

	Samostatná příloha k MPN 1 – Vysvětlení k uvádění označení vydání v článku „Označování ČSN a TNI“	MPN 1/SPE 9
		Vydání č.: 1
		Strana/Počet stran: 1/1
Schválila: Zdeňka Slaná, ředitelka odboru standardizace	Datum: 2022-02-15	Podpis:

Vysvětlení k uvádění označení vydání v článku „Označování ČSN a TNI“

MPN 1 uvádí v **6.1.1.5 Informace o citovaných dokumentech** mimo jiné toto:

U některých ČSN se základní označení dále doplňuje národním doplňkovým označením tvořeným zkratkou „ed.“ a pořadovým číslem, které přiděluje ÚNMZ (např. v případě druhého a dalších vydání souběžně platných ČSN nebo v případě druhého vydání téže normy ve stejném roce). Toto označení se píše pod označením ČSN na titulní straně (netučným písmem), popřípadě jako součást zkráceného označení ČSN.

A)

U některých ČSN, zejména tehdy, jedná-li se o situaci, kdy vedle sebe platí dvě vydání se stejným základním označením, se základní označení dále doplňuje národním doplňkovým označením tvořeným zkratkou „ed.“ a pořadovým číslem (viz MPN 1, 6.1.1.5).

PŘÍKLAD pro normalizaci v elektrotechnice:

Původně byla vydána norma ČSN EN 61300-3-7:2001, tato norma byla zrevidována a nahrazena normou ČSN EN 61300-3-7 ed. 2:2012, která platila souběžně do určitého data s normou ČSN EN 61300-3-7:2001.

Bude-li vydána revize normy ČSN EN 61300-3-7 ed. 2, která by po určitou dobu s normou ČSN EN 61300-3-7 ed. 2 platila souběžně, bude mít označení ČSN EN IEC 61300-3-7 ed. 3.

PŘÍKLAD pro obecnou normalizaci:

Původně byla vydána norma ČSN EN 81-72:2003, tato norma byla zrevidována a nahrazena normou ČSN EN 81-72 ed. 2:2016, která platila souběžně do určitého data s normou ČSN EN 81-72:2003.

Bude-li vydána revize normy ČSN EN 81-72 ed. 2:2016, která **BUDE** po určitou dobu s normou ČSN EN 81-72 ed. 2:2016 platit souběžně, bude mít označení ČSN EN 81-72 ed. 3.

B)

Bude-li třetí vydání normy z příkladu výše nahrazovat předchozí vydání formou přímé náhrady, bez uplatnění souběžné platnosti (termín dop uváděný v přijímané evropské normě by byl stejný jako termín dow), nebyla by naplněna podmínka odlišení **dvou vedle sebe se vyskytujících platných vydání stejného označení**. V takovém případě **by označení** nově vydávané normy **NEBYLO doplněno národním doplňkovým označením**.

PŘÍKLAD pro normalizaci v elektrotechnice:

Evropská norma EN 61300-3-7:2012 (zavedená do soustavy ČSN pod označením ČSN EN 61300-3-7 ed. 2) byla zrevidována a nahrazena EN IEC 61300-3-7:2021, přičemž pro ni platí: dop = 2022-08-11 i dow = 2022-08-11. Norma ČSN EN 61300-3-7 ed. 2 bude nahrazena bez souběžné platnosti a nově vydávaná norma, která bude implementovat EN IEC 61300-3-7:2021, bude mít označení ČSN EN IEC 61300-3-7 (bez označení edice).

PŘÍKLAD pro obecnou normalizaci:

Bude-li vydána revize normy ČSN EN 81-72 ed. 2:2016, která **NEBUDE** souběžně platit s normou ČSN EN 81-72 ed. 2:2016, nejnovější norma bude mít označení ČSN EN 81-72 (bez označení edice).

C)

Bude-li mít norma vydaná oznámením ve Věstníku v označení národní doplňkové označení „ed. X“ a tato norma bude následně vydána překladem/převzetím originálu (tj. obě normy přejímají stejnou evropskou/mezinárodní normu a liší se pouze způsobem převzetí), následně vydaná norma bude mít stejné označení jako nahrazovaná norma, vydaná oznámením ve Věstníku.