



Dřevařský ústav
Timber Institute

*Od letokruhu po dřevostavbu
Víme, jak je to správně*

Certifikace a zkušebnictví – Diagnostika a ověřování kvality budov – Analýza a návrh ochrany dřeva

Zpráva z jednání sektorové skupiny SG 20 pro nařízení CPR

Účastník jednání: Ing. Ludmila Kotenová

Datum konání: 29. května 2024

Místo konání: COSMOB spa, Pesaro Urbino, Itálie

Úvod:

Zasedání jsem se zúčastnila jako zástupce oznámených subjektů ČR pro oblast dřeva a materiálů na bázi dřeva na základě Smlouvy o dílo č. 011/2024/0030 uzavřené mezi VVÚD, Praha s.p. a TZÚS Praha, s.p. Předmětem smlouvy je řešení dílčího úkolu zařazeného do Programu rozvoje zkušebnictví na r. 2024 spojené s účastí na zasedání sektorové skupiny SG 20.

Program jednání:

1. Uvítání účastníků
2. Prezence a představení všech členů
3. Schválení programu jednání
4. Schválení zápisu z minulého jednání
5. Všeobecné informace
6. Pracovní program SG 20
7. Styčné osoby s ostatními komisemi
8. Různé
9. Datum a místo konání dalšího zasedání
10. Závěr

Závěry k jednotlivým projednávaným bodům programu:

1. Předseda SG 20 pan Harald Schwab zahájil jednání v 13:00 hod.
2. Všichni zúčastnění se krátce představili. Na jednání byli přítomni zástupci 14 oznámených subjektů.
3. Byl schválen program jednání (dokument NB-CPR SG20-24/004)
4. Zápis z minulého jednání, které se konalo 15. května 2023 v Braunschweigu, byl přezkoumán a schválen (dokument NB-CPR/SG20-24/003).

5. Všeobecné informace

Za Tech Sec prezentoval informace pan Andres Elbek:

- **New horizontal sector group:**

SH03 – Udržitelnost životního prostředí, pro pokrytí AVCP ve vztahu k 7. základnímu požadavku

Předseda: Ugo Pannti, ICMQ Milano

V rámci diskuze byl vznesen dotaz, kdo je členem SH03, když zatím nebyl žádný OS oznámen k 7.ZPS. Existující OS očekávají, že budou notifikovány pro 7. ZPS.

V novém CPR se připravuje nový systém posuzování 3+, který požaduje účast OS pro ověření udržitelnosti životního prostředí.

Zatím není rozhodnuto, podle jaké normy se bude akreditovat pro účely oznámení na tento systém 3+. CPR nepožaduje akreditaci (ponecháno na rozhodnutí členských států), ale požaduje, aby OS splnily požadavky norem. V úvahu stále přichází EN ISO/IEC 17065 nebo EN ISO/IEC 17029.

SH03 zasedání – 6/12/2023 (online), 20/3/2024 Milano, 24/6/2024 (online), 1/10/2024 Copenhagen

Horizontální pokyny – květen 2024

- **Informace o Pozičních dokumentech:**

a) Position paper – NB-CPR- 23/938r2 Maintaining CPR certificates in extraordinary situations – k zachování CPR certifikátů v „mimořádných situacích“, který nahradil NB-CPR 20/852 týkající se COVID-19. Týká se dohledů.

Nový PP zahrnuje zvláštní situace např. válku, přírodní katastrofy apod. OS by měl nejprve provést analýzu rizik, která mimořádná situace představuje. Na základě analýzy pak postupuje. Analýza rizik je plně na rozhodnutí NB, nikdo ji nemusí schvalovat.

Pokud je to možné, OS udělá dohledový audit na místě. Dohledové audity lze odložit nebo zajistit i jiným způsobem než jen fyzicky na místě, např. online, odebráním vzorku z trhu...odložení by nemělo být delší než 6 měsíců.

b) Position paper – NB-CPR- 14/594r7 – Používání „externích zařízení“

Zveřejněno 15/04/2024

Zkoušení prováděné výrobcem pod dohledem OS není podle článku CPR. 46 přípustné!! Tzn., že externí zkušební zařízení mohou využívat pouze OS, výrobce nemůže provádět sám zkoušky pod např. on-line dohledem oznámeného subjektu.

c) Position paper – NB-CPR- 24/9492 – informační povinnosti NB vůči ostatním NB

V současné době se příliš mnoho informací od OS týká „změny stavu certifikátu“, „ukončení výroby“ nebo „dobrovolném pozastavení“. To není cílem. Účelem je informovat ostatní OS (nikoliv výrobce) o negativních výsledcích posouzení a ověření, a nikoliv o změnách vyžádaných výrobcem, o odložení auditu o ukončení výroby apod.

Informace je určena pro subjekty oznámené pro stejnou harmonizovanou technickou specifikaci a stejný systém posuzování. OS poskytuje pouze informace, které nejsou důvěrné.

