zasilaniem. Zostaną zakupione i zamontowane elementy małej architektury miejskiej w tym plac zabaw dla dzieci wykonany w stylu naturalistycznym z naturalnych materiałów i uzupełniony o nowe elementy edukacyjne z zakresu ekologii, ochrony przyrody i wspierania bioróżnorodności, takie jak panele edukacyjne. Wykonane zostaną nowe nasadzenia 30 drzew: jesionów i kasztanów, grabów, topoli i innych - wraz z systemem nawadniania i napowietrzania, uzupełniona zostanie średnia warstwa zieleni w postaci krzewów (ok. 300 szt.) i bylin (ok. 3500 szt.): bzy, kielichowce, kaliny, azalie, hortensje i inne małe rabaty bylinowe.

Wykonane zostaną także trawniki z wymianą gleby i nawożeniem (1200 mkw.).

Działania rewitalizacyjne będą miały na celu rozwój zielonej infrastruktury Rzeszowa. W pobliżu północnej części parku znajduje się intensywna zabudowa wielorodzinna. Stworzenie bardziej atrakcyjnej strefy zieleni będzie miało ogromne znaczenie dla mieszkańców. Uzupełnienie nasadzeń i elementów małej architektury w sposób nawiązujący do historycznych założeń projektu oraz wzbogacenie go o rozwiązania wspierające bioróżnorodność oraz rozwinięte rozwiązanie w zakresie zarządzania zielenią miejską stanowić będzie dodatkową wartość edukacyjną dla społeczeństwa.

W ramach projektu zostaną zorganizowane warsztaty z zarządzania zielenią miejską w celu informowanie obywateli o konieczności aktywnego zaangażowania w ochronę różnorodności biologicznej, popularyzacja aktywności na świeżym powietrzu oraz podnoszenie świadomości ekologicznej. W projekcie zaplanowano także szkolenia dla dzieci z rzeszowskich przedszkoli i szkół podstawowych.

Działania wspólne:

W ramach projektu zorganizowane zostaną dwa Międzynarodowe Forum Zieleni (w Iwano - Frankiwsku i w Rzeszowie) z udziałem lidera projektu z Ukrainy oraz szereg spotkań studyjnych w Polsce i w Ukrainie, które będą mieć na celu budowanie potencjału w celu zdobycia nowej wiedzy i doskonalenia wiedzy specjalistycznej związanej z terenami zielonymi. Uczestnicy spotkań zapoznają się z rozwiązaniami opartymi na zasobach przyrody w miastach partnerskich. Zorganizowane zostaną działania promocyjne i kampania informacyjna, które będą miały na celu popularyzację terenów zielonych jako miejsc edukacji i podnoszenia świadomości na temat wartości dziedzictwa przyrodniczego oraz zrównoważonej rekreacji na świeżym powietrzu. Zostaną wykonane materiały informacyjne i film promocyjny, a także opublikowane będą artykuły prasowe.

Efekty realizacji projektu:

- opracowane zostanie wspólne rozwiązanie - Plan Strategiczny Zarządzania Zielenią Miejską w Iwano - Frankiwsku i Rzeszowie. Będzie to dokument ustanawiający nowe standardy, zalecenia i podejścia dla posiadaczy aktywów w operacyjnym i strategicznym zarządzaniu obszarami docelowymi projektu, Będzie on dwujęzyczny (UA/PL) i opublikowany zostanie na oficjalnych stronach internetowych partnerów. Ponadto będzie wykorzystywany i rozwijany do zarządzania innymi miejskimi strefami rekreacyjnymi i terenami zielonymi w miastach partnerskich.

- we wspólnych działaniach ponad granicami weźmie udział 270 uczestników,

- przeprowadzone zostaną 2 kampanie informacyjne kształtujące świadomość ekologiczną (w Iwano - Frankiwsku i w Rzeszowie), składające się z cyklu konferencji, szkoleń, warsztatów, dystrybucji materiałów informacyjnych, artykułów prasowych, publikacji w mediach społecznościowych i na stronach internetowych partnerów oraz filmów tematycznych.

Stan realizacji projektu:

1 października 2024 roku podpisano umowę partnerską pomiędzy Departamentem Polityki Inwestycyjnej, Projektów, Stosunków Międzynarodowych, Turystyki i Promocji Miasta Rady Miasta Iwano-Frankiwska i Gminą Miasto Rzeszów w ramach programu Interreg NEXT Polska Ukraina 2021-2027. W podpisaniu umowy wzięli udział przedstawiciele miasta oraz przedstawiciele lidera projektu z Iwano-Frankiwska.





W Iwano-Frankiwsku odbyła się konferencja prasowa inauguracyjna projektu.

