



04 / 2024

Připravované evropské a mezinárodní normy

Ve fázi veřejného projednávání jsou návrhy těchto evropských norem:

- prEN ISO 15630-3 „Ocel pro výztuž a předpínání do betonu – Zkušební metody – Část 3: Oceli pro předpínání“
- prEN 10344 „Ocel a železo – Stanovení obsahu chromu – Potenciometrická nebo vizuální titrační metoda“
- prEN 10378 „Tvarovky z temperované litiny se stlačenými konci pro ocelové trubky“.

Ve fázi finálního schvalování jsou následující dokumenty:

- FprEN 10253-4 „Potrubní tvarovky pro přivaření tupým svarem – Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex) oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu“
- FprEN ISO 10714 „Oceli a železo – Stanovení obsahu fosforu – Fosfovanadomolybdenová spektrofotometrická metoda“.

Legislativa k vybraným stavebním výrobkům (neharmonizovaná oblast)

Dne 17. dubna 2024 schválila vláda návrh **nařízení vlády, kterým se mění NV č. 163/2002 Sb.**, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů.

Nové NV obsahuje ustanovení ukládající výrobcí nebo dovozci uvádět v prohlášení o shodě deklarované vlastnosti v rozsahu provedené počáteční zkoušky typu (vyjadřují se třídou, úrovní, mezní hodnotou nebo popisem tak, aby stavba mohla být řádně navržena a provedena) a zavádí označování stavebního výrobku Českou značkou shody CCZ (obdoba evropského označení CE).



Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2025.

Více informací naleznete [zde](#).