

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

podle vyhlášky č. 85/1978 Sb.

Datum provedení revize: 8.3.2018 strana ..1..

Evidenční č. rev. zprávy: 2/18

Název a sídlo organizace:
/označení provozu/

Jméno a příjmení revizního technika:

Bohumil Veselý

Nemocnice Kutná Hora
nemocnice Středočeského kraje
Vojtěžská 237
Kutná Hora

Evidenční číslo osvědčení:

12678/2/12/R-PZ-e,f,g

Druh revize: Provozní* /§ 7 vyhl./ STL regulační stanice

Označení a druh zařízení /předmět revize/: Předmětem revize je

.....
středotlaká regulační stanice plynu, dvouřadá, jednostupňová.
.....

.....Provozní médium: zemní plyn

Celkové zhodnocení /§ 8. písm. i vyhl./:

Plynové zařízení je* - schopno bezpečného provozu.

Pozn.: Tato revize plynového zařízení nahrazuje provozní kontrolu
v souladu s ČSN 38 6405, čl. 28.

Zpráva vyhotovena ve 3 výtiscích, obsahuje 3 strany.

Zprávu projednal a převzal dne:

Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
nemocnice Středočeského kraje,
nemocnice Kutná Hora
technické - provozní oddělení
Vojtěžská 237, 284 30 Kutná Hora
tel.: 327 503 228, fax: 327 513 368
IČ: 282 86 901, DIČ: CZ28286901

Podpis zástupce provozovatele
*nehodící se škrtněte

Podpis a razítko rev. technika



A. Technické hodnoty revidovaného zařízení - popis:

Středotlaká regulační stanice plynu je zřízena pro zásobování plynem instalované spotřebiče v areálu.

Hlavní uzávěr plynu je osazen vně oplocení /cca 1m od oplocení/
Regulační stanice má dvě řady a je provedena jako jednostupňová.

Měření plynu je zajištěno plynoměrem, který je instalován přímo v regulační stanici.

TYP RS 1200/2/1-416, v.č. 5110, výkon - 1200 m³/hod

Vstupní tlak plynu 290 kPa

Výstupní tlak plynu 20,0 kPa

B. Při revizi byla provedena:

Kontrola funkce regulační stanice, včetně nastavení pojistných a zabezpečovacích zařízení.

Kontrola těsnosti plynového zařízení byla provedena indikátorem plynu GI-03.

Nastavení regulační stanice -

		1. řada	2. řada
Regulátor C 26535516		20,0 kPa	18,8 kPa
	pojistný ventil	27,0 kPa	28,0 kPa
Bezpečnostní rychl.	stup.	33,0 kPa	35,0 kPa
	pokles	8,0 kPa	6,0 kPa
Pojistný ventil regulační stanice		46,0 kPa	

Údržba regulační stanice je zajištěna dodavatelsky - doklady předloženy.

C. Zjištěné závady a nedostatky:

Návrh na odstranění:

1. Páka závaží bezpečnostního rychlouzávěru pravé řady mírně drhne. Závadu navrhuji odstranit při pravidelné údržbě regulační stanice.

D. Údaje o odstraňování závad:

Předchozí revize č. 16/15 - zjištěná závada odstraněna.

E. Záznam o ostatních revizích - předložené doklady:

Revize elektrického zařízení - 1.3.2017

Revize hromosvodů - 26.6.2017

Místní provozní řád RS - vyhotoven

Proškolení obsluhy - předloženo

Údržba RS - 1.12.2017

Realizační dokumentace přestavby RS - 22.2.2002

Protokol o zkoušce pevnosti z rekonstrukce RS, atesty, osvědčení....