2 grudnia 2024 r. odbyła się konferencja prasowa inauguracyjna projektu „City Parks Matter – nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankowsku i Rzeszowie (ParksMatter)”, realizowany w ramach programu współpracy transgranicznej Interreg Next Polska-Ukraina 2021-2027.

Burmistrz Ruslan Martsinkiv wygłosił przemówienie powitalne na wydarzeniu. Ihor Popadiuk, Dyrektor Departamentu Polityki Inwestycyjnej, Projektów, Stosunków Międzynarodowych, Turystyki i Promocji Miasta Rady Miasta Iwano-Frankiwsk oraz Ruslana Vasyliuk, Dyrektor Przedsiębiorstwa Miejskiego „Centrum Rozwoju Miasta i Rekreacji”, przedstawili projekt „City Parks Matter – nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankowsku i Rzeszowie (ParksMatter)”, którego celem jest opracowanie i wdrożenie nowego, zrównoważonego podejścia do zarządzania zielenią miejską ze wzmocnieniem kompetencji ekspertów i podniesieniem świadomości ekologicznej.







Informacje o projekcie na stronie lidera z Iwano-Frankiwka:

<https://invest-if.com/mizhnarodni-proyekti-ta-grantovi-mozhlivosti/nashi-proyekti/miski-parki-mayut-znachennya-novij-pidhid-do-upravlinnya-mis7>

<https://invest-if.com/en/mizhnarodni-proyekti-ta-grantovi-mozhlivosti/nashi-proyekti/miski-parki-mayut-znachennya-novij-pidhid-do-upravlinnya-mis7>

Konferencja prasowa dotycząca projektu: „Parki miejskie mają znaczenie - Nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie”

31 stycznia 2025 roku w Rzeszowie odbyła się konferencja prasowa związana z realizacją projektu w ramach wsparcia programu Interreg NEXT PL - UA 2021 - 2027.

W konferencji uczestniczyli dziennikarze radia, telewizji i prasy oraz zastępca Prezydenta Miasta Rzeszowa Pan Krzysztof Stańko, Dyrektor Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie Pani Aleksandra Wąsowicz-Duch, dyrektor Wydziału Klimatu i Środowiska w Urzędzie Miasta Rzeszowa Pani Małgorzata Wojnowska. Przedstawiciele miasta zaprezentowali zakres planowanych prac związanych z rewitalizacją Parku na Słocinie, rewitalizacji w Iwano-Frankiwsku i działania wspólne jakie zostaną zrealizowane w ramach projektu.





fot. Adam Lampart / UM Rzeszowa

Posiedzenie grupy roboczej projektu: „Parki miejskie mają znaczenie - Nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie

W dniach 10 i 11 kwietnia 2025 roku odbyło się posiedzenie grupy roboczej, której celem było przygotowanie opracowania wspólnego rozwiązania - Planu strategicznego zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie.

Będzie to dokument określający standardy utrzymania zieleni w parkach miejskich oraz główne wytyczne dotyczące prac związanych z utrzymaniem i pielęgnacją drzew, krzewów, rabat, trawników itp.

W konferencji uczestniczyli przedstawiciele obu miast - wraz z ekspertami z zakresu dendrologii i ochrony środowiska, a także zastępca Prezydenta Miasta Rzeszowa Pan Krzysztof Stańko, Pani Aleksandra Wąsowicz-Duch Dyrektor Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie, Pani Agnieszka Tomaka Zastępca Dyrektora Wydziału Pozyskiwania Funduszy. Przedstawiciele miast zaprezentowali prezentacje dotyczące zieleni miejskich, koncepcje utrzymania zieleni, a także omówili zakres Planu strategicznego zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie i dokonali podziału zadań.

W drugim dniu zorganizowano objazd po Rzeszowie w celu prezentacji zielonych miejsc, w tym stanu realizacji rewitalizacji Parku na Słocinie.















Zdjęcia Anna Malach

Imprezy edukacyjne dla dzieci z rzeszowskich przedszkoli na temat ochrony przyrody związane z projektem: „Parki miejskie mają znaczenie - nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie

W maju 2025 roku odbyły się zaplanowane imprezy edukacyjne dla dzieci z rzeszowskich przedszkoli na temat ochrony przyrody. Zorganizowano 27 wydarzeń, w których uczestniczyło łącznie 675 dzieci. Uczestnicy imprez edukacyjnych otrzymali materiały

promocyjne zawierające logotyp Programu – zakładki do książek zawierające informacje związane z ochroną środowiska.









Zdjęcia Anna Malach

Międzynarodowe Forum Zieleni: „Parki miejskie mają znaczenie - Nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie

W dniach 28 i 29 maja 2025 roku odbyło się Międzynarodowe Forum Zieleni, której celem była wymiana najlepszych praktyk i doświadczeń ekspertów merytorycznych z Rzeszowa i Iwano-Frankiwka.

