

**ROK 2023 - Krajowe Klustry Kluczowe wpisane na listę Ministerstwa  
Rozwoju <https://www.gov.pl/web/rozwoj-technologie/lista-kkk>**

Lp.	Nazwa Krajowego Klustra Kluczowego	Opis Branża	Nazwa Koordynatora	Adres strony internetowej	Opłata Netto/brutto PLN	Data ważności statusu KKK
1.	<b><u>Klaster Dolina Lotnicza</u></b>	lotnictwo	Stowarzyszenie Grupy Przedsiębiorców Przemysłu Lotniczego "Dolina Lotnicza"	<a href="http://www.dolinalotnicza.pl/">http://www.dolinalotnicza.pl/</a>	?	31.12.2024
2.	<b><u>Klaster Obróbki Metali</u></b>	wytwarzanie maszyn, urządzeń, narzędzi dla branż przemysłowych: rolno-spożywczej maszynowej medycznej, jachtowej, usługi specjalistyczne kooperacyjne	Centrum Promocji Innowacji i Rozwoju	<a href="https://www.metalklaster.pl/">https://www.metalklaster.pl/</a>	Przedsiębiorca: MIKRO -150,00/m MAŁY - 350,00/m ŚREDNI -750,00/m DUŻY - 1000,00/m	31.12.2024

3.	<b><u>Mazowiecki Klaster ICT</u></b>	ICT	Stowarzyszenie Rozwoju Społeczno-Gospodarczego "Wiedza"	<a href="https://klasterict.pl/">https://klasterict.pl/</a>	<p>1. Mikro-, małe przedsiębiorstwa:</p> <p>a) składka roczna to koszt 2.400,00 zł netto (2.952,00 zł brutto, składki są płatne z góry).</p> <p>b) wpisowe – 0,00 zł brutto.</p> <p>2. Średnie przedsiębiorstwa:</p> <p>a) składka roczna to koszt 6000,00 zł netto (7.380,00 zł brutto, składki są płatne z góry).</p> <p>b) wpisowe – 6.000,00 zł netto (7380,00 zł brutto, płatne jednorazowo w momencie przystąpienia do Klastra).</p> <p>3. Duże przedsiębiorstwa:</p> <p>a) składka roczna to koszt 12.000,00 zł netto (14760,00 zł brutto, składki są płatne z góry).</p> <p>b) wpisowe – 12.000,00 zł netto (14.760,00 zł brutto, płatne jednorazowo w momencie przystąpienia do Klastra).</p> <p>Wszelkie pytania związane z członkostwem i przynależnością do Mazowieckiego Klastra ICT - Krajowego Klastra Kluczowego</p>	31.12.2024
					proszę kierować do Pani Moniki Miąc-Głąbowskiej - <a href="mailto:mglabowska@klasterict.pl">mglabowska@klasterict.pl</a>	
4.	<b><u>Polski Klaster Budowlany</u></b> (poprzednio Wschodni Klaster Budowlany)	Branża budowlana, meble, okna, rolety i żaluzje, stolarka, wykonawcy, chemia budowlana etc.	Polskie Stowarzyszenie Doradcze i Konsultingowe	<a href="https://budowlanyklaster.pl">https://budowlanyklaster.pl</a>	600,00 zł/m	31.12.2024
5.	<b><u>NUTRIBIOMED Klaster</u></b>	branża żywnościowa, biomedyczna i farmaceutyczna,	Wrocławski Park Technologiczny S. A.	<a href="https://nutribiomed.pl/">https://nutribiomed.pl/</a>	Przedsiębiorca rocznie: 1.500 zł/R brutto	31.12.2024

