



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 přivítal hosty - ředitele Odboru strategie Ministerstva doprava Ing. Ludka Sosnu, PhD. a Ing. Jiřího Kühnela, zástupce Sdružení českých spotřebitelů, o.s.

Dále provedl kontrolu závěrů z minulého zasedání:

Z1 – Uchazeč o členství v TNK 136 Ing. M. Adam z UniControls a.s., po seznámení se zaměřením TNK 136 na dopravní telematiku oznámil písemně, že se dále neuchází o členství v TNK z důvodu jiného zaměření jejich společnosti.

Z2 – Prof. Příbyl spolu s dalšími pověřenými členy Vědecké rady ministra zaslali dopis ministru dopravy Mgr. Pavlu Dobešovi se žádostí o schůzku k seznámení s problematikou činnosti TNK 136. Odpověď je v Příloze 2.

Z3 – Uznání práce členů TNK 136 od zahraničních odborníků.

Z4 – Pokyny pro pečlivé připomínkování zasílaných dokumentů - platí trvale.

Z5 – Finanční omezení zahraničních cest s ohledem na schválený plán prací v roce 2012 včetně projektu STANDARD III A.

Z6 – Pokrytí tří požadovaných normalizačních úkolů vysoké priority z oblasti elektronického mýtného se podařilo nalézt z finančních rezerv ÚNMZ.

Z7 – Připomínkování norem DATEX II se uskutečnilo společně se seminářem dne 25. 7. na CDV v Brně.

Z8 – Projekt k zajištění spolupráce s Japonskem v oblasti znalostních systémů byl podán cestou Akademie věd.

Z9 – Řešení projektu STANDARD III A probíhá průběžně podle plánu - viz blok programu.

Z10 – Doporučení pro průběžnou prezentaci výsledků práce - platí trvale.

Z11 – Zpřístupnění projektu STANDARD - v řešení.

Z12 – Uspořádání 38. zasedání TNK 136 - splněno.

K bodu 2: Personální otázky - zájemci o členství v TNK 136

Po dohodě s tajemníkem komise Ing. J. Křivkou byl zvolen vstřícný přístup k zájemcům o členství v TNK 136. Zájemcům bude umožněno seznámení s prací komise, s webovou aplikací, a mohou se nezávazně zúčastnit dvou zasedání TNK 136, aby sami stanovili, zda členství v komisi by pro ně znamenalo přínos v jejich pracovním zaměření a zda by byli ochotni aktivně pracovat v některém NAT. Formální členství nemá význam.

ZÁVĚR 1:

Ing. Adam od svého zájmu po bližším seznámení s náplní TNK 136 upustil. Ing. Kühnel se účastní jako host 38. a 39. zasedání TNK 136 a ke konci roku se po dohodě rozhodne o jeho členství a zařazení do NAT.

PROJEKT PŘEJÍMÁNÍ EVROPSKÝCH A MEZINÁRODNÍCH NOREM**K bodu 3: Rozborové dokumenty a finanční analýza činnosti TNK 136**

Ing. Večerka informoval o materiálech zpracovaných na vyžádání Odboru strategie MD ČR včetně ankety určené pro gestory v rámci Finanční analýzy projektu TNK 136 Dopravní telematika podle smlouvy

S-193-520/2007 (viz zpráva ze 3. Q 2012). Hlubková analýza umožnila vyhodnotit pětileté trvání smlouvy a průkazně doložit ve sledovaných parametrech nárůst činnosti komise jak do počtu zastoupení v jednotlivých WG (gestorství), a tím naopak snížení průměrného ročního příspěvku na WG, tak vzhledem k stále rostoucímu počtu nových sledovaných položek v ISO/TC 204 a CEN/TC 278, které je nutno ve stanovených termínech připomínkovat. Dosažené závěry byly předneseny na poradě u 1. náměstka MD ČR Ing. L. Hampla a ředitele kabinetu Mgr. M. Riegla, PhD. dne 9. 8. 2012.

