

Zpráva o činnosti pracovní skupiny CEN/TC278/WG14 v roce 2006

Název pracovní skupiny:

After-theft systems for the recovery of stolen vehicles

Používaný český název:

Pokrádežové systémy pro navrácení odcizených vozidel

1. Uskutečněná zasedání CEN/TC, CEN/WG

Plenární zasedání pracovní skupiny CEN/TC278/WG14 se v roce 2006 neuskutečnilo.

Stejně jako v roce 2005 významné ovlivnění přijímání výsledků práce skupiny WG14 v roce 2006 zejména do činnosti státní správy měl dokument EU přijatý dne 22.12.2004, který přímo nařizuje využívání některých výstupů práce WG14 v činnosti státních správ zemí EU.

Přesný název dokumentu:

Rozhodnutí rady ze dne 22.12.2004 o boji s trestnou činností s přeshraničním dopadem týkající se vozidel (2004/919/ES)

Právě tento dokument výrazně ovlivňuje významnější rozšíření informací o činnosti WG14 zejména do státní správy (MV ČR a PČR, jakož i MD ČR), ale i do činnosti sektoru pojištění a leasingu vozidel.

2. Uskutečněná zasedání NAT/WG14

Činnost pracovní skupiny CEN/TC278/WG14 byla v období března – července 2006 směřována do oblasti finálního připomínkování po úpravách vzniklých v roce 2004 a 2005. 3 připomínkované položky v roce 2006 (prCEN/TS 15213-3, prCEN/TS 15213-4 a prCEN/TS 15213-5) byly rozeslány členům NAT, stejně jako 2 rozdílné návrhy na znění položky WI 14.8 - Testing procedures.

Vedle redakční činnosti byla práce gestora směřována i do informační činnosti. Byla navázána velmi úzká spolupráce s MV ČR, na základě které by se doporučení skupiny WG14 měly projevit v práci některých součástí MV ČR (zejména odboru prevence kriminality) ale i dalších složek Policie ČR.

Po revizi dokumentů a jejich opětovném rozeslání členům CEN/TC278/WG14 gestor WG14 informoval o nových skutečnostech členy NAT/WG14 z oblasti státní správy na těchto akcích:

Rozšířené zasedání pracovní skupiny Autokriminalita (MV ČR a PČR) 12.6.2006

Ostatní spolupracující členové byly vyrozuměny o nových skutečnostech e-mailovou korespondencí.

Spolupracující subjekty v NAT/WG14 v ČR k 8.11. 2006:

mjr. Vladimír Fišer	Policejní prezidium PČR
mjr. Čestmír Souček	Interpol Praha
Ing. Šachlová	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Jiří Svítek	ŠKODA Auto, a.a.s.
Ing. Miroslav Urban	ČAP
Ing. Jiří Dufek	CONSTRUCT A & D PLUS, s.r.o.
JUDr. Jana Horáková	MV ČR

Úseky pojištění motorových vozidel:

Kooperativa pojišťovna, a.s.
Allianz pojišťovna, a.s.
Generalli pojišťovna, a.s.
Česká pojišťovna, a.s.
ČSOB pojišťovna, a.s.
Uniqa pojišťovna, a.s.
ad.

Leasingové společnosti:

ČSOB leasing, a.s.
GE Money auto a.s.
ŠKOFIN, s.r.o.
Santander Consumer Finance, a.s.
ESSOX s.r.o.
ad.

3. Pokrok ve schválených a zpracovaných EN

V souvislosti s rozhodnutím CEN finalizovat rozpracované položky do 12-ti měsíců od započetí, což skupina WG14 nebyla schopna v minulosti dodržet a díky čemu byly začátkem roku 2005 všechny pracovní položky WG14 pozastaveny a musely být znovu formálně otevřeny na základě žádosti konvenora skupiny. Položka WI 14.8 však formálně otevřena nebyla ani v roce 2006 přestože práce na jejím základním znění pokračovaly.

