

VĚSTNÍK DOPRAVY

24

VDÁVANÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY

3. PROSINCE 1996

CENA 5,- Kč

OBSAH

Oznamovací část

Ztráta služebního průkazu

Doplnění zkušební komise k ověření a prokázání odborné způsobilosti kontrolních techniků k provádění technických prohlídek ve stanici technické kontroly

Doplnění zkušební komise k ověření a prokázání odborné způsobilosti pracovníků oprávněných měřit emise ve stanici měření emisí

Doplnění komise pro posuzování vhodnosti zavedení a pro schvalování přístrojů a zařízení pro provádění pravidel-

ných technických prohlídek a měření emisí ve stanici technické kontroly a stanici měření emisí na území České republiky

Pověření právnické osoby zabezpečováním činností vyplývajících z vyhlášky č. 103/1995 Sb.

Schválení přístrojů a zařízení pro provádění technických prohlídek vozidel ve stanici technické kontroly a pro měření emisí vozidel ve stanici měření emisí

ČÁST OZNAMOVACÍ

SCHVÁLENÍ PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ PRO PROVÁDĚNÍ TECHNICKÝCH PROHLÍDEK VOZIDEL VE STANICI TECHNICKÉ KONTROLY A PRO MĚŘENÍ EMISÍ VOZIDEL VE STANICI MĚŘENÍ EMISÍ

Ministerstvo dopravy České republiky v souladu s § 9 odst. 2 zákona č. 38/1995 Sb., o technických podmínkách provozu silničních vozidel na pozemních komunikacích, a podle § 11 odst. 7 a § 20 odst. 2 vyhlášky č. 103/1995 Sb., o pravidelných technických prohlídkách a měření emisí silničních vozidel, **schválilo** následující přístroje a zařízení:

1. Válcová zkušebna brzd

Název a typ: Válcová zkušebna brzd MAHA IW7 E

Výrobce: MBH Maschinenbau GmbH CO.KG

D-87490 Haldenwang, Hoya 20, SRN

Dodavatel: MAHA Consulting s.r.o.

Moskevská 33, 101 00 Praha 10

2. Decelerometr

Název a typ: Decelerometr CAR-TECH

typ CT 3010

Výrobce: CAR-TECH s.r.o.

Dobročovická 217

250 82 Úvaly

Dodavatel: Vezar, J. Rosa

Jateční 19

170 00 Praha 7

pro provádění technických prohlídek vozidel ve stanici technické kontroly na území České republiky,

3. Kouřoměr (opacimetr)

a) Název a typ: Smoke Analyzer

typ JT 480 A

Výrobce - dodavatel: BRISK Tábor a.s.

Vožická 2068

390 11 Tábor

4. Analyzátor výfukových plynů

Název a typ: Infraanalyzátor výfukových plynů

BOSCH ETT 8.62

Výrobce: SIEMENS AG

Siemensallee 84

721 87 Karlsruhe, SRN

Dodavatel: Robert Bosch

Pod Višňovkou 25

140 00 Praha 4 - Krč

5. Přístroj na zjišťování přítomnosti plynu

Název a typ: Indikátor hořlavých plynů a par

typ GI-03

Výrobce - dodavatel: Jaroslav Linhart

J. L. ELEKTRA

Kokořínská 2966

580 01 Havlíčkův Brod

pro provádění měření emisí vozidel ve stanici měření emisí na území České republiky.

V Praze dne 14. října 1996

Ředitel

odboru silniční dopravy:

Ing. Pavel Tunkl v.r.

(Vyřizuje: Ing. Procházka, č.j.: 23 168/96-222)