

Registr legislativních požadavků

System managementu hospodaření energií Středočeského kraje

**Odpovědnost:**

Ing. Václav Petrák

Energetický manager kraje

Schválil:

Libor Lesák

Představitel vedení kraje pro EnMS

Aktualizace

10.02.2024

Legislativní předpis	Vliv na činnost kraje	Poznámky
Zákon č. 406/2000 Sb. o hospodaření energií	§ 4 - Zpracování územní energetické koncepce § 6a - Kontrola provozovaných kotlů a rozvodů tepelné energie a klimatizačních systémů § 7a - Průkazy energetické náročnosti § 9 - Energetický audit § 9a - Energetický posudek	Stanovuje např.: a) opatření pro zvyšování hospodárnosti užití energie b) povinnosti fyzických a právnických osob při nakládání s energií, c) pravidla pro tvorbu Územní energetické koncepce d) požadavky na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie, e) pravidla pro poskytování energetických služeb. Poslední novely 403/2020 Sb., 3/2020 Sb., 225/2017 Sb.
Vyhláška č. 4/2020 Sb. o energetických specialistech	Zpracovatelé energetických auditů, energetických posudků, Průkazů energetické náročnosti budov, kontrol kotlů a klimatizačních systémů.	Stanovuje požadavky na zpracovatele energetických auditů, energetických posudků, Průkazů energetické náročnosti budov, kontrol kotlů a klimatizačních systémů.
Vyhláška č. 264/2020 Sb. o energetické náročnosti budov	Energetická náročnost budov	Upravuje nákladově optimální úroveň požadavků na energetickou náročnost budovy, metodu výpočtu energetické náročnosti budovy.
Vyhláška č. 319/2019 Sb. o energetickém štítkování a ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie	Nákup spotřebičů	Upravuje požadavky na ekodesign a postupy posuzování shody a předpoklad shody výrobků spojených se spotřebou energie.
Nařízení vlády ČR č. 232/2015 Sb. o státní energetické koncepci a o územní energetické koncepci	Územní energetická koncepce Středočeského kraje Zpráva o uplatňování Územní energetické koncepce	Stanovuje obsah a způsob zpracování územní energetické koncepce a obsah a strukturu podkladů pro její zpracování a pro zpracování zprávy o jejím uplatňování.
Vyhláška č. 193/2013 Sb. Zrušeno ke dni 14.10.2022. o kontrole klimatizačních systémů	Kontroly klimatizačních systémů	Stanovuje rozsah, četnost a způsob provádění kontroly klimatizačních systémů a vzor a obsah zprávy o těchto kontrolách.
Vyhláška č. 284/2022 Sb. o kontrole klimatizačních systémů	Kontroly klimatizačních systémů	Stanovuje rozsah, četnost a způsob provádění kontroly klimatizačních systémů a vzor a obsah zprávy o těchto kontrolách.
Vyhláška č. 194/2013 Sb. Zrušeno ke dni 1.3.2022. o kontrole kotlů a rozvodů tepelné energie	Kontroly kotlů a tepelných rozvodů	Stanovuje rozsah, způsob a četnost provádění kontroly kotlů a rozvodů tepelné energie a vzor a obsah zprávy o těchto kontrolách.
Vyhláška č.38/2022 Sb. o kontrole systémů vytápění	Kontroly systémů vytápění a kombinovaného systému vytápění a větrání	Stanovuje rozsah, způsob a četnost provádění kontroly kotlů a rozvodů tepelné energie a vzor a obsah zprávy o těchto kontrolách.

