



ISO/TC 204 N2496

Date: 17. září 2009

NÁZEV: **NÁVRH** zápisu ze zasedání konvenorů a vedoucích delegací konaného před 34. plenárním zasedáním v Barceloně, Španělsko
17. září 2009

ZDROJ: **Sekretariát TC204**

POŽADOVANÉ KROKY: Pokud chcete provést změny a/nebo opravy zápisu, prosím, obraťte se na tajemníka TC 204, pana Andrew Dryden, na adresu: adryden@tiaonline.org

POZNÁMKA:

URČENO PRO:

P- a O-členy
Spolupracující subjekty
konvenory
zástupci řídicího centra ISO C/S, panu K. Brannon,
předsedovi komise, panu M. Noblett

Zasedání konvenorů a vedoucích delegací C/HOD komise ISO/TC204

Hostitelé:

**Ministerstvo Dopravy Španělska (Ministerio de Fomento)
Ředitelství silnic a dálnic Katalánska (Servei Català del Trànsit)
Společnost TSS-Transport Simulation Systems**

17. září 2009

Účastníci: všichni konvenci a vedoucí delegací a jejich hosté

Spolupráce: CEN TC278 a další pozvaní

BOD	NÁZEV
1.	Zahájení zasedání
1.1	Pan Noblett zahájil zasedání C/HOD v 10:01 místního času. Pan Torday (Aimsun) přivítal všechny účastníky v Barceloně.
1.2	Podrobnosti o programu jednání Pan Noblett vysvětlil všem detaily a návaznosti jednotlivých bodů jednání.
1.3	Zapsání do prezenční listiny Všichni účastníci byli požádáni, aby se zapsali do elektronické prezenční listiny a stáhli si výslednou podobu.
2.	Představení účastníků Přítomnost P-členů a konventů pracovních skupin Tajemník vyzval všechny přítomné, aby se představili. Vyplněná prezenční listina tohoto zasedání je uvedena jako příloha A.
3.	Schválení programu jednání rozeslaného v dokumentu ISO/TC204 N2469 Program jednání byl schválen bez námitek
4.	Jmenování komise pro zpracování závěrů z jednání Pánové Booth a Blaive souhlasili se jmenováním do této komise POZNÁMKA Závěry navrhované pro plenární zasedání jsou uvedeny v příloze B.
5.	Revize zápisu ze zasedání C/HOD v Chiang Mai rozeslaného v dokumentu ISO/TC204 N2439 Bylo uvedeno, že schválený zápis C/HOD z Chiang Mai byl dostupný na webu TC204 i na livenessku ISO.

<p>6.</p>	<p>Zprávy konvenorů WG</p> <p>POZNÁMKA Během každé zprávy konvenora sekretariát poskytne zprávu a stavu položek každé pracovní skupiny. Každý konvenor WG poskytne návrh svých připomínek k zapracování do textu zápisu. Aktuálně prezentovaná zpráva by měla zahrnovat informaci o vývoji pracovních položek klíčových pro komisi a příslušnou jinou WG od minulého zasedání. Prezentace podpoří písemnou zprávu a bude obsahovat:</p> <p><i>Navrhované (nové) termíny hlasování</i></p> <p><i>Navrhované změny pracovních položek (např. rozdělení, sloučení nebo stažení).</i></p> <p><i>Problémy, které vyžadují pomoc komise TC</i></p> <p><i>Použití metod zrychleného připomínkového řízení v rámci ISO</i></p> <p><i>Připraví se požadavky na uvedení do zápisu, které se stanou součástí podkladů pro plenární zasedání konané následný den.</i></p> <p>***Všechny POŽADOVANÉ ZÁVĚRY: viz příloha B***</p>
<p>6.1</p>	<p>Pracovní skupina 1 Zpráva WG1- viz dokument N2485</p> <p>Slečna Nazer (UK) nebyla bohužel přítomna, ale její kolega pan Richard Bossom (UK) poskytl písemnou zprávu o vývoji rozpracovaných pracovních položek Zpráva zahrnuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Dále podotkl, že slečna Nazer předložila svou rezignaci na post konvenora a BSI aktuálně řeší její náhradu.</p>
<p>6.2</p>	<p>Pracovní skupina 3 Zpráva WG3- viz dokument N2485</p> <p>Pan Shibata (Japonsko) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG3. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p>
<p>6.3</p>	<p>Pracovní skupina 4 Zpráva WG4- Viz dokument N2485</p> <p>Mr. Evensen (Norsko) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG4. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Dále pan Evensen poskytl některé dodatečné informace o světovém kongresu Stockholmu ve Švédsku, který proběhne další týden a poskytne dobrou zpětnou vazbu na normy zpracované v rámci TC204.</p>
<p>6.4</p>	<p>Pracovní skupina 5 Zpráva WG5- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Engdahl (Švédsko) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG5. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Zejména se zmínil o vysoce produktivním společném zasedání s TC204 WG8, a vyjádřil naději, že se v letošním roce ještě potkají, aby mohli společně sledovat své dílčí aktivity.</p> <p>Dále pan Engdahl také žádal o efektivnější proces při připomínkování pracovních</p>