POUŽITÍ CIRCABC není přípustné. OS má poslat ostatním informativní mail – požadavek CPR čl. 53 (4).

d) New horizontal GuidanceBase items - GNB - CPR Guidance Base formou Q&A; poslední aktualizace 15/01/2024

e) Informace o připravovaných pozičních dokumentech:

- AVCP in relation to „Kits“;
- Assessment of performance based on testing already carried out
- Working to ETAs and EAD
- **Nový akt v přenesené pravomoci o CWFT pro dřevěné obklady**, zveřejněn v OJEU 22/5/2024, účinné od 20/8/2024.

Klasifikace bez dalšího testování jako D-s2-d0 platí pouze pro neošetřené dřevo.

OS mohou informovat výrobce – pokud výrobce vyrábí ošetřené palubky, měl by testovat na reakci na oheň.

Dotaz: Je thermowood také ošetřené dřevo? Odpověď: Ano, ošetřené dřevo je takové, u kterého se nějakým procesem změnily vlastnosti.

- **Informace o CPR Technical Acquis**

Problémy současných harmonizovaných norem - nejsou komplexní, nepokrývají potřeby členských států, stávající mandáty nepokrývají 7. ZPS.

Byly stanoveny prioritní výrobní skupiny, dřevěné desky jsou ale až prioritní 14. Pracovní skupina pro dřevěné konstrukční prvky by měla začít fungovat již letos. Snaha TCs je začít pracovat na „mandátech“ pro dřevěné konstrukce i pro dřevěné desky, současně.

6. Program SG20:

Dotaz od Instituto Giordano – viz program jednání: EAD 210058-00-0504 versus hEN 13986 ohledně opláštění desek

Vyskytují se rozdílné názory TAB a OS ohledně předmětu hEN vs. EAD.

TechSec: hEN 13986 je pro desky, která stanovuje základní charakteristiky a pak existuje spousta norem na různé typy opláštění. Nejsou však pokryty všechny typy, proto byl např. zpracován EAD pro kompozitní panely (desky s různými typy a kombinacemi opláštění). Pochopení pokrytí – viz PP NB-CPR 19/793.

Anders Elbek: pokud existuje hEN na výrobek, postupuje se podle hEN, pokud hEN neexistuje nebo nepokrývá celý rozsah vlastností, pak lze využít ETA. Požádal o zaslání konkrétního příkladu k posouzení, zda je pokryt hEN nebo ne.

7. informace z ostatních komisí

GNB CPR Officials

GNB SH01 Dangerous substances

GNB SH02 Fire

SG 18 Dřevěné konstrukční prvky

CEN/TC 112 – informoval H. Schwab (WKI)

ISO/TC 89 – informoval pan H. Schwab (WKI)

Byla revidována ISO 12460-2 Wood-based panels — Determination of formaldehyde release — Part 2: Small-scale chamber method, která zahrnuje různé velikosti komor, různé metody vyhodnocování a přílohu D s návodem na stanovení korelace. Lepší než EN 717-1 a lepší než ASTM, vydána v únoru 2024. CEN/TC 112 rozhodla tuto normu přijmout jako EN ISO 12460-2.

Rovněž byla revidována a kompletně předělána ISO 12460-3 Wood-based panels — Determination of formaldehyde release.

8. Různé

Bettina: prezentace k ECHA

- Nařízení 1464/2023/EU kterým se mění příloha XVII REACH, pokud jde o formaldehyd a uvolňovače formaldehydu

Nařízením byla do přílohy XVII zavedena položka 77, která stanoví mezní hodnotu formaldehydu na 0,062 mg/m³ pro nábytek a výrobky na bázi dřeva. Rovněž stanoví mezní hodnotu emisí formaldehydu ve výši 0,080 mg/m³ pro ostatní výrobky. Požadavky na zkoušení jsou uvedeny v dodatku 14 a jsou víceméně plně v souladu se zkušebními podmínkami normy EN 717-1.

- ECHA připravuje Guideline pro měření koncentrací a emisí formaldehydu, spolupracuje na něm s odborníky z průmyslu, v červnu bude online meeting, konec října 2024 návrh k připomínkám (i pro OS a OL), publikace 1Q/2025.
- Nový požadavek na poloviční formaldehyd bude nejspíš řešen delegovaným aktem.

9. Další zasedání jsou naplánována takto:

V roce 2024 již není plánováno další zasedání.

Setkání v příštím roce plánováno prezenčně na 7.5.2025 v institutu RISE ve Švédsku (Boras).

10. Ukončení zasedání v 17.00 hod.

Přílohy:

- Pozvánka na 29. zasedání SG20 (NB-CPR/SG20-24/001)
- Program jednání (dokument NB-CPR/SG20-24/004)
- Zápis z minulého jednání (dokument NB-CPR/SG20-24/003)

Ing. Ludmila Kottenová

VVÚD, Praha, s.p.