



VĚSTNÍK DOPRAVY

Informace z resortu Ministerstva dopravy

Číslo 12/2017

22. listopadu 2017

ISSN 1805-9627

Obsah

Část oznamovací	2
INSTRUKCE PRO STK A SME č. 6/2017 – Zapojení stanic měření emisí do informačního systému stanic technické kontroly (MD).....	2

Část oznamovací

INSTRUKCE PRO STK A SME č. 6/2017 – Zapojení stanic měření emisí do informačního systému stanic technické kontroly (MD)

Ministerstvo dopravy v souladu s § 48a zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 14, § 14a a § 14b vyhlášky č. 302/2001 Sb., o technických prohlídkách a měření emisí vozidel, ve znění pozdějších předpisů, upravilo Informační systém stanic technické kontroly (dále jen „CIS STK“), kdy úpravy spojené se zapojením stanic měření emisí (dále jen „SME“) si vyžádali zásadní změny v Provozním řádu CIS STK pod č. j. 3/2008-150-ORG3/10, ve znění pozdějších změn a proto v příloze je vydán nový Provozní řád CIS STK.

Provozovatelé stanic technické kontroly (dále jen „STK“) a SME, které jsou zapojeny v CIS STK, zajistí doplnění údajů v CIS STK, zejména týkajících se aktualizace dat o provozovateli, otevírací doby (karta STK nebo karta SME, otevírací doba, provozovatel) v sekci administrace STK nebo administrace SME, nejpozději do 1. 12. 2017.

Zrušující ustanovení:

Zrušuje se Provozní řád Centralizovaného informačního systému stanic technické kontroly ze dne 8. srpna 2008 pod č. j. 3/2008-150-ORG3/10 ve znění pozdějších úprav zveřejněný ve Věstníku dopravy č. 18 ze dne 27. 8. 2008 v souvislosti se spuštěním centralizovaného informačního systému v síti stanic technické kontroly v ČR.

Zvláštní ustanovení:

Provozovatel STK nebo SME musí seznámit s obsahem instrukce kontrolní techniky STK nebo mechaniky SME nejpozději v den nabytí platnosti této instrukce. Do příručky jakosti, respektive Příručky měření zaznamená způsob, jak bylo zabezpečeno seznámení dotčených pracovníků STK nebo SME s obsahem této instrukce. Instrukce nabývá platnosti dnem zveřejnění ve Věstníku dopravy.

V Praze dne 22. listopadu 2017

Ing. Bc. Ivan Novák, v. r.
ředitel odboru provozu silničních vozidel
Ministerstvo dopravy

(Vyřizuje: Bc. Pavel Nosek, tel. 225 131 507, č.j.: 1/2017-150-ORG3/21)

Věstník dopravy č. 12 zpracovalo a vydalo v Praze 22. listopadu 2017:



Nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12
110 15 Praha 1

posta@mdcr.cz

ISSN 1805-9627

<http://www.mdcr.cz/cs/Vestniky/default.htm>

<http://www.mdcr.cz>