

## **„Energetická náročnost budov a nové vyhlášky k novele Zákona č. 406/2000 Sb.“**

Seminář organizuje společnost ENVIROS, s. r. o., ve spolupráci s Ministerstvem průmyslu a obchodu (MPO), Českou energetickou agenturou (ČEA) a Státní energetickou inspekcí (SEI).

MPO je podle novely zákona č. 406/2000 Sb. (zákonem č. 177/2006 Sb.), o hospodaření energií platný od 1. 7. 2006 povinnou vydat k provedení § 6 – 10 tyto novelizované vyhlášky:

- č. 151/2001 Sb., č. 152/2001 Sb. a č. 153/2001 Sb. a novou vyhlášku o kontrole kotlů.
- novou vyhlášku nahrazující stávající vyhl. č. 291/2001 Sb.

Tyto prováděcí vyhlášky k novele zákona o hospodaření energií mají dopad na vlastníky budov nebo na společenství vlastníků budov. Dotčenými vlastníky přitom mohou být jak stát, kraje a obce tak i subjekty soukromého práva, fyzické a právnické osoby, které mají za povinnost prokazování splnění požadavků na energetickou náročnost budov a provádění kontroly kotlů.

Seminář bude realizován formou odborných přednášek s následnou diskusí, kde budou zodpovězeny všechny dotazy týkající se požadavků nové legislativy.

Účastníci semináře budou mít k dispozici podrobné písemné podklady včetně navrhovaného znění Vyhlášek a rozboru jejich dopadů.

Seminář je koncipován pro zástupce státní a veřejné správy, vlastníky veřejných budov a pro odborníky z praxe.

Termíny konání seminářů:

1) Seminář Pardubicích dne 23. 10. 2006

**Úřad státního odborného dozoru MO Pardubice, Teplého 1899, Pardubice (mezi Dopravním podnikem a VaK)**

2) Seminář v Brně dne 24. 10. 2006

**Universita obrany, katedra ženiných a stavebních konstrukcí,**

3) Seminář v Plzni dne 25. 10. 2006

**Západočeská energetika, Goldenerova 19, Plzeň**

Seminář je zpoplatněn částkou 300 Kč na osobu (včetně DPH), úhrada v den konání. Občerstvení pro účastníky je zajištěno.

Žádáme o co nejrychlejší zaslání závazných přihlášek přiložených v zadní části této pozvánky.

### **Program semináře**

Čas	Téma	Přednášející
9:00 - 9:15	Zahájení semináře	Ing. Plocková / Ing. Plecháč
9:15 - 9:45	Novelizace vyhl. 151/2001 Sb. a 152/2001 Sb.	Ing. Roman Čížek, DrSc.
9:45 - 10:20	Nová vyhl. o kontrole kotlů	Ing. Zdeněk Kodytek
10:20 - 10:40	Přestávka	
10:40 - 11:00	Praktické provedení kontroly kotle	Ing. Zdeněk Kodytek
11:00 - 11:20	Novelizace vyhl. 153/2001 Sb.	Ing. Roman Čížek, DrSc.
11:20 - 12:00	Diskuse	
12:00 - 12:30	Přestávka	
12:30 - 13:00	Nová vyhl. o ENB – teze + metodika	Ing. Jan Pejter
13:00 - 13:30	Nová vyhl. o ENB – průkaz ENB + výpočetní nástroj	Ing. Jan Pejter
13:30 - 14:00	Strukturální fondy	Ing. Dostál (ČEA)
14:00 - 14:20	Diskuse	
14:20	Závěr	

### **Anotace přednášek**

1. Návrh vyhlášky, kterou se stanoví podrobnosti účinnosti užití energie při rozvodu tepelné energie a vnitřním rozvodu tepelné energie a chladu. Jedná se o novelizaci dosud platné **vyhlášky č. 151/2001 Sb.** K zajištění přehlednosti o úpravách v navrhovaném právním předpisu se zvolil postup zrušení dosavadní vyhlášky a přijetí vyhlášky nové.
2. Návrh vyhlášky, kterou se stanoví pravidla pro vytápění a přípravu teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům. Jedná se o novelizaci dosud platné **vyhlášky č. 152/2001 Sb.** K zajištění přehlednosti o úpravách v navrhovaném právním předpisu se zvolil postup zrušení dosavadní vyhlášky a přijetí vyhlášky nové.
3. Návrh nové vyhlášky, kterou se stanoví podrobnosti **o kontrole kotlů**. Výsledky **praktického ověření** provedení posouzení účinnosti kotle a jeho dimenzování v poměru k požadavkům výlučně na vytápění budovy.
4. Návrh vyhlášky, kterou se stanoví podrobnosti vyhodnocování účinnosti užití elektřiny při přenosu a rozvodu elektřiny. Jedná se o novelizaci dosud platné **vyhlášky č. 153/2001 Sb.** K zajištění přehlednosti o úpravách v navrhovaném právním předpisu se zvolil postup zrušení dosavadní vyhlášky a přijetí vyhlášky nové.
5. Návrh nové vyhlášky, kterou se stanoví podrobnosti energetické náročnosti budov. Tato vyhláška nahradí stávající **vyhlášku č. 291/2001 Sb.**
6. Představení národního výpočetního nástroje pro hodnocení energetické náročnosti budov.

**Přihláška**

Závazně se tímto přihlašuji na seminář „Energetická náročnost budov a nové vyhlášky k novele Zákona č. 406/2000 Sb.“, který se koná ve dnech (prosím zaškrtněte odpovídající):

- **23. 10. 2006 v Pardubicích**
- **24. 10. 2006 v Brně**
- **25. 10. 2006 v Plzni**

<i>Příjmení:</i>	<i>Jméno:</i>
<i>Firma / Zaměstnavatel:</i>	<i>Adresa:</i>
<i>Telefon:</i>	<i>Fax:</i>
<i>E-mail:</i>	

*Vyplněnou přihlášku zašlete, prosím, e-mailem nebo faxem do 19. 10. 2006 na adresu:*

ENVIROS, s. r. o.

Na Rovnosti 1

130 00 Praha 3

Tel.: 284 007 498

Fax: 284 861 245

E-mail: [office@enviros.cz](mailto:office@enviros.cz); [vlasta.svejnohova@enviros.cz](mailto:vlasta.svejnohova@enviros.cz)

Kontaktní osoba: Vlasta Švejnohová