

Aktualizované informace pro subjekty povinné používat při své činnosti schválený měřicí systém, ve smyslu ustanovení § 60 odstavec 14 zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů

Ke znění zákona platnému dne: 18.6.2018

Ke znění zákona účinnému od: 1.1.2016

Doplňuje/mění předchozí zveřejněná stanoviska: Informace pro subjekty povinné používat při své činnosti schválený měřicí systém, ve smyslu ustanovení § 60 odstavec 4 zákona číslo 353/2003 Sb., o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů (zveřejněno 2.11.2009)

Zpracoval: Ing. Merhoutová

Dne: 18.12.2018

S ohledem na změnu legislativy a vyhodnocení poznatků celních úřadů k užitečnosti, využitelnosti, využívanosti, potřebnosti a nutnosti stanovení povinností uvedených v této informaci bylo aktualizováno technické rozpracování požadavků kladených na schválený měřicí systém uvedený v § 60 odstavec 14 zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o spotřebních daních“).

- 1) Měřidlo, které měří tok zkapalněných ropných plynů (dále jen „LPG“), musí umožňovat měření hmotnostních jednotek – hmotnostní průtokoměr (princip měření založen na měření Coriolisových sil).
- 2) Měřicí sestava, jejíž součástí je hmotnostní průtokoměr, musí splňovat veškeré požadavky kladené vyhláškou č. 345/2002 Sb., kterou se stanoví měřidla k povinnému ověřování a měřidla podléhající schválení typu ve znění pozdějších předpisů (položka 1.3.13 přílohy předmětné vyhlášky) tak, aby v průběhu měření nedocházelo k průniku plynné fáze do měřidla a tím znehodnocení měřených veličin.
- 3) Měřicí sestava musí být v potrubních trasách technologie plínry instalována tak, aby zaručila měření množství LPG, které je skutečně plněno do lahví na plnicích přípojkách, tzn., aby neumožňovala plnit lahve plynem protečeným mimo měřidlo.
- 4) Měřicí sestava musí přerušit svou činnost, jestliže nastane takový provozní stav, kdy do měřidla natéká medium mimo limit specifické hustoty určené pro LPG nebo mimo hodnoty stanovené výrobcem (dodavatelem) pro provoz předmětného zařízení.
- 5) Není přípustné plnit propanbutanové lahve (dále jen „PB lahve“), pokud současně neprobíhá měření hmotnostním průtokoměrem.
- 6) Není přípustné, aby bylo možno vynulovat součtové měřidlo.
- 7) Měřicí sestavu lze skládat výhradně z typově schválených komponentů (ve smyslu ustanovení § 6 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, dále jen

Č. j. 15357-17/2018-900000-231

„zákon o metrologii“), které, jako takové budou Českým metrologickým institutem (dále jen „ČMI“) ověřeny k použití ve funkci stanoveného pracovního měřidla (§§ 3, 9 a 11 zákona o metrologii).

8) Měřicí sestava musí být před neoprávněnou manipulací zabezpečena plombami ČMI a závěrami celního úřadu.

9) Celními závěrami budou zabezpečeny i části měřicí sestavy zajišťující zablokování plnění PB lahví za situace, kdy nebude plněný LPG měřen hmotnostním průtokoměrem.

10) V souladu s § 43i odst. 3 písm. c) zákona o spotřebních daních může správce daně v povolení k nákupu zkapalněných ropných plynů uvedených do volného daňového oběhu stanovit další podmínky potřebné pro správu daní, případně den, od kterého musí být tyto podmínky splňovány.