

## Príprava študentov pre prax v oblasti udržateľných zdrojov

**Prioritná os:** 1 Využívanie inovačného potenciálu

**Špecifický cieľ:** 1.1 Zvýšenie relevantnosti obsahu vzdelávania pre potreby trhu práce s cieľom zlepšenia uplatniteľnosti na trhu práce

VP: Centrum pasivního domu, z.s.

HCP: Slovenský rada pre zelené budovy

PP1: Budovy pre budúcnosť

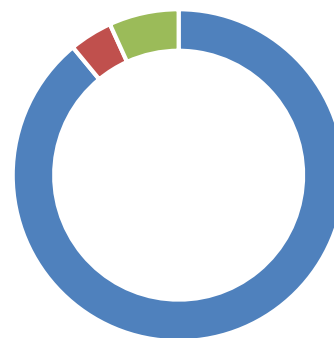
Projekt je zameraný na prepojenie študentov SŠ a VŠ technického zamerania so zástupcami súkromného sektoru v podporenom území v oblasti udržateľných budov. Cieľom vzniknutej partnerskej siete je zvýšenie odbornej pripravenosti a motivácie študentov pre prácu v danom odbore. Projekt chce zároveň podporiť adaptáciu ČR a SR na požiadavky európskej smernice o energetickej náročnosti budov (EPBD 3), výkonom ktorých sa bude zaoberať práve generácia pripravujúca sa momentálne na svoje budúce povolanie. Vzájomné prepojenie účastníkov projektu umožní virtuálna platforma - základný nástroj komunikácie projektovej komunity.

- VP – Centrum pasivního domu, z.s.

- ◆ HCP – Slovenská rada pre zelené budovy



Celkový rozpočet projektu 233 937,43 €



■ 233 937,43 € EFRR

■ 11 045,09 € ŠR

■ 17 871,23 € vlastné zdroje

Obsahom projektu sú aktivity ako odborné prednášky zástupcov zapojených firiem na školách, exkurzie za technologickými riešeniami či referenčnými realizáciami a stáže/brigády doplnené o možnosť spracovania diplomových/skupinových prác na vybrané témy. Realizácia projektu podporí min. 240 študentov VŠ v ČR, 240 študentov SŠ v SR a 40 súkromných firiem v pohraničí. Projekt bude mať dosah aj na pedagogických pracovníkov zapojených škôl.



Obr. č. 1 Poradenské centrum Centra pro pasivní domy z.s.

Zdroj: <https://www.drevoastavby.cz/drevostavby-archiv/doporucujeme/5850-poradenske-centrum-na-veletrhu-for-pasiv-2020>



zdroj:

Fotografia poškodeného lesného ekosystému