

**CEN Evropský výbor pro normalizaci**

**TC 278 Dopravní telematika**

**N1721**

**Název :** Zpráva WG 14 na 34. plenární zasedání

Zdroj pan Allan McInnes (konvenor WG 14)

Datum 25.2.2005

Status Pro informaci

Poznámka

**Zpráva CEN/TC 278 od Allan McInnes,  
konvenora CEN/TC 278/WG 14 Pokrádežové systémy**

Na základě revize vyhlášené komisí v květnu 2004 byly přijaty připomínky k pracovním položkám skupiny a WG14 vyjádřila své odpovědi na přijaté připomínky v dokumentech N1657 až N1660 a také na zasedání CEN/TC 278 v Paříži dne 17.9.2004. Na zasedání bylo také odsouhlaseno, že klíčové položky pracovní skupiny nebudou zasahovat do oblastí automatické identifikace vozidel (AVI) a automatické identifikace zařízení (AEI) řešené v rámci CEN a ISO, čímž se vyhovělo požadavku Francie uvedeném v dokumentu N1623.

WG 14 připustila tento požadavek a výsledkem je následující ustanovení adresované představitelům CEN ve Francii týkající se návrhů norem WG 14 a jejich dalšímu postupu v CEN.

*Normy týkající se automatické identifikace vozidel (AVI) a automatické identifikace zařízení (AEI) jsou vyvíjeny v rámci CEN/TC 278 WG 12 paralelně s prEN ISO 14814. Tato norma pokrádežových systémů (ATSVR) neřeší předměty norem a neudává parametry na budoucí AVI/AEI. Normy na DSRC a AVI jsou vnímány jako základní technologické bloky pro druhy systémů ATSVR na krátkou vzdálenost.*

Toto ustanovení byla přijato a je nyní implantováno do návrhů norem na systémy ATSVR na krátkou i dlouhou vzdálenost. Také byly zapracovány opravy uvedené v dokumentech N1657 až N1660.

Revidované dokumenty byly postoupeny sekretariátu CEN/TC 278v prosinci 2004. Rádi bychom poděkovali sekretáři CEN/TC 278, panu Jelte Dijkstra, který opravil dokument do správného formátu CEN. Také poukázal na sporný bod v budoucím řešení normy uvedeném v dokumentu N1577:

Pracovní položka WG14.3 Prvky běžné statutární zprávy (N1577) v článku 6.2 uvádí tabulku pro mezinárodní kódy jednotlivých zemí identifikované v ISO 3166. Je správně uváděno, že tyto kódy se mohou měnit a je tudíž nutné při změně v ISO také obdobně aktualizovat položku v příslušném dokumentu WG 14. Na základě této připomínky byla tabulka vyřazena a na místo ní byla uveden odkaz na kódy ISO a její webovou stránku.

Navíc zbývá ještě jedna pracovní položka WG14.8 Zkušební postupy. Tato položka se opírá o model zkoušení funkčních charakteristik zařízení ATSVR, která jsou vyvíjena ve Spojeném království. Tento model bude nutné prověřit tak, aby byly vzaty veškeré aspekty WG 14. Bohužel návrh normy není prozatím k dispozici, za což se konvenor omlouvá.

Allan McInnes  
konvenor CEN/TC 278/WG 14  
22.2.2005