

## ZPRÁVA WG 13

### TNK 136 DOPRAVNÍ TELEMATIKA ZA ROK 2006

#### 1. Uskutečněná zasedání CEN/TC, CEN/WG, ISO/TC

(počet zasedání, naše účast, závěry, cestovní zprávy v příloze)

Plenární zasedání duben 2006 – zpráva konvenora:

ISO REF č.	Název	Původní plán	Stav/Komentář/Revidovaný plán	Fáze
14812	<b>Glossary of Standard Terminologies for the Transport Information and Control Sector</b>	Approved TR2	Withdrawn See ISO 25106 below	XX
14813	<b>Reference Architecture(s) for The TICS Sector</b>	09/96	See Parts 1-6	
14813-1 CD	- <b>Fundamental Services</b>	12/05	Submitted to <b>DIS Ballot</b> (do not know status of ballot)	60
14813-2	- <b>Core TICS Reference Architecture</b>		Approved TR2	60
14813-3	- <b>Example Elaboration</b>		Approved TR2.	60
14813-4	- <b>Reference Model Tutorial</b>		Approved TR2.	60
14813-5	- <b>Requirements for Architecture Description in TICS Standards (Incl. Glossary of terms used in Standards)</b>		Approved TR2.	60
14813-6	- <b>Data Presentation in ASN.1</b>	12/05	Approved TR2. submitted to CD Ballot. Ballot period ended 20/2/06 (do not know result of ballot)	60
14817	<b>Data Modelling for Transport Information and Control Systems (TICS) Sector (Data Dictionary) – Data Registry</b>	06/01	Full IS Dec 2002	60
ISO17452	<b>Using UML (Unified Language) for defining and documenting ITS Interfaces</b>	04/06	Draft TR submitted to TC204 for circulation, and for approval as a TR at Busan Plenary, April 2006	
TR 24529	<b>Using UML in ITS Standards</b>	PWI 04/06? Request Extension to 12/06	Under development	
ISO 24097	<b>Using Web Services (machine-machine delivery) for ITS service delivery</b>	PWI/ 12/05 Request	Under development . Expect ballot summer/autumn 2006	

		Extension to 12/06		
TR 24098	<b>Procedures for developing ITS deployment plans utilising ITS system architecture</b>	PWI 12/05	Draft TR submitted to TC204 for circulation, <b>and for approval as a TR at Busan Plenary, April 2006</b>	
ISO 24531 CD	<b>Using XML (eXtensible Markup Language) in Intelligent Transport System Standards, Data Registries and Data Dictionaries</b>	12/05 Request Extension to 12/06	Approved CD. Comments resolved. Submitted for ballot as DIS. <b>Do not know if ballot has been launched.</b>	
ISO 24532	<b>Using CORBA (Common Object Request Broker Architecture) in Intelligent Transport System Standards, Data Registries and Data Dictionaries.</b>	12/05	Approved TR. Comments resolved. Submitted for publication. <b>Have asked ISO CS if it has yet been published but received no reply</b>	
TR 25100	<b>User guide for harmonisation of data concepts</b>	PWI 05/06	Approved Work item. Under development.	
TR 25102	<b>ITS Use Case pro forma Template</b>	PWI 05/06	Approved Work item. Under development.	
TR 25103	<b>Business justification for ITS Architecture</b>	PWI 03/07	Approved Work item. Under development.	
TR 25104	<b>Training requirements for ITS System Architecture</b>	PWI 05/06	Approved Work item. Under development.	
ISO 25106	<b>Procedures and format for ITS Glossaries</b>	PWI 12/06	Submitted to <b>CD Ballot (do not know status of ballot)</b>	
TR 25109	<b>Example high level architecture elaboration : Emergency ....</b>	NP 12/05	<b>submitted to TR Ballot. Ballot period ended 20/2/06 (do not know result of ballot)</b>	
TR 26882	<b>Crash and Emergency Notification Reference Architecture</b>	PWI 12/06	Approved Work item. NP/WDTR submitted to TC for approval	

#### **Pracovní setkání v rámci ISO TC204 WG1:**

13-15 června 2006

ETSI Sophia Antipolis, (Nice) Francie

13-15 září 2006

Austrálie

2-3 října 2006

Capetown Jižní Afrika (XML and Web Services Workshop)

#### ***2. Uskutečněná zasedání národních aplikačních týmů, NAT/WG***

***(zasedání NAT/WG nejméně 1 x ročně - lze spojit s připomínkováním EN; program jednání NAT doplnit závěry z jednání členů NAT)***

Zasedání NAT proběhlo 7.9.2006 u příležitosti zasedání TNK 136. Na pořadu byla konzultace návrhu rakouského institutu pro standardizaci Austrian Standard Institute s názvem „ITS Architecture Update considering the recent technological developments in road transport telematics including the necessary interfaces to other transport modes and also an Europe wide enforcement.“

### ***3. Pokrok ve schválených a zpracovaných EN***

***(čísla, položky, termíny v porovnání s výroční zprávou za rok 2005, souhrnný přehled plánovaných a zpracovaných EN v TC/WG)***

DIS 24531 Intelligent transport systems — System architecture, taxonomy and terminology — Using XML in ITS standards, data registries and data dictionaries

Termín ČNI: 30. 4. 2006

DIS 14813-1 Intelligent transport systems — Reference model architecture(s) for the ITS sector — Part 1: ITS service domains, service groups and services

Termín ČNI: 30. 4. 2006

ISO CD 14813-6 Informační a řídicí systémy v dopravě – Model referenční architektury pro obor ITS – Část 6: Prezentace dat v ASN.1

Termín ČNI: 28. 11. 2006

### ***4. Informace o uskutečněném připomínkování EN a převzetí EN do ČSN***

***(výsledky připomínkového jednání, termíny vydání, dopad na další předpisy, podstatné informace ze závěrečné zprávy k normalizačnímu úkolu)***

V březnu 2006 byl připomínkován český překlad normy ISO 14 813-1. Norma je připravena k vydání.

### ***5. Předpoklad prací v roce 2007***

***(počet plánovaných zasedání TC/WG, termíny, náklady, pracovní porady, NAT, připomínkování EN)***

Zasedání komise ISO TC 204/WG1 v roce 2007 je plánováno na březen v Japonsku.

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

***(předpokládaný počet EN k převzetí do ČSN v roce 2006***

***a) převzetím endorsementem,***

***b) převzetím překladem - postupná aktualizace národní normalizační a předpisové základny)***

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

Činnost komise CEN TC 278 / WG 13 v roce 2006 zahrnovala jazykovou korekturu českého překladu normy ISO 14 813-1 a hlasování o třech návrzích DIS 24531, DIS 14813-1 a ISO CD 14813-6. S ohledem na budování Národního dopravně-informačního centra v rámci JSDI by bylo účelné vydat související normy ITS architektury tak, aby vytváření tohoto centra probíhalo v souladu těmito normami.