

## Príloha k rozhodnutiu č. 658/9927/2022/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. K-119 zo dňa 31.03.2022.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného osvedčenia

## Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **Doprava a mechanizácia, a.s. Prešov**  
 Strojnícka 9, 080 06 Prešov  
**Metrologické pracovisko**  
**Prevádzka 1**, Strojnícka 9, 080 06 Prešov  
**Prevádzka 2**, Napájadlá 2, 040 12 Košice

## Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie

Položka	Druh meradla, meracieho prostriedku	Merací rozsah	Rozšírená neistota $U$ ( $k=2$ )	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh/Princíp	Označenie	
1	Záznamové zariadenia v cestnej doprave - analógový - elektronický tachograf v cestnej doprave	dráha do 1 000 m	0,63 % MH	Priame porovnanie s etalónom	MPOZZ-1 <sup>4)</sup>	Poznámky <sup>1)2)3)</sup> PO, KE
		počet s/24 h	0,4 s/24 h			
		rýchlosť do 180 km/h	0,29 km/h			
2.1	Záznamové zariadenia v cestnej doprave - digitálny tachograf v cestnej doprave, tachograf prvej generácie (GEN1)	dráha do 1 000 m	0,56 % MH	Priame porovnanie s etalónom	MPOZZ-1 <sup>4)</sup>	Poznámky <sup>1)2)3)</sup> PO, KE
		počet s/24 h	0,2 s/24 h			
		rýchlosť do 250 km/h	0,22 km/h			
2.2	Záznamové zariadenia v cestnej doprave - digitálny tachograf v cestnej doprave, tachograf druhej generácie (GEN2)	dráha do 1 000 m	0,56 % MH	Priame porovnanie s etalónom	MPOZZ-2 <sup>4)</sup>	Poznámky <sup>1)2)3)</sup> PO
		počet s/24 h	0,2 s/24 h			
		rýchlosť do 250 km/h	0,22 km/h			

## POZNÁMKY:

- 1) Pre účely autorizácie podľa § 31 zákona č. 157/2018 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 2) Pre účely overovania záznamových zariadení v cestnej doprave (tachografov) podľa prílohy č. 35 k vyhláske ÚNMS SR č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole.
- 3) V súlade s:
  - Zákon č. 461/2007 Z. z. o používaní záznamového zariadenia v cestnej doprave,
  - Nariadenie Európskeho parlamentu a rady (EÚ) č. 165/2014 zo 4. februára 2014 o tachografoch v cestnej doprave, ktorým sa ruší nariadenie Rady (EHS) č. 3821/85 o záznamovom zariadení v cestnej doprave a mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 561/2006 o harmonizácii niektorých právnych predpisov v sociálnej oblasti, ktoré sa týkajú cestnej dopravy, **príloha I** (analógový elektronický tachograf),
  - **Príloha IB** Nariadenie rady (EHS) č. 3821/85 z 20. decembra 1985 o záznamovom zariadení v cestnej doprave, v znení Nariadenia komisie (ES) č. 1360/2002 z 13. júna 2002 ktorým sa po siedmykrát prispôsobuje technickému pokroku nariadenie Rady (EHS) č. 3821/85 o záznamovom zariadení v cestnej doprave v znení Nariadenia komisie (EÚ) č. 1266/2009 zo 16. decembra 2009, ktorým sa po desiatykrát prispôsobuje technickému pokroku nariadenie Rady (ES) č. 3821/85 o záznamovom zariadení v cestnej doprave (digitálny tachograf prvej generácie, niekedy označované ako GEN1),

**Príloha k rozhodnutiu č. 658/9927/2022/1 a k Osvedčeniu o akreditácii č. K-119 zo dňa 31.03.2022.**

*Príloha je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného osvedčenia*

-požiadavky článkov 8, 9 a 10 Nariadenie Európskeho parlamentu a rady (EÚ) č. 165/2014, ako aj **prílohy IC**  
Vykonávacie nariadenie komisie (EÚ) 2016/799 z 18. marca 2016 ktorým sa vykonáva nariadenie Európskeho  
parlamentu a Rady (EÚ) č. 165/2014, ktorým sa ustanovujú požiadavky na konštrukciu, skúšanie, montáž, prevádzku  
a opravu tachografov a ich komponentov (digitálny tachograf, tachograf druhej generácie, inteligentný tachograf  
niekedy označované ako GEN2),

-a súvisiaca legislatíva

4) Pracovný postup Overovania tachografu.

PO – Prevádzka 1: Strojnícka 9, 080 06 Prešov

KE - Prevádzka 2: Napájadlá 2, 040 12 Košice

MH – meraná hodnota

MPOZZ-1 – Metodická príručka overovania záznamových zariadení (Analog, Digital Gen1)

MPOZZ-2 – Metodická príručka overovania záznamových zariadení ( Digital Gen2)

\*\*\*