

[Akceptuje](#)

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](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Dolina Lotnicza w projekcie CNCB



Zlokalizowana w południowej i południowo-wschodniej Polsce, Dolina Lotnicza jest pierwszym i największym klastrem lotniczym Centralnej i Wschodniej Europy, skupiającym ponad sto przedsiębiorstw.

Jako Klaster Światowej Klasy, angażuje się w szereg międzynarodowych projektów, wśród nich CNCB - CLUSTER AND NETWORK COOPERATION FOR BUSINESS SUCCEES IN CENTRAL EUROPE.

Głównym celem projektu CNCB, jest stworzenie praktycznych narzędzi, służących klastrom do poprawy konkurencyjności oraz innowacyjności. W skład partnerstwa wchodzi doświadczone europejskie instytucje i organizacje, zjednoczone w celu prezentacji najlepszych praktyk w dziedzinie zarządzania, optymalizacji i internacjonalizacji klastrów.

Pakiet roboczy „Zarządzanie”, skupia się m.in. na wypracowaniu profilu efektywnego menedżera klastra. Z kolei głównym celem pakietu „Optymalizacja”, jest zebranie najlepszych praktyk i punktów odniesienia dla skutecznego zarządzania klastrami. Wyniki te były wdrażane poprzez akcje pilotażowe w trzech klastrach, a zdobyta w ten sposób wiedza, zostanie opublikowana w podręczniku „Optymalizacja Klastrów”. Pakiet „Internacjonalizacja” natomiast, skupia się na wyzwaniach i możliwościach rozwijania współpracy międzynarodowej klastrów i wypracowywaniu warunków niezbędnych do odniesienia sukcesu poza granicami kraju. Więcej informacji na temat projektu: <http://www.cncb.eu/>.

Źródło: www.gospodarkapodkarpaska.pl

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18404.html>

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy