



Slovenský metrologický ústav oprávnený na výkon overovania spôsobilosti v oblasti metrologie ustanovením § 29 zákona č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

vydáva

CERTIFIKÁT

číslo 1775/18/R

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že

ING. MIROSLAV MAJIRSKÝ

narodený [REDACTED]

splnil požiadavky na odborné vedomosti a znalosť predpisov v oblasti metrologie upravujúcich činnosť

zástupcu registrovanej osoby na montáž určených meradiel

v rozsahu stanovenom druhmi určených meradiel podľa prílohy č. 1 k vyhláške č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov

1.3.17 Plynometry membránové vrátane plynomerov s teplotnou korekciou

1.3.15 a) Merače pretečeného množstva vody - na studenú vodu

1.3.15 b) Merače pretečeného množstva vody - na teplú vodu

3.1.5 Merače tepla a ich členy

podľa predpisov a noriem:

Zákon č. 142/2000 Z. z. o metrologii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Vyhláška ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov

Príloha č. 13 „Plynometry“, príloha č. 8 "Merače pretečeného množstva studenej vody", príloha č. 9 "Merače pretečeného množstva teplej vody" a príloha č. 53 "Prietokomery ako členy meračov tepla" k vyhláške ÚNMS SR č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov.

Nariadenie vlády SR č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní meradiel na trhu – príloha č. 1 a príloha č. 4 (MI-002)

- plynometry, vodomery podľa prílohy MI-001 a merače tepla podľa prílohy MI-004, súvisiacich harmonizovaných technických noriem a normatívnych dokumentov.


Certifikát sa vydáva na základe úspešného zloženia skúšky, ktorej závery sú uvedené v zápise z rokovania skúšobnej komisie č. 2091/SK 08/18/R a SK 11/18/R zo dňa 13. júna 2018.

Platnosť do: 25. júna 2023

Certifikovaná osoba je povinná vo svojej činnosti dodržiavať všetky podmienky, ktoré sú predmetom certifikácie, postupovať v súlade s platnými predpismi a normami a oznamovať Slovenskému metrologickému ústavu všetky zmeny a skutočnosti, ktoré by mohli ovplyvniť zhodu spôsobilosti so špecifikáciou, stanovenou certifikátom.

Ak Slovenský metrologický ústav zistí na základe kontroly porušovanie kritérií, môže platnosť certifikátu obmedziť, pozastaviť alebo certifikát odobrať.

V Bratislave 13. júna 2018


Ing. Emanuel Godál
predseda skúšobnej komisie




Mgr. Roman Kováč
generálny riaditeľ

Tento certifikát môže byť fotodokumentovaný len celý a nezmenený.

Certifikát je vyhotovený v dvoch rovnopisoch, jeden pre zákazníka a druhý pre Slovenský metrologický ústav.