ZÁVĚR 2:	<ul style="list-style-type: none">• Nejvyšší představitelé Ministerstva dopravy potvrdili závažnost problematiky zajišťované TNK 136 a potřebu jejího dalšího sledování vzhledem k mezinárodním závazkům ČR a povinnostem MD ČR, mj. v dopise prof. P. Příbylovi z 18. září 2012 (viz Příloha 2).• Finanční analýza ze strany společnosti SILMOS, s.r.o. potvrdila, že nad rámec konstantního objemu smlouvy S-193-520/2007 ve výši 2.000.000,- Kč ročně je dotována neuhrazená práce gestorů ve výši cca 300.000,- Kč ročně ze zdrojů mateřských organizací.• Ing Večerka poděkoval všem gestorům a členům komise za dlouhodobé příkladné plnění povinností uvedených ve Statutu gestorů i nad rámec zajištěné úhrady prací.
-----------------	--

K bodu 4: Smluvní a finanční zajištění projektů v roce 2012 a 2013

Ing. L. Sosna, PhD., ředitel Odboru strategie MD ČR, vysvětlil požadavek na zpracování analytických podkladů o činnosti TNK 136 výrazným poklesem finančních prostředků pro práci ministerstva a naléhavou potřebou hledání existujících rezerv a možných úspor. Poděkoval komisi za dosavadní práci a sdělil, že finanční prostředky na rok 2012 zůstávají ve sjednané výši a stejnou částku nárokoval pro práci komise v roce 2013.

Vzhledem k průřezovému charakteru Odboru strategie je na místě, aby zatím zajišťoval vnější vztahy k jiným úřadům, mimo jiné i k ÚNMZ (v tomto případě v oblasti technické normalizace, zkušebnictví, jakosti atd). Otázkou pro další diskusi je, zda by odbor kosmických technologií a družicových systémů, do jehož gesce patří ITS, který zasahuje také horizontálně do působnosti více odborů ministerstva, nenašel užší odborné sepětí s příslušnými specialisty z hlediska TNK 136. Vzhledem ke členství dalších pracovníků MD ČR v TNK 136 je potřeba v dané chvíli provozně zajištěna, nicméně předpokládaný rozvoj dopravní telematiky by měl směřovat k co nejkratšímu předávání nových norem do praxe cestou zainteresovaných věcně příslušných odborů.

ZÁVĚR 3:	Finanční zajištění činnosti TNK 136 podle smlouvy S-193-520/2007 zůstává v roce 2012 ve sjednané výši a stejný požadavek byl Odborem strategie uplatněn i na rok 2013.
-----------------	---

K bodu 5: Příprava na zasedání ISO/TC v Moskvě a CEN/TC v Oslo

Prof. Ing. Pavel Příbyl, CSc. přednesl komentovaný přehled nejvýznamnějších dokumentů z obou komisí. Text je Přílohou 3 tohoto zápisu (4 strany). Jednotlivé dokumenty byly doplněny stanovisky gestorů. Tato činnost průběžného sledování a informativního studia dokumentů je podmínkou pro obeznámenou účast na zasedáních obou komisí. Účast je vzhledem k rozpočtu limitována pouze delegací předsedy TNK 136 prof. Příbyla. Užší pracovní delegace z CDV na zasedání ISO/TC 204 v Moskvě je financována z řešených výzkumných projektů.

ZÁVĚR 4:	<ul style="list-style-type: none">• Prof. Příbyl se zúčastní obou zasedání, SILMOS uplatní požadavek na částečnou úhradu nákladu cesty na ISO/TC v Moskvě.• Prof. Příbyl požádá dopisem ÚNMZ o přímé zpřístupnění dokumentů CEN/TC 278 a ISO/TC 204, vzhledem k občasným výkyvům včasného předávání.
-----------------	---

K bodu 6: Připomínkování dokumentů ve 3. Q 2012

Mgr. L. Svorová poukázala na tabulky o připomínkování a hlasování ve 3. Q v průběžné zprávě. Celkem bylo od 1.6. do data zasedání komise zasláno k připomínkování 37 dokumentů.

