

Príloha k rozhodnutiu č. 720/8828/2021/2 a k Osvedčeniu o akreditácii č. K-143 zo dňa 18.01.2021.

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia

Rozsah akreditácie

Názov akreditovaného subjektu: **DKC servis, s. r. o.****Metrologické pracovisko DKC servis, s.r.o.**

Balkán 53, 960 01 Zvolen

Laboratórium s fixným rozsahom akreditácie.

Pož ka	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	0,5 % MH	Priame porovnanie s etalónom	PP-Tachograf ⁴⁾	Poznámky ^{1) 2) 3)}
		počet s/24 h	0,4 s/24 h			
		rýchlosť do 180km/h	0,5 km/h			
2.1	Záznamové zariadenia v cestnej doprave - digitálny tachograf v cestnej doprave, tachograf prvej generácie (GEN1)	dráha do 1 000m	0,4 % MH			
		počet s/24 h	0,2 s/24 h			
		rýchlosť do 250km/h	0,3 km/h			
2.2	Záznamové zariadenia v cestnej doprave - digitálny tachograf v cestnej doprave, tachograf druhej generácie (GEN2)	dráha do 1 000 m	0,4 % MH			
		počet s/24 h	0,2 s/24 h			
		rýchlosť do 250km/h	0,3 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 prispôbuje 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 prispôbuje technickému pokroku nariadenie Rady (ES) č. 3821/85 o záznamovom zariadení v cestnej doprave (digitálny tachograf prvej generácie, niekedy označované ako GEN1),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.

MH – meraná hodnota
