

**ZÁZNAM Z 37. ZASEDÁNÍ TNK 136 – NA ÚNMZ, BISKUPSKÉM DVOŘE****1. ČERVNA 2012**

Přítomni: podle prezenční listiny v příloze

K bodu 1: Uvítání členů a zahájení zasedání TNK 136

Předseda TNK 136, prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc., zahájil zasedání a provedl kontrolu závěrů z minulé porady:

- Z1,2: Žádost o členství v TNK 136 Ing. Z. Švédové a Mgr. L. Svorové - provedeno.
- Z3: Schválení finančního plánu na rok 2012 a rozeslání smluv gestorským organizacím - provedeno.
- Z4: Řešení STANDARD III A zahájeno, extrakty k normám jsou podle plánu zpracovávány.
- Z5: Prof. Příbyl podal podrobné zprávy o zasedání CEN/TC 278 v Mnichově i ISO/TC 204 v Melbourne, kterých se zúčastnil.
- Z6: Kontrolní list připomínkování dokumentů je obsažený ve zprávě o činnosti CTN, spolupráce s Mgr. Bártou na převzetí agendy Mgr. Svorovou probíhá spolehlivě.
- Z7: Požadavek MD ČR OPK na zařazení 3 dokumentů k EFC do plánu NU byl postoupen ÚNMZ s negativním stanoviskem, hledá se další řešení.
- Z8: Plán na zpracování skupiny ČSN pro dopravní telematiku je podle představeného záměru rozvíjen u CDV.
- Z9: Úspěšná prezentace prof. Příbyla v Japonsku o aktivitách na poli technické normalizace v ČR zatím není podpořena finančním pokrytím v rámci konkrétního projektu.
- Z10: Odloženo z důvodu nepřítomnosti.
- Z11: Číslované dokumenty TNK 136 od začátku roku 2012 jsou zveřejněny, pracuje se na aktualizaci a průběžném zveřejňování zpráv a dalších materiálů na webu komise.
- Z12: Termín 37. zasedání TNK 136 byl dodržen.

Personální otázky

Tajemník komise Ing. J. Křivka informoval o projeveném zájmu Ing. Miloslava Adama ze společnosti Uni Controls a.s. o členství v TNK 136. Jmenovaná společnost se zabývá převážně aplikacemi v železniční dopravě, Ing. Adam pracuje na pozici ředitele technického rozvoje.

ZÁVĚR 1:

Ing. Večerka bude kontaktovat Ing. Adama a podá mu podrobné informace o členství v TNK 136. V případě trvajících zájmu o členství bude Ing. Adam pozván osobně na příští zasedání komise.

PROJEKT PŘEJÍMÁNÍ EVROPSKÝCH A MEZINÁRODNÍCH NOREM**K bodu 2: Organizační a finanční zajištění projektu v roce 2012**

Ing. O. Křištofiková uvedla závěry z jednání mezi představiteli TNK 136 u ředitele odboru strategie Ing. L. Sosny, PhD. dne 19. 3. 2012. Smlouva o řešení projektu platí i na rok 2012, problémem je snižování finančních prostředků na služby v rámci MD ČR. Podpora pokračování projektu byla vyjádřena i usnesením z červnového zasedání Vědecké rady ministra dopravy.

Ing. Večerka uvedl, že v souladu s trvajícím smlouvou a podle schváleného finančního plánu komise na rok 2012 z 36. zasedání byly zaslány gestorským organizacím smlouvy na řešení projektu v roce 2012.

ZÁVĚR 2:

Prof. Ing. P. Příbyl, CSc. a Ing. Martin Pípa jako členové komise byli pověřeni usnesením Vědecké rady ministra dopravy, spolu s prof. Ing. Františkem Lehovcem, CSc. a prof. Ing. Petrem Moosem, k jednání s ministrem dopravy Ing. Pavlem Dobešem k podpoře projektu a činností komise v oblasti dopravní telematiky.

