

ICS 27.180

**ČSN**  
**EN IEC 61400-12-6**  
**OPRAVA 1**  
33 3160

Září 2023

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

**Větrné elektrárny –**  
**Část 12-6: Převodní funkce rychlosti větru na gondole založená**  
**na měření**



## Upozornění

**ČSN EN IEC 61400-12-6 (33 3160) Větrné elektrárny – Část 12-6: Převodní funkce rychlosti větru na gondole založená** na měření z března 2023 se na základě přehledu rozhodnutí 175. CLC/BT v článku 5.2.22 (BT175/DG13883/INF) opravuje takto:

## Upozornění na používání této normy

S účinností od 2025-12-21 se touto normou částečně nahrazují ČSN EN 61400-12-1 ed. 2 (33 31600) z ledna 2018 a ČSN EN 61400-12-2 (33 3160) z února 2014, která do uvedeného data platí souběžně s touto normou.

**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 zaslat na e-mailovou adresu [info@agentura-cas.cz](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN IEC 61400-12-6 OPRAVA 1

**517941**



ČESKÁ  
AGENTURA PRO  
STANDARDIZACI

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2023, 2 strany  
Cenová skupina 998