	<p>položek. Komise se schází pouze dvakrát ročně, a proto navrhnul, aby předseda komise získal oprávnění zahájit revize a připomínkování položek v rámci komise. Pan Shields, konvenor WG16 dodal, že jeho pracovní skupina již podnikla velké úsilí pro plánování do budoucnosti tak, aby žádná velká zpoždění se zahájením připomínkování nevznikla. Výhody obou myšlenek byly prodiskutovány a pan Noblett uzavřel tuto diskuzi s tím, že bude nutné zjistit více informací, aby se zachovaly efektivnost, očekávání potřeb WG, schopnost sledování dokumentů, kvalita dokumentů a další.</p>
6.5	<p>Pracovní skupina 7 Zpráva WG7- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Sabounghi (Kanada) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG7. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Zejména se vedla krátká diskuze o jedné navrhované předběžné pracovní položce, která přesune státem požadované náklady na nákladní vozidla jako součást provozních nákladů vozového parku. Pan Sabounghi souhlasil s tím, že změní název této položky (zejména slovo architektura) tak, aby nejlépe odrážel poslání tohoto dokumentu.</p>
6.6	<p>Pracovní skupina 8 Zpráva WG8- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Olyai (USA) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG8. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p>
6.7	<p>Pracovní skupina 9 Zpráva WG9- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Zabrieszach (Austrálie) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG9. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Pan Zabrieszach také oznámil zvýšenou účast zástupců Austrálie na aktivitách ve více WG a přivítal obnovenou účast Indie v TC204, včetně WG9.</p>
6.8	<p>Pracovní skupina 10 Zpráva WG10- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Burton (UK) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG10. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Zejména se pan Burton zmínil o zvýšené účasti tento týden na pracovních položkách WG10.</p> <p>Navíc proběhla diskuze o přístupu WG10 k pracovním dokumentům TISA s poznámkou Jižní Koreje, že TISA plánuje určitá omezení takového sdílení dokumentů. Pan Noblett doporučil, aby vedení TC204 kontaktovalo přímo TISA, aby se zlepšily vzájemné vztahy a zajistil přístup WG k dokumentům TISA s možností formalizovat vztah jako spolupráce kategorie A.</p>
6.9	<p>Pracovní skupina 14 Zpráva WG14- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Furukawa (Japonsko) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG14. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p>

