

Křížíkova 70
612 00 BrnoČeský normalizační institut
Ing. Ludmila Kratochvílová
vedoucí oddělení výstavby
Biskupský dvůr 5
110 02 Praha 1

Váš dopis značky / ze dne

naše značka
034/SLM/06

vyřizuje

datum
1.6.2006Věc: **Zadání rozborového úkolu Přejímání evropských norem pro stavbu vozovek
(CEN/TC 227 – ČSN 73 6121 až 31) – Část II: 2006**

Vážená paní inženýrko,

jak jsem Vás informoval na 8. pracovním setkání předsedů TNK v oblasti stavebnictví dne 10.5.2006, zahájil SILMOS s.r.o. – Centrum technické normalizace začátkem května práce na přípravě normalizačních úkolů k převzetí evropských norem z CEN/TC 227 Silniční materiály, které navazují na několik normalizačních úkolů řešených v roce 2005. Podrobněji jsou práce popsány v dokumentu CTN 206/05 Přejímání evropských norem pro stavbu vozovek z dubna 2005, který je součástí přiložené zprávy.

Koncem roku 2005 došlo k oddělení jednotné koordinace výzkumných prací a porovnávacích zkoušek ke zpracování národních příloh v rámci projektu ISPROFOND č. 5006210013 (2003 – 2005 SILMOS s.r.o., 2006 Pragoprojekt, a.s.) od vlastní přípravy a zpracování normalizačních úkolů (SILMOS s.r.o. – CTN). Z těchto důvodů považujeme za potřebné, aby paralelně s řešením výzkumných prací a porovnávacích zkoušek byla řešena vlastní koordinace a příprava normalizačních úkolů. Předkládáme proto návrh zadání rozborového úkolu, věcně zařazeného do rámce programu SPENS, pod názvem Přejímání evropských norem pro stavbu vozovek (CEN/TC 227 – ČSN 73 6121 až 31) – Část II: 2006 (CTN 277/06).

Děkujeme za dosavadní spolupráci a omlouváme se za zpožděné zaslání zadání RÚ, neboť teprve v minulých dnech byly z CEN předány konečné návrhy dalších pěti specifikací z WG 4.

S pozdravem

**SILMOS** s.r.o.
Křížíkova 70, 612 00 BRNOIng. Igor Večerka
jednatel společnostiPřílohy: Plánovací list RÚ – 2 x
CTN 277/06 Rozborový úkol Přejímání evropských norem pro stavbu vozovek
(CEN/TC 227 – ČSN 73 6121 až 31) – Část II: 2006