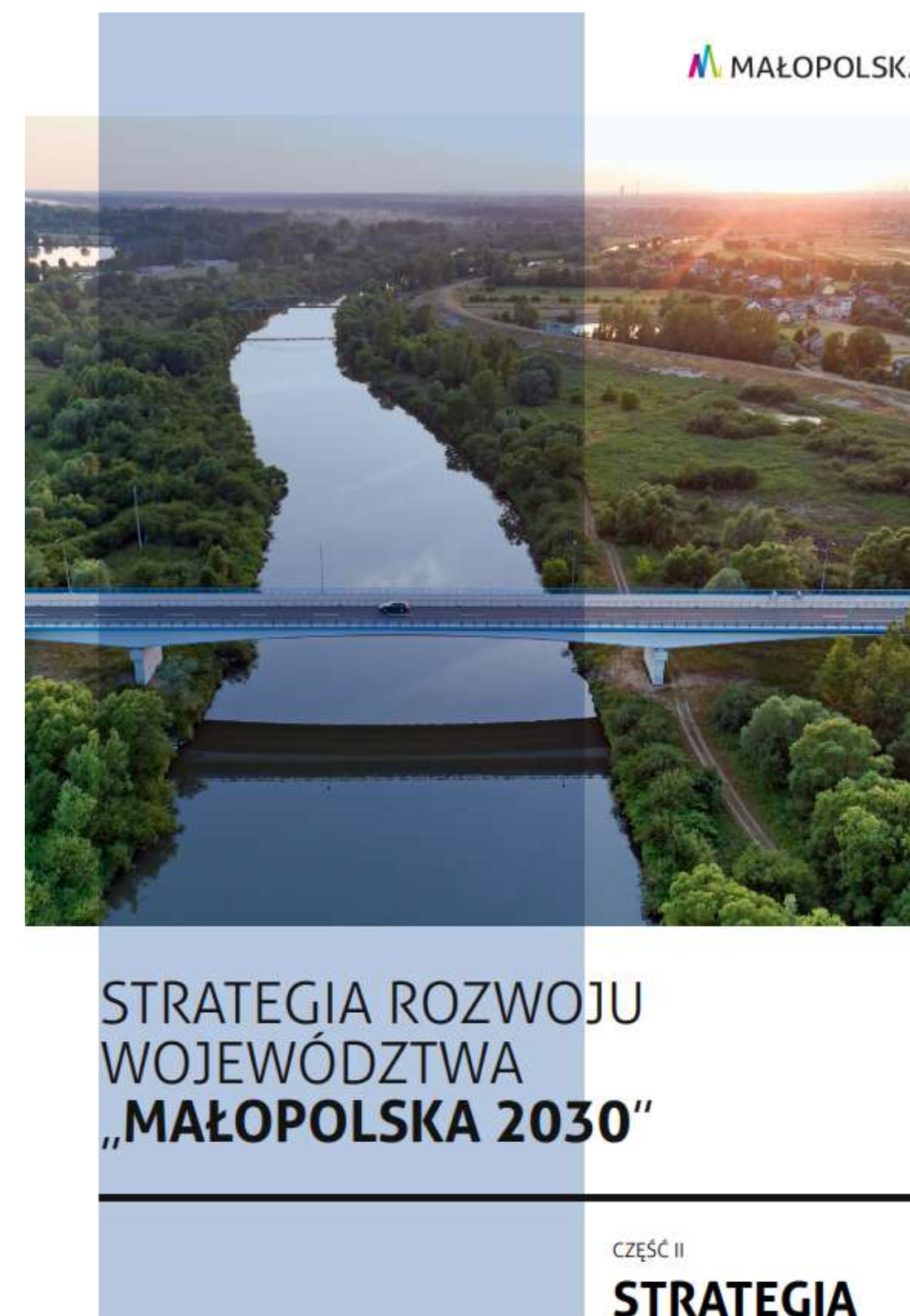


From Insights to Impact

The Role of the Malopolska Regional Development Observatory
in Shaping Evidence-Based Policy

Strategic context of research needs

- The Regional Development Strategy „Małopolska 2030” is a **key document** defining the **goals** and **directions** of the region's development in a medium-term perspective.
- Its primary role is to **set development policy priorities** tailored to social, economic, and environmental conditions.
- Our Strategy drives the **effective management of EU funds** and **regional budgets**. By ensuring synergy between local governments and public institutions, it creates a solid foundation for the **sustainable development of Małopolska**.
- We are currently **updating** the Strategy to stay ahead of rapid social, economic, and geopolitical shifts, ensuring it meets today's toughest challenges.



