

"Preparat kosmetyczny do opalania zawierający filtry UV pochodzenia naturalnego".

Numer umowy	RPLU.01.06.01-06-008/12-00
Beneficjent	"PULANNA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Wartość projektu	1 899 120,00 PLN
Dofinansowanie UE	905 165,00 PLN
Oś, działanie	I. Przedsiębiorczość i innowacje/1.6. Badania i nowoczesne technologie w strategicznych dla regionu dziedzinach/
Data podpisania umowy	21-05-2013
Obszar realizacji projektu	powiat puławski/Końskowola

Celem projektu było przeprowadzenie badań przemysłowych w celu opracowania nowych rozwiązań – linii kosmetyków do opalania o niskim i średnim faktorze protekcji SPF głównie w postaci balsamów, mleczek, emulsji, zawierających filtry UV pochodzenia naturalnego, poprzez zakup nieopatentowanej wiedzy technicznej – zakup prawa do patentu

Zakres projektu: obejmował:

I. Zakup nieopatentowanej wiedzy technicznej: patentu, receptur i technologii zastosowania preparatu kosmetycznego,

II. Zakup usług badawczych:

- badań fizyko-chemicznych kosmetyków, w tym badań gęstości, oraz PH w celu weryfikacji receptur
- badań mikrobiologicznych
- badań nad fotoochronnością – skutecznością ochrony przeciwsłonecznej

Prace rozwojowe

- badania dermatologiczne na występowanie właściwości drażniących
- badania wpływu kosmetyków na bezpieczeństwo zdrowia ludzi

III. Nabycie profesjonalnych opracowań dotyczących trendów i charakterystyki rynku oraz innych publikacji związanych bezpośrednio z projektem

IV. Zakup homogenizatora laboratoryjnego - urządzenia służącego do homogenizacji niewielkiej ilości mieszanek, w celu uzyskania próbek, które muszą być poddane określonym testom i badaniom.

Plik pobrany ze strony mapy projektów RPO

[Strona projektu na mapie projektów RPO](#)