

V Bruseli 15. júna 2026  
(OR. en)

10639/26  
ADD 1

ENT 155  
MI 651  
IND 422  
COMPET 783  
TRANS 427  
SAN 488  
ENV 750  
DELECT 102

#### SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

---

Od: Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie

Dátum doručenia: 9. júna 2026

Komu: Thérèse BLANCHETOVÁ, generálna tajomníčka Rady Európskej únie

---

Č. dok. Kom.: C(2026) 3151 final - ANNEX

---

Predmet: PRÍLOHA  
k  
delegovanému nariadeniu Komisie (EÚ) .../...,  
ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ)  
2024/1257, pokiaľ ide o stanovenie multiplikačných faktorov pre  
životnosť v prípade plyných znečisťujúcich látok ťažkých úžitkových  
vozidiel kategórie M3, N2 a N3

---

Delegáciám v prílohe zasielame dokument C(2026) 3151 final - ANNEX.

---

Príloha: C(2026) 3151 final - ANNEX

V Bruseli 9. 6. 2026  
C(2026) 3151 final

ANNEX

## PRÍLOHA

k

delegovanému nariadeniu Komisie (EÚ) .../...,

ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2024/1257, pokiaľ ide o stanovenie multiplikačných faktorov pre životnosť v prípade plynných znečisťujúcich látok ťažkých úžitkových vozidiel kategórie M<sub>3</sub>, N<sub>2</sub> a N<sub>3</sub>

## PRÍLOHA

Tabuľka 2 prílohy IV k nariadeniu (EÚ) 2024/1257 sa nahrádza takto:

„Tabuľka 2: Uplatniteľné multiplikačné faktory pre životnosť na úpravu limitov výfukových emisií na základe prílohy 1 pri skúšaní vozidiel, motorov a náhradných zariadení na reguláciu znečisťujúcich látok počas dodatočnej životnosti

Multiplikačné faktory pre životnosť	$M_1, N_1$ a $M_2$	$N_2, N_3 \leq 16 \text{ t}^{(*2)}, M_3 \leq 7,5 \text{ t}^{(*2)}$	$N_3 > 16 \text{ t}^{(*2)}, M_3 > 7,5 \text{ t}^{(*2)}$
Multiplikačný faktor pre dodatočnú životnosť	1,2 pre plynné znečisťujúce látky	1,2 pre plynné znečisťujúce látky	1,2 pre plynné znečisťujúce látky

(<sup>\*1</sup>) Maximálna hmotnosť.

(<sup>\*2</sup>) Maximálna hmotnosť.“