



ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY

VÝSKUMNÝ A VÝVOJOVÝ ÚSTAV ŽELEZNIČ
Ústredné železničné metrologické stredisko
Železničná 10, 038 61 Vrútky

SPRÁVA

z komisionálneho posúdenia činnosti spôsobilosti kalibračného strediska ŽOS Zvolen a.s. Môťovská cesta 259/11, 960 03 Zvolen, na výkon kalibrácie pracovných meradiel tlaku, dĺžky, teploty a el. napätia, el. prúdu, el. odporu a rýchlomerov železničných koľajových vozidiel konaného dňa 20.5.2020 v ŽOS Zvolen a.s.

ŽOS Zvolen a.s. podala v zmysle predpisu Op 12“ Metrologický poriadok ŽSR“ žiadosť na udelenie spôsobilosti odd. metrológie na činnosť kalibračného strediska pre kalibráciu pracovných meradiel tlaku, dĺžky, teploty, el. napätia, el. prúdu, el. odporu a rýchlomerov železničných koľajových vozidiel.

Komisia metrologickej služby železníc v zložení:

Ing. Milan Šebeňa Hlavný metrológ ŽSR VVÚŽ Bratislava
p. Jozef Ursíny VVÚŽ Žilina ÚŽMS Vrútky
p. Jana Holešová VVÚŽ Žilina KL1 Vrútky

Záver:

Na základe zistených skutočností a po splnení opatrení pre žiadateľa, komisia súhlasí s vydaním Osvedčenia o spôsobilosti vykonávať kalibráciu pracovných meradiel tlaku, prevádzkové tlakomery v rozsahu 0MPa – 60MPa, tried presnosti 0,16%(1,6;2,5%;atď), dĺžkové meradlá v rozsahu 0-2500 mm, meradlá napätia, prúdu, a odporu tried presnosti 1 a viac(1,5;2,5 atď), teplomery v rozsahu 0°C až 200°C s presnosťou merania $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ a viac(1°C; 2°C atď) , rýchloмеры železničných koľajových vozidiel pri periodických kontrolách a opravách železničných koľajových vozidiel s platnosťou na dobu 1 roka

Vo Zvolene dňa: 20.5.2020

Ing. Milan Šebeňa Hlavný metrológ ŽSR VVÚŽ Bratislava :

p. Jozef Ursíny VVÚŽ Žilina ÚŽMS Vrútky :

p. Jana Holešová VVÚŽ Žilina KL1 Vrútky :



ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY
VÝSKUMNÝ A VÝVOJOVÝ ÚSTAV ŽELEZNÍČ
Ústredné železničné metrologické stredisko
Železničná 10, 038 61 Vrútky

PROTOKOL

zo zasadnutia komisie metrologickej služby železníc, ktorá posúdila spôsobilosť kalibračného pracoviska v oddelení metrológie a skúšobníctva **ŽOS Zvolen a.s.** a vydala Osvedčenie o odbornej spôsobilosti č. **FE-ÚŽMS-002/2020** oprávňujúce kalibračné stredisko vykonávať kalibráciu neurčených meradiel v rámci periodických prehliadok a opráv železničných koľajových vozidiel s platnosťou na dobu 1 roka.

- prevádzkové manometre v rozsahu 0 MPa až 60 MPa tried presnosti 0,16 a viac % (1,6 %, 2,5 %, 4% atď.)
- dĺžkové meradlá v rozsahu 0 – 2500 mm
- meradlá napätia, prúdu a odporu tried presnosti 1 a viac (1,5 a 2,5 atď)
- teplomery v rozsahu 0°C až 200°C s presnosťou $\pm 0,5$ °C a viac (1°C, 2°C atď)
- rýchlomery železničných koľajových vozidiel

Toto pracovisko môže pri činnostiach v rozsahu tohto osvedčenia používať označenie „Kontrolné meracie miesto“ s kalibračnou značkou **KMM 10**.

Poučenie:

- Ak sa v KMM ŽOS Zvolen a.s. zmenia podmienky, za akých bolo vydané Osvedčenie, treba s touto skutočnosťou okamžite oboznámiť ÚŽMS Vrútky, ktoré posúdi oprávnenosť ďalšej činnosti kalibračného pracoviska.
- V prípade neplnenia podmienok, pre ktoré bolo Osvedčenie vydané a kritérií pre kalibračné pracovisko, môže ÚŽMS povolenie na kalibráciu okamžite odobrať.
- Po riadnom uplynutí doby platnosti Osvedčenia, treba požiadať ÚŽMS o jej predĺženie.
- Tento protokol je súčasťou Osvedčenia č. FE-ÚŽMS-002/2020 a tvorí spolu s ním jeden nedeliteľný celok.

Vo Zvolene dňa: 20.05.2020

Železnice Slovenskej republiky
Výskumný a vývojový ústav železníc
Ústredné železničné metrologické stredisko
Železničná 10, 038 61 Vrútky

Ústredné železničné metrologické stredisko
Jozef Ursíny

Príloha 1x Osvedčenie č. FE-ÚŽMS – 002/2020

