

ANALIZA

WROCŁAW – LIDER INNOWACYJNOŚCI

Partner badania

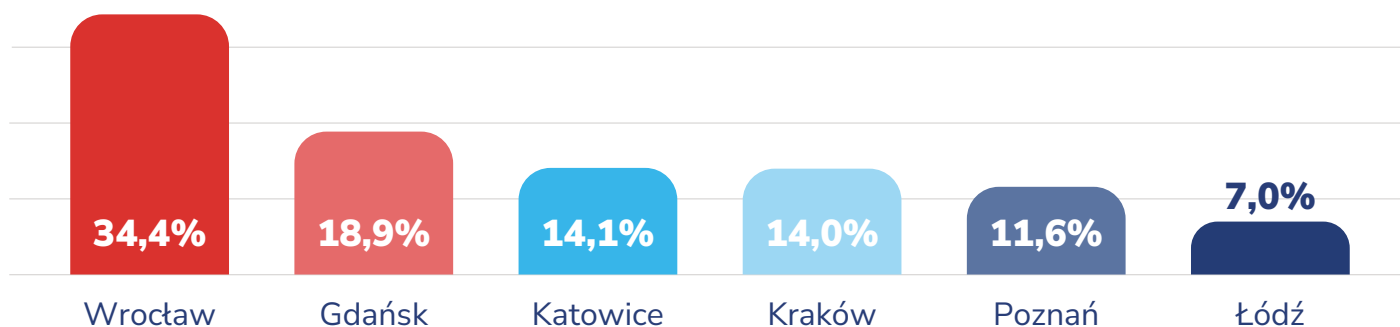


Łukasiewicz – PORT to nowoczesne centrum badawczo-rozwojowe we Wrocławiu, będące częścią Sieci Badawczej Łukasiewicz. Jako jeden z największych ośrodków badawczych w Polsce, koncentrujemy się na innowacjach technologicznych i interdyscyplinarnych badaniach naukowych, wspierających rozwój nowych technologii, szczególnie w dziedzinie zdrowia, biotechnologii i inżynierii materiałowej.

WROCŁAW – LIDER INNOWACYJNOŚCI*

INNOWACYJNOŚĆ

Które z wymienionych miast jest Pana(i) zdaniem najbardziej innowacyjne?



Wrocław jest liderem innowacyjności w oczach Polaków - co czyni miasto naturalnym kandydatem do lokalizacji projektów opartych na zaawansowanych technologiach - jak wynika z ogólnopolskiego badania opinii przeprowadzonego przez OGB w marcu 2026 roku na reprezentatywnej próbie dorosłych mieszkańców Polski, w którym porównano potencjał największych miast, takich jak Wrocław, Kraków, Gdańsk, Katowice, Poznań i Łódź.

Wrocław jest postrzegany jako środowisko zdolne do realizacji najbardziej zaawansowanych projektów technologicznych – wymagających współpracy nauki, biznesu i administracji. Spośród wszystkich miast, które ubiegają się o nowe Centrum Technologiczne Europejskiej Agencji Kosmicznej, aż 34,4% badanych wskazało stolicę Dolnego Śląska jako najbardziej innowacyjne, co daje niemal dwukrotną przewagę nad drugim w zestawieniu Gdańskiem (18,9%).

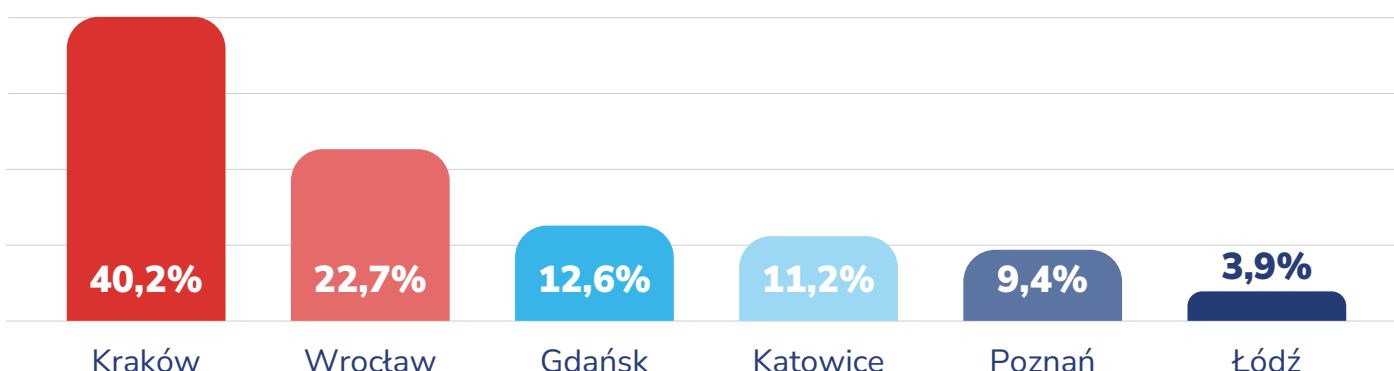
* Za treści opisowe odpowiada partner badania

Potencjał innowacyjny Wrocławia cieszy się uznaniem niezależnie od płci respondentów. Szczególnie istotne jest wysokie poparcie wśród osób prowadzących własną firmę (40,6%) oraz pracowników sfery budżetowej (44,0%). Innowacyjność miasta jest dostrzegana przez grupy mające bezpośredni wpływ na gospodarkę i administrację.

