

# VĚSTNÍK DOPRAVY

2-3-4

VYDÁVANÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY

11. ÚNORA 2009

CENA 33,— Kč

---

## OBSAH

### Oznamovací část

Pověřená školicí zařízení pro diagnostiku a opravy emisních systémů motorových vozidel, rozšíření působnosti

Informace pro STK a SME, Schválení přístrojů pro použití v STK a SME

Změny zkušební komise k ověření odborné způsobilosti pracovníků stanic měření emisí

Pověření osob zabezpečováním činností a služeb pro STK a SME, Dodatek č. 5 (Informace pro STK a SME)

Pověření osob zabezpečováním činností a služeb pro STK a SME, Dodatek č. 6 (Informace pro STK a SME)

Změna č. 1 Směrnice SŽDC č. 50

Vydání Obecných technických podmínek „Antivibrační rohože v tělese železničního spodku”

---

## ČÁST OZNAMOVACÍ

---

## INFORMACE PRO STK A SME SCHVÁLENÍ PŘÍSTROJŮ PRO POUŽITÍ V STK A SME

Ministerstvo dopravy v souladu s § 44 odst. 6 a § 47 odst. 4 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., a podle § 11 odst. 4 a § 2 odst. 4 přílohy č. 3 vyhlášky č. 302/2001 Sb., o technických prohlídkách a měření emisí vozidel, schválilo (prodloužilo schválení) následující přístroje pro provádění technických prohlídek ve stanicích technické kontroly (STK) a měření emisí ve stanicích měření emisí (SME):

### A. Pro provádění technických prohlídek v STK

#### 1. Válcovou zkušebnu brzd

Válcová zkušebna brzd **CARTEC BDE 3504 U** se softwarem V 5.09 C pro užitkové automobily do nápravového zatížení 13 tun

Výrobce: **SNAP-ON EQUIPMENT GmbH**  
Konrad-Zuse Strasse 1  
D - 84579 Unterneukirchen, Německo  
Dodavatel: **CARSERVISTECHNIK s.r.o.**  
Kájov 164  
382 21 Kájov

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/16, platnost do 31. července 2011

#### 2. Válcovou zkušebnu brzd

Válcová zkušebna brzd **MOTEX 7580N** se softwarem 1.50 pro užitkové automobily

Výrobce: **MOTEX výrobní družstvo Praha**  
Černokostecká 118  
108 14 Praha 10  
Dodavatel: **MOTEX výrobní družstvo Praha**  
Černokostecká 118  
108 14 Praha 10

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/25, platnost do 31. října 2011

#### 3. Přístroj na kontrolu seřízení světlometů

Regloskop **MOTEX 7535**

Výrobce: **MOTEX výrobní družstvo Praha**  
Černokostecká 118  
108 14 Praha 10  
Dodavatel: **MOTEX výrobní družstvo Praha**  
Černokostecká 118  
108 14 Praha 10

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/12, platnost do 30. června 2011

#### 4. Zařízení na měření házivosti kol motorových vozidel Zařízení na měření házivosti kol motorových vozidel **MHK - 1**

Výrobce a nositel osvědčení: **Josef Cenek**  
strojířenská výroba  
Bromova 1972  
190 16 Praha 9 - Újezd n. Lesy

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/18, platnost do 31. srpna 2011

#### 5. Zařízení pro měření geometrie řízených náprav osobních automobilů

Zařízení pro měření geometrie řízených náprav osobních automobilů **MGN - 2A**

Výrobce a nositel osvědčení: **Josef Cenek**

strojířenská výroba

Bromova 1972

190 16 Praha 9 - Újezd n. Lesy

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/19, platnost do 31. srpna 2011

#### 6. Zařízení pro měření geometrie řízených náprav užitkových automobilů

Zařízení pro měření geometrie řízených náprav užitkových automobilů **MGN - 2B**

Výrobce a nositel osvědčení: **Josef Cenek**

strojířenská výroba

Bromova 1972

190 16 Praha 9 - Újezd n. Lesy

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/20, platnost do 31. srpna 2011

#### 7. Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy osobních automobilů

Zařízení ke zjišťování vůlí přední nápravy osobních automobilů **ZVPN-1**

Výrobce a dodavatel: **Jaroslav Kadlec**  
Družstevní 1584/66  
549 01 Velké Meziříčí

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/26, platnost do 31. října 2011

#### 8. Zařízení na kontrolu vůlí přední nápravy užitkových automobilů

Zařízení ke zjišťování vůlí přední nápravy užitkových automobilů **ZVPN-2**

Výrobce a dodavatel: **Jaroslav Kadlec**  
Družstevní 1584/66  
549 01 Velké Meziříčí

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/27, platnost do 31. října 2011

#### 9. Decelerometr

Přenosný přístroj na kontrolu brzdových soustav vozidel (decelometr) **CT 3010**

Výrobce a dodavatel: **CAR - TECH s.r.o.**  
Dobročovická 217  
250 82 Úvaly

Osvědčení: č.j. 1/2008-150-ORG3/29, platnost do 30. listopadu 2011

### B. Pro provádění měření emisí ve SME

#### 1. Přístroj pro měření kouřivosti vozidel se vznětovými motory

Dieselabgastester **MDO 2**, se softwarem V 0.10-CF

Výrobce: **MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH (Co. KG)**  
Hoyen 20  
D-87490 Haldenwang, SRN  
Dodavatel: **MAHA Consulting s.r.o.**  
Moskevská 33  
101 00 Praha 10,  
MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH (Co. KG)  
Hoyen 20  
D-87490 Haldenwang, SRN

Osvědčení: č.j. 4/2008-150-SME3/7, platnost do 30. dubna 2011

**2. Přístroj na zjišťování přítomnosti uhlovodíkového plynu**

ruční detektor **GI -03M**

Výrobce: Jaroslav Linhart  
Nad Rybníkem 2571  
580 01 Havlíčkův Brod

Dodavatel: Jaroslav Linhart

Nad Rybníkem 2571

580 01 Havlíčkův Brod

Osvědčení: č.j. 4/2008-150-SME3/6, platnost do 30. listopadu 2008

V Praze dne 2. prosince 2008

Ředitel

odboru provozu silničních vozidel

**Ing. Josef Pokorný v.r.**

(Vyřizuje: Ing. Lukasová, č.j. 3/2008 – 150 – ORG3/13)