

337/2011 Sb.

Vyhláška o energetickém štítkování a ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie

Částka:	118	Druh předpisu:	Vyhláška
Rozeslána dne:	21. listopadu 2011	Autor předpisu:	Ministerstvo průmyslu a obchodu
Přijato:	11.11.2011	Nabývá účinnosti:	1. ledna 2013
Platnost předpisu:	Ano	Pozbývá účinnosti:	
Předpisem se ruší 442/2004 Sb. ;			
Provádí předpisy 406/2000 Sb. - podle § 14 odst. 5 k provedení § 8 odst. 1, § 8 odst. 2 písm. a) a g), § 8 odst. 3 písm. b) a d), § 8 odst. 4 písm. b) a c), § 8 odst. 7, § 8a odst. 1, § 8a odst. 2 písm. a), § 8a odst. 3 písm. d) a e) a § 8a odst. 6;			
Oblasti Duševní a průmyslové vlastnictví ; Zkušebnictví , technická normalizace , metrologie ; Životní prostředí ; Energetika			
Věcný rejstřík Energetika ; Životní prostředí , ochrana přírody			

337

VYHLÁŠKA

ze dne 11. listopadu 2011

o energetickém štítkování a ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 14 odst. 5 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění zákona č. 177/2006 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 8 odst. 1, § 8 odst. 2 písm. a) a g), § 8 odst. 3 písm. b) a d), § 8 odst. 4 písm. b) a c), § 8 odst. 7, § 8a odst. 1, § 8a odst. 2 písm. a), § 8a odst. 3 písm. d) a e) a § 8a odst. 6 zákona:

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška v souladu s právem Evropské unie¹⁾ stanoví

- náležitosti označování výrobků spojených se spotřebou energie energetickými štítky a jejich umístování, provedení a obsah energetických štítků, informačních listů a technické dokumentace, metody a postupy měření, určení třídy energetické účinnosti a seznam výrobků spojených se spotřebou energie,
- požadavky na ekodesign, náležitosti označování CE, obsah ES prohlášení o shodě, postupy posuzování shody a předpoklad shody výrobků spojených se spotřebou energie, postupy ověřování požadavků na ekodesign a poskytování informací o výrobku spojeném se spotřebou energie a jeho užívání a seznam výrobků spojených se spotřebou energie.

§ 2

**Seznam výrobků spojených se spotřebou energie
pro energetické štítkování**

(1) Výrobky spojené se spotřebou energie, na které se vztahují přímo použitelné předpisy Evropské unie uvedené v příloze č. 1 k této vyhlášce o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích, jsou

- pračky,
- televizní přijímače,
- chladničky, mrazničky a jejich kombinace,
- myčky nádobí,
- klimatizátory vzduchu.

(2) Další výrobky spojené se spotřebou energie, na které se nevztahují přímo použitelné předpisy Evropské unie o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích, jsou

- a) bubnové sušičky prádla,
- b) elektrické trouby,
- c) pračky kombinované se sušičkou,
- d) zdroje světla,
- e) předřadníky k zářivkám.

§ 3

Energetický štítek a jeho umístování, informační list a technická dokumentace

Provedení energetického štítku a jeho obsah a umístování, obsah technické dokumentace a informačního listu, určení třídy energetické účinnosti, metody a postupy měření a zpřístupňování informací konečnému uživateli pro jednotlivé typy výrobků spojených se spotřebou energie stanovené v § 2 odst. 1 je uvedeno v přímo použitelných předpisech Evropské unie, jejichž seznam je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce a pro jednotlivé typy výrobků spojených se spotřebou energie stanovené v § 2 odst. 2 je uvedeno v přílohách č. 2 až 6 k této vyhlášce.

§ 4

Seznam výrobků spojených se spotřebou energie pro ekodesign

Výrobky spojené se spotřebou energie, na které se vztahují přímo použitelné předpisy Evropské unie uvedené v příloze č. 7 k této vyhlášce o požadavcích na ekodesign, jsou

- a) elektrická a elektronická zařízení určená pro domácnosti a kanceláře v pohotovostním režimu a ve vypnutém stavu,
- b) set-top-boxy,
- c) chladicí spotřebiče,
- d) televizní přijímače,
- e) bezucpávková oběhová čerpadla,
- f) elektromotory,
- g) externí zdroje elektrické energie,
- h) nesměrové světelné zdroje,
- i) zářivky bez integrovaného předřadníku, vysoce intenzivní výbojky a předřadníky a svítidla,
- j) pračky pro domácnost,
- k) myčky nádobí pro domácnost,
- l) ventilátory poháněné elektromotory s příkonem v rozmezí od 125 W do 500 kW.

§ 5

Požadavky na ekodesign, označování CE a ES prohlášení o shodě

(1) Požadavky na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie, včetně harmonogramu jejich uplatňování, stanoví přímo použitelné předpisy Evropské unie.

