



**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
pověřená organizace ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

PID: TICRX00GQJ44

Čj.: TICR/28285/2026

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu §154 a §155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s §6 odst. 1 písmeno d) zákona č. 250/2021 Sb. o bezpečnosti práce v souvislosti s provozem vyhrazených technických zařízení a o změně souvisejících zákonů a s použitím nařízení vlády č. 191/2022 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## OSVĚDČENÍ

ev. č.: **12374/26/M-PZ-E2,F1,F2,F3,F4,F5,G1,G2,G3**

k činnosti: **montáže a opravy vyhrazených plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **Richard Matula**

datum narození: 5. 7. 1971

Adresa pobytu: **Čížov 12, 586 01 Čížov**

IČO: **07773188**

Toto osvědčení platí do 20. 4. 2031.

Datum vykonání zkoušky dne 20. 4. 2026

Poučení:

Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

  
Pavlína Hesounová  
pověřená osoba





Ing. Tomáš Tůma  
ředitel

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
pověřená organizace ve smyslu zákona č. 250/2021 Sb.

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

Čj.: TICR/28285/2026

2/2

## **P Ř Í L O H A K O S V Ě D Ě N Í**

ev. č.: **12374/26/M-PZ-E2,F1,F2,F3,F4,F5,G1,G2,G3**

Činnosti uvedené v tomto osvědčení mohou být prováděny v následujícím rozsahu:

- E2: Regulační stanice plynu
- F1: Plynovody v budovách na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
- F2: Průmyslové plynovody na plynná paliva, kromě propanu, butanu a jejich směsí
- F3: NTL, STL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
- F4: VTL plynovody a přípojky pro veřejnou potřebu na zemní plyn
- F5: NTL, STL a VTL plynovody na propan, butan a jejich směsi
- G1: Spotřebiče s výkonem pod 50 kW na plynná paliva včetně spotřebičů na vytápění nebytových prostor, mimo pecí a průmyslových tepelných zařízení
- G2: Kotle s výkonem 50 kW a více na plynná paliva
- G3: Pece a průmyslová tepelná zařízení bez omezení výkonu a spotřebiče na vytápění nebytových prostor s výkonem 50 kW a více, popřípadě jiné typy spotřebičů neuvedené ve skupině G1, G2 nebo G4