

Výroční zpráva z projektu přejímání EN pro pozemní komunikace za rok 2006

CEN/TC 226 WG 7

CEN/TC226 WG7 „Clony proti oslnění na pozemních komunikacích“

Gestor: Ing. Jitka Rokytová, CDV

1) Aktuální stav prací ve WG

ČSN EN 12676-1 „Část 1: Účinnost a funkční charakteristiky“ a ČSN EN 12676-2 „Část 2: Zkušební metody“ byly převedeny v dubnu 2001.

V polovině roku 2004 byla převedena ČSN EN 12676-1 ZMĚNA A1. Změny byly formálního charakteru.

V rámci připomínkového řízení ČSN EN 12676-1 ZMĚNA A1 byly provedeny změny i v ČSN EN 12676-2. Tyto změny nebyly akceptovány.

2) Předpoklady další činnosti

Po skončení přejímání normy EN 12676 v rámci WG 7.1 a pozastavení WG 7.2 „Tísňové silniční telefony“ se hledají možnosti zapojení tuzemského výrobce.

3) Zařazení EN do souboru národních norem a předpisů (zkušenosti, potíže)

Schválená norma nastavila vysoké podmínky pro zkoušení nových výrobků, které představují značnou finanční zátěž.

4) Předpoklad prací a cest na rok 2007

Nepředpokládá se žádná pracovní aktivita a cesty v rámci této skupiny.

V Brně 15. 11. 2006

Ing. Jitka Rokytová
Gestor WG 7