<p>6.10</p>	<p>Pracovní skupina 16 Zpráva WG16- Viz dokument N2485</p> <p>Pan Shields (USA) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG16. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p> <p>Zejména se pan Shields dotkl následných jednání s Internet Society v listopadu 2009, aby se ustanovila spolupráce s IETF.</p> <p>Pan Shields také prezentoval návrhy na zapojení TC204 do CEN TC278 WG16 ohledně kooperativních systémů. Protože se v rámci TC 204 již zpracovává několik položek na kooperativní systémy, požadoval pan Shields, aby komise TC204 zvažila přijetí těchto rozhodnutí:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ustanovení nové pracovní skupiny (WG18) vedenou Německem k přijetí jejich aktuálních položek jako společných CEN-ISO pracovních položek pod vedením CEN • Nová WG18 získá od všech pracovních skupin TC204 o každé položce vedené CEN v této doméně náměty a připomínky • Pověření TC204 WG9, aby koordinovala pracovní položky mezi jednotlivými WG v rámci TC204, které se dotýkají kooperativních systémů • Žádost do CEN, aby pracovní položky TC204 WG16 byly společnými CEN-ISO pracovními položkami pod vedením ISO • Žádost do CEN, aby pracovní položky TC204 WG14 byly společnými CEN-ISO pracovními položkami pod vedením ISO <p>Během diskuze bylo potvrzeno, že v rámci komise bylo nutné vyvinout velké úsilí pro ustanovení takového systému pro management pracovních položek spojených s kooperativními systémy v TC204, a účastníci zasedání C/HOD by měli sami bez ovlivnění druhými zamyslet nad možným postupem a urgencí jednotlivých kroků a poskytnout tak efektivní mechanismus pro management těchto položek a způsob dobré spolupráce mezi pracovními skupinami. Pracovní skupiny 3, 8, 14, a 17 jsou těmi, které pokrývají různé aspekty kooperativních systémů, ale výzva se týká všech účastníků.</p>
<p>6.11</p>	<p>Pracovní skupina 17 Zpráva WG17- Viz dokument N2485</p> <p>Dr. Moon (Korea) přednesl podrobnou zprávu o pracovních položkách ve WG17. Zpráva obsahuje kompletní seznam pracovních položek, jejich momentální stav a všechny navrhované závěry.</p>
<p>7.</p>	<p>Zprávy konventů WG, Pokračování --</p>
<p>7.1</p>	<p>Ad Hoc skupina na standardizaci u-ITS Zpráva Úkolové skupiny U-City– Viz dokument N2485</p> <p>Dr. S.K. Lee (Korea) přednesl zprávu o zasedání této skupiny, které proběhl předchozí den. Protože se skupina snaží sestavit program práce na následující měsíce, žádá komisi, aby jmenovala pana Dr. S.K. Lee novém konventem této Ad Hoc skupiny.</p>

8.	<p>Zpráva Ad Hoc komise pro strategické plánování (SPC) Pan Schade (Německo) podal ústní zprávu o jednání této komise konaného předchozí den a sumarizoval tyto závěry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TC204 se zavazuje pomoci budoucím hostitelům zasedání předejít zbytečně vysokým nákladům na hotel a dalších výdajů – zejména s ohledem na další zbytečně vynaložené prostředky co se týká velikosti jednací místnosti, catering a zajistí včasnou registraci účastníků. • Již se provádějí kroky k aktualizaci seznamu účastníků TC204 pro interní i externí spolupráce a sekretariát může hledat další pomoc plenárního zasedání ohledně významných bodů programu. • Prof. Lee poznamenal, že probíhají velké přípravy na světový kongres 2010 ITS World Congress v Pusan, Jižní Koreji – včetně některých ukázek u-ITS. • SPC vyjádřil silnou podporu CEN TC278 WG16 ohledně kooperativních systémů. • Pan Schade poskytl dodatečné informace o aktivitách CEN TC278 WG16 ohledně kooperativních systémů a vyjádřil potřebu vyřešit mechanismy spolupráce v rámci TC204.
-----------	---

9.	<p>Příští zasedání TC204</p> <p>9.1 19-23 duben 2010 – New Orleans, Louisiana USA Pan Weiland (USA) znovu potvrdil podporu USA pro pořádání dubnového zasedání TC204 v roce 2010, a dokončuje pozvánku do New Orleans. Pan Weiland uvedl, že informační balíček s pozvánkou bude k dispozici v říjnu nebo listopadu 2009.</p> <p>9.2 1-5 listopad 2010 – Jeju Island, Korea Prof. Lee (Korea) znovu potvrdil podporu Korea pro pořádání listopadového zasedání TC204 v roce 2010, poskytl krátkou prezentaci Jeju Island, a bude pracovat na dokončení pozvánky tak, aby byla k dispozici již na příštím zasedání TC204 v New Orleans.</p> <p>9.3 2011 a dále Zasedání #1 2011: Praha. Pan Urban (Česká republika) krátce představil závaznou nabídku České republiky k uspořádání prvního zasedání TC204 v Praze v roce 2011. Podrobnosti budou dodány později.</p> <p>Zasedání #2 2011: Americas</p> <p>Zasedání #1 2012: Austrálie</p> <p>Zasedání #2 2012: Evropa – Berlín, Amsterdam, další možnosti</p>
-----------	---

