

P O V A B I L O

n a s p r e m l j e v a l n i d o g o d e k

Celovita prenova stavb

Dogodek bo potekal v sredo, 25. marca 2026, med 9:00 in 12.15

v dvorani 2 v okviru sejma MEGRA na Pomurskem sejmu v Gornji Radgoni.

Redno vzdrževanje nepremičnine je ključno za ohranjanje dobrega materialnega stanja stavbnega tkiva ter delovanja tehničnih stavbnih sistemov, naprav in napeljav, kar pomembno vpliva na vrednost nepremičnine, predvsem pa na zdravje in počutje uporabnikov ter tudi na širše družbeno, grajeno in naravno okolje.

Prenova stavbe, to posebej velja za stavbe kulturne dediščine, je edinstvena priložnost za tehnične izboljšave, izboljšanje energijskih in drugih kazalnikov, povečanje požarne in električne varnosti in potresne odpornosti ter za uvedbo sodobnih (inovativnih) rešitev, ki so ključne na poti razogljičenja in povečanja odpornosti stavb, podprtih z digitalizacijo.

Na ravni EU in naše države so za stavbni sektor sprejete usmeritve in politike ter sveženj zakonodajnih novosti v povezavi s podnebno-energetskimi, gradbeno-prostorskimi, stanovanjskimi, kulturnovarstvenimi in finančnimi vidiki. Vzpostavljeni so tudi mehanizmi za spodbujanje RR aktivnosti s prenosom dobre prakse ter učinkovitejše informiranje in ozaveščanje.

Katere so zakonske novosti in finančni mehanizmi ter kakšen vpliv imajo na pospešitev prenov, njihovo kakovost in finančno vzdržnost točke »vse na enem mestu« (VEM), ki se postopoma vzpostavljajo v skladu z direktivo o energetski učinkovitosti (EPBD) tudi pri nas? Predstavljeni bodo aktivnosti za krepitev potresne odpornosti pri prenovi, smernice za energetsko prenovu stavb kulturne dediščine, ukrepi na tehničnih stavbnih sistemih (ogrevanje, hlajenje, klimatizacija in prezračevanje) in povečanju rabe obnovljive energije.

V zaključku bodo predstavljeni primeri dobre prakse ter v razpravi bo govora o mehanizmih, razvojnih možnostih in poslovnih priložnostih za gospodarstvo, investitorje, družbo in širše okolje, ki jih prinaša celovita prenova.

Program spremljevalnega dogodka:

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj-ica
9:00	Pozdravni nagovor	GI ZRMK
9:05	Prenova stavb – izzivi in priložnosti kontaktnih točk »VEM«	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, GI ZRMK
9:40	Podnebno energetski vidiki prenove in novosti	Mag. Erik Potočar, MOPE
10:00	Krepitev potresne odpornosti	Dr. Roko Žarnić, SDPI
10:20	Finančni mehanizmi Eko sklada	tbd, Eko sklad
10:35	Smernice za energetsko prenovu stavb kulturne dediščine	Dr. Miha Tomšič, GI ZRMK
11:00	Tehnični stavbni sistemi in obnovljivi viri energije	Prof. dr. Henrik Gjerkeš, GI ZRMK
11:20	Demonstracijski primeri prenov v Avstriji*	Dr. Florine Leighton, AEE INTEC
11:45	Primer dobre prakse	Neva Jejčič, GI ZRMK
12:00	Razprava z zaključki	

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

*Predavanje bo potekalo v angleščini.

Organizator si pridružuje pravico do manjših sprememb programa.

Udeležba na dogodku je brezplačna, ker poteka v okviru integralnega projekta LIFE [IP CARE4CLIMATE](#) v koordinaciji Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, akcija C2.2 - [usposabljanje](#).

Kljub temu prosimo, da se zaradi organizacije in izvedbe dogodka predhodno prijavite preko spletne prijave [TUKAJ](#) najkasneje do ponedeljka, **23. marca 2026, do 17. ure**.

Vljudno vabljeni predstavniki gospodarstva, ministrstev, občin, stanovskih zbornic, skladov, bank, zavarovalnic, javni in zasebni investitorji, načrtovalci, energetski svetovalci, proizvajalci in dobavitelji blaga in storitev, upravniki in upravjalci stavb ter udeleženci usposabljanj LIFE IP CARE4CLIMATE.

Več informacij o dogodku najdete na spletnih straneh www.trajnostnagradnja.si in spletnih straneh [GI ZRMK](http://GI.ZRMK).