

ENERGETICKÁ CERTIFIKÁCIA AKO ZÁKLAD HODNOTENIA ENERGETICKEJ HOSPODÁRNOSTI BUDOV

Teória a konštrukcie pozemných stavieb CONECO 2006 - 13.konferencia

Termín konania: 5. apríl 2006

Miesto konania: EXPOaréna – kinosála, INCHEBA, a.s. Bratislava

Cieľ konferencie

je poskytnúť najnovšie informácie o možnostiach energetickej hospodárnosti budov vo vzťahu k energetickej certifikácii budov podľa zákona č. 555/2005 Z.z. zmenou tepelnej ochrany stavebných konštrukcií a budov, ale aj technického a technologického riešenia vykurovacích, chladiacich systémov a vetrania budov - ovplyvnených vonkajšími podmienkami a požadovanými podmienkami vnútorného prostredia, ale aj prípravy teplej vody a osvetlenia budov.

Cieľová skupina

- autorizovaní inžinieri
- odborníci z oblasti vykurovania a energetiky
- projektanti
- prevádzkovatelia tepelných zariadení
- investori
- energetickej inšpekcia
- zástupcovia bytových družstiev a spoločenstiev vlastníkov bytov
- predstavitelia štátnej správy, vedy, výskumu a školstva
- [Info](#)
- [Program](#)
- [Fotogaléria](#)
- [ONLINE prihláška](#)

Usporiadatelia

VVÚPS-NOVA, výskumno-vývojový ústav pozemných stavieb, s.r.o.
Slovenská energetická agentúra

Spolupráca

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR
Slovenská komora stavebných inžinierov

Zväz stavebných podnikateľov Slovenska
Slovenská stavebná vedecko-technická spoločnosť
INCHEBA, a.s.
Konferencia je pod záštitou ministra výstavby a regionálneho rozvoja **László Gyurovského**

Odborné garantky

prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD., VVÚPS-NOVA, s.r.o.
Dr. Ing. Kvetoslava Šoltésová, PhD., Slovenská energetická agentúra

Organizačný garant

Vzdelávacie a konferenčné centrum Intenzíva, s.r.o.

Prípravný výbor

Ing. Katarína Antalová, Slovenská energetická agentúra
Ing. Tibor Budvesel, VKC Intenzíva s.r.o.
Doc. Ing. Jozef Fučila, CSc., Slovenská komora stavebných inžinierov
Ing. Jozef Löffler, Výskumný ústav vzduchotechniky, Piešťany
Ing. Ján Magyar, Ministerstvo hospodárstva SR
Ing. Myron Majdák, Zväz stavebných podnikateľov Slovenska
Ing. Anton Novotný, OZ Združenie pre zatepl'ovanie budov
Ing. Alena Ohradzanská, Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR
Prof. Ing. Anton Puškár, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave
Prof. Ing. Anton Smola, PhD., Fakulta elektrotechnicky a informatiky STU v Bratislave

Sekretariát konferencie

Vzdelávacie a konferenčné centrum Intenzíva, s.r.o.

Ing. Eugénia Kiselyová
manažér konferencií
Kutlíkova 17
851 02 Bratislava 5
Tel./Fax: 02/ 682
e-mail: konferencie@intenziva.sk
www.intenziva.sk

08:00 **Registrácia**

09:00 **Otvorenie, príhovor**

László Gyurovszky, minister výstavby a regionálneho rozvoja
prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD., VVÚPS-NOVA, výskumno-vývojový ústav
pozemných stavieb s.r.o. Bratislava.

09:05 **Prevzatie Smernice č. 2002/91/ES o energetickej hospodárnosti budov do
právných predpisov v SR**

Ing. Alena Ohradzanská, Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR

09:20 Inštitucionálne zabezpečenie zákona č. 555/2005 Z.z.

