

VABILO NA USPOSABLJANJE

predstavnikom lokalnih skupnosti oz. občin o

ŠIRŠI, ENERGETSKI IN POTRESNI PRENOVI STAVB (U6-2),

ki bo potekalo v

sredo, 24. marca, in četrtek, 25. marca 2021, med 9:00 in 15:30

ter v petek, 26. marca 2021, med 9:00 in 14:00 uro

v e-obliki.

Gradbeni inštitut ZRMK (GI ZRMK) je v okviru integralnega projekta LIFE IP CARE4CLIMATE (www.care4climate.si), ki ga vodi Ministrstvo za okolje in prostor, zadolžen za organizacijo in izvedbo tridnevnih usposabljanj ključnih deležnikov v procesu prenove stavbnega fonda s ciljem pospešiti celovito energijsko prenovo stavb ob sočasnem upoštevanju tudi drugih pomembnih vidikov.

S tokratnim usposabljanjem (U6-2) naslavljamo izzive širše prenove stavb. Danes je poudarek predvsem na energijski prenovi, saj je ta zaradi mednarodnih podnebno energetskih zavez najbolj izpostavljena in tudi finančno podprta. Posledično se v praksi izvajajo le določeni ukrepi, prenova je neusklajena, nekatere bistvene zahteve ostajajo prezrte. V našem skupnem interesu je, da so stavbe v svoji celotni življenjski dobi tudi varne, učinkovite, uporabne in kakovostne. Gradbeni zakon določa te bistvene zahteve: mehanska odpornost in stabilnost, varnost pred požarom, higienska in zdravstvena zaščita ter zaščita okolja, varnost pri uporabi, zaščita pred hrupom, varčevanje z energijo in ohranjanje toplote, univerzalna graditev in raba objektov ter kot osmo še trajnostno rabo naravnih virov.

Statična nosilnost in potresna odpornost sta gotovo med prvimi lastnostmi, na katere je treba opozoriti pri načrtovani prenovi. Kje so ovire, da utrditvi stavb in povečanju potresne odpornosti posvečamo premalo pozornosti? Ali v pomanjkanju sredstev, zakonodaji, organiziranosti akterjev, informiranosti investitorjev, znanju inženirjev ali preveč invazivnih, nedorečenih tehnoloških rešitvah? Kaj bi morali izboljšati, da bi bil stavbni fond ne le energijsko učinkovit in razogljičen, pač pa tudi varen, uporaben glede na namen in odporen na ostrejšše razmere v okolju (vključno z naravnimi in drugimi nesrečami)?

Udeleženci se bodo seznanili z aktualno zakonodajo, politiko in strategijami ter z novostmi in izzivi na področju širše prenove stavb. Spoznali bodo usmeritve za prenovo, kjer se prioritete določajo na podlagi dobrega gospodarjenja s stavbami in stroškovne učinkovitosti ter z zadostitvijo vseh bistvenih zahtev za gradbene objekte, vključno z načeli varovanja kulturne dediščine. Pridobili bodo znanje o pomanjkljivosti stavb, problemih zaradi dotrajanosti, propadanja, nepravilnih detajlov izvedbe, poddimenzioniranosti stavb ter na drugi strani o dobri praksi širše prenove stavb, sistemskih rešitvah, sprožilcih in spodbujevalcih prenove pri nas in v sosednjih državah.

Udeleženci bodo imeli preko spletne učilnice dostop do gradiva in dodatnih informacij o tematskih področjih usposabljanja, virtualnega druženja ter vabil na vsakoletna tematska srečanja.

Po zaključku usposabljanja je predvideno prostovoljno individualno preverjanje znanja preko spletne učilnice. Udeleženci bodo prejeli dokazilo o uspešno zaključenem usposabljanju, ki ga lahko vključijo v svoj portfelj znanj in veščin pridobljenih v neformalnem izobraževanju.

