

**ZÁZNAM Z 69. ZASEDÁNÍ TNK 136**

24. září 2020 na Ministerstvu dopravy v Praze

K bodu 1: Uvítání členů a zahájení zasedání TNK 136

Dr. Bureš uvítal členy TNK 136 a přítomné hosty na 69. zasedání komise. Na úvod poděkoval Ing. V. Krumphanzlovi za hostování komise na půdě Ministerstva dopravy a zahájil jednání. To se tentokrát konalo jak prezenčně, tak online:

Prezenčně: *David Bárta, Petr Bureš, Vladimír Faltus, Kristýna Hanušová, Václav Krumphanzl, Jan Křivka, Jakub Rajnoch, Jan Rehn, Lenka Svorová, Igor Večerka, Jan Votoupal*

Online: *Jaroslav Altmann, Petr Bouchner, Eva Gelová, Jiří Řehák, Jan Sychra, Zuzana Švédová*

K bodu 2: Personální otázky

Mgr. Svorová informovala o změně referentky pro komisi ISO TC 22/SC 39 Ergonomie, ve které je gestorem Doc. Petr Bouchner, a představila přítomnou Ing. Kristýnu Hanušovou.

ZÁVĚR 1: • **Novou referentkou pro komisi ISO/TC 22/SC 39 je Ing. Kristýna Hanušová.**

Předseda komise připomenul stále chybějícího gestora pro ISO WG3. Dále podotkl, že si je vědom velké šíře a záběru norem nově vznikajících v průřezové skupině CEN WG17/ISO WG 19 Mobility integration, kde je gestorem David Bárta, a bylo by proto vhodné posílit tuto WG o dalšího odborníka, který by se na vývoji nových položek podílel.

PROJEKT PŘEJÍMÁNÍ EVROPSKÝCH A MEZINÁRODNÍCH NOREM**K bodu 3: Informace z online zasedání CEN/TC 278**

Dr. Bureš informoval o plenárním zasedání CEN/TC 278, které se poprvé konalo ve třech samostatných blocích online ve dnech 9. a 10. září. První blok byl věnován reportu sekretariátu a revizi rozhodnutí a podnětů k akci z minulého setkání a z doby mezi setkáními, druhý blok reportu pracovních skupin a poslední reportům spolupracujících skupin, strategickým otázkám a tvorbě rozhodnutí (Decisions). Hlavní probíraná témata byla následující:

- přechod na online jednání (aktuální vzhledem k epidemii);
- zdržení norem na CMC;
- jmenování konvenora spící skupiny WG14 kvůli plánované revizi norem (Andy Rooke);

Podrobnosti jsou součástí [Průběžné zprávy za 3.Q.](#)

K bodu 4: Komentář k online zasedání WG a dění ve WG

Gestoři postupně pojednali o dění a online jednáních svých pracovních skupin. Nejdříve podali report přítomní gestoři a následně gestoři přítomní online. Ze zajímavého dění ve WG stojí za zmínku práce skupiny EFC s gestorem Mgr. Rajnochem, který informoval o probíhající úpravě a revizi norem na základě používání a zkušeností z praxe a také o pracovní položce týkající se výběru městského mýta pomocí čtení SPZ, a dalších souvislostech s EETS. Ing. Krumphanzl toto téma doplnil o informace týkající se vývoje a aktuálního poskytování EETS v České republice.

Online zasedání WG se zúčastnili Ing. Votoupal a Dr. Faltus a zpracovali záznam, který je součástí Průběžné zprávy za 3.Q. Online zasedání WG se zúčastnili i další gestoři, např. Doc. Bouchner nebo

Mgr. Bárta. Je vhodné připomenout, že podmínkou k proplacení absolvovaných jednání je záznam z jednání, stejně jako tomu je v případě pracovní cesty.

ZÁVĚR 2:

- Účast na online jednání WG je dále doporučována a podporována i finančně na základě samostatně vypracovaného záznamu z jednání.

K bodu 5: Přehled aktivit CTN, připomínkové normy a řešené úkoly v plánu TN

Mgr. Svorová komentovala činnosti CTN za poslední kvartál, a to s ohledem na tři základní sledované oblasti, tedy zajištění připomínkového řízení, přejímání nových norem do ČSN a řešením projektu Standard/StandardLand. Lze říct, že činnost pracovních skupin je i, nebo právě díky online režimu velmi aktivní i v letních měsících, kdy bylo zasláno stanovisko k téměř 50 položkám. Byly také přijaty žádosti na zavedení dvou evropských norem do ČSN překladem, z oblasti eCall a DATEX, z nichž první již prochází připomínkovým jednáním a druhá bude v 1. návrhu odevzdána do konce září. Činnosti týkající se průběžného řešení projektu StandardLand jsou popsány dále.

