

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Nowa Huta Przyszłości



Kraków przymierza się do realizacji projektu „Nowa Huta Przyszłości”. Według jego założeń za kilka lat jedna z największych dzielnic stolicy Małopolski ma stać się nowoczesną

przestrzenią nastawioną na innowacje i nowoczesne rozwiązania. W ramach tego ma tam powstać m.in. park naukowo-technologiczny, biurowce i pętle komunikacyjne.

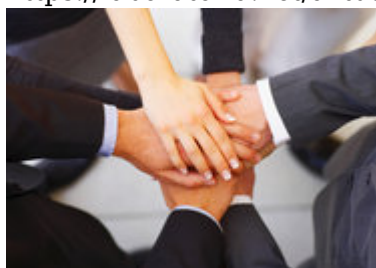
Nowoczesny rozwój miast, oparty na osiągnięciach technologii cyfrowych, wykorzystujący Internet oraz ułatwiający życie mieszkańcom – tak w skrócie prezentuje się polityka unijna względem regionów i ośrodków miejskich. Kraków dostrzega potrzeby nowoczesnego świata i podejmuje kroki, które mają na celu unowocześnienie Nowej Huty. Jak informuje portal, dzielnica ta zajmuje znaczącą część miasta, a co za tym idzie, znacząco wpływa na całą aglomerację. - Projekt obejmie obszar ponad 5 tys. hektarów zamieszkiwanych przez prawie 7 tys. osób. Teren ten stanowi około 1/6 powierzchni całego Krakowa w jego granicach administracyjnych.

Według założeń władz miasta, w Nowej Hucie ma powstać drugie centrum miasta. Nowoczesna infrastruktura, komunikacja i innowacyjna gospodarka miałyby wygenerować tysiące nowych miejsc pracy. Wizja nowoczesnej dzielnicy pociągnęła za sobą działania w postaci konkursu na jej zagospodarowanie. Wygrał projekt architektów z Gliwic, jednak pozostałe propozycje nadesłane w ramach zaproszenia władz miasta mają również duże szanse na realizację. Wśród nich znalazł się pomysł uruchomienia kolejki linowej nad Nową Hutą, wybudowanie elektrowni wiatrowej i słonecznej, tor wyścigowy oraz kompleks plażowy w Przylasku Rusieckim.

Jak twierdzą władze Karkowa, projekt ten będzie możliwy do zrealizowania jeżeli uda im się pozyskać kilka miliardów złotych unijnych dotacji. Pierwsze zmiany mogłyby być widoczne około 2020 roku.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/13949.html>



12-05-2026

## [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## **Jak rower zmienił świat**

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## **Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...**

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## **Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością**

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## [Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## [Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**