



Śląski Ogród Botaniczny

Sesja Rady Miasta maj 2021

# Sytuacja finansowa Śląskiego Ogrodu Botanicznego w Mikołowie

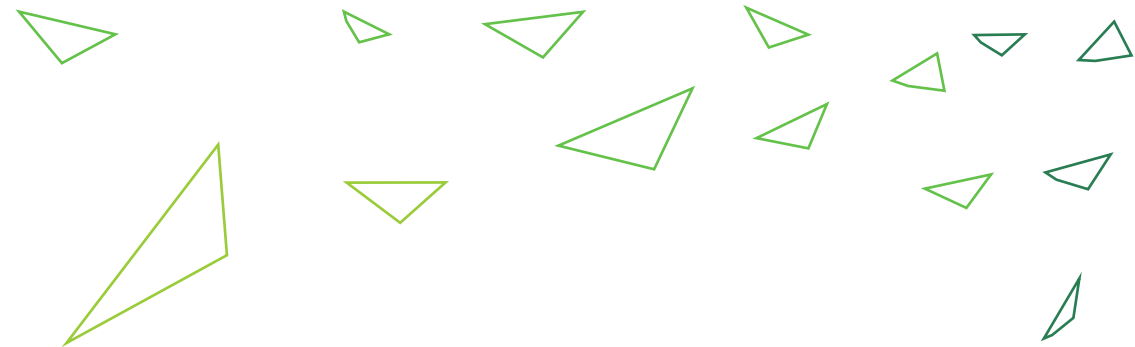
## RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT sporządzony za okres 01.01.2020 - 31.12.2020

Jednostka obliczeniowa: ... zł ...

Wiersz	Wyszczególnienie	Dane za	
		rok bieżący 2020	rok poprzedni 2019
<b>A.</b>	<b>Przychody z działalności statutowej</b>	3 984 768,29	3 516 491,69
I.	Przychody z nieodpłatnej działalności pożytku publicznego	3 870 689,40	3 333 423,38
II.	Przychody z odpłatnej działalności pożytku publicznego	114 078,89	183 068,31
III.	Przychody z pozostałej działalności statutowej	0,00	0,00
<b>B.</b>	<b>Koszty działalności statutowej</b>	2 624 164,87	2 506 503,29
I.	Koszty nieodpłatnej działalności pożytku publicznego	2 485 239,73	2 331 426,15
II.	Koszty odpłatnej działalności pożytku publicznego	138 925,14	175 077,14
III.	Koszty pozostałej działalności statutowej	0,00	0,00
<b>C.</b>	<b>Zysk (strata) z działalności statutowej (A - B)</b>	1 360 603,42	1 009 988,40
<b>D.</b>	<b>Przychody z działalności gospodarczej</b>	0,00	0,00
<b>E.</b>	<b>Koszty działalności gospodarczej</b>	0,00	0,00
<b>F.</b>	<b>Zysk (strata) z działalności gospodarczej (D - E)</b>	0,00	0,00
<b>G.</b>	<b>Koszty ogólnego zarządu</b>	676 118,32	628 914,33
<b>H.</b>	<b>Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C + F - G)</b>	684 485,10	381 074,07
<b>I.</b>	<b>Pozostałe przychody operacyjne</b>	70 765,09	21 792,22
<b>J.</b>	<b>Pozostałe koszty operacyjne</b>	22 477,41	10 750,58
<b>K.</b>	<b>Przychody finansowe</b>	2 849,85	0,00
<b>L.</b>	<b>Koszty finansowe</b>	2 674,21	35 588,53
<b>M.</b>	<b>Zysk (strata) brutto (H + I - J + K - L)</b>	732 948,42	356 527,18
<b>N.</b>	<b>Podatek dochodowy</b>	0,00	0,00
<b>O.</b>	<b>Zysk (strata) netto (M - N)</b>	732 948,42	356 527,18



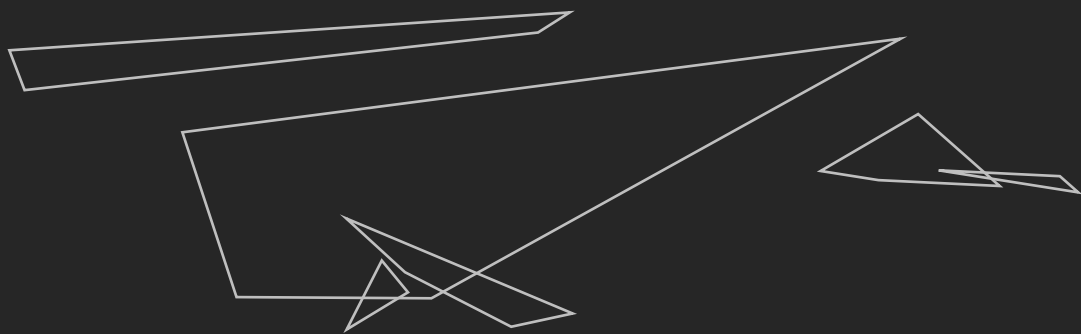
# Remonty i naprawy



W 2020 roku wykonano naprawę tynku i malowanie biura dyrektora, sekretariatu oraz biura księgowości i kadr podjęto również decyzję:

- o potrzebie remontu barier wokół budynku Centrum Edukacji w Ogrodzie Żółtym
- O potrzebie remontu wybranych elementów placu zabaw w Ogrodzie Żółtym

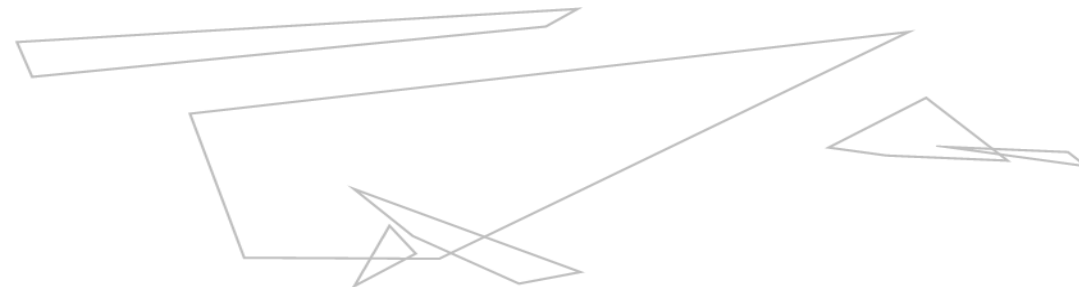
Prace te zostały już wykonane i te elementy zostały naprawione i wyremontowane lub wymienione na nowe





# Pracownia Kolekcji Naukowych, Zachowawczych i Ozdobnych

Kolekcje Sadownicze



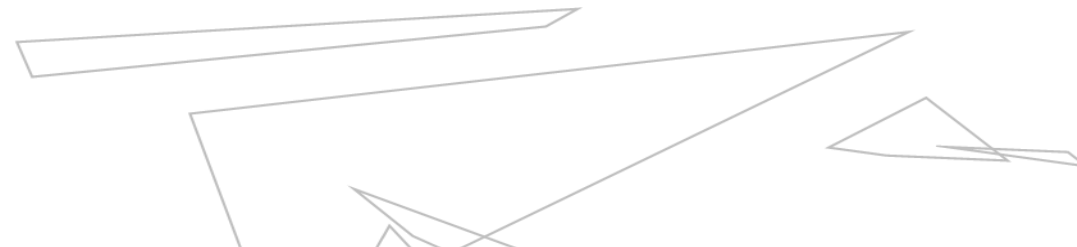
- **Zachowanie starych Odmian drzew owocowych**
  - Zaszczepiono łącznie 644 szt. drzew owocowych – jabłoni, grusz i śliw (około 50 odmian);
  - Rozdano 415 szt. drzew [ochrona starych odmian *in situ*]
- **Rozbudowa Kolekcji sadowniczych w Mikołowie**
  - Posadzono:
    - 30 szt. drzew owocowych
    - 20 szt. pnączy owocowych
    - 50 szt. krzewów owocowych
  - Rozbudowę kolekcji przeprowadzono w ramach umowy z WFOŚiGW – dofinansowanie w wysokości 21 180,00 zł
- **Przeprowadzono szkolenie z zakresu szczepienie drzew owocowych – 8 osób** (ograniczenia z powodu pandemii)



# Pracownia Kolekcji Naukowych, Zachowawczych i Ozdobnych

Kolekcje Ozdobne

Kolekcje Siedliskowe z funkcją pola golfowego



- **Założenie łąki kwietnej**
  - Wysiano nasiona traw i roślin miododajnych na powierzchni 0,9 ha;
- **Rozbudowa Kolekcji Siedliskowych**
  - Posadzono 70 szt. dużych drzew w tym:
    - 10 szt. grab zwyczajny,
    - 5 szt. buk zwyczajny
    - 20 szt. dąb szypułkowy,
    - 10 szt. lipa drobnolistna,
    - 10 szt. klon zwyczajny,
    - 15 szt. brzoza brodawkowata
  - Rozbudowę kolekcji przeprowadzono w ramach umowy z WFOŚiGW – dofinansowanie w wysokości 32 830,00 zł
  - Ponadto posadzono kilkaset małych drzew gatunków liściastych: grab, buk, lipa, dąb, brzoza, klon itp..
- **Wykonano zabiegi agrotechniczne niezbędne do utrzymania kolekcji (ograniczenia z powodu pandemii)**



# Śląski Bank Nasion

Katarzyna Galej-Ciwiś

dr Leszek Trząski

Wartość projektu: 156 160,00 zł.

Kwota dofinansowania z WFOŚiGW: 108 080,00 zł.

Ramy czasowe: 1.10.2020 – 31.12.2022



## FLOR NATUR SILESIA etap II

„Ochrona *ex situ* wybranych gatunków siedlisk podmokłych i leśnych wymienionych w Czerwonej Liście Roślin Województwa Śląskiego.