- **WI 14.3 - prCEN/TS 15213-2 - Common status message elements** - Tým vytvořen na 7. Plenárním zasedání v Paříži. Na 8. plenární zasedání v Praze vedoucí týmu předložil návrh zpracovávané problematiky. V 01/2001 byl ustaven pracovní tým cca 8 odborníků a začal zpracovávat vstupní podklady pro vytvoření normy za úzké spolupráce se třemi dalšími pracovními týmy. Před 9. plenárním zasedání konaném 14.10.2002 byla tato pracovní položka znovu revidována. V průběhu roku 2003 byla norma 2x revidována a byly do ní zapracovány poslední připomínky týkající se sjednocení používaného názvosloví s ostatními pracovními týmy zpracovávajícími

další pracovní položky a formální požadavky vztahující se na dokumenty CEN. Finální znění normy bylo předloženo a odsouhlaseno na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu. Poté bylo cestou CEN rozesláno všem členským státům CEN k oficiálnímu připomínkování dokumentu. Česká strana cestou ČSNI dokument odeslala připomínky k dokumentu dne 7.5.2004. Stejně jako u ostatních položek WG14 byla práce na této položce začátkem roku 2005 zastavena a musela být znovu oficiálně otevřena v březnu 2005. Koncem roku 2004 byly do dokumentu zapracovány připomínky jednotlivých zemí CEN a v průběhu roku 2005 byly rozeslány 2 nové revize tohoto dokumentu k připomínkování. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka byla po formální stránce schválena CEN a norma se dostala do stádia prENV. V roce 2006 nedošlo k žádnému formálnímu posunu při přijímání této normy.

- **WI 14.4 - prCEN/TS 15213-3 - Interface and system requirements for short range communication** - Tým vytvořen na 7. Plenárním zasedání v Paříži. Na 8. plenární zasedání v Praze vedoucí týmu předložil návrh zpracovávané problematiky. V dubnu 2001 byl ustaven pracovní tým cca 10 odborníků který se sešel na svém dvoudenním jednání 29.-30.5.2001. Gestor WG14 byl požádán o účast na práci tohoto týmu a zástupce gestora Ing. Vlastimil FRIC se nejen zúčastnil pracovního setkání týmu ale i dále se podílel na jeho práci. Pracovní tým definoval podmínky pro vznik normy (oblast zájmu normy, vazby na již vzniklé normy a vazby na další pracovní skupiny v CEN i ISO). Činnost týmu byla rozdělena ještě do tří užších podoblastí. V rámci CEN/TC278/WG14 byla vytvořena úzká vazba s pracovním týmem WG 14.5. Před 9. plenárním zasedání konaném 14.10.2002 byla tato pracovní položka znovu revidována. V průběhu roku 2003 byla norma 2x revidována a byly do ní zapracovány poslední připomínky týkající se sjednocení používaného názvosloví s ostatními pracovními týmy zpracovávajícími další pracovní položky a formální požadavky vztahující se na dokumenty CEN. Finální znění normy bylo předloženo a odsouhlaseno na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu. Poté bylo cestou CEN rozesláno všem členským státům CEN k oficiálnímu připomínkování dokumentu. Česká strana cestou ČSNI dokument odeslala připomínky k dokumentu dne 7.5.2004. Stejně jako u ostatních položek WG14 byla práce na této položce začátkem roku 2005 zastavena a musela být znovu oficiálně otevřena v březnu 2005. Koncem roku 2004 byly do dokumentu zapracovány připomínky jednotlivých zemí CEN a v průběhu roku 2005 byly rozeslány 2 nové revize tohoto dokumentu k připomínkování. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka je připraven k formálnímu schválení CEN. V květnu roku 2006 byla rozeslána nová revize tohoto dokumentu k připomínkování, které gestor WG14 provedl v červenci 2006. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka byla po formální stránce schválena CEN a norma se dostala do stádia prENV.
- **WI 14.5 - prCEN/TS 15213-4 - Interface and system requirements for long range communication** - Tým vytvořen na 7. Plenárním zasedání v Paříži. Na 8. plenární zasedání v Praze vedoucí týmu předložil návrh zpracovávané problematiky. V 01/2001 byl ustaven pracovní tým cca 8 odborníků a začal zpracovávat vstupní podklady pro vytvoření normy za úzké spolupráce se třemi dalšími pracovními týmy. Před 9. plenárním zasedání konaném 14.10.2002 byla tato pracovní položka znovu revidována. V průběhu roku 2003 byla norma 2x revidována a byly do ní zapracovány poslední připomínky týkající se sjednocení používaného názvosloví s ostatními

