

## Magazyn Lubelskie Fundusze Europejskie

**Przekonaj się w 180 sekund jak fundusze europejskie zmieniają Twoje życie na lepsze. Zrób głośniej i wsłuchaj się w swoje korzyści.**

Samorząd Województwa Lubelskiego w ramach działań współfinansowanych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego przeznaczył ponad 30 mln zł na wsparcie rozwoju infrastruktury badawczo – rozwojowej. W tym miesiącu zostanie ogłoszony nabór wniosków w ramach Działania 1.1 Regionalna Infrastruktura Badawczo – Rozwojowa. Jest to działanie skierowane do jednostek naukowych na wsparcie rozwoju infrastruktury badawczo - rozwojowej czyli między innymi na zakup środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych niezbędnych do świadczenia usług badawczo-rozwojowych na rzecz przedsiębiorstw. Jest to ogromna szansa na zwiększenie efektywności wykorzystania infrastruktury naukowo-badawczej do wprowadzania badań w dziedzinach związanych z inteligentnymi specjalizacjami regionu. W poprzednim naborze wniosków w ramach tego działania dofinansowanie otrzymał Puławski Instytut Nowych Syntez Chemicznych, który podpisał z Samorządem Województwa Lubelskiego dwie umowy na ponad 10 mln zł.

### ***Mówi dyrektor Instytutu prof. Janusz Igras:***

*Realizujemy dwa projekty. Pierwszy dotyczy kompleksowej rozbudowy instalacji doświadczalno – produkcyjnej do ekstrakcji surowców roślinnych. Jesteśmy liderem jeśli chodzi o ekstrakcję surowców roślinnych w tej części Europy. Także na Zachodzie nie ma tego typu instalacji za wiele. Chcemy tutaj unowocześnić nasz warsztat badawczy w zakresie właśnie rozbudowy instalacji do ekstrakcji surowców roślinnych z zastosowaniem dwutlenku węgla jak również stosować nowoczesne oprogramowanie. W ramach projektu chcemy zakupić ekstraktor, agregat chłodniczy, zawory wysokociśnieniowe, również aparaturę laboratoryjną właśnie do tego projektu. Ten projekt będzie służył przede wszystkim pogłębieniu wiedzy w obszarze samej technologii ekstrakcji ale również poszerzeniu współpracy z przemysłem. Drugi projekt dotyczy modernizacji naszej wytwórni katalizatorów. Jesteśmy także liderem jeśli chodzi o katalizatory stosowane w przemyśle nawozowym , w instalacjach nawozowych. Są to bardzo specyficzne określone katalizatory , które z jednej strony służą unowocześnieniu technologii ale z drugiej strony służą temu, żeby chronić środowisko, żeby w jak najmniejszym stopniu właśnie ten przemysł wpływał na środowisko. W obszarze tego projektu chcemy zmodernizować węzeł przygotowania surowców, nowe formuły katalizatorów właśnie w postaci granulatów, chcemy także opracować węzeł ich formowania ale także rozbudować warsztat badawczy, dostosowując do wymogów tej technologii.*

**Razem rozwijajmy województwo lubelskie. Zobacz więcej na [rpo.lubelskie.pl](http://rpo.lubelskie.pl) i [facebooku Lubelskie Fundusze Europejskie](#). Polecam Sławomir Sosnowski, marszałek województwa lubelskiego.**

Audycja dofinansowana z Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.