

Zpráva o činnosti TC336/WG2 za rok 2021

Zpráva shrnuje informace ze zasedání TC336/WG2 v roce 2021 a informace týkající se dění na národní úrovni.

Součástí zprávy jsou tyto body:

1. Informace z CEN/TC336/WG2

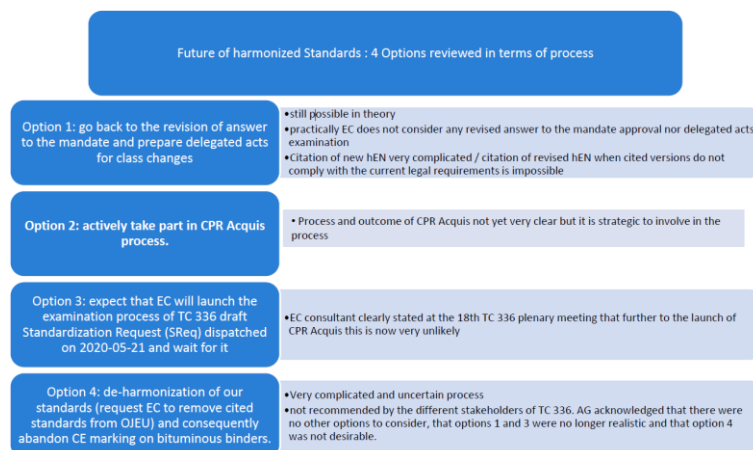
1. Informace z CEN TC/336/WG2

V roce 2021 se uskutečnila dvě zasedání TC336/WG2. Obě zasedání proběhla virtuálně. První zasedání proběhlo dne 22.3.-23.3.2021 (45.), druhé pak dne 27.09.-28.9.2021 (46.).

Účast: Na obou zasedáních byl přítomen zástupce ČR.

Normalizace – nové mandáty

V rámci TC336/WG2 se intenzivně řeší otázka revize Mandátů. TC336 představila shrnutí možností, jak lze postupovat dále ve standardizaci, viz obr. 1.



Obrázek 1 Možnosti týkající se dalšího postupu harmonizace (N1023)

Ohlédnutí zpět. TC 336 odevzdala návrh na Standardizační požadavek (*Standardization request*) dne 20.05.2020. Od EC nepřišla dosud odpověď a pravděpodobně ani nepřijde, protože pozornost je aktuálně věnována *CPR Acquis*. Proto je v TC336 doporučeno, aby členové TC participovali ve jednotlivých podskupinách (*sub-group*), které pracují pod *CPR Acquis*. **V České republice je ale situace složitá a experti nemají přístup k informacím o tom, co se v CPR Acquis aktuálně děje. Kooperace na národní úrovni je velmi slabá.**

Mezitím byly v TC336 navrženy další možnosti, jak postupovat, viz obr. 2. Odhaduje se, že práce v rámci *CPR Acquis* v podskupině týkající se M/124, by mohla začít v roce 2023. Podskupiny 3 a 4 by měly začít pracovat v lednu 2020 zatímco podskupiny 1 a 2 by měly dosáhnout prvního milníku v prvním čtvrtletí roku 2022. Situace je ale nejistá, protože v lednu 2022 by mělo dojít k rozhodnutí, co se bude dít s nařízením CPR (viz. zpráva zástupce ČR v TC336/WG2 z virtuálního zasedání dne 21.09.2021), existuje cca 6 možností. Každá z možností na obr. 2 má své výhody a nevýhody. **Je nutné si ale uvědomit, že hEN, tak jak je známe v současné podobě ani nemusí existovat, záleží jaký bude výstup projektu CPR Acquis, jehož vývoj závisí na hlasování o revizi CPR.** Dále se zvažuje, že by v rámci *CPR Acquis* měla vzniknout horizontální podskupina věnující se udržitelnosti. V EC je opravdu velký tlak na téma udržitelnost a environment.