pracovními týmy zpracovávajícími další pracovní položky a formální požadavky vztahující se na dokumenty CEN. Finální znění normy bylo předloženo a odsouhlaseno na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu. Poté bylo cestou CEN rozesláno všem členským státům CEN k oficiálnímu připomínkování dokumentu. Česká strana cestou ČSNI dokument odeslala připomínky k dokumentu dne 7.5.2004. Stejně jako u ostatních položek WG14 byla práce na této položce začátkem roku 2005 zastavena a musela být znovu oficiálně otevřena v březnu 2005. Koncem roku 2004 byly do dokumentu zapracovány připomínky jednotlivých zemí CEN a v průběhu roku 2005 byly rozeslány 2 nové revize tohoto dokumentu k připomínkování. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka je připraven k formálnímu schválení CEN. V květnu roku 2006 byla rozeslána nová revize tohoto dokumentu k připomínkování, které gestor WG14 provedl v červenci 2006. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka byla po formální stránce schválena CEN a norma se dostala do stádia prENV.

- **WI 14.6 - prCEN/TS 15213-5 - Messaging interface** - Tým byl vytvořen na 7. Plenárním zasedání v Paříži a na 8. plenární zasedání v Praze byl již plénu předložen návrhem normy vypracovaným týmem WG 14.6. Samotný dokument byl s velkým zpožděním rozeslán všem účastníkům cestou sekretáře naší skupiny až v dubnu 2001. Před 9. plenárním zasedání konaném 14.10.2002 byla tato pracovní položka znovu revidována. V průběhu roku 2003 byla norma 2x revidována a byly do ní zapracovány poslední připomínky týkající se sjednocení používaného názvosloví s ostatními pracovními týmy zpracovávajícími další pracovní položky a formální požadavky vztahující se na dokumenty CEN. Finální znění normy bylo předloženo a odsouhlaseno na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu. Poté bylo cestou CEN rozesláno všem členským státům CEN k oficiálnímu připomínkování dokumentu. Česká strana cestou ČSNI dokument odeslala připomínky k dokumentu dne 7.5.2004. Stejně jako u ostatních položek WG14 byla práce na této položce začátkem roku 2005 zastavena a musela být znovu oficiálně otevřena v březnu 2005. Koncem roku 2004 byly do dokumentu zapracovány připomínky jednotlivých zemí CEN a v průběhu roku 2005 byly rozeslány 2 nové revize tohoto dokumentu k připomínkování. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka je připraven k formálnímu schválení CEN. V květnu roku 2006 byla rozeslána nová revize tohoto dokumentu k připomínkování, které gestor WG14 provedl v červenci 2006. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka byla po formální stránce schválena CEN a norma se dostala do stádia prENV.
- **WI 14.7 – PrCEN TS 15213-1 – Reference architecture & terminology** - pracovní tým zpracovával danou problematiku déle než 3 roky a svoji činnost prakticky ukončil po 8. plenární zasedání v Praze (11/2000), kde plénum odsouhlasilo poslední drobné úpravy jím navrhované zprávy a odsouhlasilo vytvoření konečné verze této interní technické zprávy (ITR) –původně zpracovávalo jako pracovní položka **WI 14.1**. ITR byla upravena dle přijatých připomínek a v 02/2001 rozeslána všem účastníkům ve formě závěrečného znění k poslednímu připomínkování. Před 9. plenárním zasedání konaném 14.10.2002 byla tato interní technická zpráva znovu revidována a pro svoji důležitost jako výchozího materiálu pro všechny pracovní týmy, které vypracovávají příslušné normy (WI 14.3, WI 14.4, WI 14.5 a WI 14.6) bylo plénem odsouhlaseno doporučit CEN/TC278 dovést tuto interní technickou zprávu do úrovně normy.