10.	<p>Jiné</p> <p>10.1 Poznámky Indie k práci TC204 Pan Bansal (Indie) představil své poznámky o některých revidovaných dokumentech a postupech připomínkování v rámci TC204. Všichni účastníci se shodli, že proces připomínkování se musí brát vážně. Pan Bansal vyjádřil svůj názor, že všichni P-členové nemusejí mít dostatečnou možnost se účastnit připomínkových jednání, které se typicky odehrávají na úrovni SWG. Dále navrhnul, aby se konalo více připomínkových jednání v týdnu, kdy se konají zasedání C/HOD a plenární zasedání, neboť taková kumulace může významně ušetřit cestovní prostředky. Pan Noblett a</p>
------------	--

	další ujistili všechny účastníky, že všem připomínkám vzneseným k daným návrhům je věnována odpovídající pozornost. Navíc je u nejaktivnějších pracovních skupin dostupný jejich program práce k účelům revize, a to kdykoliv, na webu ISO či jeho dalších strukturách (souvisejících webových prostorů). Pan Noblett dal podnět sekretariátu, aby zaslal kopii programu práce TC204 panu Bansal, a doporučil panu Bansal, aby spolupracoval v procesu připomínkového řízení přímo s danými konventy pracovních skupin.
--	---

11.	Ukončení zasedání Zasedání bylo ukončeno v 18:44, pan Noblett poděkoval všem členům za jejich účast.
------------	--

PŘÍLOHA A: SEZNAM ÚČASTNÍKŮ

PREZENČNÍ LISTINA 2009-09-17 C/HOD		
Země	Příjmení P-členové	Jméno
Alžírsko	Bez účasti	
Austrálie	Zabrieszach	Dean
Rakousko	Schalk	Andreas
Belgie	Bez účasti	
Kanada	Johnson	William
Čína	Yang	Qi
Česká republika	Urban	Karel
Francie	Blaive	Loic
Německo	Schade	Hans-Joachim
Maďarsko	Bez účasti	
Indie	Bansal	MM
Itálie	Bez účasti	
Japonsko	Kawashima	Hironao
Korea	Lee	Seung-Hwan
Malajsie	Bez účasti	
Nizozemí	Dijkstra	Jelte
Norsko	Evensen	Knut
Rusko	Bez účasti	
Jižní Afrika	Frost	Neil
Španělsko	Torday	Alex
Švédsko	Engdahl	Jesper
Švýcarsko	Bez účasti	
Spojené Království	Harrod Booth	Jon
USA	Weiland	Richard
	O-členové	
	ŽÁDNÍ	

PŘÍLOHA B: NÁVRH ZÁVĚRŮ

Závěry z plenárního zasedání TC204 – 18.9. 2009, Barcelona, Španělsko

Závěry 715:

ISO TC204 se rozhodla schválit tyto předběžné pracovní položky (PWI):

WG	Č.	Název
7		Rámec pro spolupracující ITS aplikace pro nákladní vozidla
8	24014-3	Veřejná doprava osob – Interoperabilní systém managementu sběru jízdného – Část 3: Interoperability v prostředí s více aplikacemi
8		Katalog světových norem na informace ve veřejné dopravě osob

Závěry 716:

ISO TC204 oznamuje všem svým národním normalizačním orgánům, aby nedošlo k nepochopení, že podpůrný dokument formuláře 4 PWI 14806 je uveden z důvodu objasnit předmět normy, nikoliv jej stanovit.

Závěry 717:

ISO TC204 se rozhodla požádat o změnu termínu pro připomínkování PWI:

WG	Č.	Název
8	14806	Veřejná doprava osob – Interoperabilní systém managementu sběru jízdného – Část 4: Požadavky veřejné dopravy osob na použití platebních aplikací jako jsou jízdenková média Nové datum – 27. listopadu 2009.

Závěry 718:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto Předběžné pracovní položky pro připomínkování NP:

WG	Č.	Název
14	11270	ITS – Asistenční systémy pro udržení vozidla v jízdním pruhu (LKAS)
14	22839	ITS – Brzdové systémy pro vyhnutí se naražení vozidla do zadní části jiného vozidla (FVCMS)
17	13185	Rozhraní ve vozidle pro poskytování a podporu služeb ITS

Závěry 719:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto pracovní položky k připomínkování CD:

WG	No	Název
9	10711	Definice protokolu rozhraní a sady zpráv mezi řadiči dopravního provozu a detektory (IPMSTSCD)
16	21214	CALM IR Revize 1

Závěry 720:

ISO TC204 se rozhodla požádat o prodloužení připomínkování CD těchto pracovních položek:

WG	No	Název
16	29284	Data sondy ve vozidle vyvolaná dopravní událostí

Závěry 721:

ISO TC204 se rozhodla požádat o prodloužení platnosti těchto pracovních položek:

WG	Č.	Název
10	18234-8	Dopravní a cestovní informace (TTI) – Zprávy TTI předávané označovacím jazykem s možností rozšíření Expertní skupiny protokolů pro dopravu (TPEG) – Část 8: Aplikace pro informace o kongescích a době jízdy (TPEG-CTT)

Závěry 722:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto k připomínkování DIS:

WG	Č.	Název
3	14825	Geografické datové soubory – GDF5.0
4	24534-5	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel – Část 5: Zabezpečení aplikační vrstvy použitím symetrického šifrování
16	29282	CALM – Aplikace používající satelitní přenos

Závěry 723:

ISO TC204:

- Zvážila závěry ze zprávy z připomínkového jednání (CEN/TC 278/N2197); a zvážila Vnitřní předpisy ISO;

a rozhodla postoupit tyto pracovní položky do druhého paralelního připomínkování DIS v trvání 2 měsíců, pod vedením CEN, prEN 14906 Elektronické vybírání poplatků – Definice aplikačního rozhraní pro DSRC (Revize) – vedené WG5.

Závěry 724:

ISO TC204 žádá svého tajemníka, aby postoupil tyto pracovní položky Řídicímu centru ISO C/S pro vydání těchto norem:

WG	No	Název
14	15622	ITS – Funkční požadavky na adaptivní regulaci rychlosti jízdy – Zkušební metody pro posuzování
14	17386	ITS – Pomoc při manévrování při nízkých rychlostech – Funkční požadavky a zkušební postupy
14	22840	ITS – Podpůrné systémy sledování překážky při nižších a středních rychlostech při couvání
16	11769	Uchování dat pro soudní účely v ITS a CALM
16	25114	Management zprávy dat sondy

Závěry 725:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto k formálnímu hlasování FDIS nebo k přímé publikaci, a to podle závěrů z připomínkování, v závislosti na výsledcích připomínkování DIS:

WG	Č.	Název
16	21215	CALM M5
16	21216-1	CALM Milimetrové vlny, fyzická vrstva
16	24101-2	Management aplikace CALM – Zkoušení shody
16	24102	CALM Management

Závěry 726:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto pracovní položky pod vedením CEN k připomínkování FDIS nebo druhému kolu připomínkování DIS, podle Výsledků připomínkování DIS:

WG	Č.	Název
5	17573	Dopravní telematika – Elektronický výběr poplatků (EFC) – Architektura systému pro dopravní služby související s vozidly

Závěry 727:

ISO TC204 se rozhodla postoupit tyto pracovní položky pod vedením CEN k připomínkování FDIS:

WG	Č.	Název
4	24534-1	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel – Část 1: Architektura
4	24534-2	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel – Část 2: Provozní požadavky
4	24534-3	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel – Část 3: Data o vozidle
4	24534-4	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Identifikace elektronické registrace (ERI) vozidel – Část 4: Zabezpečení aplikační vrstvy použitím asymetrického šifrování

Závěry 728:

ISO TC204 se rozhodla změnit název těchto pracovních položek:

WG	Č.	Název
3	17267	Z “Navigation System Application Programming Interface (API)” na “Intelligent transport systems – Navigation systems – Application programming interface (API)”
17	13184	Z “Real-time Decision Support System at Four-way Stop Controlled Intersection via Nomadic and Portable devices” na “Guidance protocol via nomadic device for advisory safety systems”

Závěry 729:

ISO TC204 se rozhodla ukončit platnost této technické specifikace:

WG	No	Název
10	14822-1:2006	Předběžné informace předávané vyhrazeným spojením středního dosahu – Část 1: Downlink

Závěry 730:

ISO TC204 se rozhodla zahájit paralelní CEN TC revizi /připomínkování ISO CD, pod vedením CEN, u těchto pracovních položek:

WG	No	Název
5	13140-2	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s ISO 13141 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)
5	13143-2	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s CEN ISO/TS 12813 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)

ISO TC204 se rozhodla konvertovat na normu ISO tyto vydané technické specifikace, po jejich revizi, jako paralelní práci pod Vídeňskou dohodou, pod vedením CEN:

WG	Č.	Název
4		Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Architektura a terminologie
4	TS 17262	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Číslování a datové struktury
4	TS 17263	Automatická identifikace vozidel, zařízení a nákladů – Intermodální/multimodální přeprava – Specifikace systému

