

## Pana Windows - Project of development energy efficient windows



*The overall objective of the project is to contribute to the development of new products, improve technological processes and strengthen competitiveness of the economy through increased investment and capacity for research, development and innovation.*

The purpose of the project is to develop a new product by increasing private investment in research, development, innovation and strengthening the capacity of Pana WINDOWS d.o.o. for research, development and innovation through continuous collaboration with research institutions.

The project will procure equipment and services for conducting industrial research subject to effective collaboration and extensive knowledge dissemination and to hire professional staff.

Project contributes to the priority areas of the Smart Specialization Strategy of the Republic of Croatia for the period 2016-2020 in areas Food, Bioeconomy and Energy and Sustainable Environment. It is planned to be realized in cooperation with Euroinspekt-drvo kontrola d.o.o. and implementation will help to achieve excellence in industrial research, development and innovation, commercialization of new products, revenue and export growth, which will have a positive impact on national economy.

## Подробиці

---

Походження деревини

Промисловість

Тип деревини

Стовбурна деревина

Потенціал для мобілізації

--

Потенціал для сталості - Цінність

Дуже позитивно

Тип деревини

Different wood assortments

Легкість впровадження

--

Вплив на навколишнє середовище та біорізноманіття

--

Легкість впровадження - Оцінка

Середній

Вплив на створення прибутку

Positive

Ключові передумови

Investment in research, development and innovation.

Потенціал для використання

--

Тип події, на якій було представлено цей ВРІ

--

Концентратор

Південно-східний вузол

Вплив на створення робочих місць

--

Економічний вплив

Annual production reaches 16,000 windows of all types and 3,000 doors, certified according to the IFT Rosenheim, Europinspekt, CE, FSC standards.

Витрати на впровадження (Євро - €)

--

Потреба в особливих знаннях

--

## Детальніше

---

Виклик вирішено	Домен	Тип рішення
6. Розвиток лісової біоекономіки за рахунок кругового використання та виробництва з доданою вартості	Дослідження й розробки	Циркулярна, біо-продукція
Ключові слова	Цифрові рішення	Інновація
New products	--	Ні
RDI.		
Країна походження	Масштаби застосування	Початок і кінець року
Хорватія	Регіональний / суб-національний	2017 - 2020

## Контактні дані

---

Власник або автор	Репортер
<b>Pana Windows Ltd</b>	<b>Competence Centre Ltd. for research and development</b>
	Phd Ivan Ambroš
antonija@pana.hr	ambros@cekom.hr

## REFERENCES AND RESOURCES

---

Основний веб-сайт	Ресурси
<a href="https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/">https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/</a>	--
Веб-сайт проекту	
--	
Посилання на проект	
--	

логотип кращої  
практики

логотип основної  
організації



Краща практика розроблена в рамках проекту  
Rosewood

Дата публікації  
1 жов 2019



This project has received funding from the European Union's Horizon  
2020 research and innovation programme under grant agreement No.  
862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