| Strategic context of research needs

- **Strategic Programs & Plans**

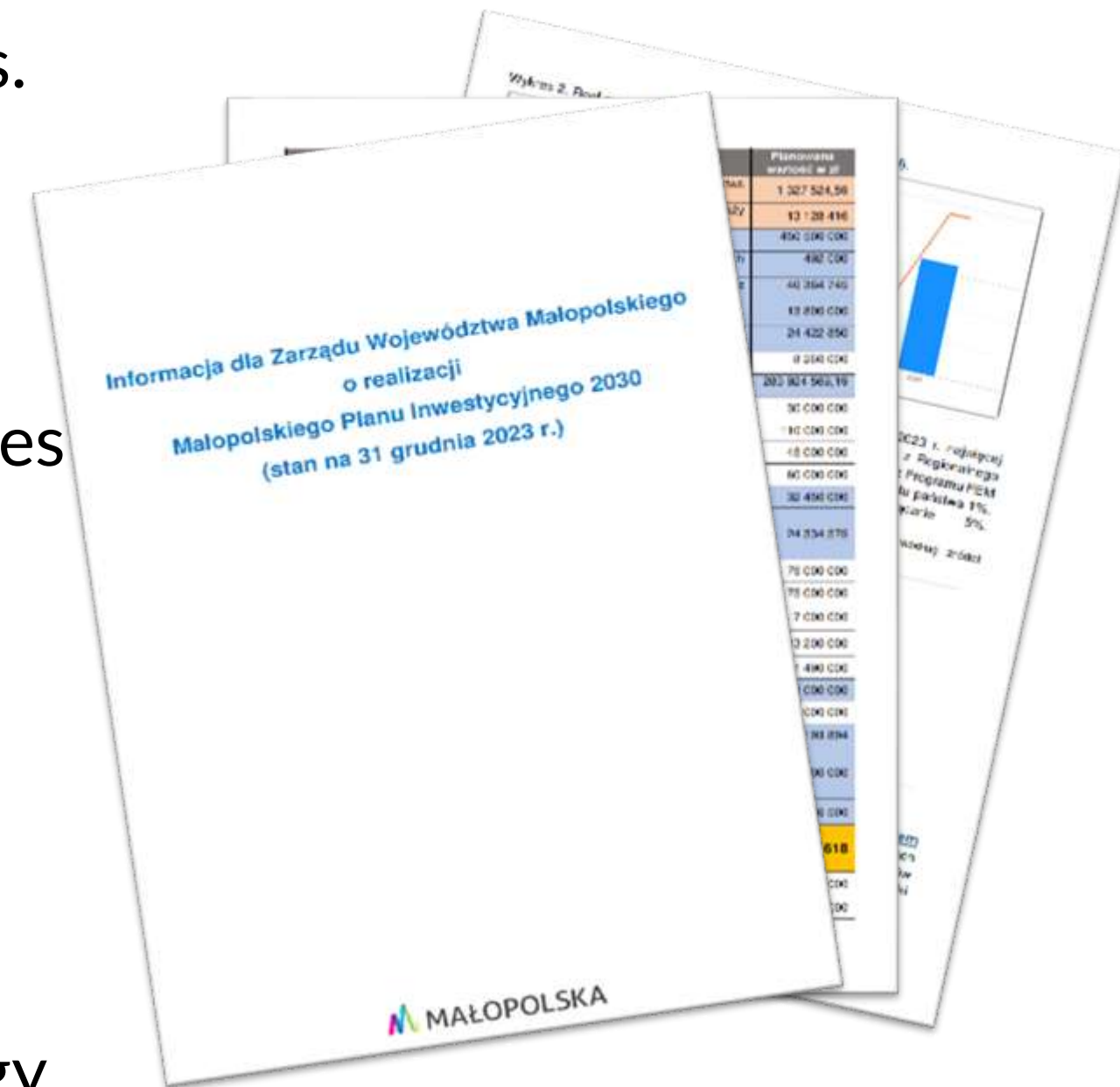
These documents turn our long-term vision into concrete actions. They define key projects and show how we will achieve our regional goals.

- **European Funds for Małopolska (FEM 2021-2027)**

Our most powerful tool for development, worth €2.7 billion. It defines how we use EU money to grow the region. Managed directly by the Małopolska Regional Board.

- **Małopolska Investment Plan (MPI 2030)**

A roadmap for long-term regional projects linked to our main strategy.



Knowledge: the fuel for Malopolska's future. The role of the Observatory

Observatory was founded in 2015 as an analytical integrated unit into the **Department of Regional Policy** of the Marshal's Office.

