

# VĚSTNÍK DOPRAVY

26

23. PROSINCE 1997

VDÁVANÝ MINISTERSTVEM DOPRAVY A SPOJŮ

CENA 5,— Kč

## OBSAH

### Oznamovací část

Zavedení jednotných evidenčních dokladů ve stanicích měření emisí

Technické podmínky zástavby plynového zařízení do vozidel pro pohon zkpalněným ropným plynem - LPG

Minimální technické standardy, které musí splňovat české autobusy na území Spolkové republiky Německo - odložení platnosti pro příležitostnou a kyvadlovou dopravu

Zavádění resortního systému jakosti v oboru pozemních komunikací

## ČÁST OZNAMOVACÍ

### ZAVEDENÍ JEDNOTNÝCH EVIDENČNÍCH DOKLADŮ VE STANICÍCH MĚŘENÍ EMISÍ

Povinnost vedení evidence provedených měření emisí, evidence kontrolních nálepek a osvědčení o měření emisí ukládá stanicím měření emisí (SME) § 13 odst. 8 a § 14 odst. 1 a návazně přílohy č. 3, 10 a 16 vyhlášky 103/1995 Sb., o pravidelných technických prohlídkách a měření emisí silničních vozidel.

Nejednotnost vedení uvedených evidencí a časté záady, zjišťované kontrolní činností, mající za následky i nesprávné hospodaření s kontrolními nálepkami a osvědčeními, vede k nutnosti zavedení jednotné evidence na jednotně uspořádaných formulářích dále uvedených. Jednotné formuláře umožní i případnou aplikaci výpočetní tech-

niky k automatizaci vedení povinných evidencí a čtvrtletních hlášení o provedených měřeních emisí.

#### 1. Evidence provedených měření emisí

Evidence provedených měření se vede v knize evidence měření, kterou tvoří buď vázaná účelová kniha, dodávaná např. pověřenou organizací (ÚSMD a.s., ÚVMV s.r.o.) nebo volné číslované listy, vázané v příslušném vazači (např. v rychlovazači). Kniha může být automaticky vedena počítačem.

Vzor formuláře knihy vedení evidence měření je následující:

#### KNIHA EVIDENCE MĚŘENÍ EMISÍ

SME č.: .....

druh motorů: .....

rok: .....

list č.: .....

Datum	Protokol č.	Vozidlo			Vydáno		Série a č. osvědčení	Poznámka
		značka	typ	SPZ	nál.	osv.		

Do poznámky formuláře se vždy uvede, bylo-li kontrolováno vozidlo s plynovým pohonem, a to zkratkou LPG nebo CNG. Uvádí se zde i jiné informace, potřebné ke zpětné identifikaci problémů, vážících se ke kontrolovanému vozidlu.

#### 2. Evidence kontrolních nálepek a osvědčení o měření emisí

Evidence kontrolních nálepek a osvědčení se vede v samostatné knize, která může být provedena podle

stejných zásad jako kniha vedení evidence měření emisí.

Kniha evidence nálepek a osvědčení může být provedena ve dvou variantách, podle toho, zda SME provozuje stanici pro jeden druh motorů, tj. pro zážehové (B - benzin) nebo vznětové (N - nafta) motory nebo jako stanici kombinovanou, současně pro oba druhy motorů. Vzory formulářů knihy evidence jsou pak následující :

# KNIHA EVIDENCE KONTROLNÍCH NÁLEPEK A OSVĚDČENÍ O MĚŘENÍ EMISÍ

SME č.: .....

rok: .....

list č.: .....

a/ SME pro jeden druh motorů

Datum	Přijato		Vydáno		Zůstatek				Poznámka
	nál.	osv.	nál.	osv.	nál.	osv.	poškozené		
							nál.	osv.	

b/ SME pro oba druhy motorů

Datum	Přijato			Vydáno			Zůstatek						Poznámka
	nál.	osvědčení		nál.	osvědčení		nál.	osvědčení		poškozené			
		B	N		B	N		B	N	nál.	osvědčení		
											B	N	

Kontrolní nálepky a osvědčení jsou zúčtovány denně (příloha č. 3 a 10 vyhlášky č. 103/1995 Sb.). Jednomu dni, ve kterém bylo provedeno alespoň jedno měření, přísluší jedna řádka knihy. Počty vydaných nálepek a osvědčení za den musí vždy souhlasit se zápisy v knize (knihách) evidence měření emisí.

věřené ministerstvem, ukládá SME příloha 16 vyhlášky č. 103/1995 Sb., informační systém stanic měření emisí. Na základě vyhodnocení potřeb informačního systému a současné praxe se zavádí jednotný formulář čtvrtletního hlášení. Vzor formuláře je následující:

## 3. Čtvrtletní hlášení o provedených měřeních emisí

Povinnost zpracovávat čtvrtletní hlášení o provedených měřeních emisí a odesílat je příslušné právnické osobě po-

## ČTVRTLETNÍ HLÁŠENÍ O PROVEDENÝCH MĚŘENÍCH EMISÍ

za období: .....

SME č.: .....

Provozovatel: .....

druh motorů: .....

(název, adresa): .....

List č.: .....

Značky vozidel, pro která je SME uděleno oprávnění k měření emisí .....

Značka vozidla	Počet provedených měření emisí	Poznámka

Počet vydaných nálepek: .....

Počet vydaných osvědčení: .....

Série a čísla vydaných osvědčení (od - do): .....

Datum: .....

Zpracoval: .....

Razítko, podpis

## 4. Další pokyny a informace

- povinnost užívání jednotné formy tiskopisů se zavádí s účinností od 1. ledna 1998,
- od 1. ledna 1998 se zavádí i jednotné číslování protokolů o provedených měřeních emisí (druhá kolonka tabulky knihy evidence měření emisí). Číslo protokolu sestává z pořadového čísla provedeného měření emisí v roce/ dvojčíslem roku, Příklad: č. protokolu 10/97 značí desátý protokol vydaný v r. 1997. Pokud SME používá jiného číslování protokolů,

- upraví, počínaje dnem 1.1.1998, způsob číslování protokolů v souladu s tímto pokynem,
- kombinovaná SME vede dvě knihy evidence měření emisí, samostatně pro zážehové a vznětové motory. Pro rozlišení čísel protokolů vozidel se zážehovým a vznětovým motorem doplňuje číslo protokolu vznětového motoru písmenem N. Příklad: č. protokolu 10/97 N Knihu evidence kontrolních nálepek a osvědčení o měření emisí vede jen jednu. Čtvrtletní hlášení

o provedených měřeních zpracovává samostatně pro zážehové a vznětové motory.

- d) předtisky formulářů a knih evidencí budou k dispozici k zakoupení u právnických osob, pověřených

**(Vyřizuje Ing. Kolrus, č.j. 25224/97-110)**

distribucí provozních materiálů pro činnost SME (ÚSMD a.s., ÚVMV s.r.o).

V Praze dne 6. listopadu 1997

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