



TICR

TECHNICKÁ INSPEKCE ČESKÉ REPUBLIKY

organizace státního odborného dozoru

U Balabenky 1908/6, Praha 8

Čj.: TICR/6810/2020

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 vyhlášek č. 21/1979 Sb. a č. 85/1978 Sb., v platném znění, ověřuje odbornou způsobilost a vydává:

OSVĚDČENÍ

ev. č.: **24659/7/20/M-PZ-f,g**

k činnosti: **montáže a opravy vyhrazených plynových zařízení**

v rozsahu a za podmínek platnosti uvedených v příloze tohoto osvědčení

pro: **Jan Halašta**

datum narození: 27. prosince 1985

Toto osvědčení platí do 11. února 2025.

V Praze dne 11. února 2020

Poučení:

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

Zpracoval: Ing. Zdeňka Kaňoková, Ph.D., Ing. Barbora Kaňoková

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


Peter Keřo
pověřená osoba




Ing. Tomáš Tůma
technický náměstek

DRŽITEL OSVĚDČENÍ: **Jan Halašta**
DATUM NAROZENÍ: 27.12.1985
ODBORNÉ ŠKOLENÍ: "MĚŘIČE PRŮTOKU A TEPLA ZPA Nová Paka, a.s."
TERMÍN ŠKOLENÍ: 17. až 19. února 2015

ZPA Nová Paka, a.s.
tímto potvrzuje, že držitel osvědčení
úspěšně absolvoval předepsanou závěrečnou zkoušku
odborného školení

NÁPLŇ OSVĚDČENÍ:

Snímače teploty a příslušenství (typová čísla):

112 20; 112 39; 112 61; 112 63; 112 68; 112 69; 112 70; 112 81; 112 82; 201; 202; 203; 204
23x; 24x; 25x
991

Snímače tlaku (typová čísla):

114 51; 114 81 až 86; 701; 703

Snímače tlakové difference (typové číslo):

114 51

Ventilový program (typová čísla):

961; 964; 967; 968; 981; 984; 985; 971; 972; 973

Kondenzační nádoba a odkalovací nádoba (typová čísla):

966; 986

Měřiče průtoku, tepla, stavové přepočítávače plynů a vyhodnocovací jednotky (typová čísla):

466; 451; 455; 457; 457D

Napájecí zdroje (typová čísla):

119 16; 901

ČSN EN ISO 5167:2003 část 1 až 4, ČSN EN 1434 část 1 až 6,

TPM 3723-03


Montáž, seřizování a servisní údržba měřičů - pracovních měřidel stanovených

Metodické pokyny pro pracovníky montážních a servisních organizací

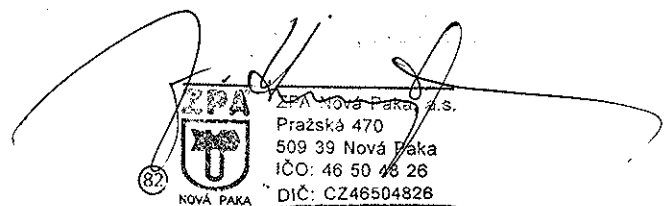
Zákon č. 505/1990 Sb. v platném znění a související legislativní předpisy, test ČMI

NV č.464/2005 Sb.

V Nové Pace dne 19. února 2015


Český metrologický institut
Oblastní inspektorát Pardubice
Průmyslová 455
530 03 Pardubice
Ing. Tomáš Valenta
za OI ČMI Pardubice

-4-



.....
Jan Huryta
certifikovaný metrolog
vedoucí podnikové metrologie