ZÁVĚR 5:

Povinnost včasného vyjádření k zaslaným dokumentům platí trvale. Poděkování platí zejména gestorům, kteří zformulovali podrobnější připomínky a opravy dokumentů.

K bodu 7: Plán výjezdu gestorů

Vzhledem k limitovaným prostředkům na letošní rok byly omezeny možnosti účasti na zahraničních zasedáních. Přesto pokud se vyskytne potřeba naléhavé účasti na některém zasedání WG do konce roku 2012, je možno uplatnit požadavek obvyklým formulářem s doporučením předsedy TNK.

NÁRODNÍ PLÁN A: ZAVEDENÍ NOREM PŘEKLADEM NEBO PŘEVZETÍM ORIGINÁLU**K bodu 8: Převzetí ČSN P CEN 16157-2 a 3 DATEX II překladem**

Ing. Jan Vlčinský ukázal v prezentaci význam normy DATEX II, jejíž rozsáhlé části 2 a 3 byly zavedeny do ČSN překladem. Připomínkové řízení se uskutečnilo společně s odborným seminářem dne 25. 7. 2012 na CDV Brno. Obě normy byly rozeslány k připomínkování na více než sto adres. Převzetím norem vzniká možnost aktualizovaného a jednotného zpracování výměny dopravních informací v ČR. Díky aktivitám naší delegace ve WG 8 se tak ČR stává jednou z vedoucích evropských zemí, kde je umožněno a podporováno přímé uplatnění DATEX II.

ZÁVĚR 6:

Prof. Příbyl poděkoval Ing. J. Vlčinskému a Mgr. Bártovi za obětavou práci při překladu rozsáhlého textu a organizačním zajištění odborného připomínkování a semináře. Zároveň požádal Ing. Vlčinského o publikování článku v časopise Silniční obzor.

K bodu 9: Aktuální přehled o normalizačních úkolech včetně nových položek

Mgr. L. Svorová seznámila členy TNK s velkým souborem převzatých norem za rok 2012. K 31. 8. bylo převzato celkem 22 norem o celkovém rozsahu 1442 stran, z toho 10 norem překladem o rozsahu 795 stran. Tím se letošní rok řadí na druhé místo za loňský rekordní v počtu převzatých norem.

Ing. J. Křivka uvedl, že díky využití rezerv ÚNMZ se podařilo zařadit do plánu TN na letošní rok ještě 4 další normy překladem, požadované v Národním plánu.

ZÁVĚR 7:

Zařazením nových položek se podařilo snížit disproporci mezi požadavky Národního plánu a možnostmi ÚNMZ k zajištění překladu norem.

K bodu 10: Aktualizace Národního plánu

Ing. I. Večerka shrnul úlohu a důležitost Národního plánu a jeho využití jako nástroje pro MD ČR a pracovníky ÚNMZ. Vysvětlil nové rozdělení na kategorie normativních dokumentů podle klasifikace A – D, kdy kategorie A i B požadují převzetí do ČSN překladem, kategorie C převzetí originálem s překladem terminologie a kategorií D gestor nedoporučuje normu momentálně do ČSN přejímat. Zároveň je potřeba u norem navrhovaných k převzetí do ČSN překladem v kategorii A dodat argumentaci a důvody pro toto převzetí, které budou sloužit k podpoře stanoviska MD ČR jako ÚSU.