W najbardziej aktywnej zawodowo grupie wiekowej (40-49 lat) odsetek wskazań na Wrocław rośnie do imponujących 44,2%. Oznacza to gotowość miasta do obsługi projektów opartych na wiedzy, w tym wymagających zaawansowanych kompetencji inżynierskich i naukowych.

POTENCJAŁ EDUKACYJNY

Które z wymienionych miast ma Pana(i) zdaniem największy potencjał edukacyjny i badawczo-rozwojowy?



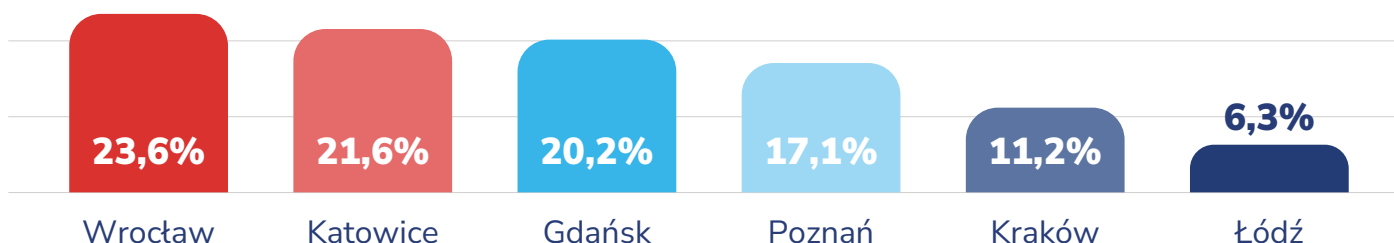
Według respondentów Kraków oraz Wrocław to jedne z najważniejszych ośrodków akademickich w kraju.

Podczas gdy Kraków może być postrzegany raczej jako tradycyjny lider akademicki, Wrocław wyróżnia się silniejszym powiązaniem nauki z gospodarką i innowacją. Co piąty Polak uważa, że to właśnie Wrocław posiada potencjał w tym zakresie (22,7%). Miasto konsekwentnie buduje swoją markę w oparciu o silne zaplecze naukowe.

Szczególnie wysokie uznanie Wrocław zdobywa wśród osób prowadzących własną firmę (26,4%) oraz pracowników umysłowych (25,8%), co dowodzi, że tutejsze uczelnie kształcą kadry dopasowane do potrzeb nowoczesnego rynku pracy. Kraków pozostaje naturalnym wyborem dla najstarszych respondentów (70+), co odzwierciedla jego silne zakorzenienie w tradycji akademickiej. Jednak w młodszych grupach wyraźnie rośnie znaczenie Wrocławia, który postrzegany jest jako miasto bardziej innowacyjne i lepiej dopasowane do wyzwań technologicznych.

ROZWÓJ BIZNESU

Które z wymienionych miast według Pana(i) najbardziej sprzyja rozwojowi biznesu?



Wrocław jako miasto o największym potencjale dla rozwoju przedsiębiorczości.

Stolica Dolnego Śląska jest postrzegana jako lider stabilności i wzrostu gospodarczego – z wynikiem 23,6% miasto wyprzedza Katowice (21,6%) oraz Gdańsk (20,2%), budując wizerunek miejsca, w którym innowacyjne pomysły najszybciej zamieniają się w dochodowe przedsięwzięcia.

Wyjątkowo silną rekomendacją są głosy praktyków rynku – aż 28,8% osób prowadzących własną firmę wskazuje właśnie na Wrocław jako lidera. Wysokie poparcie płynie również ze strony pracowników sfery budżetowej (26,8%), co podkreśla sprawną synergię administracji z sektorem prywatnym.

Wrocław jest postrzegany nie tylko jako miejsce powstawania innowacji, ale przede wszystkim jako miasto, które potrafi skutecznie je wdrażać i przekładać na rozwój gospodarczy.

PODSUMOWANIE

Zestawienie wyników badania pokazuje spójny obraz Wrocławia jako:

- lidera innowacyjności,
- silnego ośrodka akademickiego,
- miejsca sprzyjającego rozwojowi biznesu.

