

**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**  
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/6013/2019

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 c) zákona č. 174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

## **OPRÁVNĚNÍ**

ev. č.: **1525/6/19/TZ-V,R,M-NA,PK3,HK3**

k činnosti: **výroba, montáže a opravy vyhrazených tlakových zařízení, revize a zkoušky provozovaných tlakových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto oprávnění

pro: **MIVOKOR s.r.o.**

adresa: Komenského 114, 588 13 Polná

IČ: 26285444

odpovědný zástupce: Miloš Vomela

datum narození: 29. června 1975

adresa bydliště: Nové Dvory 9, 588 13 Polná

V Praze dne 12. února 2019

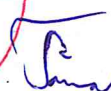
Poučení: Oprava odstranitelných nebo neodstranitelných vad tohoto ověření se řídí ustanovením § 156 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Zpracoval: Ing. Roman Řezáč

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Hradec Králové, Riegrovo nám. 1493, 500 02 Hradec Králové

Za správnost vyhotovení: Peter Keřo



  
Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek



**TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY**

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/6013/2019

2/2

**PŘÍLOHA K OPRAVNĚNÍ**ev. č.: **1525/6/19/TZ-V,R,M-NA,PK3,HK3**

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

- 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)
- PK3: 3. třída - parní kotle s jmenovitým množstvím vyráběné páry nad 8 t/h do 50 t/h (včetně, zahrnuje rovněž všechny nižší třídy parních kotlů)
- HK3: 3. třída - horkovodní kotle s tepelným výkonem nad 5,8 MW do 35 MW (včetně, zahrnuje všechny nižší třídy horkovodních kotlů)



Ing. Tomáš Tůma  
technický náměstek