

285/2011 Sb.

VYHLÁŠKA

ze dne 20. září 2011,

kteřou se mění vyhláška Ministerstva průmyslu a obchodu č. [345/2002 Sb.](#), kteřou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, ve znění pozdějších předpisů

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle [§ 27 zákona č. 505/1990 Sb.](#), o metrologii, ve znění zákona č. [119/2000 Sb.](#) a zákona č. [137/2002 Sb.](#), k provedení [§ 3 odst. 3](#) a [§ 6 odst. 1](#):

Čl. I

Vyhláška č. [345/2002 Sb.](#), kteřou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu, ve znění vyhlášky č. [65/2006 Sb.](#), vyhlášky č. [259/2007 Sb.](#) a vyhlášky č. [204/2010 Sb.](#), se mění takto:

1. V [§ 2](#) se za slovo „vybavena,“ vkládají slova „napínací soupravy na předpjatý beton a horninové kotvy,“.

2. V [příloze](#) v položce 1.3.9 se doplňuje písmeno e), které zní:

„e) vodoměry na studenou a teplou vodu, používané pouze k rozúčtování nákladů konečným spotřebitelům 5 roků“.

3. V [příloze](#) v položce 1.3.10 písmeno d) zní:

„d) přepočítávače množství plynu*)

1. kompaktní 5 roků
2. kombinované: A) vyhodnocovací jednotka 5 roků
B) snímač teploty 4 roky
C) snímač tlaku 2 roky.

*) Lhůty platnosti ověření platí za předpokladu, že jsou přepočítávače množství plynu podrobované pravidelné zkrácené zkoušce s dobou platnosti 1 rok.“.

4. V [příloze](#) v položce 2.3.1 písmeni a) se slovo „(kontaktní)“ zrušuje a v [příloze](#) v položce 2.3.1 písmeni b) se slovo „(bezkontaktní)“ zrušuje.

5. V [příloze](#) v položce 4.1.2 písmeno a) zní:

„a) pro měření elektrické energie 16 roků*)
v přímém zapojení

*) Jestliže byly indukční elektroměry specifikovaného souboru následně ověřeny hromadně, a to na základě vyhovujícího výsledku provedené statistické výběrové zkoušky, stanovuje se doba platnosti následného ověření elektroměřů tohoto souboru na 4 roky.“.

6. V [příloze](#) v položce 4.1.3 písmeno a) zní:

„a) pro měření elektrické energie 12 roků*)
v přímém zapojení

*) Jestliže byly statické elektroměry specifikovaného souboru následně ověřeny hromadně, a to na základě vyhovujícího výsledku provedené statistické výběrové zkoušky, stanovuje se doba platnosti následného ověření elektroměřů tohoto souboru na 4 roky.“.

Čl. II

Přechodné ustanovení

Ověření vodoměřů podle dosavadních právních předpisů zůstává v platnosti na dobu, na kteřou byly tyto vodoměry ověřeny.

Čl. III

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2012.

Ministr:

Ing. Kocourek v. r.