

# VĚSTNÍK DOPRAVY

2

VYDÁVANÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY A SPOJŮ

26. LEDNA 1999

CENA 8,— Kč

---

## OBSAH

### Oznamovací část

Měření emisí vozidel s alternativním pohonem na LPG, stanovení přechodného období pro činnost SME a návazné sdělení pro STK

Protokoly o měření emisí vozidel ve stanicích měření emisí. Záznamy měření analyzátozem výfukových plynů

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

Oprava oznámení ve Věstníku dopravy č. 15/1997 „Označování pomalých, těžkých a dlouhých silničních vozidel ...“

Doplnění zkušební komise k ověřování odborné způsobilosti kontrolních techniků k provádění technických prohlídek ve stanici technické kontroly

Zánik nebo odejmutí oprávnění pravidelných technických prohlídek nebo měření emisí silničních vozidel

Dodatek pověření právnických osob zabezpečováním některých činností vyplývajících z vyhlášky č. 103/1995 Sb.

Schválení Technických podmínek dodacích

---

## Č Á S T O Z N A M O V A C Í

---

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

Ministerstvo dopravy a spojů 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. 5 vyhlášky č. 103/1995 Sb., o pravidelných technických prohlídkách a měření emisí silničních vozidel, schválilo následující přístroje a zařízení:

## 1. Válcovou zkušebnu brzd MOTEX 7553 N

Výrobce a dodavatel: MOTEX, výrobní družstvo  
Černokostelecká 118  
108 14 Praha 10

č.j.: 21 2261/98-110

pro provádění technických prohlídek vozidel ve stanicích technické kontroly pro osobní automobily na území České republiky.

## 2. Infraanalýzátor výfukových plynů ATAL AT 501

k měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými motory.

Výrobce a dodavatel: ATAL s.r.o.  
Lesní 47  
390 01 Tábor

č.j.: 29 268/98-0110

## 3. Měřicí modul opacimetru BOSCH RTM 430

s přívodní hadicí sondy ø 16 mm délky 3,5 m a software typu V 2.00 CZ (V 2.xx CZ), jako měřicí jednotku přístrojů typové řady ESA, k měření kouřivosti vozidel se vznětovými motory.

Výrobce: Robert Bosch GmbH  
Postfach 1129  
73201 Plochingen, SRN  
Dodavatel: Robert Bosch, odbytová s.r.o.  
Pod višňovkou 25/1661  
142 00 Praha 10

č.j.: 29 270/98-0110

## 4. Měřicí modul opacimetru BOSCH RTM 430

s přívodní hadicí sondy ø 16 mm délky 3,5 m a software typu V 1.90 CZ (V 1.9x CZ), jako měřicí jednotku přístrojů typové řady EAM, k měření kouřivosti vozidel se vznětovými motory.

Výrobce: Robert Bosch GmbH  
Postfach 1129  
73201 Plochingen, SRN  
Dodavatel: Robert Bosch, odbytová s.r.o.  
Pod višňovkou 25/1661  
142 00 Praha 10

č.j.: 29 921/98-0110

## 5. Měřicí modul analyzátoru BOSCH ETT 8.70 (8.7x)

pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými motory se software typu V 2.00 CZ (V 2.xx CZ), jako měřicí jednotku přístrojů typové řady ESA.

Výrobce: Robert Bosch GmbH  
Postfach 1129  
73201 Plochingen, SRN  
Dodavatel: Robert Bosch, odbytová s.r.o.  
Pod višňovkou 25/1661  
142 00 Praha 10

č.j.: 29 269/98-0110

pro provádění měření emisí ve stanicích měření emisí na území České republiky.

## 6. Přenosný detektor plynů DETEX DP 63

ke zjišťování přítomnosti uhlovodíkového plynu

Výrobce a dodavatel: AŽD Praha s.r.o.  
výrobní závod Praha  
středisko Detektory plynů  
Žirovnická 5, 106 17 Praha 10

č.j.: 29 267/98-0110

pro provádění technických prohlídek ve stanicích technické kontroly a měření emisí ve stanicích měření emisí na území České republiky.

V Praze 18. listopadu 1998

Ředitel  
odboru silniční dopravy:  
Ing. Pavel Tunkl v.r.

(Vyřizuje : Ing. Kolrus, č.j. 29 763/98 - 0110)