



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

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

PID: TICRX00AHO48

Čj.: TICR/12860/2023

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.: **1149/23/R-PZ-C1,F1,F2,F5,G1,G2,G3**

k činnosti: **Revize a zkoušky plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: Bc. Ondřej Fabián

datum narození: 29. 11. 1983


Adresa pobytu: Blodkova 351/56, 500 06 Hradec Králové

Toto osvědčení platí do 20. 3. 2028.

Datum vykonání zkoušky dne 20. 3. 2023

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
technický náměstek

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

U Balabenky 1908/6, 180 00 Praha 8

Čj.: TICTR/12860/2023

2/2

P Ř Í L O H A K O S V Ě D Ě Č E N Í

ev. č.: **1149/23/R-PZ-C1,F1,F2,F5,G1,G2,G3**

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

- C1: Zařízení pro plnění nádob plyny a tlakové stanice na plynná paliva
- 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
- F5: NTL, STL a VTL plynovody na propan, butan a jejich směsí
- 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