



## ROZHODNUTIE

č. UNMS/04539/2022-900/016977/2022 zo dňa 07.11.2022

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 neskorších predpisov (ďalej len „zákon o metrológii“) a príslušný podľa § 4 písm. e) 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 doručenej úradu dňa 21.10.2022 a na základe posúdenia plnenia registračných požiadaviek podľa § 47 ods. 2 zákona o metrológii a podľa § 47 ods. 1 písm. a) zákona o metrológii

### mení

registráciu udelenú Rozhodnutím č. R/I – 22/2018 zo dňa 20.03.2018 registrovanej osobe

### SRMi s.r.o.

Priemyselná 12, 965 63 Žiar nad Hronom, IČO: 35 801 433  
(ďalej len „registrovaná osoba“)

na činnosť oprava a montáž určených meradiel od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia tak, že bod 2 Prílohy, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť rozhodnutia č. R/I – 22/2018 zo dňa 20.03.2018 a je súčasťou výroku znie:

„2. Predmet a rozsah činnosti, ktorá je predmetom registrácie, technické špecifikácie:

2.1. Oprava a montáž určených meradiel:

Položka	Druh určených meradiel (podľa prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Triedy presnosti
1.	Váhy s neautomatickou činnosťou triedy presnosti I, II a III okrem váh uvedených v položkách 2.1.5 (pol. 2.1.4)	do 60 000 kg	III
2.	Váhy s neautomatickou činnosťou triedy presnosti IIII určené na váženie piesku, kamenia, tuhého komunálneho odpadu, stavebnej sutiny a podobných materiálov a na váženie malty a betónu (pol. 2.1.7)	do 60 000 kg	IIII

3.	Váhy s neautomatickou činnosťou triedy presnosti I a II na váženie drahých kovov, kameňov a cenných materiálov a na váženie pri príprave liekov na predpis v lekárni a pri analýze v lekárskom laboratóriu alebo farmaceutickom laboratóriu (pol. 2.1.6)	do 5 000 kg	I II
----	--	-------------	---------

## 2.2. Oprava určených meradiel

Položka	Druh určených meradiel (podľa prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Triedy presnosti
1.	Závažie 4. triedy presnosti (pol. 2.1.2)	(0,5 – 50) kg	4
2.	Závažie 5. triedy presnosti (pol. 2.1.3)	(0,5 – 50) kg	5

## 2.3. Montáž určených meradiel

Položka	Druh určených meradiel (podľa prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole)	Merací rozsah	Triedy presnosti
1.	Bytový vodoměr na: a) studenú vodu b) teplú vodu (pol. 1.3.1)	$Q_n = (1,5 - 1000) \text{ m}^3/\text{h}$	a) A, B b) A, B
2.	Vodoměr na: a) studenú vodu b) teplú vodu (pol. 1.3.2)	$Q_n = (1,5 - 1000) \text{ m}^3/\text{h}$	a) A, B b) A, B
3.	Merač tepla a jeho členy (pol. 3.5)	$Q_n = (1,5 - 150) \text{ m}^3/\text{h}$	4; 5
4.	Plynomer membránový vrátane plynomeru s teplotnou korekciou a) s membránami z prírodného materiálu do veľkosti G6 vrátane, pri priemernej ročnej spotrebe do 500 m <sup>3</sup> a so syntetickými membránami do veľkosti G6 vrátane b) ostatný membránový plynomer (pol. 1.3.20)	$Q_n = (0,016 - 160) \text{ m}^3/\text{h}$	2 %; 3 %
5.	Priemyselny plynomer a) rotačný a turbínový (pol. 1.3.21)	$Q_n = (6,5 - 1000) \text{ m}^3/\text{h}$	2 %

6.	Prepočítavač pretečeného množstva plynu vrátane pripojených prevodníkov (pol.1.3.23)	$Q_n = (6,5- 1000) \text{ m}^3/\text{h}$	2 %
7.	Hmotnostný prietokomer na plyny a) vo výdajnom stojane zemného plynu b) v potrubí meracej trate plynovodu (pol.1.3.24)	$Q_n = (1,6- 160) \text{ m}^3/\text{h}$	2 %

Ostatné časti Prílohy k rozhodnutiu č. R/I – 22/2018 zo dňa 20.03.2018 zostávajú nezmenené.

#### **Odôvodnenie:**

Dňa 21.10.2022 bola úradu doručená žiadosť registrovanej osoby o schválenie zmeny registračných požiadaviek (ďalej len „žiadosť“). Predmetom žiadosti bolo zúženie predmetu a rozsahu činnosti, ktorá je predmetom registrácie o montáž určených meradiel - elektromerov. Prílohou k žiadosti boli kópie dokladov spôsobilosti zástupcov registrovanej osoby v oblasti metrológie. Úrad žiadosť spolu s prílohami zaevidoval pod ev. č. UNMS/04569/2022-900/016203/2022.

Podľa § 47 ods. 1 písm. a) zákona o metrológii *úrad rozhodne o zmene registrácie, ak registrovaná osoba požiada úrad o zmenu údajov podľa § 43 ods. 2 písm. a), c) až e).*

Podľa § 47 ods. 2 zákona o metrológii *úrad rozhodne podľa odseku 1 tak, že posúdi plnenie registračných požiadaviek len v rozsahu podanej žiadosti o zmenu registrácie a zmení platné rozhodnutie o registrácii.*

Podľa prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole sa zmenilo číslovanie položiek určených meradiel, nakoľko rozsah stanovený druhmi určených meradiel uvedený v doklade spôsobilosti v oblasti metrológie bol určený podľa prílohy č. 1 vyhlášky č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov, ktorú s účinnosťou od 01.08.2019 v plnom rozsahu nahradila vyhláška úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole.

Úrad sa podrobne zaoberal dokumentmi súvisiacimi so žiadosťou o zmenu registrácie, preveril splnenie registračných požiadaviek a na základe uvedených skutočností a listinných dôkazov 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.

Ing. Jaroslav Boris  
riaditeľ odboru metrológie  
(tento dokument bol podpísaný elektronicky)