K tomuto účelu bylo v březnu 2003 odsouhlaseno CEN/TC278 otevřít novou pracovní položku **WI 14.7 - Reference architecture & terminology**, která by se měla stát normou. V roce 2003 byla položka WI 14.1 představující pouze ITR přetransformována do požadavků platných pro normy přijímané v rámci CEN, byla 2x revidována a byly do ní zapracovány poslední připomínky týkající se sjednocení používaného názvosloví s ostatními pracovními týmy zpracovávajícími další pracovní položky a formální požadavky vztahující se na dokumenty CEN. Finální znění normy bylo předloženo a odsouhlaseno na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu. Poté bylo cestou CEN rozesláno všem členským státům CEN k oficiálnímu připomínkování dokumentu. Česká strana cestou ČSNI dokument odeslala připomínky k dokumentu dne 7.5.2004. Stejně jako u ostatních položek WG14 byla práce na této položce začátkem roku 2005 zastavena a musela být znovu oficiálně otevřena v březnu 2005. Koncem roku 2004 byly do dokumentu zapracovány připomínky jednotlivých zemí CEN a v průběhu roku 2005 byly rozeslány 2 nové revize tohoto dokumentu k připomínkování. Tímto aktem se dokument dostal do závěrečné fáze přípravy návrhu normy a tato pracovní položka byla po formální stránce schválena CEN a norma se dostala do stádia prENV. V roce 2006 nedošlo k žádnému formálnímu posunu při přijímání této normy.

- **WI 14.8 - Testing procedures** - mělo se jednat o krátký cca 10-ti stránkový dokument definující principy testování pokrádežových systémů. Na jednání konvenorů CEN/TC278 bylo v březnu 2003 oficiálně odsouhlaseno otevření této nové pracovní položky. Přestože se jedná o dodatečnou práci naší skupiny a základní podmínkou otevření této položky mělo být nezpomalení práce na dokončení všech ostatních výše uvedených položek. Na plenárním zasedání CEN/TC278/WG14 29.1.2004 v Haagu byl zvolen vedoucí pracovního týmu, který započal zpracovávat návrh této normy. Norma se ukázala však natolik složitou, že k jejímu zpracování byl pozván anglický testovací ústav motorových vozidel THATCHAM, který jako předlohu použil svůj standardní návrh na testování elektronických zařízení do vozidel. Norma se na tomto základě rozrostla do více než 100 stránkového dokumentu. Z hlediska změny pracovních pravidel CEN byla oficiální práce na této položce začátkem roku 2005 oficiálně pozastavena. Přesto však pracovní skupina WG14 považuje tuto položku za důležitou a proto práce na ní bude i nadále pokračovat s tím, že v březnu 2006 na zasedání konvenorů by tato položka byla znovu oficiálně otevřena s cílem jejího ukončení do 12-ti měsíců. V roce 2006 proběhlo připomínkování prvního návrhu této normy a NL delegace předložila nový vlastní návrh zcela rozdílný od návrhu původního. Protože zástupci jednotlivých zemí nebyli schopni nalézt konsensus, který z obou návrhů bude dále rozpracován, nebyla tato položka ani na jednom zasedání CEN v roce 2006 otevřena. Její dopracování v průběhu 12-ti měsíců bylo nejisté.