6.	<b><u>MedSilesia - Śląska Sieć Wyrobow Medycznych</u></b>	branża biomedyczna i farmaceutyczna	Górnośląski Akcelerator Przedsiębiorczości Rynkowej Sp. z o.o.	<a href="https://medsilesia.com/">https://medsilesia.com/</a>	?	31.12.2024
7.	<b><u>Polski Klaster Technologii Kompozytowych</u></b>	Wytwarzanie, badanie i projektowanie elementów kompozytowych, urządzenia oraz komponenty służące do produkcji kompozytów	GOFAR sp. z o.o.	<a href="https://pktk.pl/">https://pktk.pl/</a>	?	31.12.2024
8.	<b><u>Klaster Fotoniki i Światłowodów</u></b>	zrzesza firmy, jednostki naukowe oraz organizacje otoczenia biznesu funkcjonujące na tym samym lub pokrewnych rynkach.	Polskie Centrum Fotoniki i Światłowodów	<a href="https://klaster-fotoniki.pl/">https://klaster-fotoniki.pl/</a>	?	31.12.2024
9.	<b><u>Klaster „Silesia Automotive &amp; Advanced Manufacturing” (SA&amp;AM)</u></b>	Działania Klastra SA&AM skupiają się wokół dwóch filarów: - Innowacje i Kooperacje, - Rynek Pracy i Edukacja. Klaster zrzesza Przedsiębiorstwa działające w branży motoryzacyjnej oraz zaawansowanych technologii.	Katowicka Specjalna Strefa Ekonomiczna	<a href="https://www.silesia-automotive.pl/strona-glowna-1132?lang_id=4">https://www.silesia-automotive.pl/strona-glowna-1132?lang_id=4</a>		17.12.2025
10.	<b><u>Zachodniopomorski Klaster Chemiczny Zielona Chemia</u></b>	To stowarzyszenie non profit działające na styku przemysłu oraz nauki już od 2007 r. Jego działalność koncentruje się na koordynowaniu współpracy pomiędzy	Stowarzyszenie Klaster Chemiczny „Zielona Chemia”	<a href="https://zielonachemia.eu/">https://zielonachemia.eu/</a>		17.12.2025

		<p>nauką (uniwersytety, instytucje i jednostki badawcze) a biznesem (mikro, małymi, średnimi i dużymi przedsiębiorstwami). Członkami Klastra są firmy (głównie małe i średnie przedsiębiorstwa oraz duże), jednostki samorządu terytorialnego, uczelnie wyższe oraz instytucje otoczenia biznesu zwłaszcza z regionu województwa zachodniopomorskiego, ale także z innych regionów Polski (woj. lubuskie, pomorskie, mazowieckie, śląskie, wielkopolskie czy podkarpackie).</p>				
11.	<p><b><u>Klaster „Polska Grupa Motoryzacyjna”</u></b></p>	<p>Jest stowarzyszeniem zrzeszającym polskich producentów części i komponentów dla szeroko rozumianego przemysłu motoryzacyjnego. Organizacja działa na terenie całego kraju, a o członkostwo mogą ubiegać się tylko firmy z większościowym polskim kapitałem. Stowarzyszenie PGM stawia sobie za cel tworzenie warunków sprzyjających rozwojowi</p>	<p>Stowarzyszenie Polska Grupa Motoryzacyjna</p>	<p><a href="https://pgm.org.pl/klaster/">https://pgm.org.pl/klaster/</a></p>		<p>17.12.2025</p>

		polskich przedsiębiorstw przemysłu motoryzacyjnego.				
12.	<b><u>Pomorski Klaster ICT Interizon</u></b>	Koncepcja Inteligentnych Specjalizacji ma na celu wskazanie obszarów o dużym potencjale, specjalizujących się w wybranych dziedzinach nauki i technologii, pracach badawczo-rozwojowych oraz innowacyjnych przedsięwzięciach przyczyniających się do rozwoju gospodarczego województwa, jak również wpływającego na jego konkurencyjność w skali krajowej i międzynarodowej.	Fundacja Interizon	<a href="https://interizon.pl/pl/">https://interizon.pl/pl/</a>		17.12.2025
13.	<b><u>Śląski Klaster Lotniczy</u></b>	Śląski Klaster Lotniczy został założony przez przedstawicieli przemysłu lotniczego w celu wzmocnienia współpracy pomiędzy przedsiębiorstwami, stworzenia optymalnych warunków dla ciągłego transferu wiedzy i innowacyjnych rozwiązań pomiędzy członkami klastra pochodzącymi nie tylko z branży lotniczej, ale i z	Stowarzyszenie Śląski Klaster Lotniczy	<a href="https://aerosilesia.eu/">https://aerosilesia.eu/</a>		17.12.2025