- Głównym celem projektu jest ochrona gatunków siedlisk podmokłych i leśnych na poziomie gatunkowym poprzez długoterminową ochronę nasion wybranych 31 gatunków roślin w 50 próbkach. Uzyskane dofinansowanie pozwoli również na zakup wysokiej klasy mikroskopu stereoskopowego na potrzeby Śląskiego Banku Nasion.
- Pod koniec 2020 roku podpisano umowę i rozpoczęto realizację poszczególnych zadań (zapytania o cenę, dokonywanie zakupów, przegląd literatury)

**Ramy czasowe - kwiecień 2019 - marzec 2022**  
**Wartość projektu (tylko ŚOB) - 102 850,00 Euro**  
**Wysokość dofinansowania - 85%**

W 2020 roku odbyły się 4 wideokonferencje oraz przygotowano poniższe opracowania:

- Deliverable D.T1.1.1 - Methodology of selection of spots for urban environmental acupuncture (UEA)
- Deliverable D.T1.2.1 - Report on principles for selection of interventions
- Deliverable D.T1.3.1 - Transnational concept of local trainings on urban environmental acupuncture
- Deliverable D.T1.3.2 - Training materials in national languages
- Deliverable D.T1.4.1 - Review of status quo of integrated environmental management for FUAs in national policies

Dodatkowo ŚOB jest współautorem poniższych opracowań przygotowanych w ramach projektu:

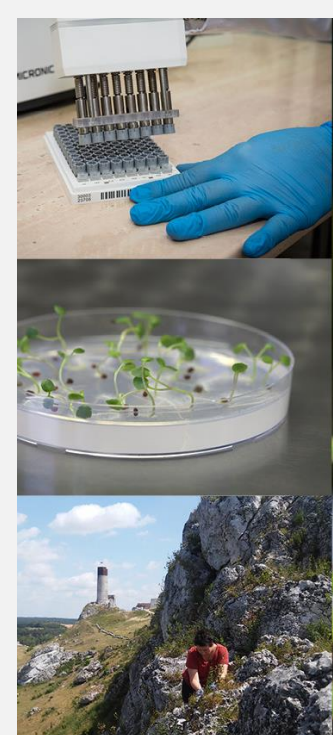
- Deliverable D.T3.2.1 - Assessment of soil and climate conditions for 4 small spots with recommendation of plants
- Deliverable D.T3.2.2 - The investment preparation documentation for pilot action in Erfurt
- Deliverable D.T3.2.3 - Report on public events involving local citizens



# PROJEKT SALUTETCE

ZINTEGROWANE ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKIEM  
Z UŻYCIEM MIKRO-SKWERÓW W MIEJSKICH  
OBSZARACH FUNKCJONALNYCH – ZASTOSOWANIE  
IDEI MIEJSKIEJ ZIELONEJ AKUPUNKTURY





## Wystawa podsumowująca projekt FlorIntegral



FlorIntegral

# FlorIntegral

FlorIntegral – zintegrowana ochrona *in situ* i *ex situ* rzadkich, zagrożonych i priorytetowych gatunków flory na terenie Polski

Okres realizacji: 01.01.2018 – 30.05.2021  
Wartość projektu: 7 554 959,43 zł  
kwota dotacji: 6 421 715,49 zł

Instytucja finansująca: Unia Europejska  
(Fundusz Spójności)

Celem projektu jest objęcie działaniami konserwatorskimi wybranych 31 gatunków flory Polski występujących na 71 stanowiskach naturalnych w 13 województwach. Spośród nich 28 gatunków zaliczanych jest do gatunków o wysokim stopniu zagrożenia, 29 jest prawnie chronionych w Polsce, a 16 gatunków jest chronionych w UE Dyrektywą Siedliskową.



# Pracownia Edukacji Przyrodniczej i Ekologicznej

Agnieszka Szyszka

Barbara Ziemer

Natalia Loranc

Marta Cofała



## Warsztaty edukacji przyrodniczej i ekologicznej ŚOB realizowane w latach 2019-2020

– przyznane środki: 60 150,00 zł (2046  
uczestników w 2020 roku);

Zrealizowano warsztaty edukacyjne dla 2897 uczestników oraz ich opiekunów. Realizowano warsztaty w ramach 12 programów edukacyjnych. Tematyka zagadnień w ramach warsztatów była przyrodnicza, ekologiczna i dostosowana do wieku odbiorców.

Zakupiono pomoce dydaktyczne i artykuły biurowe niezbędne do realizacji warsztatów.

Przygotowano nowe wydawnictwa edukacyjne:

- zakładki edukacyjne (5 wzorów);
- broszury: „Na tropie” (tom 27),
- „Rzecz o ptakach” (tom 28),
- „Wróżka Ziołuszka na tropie niezwykłych roślin” (tom 30),
- „Grzyby Śląskiego Ogrodu Botanicznego i jego okolic. Tom 2:
- Gatunki do podziwiania przy ścieżkach spacerowych” (tom 31);
- Mapa edukacyjna A3 po Ogrodzie Żółtym „Podróż do Ziołolandii.
- Drzewa i krzewy Sośniej Góry”.



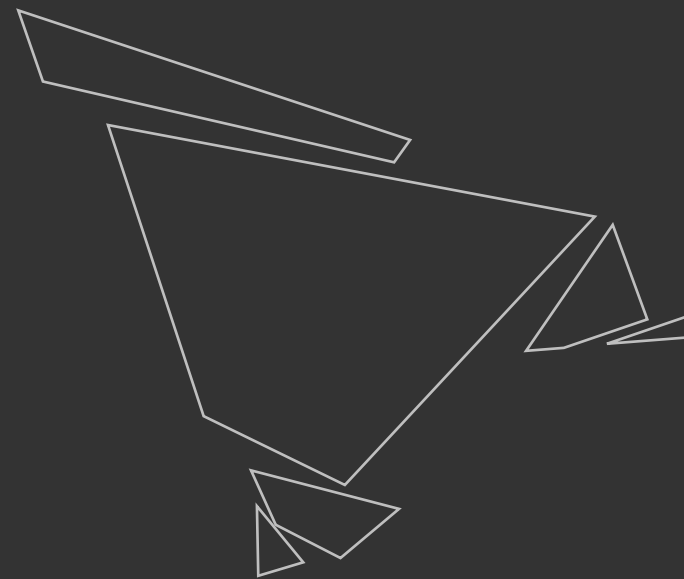


## Rozbudowa „Zielarium” na terenie Ogrodu Żółtego ŚOB

– przyznane środki: 30 000 zł

- powstał ogród edukacyjny ziół, roślin użytkowych, drzew i krzewów użytkowych i owocowych z podwyższonymi rabatami;
- hotele dla owadów oraz miejsca przyjazne dla pożytecznych zwierząt;
- w ogrodzie umieszczono zbiornik na wodę deszczową, mały ogródek deszczowy oraz szklarnia, przeznaczone do celów edukacyjnych.





# Śląski Kalendarz Ekologiczny

Sylwia Jędraszek-Prusko

Ewelina Roszkowska

Kinga Brzeszcz



## Projekt „Akcje edukacyjno-informacyjne w ŚOB w 2020”

- Projekt przygotowany w czasie pandemii i odpowiadający na potrzeby związane z tym trudnym czasem, skupiony na samoedukacji i obcowaniu z przyrodą.
- Dofinansowanie
- WFOSiGW w Katowicach - 33 500,00 zł
- ŚOB - 10 404,00 zł
- Czas realizacji
- sierpień – grudzień 2020 r.



## Projekt „Akcje edukacyjno-informacyjne w ŚOB w 2020”

- **Wystawa edukacyjna „W sieci”**  
zrealizowana we współpracy z Instytutem Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego
- **Wydawnictwa**
  - Pokoloruj i poszukaj – kolorowanka edukacyjna dla dzieci
  - Wykreślanki przyrodnicze – edukacyjne materiały dla młodzieży
  - nakład każdego wydawnictwa 1000 szt.
- **Akcje edukacyjno-informacyjne czyli plenerowe spotkania warsztatowe, prelekcje, spacer, pokazy filmowe**
  - Botaniczne spotkanie
  - Klimatyczne spotkanie
  - udział wzięło ok. 1500 osób



# Kampania na rzecz adaptacji do zmian klimatu „Śląsk dla Klimatu”

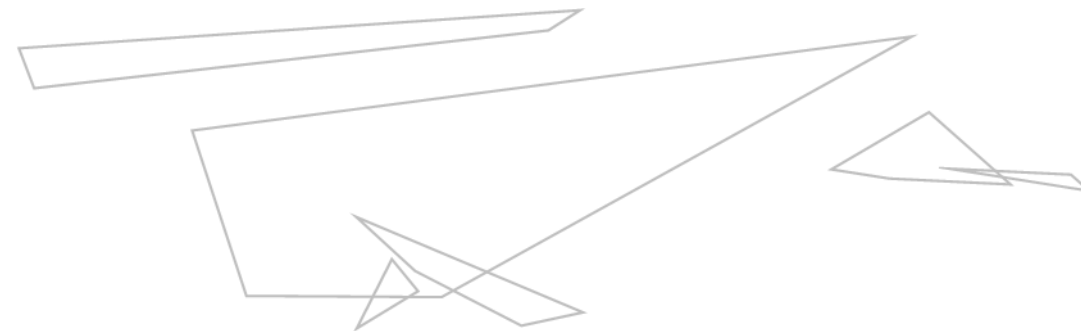
Projekt przygotowany i oceniony w 2020 r.

Dofinansowanie

WFOSiGW w Katowicach - 158 880,00 zł

ŚOB - 41 490,00 zł

Z powodu pandemii projekt realizowany w latach 2021-2022



- **Dni Otwarte tzw. święta ekologiczne**
  - 7 imprez plenerowych w okresie kwiecień – grudzień
    - Dzień Patrzenia w Niebo, Dzień Bociana, Dzień Dobrej Atmosfery, Dzień Przyrodnika, Dzień Siedlisk Naturalnych, Dzień Drzewa, Dzień Zimowego Letargu
- **Noce w Ogrodzie**
  - 4 imprezy plenerowe nocne w okresie maj-sierpień
    - Noc w Ogrodzie, Noc świętojańska, Noc perseidów, Noc nietoperzy
- **Seminaria przyrodniczo - ekologiczne**
  - 3 seminaria w okresie kwiecień-wrzesień
    - Dzień Patrzenia w Niebo, Dzień Bociana, Dzień Siedlisk Naturalnych
- **Dzień Wolontariusza**
  - spotkanie poświęcone wolontariuszom Ogrodu



