



ROZHODNUTIE

č. 2016/800/011915/03624 zo dňa 22. 12. 2016

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky ako ústredný orgán štátnej správy pre oblasť posudzovania zhody podľa zákona č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov príslušný podľa ustanovenia § 3 ods. 1 písm. g), § 11 ods. 1, 5 a 8 a § 34 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako správny orgán príslušný podľa § 1 ods. 2, § 5 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

autorizuje

Bratislavskú metrologickú spoločnosť s.r.o.

SKTC-114, NO 2394

Trnavská 29, 900 27 Bernolákovo, IČO: 35 878 321

na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní meradiel na trhu.

Rozsah autorizácie je uvedený v prílohe, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť výroku tohto rozhodnutia.

Platnosť autorizácie je do 21. 09. 2020.

Poučenie:

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

Ing. Pavol Pavlis
predseda úradu



Príloha

k rozhodnutiu o autorizácii č. 2016/800/011915/03624 zo dňa 22. 12. 2016

Identifikačný kód: 114

Notifikačné číslo: 2394

Právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným

Štatutárny orgán: Dušan Boško, Trnavská 29, Bernolákovo 900 27.

Spôsob konania štatutárneho orgánu: V mene spoločnosti koná každý konateľ samostatne. Pri podpisovaní za spoločnosť pripojí konateľ k obchodnému menu spoločnosti svoj podpis a funkciu.

V mene autorizovanej osoby konajú:

Dušan Boško, Trnavská 29, Bernolákovo 900 27.

Technické predpisy:

1. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní meradiel na trhu.

Rozsah autorizácie podľa:

- § 1 ods. 2 písm. a) vodomery uvedený v prílohe č. 3 (MI-001),
 - § 1 ods. 2 písm. e) merač tepla uvedený v prílohe č. 6 (MI-004),
- v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-047.

Postupy posudzovania zhody pre:

- § 1 ods. 2 písm. a) podľa prílohy č.3 je:
 - modul F: Zhoda s typom založená na overení výrobku podľa prílohy č. 2,
- § 1 ods. 2 písm. e) podľa prílohy č. 6 je:
 - modul F: Zhoda s typom založená na overení výrobku podľa prílohy č. 2.

V rozsahu skúšok:

Položka	Druh meradla	Metóda	Pracovný postup	Rozsah	Rozšírená neistota U (k=2)	Ostatné špecifikácie
1	Vodomery	Hmotnostná alebo objemová metóda s pevným alebo letným štartom	PP č. 20	(0,006 až 250) m ³ /h	0,40 % pri Q ₃	V laboratóriu
					0,40 % pri Q ₂	
					0,40 % pri Q ₁	
2	Merače tepla, podzostava prietokomer	Hmotnostná alebo objemová metóda s pevným alebo letným štartom	PP č. 20	(0,006 až 250) m ³ /h	0,55 % pri q _p	V laboratóriu
					0,55 % pri 0,1 q _p	
					0,60 % pri q _i	
3	Merače tepla,	Metóda simulácie	PP č. 21	Θ = (0 až 200)°C	0,3 % pri Δ Θ _{min}	V

Položka	Druh meradla	Metóda	Pracovný postup	Rozsah	Rozšírená neistota U (k=2)	Ostatné špecifikácie
	podzostava počítadlo	vstupu teploty a prietoku		$\Delta\Theta = (2 \text{ až } 180) \text{ } ^\circ\text{C}$	0,3 % pri $\Delta \Theta 10$ 0,1 % pri $\Delta \Theta 20$ 0,05 % pri $\Delta \Theta_{\text{max}}$	laboratóriu
4	Merače tepla, podzostava párový snímač teploty	Metóda priameho porovnania	PP č. 22	(0 až 200)°C	0,13 °C	V laboratóriu