

[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



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

Powstała strategia dla krajowej branży farmaceutycznej



Umocnienie pozycji europejskiego lidera w produkcji leków generycznych, podnoszenie poziomu innowacyjności, stworzenie spójnej i stabilnej polityki lekowej oraz zmniejszanie ujemnego salda w handlu zagranicznym

lekami, to najważniejsze cele „Strategii rozwoju krajowego przemysłu farmaceutycznego do 2030 roku”, przygotowanej przez Polski Związek Pracodawców Przemysłu Farmaceutycznego.

Przedstawiony Ministerstwu Gospodarki dokument kreśli zdaniem jego autorów możliwy do realizacji scenariusz rozwoju, uwzględniający wykorzystanie silnych stron branży, a także wskazuje zagrożenia. Konieczność wdrożenia strategii branżowej dla sektora farmaceutycznego wynikać ma z jego szczególnej roli społecznej, polegającej na zapewnianiu skutecznej farmakoterapii dla społeczeństwa, zwłaszcza w obliczu zjawiska starzenia się społeczeństwa, a co za tym idzie wzrostu konsumpcji leków.

W raporcie czytamy, że wypełnienie tej roli możliwe jest wyłącznie przy zachowaniu umiarkowanych kosztów leków, a taką szansę daje jedynie kontynuowanie procesu oparcia farmakoterapii na dostępnych krajowych lekach generycznych. Warto podkreślić, że leki refundowane z polskich fabryk są średnio o 20% tańsze od importowanych leków generycznych. Udział krajowych leków generycznych w polskim rynku, choć wciąż jest stosunkowo wysoki, bo co drugi kupowany w aptece lek wyprodukowany jest w Polsce, to jednak stopniowo spada. Ta tendencja dotyczy też rentowności przemysłu. Jest ona stosunkowo wysoka w porównaniu do przemysłu przetwórczego, ale systematycznie się zmniejsza.

- Analizując przyczyny tego zjawiska trzeba pamiętać, że przemysł farmaceutyczny podlega licznym regulacjom krajowym i unijnym, które mają ogromny wpływ na sytuację branży. Dlatego nieodzowne jest opracowanie długofalowej polityki, jak również współpraca administracji z przemysłem w wypracowywaniu stanowisk, mających wpływ na regulacje powstające w kraju oraz w UE - przekonują przedstawiciele Polskiego Związku Pracodawców Przemysłu Farmaceutycznego.

Ministerstwo Gospodarki zapowiedziało już powołanie zespołu przy resorcie, który będzie się zajmował sektorem farmaceutycznym.

Źródło: www.chemiabiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/20979.html>

Informacje dnia: [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#)

Partnerzy