

Zpráva z 39. zasedání CEN/TC 254/WG 6 konaného dne 14. března v Bělehradu (Srbsko)

Convenor Alberto Madella (AM) přivítal všechny přítomné. Keld Stoovgard, Michael Minot, Michel Zwijsen a G. Aganetti se omluvili. Dále byl představen nový člen Paul Guinard (AFNOR).

2. Schválení programu jednání

Návrh programu jednání, který byl na webové stránky WG 6 umístěn 3. února (dokument N0247), byl přijat s těmito změnami:

Bod 7: s odkazem na připomínky k revizi EN 14695 z DIN (dokument N0250)

Bod 8: připomínky z Belgie k revizi EN 13375 (dokument N1395)

3. Přijetí zápisu z minulého zasedání uskutečněného 27. září 2016 (dokument N0237)

Návrh zápisu byl probírán stránku po stránce a byl přijat jako konečný.

4. Vyhodnocení současných pracovních položek WI

AM připomněl členům, že nová pravidla CEN požadují maximální 9 měsíční časový rámec od schválení pracovní položky WI k prezentování jejích výsledků technické komisi TC a manažerskému centru CCMC. To je případ nových (reaktivovaných) pracovních položek WI popsanych v dokumentu TC N 1599 a N 1600 (revize EN 13375 a EN 14695) včetně revize EN 14695. Přijetí nové pracovní položky WI je datováno k 4. 11. 2016, takže WG 6 musí prezentovat první návrhy dokumentů před 20. 4. a konečné dokumenty před 20. 8. tohoto roku. AM si je jistý, že časový rámec bude dodržen při podpoře členů WG 6. Dalším úkolem je uzavření připomínek k prEN 17048 po veřejném připomínkování. Část práce byla již vykonána na minulém zasedání, ale ještě zbývá 8 stránek připomínek, z nichž některé byly již vyřešeny (navrženo convenorem).

5. Situace u prEN 17048

AM informoval o situaci u prEN 17048. Veřejné připomínkování ENQ bylo uzavřeno 22. 12. 2016 a sekretariát zaslal shromážděné připomínky pracovní skupině WG 6 k přezkoumání a dokončení. Negativní připomínky uplatněné CEN konzultantem byly již vyřešeny na minulém zasedání a convenor měl příležitost vyhodnotit, s CEN konzultantem, odpovědi WG 6 k těmto připomínkám během jednání SC 1. Zdá se, že navržená řešení jsou přijatelná a negativní odezva bude vyřešena. Vyhodnocení připomínek národních orgánů bylo probíráno jednu za druhou a konečný dokument byl odsouhlasen (viz příloha 1). Byly diskutovány dva hlavní body:

- Potřeba vytvoření nové odpovědi na Mandát M 124 (AM představil poslední návrh odpovědi vytvořenou sekretariátem, AM a CEN konzultantem).
- Potřeba uložení správného paralelního návrhu této normy s EN 14695, jak požaduje mandát TC 254; tento požadavek byl podrobně probírán během vyhodnocení bodu 4.1, s odkazem na vhodný časový limit pro ověření vlastností pásů po dodání výrobcem. Otázka byla přesunuta na TC kvůli dalšímu možnému šetření k jakýmkoliv různým časovým limitům pro takové zkoušení,

Vzhledem k tomu, že je potřeba vyhnout se jakýmkoliv rozdílům mezi návrhy pro asfaltové a syntetické pásy, jakožto možnému zdroji problémů na trhu, byla otázka přesunuta na TC k dalšímu možnému šetření jakýchkoliv různých časových limitů pro takové zkoušení.

Akce 1: Convenor pomůže Sekretariátu TC 254 s dokončením návrhu odpovědi na Mandát M 124 a informuje o tom členy WG 6.

Akce 2: Convenor upraví prEN 17048 podle přijatých připomínek WG 6 a zašle tento návrh na Sekretariát k vytvoření časového rozvrhu pro formální hlasování.

Akce 3: Convenor zapracuje všechny vhodně uvážené změny během jednání jak pro syntetické tak asfaltové normy do návrhu revize EN 14695.

6. Revize specifikace EN 14695

Dokument N244 „návrh revize EN 14695 11-2016“ byl přezkoumán a částečně již zaktualizován v souladu s „běžnými“ připomínkami k prEN 17048. Další připomínka z DIN (obdržená a rozeslaná – dokument N250) byla uvážena. Otázka německých kolegů byla vysvětlena pány GF a US; jedná se o stejnou připomínku obdrženou v září 2015; to bylo řešeno dopisem convenora z WG 6 zaslaným DIN a diskusí na minulém TC 254 v červnu 2016. Požadavek se promítl do EN 14695 v podobě více zkoušek pro krycí/lepicí hmoty, např. disperze polymeru, obsah popílku, bod měknutí a tloušťka. Zástupce Dánska, JR, potvrdil podporu národního orgánu k tomuto požadavku. Convenor připomněl, že dokud zde nebude nějaké další laboratorní vyhodnocení k podpoře tohoto návrhu, např. demonstrace jakéhokoliv provázání takových výsledků zkoušek s vlastnostmi pásu, tak nebude možné přijmout jakýkoliv nový zkušební postup do normy. Některé prohlášení bylo deklarováno s dopisem od convenora sekretariátu zrcadlové komise DIN a potvrzeno na minulém jednání 9. až 10. června 2016. Konečný dokument revize EN 14695 bude navržen convenorem a prezentován sekretariátu TC pro další krok, kterým je FV.

Akce 4: Convenor zaktualizuje „návrh EN 14695 rev 08-2016“ založený na připomínkách zaznamenaných během jednání a zašle ho na Sekretariát TC.

7. Revize EN 13375-2004

Po schválení nové pracovní položky WI byly uváženy některé další připomínky; dokument N1395 od kolegů z Belgie byl prozkoumán s podporou LG; specifikace typu betonu byly aktualizovány v bodě 5.2 a v souvisících specifikacích EN; JR představil novou asfaltovou vrstvu v kapitole 7: asfaltový koberec drenážní je aplikován v Dánsku, takže se jedná i o možnou volbu pro laboratorní zkoušení. Změněný dokument bude zaktualizován convenorem a prezentován na příštím zasedání TC k odsouhlasení a ke spuštění režimu „ENQ+FV“.

Akce 5: Convenor zaktualizuje „návrh EN 13375 2017-03-14“ založený na připomínkách zaznamenaných během jednání a poté ho rozešle členům WG 6 a Sekretariátu pro FV.

8. Datum, čas a místo pro další zasedání

Convenor vyhodnotí, zda bude nutné další zasedání 19. října (Malpensa, First Hotel) a/nebo 13. března 2018 a včas o tom informuje členy WG 6.

Přílohy

- 1) Vyřešené připomínky k prEN 17048 s poznámkami z jednání

Zapsal dne 25. března

Ing. David Matoušek

gestor WG 6