ISO TC204 se rozhodla zahájit paralelní připomínkování FV / FDTs, pod vedením CEN těchto pracovních položek, podle rozhodnutí CEN TC278:

<i>WG</i>	<i>No</i>	<i>Název</i>
5	13140-1	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s ISO 13141 – Část 1: Struktura zkušební postupu a účely zkoušení
5	13140-2	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s ISO 13141 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)
5	13143-1	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s CEN ISO/TS 12813 – Část 1: Struktura zkušební postupu a účely zkoušení
5	13143-2	EFC – Posuzování shody palubní jednotky a zařízení na straně infrastruktury s CEN ISO/TS 12813 – Část 2: Abstraktní testovací sestava (ATS)
5	17575-3	Dopravní telematika – Elektronický výběr poplatků (EFC) – Definice aplikačního rozhraní pro autonomní systémy – Část 3: Kontextová data
5	17575-4	Dopravní telematika – Elektronický výběr poplatků (EFC) – Definice aplikačního rozhraní pro autonomní systémy – Část 4: Roaming

Závěry 733:

ISO TC204 potvrzuje Dr. Sang Keon Lee konvenorem Ad-Hoc pracovní skupiny na normalizaci u-ITS a vyzývá národní normalizační orgány, aby zvážily zvýšenou účast v této důležité, strategické aktivitě.

Závěry 734:

ISO TC204 instruuje svého tajemníka, aby napsal organizaci TISA a vyžádal si přístup k procesu tvorby jejich specifikací, které povedou ke standardizaci v rámci ISO TC204.

Závěry 735:

ISO TC204 pověřuje WG 9, aby doporučila mechanismus, jakým by se měly práce týkající se více WG koordinovat.

Závěry 736:

ISO TC204 děkuje španělské delegaci, zejména panu Alex Torday, panu Josep Maria Aymami, slečně Samantha Fitzsimmons, a všem jejich kolegům na španělském ministerstvu Rozvoje, Katalánskému ředitelství silnic a dálnic (SCT) a společnosti TSS-Transport Simulation Systems, za jejich excelentní organizaci a pohostinnost po dobu celého týdne zasedání ISO TC204, a za skvělý společenský večer.

Závěry 737:

ISO TC204 se rozhodla uspořádat zasedání v Praze, Česká republika, na jaře 2011.

Závěry 738:

ISO TC204 se rozhodla spolupracovat s CEN TC278 na vývoji norem v doméně kooperativních ITS systémů

Závěry 739:

ISO TC204 se zájmem vzala na vědomí aktivity nově vzniklé WG16 v CEN TC278, a přivítala by pozvání CEN TC278 ke spolupráci CEN TC278 WG16 na čtyřech budoucích nových položkách CEN TC278 schválených v Londýně dne 11.9. 2009:

- **WI0278266** Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní systémy – Klasifikace a management aplikací ITS v globálním kontextu

- **WI0278267** Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní systémy – Zprávy, protokoly a profily aplikací kooperativních systémů
- **WI0278268** Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní systémy – Požadavky aplikace ITS na automatický výběr komunikačních rozhraní
- **WI0278269** Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní systémy – Definice konceptu lokální dynamické mapy

Závěry 740:

ISO TC204 se rozhodla ustanovit novou pracovní skupinu WG 18 na kooperativní systémy, aby zahájila práci na pracovních položkách uvedených v Závěrech 739 CEN TC278 WG16 pod Vídeňskou dohodou a přijímá nominaci DIN pana Hans-Joachim Schade na jejího konvenora.

Závěry 741:

ISO TC204 upozorňuje svou WG 18, aby usnadnila interakci mezi CEN TC278 a jinými pracovními skupinami ISO TC204 ohledně záležitostí týkajících se kooperativních systémů.

Závěry 742:

ISO TC204 se rozhodla navrhnout CEN TC278, aby stávající pracovní položky a normy ISO TC204 se vztahem ke kooperativním systémům byly společnou prací CEN-ISO pod vedením ISO a aby ISO TC204 plně aktualizovala normy a související dokumenty tak, aby do nich zapracovala zájmy členů CEN.

Závěry 743:

ISO TC204 vítá návrhy CEN TC278 na nové pracovní položky pod vedením CEN spojené s kooperativními ITS systémy.

ISO TC204 bude mít zasedání v New Orleans, Louisiana, USA, duben 19-23, 2010.

ISO TC204 bude mít zasedání v Jeju Island, Koreji, listopad 1-5, 2010.