



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

U Balabanky 1908/6, 180 00 Praha 8

PID: TICRX009TWBU

Čj.: TICR/32409/2022

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.: **58/22/R-PZ-C1,C2,C3,D,E1,E2,F1,F2,F3,F4,F5,F6,G1,G2,G3,G4,H**

k činnosti: **Revize a zkoušky**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **František Zetek**

datum narození: 9. 5. 1976

Adresa pobytu: **Duchcovská 11/54, 415 01 Teplice**

Toto osvědčení platí do 30. 8. 2027.

Datum vykonání zkoušky dne 30. 8. 2022

Poučení:

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

Lucie Šilhanová
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.: TICR/32409/2022

2/2

P Ř Í L O H A K O S V Ě D Ě Č E N Í

ev. č.: **58/22/R-PZ-C1,C2,C3,D,E1,E2,F1,F2,F3,F4,F5,F6,G1,G2,G3,G4,H**

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

- C1: Zařízení pro plnění nádob plyny a tlakové stanice na plynná paliva
- C2: Zařízení pro plnění nádob plyny a tlakové stanice na technické plyny
- C3: Plnění a čerpání nádrží vozidel plyny
- D: Zařízení pro zkapalňování a odpařování plynů
- E1: Kompresorové stanice
- 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
- F6: Rozvody technických plynů
- 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
- G4: Stabilní plynové motory ve strojovnách, kotelnách
- H: Zařízení pro vypouštění hasebních plynů