# Współpraca z Mikołowem

Inwentaryzacje przyrodnicze

Konsultacje i doradztwo

Projekty



Poznanie rodzaju nasadzeń i stanu  
drzewostanu w celu opracowania planu  
rewitalizacji parku

Opracowano:

- Inwentaryzację drzewostanu
- Plan gospodarki drzewostanem  
w Parku Plany

# Inwentaryzacja drzewostanu

Zabytkowego Parku Plany



# Konsultacje i doradztwo

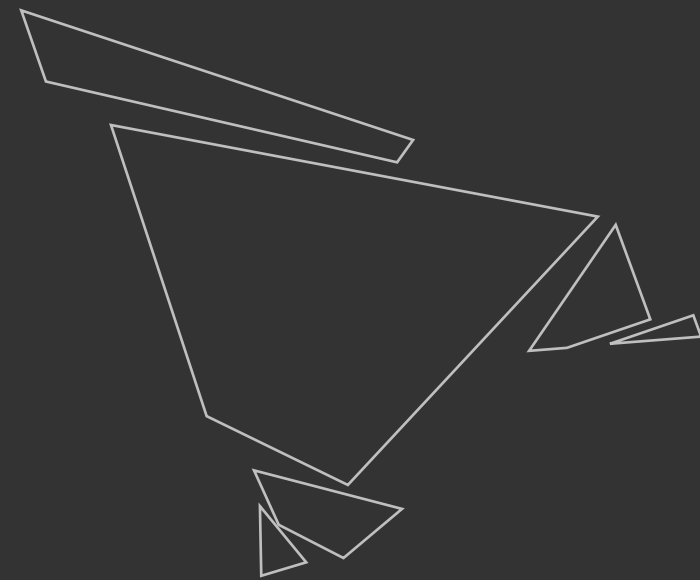
Konsultacje materiałów do aplikacji o środki lokalne, dotacje krajowe i rządowe w zakresie ochrony środowiska i klimatu

Udział w warsztatach dotyczących strategii Mikołowa

Konsultacje i udział w opracowywaniu dokumentów strategicznych Mikołowa dotyczących obszarów zielonych oraz adaptacji miasta do zmian klimatycznych.

Doradztwo w sprawie zieleni miejskiej:

- Udostępniono opracowany Standard Nasadzeń Zastępczych;
- Przedstawiono wykaz gatunków drzew proponowanych do nasadzeń;
- Prowadzono bieżące konsultacje.