(2) Pokud je k výrobku spojenému se spotřebou energie připojeno označení CE a vydáno k tomuto výrobku ES prohlášení o shodě, pak tento výrobek spojený se spotřebou energie splňuje všechny požadavky na ekodesign uvedené pro daný výrobek spojený se spotřebou energie v přímo použitelném předpisu Evropské unie.

(3) Označení CE je označení shody výrobků spojených se spotřebou energie s požadavky na ekodesign a skládá se z písmen „CE“ podle vzoru uvedeného v příloze č. 8 k této vyhlášce.

(4) ES prohlášení o shodě musí obsahovat tyto prvky

- a) identifikační údaje o výrobcu, které zahrnují alespoň jméno nebo název a adresu výrobce,
- b) identifikační údaje o zplnomocněném zástupci, pokud byl stanoven, které zahrnují alespoň jméno nebo název a adresu zplnomocněného zástupce,
- c) identifikační údaje o osobě oprávněné jednat jménem výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce a její podpis,
- d) podrobný popis typu výrobku umožňující jeho jednoznačné určení,

- e) odkazy na použité harmonizované normy, jiné použité normy nebo technické specifikace²⁾,
- f) odkaz na jiné použité právní předpisy Evropské unie, které stanoví připojování označení CE.

§ 6

Posuzování shody a předpoklad shody

(1) Posuzování shody výrobku spojeného se spotřebou energie s požadavky na ekodesign stanovenými v přímo použitelném předpisu Evropské unie se provádí interní kontrolou návrhu nebo systémem řízení pro posuzování shody uvedenými v příloze č. 9 k této vyhlášce.

(2) Výrobek spojený se spotřebou energie, který byl vyroben podle harmonizovaných norem, je ve shodě s požadavky přímo použitelného předpisu Evropské unie, k nimž se tyto normy vztahují.

§ 7

Postupy ověřování požadavků na ekodesign a poskytování informací

(1) Postupy ověřování požadavků na ekodesign výrobku spojeného se spotřebou energie pro účely dozoru nad trhem jsou uvedeny v přímo použitelném předpisu Evropské unie.

(2) Postupy poskytování informací o výrobku spojeném se spotřebou energie a jeho užívání jsou uvedeny v přímo použitelném předpisu Evropské unie.

§ 8

Zrušovací ustanovení

Vyhláška č. 442/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti označování energetických spotřebičů energetickými štítky a zpracování technické dokumentace, jakož i minimální účinnost energie pro elektrické spotřebiče uváděné na trh, se zrušuje.

§ 9

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení, s výjimkou ustanovení

- a) § 2 odst. 1 písm. a) a d), která nabývají účinnosti dnem 20. prosince 2011, a
- b) § 2 odst. 1 písm. e), které nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2013.

Ministr:
Ing. **Kocourek** v. r.

1)

Směrnice Komise 95/13/ES ze dne 23. května 1995, kterou se provádí směrnice Rady 92/75/EHS, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích elektrických bubnových sušiček pro domácnost.

Směrnice Komise 96/60/ES ze dne 19. září 1996, kterou se provádí směrnice Rady 92/75/EHS, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích kombinovaných praček se sušičkou pro domácnost.

Směrnice Komise 98/11/ES ze dne 27. ledna 1998, kterou se provádí směrnice Rady 92/75/EHS, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích zdrojů světla pro domácnost.

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/55/ES ze dne 18. září 2000 o požadavcích na energetickou účinnost předřadníků k zářivkám.

Směrnice Komise 2002/40/ES ze dne 8. května 2002, kterou se provádí směrnice Rady 92/75/EHS s ohledem na uvádění spotřeby energie na energetických štítcích elektrických trub pro domácnost.

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES ze dne 21. října 2009 o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie.

2)

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Příloha č. 1 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Seznam přímo použitelných předpisů Evropské unie, týkající se výrobků spojených se spotřebou energie o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích
Příloha PDF (64 kB)

Příloha č. 2 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Bubnové sušičky prádla
Příloha PDF (386 kB)

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Pračky kombinované se sušičkou
Příloha PDF (474 kB)

Příloha č. 4 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Elektrické trouby
Příloha PDF (398 kB)

Příloha č. 5 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Zdroje světla
Příloha PDF (335 kB)

Příloha č. 6 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Předřadníky k zářivkám
Příloha PDF (253 kB)

Příloha č. 7 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Seznam přímo použitelných předpisů Evropské unie, týkající se výrobků spojených se spotřebou energie o požadavcích na ekodesign
Příloha PDF (127 kB)

Příloha č. 8 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Označování CE
Příloha PDF (145 kB)

Příloha č. 9 k vyhlášce č. 337/2011 Sb.

Postup posuzování shody

Příloha PDF (190 kB)