

# "ID:WOOD Clustering knowledge, Innovation and Design in the SEE WOOD sector"



IDWOOD aims to promote and foster innovation and competitiveness of SMEs in the wood sector in the SEE area by sharing and transferring technical and organizational know-how to enable local support organizations to address structural deficits of SMEs and enhance innovation potentials.

Inclusion of both, stakeholders and policy makers, is of great importance and beneficial for both. Stakeholders are given the opportunity to strengthen their organizational and technical capacities, to develop new functions, to participate to working groups and to be actively involved in networking activities. Policy makers receive guidelines and advice on support policies to foster sector's development.

Results of the project are improved capacities of support organisations; transnational cooperation between support organisations, knowledge poles and productive sector; increased information flow towards SMEs; innovation, design and knowledge transferred to SMEs; sustainability of the transnational network/support system and SMEs cooperation after project end; increased knowledge of market opportunities.

## SZCZEGÓŁY

---

### POCHODZENIE SUROWCA DRZEWNEGO

Las

### RODZAJ SUROWCA DRZEWNEGO

Drewno okrągłe

### RODZAJ DREWNA

Stemwood

### WPŁYW NA ŚRODOWISKO I BIORÓŻNORODNOŚĆ

Positive on biodiversity and forest resilience enhancement

### EFEKTY EKONOMICZNE

Positive / more efficient working processes / cost reduction possibility  
identification

### POTENCJAŁ W ZAKRESIE KOMERCJALIZACJI

--

### HUB

--

### WPŁYW NA GOSPODARKĘ

Enhancement of regionally added value / more efficient working processes

### WYMAGANA WIEDZA SPECJALISTYCZNA

Database on primary wood industry sector

### POTENCJAŁ DLA MOBILIZACJI DREWNA

3,4 mio m<sup>3</sup>

### POTENCJAŁ DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU - WARTOŚĆ

--

### ŁATWOŚĆ WDROŻENIA

Medium

### ŁATWOŚĆ WDROŻENIA - OCENA

--

### KLUCZOWE WYMAGANIA

Survey for stakeholders / Technical documentation

### RODZAJ WYDARZENIA, W KTÓRYM WYSTĄPIŁA DANA BPI

--

### EFEKTY W ZAKRESIE ZATRUDNIENIA

Better qualified staff / Promotion of the sector

### KOSZT IMPLEMENTACJI (EURO - €)

--

Więcej  
INFORMACJI

---

WYZWANIE

--

DOMENA

Edukacja i szkolenia  
Zarządzanie innowacjami, cyfrowe huby, klastry,  
komercjalizacja

RODZAJ ROZWIĄZANIA

--

SŁOWA KLUCZOWE

--

ROZWIĄZANIE CYFROWE

Nie

INNOWACJA

Nie

KRAJ POCHODZENIA

Austria

SKALA APLIKACJI

Ponadnarodowy

ROK ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA

2012 - 2014

DANE  
KONTAKTOWE

---

WŁAŚCICIEL LUB TWÓRCA

jozica.gricar@gozdis.si

OSOBA PRZYGOTOWUJĄCA FISZKĘ

ŹRÓDŁA I  
MATERIAŁY

---

STRONA INTERNETOWA

<http://idwood.gozdis.si/>

STRONA INTERNETOWA PROJEKTU

--

PROJEKT

--

ZASOBY

--

---

PROJEKT, W RAMACH KTÓREGO STWORZONA ZOSTAŁA NINIEJSZA FISZKA

Rosewood

DATA PUBLIKACJI

27 wrz 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