W Forum uczestniczyli przedstawiciele obu miast - wraz z ekspertami z zakresu dendrologii i ochrony środowiska, a także zastępca Prezydenta Miasta Rzeszowa Pan Krzysztof Stańko, Pani Aleksandra Wąsowicz-Duch Dyrektor Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie, Pani Małgorzata Wojnowska Dyrektor Wydziału Klimatu i Środowiska Urzędu Miasta Rzeszowa, Pan Kamil Czyż Dyrektor Wydziału Marki Miasta, Współpracy Gospodarczej i Turystyki Urzędu Miasta Rzeszowa, Pani Rusłana Wasyliuk Dyrektor Przedsiębiorstwa Komunalnego "Miejski Ośrodek Rozwoju i Rekreacji" z Iwano-Frankiwka, Pani Hałyna Ludzko Dyrektor miejskiej stacji ekologicznej dla dzieci Rady Miejskiej Iwano-Frankiwka, Pani Zoreslava Helevan Dyrektor Departamentu Rozwoju Strategicznego, Transformacji Cyfrowej, Relacji z Mediami i Komunikacji z Mieszkańcami Rady Miejskiej Iwano-Frankiwka, przedstawiciele samorządów z Podkarpacia i z Iwano-Frankiwka.

W pierwszym dniu Forum miasta uczestniczące w projekcie zaprezentowały sposoby rozwiązywania problemów związanych z rozwojem i zarządzaniem zielenią miejską, zaprezentowano najważniejsze zasady i trendy w kształtowaniu terenów zieleni miejskiej z poszanowaniem naturalnych ekosystemów.

W drugim dniu Forum odbyła się wizyta w obszarach docelowych na terenie Rzeszowa - w celu prezentacji zielonych miejsc i rozwiązań stosowanych w zarządzaniu zielenią miejską w Rzeszowie.









