

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.

DÉTAILS

ORIGINE DU BOIS

Industrie

TYPE DE BOIS

Grume

POTENTIEL DE MOBILISATION

--

POTENTIEL DE DURABILITé - VALEUR

Très positif

TYPE DE BOIS CONCERNé

Different wood assortments

FACILITé D'IMPLéMENTATION

--

IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT ET LA BIODIVERSITé

--

FACILITé D'IMPLéMENTATION - ÉVALUATION

Moyen

EFFET SUR LE REVENU

Positive

PRéREQUIS CLéS

Investment in research, development and innovation.

POTENTIEL D'EXPLOITATION

--

TYPE D'éVéNEMENT Où CETTE ICPE A éTé PRéSENTéE

--

HUB

Pôle Sud-Est

EFFET SUR L'EMPLOI

--

IMPACT éCONOMIQUE

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

COÛTS D'IMPLéMENTATION (EURO - €)

--

CONNAISSANCES SPéCIFIQUES REQUISES

--

PLUS DE DÉTAILS

DéFI CONCERNé	DOMAINE	TYPE DE SOLUTION
6. Faire grandir la bioéconomie basée sur la forêt à travers les circuits courts et les produits à valeur ajoutée	Recherche et développement	Produits biosourcés, économie circulaire
MOTS-CLéS	SOLUTION DIGITALE	INNOVATION
New products	--	Non
RDI.		
PAYS D'ORIGINE	ECHELLE D'APPLICATION	DéBUT ET FIN D'ANNéE
Croatie	Régionale/subnationale	2017 - 2020

INFORMATIONS DE CONTACT

PROPRIéTAIRE OU AUTEUR	RAPPORTEUR
Pana Windows Ltd	Competence Centre Ltd. for research and development
antonija@pana.hr	Phd Ivan Ambroš ambros@cekom.hr

REFERENCES AND RESOURCES

SITE WEB PRINCIPAL	RESSOURCES
https://www.pana.hr/pana-stolarija-eu-projekt/	--
SITE WEB DU PROJET	
--	

RéFéRENCE DU PROJET

--

LOGO DE LA BONNE
PRATIQUE

LOGO DE L'ORGANISATION
PRINCIPALE



PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A éTé CRéÉE

Rosewood

DATE DE PUBLICATION

1 oct 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



□