Ing. Anton Novotný, Občianska združenie Združenie pre zatepľovanie budov

09:35 Návrh zákona o pravidelnej kontrole kotlov

Dr. Ing. Kvetoslava Šoltésová, CSc., Slovenská energetická agentúra

09:50 Postup pravidelnej kontroly kotlov

Dr. Ing. Jozef Šoltés, CSc., Slovenská energetická agentúra

10:05 Postup pravidelnej kontroly klimatizačných systémov

Ing. Peter Kovář, Slovenská energetická agentúra

10:20 Diskusia

10:40 Prestávka

11:00 Hodnotenie vplyvu tepelnej ochrany na energetickú hospodárnosť budov

prof. Ing. Zuzana Sternová, PhD., VVÚPS-NOVA, výskumno-vývojový ústav pozemných stavieb, s.r.o., Bratislava

11:20 Energetický certifikát budovy

Ing. Jana Bendžalová, VVÚPS-NOVA, výskumno-vývojový ústav pozemných stavieb, s.r.o., Bratislava

11:35 Vplyv nehomogenity obvodových plášťov na tepelné straty budovy

Ing. Slavomír Slivoň, Ing. Marián Miko, VVÚPS-NOVA, výskumno-vývojový ústav pozemných stavieb, s.r.o., Bratislava

11:50 Okná a energetická hospodárnosť budov

prof. Ing. Anton Puškár, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

12:05 Vplyv riešenia plochých striech na zníženie potreby energie na vykurovanie

prof. Ing. Jozef Oláh, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

12:20 Diskusia

12:40 Prestávka, obed

13:15 Zásady hodnotenia energetickej hospodárnosti systémov vykurovania a prípravy teplej vody v budovách

Ing. Ján Magyar, Ministerstvo hospodárstva SR

13:35 Možnosti zníženia spotreby energie na vykurovanie optimalizáciou prevádzky vykurovacieho systému

doc. Ing. Juraj Kalaš, CSc., Ing. František Vranay, Stavebná fakulta TU v Košiciach

13:50 Podmienky energetickej hospodárnosti distribučných systémov ohriatej pitnej vody

prof. Ing. Jaroslav Valášek, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

14:05 Komentár k výpočtu záťaže vetraním pre účely výpočtu energetickej hospodárnosti budov

Ing. Jozef Löffler, Výskumný ústav vzduchotechniky, Piešťany

14:20 Vetracie a klimatizačné systavy zabezpečujúce zníženie potreby energie pri prevádzke

doc. Ing. Marta Székelyová, PhD., Stavebná fakulta STU v Bratislave

14:35 Predpokladaný postup pri stanovení ukazovateľov energetickej hospodárnosti osvetlenia budov

Ing. Dionýz Gašparovský, PhD., Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave

14:50 Technické prostriedky zvyšovania energetickej hospodárnosti osvetlenia budov

prof. Ing. Alfonz Smola, PhD., Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave

15:05 Úlohy Slovenskej komory stavebných inžinierov vyplývajúce zo zákona o energetickej hospodárnosti budov

doc. Ing. Jozef Fučíla, PhD., Slovenská komora stavebných inžinierov

15:20 Diskusia

16:00 Ukončenie konferencie

Kontakt

Vzdelávacie a konferenčné centrum Intenzíva, s. r. o.

Kutlíkova 17 (budova Technopolu)

851 02 Bratislava 5

VKC Intenzíva s.r.o. zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I v oddieli s.r.o. pod č. 22424/B

IČO: 35 79 53 79

IČ DPH: SK 2020 279 888

Bankové spojenie: Tatrabanka, a.s. pobočka 024, Tupolevova 3a, 850 05 Bratislava 5, Slovensko, Číslo účtu: 2629253178/1100, IBAN: SK 88 1100 0000 0026 2925 3178

SWIFT: TATR SK BX

infolinka: 0907/133 500

Konatelia: riaditeľka, obchodný riaditeľ 02/682 86 616

web: www.intenziva.sk

e-mail: vk@intenziva.sk, kurzy@intenziva.sk, konferencie@intenziva.sk, projekty@intenziva.sk