Our ecosystem:

- ✓ Directly supports the **Regional Board** and regional units with data.
- ✓ Monitors the "**Małopolska 2030**," Strategy.
- ✓ Evaluation of the effectiveness of **EU Funds** (22 evaluation studies planned by 2030).



Mission: research & collaboration



Fact-Based Mirror

Providing an unbiased view of regional socio-economic reality through valuable data.



Partnerships & cooperations

Joint research projects with universities and experts (e.g. the University of Economics).



Stimulating public debate

Discussing insights at conferences and webinars.

From the beginning, we've delivered **350 analyses** and organized **36 events**.

reserach



Developing the MORR Research Agenda



Surveying

Identification of research and information needs



Consultations

Collaborative refinement of research needs (MORR & Requesting Unit)



Projects selection

Analysis of submitted proposals. Preparation of briefing materials for the Regional Board. Selection of the optimal research scope

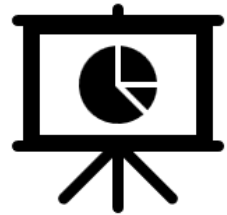
Decision

Our approach: how we make it happen?



Something old

Desk research analysis. Overview of research conducted to date in this area.



Something borrowed

Public statistics (GUS, Eurostat). Data held by other institutions.

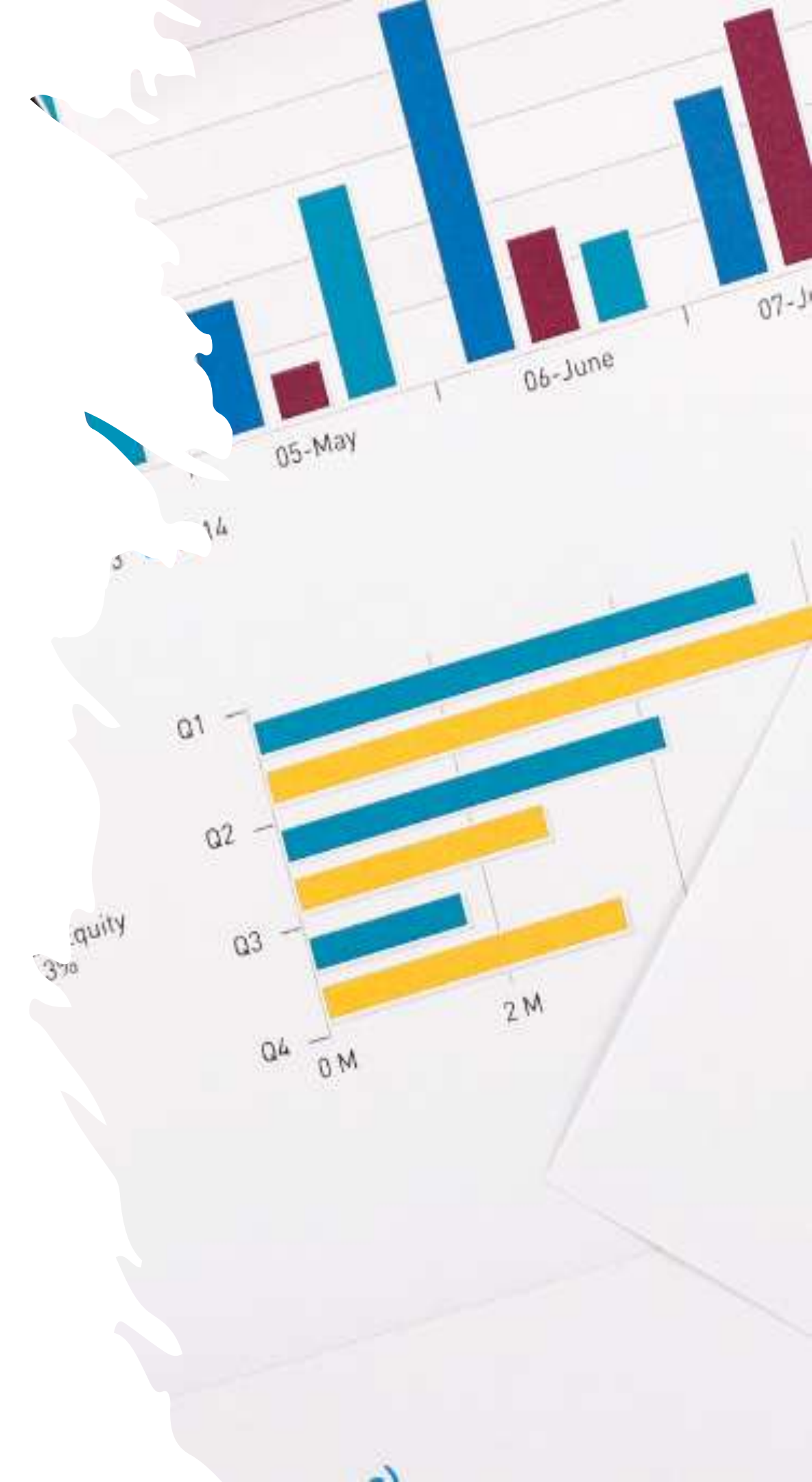


Something new

Conducting research in different organisational ways and with using mix-method approach (quantitative & qualitative methods)

