

**Drážní zařízení – Požadavky na jízdní způsobilost  
v případě požáru drážních vozidel****ČSN  
EN 50553  
OPRAVA 1  
33 0620**

idt EN 50553:2012/AC:2013-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 50553:2013 je českou verzí opravy EN 50553:2012/AC:2013-10. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 50553:2013 is the Czech version of the Corrigendum EN 50553:2012/AC:2013-10. It was translated by the Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

**ČSN EN 50553 (33 0620) Drážní zařízení – Požadavky na jízdní způsobilost v případě požáru drážních vozidel** z ledna 2013 se opravuje takto:

*V příloze B, kapitole B.1 se v následujícím textu:*

*S použitím dosažitelné tažné síly a konstrukční hmotnosti (konstrukční hmotnost  $m$  je definována v EN 15663:2009, 2.1.3.2) se vypočítá maximální stoupání  $i(v)$  v mm na metr, které lze překonat.*

$$i(v) = (F(v) - R(v)) / (1\,000 \cdot m \cdot g)$$

*kde je*

*$g$  svislé gravitační zrychlení.*

vzorec „ $i(v) = (F(v) - R(v)) / (1\,000 \cdot m \cdot g)$ “ nahrazuje vzorcem „ $i(v) = (F(v) - R(v)) \cdot (1\,000 / m \cdot g)$ “

**Vypracování opravy normy**

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 126 Elektrotechnika v dopravě

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Pavel Vojík

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

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

## **ČSN EN 50553 OPRAVA 1**

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2014, 2 strany

**95405** Cenová skupina 998



8 590963 954059