ZÁVĚR 8:

- **S ohledem na rezoluce z podzimních zasedání CEN/TC 278 a ISO/TC 204 bude aktualizovaný přehled Národního plánu podle jednotlivých WG rozeslán gestorům do 31. října.**
- **Gestory vyplněné klasifikace důležitosti norem a formy převzetí včetně doplněné argumentace pro významné normy kategorie A budou poslány SILMOS do 15. listopadu.**
- **Podle příkladu WG 2 (Ing. Gelová) je možné dosáhnout i změny klasifikace normy v průběhu roku s ohledem na zpracovanou pokročilejší verzi nebo změny v legislativě, které zpracování normy požadují.**

STANDARD III A a PREZENTACE PRÁCE KOMISE

K bodům 11, 12 a 13: Řešení projektu STANDARD III a prezentace práce komise TNK 136

Ing. Večerka komentoval současný stav zpracování extraktů v roce 2012, kdy bylo gestory zpracováno 19 extraktů. Zbývajících 6 extraktů bude zpracováno do konce září a následně budou extrakty začátkem října rozeslány k připomínkování gestorům ve třech tematických skupinách. Tím by měl být před výroční komisí dokončen počet 25 extraktů k následnému zpřístupnění veřejnosti.

ZÁVĚR 9:	<ul style="list-style-type: none">• Dotyční gestoři zpracují a zašlou zbývající extrakty do 30. září.• SILMOS rozešle extrakty gestorům podle tematických skupin. Gestoři provedou opravy zaslaných extraktů v české verzi (bez konfrontace s originálem normy).
-----------------	---

ZÁVĚR 10	<ul style="list-style-type: none">• Připomínková jednání k extraktům se uskuteční ve třech tematických skupinách do 10. 11. 2012.• Zpracované extrakty budou zveřejněny po připomínkování na webu komise do 31. 12. 2012.
-----------------	--

Prof. Příbyl požádal gestory o podněty k lepšímu obeznámení široké veřejnosti s prací komise TNK 136, a to například širší prezentací extraktů z norem.

Ing. Vlčinský a Ing. Altmann se vyjádřili k možným formám zveřejnění extraktů a zároveň prezentaci práce této komise na webových stránkách. Ing. Vlčinský navrhl způsob jednoduchého a rychlého šíření odkazu na extrakty z norem zřízením permalinku na každý extrakt na webových stránkách SILMOS.

Zároveň byla navržena i druhá možnost publikace na webu, a to formou odkazů na Wikipedii. Ing. Altmann upozornil na nelehké zveřejnění obsahu na stránkách Wikipedie v případě pochybnosti o autorských a licenčních právech. A to jak na běžně dostupných stránkách Wikipedie a dalším volně šiřitelném obsahu na webu, tak i na straně normalizačních institucí vzhledem k extraktům z norem. Bude potřeba se na možnosti publikace dále informovat.

ZÁVĚR 11:	<ul style="list-style-type: none">• SILMOS zřídí URL ke zpracovaným a zveřejněným extraktům na stránkách www.silmos.cz.• Užší konzultační tým prověří možnost přímého odkazu na extrakty norem na české Wikipedii s ohledem na ochranu autorských práv.• Prof. Příbyl se při své cestě na zasedání ISO pokusí získat pokud možno oficiální vyjádření ISO ohledně zpřístupnění extraktů odkazy veřejnosti na české Wikipedii.
------------------	---

ZÁVĚR 12:	Následující 39. zasedání se uskuteční ve čtvrtek 22. listopadu 2012 v 9:30 na ÚNMZ včetně představení výsledků prací na extraktech zpracovaných v roce 2012 a projednání Národního plánu na rok 2013.
------------------	--

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

Kontrola: prof. P. Příbyl, CSc., Ing. Luděk Sosna, PhD., Ing. Olga Křištofiková

Přílohy:

1. Prezenční listina
2. Dopis prof. Ing. P. Příbylovi, CSc. ze dne 18. září 2012 od MD ČR, Ing. Lukáše Hampla ve věci financování projektu S - 193 - 520/2007
3. Dokumenty TNK 136