

# 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-drvokontrola 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.

## PODROBNOSTI

---

### PÔVOD DREVA

Priemysel

### DRUH DREVA

Kmeňové drevo

### MOBILZAČNÝ POTENCIÁL

--

### POTENCIÁL UDRŽATEĽNOSTI - HODNOTA

Veľmi pozitívne

### UVAŽOVANÝ DRUH DREVA

Different wood assortments

### UIĽAHČENIE IMPLEMENTÁCIE

--

### VPLYV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A BIODIVERZITU

--

### UIĽAHČENIE IMPLEMENTÁCIE - HODNOTENIE

Stredná

### DOPAD NA PRÍJMY

Positive

### KľúčOVÉ PREPOKLADY

Investment in research, development and innovation.

### POTENCIÁL VYUŽITIA

--

### TYP PODUJATIA, NA KTOROM BOL TENTO BPI PREZENTOVANÝ

--

### ROZBOČOVAČ

Juhovýchodné centrum

### DOPAD NA ZAMESTNANOSŤ

--

### EKONOMICKÝ VPLYV

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

### NÁKLADY NA IMPLEMENTÁCIU (EURO - €)

--

### POTREBA ŠPECIFICKÝCH ZNALOSTÍ

--

## VIAC INFORMáClí

---

RIEŠENá VÝZVA	DOMAIN	TYP RIEŠENIA
6. Rozvoj lesného biohospodárstva prostredníctvom Výskum a vývoj obehového využívania a produktov s pridanou hodnotou	Výskum a vývoj	Obehové, bioprodukty
KľúčOVé SLOVá	DIGITALNE RIEŠENIE	INOVáCIE
New products	--	Nie
RDI.		
KRAJINA PôVODU	ROZSAH APLIKáCIE	ZAČIATOK A KONIEC ROKA
Chorvátsko	Regionálny/	2017 - 2020

## KONTAKTNé úDAJE

---

VLASTNÍK ALEBO AUTOR	REPORTéR
Pana Windows Ltd	Competence Centre Ltd. for research and development
antonija@pana.hr	Phd Ivan Ambroš ambros@cekom.hr

## REFERENCES AND RESOURCES

---

HLAVNá WEBSTRáNKA	ZDROJE
<a href="https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/">https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/</a>	--
PROJEKTOVá WEBSTRÁNKA	
--	
REFERENCIA PROJEKTU	
--	

LOGO NAJLPEŠEJ PRAXE

LOGO HLAVNEJ ORGANIZáCIE



PROJEKT, V RÁMCI KTÓRÉHO BOL TENTO INFORMAČNÝ PREHĽAD VYTVORENÝ  
Rosewood

DÁTUM ODOSLANIA  
1 okt 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



□