ZÁVĚR 3:

- Činnost pracovních skupin komise CEN a ISO i činnost CTN nebyla nijak narušena mimořádným stavem a přechodem na online jednání.

ČÁST II.: PROJEKT STANDARD/STANDARDLAND 2020

K bodu 6: Zpracování nových extraktů a hesel ITSPedie

Na počátku roku byl zaslán návrh plánu extraktů ke zpracování v roce 2020. Doposud gestoři odevzdali 9 z plánovaných 25 extraktů. Ve WG1 došlo k dělení prací mezi Mgr. Rajnochem a Ing. Ambrožem, který převzal práci na tvorbě extraktů a první z nich již zpracoval. Nízký počet zpracovaných extraktů za první tři čtvrtiny roku klade větší pracovní nároky v posledním čtvrtletí.

Navržený způsob zpracování extraktu společně s tabulkou úrovní podrobností popisu a se zařazením do kategorií dosud není u všech zpracovatelů zažitý, budou tedy nuceni se k normě znovu vrátit před zveřejněním extraktu na web.

ZÁVĚR 4:

- Bylo zpracováno 9 z 25 plánovaných extraktů, jejich zpracování tak bude vyžadovat vyšší pracovní nasazení v posledním čtvrtletí tohoto roku.
- Spolu s extrakty má být zpracována tabulka s úrovněmi podrobností popisu (1 řádek o normě) a kategorie pro třídění (filtry pro vyhledávání).

K bodu 7: Připomínkování hesel ITSPedie

Ing. Večerka popsal průběh připomínkování hesel zpracovatelů spolu se StandardTeamem (ST) v průběhu posledního čtvrtletí a cestu od původního hesla k jeho přepracování (ve spolupráci se ST) do vzorové podoby. Původní i revidované heslo WG2 a WG3 je ke srovnání v [Průběžné zprávě za 3.Q.](#)

Po červnovém jednání StandardTeam věnovaném připomínkování hesel Ing. Gelové probíhaly i v průběhu 3. čtvrtletí následné konzultace a úpravy revidovaného hesla Elektronický tachograf, které bylo zvoleno za vzorové heslo. Výsledná podoba tohoto hesla se výrazně liší od původního, a to nejen obsahem a popisem architektury, ale i názvem. Díky tomuto připomínkovému jednání se také ukázala potřeba zpracovat samostatné heslo na Digitální tachograf, k čemuž se přihlásil Ing. Altmann a k datu tohoto zasedání TNK 136 také zpracoval.

Další jednání členů StandardTeam proběhlo 18. září online, tentokrát zaměřené na připomínkování hesel zpracovaných Ing. Švédovou, s detailním zaměřením na heslo Informace pro zrakově postižené. Připomínkování revidované druhé verze tohoto hesla proběhlo v krátkém časovém termínu před zasedáním komise se snahou dokončit heslo do vzorové podoby, dá se ovšem očekávat, že před

zveřejněním online bude ještě upraveno. Podrobnosti z tohoto jednání jsou uvedeny v Záznamu z 19. porady ST.

Tento vyzkoušený způsob připomínkování hesel členy ST spolu s jednotlivými zpracovateli bude pokračovat a bude hlavní náplní činnosti ST v následujícím roce.

ZÁVĚR 5:

- **Rok 2021 bude věnován připomínkování hesel ITSPedie podle WG/zpracovatelů spolu se členy StandardTeam.**

V rámci 19. porady ST byla mimo jiné identifikována potřeba aktualizovat metodiku pro tvorbu hesel ITS a zveřejnit ji zpracovatelům tak, aby ji měli neustále k dispozici. Došlo také ke konsensu, že kapitola 6 *Popis na vysoké úrovni* bude v konečné podobě hesla přesunuta na začátek za kapitolu *Charakteristika*. Nijak se tím pro zpracovatele neliší obsahová podoba jednotlivých kapitol, jedná se pouze o formální úpravu v logičtější struktuře pro čtenáře hesla.

ZÁVĚR 6:

- **Před zpracováním nového hesla ITSPedie vždy začít otevřením a přečtením metodiky.**
- **[Aktualizovaná metodika](#) pro zpracovávání hesel ITSPedie je součástí Průběžné zprávy za 3.Q a také online na Google disku.**

Ing. Večerka zjednodušeně vysvětlil logickou strukturu, kdy se začíná názvem hesla (1) (obdobou názvu termínu), jeho charakteristikou (2) (obdobou definice termínu) a následně popisem (3), který je podrobnější informací o popisované aplikaci sloužící k obecnému vymezení tématu a uvedení do kontextu. Dále předal slovo zpracovatelkám a účastnicím připomínkového jednání k heslům se ST, aby popsaly a zhodnotily svou zkušenost.