		innych gałęzi nauki i przemysłu.				
14.	<b><u>Bydgoski Klaster Przemysłowy Dolina Narzędziowa</u></b>	Bydgoski Klaster Przemysłowy Dolina Narzędziowa istnieje od 2006 roku i skupia firmy z branży narzędziowej i przetwórstwa tworzyw polimerowych oraz szereg instytucji okołobiznesowych, w tym uczelnie, jednostki badawczo-rozwojowe, urzędy, stowarzyszenia przedsiębiorców i instytucje finansowe.	Stowarzyszenie Bydgoski Klaster Przemysłowy Dolina Narzędziowa	<a href="https://klaster.bydgoszcz.pl/">https://klaster.bydgoszcz.pl/</a>		17.12.2025
15.	<b><u>Klaster LifeScience Kraków</u></b>	Klaster LifeScience Kraków powstał w 2006 r. jako sieć współpracy instytucji i firm z makroregionu Polski Południowej, które połączyły wspólne cele i wizja rozwoju ekosystemu innowacji w obszarze biotechnologii i life science.	Fundacja Klaster LifeScience Kraków	<a href="https://lifescience.pl/">https://lifescience.pl/</a>		17.12.2025
16.	<b><u>Klaster Zrównoważona Infrastruktura</u></b>	Klaster Zrównoważona Infrastruktura to projekt wspólnie realizowany przez podmioty (przedsiębiorstwa, instytucje naukowo-badawcze oraz instytucje otoczenia biznesu)	Instytut Doradztwa Sp. z o.o.	<a href="https://klasterzi.pl/">https://klasterzi.pl/</a>		17.12.2025

		zainteresowane opracowaniem, wdrożeniem i komercjalizacją innowacyjnych technologii z zakresu budownictwa i automatyki wewnątrzbudynkowej oraz propagowaniem ekologicznego budownictwa w Polsce.				
17.	<b><u>Klaster Gospodarki Odpadowej i Recyklingu</u></b>	Klaster Gospodarki Odpadowej i Recyklingu to platforma współpracy firm i instytucji związanych z gospodarką odpadami i recyklingiem, które zdecydowały się na podjęcie długofalowej współpracy biznesowej w celu wypracowania konkurencyjnej oferty produktów i surowców z recyklingu. Klaster tworzą podmioty, mikro małe i średnie przedsiębiorstwa, producenci maszyn, urządzeń i linii technologicznych do przetwarzania, recyklingu i zagospodarowania odpadów, a także produkcji wyrobów gotowych z wykorzystaniem materiałów z recyklingu w połączeniu z	Centrum Kooperacji Recyklingu – not for profit system Sp. z o.o.	<a href="https://klasterodpadowy.com/portal/">https://klasterodpadowy.com/portal/</a>		17.12.2025

		instytucjami naukowymi, nowoczesnymi ośrodkami badawczo-rozwojowymi, organizacjami pozarządowymi i firmami doradczymi aktywnie działającymi wspólnie w obszarach gospodarki o obiegu zamkniętym.				
18.	<b><u>Klaster Logistyczno-Transportowy Północ-Południe</u></b>	Klaster LTPP, od 2016 roku Krajowy Klaster Kluczowy, jest innowacyjnym partnerstwem pomorskiego biznesu, nauki i samorządów w branży logistyka, transport, dystrybucja.	Zarząd Nadbałtyckich Inicjatyw Klastrowych Sp. z o.o.	<a href="https://www.klasterlogtrans.pl/">https://www.klasterlogtrans.pl/</a>		17.12.2025
19.	<b><u>Klaster Innowacyjnych Technologii w Wytwarzaniu</u></b>	Misją Klastra jest wspieranie rozwoju gospodarki regionu oraz wzmocnienie konkurencyjności przedsiębiorstw działających w branży wytwórczej.	Stowarzyszenie Klaster Innowacyjnych Technologii w Wytwarzaniu.	<a href="https://www.cinnomatech.pl/">https://www.cinnomatech.pl/</a>		17.12.2025
20.	<b><u>Śląski Klaster NANO</u></b>	Misją Klastra jest stworzenie platformy współpracy przedsiębiorców, instytucji naukowych, administracji publicznej i organizacji wsparcia biznesu na rzecz zwiększenia znaczenia nanotechnologii	Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET.	<a href="https://nanoslask.pl/">https://nanoslask.pl/</a>		17.12.2025



		w kształtowaniu przyszłego wymiaru gospodarczego i innowacyjnego Śląska. Branża nanotechnologiczna.				
--	--	--	--	--	--	--