

### [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



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

## Spółka Helix Polska otrzyma 12,5 mln zł dotacji z NCBiR



**Helix Polska, należąca do kanadyjskiej Helix BioPharma Corp, firma biofarmaceutyczna opracowująca innowacyjne leki onkologiczne, została zakwalifikowana przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju do otrzymania dotacji z środków publicznych. Kwota 12,5 mln zł ma zostać przeznaczona na rozwój cząsteczki V-DOS47 - kandydata na lek immunoonkologiczny we wskazaniu raka piersi.**

*„Dotacja przyczyni się w sposób istotny do przyspieszenia prac badawczo-rozwojowych oraz efektywnego wykorzystania naszych zasobów w rozwoju nowego kandydata na lek dla pacjentek z nowotworami piersi, dla których nie ma obecnie skutecznych metod terapii” - stwierdził Dr Paweł Wiśniewski, prezes Helix Polska. „Dofinansowanie umożliwi rozszerzenie portfolio produktów immunoonkologicznych Grupy Helix, oraz pozwoli na kontynuację owocnej pracy z badaczami i klinicystami z Polski” - dodał Dr Sven Rohmann, prezes Helix BioPharma i przewodniczący Rady Nadzorczej Helix Polska.*

### **Informacje na temat V-DOS47**

V-DOS47 stanowi koniugat przeciwciała i DOS47, skierowany na receptor dla czynnika wzrostu śródbłonna naczyniowego (VEGFR2). V-DOS47 jest drugim kandydatem na lek immunoonkologiczny opracowywanym z wykorzystaniem platformy technologicznej DOS47.

### **Informacje na temat Helix Polska Sp z o.o.**

Helix Polska Sp. z o.o. - spółka zależna, należąca w całości do Helix BioPharma Corp. - jest firmą badawczą specjalizującą się w rozwoju terapii onkologicznych. Jej głównym celem jest rozwój V-DOS47, leku immunoonkologicznego, modyfikującego mikrośrodowisko nowotworu, do stosowania w leczeniu raka piersi.

### **Informacje na temat Helix BioPharma Corp.**

Helix BioPharma Corp. jest firmą z branży biofarmaceutycznej specjalizującą się w dziedzinie terapii onkologicznych. Firma aktywnie rozwija innowacyjne produkty stosowane w profilaktyce i leczeniu chorób nowotworowych w oparciu o własne zastrzeżone technologie. Inicjatywy firmy Helix w zakresie opracowania leków dotyczą nowatorskiego potencjalnego leku L-DOS47. Akcje spółki Helix są obecnie notowane na giełdach papierów wartościowych w Toronto (TSX) i Frankfurtcie (FSE)

pod symbolem „HBP”.

## **Informacje na temat Narodowego Centrum Badań i Rozwoju**

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju jest instytucją wykonawczą Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Powołane zostało latem 2007 roku jako jednostka realizująca zadania z zakresu polityki naukowej, naukowo-technicznej i innowacyjnej państwa. W momencie powstania było pierwszą jednostką tego typu, stworzoną jako platforma skutecznego dialogu między środowiskiem nauki i biznesu. Działalność Centrum finansowana jest ze środków skarbu państwa oraz funduszy Unii Europejskiej. (<http://www.ncbir.pl>).

<http://laboratoria.net/przemysl/25435.html>

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**