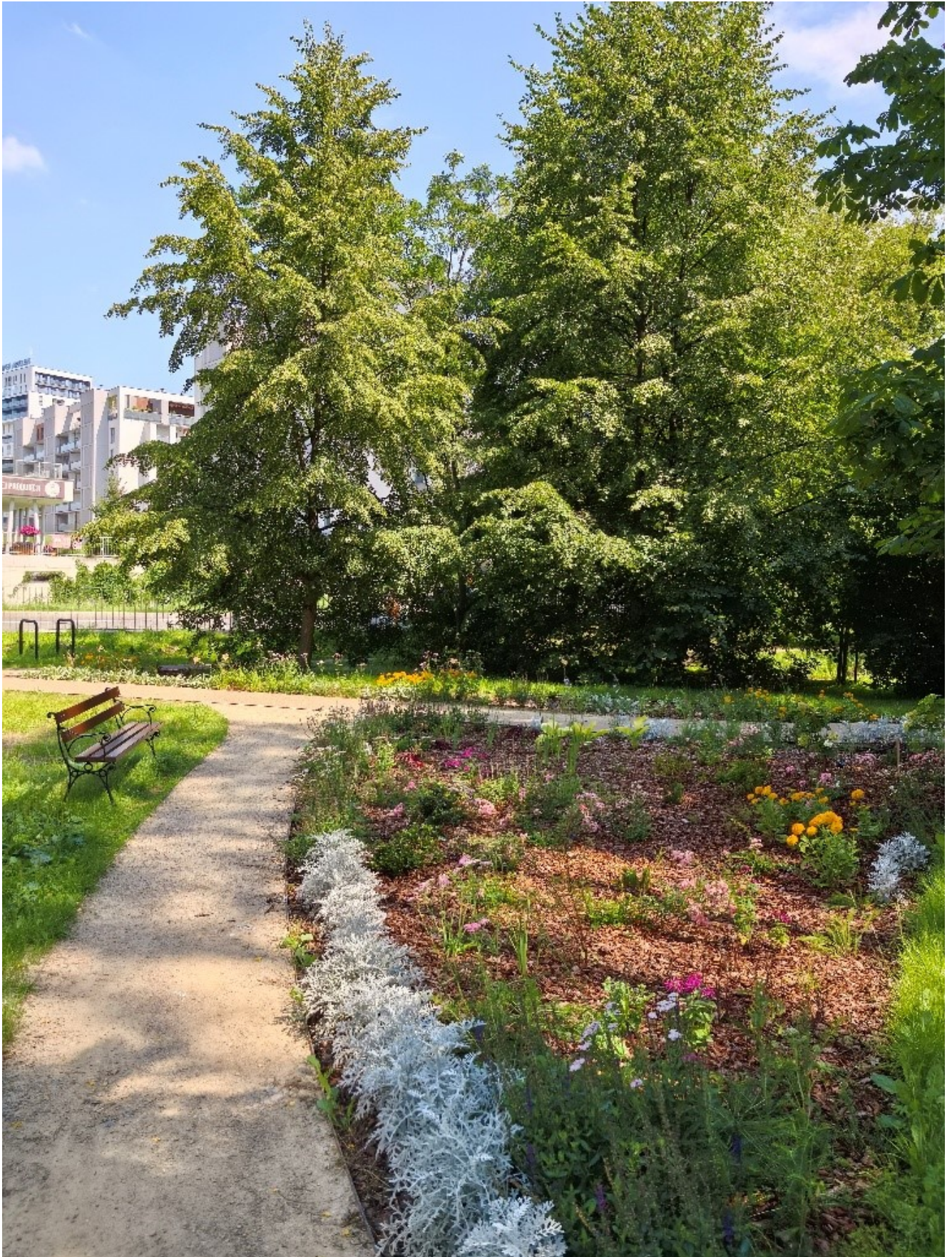


Zdjęcia: Anna Malach i Justyna Niemirowska

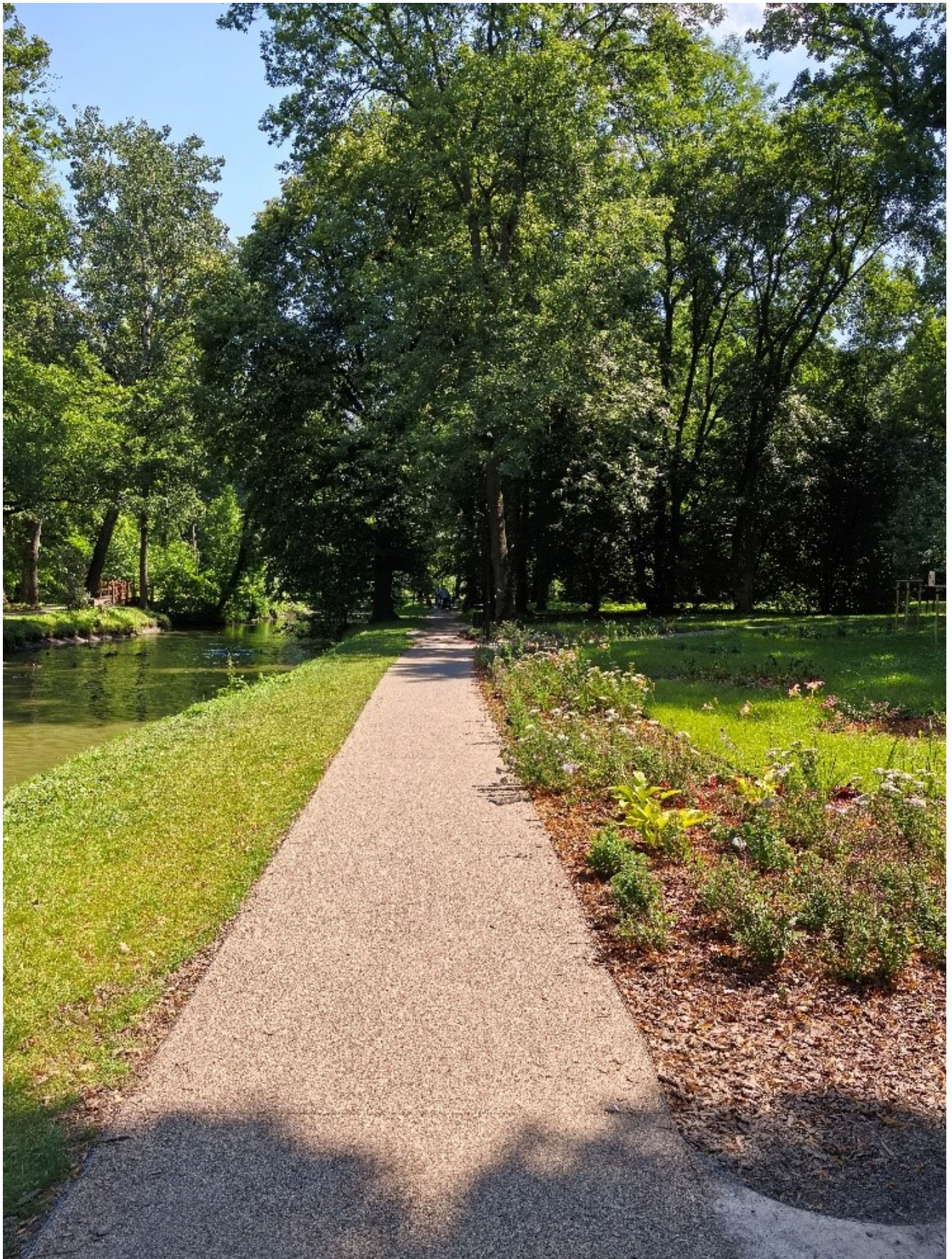
27 czerwca 2025 roku zakończono prace związane z rewitalizacją parku Szafera na osiedlu Stocina.

