

VABILO

Prenova stavb

Prikaz primerov dobre prakse



Organizator

Gradbeni inštitut ZRMK v sodelovanju z GZS - Združenje za inženiring

Dogodek je namenjen strokovnjakom s področja načrtovanja in izvedbe celovite energetske prenove stavb



SEJEM MEGRA

petek, 22. aprila 2022, 10:00 -13:30,

dvorana 2 na sejmišču Pomurski sejma v Gornji Radgoni, vstop prost.

Na poti v podnebno nevtralno družbo je eden izmed korakov čim hitrejša razogljčenost stavbnega fonda, saj so stavbe velik generator toplogrednih plinov v celotni življenjski dobi. Prenova stavb z upoštevanjem vidikov trajnostne gradnje je eden izmed ključnih pogojev za doseg zastavljenega cilja in ključen mehanizem blaženja podnebnih sprememb.

Na dogodku bodo predstavljeni strateški in drugi dokumenti na ravni EU in pri nas, povezani z razogljčenjem stavb, ter pastmi in izzivi, s katerimi se srečujemo pri načrtovanju in izvedbi celovitih energetskih prenov. Vsaka prenova je svojevrsten izziv za vpletene deležnike, saj ima vsaka stavba svoje zakonitosti, zahteve in omejitve.

V zadnjem obdobju so še posebej aktualne teme, povezane z energijo za delovanje stavbe v luči nemotene in zanesljive oskrbe z energenti in samozadostnost proizvodnje elektrike glede na naše naravne danosti in tehnologije, tudi v povezavi z vojno v Ukrajini. Predstavili bomo s tem povezane priložnosti, možne ukrepe in rešitve z več

vidikov, ko so npr. povečanje energetske učinkovitosti, večji delež rabe energije iz obnovljivih virov, distribucijsko omrežje.

Posebej bo izpostavljen pomen izbire uresničljivih in izvedljivih ukrepov prenove s tehničnimi rešitvami in možnimi viri financiranja, katerih pomanjkanja je največja prepreka. Spomnili vas bomo tudi na nepovratne spodbude, kredite in predstavili aktualna nova pilotna projekta Eko sklada, razvita v okviru integralnega projekta LIFE IP CARE4CLIMATE.

Na koncu bodo predstavljeni primeri dobre prakse prenove javnih stavb in sicer vrtca, osnovne šole in večnamenske stavbe z vidika ukrepov na ovoj, tehničnih sistemih in oskrbe z energijo.

Po krajših predstavitev po potekala razprava z udeleženci z izmenjavo znanj, izkušenj in mnenj, kjer bomo preverili:

- ali smo pripravljeni za prehod v brezogljično družbo,
- katere so naloge upravljavca, lastnikov, odločevalcev, stroke in države,
- kje so pasti in priložnosti pri prenovah in oskrbi z energenti,
- kakšne so izkušnje z že izvedenimi prenovami in oskrbi z energijo ter
- katera znanja in veščine potrebujemo pri spodbujanju in spremljanju izvedbe prenove.

Vljudno vabljeni vsi, ki ste sodelovali pri uspešnih izvedbah prenove stavb oziroma tovrstne projekte načrtujete.

Posebej k udeležbi in izmenjavi izkušenj pri prenovi stavb vabimo slušatelje usposabljanj za celovito prenovo stavb v okviru projekta LIFE IP CARE4CLIMATE (www.trajnostnagradnja.si).

Program dogodka:

petek, 22. april 2022 - 10:00 - 13:30

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
10:00	O prenovi in razogljičenju stavb	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK
10:40	Spodbude Eko sklada	Primož Krapež in Tea Pristolič, Eko sklad
11:00	Energetska učinkovitost in visoka stopnja oskrbe z energenti z vidika energetske krize in vojne v Ukrajini	Mag. Vekoslav Korošec, GZS - Združenje za inženiring
11:30	Razogljičenje energetike	P. prof. dr. Henrik Gjerkeš, GI ZRMK
12:15	Primeri celovite energetske prenove javnih stavb	Marko Rojs in Tomaž Robič, ENERGAP
13:15 - 13:30	Razprava z druženjem	Neva Jejčič, GI ZRMK

Zaključek

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

Organizator si pridružuje pravico do manjših sprememb programa.

Udeležba na delavnici je brezplačna. Kljub temu prosimo, da se zaradi organizacije in izvedbe dogodka predhodno prijavite najkasneje do 21. aprila 2022 preko spletne prijave [TUKAJ](#).

Dogodek bo potekal v živo, z možnostjo spremljanja v e-obliki preko Zoom povezave, ki bo prijavljenim udeležencem posredovana dan pred dogodkom.

Vlogo za dodelitev kreditnih točk smo poslali na IZS in ZAPS.

Informacijo o številu dodeljenih točk vam bomo posredovali naknadno.

Vljudno vabljeni.