Ing. Gelová na úvod sdělila, jak velký přínos pro ni a pro samotnou revizi hesla jednání se ST mělo a povzbudila ostatní zpracovatele k důvěře v připomínky členů ST. Popsala, jak se heslo postupně posunulo do zcela nové podoby, jak text ovlivnil schéma a schéma ovlivnilo text. Došlo k rozdělení hesla, změně schématu, přesunům a úpravě textu a změně názvu hesla.

ZÁVĚR 7:

- **Ing. Gelová se v posledním čtvrtletí zaměří na revizi původně zpracovaných hesel podle nyní přepracovaného vzorového hesla.**
- **Ing. Vlčínský bude jako konzultant k dispozici při těchto revizích.**

Ing. Švédová popsala taktéž pozitivní zkušenost. Schéma bylo vytvořeno společně za asistence ST a heslo bylo upraveno. Vzhledem ke krátké časové lhůtě od tohoto připomínkování se očekává, že v hesle ještě bude rozšířena architektura, případně i diagram funkcí.

ZÁVĚR 8:

- **Ing. Švédová dokončí finální úpravy vzorového hesla.**
- **Ing. Švédová se v posledním čtvrtletí zaměří na revizi původních hesel podle nyní přepracovaného vzorového hesla.**

Ing. Altmann popsal zkušenost se zpracováním hesla na Digitální tachograf. Digitální tachograf je hlavní aplikace ITS, přitom na ni neexistuje žádná norma. Podotkl, že je to škoda, právě i na tyto aplikace, na které nejsou normy, ale fungují v praxi, by měla být zpracována hesla. Přivítá tedy, když někdo upozorní na další aplikace.

ZÁVĚR 9:

- **Existují v praxi nasazené aplikace ITS, které nejsou popsány normou. Tyto aplikace by jistě měly být součástí ITSPedie. Prosíme gestory o upozornění, pokud o takové aplikaci vědí.**

Na závěr poznamenal Dr. Bureš, že je rád, že jednání ST spolu se zpracovateli proběhla, jelikož výrazně posouvají zpracování hesel dopředu. Shrnul hlavní zásady:

- Začít vždy metodikou a pečlivě si ji přečíst
- Vytvořit grafické schéma – jde o vyjmenování prvků tvořících heslo, které zpracovateli pomůže utřídit myšlenky a vymezit, co chce popisovat
- Rozlišovat mezi kapitolou *Charakteristika*, což je jen stručná charakteristika a kapitolou *Popis na vysoké úrovni* – kontextem, proč heslo popisují. Kapitola 7 je popisem prvků architektury a kapitola 8 popisuje, co systém dělá, hlavní chování, které systém realizuje.

Dodal, že zpracování hesla je subjektivní záležitost, lze tedy vždy očekávat, že dojde k diskuzi mezi zpracovatelem a členy StandardTeam.

ZÁVĚR 10:

- V posledním čtvrtletí zpracují gestoři nejméně dvě nová hesla ITSPedie.

K bodu 8: Různé, diskuze

Mgr. Svorová upozornila na dokument uvedený v zadní části [Průběžné zprávy za 3.Q](#), *Joint Working Group on the Harmonization of Parking related Information Standards*, který popisuje zajímavý výstup JWG, podporované Evropskou Komisí, která úspěšně vytvořila návrhy úprav norem týkajících se parkování tak, aby spolu byly kompatibilní. Ing. Vlčinský, který se této práci účastní, připraví pro výroční zasedání prezentaci s detailnější analýzou toho, co vše je pro úspěšný proces nalezení dohody a harmonizace norem potřeba.

Ing. Večerka připomenul členům TNK, že na 70. výroční zasedání plánuje tzv. „kostkobraní“ s předáním poděkování formou památečních „kostek“ vytvořených Mistrem Pavlem Hřebíčkem. Pokud to situace s pandemií dovolí, bylo by vhodné je předat osobně.

Dr. Bureš kladně zhodnotil první zároveň prezenční i online zasedání TNK 136, které proběhlo v časovém plánu i přes několikeré technické překážky, které bylo třeba ad hoc vyřešit. Poděkoval Václavu Krumphanzlovi za hostování zasedání i připravené pohoštění a ukončil jednání.

Termín příštího zasedání byl zvolen na 10. prosince, opět na Ministerstvu dopravy, pokud to situace dovolí.

ZÁVĚR 11:

- Ing. Vlčinský bude na výročním zasedání informovat kolegy o projektu HARP.

ZÁVĚR 12:

- TNK 136 děkuje Ing. Krumphanzlovi za zajištění zasedání TNK 136.
- Výroční 70. zasedání TNK 136 (a „kostkobraní“) se uskuteční ve čtvrtek **10. prosince**.

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

Kontrola: Dr. Petr Bureš, Ing. Václav Krumphanzl