



ROZHODNUTIE

č. UNMS/03392/2020-900/012387/2020 zo dňa 08. 10. 2020

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“) ako ústredný orgán štátnej správy pre oblasť metrológie podľa § 3 písm. a) zákona č. 157/2018 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 198/2020 Z. z. (ďalej len „zákon o metrológii“) a príslušný podľa § 4 písm. d) zákona o metrológii, § 5 a 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), na základe žiadosti o zmenu autorizácie doručenej úradu dňa 10. 09. 2020 a na základe posúdenia plnenia autorizačných požiadaviek podľa § 36 ods. 2 zákona o metrológii, podľa § 36 ods. 1 písm. c) zákona o metrológii

mení

autorizáciu udelenú Rozhodnutím o autorizácii č. UNMS/02112/2019-900/008030/2019 zo dňa 04. 07. 2019 autorizovanej osobe

VMT Metrologické služby s.r.o.

Zárieč – Keblov 100, 013 32 Svederník, IČO: 51 410 524

(ďalej len „autorizovaná osoba“)

na výkon overovania určených meradiel – vodomerov a meračov tepla a ich členov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia tak, že body 3. a 4. výroku Rozhodnutia č. UNMS/02112/2019-900/008030/2019 zo dňa 04. 07. 2019 znejú:

„3. Príručka kvality metrologického laboratória vodomerov a meračov tepla, Košická cesta 11, 010 01 Žilina, spoločnosti VMT Metrologické služby s.r.o., Zárieč – Keblov 100, 013 32 Svederník, vydanie č. 2, dátum vydania: 03. 02. 2020 (ďalej len „príručka kvality“) je záväznou riadiacou dokumentáciou pre prácu autorizovaného metrologického pracoviska.

4. Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:

4.1 Národné overovanie

Položka	Druh overovaných určených meradiel (Položka prílohy č. 1 vyhlášky č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U ($k=2$)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1	Bytový vodoměr a vodoměr na studenú a teplú vodu DN 15 až DN 150 pol. 1.3.1 a), b) pol. 1.3.2 a), b)	(0,015 až 190) m ³ /h	0,21 % z meranej hodnoty	Hmotnostná metóda s letným štartom (0,015 - 100) m ³ /h Objemová metóda s letným štartom (40 - 190) m ³ /h	PI-P03-2-2-6_2,3	Miesto overenia: Metrologické laboratórium Médium pri overovaní: Studená voda a teplá voda Teplota teplej vody: (50 ± 5) °C

2	Prietokomer - člen merača tepla DN 15 až DN 150 pol. 3.5 b)	(0,015 až 190) m ³ /h	0,21 % z meranej hodnoty	Hmotnostná metóda s letným štartom (0,015 - 100) m ³ /h Objemová metóda s letným štartom (40 - 190) m ³ /h	PI-P03-2-2-6_2,3	Miesto overenia: Metrologické laboratórium Médium pri overovaní: Studená voda a teplá voda Teplota teplej vody: (50 ± 5) °C
3	Odporový snímač teploty - člen merača tepla pol. 3.5 c)	(0 až 150) °C	0,08 °C pre overenie triedy B 0,033 °C pre párovanie triedy 5	Priame porovnanie s etalónovým odporovým snímačom teploty	PI-P03-2-2-6_5	Miesto overenia: Metrologické laboratórium Médium pri overovaní: Zmes ľadu a vody, olej Snímače teploty s 2-vodičovým vnútorným zapojením
4	Kalorimetrické počítačové elektronické - člen merača tepla pol. 3.5 d)	Teplotný rozdiel (3 až 180) °C	0,34 % pri Δt_{min} 0,10 % pri Δt 10 °C 0,10 % pri $\Delta t < \Delta t_{max}$	Metóda simulácie vstupných veličín	PI-P03-2-2-6_4	Miesto overenia: Metrologické laboratórium
5	Prevodník tlaku - člen merača tepla pol. 3.5 e)	(0 až 6) MPa	0,08 % z rozsahu zariadenia	Priame porovnanie s etalónom tlaku	PI-P03-2-2-6_6	Miesto overenia: Metrologické laboratórium Médium pri overovaní: olej

4.2 Následné overovanie meradiel uvedených na trh podľa zákona č. 56/2018 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Položka	Druh overovaných určených meradiel (Položka prílohy č. 1 vyhlášky č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Rozšírená neistota U ($k=2$)	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1	Bytový vodomer a vodomer na studenú a teplú vodu DN 15 až DN 150 pol. 1.3.1 a), b) pol. 1.3.2 a), b)	(0,015 až 190) m ³ /h	0,21 % z meranej hodnoty	Hmotnostná metóda s letným štartom (0,015 - 100) m ³ /h Objemová metóda s letným štartom (40 - 190) m ³ /h	PI-P03-2-2-6_2,3 MID	Médium pri overovaní: Studená voda a teplá voda
2	Prietokomer - člen merača tepla DN 15 až DN 150 pol. 3.5 b)	(0,015 až 190) m ³ /h	0,21 % z meranej hodnoty	Hmotnostná metóda s letným štartom (0,015 - 100) m ³ /h Objemová metóda s letným štartom (40 - 190) m ³ /h	PI-P03-2-2-6_2,3 MID	Médium pri overovaní: Studená voda a teplá voda