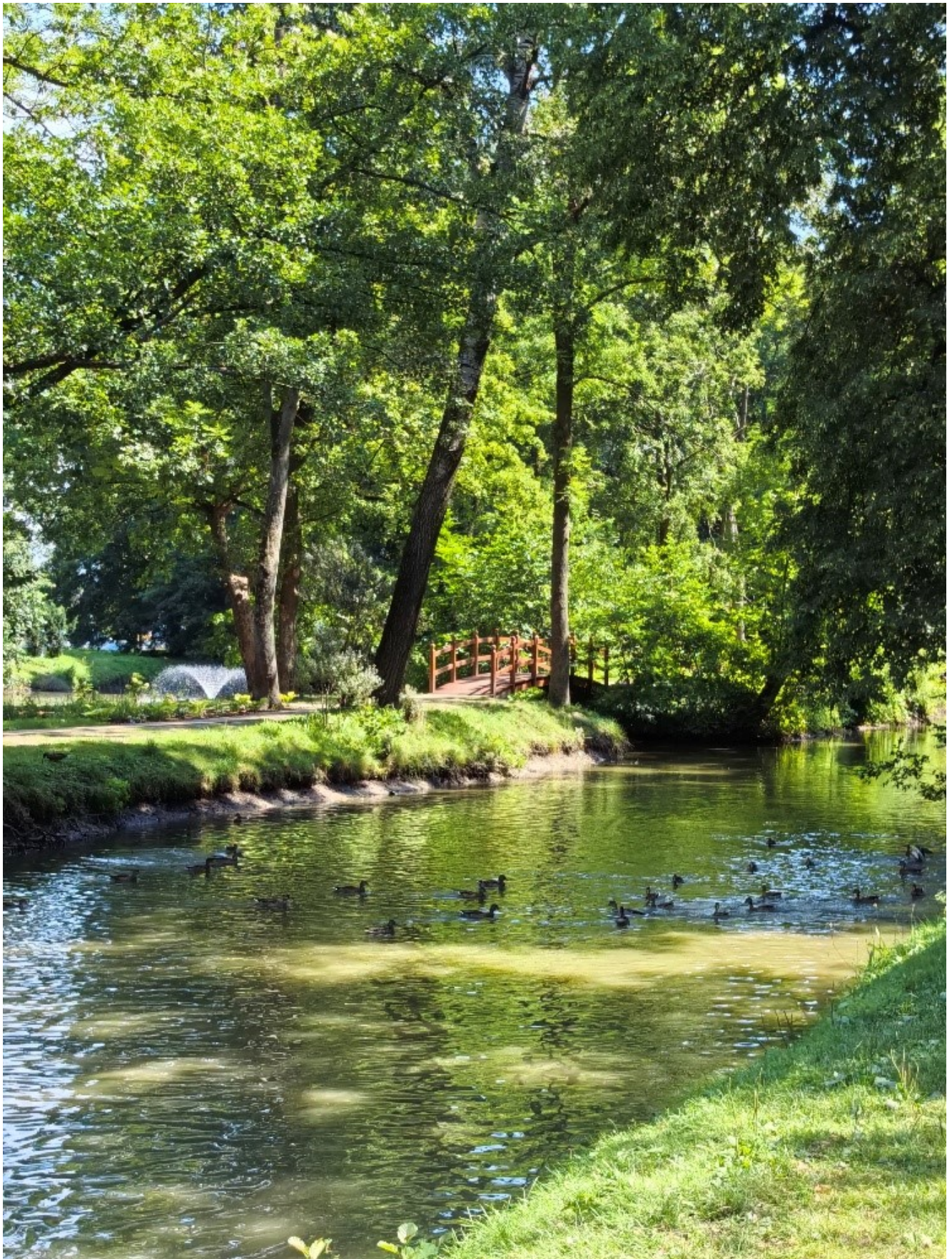
Wykonane zostały prace rozbiórkowe, demontaż elementów małej architektury, oczyszczono istniejący staw oraz wymieniono fontannę a także wykonano alejki z nawierzchni mineralno - żywicznej, która jest wodoprzepuszczalna oraz alejki z nawierzchni żwirowej. Zainstalowano nowe latarnie parkowe oraz podświetlenie drzew, zamontowano mostki na stawie. Teren parku został wyposażony w nowe elementy małej architektury, zainstalowano nowe urządzenia na placu zabaw oraz siłowni plenerowej a także tablice informacyjne. W ramach uzupełnienia zieleni wykonano: nasadzenia drzew, krzewów, roślin wodnych, bylin, cebul oraz wykonano łąkę kwietną i założono trawniki.



















