

Zápis

o malé prohlídce výměňkové stanice (VS)

v souladu s ustanovením odst. c) čl. (1) § 4 zákona číslo 309/2006 Sb.,
dále ČSN 06 0830 – Tepelné soustavy v budovách – Zabezpečovací zařízení,
ČSN 69 0010 a ČSN 69 0012 - technická pravidla a provozní požadavky tlakových nádob

I. Základní údaje:

<i>Organizace (provozovatel):</i>	Městská část Praha - Líbuš Líbušská 35, 142 00 Praha 4 - Líbuš
<i>Objekt:</i>	Na Okruhu 395, 142 00 Praha 4 - Písnice - výměňková stanice objektu, 1. podzemní podlaží
<i>Instalovaná zařízení:</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Přívodní a vratná trať teplovodu tepelné sítě o teplotě cca 90 °C, o tlaku do 3,0 bar (sekundární okruh) včetně výstroje a příslušenství; • 1x tlakový ohřívák vody NADO 500/140 v2, výrobní číslo 09817690, rok výroby 2010, s nejvyšším pracovním tlakem 3,0 bar, s nejvyšší pracovní teplotou 90/110 °C, o objemu 350 litrů (v době prohlídky probíhala montáž tohoto nového zařízení); • 1x tlakový ohřívák vody ležatý OVL 01 včetně výstroje, výrobní číslo 2273, rok výroby 1982, s nejvyšším pracovním tlakem 10,0/16,0 bar, s nejvyšší pracovní teplotou 110/200 °C, o objemu 1000/18 litrů; • 1x tlaková expanzní nádoba Reflex, výrobní číslo 10K120883227, rok výroby 2010, s nejvyšším pracovním tlakem 6,0 bar, s pracovní teplotou -10/120 °C, o objemu 25 litrů; • Řídicí systém regulace, měření, signalizace a monitorování provozních a poruchových stavů - <ul style="list-style-type: none"> - Řídicí panel monitoruje provozní a havarijní stavy a umožňuje nastavení provozních stavů v závislosti na topné křivce a zvoleném časovém rozvrhu; • Měření tepla Landis – Gyr typ 2W R 5; • Zabezpečovací zařízení výměňkové stanice: <ul style="list-style-type: none"> - zaplavení výměňkové stanice vodou; - přetopení prostoru výměňkové stanice; - odčerpávání vody ze zachytní jímky; • Potrubní rozvody otopné vody ústředního vytápění a studené a teplé vody s příslušenstvím včetně armatur.
<i>Datum prohlídky:</i>	• Říjen 2013 - malá prohlídka.
<i>Prohlídku provedl:</i>	AATEST - Ing. Josef Procházka, obor tlaková a plynová zařízení oprávnění ev.č. 0049/2/97/TZ-RZ-N/A,B;K3,K4 a 0449/2/02/R-PZ-C,E,F,G

II. Zjištěný stav:

1.	<p>Malou prohlídkou výměňkové stanice, provedenou ve smyslu ustanovení odst. c) čl. 1 § 4 zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění, byly zjištěny níže uvedené závady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nedostatečné osvětlení prostoru umístění nádob, - výfuk pojistného ventilu není opatřen odvodněním, - dopouštění otopné soustavy není opatřeno zpětným ventilem.
----	---

III. Na základě provedené prohlídky je doporučeno provést následující:

1.	Zajistit dostatečné osvětlení prostoru umístění nádob (prostoru výměňkové stanice).
2.	Výfuk pojistného ventilu opatřit kolénem, které zajistí odvod pracovní látky k podlaže.
3.	Osadit na dopouštění vody do otopné soustavy zpětný ventil.

IV. Závěr:

1.	Z hlediska provedené malé prohlídky výměňkové stanice je zařízení stanice schopno dalšího provozu.
2.	Tento zápis o odborné prohlídce výměňkové stanice je nedílnou součástí provozní dokumentace, která v souladu s ustanovením odst. 13) § 4 nařízení vlády č. 378/2001 Sb. musí být uchovávána po celou dobu provozu zařízení.

V Praze dne 01.11.2013

ATBS
 Odbor výuka obsluhy řízení technických zařízení a revize tlakových a plynových zařízení
 143 001 Praha 4
 IČO: 258 2836

(Handwritten signature)

podpis: Vaňhka