External: Outsourced via public procurement

Internal: Conducted in-house by our team



Our approach: how we make it happen?

Periodic analyses



MAŁOPOLSKA

Fundusze Europejskie:
Badania opinii

**Badanie opinii
mieszkańców Małopolski 2024**

Warunki i jakość życia
Małopolan



MAŁOPOLSKA

Fundusze Europejskie:
Badania opinii

**Wykorzystanie
narzędzi AI
w małopolskich
przedsiębiorstwach**



MAŁOPOLSKA

Marszałek
Województwa

MAŁOPOLSKA
wita

Małopolska 2030:
Zarządzanie
strategiczne
rozwojem

**Fundusze Europejskie
w Małopolsce w 2025 roku**

Raport roczny 10(22) 2026



MAŁOPOLSKA

Małopolska 2030:
Gospodarka

**Stan i struktura
działalności wynalazczej
w Małopolsce
w latach 2018–2024**

Our approach: how we make it happen?

On-demand analyses



MAŁOPOLSKA

Małopolska 2030:
Gospodarka

**Specyfika
połączenia kolejowego
do Międzynarodowego
Portu Lotniczego
im. Jana Pawła II
Kraków-Balice**



MAŁOPOLSKA

Małopolska 2030:
Małopolanie

**Kompetencje cyfrowe
Małopolan 55+**



MAŁOPOLSKA

Małopolska 2030:
Małopolanie

Młoda Małopolska
Relacje ze światem instytucji,
materialne warunki życia,
postawy i wartości
młodych mieszkańców Małopolski



MAŁOPOLSKA

Małopolska 2030:
Małopolanie

**Wsparcie psychologiczne
dzieci i młodzieży
w Małopolsce**

sharing research findings





Conferences, debates, seminars

Our events bridge the gap between academic insights and local action, inviting experts and citizens alike to shape Małopolska's future together.