# Fundusze Norweskie

Leszek Trząski

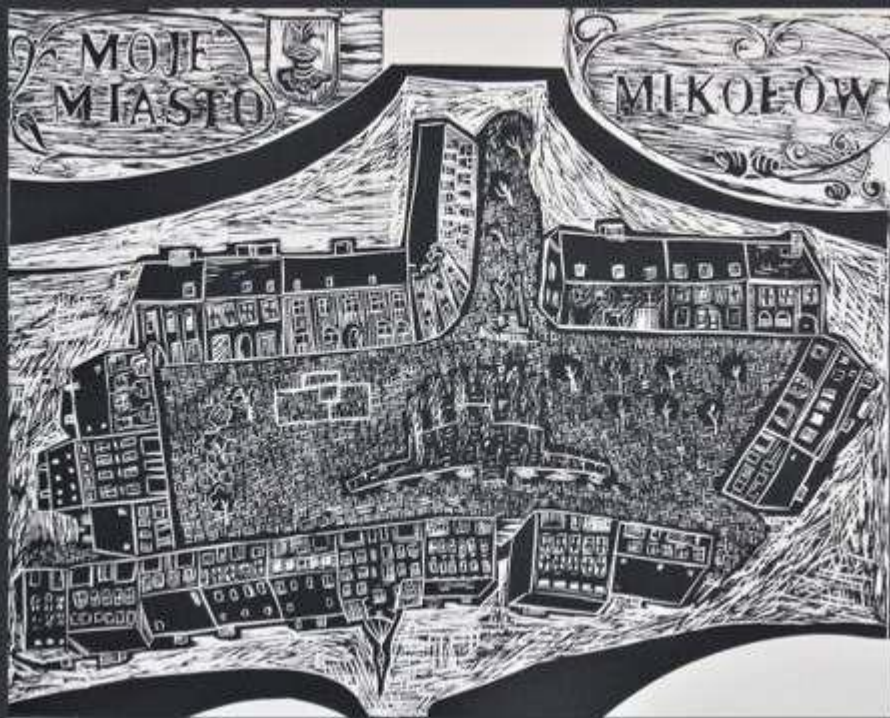
Patryk Bubła

Ewelina Roszkowska

Katarzyna Galej-Ciwiś

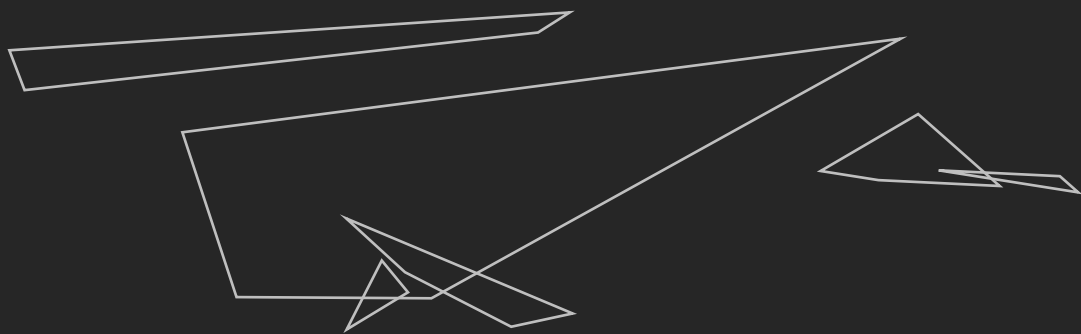
Sylwia Jędraszek-Prusko

Barbara Ziemer



# Mikolów dla Klimatu

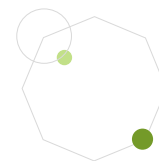
## Szkoła dla Klimatu

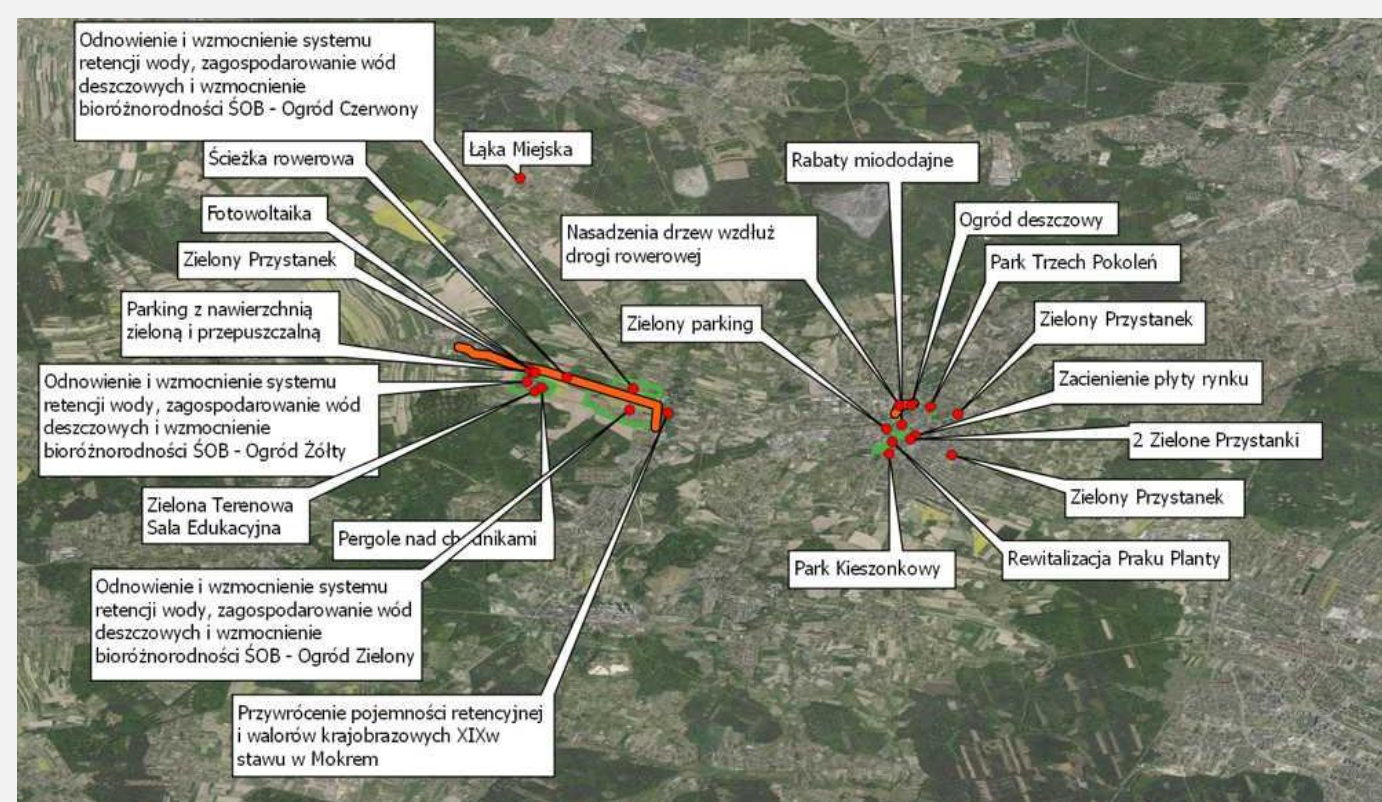


Komunikacja  
i promocja

Edukacja

Inwestycje





# Mikołów dla Klimatu

- wdrażanie inwestycji z zakresu błękitno-zielonej infrastruktury w mieście

Program Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu

Obszar – 7.3. Łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do ich skutków

