

DRUŠTVO KRAJINSKIH ARHITEKTOV SLOVENIJE

HLADNA MESTA ZA VROČ PLANET

pomen prilagajanja na podnebne spremembe
v urbanih območjih



ČETRTEK, 15. OKTOBER 2020, OB 10.00

spletni posvet in panelna razprava
s prenosom na platformi ZOOM

prijave in več informacij na: www.dkas.si

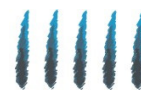
Dogodek organizira Društvo krajinskih arhitektov Slovenije
s finančno podporo Ministrstva za okolje in prostor
ter Mestne občine Ljubljana.



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Mestna občina
Ljubljana



HLADNA MESTA ZA VROČ PLANET

pomen prilagajanja na podnebne spremembe v urbanih območjih
spletni posvet in panelna razprava / četrtek, 15. oktober 2020

PROGRAM:

9.45 - 10.00 prijava udeležencev

10.00 NAGOVORI

Barbara Kostanjšek, *predsednica DKAS*

Georgi Bangiev, *generalni direktor Direktorata za prostor, graditev in stanovanja, Ministrstvo za okolje in prostor*

Ivan Stanič, *vodja Odseka za upravne naloge in splošne zadeve, Oddelek za urejanje prostora, Mestna občina Ljubljana*

10.20 ZAKAJ NAM JE V MESTIH VROČE?

prof. dr. Lučka Kajfež Bogataj, *UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo, Katedra za agrometeorologijo, urejanje kmetijskega prostora ter ekonomiko in razvoj podeželja*

Kakšne nevarnosti in priložnosti za mesta v Sloveniji prinašajo podnebne spremembe?

dr. Nataša Atanasova, *UL, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo*

Kaj pomeni pametno ravnanje z vodo in ostalimi viri v mestu?

doc.dr.Milan Kobal, *UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za gozdarstvo in obnovljive gozdne vire, Anica Simčič, Gozdarski inštitut Slovenije*

Kaj je urbani toplotni otok? Kako zgradba krajine in dejanska raba tal vplivata na njihov pojav?

odmor

11.00 Z ODGOVORNIM NAČRTOVANJEM DO HLADNIH MEST / 1.del

Katja Fak, *Mestna občina Ljubljana, Oddelek za urejanje prostora*

Na kakšen način občinski prostorski načrt Mestne občine Ljubljana vključuje podnebne spremembe?

mag. Rok Fazarinc, *IZVO-R, projektiranje in inženiring d.o.o.*

Kako s pomočjo prostorskega načrtovanja in projektiranja prispevamo k prostorskim ureditvam, ki so manj občutljive na dogodke povezane s podnebnimi spremembami?

Nuša Britovšek, *LOCUS prostorske informacijske rešitve d.o.o.*

Kako se podnebne spremembe upoštevajo pri pripravi prostorskih aktov?

dr. Petra Vertelj Nared, Karla Jankovič, *Ljubljanski urbanistični zavod d.d.*

Kako prostorsko načrtovanje prispeva k prilagajanju na podnebne spremembe?

odmor

Z ODGOVORNIM NAČRTOVANJEM DO HLADNIH MEST / 2.del

dr. Andrej Verlič, *Krajinski park Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib*

Kakšne priložnosti predstavlja Krajinski park Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib v luči podnebnih sprememb?

Zala Velkavrh, *Kulturno društvo prostoRož*

Kdo ve, kje je vroče v Ljubljani?

doc. Darja Matjašec, asist. Nejc Florjanc, *UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za krajinsko arhitekturo*

Kakšne so študentske vizije mest prihodnosti?

12.30

RAZPRAVA IN ZAKLJUČKI

dr. Maja Simoneti, *IPoP – Inštitut za politike prostora*

Kje smo in kaj nas čaka?

Posvet bo povezovala Barbara Kostanjšek, predsednica društva DKAS.

Razpravo bo povezovala dr. Maja Simoneti, IPoP – Inštitut za politike prostora.

Člani Zbornice za arhitekturo in prostor za udeležbo na posvetu prejmejo 2 kreditni točki / **sklop B** (Teorija in referenčna praksa).

Posvet bo izveden s sofinanciranjem Ministrstva za okolje RS in prostor ter Mestne občine Ljubljana.

organizacija posveta:



DRUŠTVO KRAJINSKIH ARHITEKTOV SLOVENIJE

sofinanciranje:



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR



Mestna občina
Ljubljana