

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

Corrigendum

ČSN EN 1991-1-4 (73 0035) Eurokód 1: Zatížení konstrukcí – Část 1-4: Obecná zatížení – Zatížení větrem z dubna 2007 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:

Kde je $\mu(y,z)$ 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.

ČSN EN 1991-1-4 OPRAVA 4

510805



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