K bodům 3 a 4: Informace ze zasedání CEN/TC 278 a ISO/TC 204

Prof. P. Příbyl představil podrobnou zprávu ze zasedání ISO/TC 204 v Melbourne (uveřejněnou písemně ve zprávě za 2.Q). V dřívějším datu oslovil některé z gestorů s otázkami na aktuální stav řešení nových normativních dokumentů v CEN/TC 278 pro zasedání v Mnichově. Jako motor pro plné pokračování všech činností TNK 136 platí nezmenšená aktivita sledovaných komisí ISO a CEN při trvalém nárůstu počtu nových položek. Prvořadým posláním TNK je sledovat nové pracovní položky, připomínkovat, třídit podle významu a zařazovat do Národního plánu, podle skutečné potřeby je přejímat a umožnit jejich maximální implementaci v národním prostředí.

ZÁVĚR 3:

Prof. P. Příbyl tlumočil poděkování zahraničních spolupracovníků dlouhodobě aktivním členům komise, které dokumentuje vydobytou pozici a respekt u partnerů z této oblasti.

K bodu 5: Připomínkování dokumentů v 2. Q 2012

Mgr. L. Svorová s odkazem na zprávu o činnosti CTN SILMOS zhodnotila přehled připomínkování ve 2. Q 2012. Bylo zaevidováno přibližně 80 nových dokumentů a bylo rozesláno celkem 32 termínovaných avíz. Reakce na připomínkování je sledována jako základní aktivita gestorů.

Podle usnesení ze zasedání ISO/TC 204 v Melbourne bylo schváleno 27 nových položek (ISO/TC 204 - 21 položek, CEN/TC 278 - 6 položek). Počet registrovaných položek v Národním plánu tak vzrostl ze 343 na 370.

ZÁVĚR 4:

- **Prosíme gestory o pečlivé a včasné připomínkování zasílaných dokumentů k hlasování.**
- **Prosíme rovněž o vyjádření ke všem Resolutions standardní cestou na ÚNMZ a SILMOS.**

K bodu 6: Plán výjezdů gestorů na rok 2012

I přes omezení finančního plánu na rok 2012 vzhledem k úhradě prací na extraktech byly schváleny a realizovány pracovní zahraniční cesty gestorů:

Ing. Vlčinský, CEN/TC 278/WG 8 Kolín n. Rýnem

Prof. Příbyl, ISO/TC 204 Melbourne

V rámci přípravy dalších cest bylo navrženo do plánu pro další období:

Dr. Ing. Plíhal, příspěvek na zasedání ISO/TC 204 v Aix en Provence

Ing. Vlčinský, příspěvek na zasedání CEN/TC 278 v Praze

Ing. Bureš, příspěvek na zasedání ISO/TC 204 v Moskvě

ZÁVĚR 5:

Pro podzimní zasedání TNK 136 lze jednat o volbě cca 2 zahraničních cest, které by byly žádoucí s ohledem na aktivity Národního plánu a doporučení ke schválení.

NÁRODNÍ PLÁN A: ZAVEDENÍ NOREM PŘEKLADEM NEBO PŘEVZETÍM ORIGINÁLU

K bodu 7: Podpora MD ČR k zavedení významných norem EFC překladem

Ing. V. Krumphanzl informoval o oficiální žádosti ředitele OPK předané ÚNMZ k zařazení tří norem na EFC podle doporučení TNK 136 do plánu normalizace k převzetí překladem. Odpověď ředitele úseku TN ÚNMZ ze 14. 5. 2012 (oba dopisy jsou součástí zprávy za 2. Q) vysvětluje omezení limitu na překlady nižších stupňů normativních dokumentů než je EN nebo ISO. Vzhledem k potřebné legislativní opoře pro MD ČR v normativním dokumentu převzatém do soustavy ČSN se v této době nejví jako dostatečné pořízení pouhého pracovního překladu.

ZÁVĚR 6:

MD ČR OPK bude hledat další cesty k zajištění požadovaného finančního krytí normalizačních úkolů ve výši cca 130 tis. Kč.

K bodu 8: Přehled normalizačních úkolů na rok 2012 podle NP

Mgr. L. Svorová uvedla, že za období 2. Q 2012 bylo zpracováno CTN SILMOS a gestory celkem 6 konečných návrhů norem přejímaných do ČSN, z toho 5 v originále (295 stran) a 1 překladem (27 stran).

Dále komentovala aktuální přehled řešení normalizačních úkolů. Celkově je řešeno 11 návrhů norem přejímaných do ČSN, z toho 9 z působnosti oblasti WG 1 (z nich 2 překladem) a další 2 z oblasti WG 8 (DATEX II - obě překladem). Dokončení a odevzdání překladu Překlad norem DATEX II (Ing. J. Vlčínský ve spolupráci s Mgr. D. Bártou) je nejobsažnějším úkolem letošního roku v rozsahu obou norem přes 300 stran).