Rezultat – 7.3.0.1. Realizacja inwestycji w zakresie zielono-niebieskiej infrastruktury w miastach



Projekt realizowany w partnerstwie:

Gmina Mikołów

Śląski Ogród Botaniczny – Związek Stowarzyszeń  
Instytut Strategicznego Rozwoju w Liechtensteinie

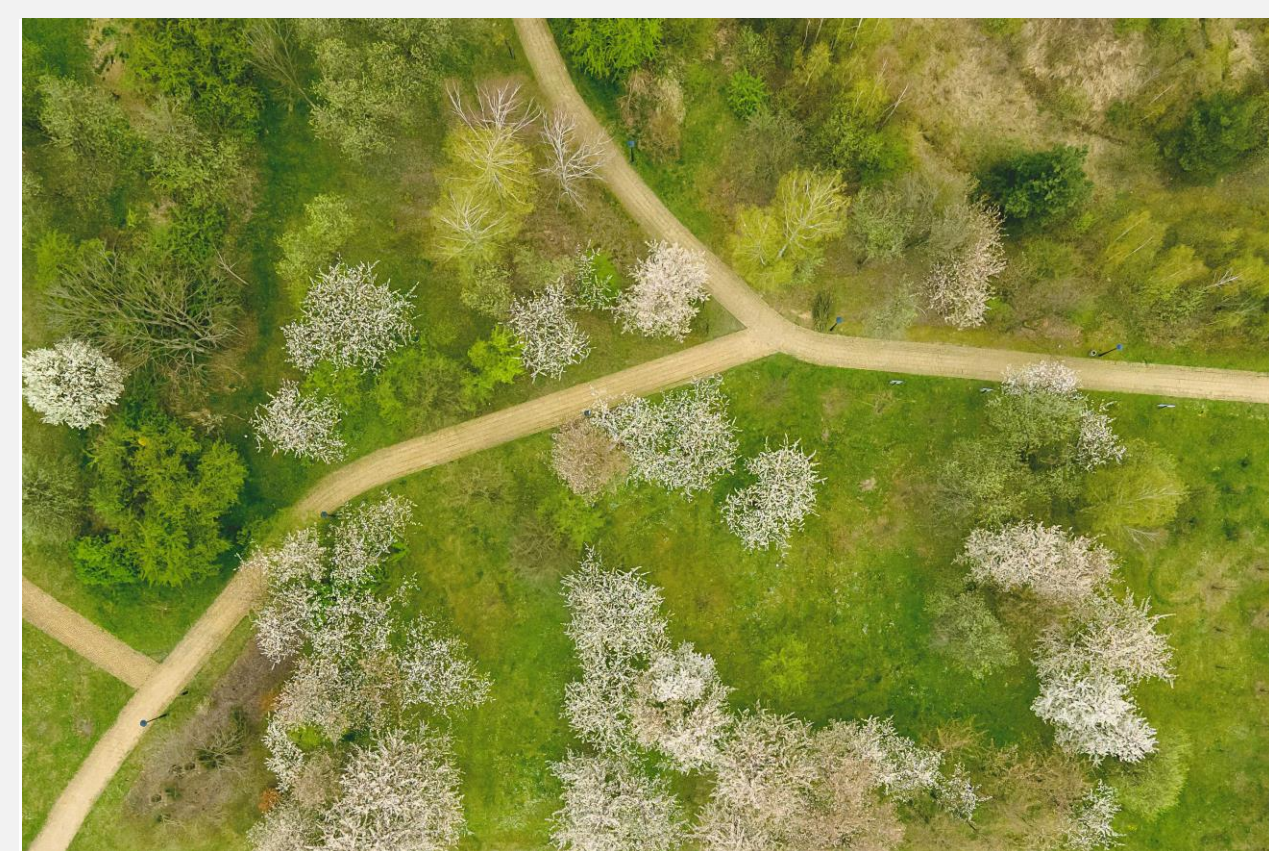
Wartość projektu – 11 677 437,00 zł

Wnioskowana kwota – 9 925 821,39 zł

## Pierwsze podsumowanie naboru

Kwota dofinansowania w naborze	Wnioskowane dofinansowanie	Wykorzystanie alokacji	Liczba złożonych wniosków	Wnioski w partnerstwie
99,4 mln zł	550 mln zł	553 %	90	51

Wyniki oceny merytorycznej II stopnia - 84 pkt.  
(na 91 możliwych do uzyskania punktów)



## Podsumowanie

*„Patrzenie na piękno przyrody jest pierwszym krokiem do oczyszczenia umysłu”*

Amit Ray

Ogród Botaniczny w Mikołowie, pomimo okresu pandemii podjął wysiłki, żeby w tym trudnym czasie pandemii być bezpiecznie i łatwo dostępnym dla odwiedzających.

Obiektywnie istniejące utrudnienia nie przeszkodziły w organizacji licznych plenerowych aktywności dostosowanych do wymagań sanitarnych (aktywność w grupach rodzinnych).