4. Informace o uskutečněném připomínkování a převzetí EN do ČSN

V roce 2006 se v rámci činnosti WG14 připomínkovaly oficiální cestou ČSNI tyto dokumenty:

- **WI 14.4 – prCEN/TS 15213-3 – Interface and system requirements for short range communication**

Připomínkování postoupil gestor WG14 do ČNI dne 12.7.2006

- **WI 14.5 – prCEN/TS 15213-4 – Interface and system requirements for long range communication**

Připomínkování postoupil gestor WG14 do ČNI dne 12.7.2006

- **WI 14.6 – prCEN/TS 15213-5 – Messaging interface**

Připomínkování postoupil gestor WG14 do ČNI dne 12.7.2006

5. Předpoklad prací v roce 2007

V roce 2007 podle obdržených informací od konvenora CEN/TC278/WG14 by mělo dojít k novému u CEN oficiálnímu otevření pracovní položky WI 14.8 (testovací procedury) a po odsouhlasení základního návrhu znění této položky, na kterém se shodne většina delegací bude následně zorganizováno jedno plenární zasedání v některé evropské zemi. Předpokládané náklady by neměly převýšit 25.000,- Kč.

NAT/WG14 by se měl v příštím roce sejit 1x k diskusi a k připomínkování návrhu testovacích procedur pokrývajících systémů (pracovní položka WI 14.8)

V roce 2007 se očekává po otevření položky WI 14.8 její připomínkování a tato položka by měla přejít do stádia zpracování prENV. Dále se očekává závěrečné připomínkování znění 2 návrhů norem (pracovní položky prCEN/TS 15213-1 a prCEN/TS 15213-2) v souvislosti s ukončením jejich stádia prENV.

6. Předpoklad prací v plánu normalizace (převod ČSN EN a tvorba dalších předpisů)

Podle harmonogramu činností a postupu při přijímání norem nebude v roce 2007 v naší pracovní skupině přijímána žádná norma. 1 pracovní položka by měly přejít do stádia prENV.

7. Celkové zhodnocení činnosti za rok 2006, doporučení, upozornění, různé

Stejně jako v roce 2005 byla pracovní činnost v roce 2006 zejména ovlivněna přijetím výše zmiňovaného dokumentu EU, na základě kterého začala státní správa (zejména MV ČR) jednat o přijetí některých opatření zmiňovaných v materiálech WG14.

Důležitou činností gestora WG14 byla při redakční práci s normami zejména informační osvěta pro instituce státní správy (v první řadě MV ČR a PČR). Tuto činnost považujeme za velmi důležitou a gestor WG14 by v ní chtěl pokračovat i v roce 2007, kdy činnost pracovní skupiny WG14 bude prakticky kopírovat činnost v roce 2006 a bude se převážně soustředit do redakční činnosti nad normami. Během tohoto roku by měly být 2 pracovní položky připomínkovány před ukončením stádia prENV. Zároveň bude pokračovat práce při připomínkování normy WI 14.8.

V souvislosti se zmiňovaným dokumentem byl zástupce gestora WG14 přizván do mezinárodního pracovního týmu pro vytvoření EU direktivy s názvem WOVN (Whole Of Vehicle Marking), která by se měla v budoucnu stát závaznou pro výrobce motorových vozidel a zároveň sloužit pro identifikaci vozidel či samotných dílů v případě jejich

odcizení a následném nalezení. Tato direktiva by se měla stát klíčovým nařízením pro výrobce identifikačních systémů na bázi mikroteček. Tímto standardem se výrazně do budoucna jednoznačně v rámci EU definuje VIN jako jediný základní identifikační znak vozidla. Tento výstup je důležitý i pro činnost skupin zabývajících se systémy EVI.

Gestor WG14 považuje za důležité upozornit na budoucí nutnost překladu normy prCEN/TS 15213-5, která specifikuje doporučení pro výměnu informací mezi privátními provozovateli a státní správou a to nejen v podmínkách jednoho státu, ale z hlediska mezinárodní výměny informací. Překlad tohoto dokumentu by měl podle harmonogramu proběhnout v roce 2008.

Přílohy:

A. Anotace pracovní skupiny CEN/TC278/WG14 a jejích norem

Gestor WG14
Ing Martin PAJER

V Praze dne 8.11.2006