

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY
organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: 1960/07.02/13/15.10/2

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:

O S V Ě D Ě N Í

ev. č.: **4002/7/13/R-TZ-NA,PK1,HK2**

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

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro:

Petr Karlík

datum narození: 6. března 1977

Toto osvědčení platí do 27. června 2018.

V Ostravě dne 24. července 2013

Poučení:

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

Zpracoval: Ing. Marcela Kováčiková, Ing. Bohdan Kubiczek

Pobočka: Technická inspekce České republiky, pobočka Ostrava, Nádražní 532/157,
702 00 Ostrava

Za správnost vyhotovení: Jana Ulbrichová



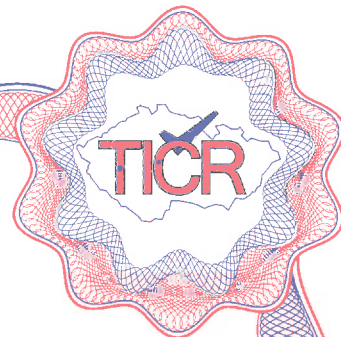
Kováčiková



Miroslav Vondena

Miroslav Vondena
vedoucí inspektor pobočky

Toto osvědčení nahrazuje osvědčení ev. č. 3990/7/13/R-TZ-NA



TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: 1960/07.02/13/15.10/2

2/2


PŘÍLOHA K OSVĚDČENÍ

ev. č.: **4002/7/13/R-TZ-NA,PK1,HK2**

Činnosti uvedené v tomto osvědčení 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)
- PK1: 1. třída - parní kotle s jmenovitým množstvím vyráběné páry nad 115 t/h (zahrnuje všechny nižší třídy parních kotlů)
- HK2: 2. třída - horkovodní kotle s tepelným výkonem nad 35 MW (zahrnuje všechny nižší třídy horkovodních kotlů)




Miroslav Vondena
vedoucí inspektor pobočky