

Semper Sp. z o. o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich "Zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie innowacyjnego procesu wytwarzania etykiet samoprzylepnych."

Celem projektu jest wdrożenie na rynek innowacji procesowej polegającej na istotnej zmianie sposobu wydruku i konfekcjonowania etykiet w przedsiębiorstwie Wnioskodawcy, dla zaspokojenia dotychczas niezaspokajanych, a istotnych potrzeb odbiorców.

Krótki opis projektu: Realizacji projektu obejmuje wdrożenie innowacji procesowej, będącej innowacją w skali kraju w postaci technologii druku bezwodnego offsetowego etykiet na podkładzie z tworzywa PET. Wdrożenie innowacji pozwoli na uzyskanie przez wnioskującą firmę unikatowej w skali kraju przewagi i w rezultacie przełoży się na wzrost przychodów i umocnienie pozycji konkurencyjnej przedsiębiorstwa. Nowa technologia dedykowana jest przede wszystkim dla firm z branży spożywczej i pozwala na wydruk etykiet, które mogą być wykorzystywane w zakładach w pełni zautomatyzowanych bez ryzyka przestoju spowodowanego zerwaniem roli, jak również w zakładach, w których pakowanie żywności i napojów odbywa się w warunkach ekstremalnych - niska lub wysoka temperatura, wysokie tempo pracy. Wdrożenie innowacji procesowej stanowi odpowiedź na zdiagnozowane potrzeby grupy docelowej, której przedstawiciele byli aktywnie zaangażowani w prace badawczo - rozwojowe związane z opracowaniem innowacji procesowej. Projekt będzie realizowany w podziale na dwa zadania. Pierwsze z nich obejmuje zakup przewijarki inspekcyjnej do etykiet samoprzylepnych, której nabycie umożliwi konfekcjonowanie etykiet i będzie istotnym elementem planowanej do wdrożenia innowacji. Zadanie będzie realizowane w terminie od 01.05.2023 do 30.11.2023. Zadanie drugie obejmuje zakup zintegrowanego systemu automatyzacji inspekcji etykiet samoprzylepnych i będzie realizowane w okresie od 01.05.2023 do 15.12.2023. Realizacja obu zadań zaplanowanych w projekcie oraz integracja planowanych do zakupu maszyn z maszyną semirotacyjną do bezwodnego druku offsetowego, która znajduje się w zakładzie Wnioskodawcy pozwoli na pełne wdrożenie innowacji procesowej stanowiącej przedmiot projektu.

Planowane efekty: Wdrożenie będącej innowacją w skali kraju metody wydruku etykiet w technologii bezwodnego druku offsetowego samoprzylepnych na podkładzie z tworzywa sztucznego przyczyni się do wzmocnienia pozycji konkurencyjnej Wnioskodawcy zapewniając mu możliwość świadczenia unikatowych w skali kraju usług. W związku z rosnącym nasyceniem rynku, realizacja projektu i wdrożenie innowacji procesowej stanowi sposób Wnioskodawcy na zagospodarowanie niezagospodarowanej niszy rynkowej, co przyczyni się do wzrostu przychodów przedsiębiorstwa oraz uzyskania kapitału niezbędnego dla dalszego rozwoju.

Dofinansowanie projektu z UE: 643 420,82 PLN

Wartość projektu: 931 067,77 PLN



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



województwo
łódzkie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