Energia zespołu ŚOB została skierowana na realizację projektów lokalnych, regionalnych i europejskich: FlorIntegral oraz SALUTE, a także na przygotowanie nowych wniosków we współpracy z Miastem Mikołów i Powiatem Mikołowskim (z tzw. Funduszy Norweskich).



Projekt realizowany w partnerstwie:  
Śląski Ogród Botaniczny – Związek Stowarzyszeń  
Powiat Mikołowski  
Numedal videregående skole

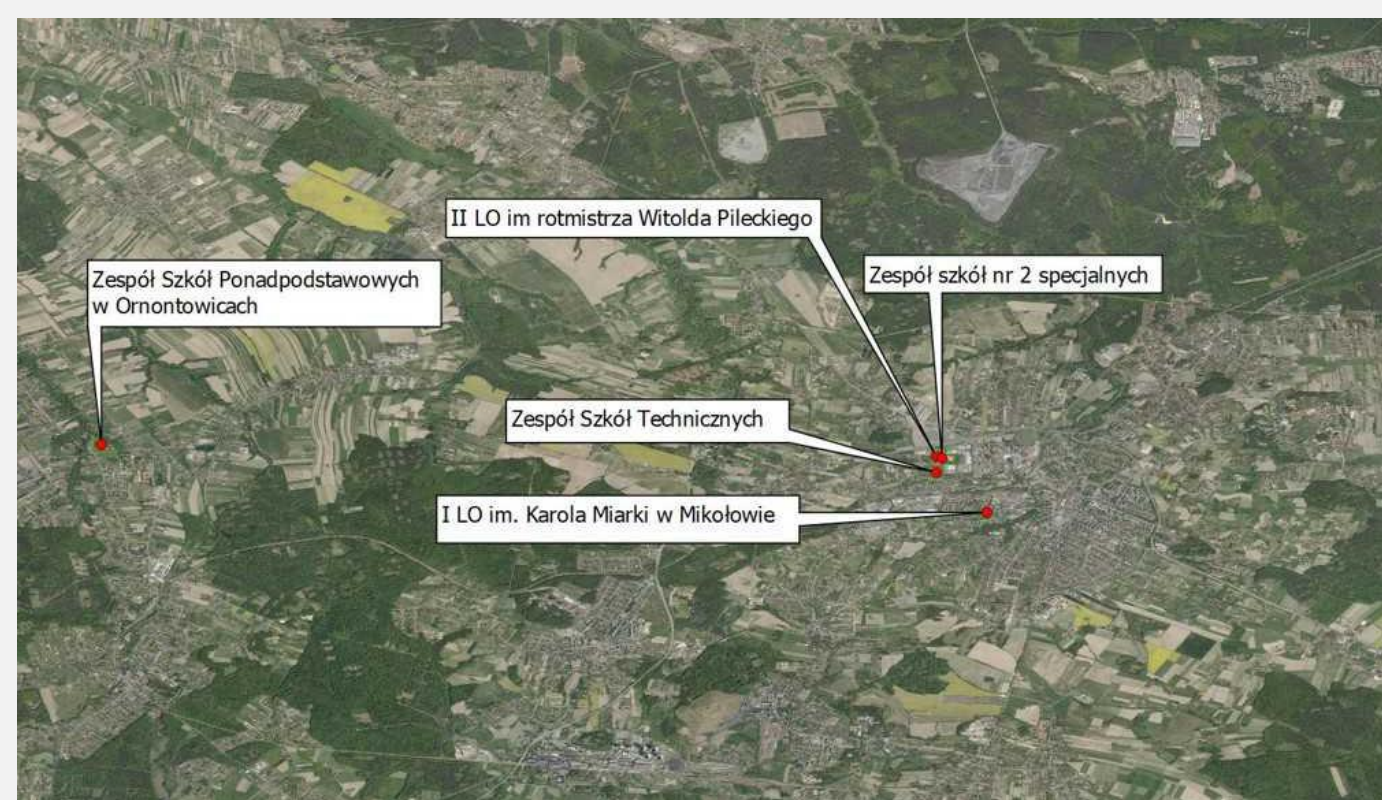
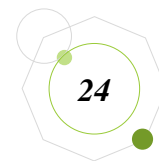
Wartość projektu – 1 857 105,13 zł

Wnioskowana kwota – 1 857 105,13 zł

#### Pierwsze podsumowanie naboru

Kwota dofinansowania w naborze	Wnioskowane dofinansowanie	Wykorzystanie alokacji	Liczba złożonych wniosków	Wnioski w partnerstwie
6,8 mln zł	182,2 mln zł	2 679 %	82	36

Wyniki oceny merytorycznej II stopnia - 93 pkt.  
(na 97 możliwych do uzyskania punktów)



# Szkoła dla Klimatu

- adaptacja, mitygacja i edukacja w powiecie mikołowskim

Program Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu

Obszar – 7.3. Łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do ich skutków

Rezultat – 7.3.0.2. Prowadzenie przez szkoły działań podnoszących świadomość na temat łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do ich skutków



# Dziękujemy!



dyrektor@sibg.org.pl ✉  
www.obmikolow.robia.pl 🌐



Paweł Kojs