Zdjęcia: M. Karpiuk

Imprezy edukacyjne dla dzieci z rzeszowskich szkół podstawowych na temat ochrony przyrody związane z projektem: „Parki miejskie mają znaczenie - nowe podejście do zarządzania zielenią miejską w Iwano-Frankiwsku i Rzeszowie

We wrześniu 2025 roku odbyły się zaplanowane imprezy edukacyjne dla dzieci z rzeszowskich szkół podstawowych na temat ochrony przyrody. Dzieci z dwóch rzeszowskich szkół podstawowych SP 11 i SP 5 – w sumie aż 350 uczniów miały okazję poznać tajemnice drzew i zieleni miejskiej pod okiem certyfikowanych arborystów, dendrologa i pasjonatów przyrody. Eksperti pokazali, jak ważną rolę odgrywa przyroda w naszym otoczeniu i jak o nią dbać na co dzień.

Park Szafera znajdujący się przy ul. Paderewskiego stał się na kilka dni prawdziwą klasą pod chmurką. Było wspinanie się na drzewa, obserwacje przyrodnicze, rozmowy o ekologii, a przede wszystkim mnóstwo radości i ciekawości świata!

Zajęcia odbyły się w odnowionej przestrzeni Parku im. Władysława Szafera, który po rewitalizacji stał się nie tylko miejscem odpoczynku, ale też żywą salą edukacyjną pod gołym niebem.







Zdjęcia Anna Malach

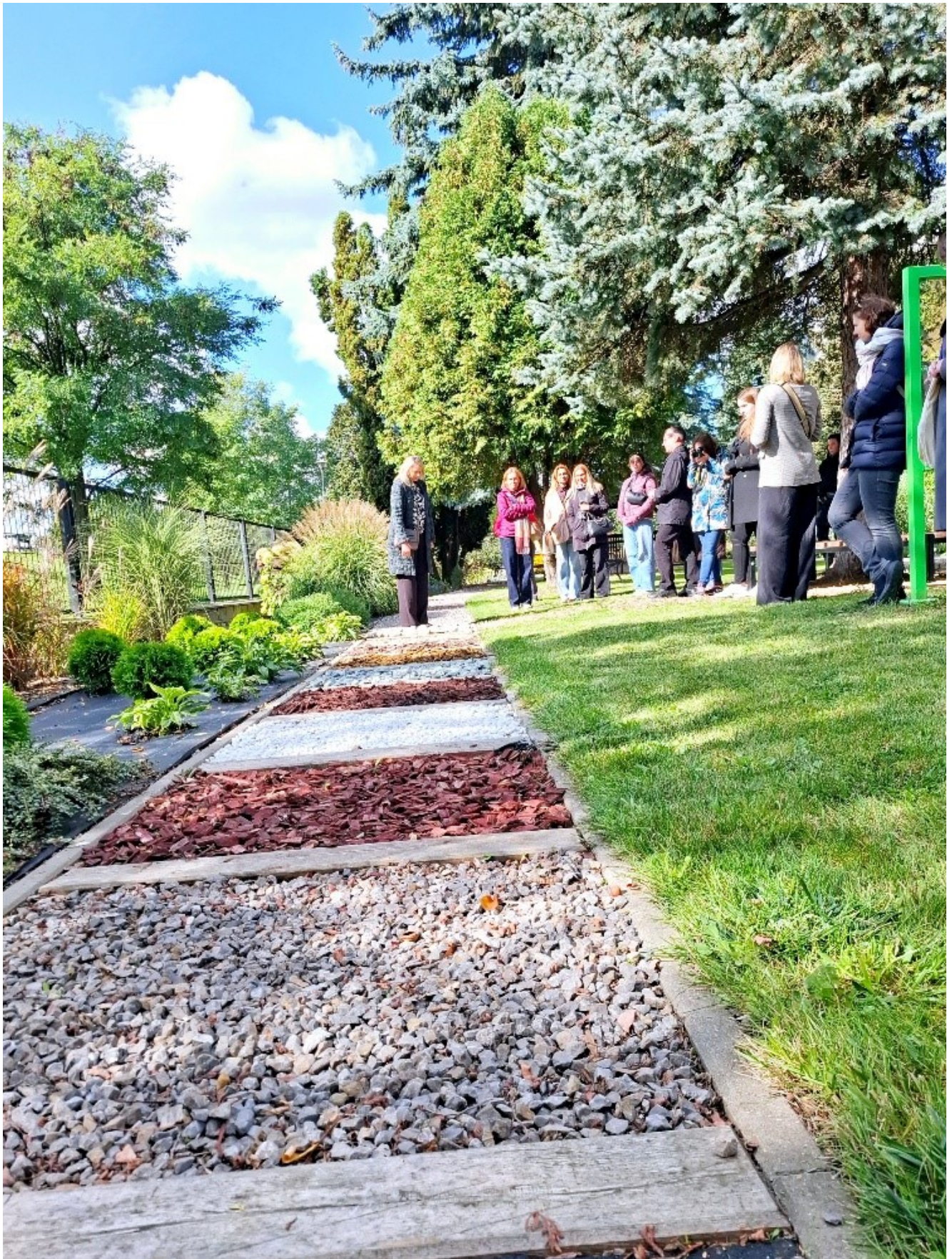
Wizyty studyjne w Lublinie i Zamościu przedstawiciele Iwano-Frankiwska i Rzeszowa

