

Připravované novely právních předpisů v oblasti zvyšování energetické účinnosti

Setkání EKIS a odborný seminář
17. – 18. září 2018 Litomyšl



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. Hana Schvarczová
odbor energetické účinnosti a úspor



Právní předpisy s dopadem na hospodaření s energií a zvyšování energetické účinnosti

- ➔ Zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů
- ➔ **Prováděcí právní předpisy k zákonu:**
 - ▶ **Účinnost užití energie zdrojů a rozvodů energie**
 - vyhláška č. 441/2012 Sb., o stanovení minimální účinnosti užití energie při výrobě elektřiny a tepelné energie
 - vyhláška č. 193/2007 Sb., kterou se stanoví podrobnosti účinnosti užití energie při rozvodu tepelné energie a vnitřním rozvodu tepelné energie a chladu
 - vyhláška č. 193/2013 Sb., o kontrole klimatizačních systémů
 - vyhláška č. 194/2013 Sb., o kontrole kotlů a rozvodů tepelné energie
 - ▶ **Ekodesign a štítkování**
 - vyhláška č. 337/2011 Sb., o energetickém štítkování a ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie



Zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií

➔ Prováděcí právní předpisy k zákonu:

▶ Snižování energetické náročnosti budov a energetického hospodářství

- vyhláška č.78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov, ve znění pozdějších předpisů (poslední novela 2015)
- vyhláška č. 194/2007 Sb., kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími a registrujícími dodávku tepelné energie (poslední novela 2014)
- vyhláška č. 480/2012 Sb., o energetickém auditu a energetickém posudku (poslední novela 2016)

➔ Energetičtí specialisté

- ▶ vyhláška č. 118/2013 Sb., o energetických specialistech, ve znění pozdějších předpisů (poslední novela 2015)

Zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií

➔ Vývoj zákona od roku 2000

- **Důvod** přeložení zákona v roce 2000: závazky a doporučení vyplývající z podpisu *Dohody k Evropské energetické chartě* v prosinci 1994 a zejména podpisu *Protokolu o energetických úsporách*
- **Cíl:** vytvořit předpoklady pro snížení energetické náročnosti ekonomiky ČR pro zvyšování spolehlivosti zásobování energií a přispět k trvale udržitelnému rozvoji
- **Účel:** vymezení a úprava práv a povinností právnických osob a fyzických osob v oblasti hospodaření energií a vymezení práv a povinností orgánů státní správy
- Věcný záměr zákona o hospodaření energií byl schválen vládou usnesením č. 482 z roku 1999
- 21 novel od roku 2000 (zákon č. 318/2012 Sb., zákon č. 103/2015 Sb. - transpozice směrnic o energetické účinnosti a energetické náročnosti budov)



Aktuálně připravované novely předpisů v oblasti hospodaření s energií

Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů

- ➔ **Cíl:** zajištění souladu evropské a národní právní úpravy regulující oblast zvyšování energetické účinnosti a vytvoření prostředí pro zvyšování energetické účinnosti v souladu s cíli EU a národními cíli
- ➔ **Důvod předložení:**
 - ▶ I. Náprava nesprávné implementace Směrnice 2010/31/EU o energetické náročnosti budov a Směrnice 2006/32/ES o energetické účinnosti u konečného uživatele a o energetických službách
 - ▶ II. Požadavky vycházející z aplikační praxe stávajícího znění
- ➔ **Stav projednávání:**
 - ▶ návrh po schválení vládou v dubnu 2017 stažen a přepracován
 - ▶ vypořádání mezirezortního připomínkového řízení



Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů

➔ Zpřesnění vybraných definic

- energetické hospodářství a ucelená část energetického hospodářství
- energetický audit
- **budova s téměř nulovou spotřebou**

➔ Územní energetická koncepce

- zpřesnění způsobu zpracování zprávy o uplatňování územní energetické koncepce, jejího obsahu

➔ Změny v ustanoveních souvisejících se Státním programem na podporu úspor energie

- reakce na schválenou dokumentaci programu pro nové programové období

➔ **Oblast účinnosti užití energie zdrojů a rozvodů energie**

- nahrazení termínu změna dokončené stavby tak, aby byla účinnost užití energie výroben elektřiny nebo tepelné energie zajištěna pouze v případech, kdy jí lze ovlivnit



Návrh zákona, kterým se mění zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů

➔ Povinnost zpracovat PENB

- rozšíření výčtu osob dotčených touto povinností
- řešení výtky Komise ohledně uveřejňování PENB
- zpřesnění případů, kdy je vhodné zpracovávat doporučená opatření

➔ Energetičtí specialisté

- udělování oprávnění právníckým osobám
- změna způsobu naplňování průběžného aktualizčního vzdělávání

➔ Zpracování energetických auditů

- změna definice malého nebo středního podnikatele
- úprava povinností a povinných subjektů zpracovat energetický audit nejsou-li klasifikovány jako „velký podnik“



Aktuálně připravované novely předpisů v oblasti hospodaření s energií

Záměr na změnu vyhlášky č. 194/2007 Sb., kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími a registrujícími dodávku tepelné energie (2017)

➔ Reakce na závěry studie, na základě kterých byly formulovány následující výjimky:

- případy budov, kde je instalována sálavá otopná soustava s konstrukcí podlahového, stropního nebo stěnového vytápění,
- případy budov, kde je instalováno ústřední vytápění ze zdroje tepelné energie s násypným kotlem na tuhá paliva a to za podmínky, že není instalována regulace,
- případy víceúčelových budov, kde jednotlivé využívané prostory nejsou od sebe ani od společných prostor budovy vymezeny a uzavřeny pevnou stavební konstrukcí a v budově je instalováno několik různých druhů technologického vybavení pro vytápěcích zařízení,
- případy budov, kde budova je z hlediska energetické náročnosti budovy zařazena minimálně do velmi úsporné klasifikační třídy energetické náročnosti budovy a dodaná energie na vytápění v budově není vyšší než referenční hodnota dodané energie na vytápění pro referenční budovu.

Aktuálně připravované novely předpisů v oblasti hospodaření s energií

Záměr na změnu vyhlášky č. 78/2012 Sb., o energetické náročnosti budov (2017)

- ➔ Technická novela s cílem zpřesnit výpočet energetické náročnosti budov, aby jednotlivé PENB byly porovnatelné

Novely vyhlášek souvisejících s novelou zákona

- ➔ vyhláška o energetických specialistech
- ➔ vyhláška o zpracování energetického auditu a energetického posudku



Děkuji za pozornost.



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. Hana Schvarczová
odbor energetické účinnosti a úspor

