

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/8612/2022

1/2

Technická inspekce České republiky ve smyslu §154 a §155 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, v souladu s §6a odst. 1 písmeno d) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění a s použitím vyhlášky č. 18/1979 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

OSVĚDČENÍ

ev. č.: **5545/9/22/R-TZ-PK4, HK4, NA**

k činnosti: **revize a zkoušky provozovaných tlakových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro:

Richard Matula

datum narození: 5. července 1971

Toto osvědčení platí do 11. března 2027.

V Praze dne 11. března 2022

Poučení:


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

Zpracoval: Ing. Miroslav Loup, Petr Rymeš

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Brno, Hudcova 78c,
612 00 Brno


Lucie Šilhanová
pověřená osoba




Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICTR/8612/2022

2/2

PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

ev. č.: **5545/9/22/R-TZ-PK4, HK4, NA**

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

- PK4: 4. třída - parní kotle s jmenovitým množstvím vyráběné páry do 8 t/h (včetně)
- HK4: 4. třída - horkovodní kotle s tepelným výkonem do 5,8 MW (včetně) a všechny ostatní kotle kapalinové
- NA: Tlakové nádoby s nejvyšším pracovním přetlakem přesahujícím 0,2 MPa, jejichž bezpečnostní součin má hodnotu vyšší než 1000 (zahrnuje i tlakové nádoby stabilní skupiny B)