



**From:** velat@unmz.cz [mailto:velat@unmz.cz]

**Sent:** Friday, April 8, 2016 10:29 AM

**To:** info@mk11.cz

**Cc:** kratochvil@unmz.cz; slana@unmz.cz; benes@unmz.cz; mickova@unmz.cz; weimannova@unmz.cz

**Subject:** Odpověď: dotaz týkající se národních technických norem

Vážený pane inženýre,

v odpovědi na váš dotaz Vám sdělujeme následující. Norma ČSN EN ISO 14122-4 slouží jako jeden z prostředků zajištění shody se základními požadavky směrnice 2006/42/ES o strojních zařízeních, nikoliv nařízení č. 305/2011. Nemůže na ni být proto odkazováno ve vztahu ke splnění požadavků tohoto nařízení. Tato norma se uplatní jen pro žebříky, které jsou pevnou součástí stroje - viz předmět dané normy. Níže uvádíme harmonizované normy k nařízení č. 305/2011, které se týkají žebříků:

ČSN EN 12951:2005

Prefabrikované příslušenství pro střešní krytiny - Trvale připevněné střešní žebříky - Specifikace výroby a zkušební metody;

ČSN EN 14396:2005

Žebříky pevně zabudované v šachtách;

Pro žebříky používané jako součást stavby vyjma výše uvedených neexistuje v současnosti žádná evropská norma. Proto bylo přistoupeno ke tvorbě

ČSN 74 3282, která je určena pro navrhování, výrobu a montáž pevných kovových žebříků, které jsou trvalou součástí staveb. Tato norma platí pouze v Čechách a není harmonizovaná. Tudiž nemá žádný vztah k nařízení č. 305/2011. Žebříky navržené podle této normy lze používat pouze v ČR a pokud byste měl zájem žebříky pro stavby distribuovat do ostatních zemí EU, tak musíte splnit normy nebo předpisy dané země.

S pozdravem

Tomáš Velát

ved. odd. strojírenství, odb. tech. normalizace

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví

Tel.: 221 802 168

E-mail: [velat@unmz.cz](mailto:velat@unmz.cz)

Od: Mojmír Klas <[info@mk11.cz](mailto:info@mk11.cz)>

Komu: <[unmz@unmz.cz](mailto:unmz@unmz.cz)>

Datum: 17.03.2016 13:00

Předmět: dotaz týkající se národních technických norem

---

Dobrý den, normy vydávané v rámci EU mají přílohu ZA, která je vztažena k určité směrnici Evropského parlamentu a Rady EU.

Pokud je vydána národní norma – viz například ČSN 74 3282 Pevné kovové žebříky pro stavby – není v ní uveden žádný vztah ke směrnici EU.

To by bylo jistě možné, ale například právě tato norma má vztah k **Nařízení** Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 - Příloha – Základní požadavky na stavby. Přesto tato norma neobsahuje nic, co by jí „spojovalo“ s tímto nařízením.

Podle uvedené ČSN je možné produkovat výrobky a distribuovat je v rámci EU. Tyto výrobky však musí také splňovat základní požadavky na stavby – viz Příloha Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 - (pokud jsou pro stavbu použity a ve stavbě zabudovány), norma takový požadavek neakcentuje.

Domnívám se, že konkrétně u ČSN 74 3282 se zřejmě (můj názor) očekává naplnění ČSN EN ISO 14122-4 „pevné žebříky“, oddílu 1 – Poznámka, kde je uvedeno: Tato norma může být použita pro prostředky přístupu, které nejsou předmětem této normy. V takových případech má být přihlédnuto k možným relevantním národním nebo jiným předpisům.

Nerespektování požadavků ČSN EN ISO 14122-4 u národních norem, může případně znamenat, že český výrobek nebude uplatnitelný v rámci EU, nebo že bude dokonce v rozporu s požadavky Přílohy Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.

Prosím o sdělení, jak se mají národní normy pro stavební výrobky vyrovnávat s Přílohou Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, která stanovuje základní požadavky na stavby?

Příjemný den přeje / Mit freundlichen Grüßen / Best Regards



**Ing. Mojmír Klas, CSc.**

znalec v oboru bezpečnosti práce ve stavebnictví,  
člen znaleckého kolegia Znaleckého ústavu bezpečnosti a ochrany zdraví, z.ú.

Gerichtssachverständiger im Bereich Arbeitssicherheit im Bauwesen,  
Mitglied des Sachverständigenkollegiums des Sachverständigeninstituts für Gesundheitsschutz und -sicherheit, eingetragener Verein.

Expert in occupational safety in building industry,  
Member of College of Experts Health and Safety Institute.