

„Zaprojektowanie i wdrożenie nowych innowacyjnych produktów z wykorzystaniem innowacyjnych materiałów”

Celem projektu jest realizacja prac badawczo - rozwojowych polegających na opracowaniu opakowań biodegradowalnych zadrukowanych techniką flexograficzną, opracowaniu nowych struktur opakowań - poprawa czytelności kodu kreskowego, zastąpienie folii aluminiowej folią o podobnych właściwościach, zastąpienie drogiej i mało dostępnej folii matowej, a także stworzenie opakowania zastępującego puszki do różnego rodzaju mas wilgotnych. Po zakończeniu części badawczo - rozwojowych wyniki przeprowadzonych prac zostaną wdrożone do działalności gospodarczej Wnioskodawcy. Prace w projekcie miały na celu zdobycie nowej wiedzy oraz umiejętności dla wprowadzenia znaczących ulepszeń co do właściwości oraz technologii produkcji.

Nr umowy: UDA - POIG.01.04.00-14-124/11-00

Czas realizacji projektu: 9.04.2011 – 30.06.2014

Pytania w sprawie projektu prosimy kierować na adres: funduszeue@drukpolflexo.pl

Informacje źródłowe na temat Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013 znajdują się na stronie: www.poig.gov.pl

Institucja Zarządzająca - Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju: www.mir.gov.pl

Institucja Pośrednicząca - Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości: www.parp.gov.pl

Institucja Wdrażająca - Fundacja Małych i Średnich Przedsiębiorstw: www.fund.org.pl