Taka kombinacja czynników – potwierdzona opinią społeczną – jest charakterystyczna dla lokalizacji, w których z powodzeniem rozwijają się najbardziej zaawansowane projekty technologiczne i badawczo-rozwojowe w Europie.

KOMENTARZE EKSPERTÓW

Wrocław to dziś miasto spotkań w wielu wymiarach. Stolica regionu, który jest silnym, międzynarodowym hubem innowacji, przyciągającym i integrującym ludzi z całego świata. To właśnie w tym „z kim” budujemy przyszłość, tkwi nasza największa siła. Ogromnym wyzwaniem dla Polski jest obecnie przyciąganie talentów z zagranicy, zamiast ich tracenia – i Wrocław już ten egzamin zdaje. Widzimy to na co dzień w Łukasiewicz – PORT, w którym pracują naukowcy z wielu krajów i kultur i do którego chcą przyjeżdżać kolejni, bo widzą tu dla siebie perspektywę rozwoju. Wrocław potrafi łączyć silne jednostki naukowe z potrzebami biznesu i innowacji – dokładnie to potwierdzają wyniki badania OGB. Ośrodek Europejskiej Agencji Kosmicznej (ESA) będzie naturalnym, kolejnym etapem ewolucji miasta w kierunku jeszcze większej międzynarodowej integracji, otwartości na odważne inicjatywy i łączenia możliwości nauki, administracji i technologii.

Prof. Jarosław Bosy
dyrektor Łukasiewicz – PORT



Wyniki badania potwierdzają status Wrocławia jako lidera innowacji i biznesu, a nauka stanowi jeden z fundamentów tego sukcesu. Politechnika skutecznie wzmacnia potencjał miasta, o czym świadczą chociażby trzy niedawno pozyskane granty ERC. To najbardziej prestiżowe programy finansowania w Europie, w których o sukcesie decydują wyłącznie doskonałość naukowa i przełomowy charakter projektu. Odchodzimy od tradycyjnie pojmowanego modelu uczelni technicznej na rzecz wielodziałowej instytucji badawczej, silnie osadzonej w europejskiej przestrzeni naukowej — uczelni będącej aktywnym partnerem w tworzeniu innowacji oraz wspierającej procesy gospodarcze i społeczne. Stwarzamy młodym badaczom warunki do rozwoju, mobilności i pracy interdyscyplinarnej. Dając im realną autonomię, sprawiamy, że Wrocław skutecznie konkuruje z najlepszymi ośrodkami badawczymi w Europie.

prof. Arkadiusz Wójs
rektor Politechniki Wrocławskiej



Wrocław jest rozpoznawalnym liderem w tworzeniu innowacji poprzez synergię pomiędzy nauką, biznesem i samorządem. Wyniki tego badania potwierdzają poprzednie przeprowadzane m. in. przez Oxford Economics, FDI Financial Times, IBIMS czy organizacje startupowe, które podobnie pozycjonowały Wrocław, wskazując także na jego rozwojowy potencjał. Nie chcemy zatrzymywać się na tym wyniku, priorytetem pozostaje konsekwentne tworzenie miasta przyjaznego, w oparciu o potencjał mieszkańców i tych wszystkich, którzy chcą swoją przyszłość – życiową czy inwestycyjną – związać z Wrocławiem.

Radostaw Michalski
dyrektor Departamentu Marki Miasta,
Urząd Miejski Wrocławia



Wrocław od kilku lat bardzo konsekwentnie buduje swoją pozycję jako jeden z najważniejszych ośrodków nowych technologii w Polsce. Widać tu wyjątkowo dobre połączenie silnych uczelni technicznych, zaplecza badawczo-rozwojowego oraz firm rozwijających zaawansowane technologie dla globalnych rynków. Z perspektywy przedsiębiorstw technologicznych szczególnie ważne jest to, że w mieście powstaje środowisko sprzyjające współpracy między nauką, biznesem i inżynierami. Dzięki temu Wrocław staje się miejscem, w którym naprawdę rozwijają się projekty o międzynarodowej skali i które coraz częściej pojawiają się na mapie europejskich inicjatyw technologicznych z branży deep-tech, w tym kosmicznej.

dr Mikołaj Podgórski
COO, Scanway S.A.



Dane zawarte w raporcie pochodzą z badania opinii mieszkańców Polski, które zostało przeprowadzone w dniach 11-16.03.2026 r., metodą CATI przez Ogólnopolską Grupę Badawczą na zlecenie Łukasiewicz - PORT. Przebadano reprezentatywną próbę N=1000 pełnoletnich mieszkańców. Próba została dobrana w sposób kwotowo-losowy w oparciu o kryteria: płeć, wiek, wykształcenie oraz miejsce zamieszkania (dane wg GUS).