

Drukarnia MULTICOLOR realizuje projekt pn. „Wdrożenie strategii wzorniczej w Drukarni MULTICOLOR” ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014-2020, Oś priorytetowa I: Przedsiębiorcza Polska Wschodnia, Działanie 1.4 Wzór na konkurencję II etap

Umowa o dofinansowanie nr POPW.01.04.00-18-0002/19-00 z dnia 17.07.2019.

Głównym celem projektu jest wzrost konkurencyjności oraz zwiększenie potencjału rozwojowego Drukarni MULTICOLOR poprzez umiejętne zarządzanie wzornictwem oraz wdrożenie do działalności firmy wzornictwa w postaci wybranych rekomendacji wzorniczych opracowanej w I etapie Działania 1.4. PO PW strategii, których rezultatem będzie wprowadzenie na rynek innowacyjnej linii produktów pn. etykiety booklet „48h”, oraz wdrożenie w firmie innowacji procesowej, organizacyjnej i marketingowej.

Cel ten zostanie osiągnięty poprzez realizację następujących zadań:

- 1) Zakup usług doradczych związanych z zaprojektowaniem nowej linii produktów, zaprojektowanie spójnej identyfikacji wizualnej firmy i nowych narzędzi komunikacji, oraz rebranding,
- 2) zakup nowych urządzeń w celu wdrożenia na rynek nowego produktu.

Oczekiwane efekty projektu to:

- 1) Rozwój nowoczesnej oferty produktowej dostosowanej do potrzeb rynkowych, zwiększenie udziału w rynku Drukarni MULTICOLOR jako producenta i dostawcy bookletów, co umocni pozycję firmy na rynku oraz zwiększy potencjał rozwojowy firmy,
- 2) Uzyskanie rynkowej przewagi konkurencyjnej produktów serii „48h” zaoferowanych przez firmę dzięki unikalnemu wzornictwu i innowacyjnym funkcjom użytkowym,
- 3) Wzrost konkurencyjności firmy poprzez nabyte technologie i umiejętności wykorzystania wzornictwa w celu dalszego rozwoju produktów firmy,
- 4) Wzmocnienie rozpoznawalności firmy na rynku krajowym i europ. poprzez nowoczesną identyfikację wizualną firmy oraz podejmowane działania promocyjno-marketingowe.
- 5) Uzyskanie dodatkowych zysków z tyt. wypracowanych przychodów z nowych produktów

Wartość projektu: 4 397 930,00 zł

Dofinansowanie z UE: 2 999 600,00 zł