



Správa železnic, státní organizace  
Centrum telematiky a diagnostiky  
vystavuje

# CERTIFIKÁT

## způsobilosti kalibračního pracoviště

vydaný pro:

**Komerční železniční výzkum, s. r. o.**  
Kalibrační pracoviště U Kapličky 1199, 165 00 Praha 6

Na základě kladného výsledku interního auditu č. **110421**, konaného dne **1. 4. 2021**, a po realizaci nápravných opatření žadatel splňuje podmínky způsobilosti k provádění kalibrací měřidel pro tyto obory:

### Geometrické veličiny

- Měřicí systém mikrogeometrie povrchu kolejnic „Gekon“
- Měřicí přístroj „Elektronický srdcovkový profiloměr“
- Měřicí přístroj „Elektronický kolový profiloměr“
- Měřicí přístroj „Teleskopická měřicí osa FS-3“
- Měřicí vozík geometrické polohy koleje „KRAB“
- Měřicí systém pro zjišťování průměru kol „PAVOUK“
- Elektronizovaná pojízdná rozchodka „RPB II - E“
- Mechanická pojízdná rozchodka „RPB II“
- Elektronická pojízdná rozchodka „RPR-E“
- Ruční rozchodka
- Malá měřicí drezína geometrické polohy koleje „MMD“
- „Tyč - ε“ - měření geometrických veličin deformace kolejnic
- Přístroj pro měření přestavných odporů a sil „MOPS“
- Přístroj pro měření absolutní polohy koleje „APK“

Audit byl proveden v souladu s ustanovením Přílohy č. 3 Metrologického řádu SŽ č. 7 a normou ČSN EN **ISO/IEC 17025:2018** - Všeobecné požadavky na kompetenci zkušebních a kalibračních laboratoří.

Platnost certifikátu do **6. 3. 2024**

Praha, 6. dubna 2021

Správa železnic  
státní organizace  
Centrum telematiky a diagnostiky  
Malletova 2363/10, 190 00 Praha 9  
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234  
[s]

Ing. Petr Mádle  
ředitel CTD