

Urnik brezplačnega, neodvisnega in strokovnega obsejemskega programa

Preddverje dvorane Kupola – levo, razstavno svetovalni prostor GI ZRMK

Ura	SAMODEJNE PREDSTAVITVE - SVETOVANJA				
	Sreda, 5. oktober	Četrtek, 6. oktober	Petek, 7. oktober	Sobota, 8. oktober	Nedelja, 9. oktober
10.00 - 12.30	<p align="center">CELOVITA PRENOVA STAVB ZA RAZOGLJIČENJE STAVBNEGA FONDA</p> <p align="center">Načrtovanje in gradnja skoraj nič-energijskih hiš Projekt energetske optimizacije stavb Celovita energetska prenova stavb Celovita prenova spomeniško zaščitenih stavb Pravična določitev korekturnih faktorjev pri ogrevanju v večstanovanjskih stavbah Sodobni sistemi za ogrevanje in prezračevanje Bivalno okolje - vlaga, plesen, alge, kakovost notranjega zraka Nedestruktivne metode preskušanja - termografija, test zrakotesnosti in georadar Požarna varnost v stavbah</p>				
12.30 - 14.00	<p align="center">ZKG in kTG PLATFORMA</p> <p align="center">Zagotavljanje kakovosti v okviru certifikacijske sheme Znak kakovosti v graditeljstvu Razvoj slovenskih kazalnikov trajnostne gradnje</p>				
14.00 - 16.30	<p align="center">CELOVITA PRENOVA STAVB ZA RAZOGLJIČENJE STAVBNEGA FONDA</p> <p align="center">Načrtovanje in gradnja skoraj nič-energijskih hiš Projekt energetske optimizacije stavb Celovita energetska prenova stavb Celovita prenova spomeniško zaščitenih stavb Pravična določitev korekturnih faktorjev pri ogrevanju v večstanovanjskih stavbah Sodobni sistemi za ogrevanje in prezračevanje Bivalno okolje - vlaga, plesen, alge, kakovost notranjega zraka Nedestruktivne metode preskušanja - termografija, test zrakotesnosti in georadar Požarna varnost v stavbah</p>				
17.00 - 18.30	<p align="center">ZKG in kTG PLATFORMA</p> <p align="center">Zagotavljanje kakovosti v okviru certifikacijske sheme Znak kakovosti v graditeljstvu Razvoj slovenskih kazalnikov trajnostne gradnje</p>				

Strokovni dogodki : arhitekti, inženirji, investitorji, proizvajalci, izvajalci in ostali deležniki v procesu gradnje in prenove stavb

Dvorana FORUM

ura	Sreda, 5. oktober	ura	Četrtek, 6. oktober	ura	Petek, 7. oktober
10.15 - 12.30	<p align="center">DELAVNICA</p> <p align="center">Prenova stavb kulturne dediščine – primeri iz prakse LIFE IP CARE4CLIMATE GI ZRMK, MOP, ZVKDS, SGG</p>	10.30 - 13.00	<p align="center">DELAVNICA</p> <p align="center">O okoljskih produktnih deklaracijah za okna in vrata - ZKG LIFE IP CARE4CLIMATE GI ZRMK</p>	13.30 - 1400	<p align="center">DELAVNICA</p> <p align="center">Vidiki in merila za načrtovanje trajnostne prenove stavb - ZKG LIFE IP CARE4CLIMATE GI ZRMK Slovenski kazalniki trajnostne gradnje - prehod v prakso LIFE IP CARE4CLIMATE GI ZRMK, MOP</p>

Preddverje dvorane Kupola – levo, razstavno svetovalni prostor GI ZRMK

Ura	INDIVIDUALNA SVETOVANJA				
	Sreda, 5. oktober	Četrtek, 6. oktober	Petek, 7. oktober	Sobota, 8. oktober	Nedelja, 9. oktober
11.00 – 13.00	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja
11.00 – 13.00	Raba energije v stavbah: S čim se spleča ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš	Raba energije v stavbah: S čim se spleča ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš	Raba energije v stavbah: S čim se spleča ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš	Požarna varnost: Prenova stavb Električna mobilnost Obnovljivi viri energije	Raba energije v stavbah: S čim se spleča ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš
11.00 – 13.00	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	O oknih in vratih: Izbira in vgradnja oken in vrat
15.00 – 17.30	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja	Arhitekt svetuje: Gradnja in prenova hiše ali stanovanja
15.00 – 17.30	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Statik svetuje: Statična presoja Utrditev nosilne konstrukcije Potresna varnost - ukrepi	Raba energije v stavbah: S čim se spleča ogrevati Kako načrtovati ogrevanje, hlajenje in prezračevanje hiš
15.00 – 17.30	Požarna varnost: Prenova stavb Električna mobilnost Obnovljivi viri energije	Požarna varnost: Prenova stavb Električna mobilnost Obnovljivi viri energije	Požarna varnost: Prenova stavb Električna mobilnost Obnovljivi viri energije	Požarna varnost: Prenova stavb Električna mobilnost Obnovljivi viri energije	O oknih in vratih: Izbira in vgradnja oken in vrat
16.00 – 18.00	Celovita prenova stavb: Gradbeno svetovanje Izbira in izvedba hidro in toplotne zaščite, Reševanje detajlov Načrtovanje gradnje in prenove stavb	Celovita prenova stavb: Gradbeno svetovanje Izbira in izvedba hidro in toplotne zaščite, Reševanje detajlov Načrtovanje gradnje in prenove stavb	Celovita prenova stavb: Gradbeno svetovanje Izbira in izvedba hidro in toplotne zaščite, Reševanje detajlov Načrtovanje gradnje in prenove stavb	O oknih in vratih: Izbira in vgradnja oken in vrat	

Aktivnosti na sejmu Dom plus se odvijajo v okviru integralnega projekta LIFE IP CARE4CLIMATE (LIFE17 IPC/SI/00007), sofinanciranega s sredstvi evropskega programa LIFE, Sklada za podnebne spremembe in partnerjev v projektu. Več na www.care4climate.si.