Publications & transparent reporting



PROJEKT PUBLIKACJE WYDARZENIA ZESPÓŁ

Szukaj



Publikacje

Szukaj publikacji

Temat Rok publikacji Rodzaj publikacji Wersja językowa Szukaj

Kompetencje cyfrowe Małopolan 55+

Skrót badania

Kompetencje cyfrowe Małopolan 55+. Skrót badania

Stan i struktura działalności wynalazczej 2017-2023

Małopolska 2030: Małopolanie

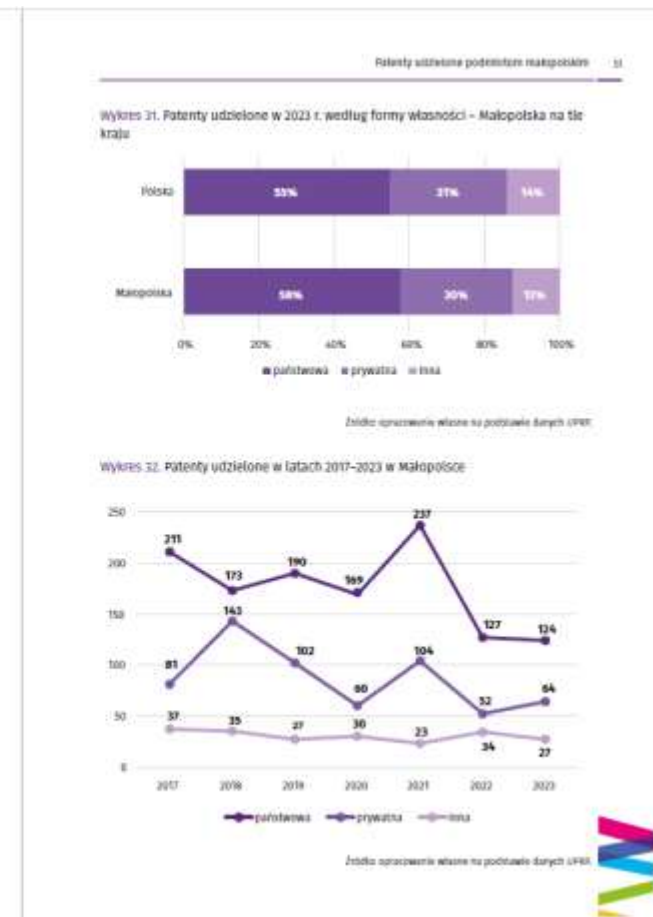
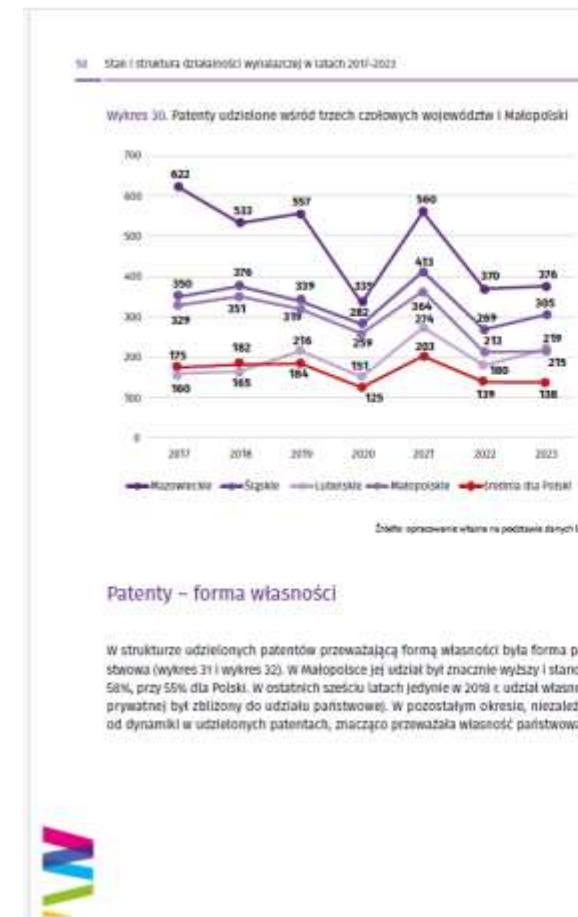
Stan i struktura działalności wynalazczej 2017-2023

Badanie opinii mieszkańców Małopolski 2024

Fundusze Europejskie w: Badania opinii

Warunki i jakość życia Małopolan

Badanie opinii mieszkańców Małopolski 2024. Warunki i jakość życia Małopolan



PROGNOZA DEMOGRAFICZNA DLA MAŁOPOLSKI DO 2050 ROKU

JAKIE ZJAWISKA DEMOGRAFICZNE SĄ PROGNOZOWANE DLA MAŁOPOLSKI?

- W 2050 r. 85% tej ludności ulegnie do 2048 r. o 10% do 340 tys. zmniejszy się liczba ludności do 2050 r. (na obszarze do granicy 1 km² w 2023 r.)
- W 18 powiatach do 2040 r. nastąpi spadek liczby ludności, do 2060 r. prognozowany jest powrót do liczebności, w której i w 2023 r.
- W 51 gminach do 2060 r. zwiększy się liczba mieszkańców, do 2060 r. prognozowany jest wzrost liczby mieszkańców, w powiatach: Żywiec, Nowy Sącz, Nowy Targ, Tarnobrzeg, Tarnawa, Włoszczowa i Żywiec (ok. 20%)

ZMIANY DEMOGRAFICZNE PROGNOZYJE RÓZNIANEM SYSTEMOWYM

Spadek liczby ludności w wieku produkcyjnym: prognozuje się, że w 2050 r. liczba osób w wieku produkcyjnym zmniejszy się o 10% w stosunku do 2023 r.

Spadek liczby osób w wieku poprodukcyjnym: prognozuje się, że w 2050 r. liczba osób w wieku poprodukcyjnym zwiększy się o 10% w stosunku do 2023 r.

Wzrost liczby osób w wieku poprodukcyjnym: prognozuje się, że w 2050 r. liczba osób w wieku poprodukcyjnym zwiększy się o 10% w stosunku do 2023 r.

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych UPIPI

Knowledge for All

We publish our findings to foster public debate and support local governments.

Thank you for your visit and attention!

Małopolskie Obserwatorium Rozwoju Regionalnego

 www.obserwatorium.malopolska.pl

 morr@umwm.malopolska.pl

