

**Dopravní a cestovní informace (TTI) – Zprávy TTI  
předávané kódováním dopravních zpráv –  
Část 2: Kódy událostí a informací  
pro Rádiový datový systém –  
Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC)**

**ČSN  
EN ISO 14819-2  
OPRAVA 1**

01 8253

Corrigendum

ČSN EN ISO 14819-2 (01 8253) Dopravní a cestovní informace (TTI) – Zprávy TTI předávané kódováním dopravních zpráv – Část 2: Kódy událostí a informací pro Rádiový datový systém – Kanál dopravních zpráv (RDS-TMC) z července 2004 se opravuje takto:

Tabulka 1 – Seznam kvantifikátorů se nahrazuje touto novou tabulkou:

**Tabulka 1 – Seznam kvantifikátorů**

Číslo	Význam označení	Rozsah	Příklady
0	n (malé číslo) <sup>1)</sup>	(n = 1, 2, ..., 28; 30,32, ..., 36);	1 00001, 2 00010
1	N (číslo)	(N = 1, 2, 3, 4; 10, 20, ..., 100; 150, 200, ..., 1 000)	1 00001, 2 00010 10 00101, 20 00110 150 01111, 200 10000
2	méně než V metrů	(V = 10, 20, ..., 300)	10 00001, 20 00010
3	P procent	(P = 0, 5, ..., 100)	0 00001, 5 00010
4	až S km/h	(S = 5, 10, ..., 160)	5 00001, 10 00010
5	až M minut (až H hodin)	(M = 5, 10, ..., 50; H = 1, 2, ..., 12; 18, 24, ..., 72)	5 00001, 10 00010 1 01011, 2 01100 18 10111, 24 11000
6	T stupně Celsia	(T = -50, -49, ..., +50)	-50 0000 0001, -49 0000 0010
7	H hodin	(H = 00.00, 00.10, ..., 23.50)	00.00 0000 0001 00.10 0000 0010
8	W t (tun)	(W = 0.1, 0.2, ..., 10.0; 10.5, 11.0, ..., 60.0)	0.1 0000 0001, 0.2 0000 0010 10.5 0110 0101 11.0 0110 0110

(pokračování)

**Tabulka 1 (dokončení)**

Číslo	Význam označení	Rozsah	Příklady
9	L m (metrů)	(L = 0.1, 0.2,... 10.0; 10.5, 11.0,... 80.0)	0.1 0000 0001, 0.2 0000 0010 10.5 0110 0101 11.0 0110 0110
10	až D mm (milimetrů)	(D = 1, 2,... 255)	1 0000 0001, 2 0000 0010
11	M MHz	(jak je definováno v EN 50067:1998)	87.6 0000 0001 87.7 0000 0010
12	k kHz	(jak je definováno v EN 50067:1998)	ITU Oblasti 1,3 (Oblast 2) 0000 0001 153 (rezervováno) 0000 0010 162 (rezervováno) 0001 0000 531 (531) 0001 0001 540 (541)

### Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Technická normalizační komise: TNK 136 Dopravní telematika

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Milan Dian

<sup>1)</sup> NÁRODNÍ POZNÁMKA Text v závorce je uveden pouze pro informativní účely.

**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.

### ČSN EN ISO 14819-2 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha  
Rok vydání 2010, 2 strany

**86353** Cenová skupina 998



8 590963 863535