

**Eurokód 1: Zatížení konstrukcí –  
Část 1-4: Obecná zatížení – Zatížení větrem****ČSN  
EN 1991-1-4  
ed. 2  
OPRAVA 1  
73 0035**

Corrigendum

**ČSN EN 1991-1-4 ed. 2 (73 0035) Eurokód 1: Zatížení konstrukcí – Část 1-4: Obecná zatížení – Zatížení větrem** z dubna 2013 se opravuje takto:

*V článku 6.2(1) d) se opravuje text takto:*

- d) Pro komíny s kruhovým průřezem, jejichž výška je menší než 60 m a současně menší než 6,5násobek průměru, lze  $c_s c_d$  vzít rovno 1,0.

*V článku F.5(3) se opravuje text pod vztahem (F.17) takto:*

$\mu(y,z)$  hmotnost na jednotku čelní plochy konstrukce;

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: CTN Kloknerův ústav ČVUT v Praze, IČO 68407700, Ing. Jaromír Král, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 38 Spolehlivost stavebních konstrukcí

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Hana Dvořáková

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu [info@agentura-cas.cz](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN 1991-1-4 ed. 2 OPRAVA 1



510810

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2020, 2 strany  
Cenová skupina 998