W ramach projektu w dniach 30 września i 3 października br. odwiedziono Lublin i Zamość, by zobaczyć, jak w praktyce wygląda zarządzanie terenami zielonymi. W wizycie uczestniczyła delegacja z Iwano-Frankiwska oraz przedstawiciele Urzędu Miasta Rzeszowa, Zarządu Zieleni Miejskiej w Rzeszowie oraz eksperci z Pracowni Architektury Krajobrazu Uniwersytetu Rzeszowskiego.

W Lublinie zapoznano się z rozwiązaniami jak funkcjonuje zarządzanie terenami zieleni m.in. w Parku Ludowym i Parku Saskim – przykładami rewitalizacji przestrzeni miejskiej, które łączą funkcję rekreacyjną z ekologiczną. Zapoznano się ze sposobami utrzymania pasów zieleni, miejskimi standardami pielęgnacji roślinności oraz o inicjatywach mieszkańców, które wspierają zrównoważony rozwój miasta.

Natomiast w Zamościu - mieście o wyjątkowej historii i zielonym charakterze, zaprojektowanym przez Bernarda Moranda na planie renesansowego miasta idealnego zapoznano się jak dba się o zieleń miejską i rozwija przestrzeń miasto przyjazne mieszkańcom. Odwiedzono zabytkowy park miejski, a także mniejsze, lokalne inicjatywy – jak przyszkolny ogród sensoryczny przy Szkole Podstawowej nr 10, tworzony z myślą o oddziaływaniu na wszystkie zmysły, gdzie uczniowie sami wyznaczają alejki, sadzą rośliny i uczą się, jak wielką rolę pełni przyroda w ich otoczeniu.

















Zdjęcia Anna Malach



“City Parks Matter - a new approach to urban greenery management in Ivano - Frankivsk and Rzeszow”

Project Acronym: ParksMatter

Source of financing: EU, Interreg NEXT Programme Poland – Ukraine 2021-2027

Programme website: pl-ua.eu

Total project budget: EUR 1,168,843.06

Project leader: Department of Investment Policy, Projects, International Relations, Tourism, and Promotion of the City of Ivano-Frankivsk

Project Partner: The Municipality of Rzeszów

Planned budget for the implementation of activities in Ivano-Frankivsk: EUR 568,041.32

Co-financing of activities planned in Ivano-Frankivsk: EUR 511,237.18

Planned budget for the implementation of activities in Rzeszów: EUR 600,801.74

Co-financing of activities planned for Rzeszów: EUR 540,721.56

Project duration: October 1, 2024 - September 30, 2026

Implementing Unit: Rzeszow Municipal Greenery Board, Climate and Environment Department and City Brand, Economic Cooperation and Tourism Department of the City Office Rzeszow

Project leader: Department of Investment Policy, Projects, International Relations, Tourism, and City Promotion of Ivano - Frankivsk City

General objective of the project:

Development of a new sustainable approach to urban greenery management using increased expert competencies and ecological awareness of the population in the cross-border region.

Specific objectives:

- development of a common solution - the Strategic Plan for Urban Greenery Management in Ivano- Frankivsk and Rzeszow and increasing the competencies of local subject-matter experts.
- increasing the awareness of the residents of the cross-border region about the importance of nature protection and the value of green zones in cities.
- improvement of the infrastructure of two city parks in Ivano-Frankivsk and Rzeszow as pilot zones for implementing the newly developed approach.

