

VĚSTNÍK DOPRAVY

16-17

VDÁVANÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY

ISSN 0526-5444

10. SRPNA 2011

CENA 22,— 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

Schválení technických podmínek a vydání zaváděcích listů

Schválení technické specifikace „Výběr a projektování dotykového terminálu telefonního zapojovače“

Schválení a podepsání Technických podmínek dodacích č. 04/2011 Skanska a vydání Osvědčení SZDC č. 349/2011- OTH

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

benou 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. Přenosný přístroj pro zkoušení účinku brzd

Decelerometr **MAHA typ VZM 300** se software V0.22/0D B CZ a s překlápěcím stolem typu PS 100

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. 19/2011-150-STK3/2, platnost do 31. května 2014

2. Válcovou zkušebnu brzd

Válcová zkušebna brzd **MOTEX 7742** se softwarem 1.60 x.y. (výchozí software 1.60.1.0.) pro osobní 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. 19/2011-150-STK3/4, platnost do 31. května 2014

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. 19/2011-150-STK3/9, platnost do 30. června 2014

B. Pro provádění měření emisí v SME

1. Přístroj pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými motory

Analyzátor **AVL DiGas 480** se software 1.0 s komunikačním modulem AVL DiLink 480 (se software AVL DiX OM CZ 1.7.0.9)

Výrobce: AVL DiTEST Fahrzeugdiagnose GmbH,
ein AVL Unternehmen

Alte Poststrasse 152
A-8020 Graz, Rakousko

Dodavatel: IHR-TECHNIKA s.r.o.
Boleslavská 902
293 06 Kosmonosy

AVL DiTEST Fahrzeugdiagnose GmbH,
ein AVL Unternehmen
Alte Poststrasse 152
A-8020 Graz, Rakousko

AVL Čechy spol. s r.o.
Tovární 605
753 01 Hranice

Osvědčení: č.j. 5/2011-150-SME3/6, platnost do 31. ledna 2014

2. Přístroj pro měření kouřivosti vozidel se vznětovými motory

Opacimetr **AVL DiSmoke 480** se software 2.2 s komunikačním modulem AVL DiLink 480 (se software AVL DiX OM CZ 1.7.0.9)

Výrobce: AVL DiTEST Fahrzeugdiagnose GmbH,
ein AVL Unternehmen
Alte Poststrasse 152
A-8020 Graz, Rakousko

Dodavatel: IHR-TECHNIKA s.r.o.
Boleslavská 902
293 06 Kosmonosy

AVL DiTEST Fahrzeugdiagnose GmbH,
ein AVL Unternehmen
Alte Poststrasse 152
A-8020 Graz, Rakousko

AVL Čechy spol. s r.o.
Tovární 605
753 01 Hranice

Osvědčení: č.j. 5/2011-150-SME3/4, platnost do 31. ledna 2014

3. Přístroj pro měření kouřivosti vozidel se vznětovými motory

Dieselabgastester **MDO 2**, se software 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. 5/2011-150-SME3/8, platnost do 30. dubna 2014

V Praze dne 12. července 2011

Ředitel

odboru provozu silničních vozidel:
Ing. Miroslav Tůma Ph.D. v.r.

(Vyřizuje: Ing. Lukasová, č.j. 1/2011-150-ORG3/6)