3	Kalorimetrické počítadlo elektronické - člen merača tepla pol. 3.5 d)	Teplotný rozdiel (3 až 180) K	0,34 % pri $\Delta\Theta_{min}$ 0,10 % pri $\Delta\Theta = 10$ K 0,10 % pri $\Delta\Theta < \Delta\Theta_{max}$	Metóda simulácie vstupných veličín	PI-P03-2-2-6_4 MID	Miesto overenia: Metrologické laboratórium
4	Odporový snímač teploty - člen merača tepla pol. 3.5 c)	(0 až 150) °C	0,08 °C pre overenie 0,033 °C pre párovanie	Priame porovnanie s etalónovým odporovým snímačom teploty	PI-P03-2-2-6_5 MID	Miesto overenia: Metrologické laboratórium Médium pri overovaní: Zmes ľadu a vody, olej Snímače teploty s 2-vodičovým vnútorným zapojením

“

Ostatné časti výroku Rozhodnutia č. UNMS/02112/2019-900/008030/2019 zo dňa 04. 07. 2019 zostávajú nezmenené.

Odôvodnenie:

Dňa 10. 09. 2020 bola na úrad od autorizovanej osoby doručená žiadosť o zmenu autorizácie na výkon overovania určených meradiel – vodomerov a meračov tepla a ich členov (ďalej len „žiadosť“), ktorá bola zaevidovaná pod evidenčným číslom 816/2020. Predmetom žiadosti bolo vydanie novej príručky kvality podľa normy ISO/IEC 17025:2017 na základe prepracovania dokumentácie podľa § 33 ods. 1 písm. p) zákona o metrologii.

Príručka kvality autorizovaného metrologického pracoviska vydaná dňa 03. 02. 2020 bola posúdená podľa normy ISO/IEC 17025:2017 počas dohľadu Slovenskej národnej akreditačnej služby, ktoré sa konalo v dňoch 16. 06. 2020 – 17. 06. 2020.

Úrad v zmysle bodu 7.1.1 MP 52:2019 – Metodický postup o autorizácii na výkon overovania určených meradiel a výkon úradného merania posúdil úplnosť údajov v žiadosti a úplnosť sprievodných dokladov.

Podľa § 33 ods. 1 písm. g) zákona o metrologii autorizovaná osoba *má vytvorený fungujúci a dokumentovaný systém práce, ktorý zabezpečuje trvale dodržiavanie určených pracovných postupov pri vykonávaní činnosti, ktorá je predmetom autorizácie, a ktorý musí zodpovedať požiadavkám na riadenie kvality podľa STN EN ISO/IEC 17025 alebo iného porovnateľného systému kvality.*

Podľa § 35 ods. 5 písm. e) zákona o metrologii rozhodnutie o autorizácii obsahuje *identifikačný údaj dokumentácie, ktorá preukazuje splnenie autorizačných požiadaviek.*

Podľa § 36 ods. 1 písm. c) zákona o metrologii úrad rozhodne o zmene autorizácie, *ak autorizovaná osoba požiada úrad o rozšírenie predmetu a rozsahu autorizácie.*

V nadväznosti na vydanie novej príručky kvality podľa normy ISO/IEC 17025:2017 na základe prepracovania dokumentácie podľa § 33 ods. 1 písm. p) zákona o metrologii a vydanie Osvedčenia o akreditácii č. K-116 zo dňa 11. 08. 2020 Slovenskou národnou akreditačnou službou úrad zmenil rozsah autorizácie tak, aby sa rozsah autorizácie zosúladiť s rozsahom akreditácie uvedeným v prílohe Osvedčenia o akreditácii č. K-116 zo dňa 11. 08. 2020 a aby názvoslovie druhov overovaných určených meradiel bolo v súlade s prílohou č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole.

Podľa § 36 ods. 2 zákona o metrológii úrad rozhodne o zmene autorizácie tak, že posúdi plnenie autorizačných požiadaviek len v rozsahu podanej žiadosti o zmenu autorizácie a zmení platné rozhodnutie o autorizácii, pričom nepredlžuje platnosť rozhodnutia o autorizácii.

Podľa § 41 ods. 1 písm. d) zákona o metrológii je autorizovaná osoba povinná požiadať úrad o schválenie zmeny dokumentácie podľa § 33 ods. 1 písm. p) zákona o metrológii, ak nejde o rozhodnutie o zmene autorizácie podľa § 36 zákona o metrológii a táto zmena sa môže uplatňovať až po jej schválení úradom.

Pracovné postupy autorizovanej osoby nepodliehajú zmene autorizácie podľa § 36 zákona o metrológii ale schváleniu dokumentácie podľa § 41 ods. 1 písm. d) zákona o metrológii a preto zmenu pracovných postupov v rámci tejto žiadosti úrad schváli osobitným úradným listom.

Úrad sa podrobne zaoberal žiadosťou a dokumentmi súvisiacimi so žiadosťou a na základe uvedených skutočností a listinných dôkazov úrad po skutkovom a právnom posúdení veci rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Podľa § 61 správneho poriadku možno proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, Štefanovičova 3, P.O. Box 76, 810 05 Bratislava 15. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Katarína Surmíková Tatranská, MBA
predsedníčka úradu