

INFORMACJA O PROJEKCIE

BENEFICJENT: PANMAR CZEKAŃSKA SZMYD SPÓŁKA JAWNA
Ul. Podkarpacka 16B, 38-400 KROSNO

PROJEKT NR: POPW.01.03.01 – 18 – 0026/16

TYTUŁ PROJEKTU: „Wdrożenie technologii produkcji płyt klejonych z litego drewna z technologicznym zabezpieczeniem powierzchni”

OKRES REALIZACJI: 01.02.2017 – 31.08.2018

ŹRÓDŁO FINANSOWANIA: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014 – 2020, Oś priorytetowa 1 Przedsiębiorcza Polska Wschodnia, Działanie 1.3 Ponadregionalne powiązania kooperacyjne, Poddziałania 1.3.1 Wdrożenie innowacji przez MŚP.

CELE PROJEKTU:

Celem projektu jest zwiększenie potencjału firmy PANMAR w zakresie innowacji na europejskim rynku drzewno – meblarskim poprzez wdrożenie technologii produkcji płyt klejonych z litego drewna z technologicznym zabezpieczeniem powierzchni.

Spółka zamierza zaproponować nową wartość na rynku poprzez wprowadzenie wyrobu, który łączy najwyższe walory estetyczne drewna z podwyższoną trwałością wynikającą z zastosowania innowacyjnej technologii opracowanej w ramach własnych prac B+R.

Nowy wyrób będzie stosowany m.in. do produkcji blatów kuchennych o walorach estetycznych i użytkowych przewyższających dostępne obecnie produkty konkurencyjne, w tym wykonane z materiałów substytucyjnych.

W wyniku wdrożenia finalnego rezultatu projektu - płyty klejonej nastąpi poszerzenie portfolio produktów oraz wolumenu sprzedaży przedsiębiorstwa, a także zwiększenie potencjału MŚP działających w ramach ponadregionalnych powiązań kooperacyjnych w zakresie zdolności do realizowania procesów innowacyjnych.

PLANOWANE EFEKTY:

W związku z realizacją projektu firma spodziewa się niżej wymienionych efektów:

1. Wprowadzenie innowacji produktowej w firmie PANMAR Czekańska Szmyd Spółka Jawna,
2. Wdrożenie wyników prac Badawczo-Rozwojowych,
3. Uruchomienie produkcji nowego wyrobu tj: płyty klejonej z litego drewna z technologicznym zabezpieczeniem powierzchni.
4. Realizacja projektu przyczyni się do promocji zielonej i zrównoważonej gospodarki dzięki zmniejszeniu emisji zanieczyszczeń.
5. Projekt zwiększy potencjał firmy do utrzymania swojej przewagi na rynku a tym samym zwiększenia zatrudnienia.
6. Projekt będzie miał pozytywny wpływ na działalność gospodarczą członków Wschodniego Klastra Budowlanego oraz osiągnięcie celów jego rozwoju.

WARTOŚĆ PROJEKTU: 5 355 805,02 PLN

DOFINANSOWANIE Z UE: 2 612 587,80 PLN

OSOBA DO KONTAKTU: TOMASZ KAFEL
PANMAR CZEKAŃSKA SZMYD SPÓŁKA JAWNA

Ul. Podkarpacka 16B, 38-400 KROSNO
T: +48 13 43 737 62
projektyue@panmar.pl www.panmar.pl

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach podziałania 1.3.1 Wdrożenie innowacji przez MŚP
Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014 – 2020.