

[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](#)

Pieniądze na remont laboratorium

Środki na inwestycję pochodzą z opłat za koncesje na hurtowy obrót alkoholem. W tym roku z tego tytułu w budżecie województwa znalazło się 905 tysięcy złotych. Fundusze te mogą być wydane na przedsięwzięcia związane z przeciwdziałaniem alkoholizmowi i w związku z tym podczas ostatniego posiedzenia Zarząd Województwa zdecydował, że 600 tysięcy z tej kwoty zostanie przeznaczony na modernizację Pracowni Diagnostyki Laboratoryjnej w Świętokrzyskim Centrum Psychiatrii w Morawicy.

Jest to możliwe, ponieważ około 40 procent badań prowadzonych w laboratorium szpitala w Morawicy jest wykonywanych na rzecz pacjentów leczonych na oddziałach Terapii Uzależnień od Alkoholu oraz Leczenia Alkoholowych Zespołów Abstynencyjnych - podaje "Echo Dnia".

- Laboratorium to jedna z newralgicznych części szpitala, a przez ostatnich 20 lat niewiele się tam zmieniło, stąd konieczność jego modernizacji - stwierdził Wojciech Żelezik, wicedyrektor Departamentu Zdrowia i Polityki Społecznej Urzędu Marszałkowskiego w Kielcach.

[Echo Dnia](#)

<https://laboratoria.net/home/11300.html>

Informacje dnia: [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

Partnerzy