



Vážený pan  
Ing. Petr Šlegr  
Náměstek ministra dopravy  
Nábř. Ludvíka Svobody 12  
110 15 Praha

V Praze dne 8. 3. 2007

Věc: Činnost TNK 136 Dopravní telematika a Centra technické normalizace SILMOS s.r.o.

Vážený pane náměstku,

na zasedání Dopravní telematika dne 8. 3. 2007 jsme byli informováni o možnosti vypovězení smlouvy mezi MD ČR a SILMOS s.r.o. – CTN, která zajišťuje řešení projektu přejímání evropských a mezinárodních norem z CEN a ISO.

Od roku 1995 se Projekt přejímání evropských norem pro pozemní komunikace dotýká i v ČR nové oblasti dopravní telematiky, jejíž činnost byla zajišťována v rámci TNK 51 Pozemní komunikace. Vzhledem k narůstajícímu objemu prací a počtu norem byla v březnu 2003 ustavena samostatná TNK 136 Dopravní telematika. Do března 2007 již bylo z této oblasti do soustavy ČSN zavedeno **38 evropských i mezinárodních norem** a počet rozpracovaných norem představuje dvojnásobek stavu z roku 2003 (**aktuální počet rozpracovaných norem je 175**).

V diskuzi přítomní gestoři a členové komise vyjádřili plnou podporu SILMOS s.r.o. – CTN, který vykonává funkci sekretariátu naší komise. V průběhu naší několikaleté spolupráce nevznikl žádný důvod k nespokojenosti. Naopak profesionální zázemí, kvalifikace pracovníků i osobní nasazení byly od samotného počátku práce TNK 51 a později TNK 136 záštitou a hnacím motorem odborné práce členů komise.

Rád bych Vám, pane náměstku, potvrdil, že Česká republika je jedinou z postkomunistických zemí, která se aktivně zapojila do mezinárodní standardizační práce v dopravní telematice. Využitelnost těchto poznatků je doufám dostatečně zřetelná při současném zavádění elektronického mýtného. Zásahu na tom má ministerstvo dopravy díky dostatečné podpoře těchto proevropských aktivit. Obávám se, pane náměstku, že narušením dosavadní velmi dobré součinnosti se SILMOS s.r.o. – CTN může být vážně poškozena mnohaletá úspěšná práce celého týmu a komise.

Dovoluji si Vás proto jménem všech členů TNK 136 požádat o zachování současných pracovních a smluvních podmínek ve spolupráci se SILMOS s.r.o. – Centrem technické normalizace.

Děkuji za Vaše pochopení.

Prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc.  
předseda TNK 136-  
Dopravní telematika

