



# Český metrologický institut

Okružní 31, 638 00 Brno

tel. +420 545 555 111, fax +420 545 222 728, www.cmi.cz

**Pracoviště:** Laboratoře primární metrologie, V Botanice 4, 150 72 Praha 5, tel. +420 257 288 311  
oddělení akustiky a kinematiky – laboratoř kinematiky, e-mail: rychlomery.lpm@cmi.cz

## ODBORNÝ METROLOGICKÝ POSUDEK 8012-ME-50051-10

**Datum vystavení:** 25. března 2010

List 1 z 1 listů

**Zákazník:** HALE spol. s r.o., Dělnická 15, 170 00 Praha 7

Na základě požadavku výše uvedeného zákazníka zpracoval a vydává Český metrologický institut následující odborný metrologický posudek, jehož předmětem je posouzení úpravy taxametru HALE typu SPT-02, který má evropský certifikát o typovém schválení dle MID, modul B (EC-type examination certificate No. DE-09-MI007-PTB001, vydaný německým PTB).

Výrobce taxametru provedl úpravy za účelem přizpůsobení měřidla českým národním požadavkům, uvedeným v zákoně č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, v platném znění, a v prováděcích vyhláškách v platném znění. V době zpracování tohoto odborného metrologického posudku se tím míní následující požadavky:

- požadavek na vybavení taxametru *paměťovou jednotkou a tiskárnou* - stanoven v § 21 odstavec 2 zákona č. 229/2005 Sb.;
- požadavky na funkci paměťové jednotky – stanoveny v § 2 vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 281/2007 Sb.

Výrobce upravil počítačový program taxametru tak, že pro realizaci požadavku na paměťovou jednotku byla vyhrazena část vnitřní paměti taxametru.

Dne 16.3.2010 byl zákazníkem předložen taxametr typu SPT-02, výrobce HALE, Rakousko, v.č. 102116, s verzí programu P.EUF 71 (kontrolní součet 54720), národní kód C20 (kontrolní součet 62562). Tentýž den byla přezkoušena funkce paměťové jednotky a tiskárny. Výsledky zkoušky jsou uvedeny v protokolu č. 8012-PR-50051-10, který je uložen v ČMI.

### Závěr

Na základě zkoušky lze konstatovat, že taxametr HALE typu SPT-02 s počítačovým programem P.EUF 71 splňuje požadavky, uvedené v zákoně č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, v platném znění, a v prováděcích vyhláškách v platném znění.

**Vypracoval:**

Ing. Milan Prášil, CSc



**Generální ředitel:**

RNDr. Pavel Klenovský