Usposabljanje z oznako U6-2 obsega 21 šolskih ur in poteka po programu:

1. dan – sreda, 24. marec 2021

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
9:00 – 9:15	Prijava udeležencev v e-usposabljanje	
9:15 – 9:30	Uvodni nagovor in predstavitev usposabljanja v okviru projekta LIFE IP CARE4CLIMATE	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec ZavrI, GI ZRMK
9:30 – 9:40	Pozdravni nagovor	Predstavniki, MOP Predstavniki, IJS
9:40 – 9:45	Uvod v prvi del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
9:45 – 10:30	Novosti gradbene in stanovanjske zakonodaje	tbd, MOP
10:30 – 11:00	Terminologija prenove	Mag. Miha Tomšič, GI ZRMK
11:00 – 11:15	Odmor	
11:15 – 12:00	Zakonodaja in novosti s področja URE in OVE ter aktualni finančni mehanizmi	Mag. Erik Potočar, MZI
12:00 – 13:00	Prenova stavb in načela trajnostne gradnje	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec ZavrI, GI ZRMK
13:00 – 13:45	Odmor za kosilo	
13:45 – 14:30	O potresu in prenovi stavb	Dr. Samo Gostič, GI ZRMK
14:30 – 15:00	Krepitev potresne odpornosti skupnosti	tbd
15:00 – 15:30	Interaktivni del	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec, ZavrI, Dr. Samo Gostič, GI ZRMK

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

2. dan – četrtek, 25. marec 2021

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
9:00 – 9:10	Uvod v drugi del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
9:10 – 10:00	Statična in seizmična analiza stavb pri prenovah	Mag. Anton Štampfl, GI ZRMK
10:00 – 11:00	Požarna varnost	Milan Hajdukovič, SZPV
11:00 – 11:15	Odmor	
11:15 – 11:45	Stavbe kulturne dediščine in širša prenova	Tatjana Adamič, ZVKDS
11:45 – 12:30	LMM - obnova stavbne kulturne dediščine	Karel Pollak, MOL
12:30 – 13:00	Preventivno delovanje Civilne zaščite	Robert Kus, MOL
13:00 – 13:45	Odmor za kosilo	
13:45 – 14:15	Dostopne in evakuacijskih poti	Mateja Gris, SZPV
14:15 – 15:15	Primeri sistemskih rešitev organizacije popotresne obnove doma in v tujini	Dr. Samo Gostič, GI ZRMK
15:15 – 15:30	Interaktivni del	Dr. Samo Gostič, GI ZRMK

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

3. dan – petek, 26. marec 2021

Ura	Naslov predavanja	Predavatelj
9:00 – 9:10	Uvod v tretji del usposabljanja	Neva Jejčič, GI ZRMK
9:10 – 10:10	Povezovanja energetske in potresne preнове na Hrvaškem in izkušnje po zadnjih potresih	Izr. prof. dr. Josip Atalič, Univerza v Zagrebu
10:10 – 11:00	Zagotavljanje kakovosti za doseganje visoke energetske učinkovitosti	Dr. Miha Praznik, GI ZRMK
11:00 – 11:30	Novi finančni mehanizmi za spodbujanje energetske preнове stavb	tbd
11:30 – 11:45	Odmor	
11:45 – 12:30	Napredni finančni mehanizmi za prenovu stavb	Rajko Leban / Irena Pavliha, GOLEA
12:30 – 13:10	Prenova stavbne dediščine v Tržiču	Staš Kos, LEAG
13:10 – 13:45	Primer protipotresne utrditve in energetske preнове večstanovanjske stavbe	Dr. Samo Gostič, dr. Blaž Dolinšek in Marko Jačimović, GI ZRMK
13:45 - 14:00	Interaktivna del z zaključki	Izr. prof. dr. Marjana Šijanec Zavrl, Neva Jejčič, GI ZRMK

Moderatorica: Neva Jejčič, GI ZRMK

Organizator si pridružuje pravico do manjših sprememb programa.

Udeležba na usposabljanju je **brezplačna**. Kljub temu prosimo, da se zaradi dostopa do e-usposabljanja, organizacije in izvedbe dogodka prijavite preko spletne prijavnice www.trajnostnagrada.si najkasneje do **ponedeljka, 22. marca 2021 do 15. ure**. V primeru težav s prijavo, prosimo, da nam pišete na e-naslov: info@trajnostnagrada.si.

Prijavljeni udeleženci bodo prejeli podrobnejše informacije o prijavi v spletno učilnico in poteku usposabljanja v e-obliki preko e-pošte.

Vlogo za dodelitev kreditnih točk smo poslali na ZAPS. Informacijo o številu dodeljenih točk vam bomo posredovali naknadno.

Vlogo za dodelitev kreditnih točk smo poslali na IZS. Informacijo o številu dodeljenih točk vam bomo posredovali naknadno.

Več informacij o usposabljanju pod oznako U6-2 najdete na spletni strani TRAJNOSTNAGRADNJA ali GI ZRMK.

Vljudno vabljeni.