Project description:

The project is a response to a common challenge in the Programme area: the lack of common tools for effective management of green infrastructure to protect natural heritage from environmental and anthropogenic threats. This results from the urgent need to develop urban green zones while supporting greater involvement of citizens in nature protection. The project aims to help cities become more resilient and sustainable by raising environmental awareness and working together to protect biodiversity. The project focuses on equipping recreational areas and building capacity for sustainable use of greenery. The partners will develop a Strategic Plan for the Management of Urban Greenery in Ivano-Frankivsk and Rzeszów, creating new standards, recommendations, and approaches for key actors in the operational and strategic management of the project's target areas.

The project also includes the revitalization of two parks in Ivano-Frankivsk (in Molodizhny Park) and Rzeszów.

Scope of activities planned in Ivano-Frankivsk:

On the Ukrainian side, an inventory and marking of trees in the park will be carried out in Ivano-Frankivsk. Based on the inventory of greenery, an electronic database of existing greenery in 3 city parks will be created, with the possibility of adding the remaining greenery.

Integration facilities for children of different ages will be installed in Ivano-Frankivsk. It will be a large thematic playground complex with over 10 elements for play, such as wooden towers with bridges, swings, and carousels (including for disabled children), a drawing board, balance beams, etc.

Additionally, 4 garden beds and a composter will be set up, thanks to which children will be closer to nature. This zone will have 10 information stands for children, from which they will learn about handling plants, ecological value and methods of composting, as well as methods and importance of environmental protection. 5 bird feeders, 2 insects and 3 hedgehog houses will be installed, which will teach children how to care for animals. All facilities will be made of environmentally friendly materials. This eco-city will allow instilling in children a love of nature and shape their ecological awareness, which in the future will have a positive impact on the protection of biodiversity. The installed infrastructure for children will be widely used during training.

Since a large part of the residents of the nearby area are seniors, a zone for spending time outdoors will be created for them. The dog run and sports field will be modernized.

The installation of all the facilities included in this work plan will create a qualitatively new place for IF residents, reduce overcrowding in the city centre park and contribute to the promotion of outdoor recreation for the public good with an emphasis on nature conservation.

Scope of activities planned in Rzeszów:

As part of the project, the revitalisation of the historic manor park will be carried out in the part falling within Rzeszów, considering its contemporary function as a city park, in the Słocina housing estate. Park alleys will be made of permeable surfaces. Lighting elements will be replaced and supplemented, and a floating aerating fountain on the pond with mounting cables and a power supply is planned to be delivered and launched. Elements of small urban architecture will be purchased and installed, including a playground for children made in a naturalistic style from natural materials and supplemented with new educational elements in the field of ecology, nature conservation and supporting biodiversity, such as educational panels. New plantings of 30 trees will be made: ash and chestnut trees, hornbeams, poplars, and others - together with an irrigation and aeration system, the medium layer of greenery will be supplemented in the form of shrubs (approx. 300 pieces) and perennials (approx. 3,500 pieces): lilacs, calycanthuses, viburnums, azaleas, hydrangeas and other small perennial beds.

Lawns will also be made with soil replacement and fertilization (1,200 sq m).

Revitalization activities will aim to develop the green infrastructure of Rzeszów. There is an intensive multifamily housing development near the northern part of the park. Creating a more attractive green zone will be of great importance to residents. Supplementing the plantings and elements of small architecture in a way that refers to the historical assumptions of the project and enriching it with solutions supporting biodiversity and a developed solution in the field of urban greenery management will provide additional educational value for society.

As part of the project, workshops on urban greenery management will be organized to inform citizens about the need for active involvement in the protection of biodiversity, popularization of outdoor activities and raising ecological awareness. The project also plans training for children from Rzeszów kindergartens and primary schools.

Joint activities:

As part of the project, two International Greenery Forums will be organized (in Ivano-Frankivsk and Rzeszów) with the participation of the project leader from Ukraine and several study meetings in Poland and Ukraine, which will aim to build capacity in order to gain new knowledge and improve specialist knowledge related to green areas. Participants of the meetings will familiarize themselves with solutions based on natural resources in partner cities. Promotional activities and an information campaign will be organized, which will aim to popularize green areas as places of education and raise awareness of the value of natural heritage and sustainable outdoor recreation. Information materials and a promotional film will be produced, and press articles will be published.

Project implementation results:

- a joint solution will be developed - the Strategic Plan for the Management of Urban Greenery in Ivano-Frankivsk and Rzeszow. This will be a document establishing new standards, recommendations, and approaches for asset owners in the operational and strategic management of the project's target areas. It will be bilingual (UA/PL) and published on the official websites of the partners. In addition, it will be used and developed to manage other urban recreational zones and green areas in the partner cities.

- 270 participants will take part in joint activities across borders,

- 2 information campaigns will be carried out to shape ecological awareness (in Ivano-Frankivsk and Rzeszow), consisting of a series of conferences, trainings, workshops, distribution of information materials, press articles, publications in social media and on the websites of partners and thematic films.