<p>Vyhláška č. 441/2012 Sb. O stanovení minimální účinnosti užití energie při výrobě elektřiny a tepelné energie</p>	<p>Správa majetku kraje a realizace investic do majetku kraje</p>	<p>Stanovuje požadavky na minimální účinnost užití energie při výstavbě nové výroby elektřiny nebo tepla, popř. při provádění změn dokončené stavby</p>
<p>Vyhláška č. 193/2007 Sb. kterou se stanoví podrobnosti účinnosti užití energie při rozvodu tepelné energie a vnitřním rozvodu tepelné energie a chladu</p>	<p>Správa majetku kraje a realizace investic do majetku kraje</p>	<p>Stanovuje požadavky na účinnost užití energie v nově zřizovaných zařízeních pro rozvod tepelné energie a pro vnitřní rozvod tepelné energie a chladu, a na vybavení těchto zařízení tepelnou izolací, regulací a řízením.</p>
<p>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</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Stanovuje pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepla pro vytápění a pro přípravu teplé vody, požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov měřicí a indikační technikou a zařízeními regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům</p>
<p>Zákon č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon)</p>	<p>§ 11a Některá opatření na ochranu zákazníka § 28 Zákazník (Elektroenergetika) § 62 Zákazník (Plynárenství) § 77 Odběratel tepelné energie (Teplárenství)</p>	<p>Nákup energie Poslední novela 609/2020 Sb. platná do 31.12.2021 Budoucí znění (viz novela 284/2021 Sb.) platné od 01.01.2022 (připravován NEZ -nový energetický zákon)</p>
<p>Vyhláška č. 207/2021 Sb. o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Upravuje rozsah, náležitosti a termíny vyúčtování dodávek elektřiny, plynu a tepelné energie a souvisejících služeb v elektroenergetice a v plynárenství. Účinnost od 01. 01. 2022</p>
<p>Vyhláška č. 359/2020 Sb. o měření elektřiny</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Upravuje druhy měřicích zařízení, umístění měřicích zařízení a způsoby a podmínky jejich instalace, způsoby vyhodnocování a určení množství odebrané elektřiny v případě závady měřicího zařízení.</p>
<p>Vyhláška č. 70/2016 Sb. Zrušeno ke dni 1.1.2022. o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Upravuje rozsah, náležitosti a termíny vyúčtování dodávek elektřiny, plynu a tepelné energie a souvisejících služeb v elektroenergetice a v plynárenství. Zrušen k 01. 01. 2022</p>
<p>Vyhláška č. 207/2021 Sb. o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Upravuje rozsah, náležitosti a termíny vyúčtování dodávek elektřiny, plynu a tepelné energie a souvisejících služeb v elektroenergetice a v plynárenství.</p>
<p>Vyhláška č. 405/2015 Sb. o způsobu dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Stanovuje způsob dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie pro více odběrných míst nebo v případě, že z odběrného místa jsou zásobovány tepelnou energií objekty nebo části objektů různých vlastníků, kteří uzavírají smlouvu o dodávce tepelné energie, a kdy nedojde k dohodě o způsobu rozdělení nákladů.</p>

<p>Zákon č. 165/2012 Sb. o podporovaných zdrojích energie a související předpisy</p>	<p>Správa majetku kraje a realizace investic do majetku kraje</p>	<p>Upravuje podporu elektřiny a tepla z obnovitelných zdrojů energie, druhotných energetických zdrojů a vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla, podmínky pro vydávání, evidenci a uznávání záruk původu energie z obnovitelných zdrojů a z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla.</p>
<p>Vyhláška č. 37/2016 Sb. o elektřině z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřině z druhotných zdrojů energie</p>	<p>Správa majetku kraje a realizace investic do majetku kraje</p>	<p>Upravuje způsob výpočtu úspory primární energie a způsob určení množství elektřiny z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřiny z druhotných zdrojů.</p>
<p>Zákon č. 183/2006 Sb. Zrušeno ke dni 1.1.2024. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)</p>	<p>§156 Požadavky na stavby (požadavky na úsporu energie)</p>	<p>Poslední novely 403/2020 Sb., 47/2020 Sb., 312/2019 Sb. Zrušen k 01. 07. 2023</p>
<p>Zákon č. 283/2021 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)</p>	<p>Požadavky na stavby (požadavky na úsporu energie)</p>	<p>Požadavky na stavby (požadavky na úsporu energie)</p>
<p>Vyhláška č. 268/2009 Sb. Zrušeno ke dni 1.1.2024. o technických požadavcích na stavby</p>	<p>§ 16 Úspora energie a tepelná ochrana</p>	<p>Požadavky na: a) tepelnou pohodu uživatelů, b) tepelně technické vlastnosti konstrukcí a budov, c) tepelně vlhkostní podmínky technologií podle různých účelů budov, d) nízkou energetickou náročnost budov.</p>
<p>Vyhláška č. 266/2021 Sb. o technických požadavcích na stavby</p>	<p>Úsporná opatření a požadavky na tepelné vlastnosti staveb</p>	<p>Požadavky na: a) tepelnou pohodu uživatelů, b) tepelně technické vlastnosti konstrukcí a budov, c) tepelně vlhkostní podmínky technologií podle různých účelů budov, d) nízkou energetickou náročnost budov.</p>
<p>Vyhláška č. 345/2002 Sb. Kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu</p>	<p>Správa majetku kraje</p>	<p>Požadavky na: a) měřidla protočeného množství vody, b) měřidla protočeného množství plynu, c) elektroměry,</p>