ZÁVĚR 7:

Vzhledem k závažnosti norem pro DATEX II žádáme členy TNK 136 podle možností o kontrolu textu norem a účast na připomínkovém jednání (dohodnutý termín 17. července na CDV v Brně).

STANDARD III A - NÁRODNÍ PLÁN B - ZPŘÍSTUPNĚNÍ INFORMACÍ O NORMÁCH FORMOU EXTRAKTŮ

K bodu 9: Informace o mezinárodních jednáních v Japonsku a v Evropě

Prof. Příbyl informoval o úspěšném představení domácích prací v oblasti znalostního systému o normách (ZNALSYS, STANDARD) v Japonsku. Pro tuto příležitost byly připraveny informační brožury s názvem EXTRACT. Prof. Příbyl poděkoval všem členům přípravného týmu za zpracování anglických extraktů a dalších textů. Konkrétní dohodnutá spolupráce vyžaduje finanční podporu, nejlépe formou řádného projektu na české straně a aktivní zapojení tvůrčího týmu - což jsou úkoly nejvyšší priority.

ZÁVĚR 8:

- **Pro spolupráci s Japonskem vybere prof. Příbyl 7 standardů z oblasti EFC pro stanovení vhodného postupu - do 30.6.2012.**
- **Pracovní porada tvůrčího týmu k dohodnutým záměrům a stanovení postupu řešení se uskuteční na pozvání prof. Příbyla v červenci.**

K bodu 10: Přehled zpracovaných extraktů za 2. Q, plán na 3. Q 2012

Ing. Večerka poděkoval všem gestorům za zpracování odevzdaných extraktů. Požádal zúčastněné o dodržení termínu odevzdání k zářijovému zasedání (nejpozději však k 30. 9. 2012), aby mohlo následně proběhnout interní připomínkování v pracovních skupinách.

ZÁVĚR 9:

Řešení projektu STANDARD III probíhá v plánovaném postupu s cílem zpracovat 25 extraktů v roce 2012.

K bodu 11: Informace o přednášce na konferenci RFDI Future 2012

Autorka přednášky Ing. Gelová uvedla obsažnou prezentaci, která dokumentuje výsledky dlouhodobé odborné činnosti na národní úrovni a respektovanou práci českých odborníků.

Prof. Příbyl poděkoval Ing. Gelové za přednášku a zdůraznil, že průkopnická práce TNK 136 na poli technické normalizace má tímto způsobem otevírat dveře dalšímu výzkumu a průmyslové aplikaci poznatků.

ZÁVĚR 10:

Nadále platí doporučení pro gestory provádějící výzkumnou činnost k publikační činnosti, prezentaci a rozšiřování poznatků z oblasti dopravní telematiky.

K bodu 12: Práce NAT, publikační činnost, projekty, různé

Ing. O. Křištofiková uvedla, že po dlouhotrvajícím úsilí se jí podařilo zařadit na domovskou stránku Ministerstva dopravy (www.mdcz.cz/cs) do svislé lišty rubriku SLOVNÍK DOPRAVNÍ TERMINOLOGIE. Tímto způsobem je na jediný proklik přímo přístupný česko-anglický a anglicko-český slovník zpracovaný v roce 2008 - 2010 kolektivem zpracovatelů pod vedením prof. Příbyla. Díky práci TNK 136 a CTN SILMOS byl zpracován jako jeden ze čtyř oborů dopravy obor dopravní telematiky.

ZÁVĚR 11:

Ve spolupráci se SILMOS se bude hledat přímé zpřístupnění aplikace STANDARD a další aktivity v oblasti technické normalizace na webu MD ČR a odboru strategie.

ZÁVĚR 12:

**Příští 38. zasedání TNK 136 se uskuteční dne 7. 9. 2012 v prostorách ÚNMZ.
POZOR ZMĚNA: JEDNÁ SE O PÁTEK!**

Zpracoval: Ing. I. Večerka
Mgr. L. Svorová

Kontrola: prof. P. Příbyl, CSc.
Ing. O. Křištofiková