

[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](#) > [Start](#)

Jelfa w ciągu roku planuje wprowadzić 36 nowych leków

"Wprowadzenie 36 nowych leków w ciągu roku jest w zasięgu naszych możliwości. W 2005 roku liczba wprowadzonych nowych produktów nie przekroczyła dziesięciu" - powiedziała Lidia Rudnicka, członek zarządu Jelfy, dyrektor do spraw rozwoju.

"Obecnie w portfelu Jelfy znajduje się około 140 produktów" - dodała.

Rudnicka poinformowała również, że Jelfa zainteresowana jest produkcją leków biotechnologicznych.

"Spółka nie ma już konieczności inwestowania w produkcję, więc będziemy inwestować w know-how. Za 15 lat standardem będą leki biotechnologiczne, więc jesteśmy zainteresowani rozwojem tego segmentu" - powiedziała dyrektor ds. rozwoju.

Część pracy nad lekami biotechnologicznymi spółka chce przekazać innym podmiotom.

"Ponieważ proces badań nad tymi lekami jest niezwykle kosztowny, poszukujemy firm, które zajmą

się prowadzeniem badań i opracowaniem leku, a my zajmiemy się produkcją" - powiedziała Rudnicka.

"Leki te mogą trafić na rynek w ciągu 5, może 10 lat" - dodała.

Jelfa do końca 2008 roku będzie musiała wydać kilka milionów złotych na dostosowanie dokumentacji leków do wymogów Unii Europejskiej.

"Dostosowywanie dokumentacji do wymogów unijnych pochłonie kilka milionów złotych. Chcemy do tego czasu dostosować dokumentację dla ponad 100 produktów z naszego portfela" - powiedział Henryk Madej, dyrektor ds. zapewniania jakości.

PAP

<http://laboratoria.net/home/10600.html>

Informacje dnia: [Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce Globalne zagrożenie związane z Omikronem bardzo wysokie Na prehistorycznej Ziemi łało jak z cebra Aktywność wpływa na zdrowie psychiczne w czasie pandemii Picie kawy może obniżyć ryzyko choroby Alzheimera BioNTech rozpoczyna badania nad szczepionką na wariant wirusa Omikron 300 mln zł na technologię RNA w Polsce](#)

Partnerzy