

Akcijski načrt SRIP PSiDL

DOM, 5. 3. 2020

Vizija

Temeljna vizija SRIP PSiDL je vzpostaviti partnerstvo, ki bo omogočalo

- izgradnjo pametnega, trajnostnega doma prihodnosti na osnovi predvsem slovenskega znanja in slovenskega izvora (proizvodnje).

Cilji

Temeljni cilj SRIP PSiDL je v Sloveniji vzpostaviti okolje, ki bo spodbujalo podjetja in druge deležnike

- **k visoki produktivnosti in uspešnem trženju konkurenčnih izdelkov in rešitev s področja pametnih stavb in doma za evropski in širši trg**

Vizija in cilji

Vizija in temeljni cilj nista omejena le na dom

- obsegata tudi delovno okolje (poslovne stavbe, šole in vrtce ter druge javne stavbe).

Vizija in temeljni cilj SRIP PSiDL sta skladna tudi z vrsto evropskih usmeritev, ki obsegajo

- višjo energijsko učinkovitost v stavbah,
- nižanje izpustov toplogrednih plinov,
- digitalizacijo,
- ukrepe za podporo aktivnemu staranju itd.

Cilj SRIP PSiDL je tudi prenos sodobnih usmeritev v poslovne procese članov.

Sektorska vizija EU

GRADNJA Z LESOM BO DO LETA 2050 POTROJENA

Vir: Forest-based Industries 2050 Vision

- Evropska lesnopredelovalna industrija v celoti podpira cilje European Green Deal
- Lesene stavbe so ključne za dekarbonizacijo gradbeništva
- Spodbujanje LCA in BIMa
- Strategija upravljanja gozda naj bo naravnana trajnostno

Vir: CEI Bois

Osrednje dejavnosti v 3 fazi SRIP PSiDL

1. Celovita okrepitev gradnje z lesom
2. Oblikovanje novih poslovnih modelov za proizvodnjo pohištva v okviru inženiring poslov in interijera
3. Skrb za trajnostno upravljanje gozda in krepitev gozdno lesne verige
4. Kadri in sodelovanje podjetij z JRO

SRIP – Pametne stavbe in dom z lesno verigo



FOKUSNO PODROČJE

OSKRBA IN UPRAVLJANJE STAVB TER POVEZLJIVOST S SOSESKO

- Rešitve, sistemi in komponente za ogrevanje in hlajenje
- Rešitve, sistemi in komponente za upravljanje stavb z električno energijo
- Rešitve za upravljanje z vodo in odpadki
- Sistemi za upravljanje stavb, interierja, varnosti in varovanja

ELEMENTI INTERIERJA

- Svetloba in svetlobne rešitve
- Naprave za dom
- Napredno notranje pohištvo

GRADNJA STAVB

- Multi-funkcijski elementi in sistemi za ovoj stavbe
- Stavbno pohištvo in lesene obloge (Nosilni) konstrukcijski elementi
- Specialni, zaščitni, zaključni materiali, elementi in sistemi
- Gozd, les in lesni kompoziti

PAMETNE SKORAJ NIČ ENERGIJSKE STAVBE

- Modularne in mobilne bivanjske enote
- Sistemi hitre gradnje (na lokaciji)
- Lesene stavbe
- Klasične masivne stavbe
- Storitve projektiranja in oblikovanja interierja



SRIP – Pametne stavbe in dom z lesno verigo



FOKUSNO PODROČJE

OSKRBA IN UPRAVLJANJE STAVB TER POVEZLJIVOST S SOSESKO

Rešitve, sistemi in komponente za ogrevanje in hlajenje
Rešitve, sistemi in komponente za upravljanje stavb z električno energijo
Rešitve za upravljanje z vodo in odpadki
Sistemi za upravljanje stavb, interierja, varnosti in varovanja

ELEMENTI INTERIERJA

Svetloba in svetlobne rešitve
Naprave za dom
Napredno notranje pohištvo

GRADNJA STAVB

Multi-funkcijski elementi in sistemi za ovoj stavbe
Stavbno pohištvo in lesene obloge (Nosilni) konstrukcijski elementi
Specialni, zaščitni, zaključni materiali, elementi in sistemi
Gozd, les in lesni kompoziti

PAMETNE SKORAJ NIČ ENERGIJSKE STAVBE

Modularne in mobilne bivanjske enote
Sistemi hitre gradnje (na lokaciji)
Lesene stavbe
Klasične masivne stavbe
Storitve projektiranja in oblikovanja interierja



Gozd, les in lesni kompoziti

- Vpliv klimatskih sprememb na kakovost in razpoložljivost lesa
- Relevantne lastnosti „prihajajočih“ lesnih vrst
- Razvoj naprednih lesnih kompozitov
- LULUCF
- Mobilizacija sečnje
- Podpora obratom
- Zapiranje snovnih tokov
- Drevesnice

STAVBNO POHIŠTVO (OKNA IN VRATA, STOPNICE) IN LESENE OBLOGE

- Razvoj oken nadstandardnih dimenzij
- Razvoj inteligentnih oken in vrat
- Razvoj in izdelava BIM knjižnic
- Razvoj oken iz alternativnih lesnih vrst in odsluženega lesa
- Razvoj multiizolativnih oken
- Razvoj alternativnih poslovnih modelov prodaje
- Razvoj funkcijskih vrat
- Razvoj integriranih notranjih vrat
- Razvoj “customer friendly” proizvodnje

Napredno notranje pohištvo

- **Trženje in internacionalizacija** - Poslovni modeli konzorcijev podjetij za izvedbo inženiring poslov, Poslovni model Start up podjetij, Vključevanje pohištvenih podjetij v gradbene konzorcije za prenovo in izdelavo objektov
- **Tehnološko in organizacijsko prestrukturiranje** malih in srednjih podjetij
- **Razvoj izdelkov in industrijsko oblikovanje** - razvoj industrijsko oblikovanega modularnega, multi funkcijskega bivalnega, kopalniškega, kuhinjskega ter pisarniškega pohištva, za popolno prilagoditev prostoru in uporabniku

LESENE STAVBE

- Visoke lesne stavbe
- Uveljaviti kontrolo kakovosti na področju kakovosti lesnih materialov in lesne gradnje.
- BIM podpora
- Zagotoviti celovito projektiranje
- Razvoj poslovnih modelov
- Razvoj inovativnih lesenih konstrukcijskih produktov
- Uvajanje smernic za kakovostno leseno gradnjo v zakonodajo

Kako lahko sodelujete?

- Včlanite se v SRIP
- Sodelujete na delavnicah, kjer se identificirajo teme
- Ustanovite RR skupine in jih registrirajte na ARRS
- Sodelujte v projektnih konzorcijih

Gospodarska
zbornica
Slovenije 

Združenje lesne in
pohištvene industrije

Hvala za pozornost.