



## INSTYTUT ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

### BUDUJMY Z DREWNA!

Polacy kochają domy w drewna. Cóż z tego, skoro nie ma majstrów, którzy umieją postawić ładny i solidny dom z drewna w tradycyjnej konstrukcji, ozdobiony okiennicami i innymi elementami dekoracyjnymi. Jesteśmy przekonani, że ludzi, którzy chcą mieć takie domy będzie coraz więcej. Innymi słowy – warto poznać zapomniane już prawie dzisiaj techniki tradycyjnego ciesielstwa oraz dekarstwa wykorzystujące naturalne materiały na pokrycia dachowe – drewno, słomę i trzcinę.

Takie umiejętności będą w cenie!



CENTRUM  
ZIELONYCH  
TECHNOLOGII

Instytut Zrównoważonego Rozwoju realizując projekt Centrum Zielonych Technologii jest odpowiedzialny za opracowanie i wdrażanie modelowego systemu wsparcia przedsiębiorców poprzez podnoszenie kwalifikacji ich pracowników, bądź współpracowników w zakresie tradycyjnych technologii budowlanych.

### **Dlaczego budownictwo drewniane ?**

Domy drewniane zyskują coraz szersze grono zwolenników i co ważne, tkwią korzeniami w tradycji budownictwa na Podlasiu. Popularność zawdzięczają podstawowym zaletom drewna:

- wytrzymałości konstrukcyjnej,
- dobrej izolacyjności,
- małej bezwładności termicznej,
- łatwości obróbki i wysokim walorom estetycznym.

Z drewna można budować domy różnej wielkości, o dowolnej architekturze i w różnych technologiach.

Warto dodać, że na pokrycie domów o konstrukcji drewnianej, coraz częściej stosowane są pokrycia dachowe oparte na materiale naturalnym – trzcina, gonty czy wióry osikowe. Popularność zyskują również elewacje z drewna w postaci desek montowanych poziomo lub pionowo.

Powiedzmy jeszcze jedno – życie w zgodzie z naturą, w otoczeniu lasów i łąk zaowocowało w dawnej architekturze bogactwem zdobień budynków mieszkalnych, zwłaszcza wokół okien, drzwi, ganków czy też naroży. Inspiracją były:

- świat roślin,
- świat zwierząt,
- proste formy geometryczne.

To te zdobienia są ostatnim szlifem – podkreślają urok i piękno domu z drewna.

### **Jakie korzyści osiągną uczestnicy projektu?**

Przedsiębiorcy uczestnicząc w Projekcie mają niepowtarzalną szansę doskonalenia umiejętności budowania domów z drewna pod nadzorem majstrów (mentorów regionalnych).

W ramach Projektu Centrum Zielonych Technologii, w tej jego części, która obejmuje budownictwo powstanie:

- projekt techniczny modelowej konstrukcji położonej na obszarach szczególnie cennych przyrodniczo pod nadzorem mentorów
- materiał instruktażowy na temat konstrukcji i sposobów wykonania drewnianego budynku
- podręcznik obejmujący technologie krycia dachów trzcina
- katalog zdobień regionalnych (okiennice, obramowania drzwi, podokapniki itp.)
- wzorniki wraz z projektem technicznym elementów ozdobnych budownictwa
- projekty wprowadzenia zdobień z drewna w istniejącej zabudowie
- materiały szkoleniowe

Wszystkie opracowane w tym Projekcie materiały, w tym również materiały szkoleniowe, projekty techniczne udostępnione będą zainteresowanym przedsiębiorcom.

Jesteśmy pewni – to dobry sposób, aby ożywić drewniane budownictwo na Podlasiu i dalej, szczególnie w regionach o unikalnych zasobach przyrody. To ożywienie stworzy – co jest oczywiste – nowe możliwości na rynku pracy.