3 possible options

- Option A: do nothing; put the pencil down and stop working on the harmonized product specification standards and on the SReq until sky gets blue, and only focus on improving test method standards (or even not → [see note](#))
 - Too late for EN 14023? But is followed in fact for others
- Option B: revise product specification standards and publish without Annex ZA (new version technically updated as technical specification for the market players / prior version withdrawn by CEN but cited in OJEU for CE marking and free trade).
- Option C: keep the current harmonized standards as such and develop parallel complementary non harmonized product specifications with no scope overlap.

| Options | A | B | C |
|---|---|--|--|
| Reference documents for market players (example for EN 14023) | EN 14023:2010 (cited in OJEU but outdated for market needs) | EN 14023:2022 (not cited in OJEU) | EN 14023:2010 (cited in OJEU) + EN XXXX:2022 (not cited in OJEU) |
| Reference documents for CE marking | EN 14023:2010 (cited in OJEU) | EN 14023:2010 (cited in OJEU but withdrawn by CEN) | EN 14023:2010 (cited in OJEU) |
| CE marking applies (and is compulsory) | YES | YES | YES |

Obrázek 2 Možnosti týkající se práce TC336 v mezičase, tj. než CPR Acquis začne řešit M/124 (N1023)

Shrnutí situace týkající se harmonizovaných norem je shrnuto v příloze 1 dokumentu (1006).

TC336/WG2 – nový konvenor

Byl vybrán nová konvenor TC336/WG2. Nový konvenor byl schválen v TC336/WG2 i na plenárním zasedání TC336.

Postup v normalizaci za rok 2021

Publikované normy

EN 13614:2021 Přílnavost

Normy v CEN enquiry

prEN 12846-1 Doba výtoku asfaltových emulzí
prEN 12846-2 Doba výtoku ředěných a fluxovaných pojiv
prEN 12847 Tendence k sedimentaci
prEN 12850 Měření pH

Změny, které proběhly v těchto zkušebních postupech byly popsány v dřívějších zprávách, které se týkaly činnosti TC336/WG2.

Pracovní postupy vedené jako předběžné pracovní položky (WI – Working item)

WI 198 EN 16346 Okamžitá přílnavost a chování při štěpení.

K postupu prEN/TS 161346 byla vytvořena TG, kterou vede zástupce TC336/WG2 za ČR. TG se sešla v roce 2021 dvakrát, aby byly diskutovány okrajové podmínky provádění normy. Většina připomínek byla vyřešena. Zbývá vyřešit zejména následující:

- Množství pojiva (emulze) při zkoušce s různými frakcemi kameniva
- Teplota emulze

V příloze 2 dokumentu je uvedena jedna z prezentací, která byla diskutována v rámci TG.

Zároveň se v TC336/WG2 přestalo pracovat na technické specifikaci CEN/TR vztahující se ke specifikaci kationaktivních asfaltových emulzí. Bylo rozhodnuto, že EN 13808:2013 nepůjde do revize, než se vyřeší situace s mandáty, CPR Acquis a revizí CPR.

2. Informace týkající se národní úrovně

V roce 2021 proběhly revize týkající se TKP 27 a TKP 26. Změny byly spojené s revizemi norem na mikrokoberce ČSN 73 6130 a nátěry ČSN 73 6129. Aktualizované TKP, ale do dnešního dne (18.11.21) nevyšly.

V roce 2021 došlo k vytvoření dokumentu s názvem „Upřesnění podmínek pro zadávací dokumentaci na dodávky kationaktivních asfaltových emulzí (KAE)“, který se týká podkladů pro tvorbu požadavků ve výběrových řízeních na dodávky KAE. Současné podmínky ve výběrových řízeních často nerespektují požadavky na KAE stanovené v národní specifikaci ČSN 73 6132, v některých případech dokumenty obsahují podmínky, které si rozporují nebo dochází k nerespektování platných zkušebních norem (např. požadavek na deklaraci neexistujících tříd, nejasně specifikované požadavky na skladování aj.).

V Kolíně, dne 18. listopadu 2021

Ing. Tomáš Koudelka
Gestor za TC336/WG2