

ZPRÁVA O KONTROLE PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ dle zák.250/2021 Sb., NV č.191/2022 Sb. a dle ČSN 38 6405



Číslo: 1022 / JUN / 2024

Datum zahájení / ukončení: 5.11.2024

Provozovatel: Společenství vlastníků Kosmonautů 2101-2104, Kladno, IČO: 26498944

Odběrné místo: Kosmonautů 2101, Kladno

Jméno a příjmení revizního technika - Evidenční číslo osvědčení:

Ing. Petr Jun - č.os.955/23/R-PZ-A1,C1,C2,E1,E2,F1,F2,F3,F5,F6,G1,G2,G3,G4;

č.opr.343/23/PZ-R-A1,C1,C2,E1,E2,F1,F2,F3,F5,F6,G1,G2,G3,G4

Druh revize: PROVOZNÍ KONTROLA

Označení zařízení (předmět revize):

Domovní plynovod jednotlivých HUP KK DN 25 ve skřínce před vchodem až k uzávěrům stoupaček.

Druh zařízení: "F1"

Celkové zhodnocení zařízení:

Plynové zařízení je schopno bezpečného provozu.

TERMÍNY:

Roční kontroly:

Další kontrola plynového zařízení dle NV č.191/2022 Sb.

a dle ČSN 38 6405 v 11/2025 a 11/2027.

Další revize plynového zařízení 11/2026.

Zpráva obsahuje 3 strany.

Datum vypracování: 5.11.2024

Datum předání protokolu: 5.11.2024

Za provozovatele:

pí.Šebestová tel.775947509

p.Interholz tel.775336784



Podpis a razítko revizního technika

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Strana 2

- A. Technické hodnoty a popis revidovaného zařízení.
- B. Údaje o měření a zkouškách.
- C. Zjištěné závady a nedostatky, návrh opatření a lhůt k odstranění.
- D. Údaje o odstranění závad z předchozích revizí.
- E. Záznam o ostatních revizích provedených na zařízení.

A:

Domovní plynovod zemního plynu pro bytový dům 2101 v ulici Kosmonautů v Kladně. Plynovod začíná HUP KK DN 25 v plynoměrné skříni vystavěné před vchodem. Za HUP KK DN 25 je instalován regulátor tlaku plynu EKB 10, uzávěr KK DN 32 a plynovod je zaveden do suterénu. Plynovody ocelové DN 50, 40,32 jsou ve sklepech taženy zavěšené pod stropem. Plynovod je proveden jako ocelový svařovaný / měděný s minimálním počtem závitových spojů. Odběrné plynové zařízení odpovídá TPG 704 01 a ČSN EN 1775.

č.p.2101

Místnost č.1 1x stoupačka s uzávěrem KK DN 32 v sušárně.

Místnost č.4 1x stoupačka s uzávěrem KK DN 32 v místnosti bývalé umístění HUP.

Obecná doporučení:

- a) provádět pravidelný servis spotřebičů 1x ročně (návod výrobce)
- b) provádět 1x ročně kontrolu plynového zařízení dle zák.250/2021 Sb., NV č.191/2022 Sb. a dle ČSN 38 6405 – stejný rozsah jako revize (Jun 608554471) a revize 1x3 roky (1x3 roky nahrazuje kontrolu) (Jun 608554471)
- c) elektrovizite

Od uvedení zařízení do provozu je vlastník odpovědný za jeho provoz. Všechny práce na plynovodu může provádět jen firma s platným oprávněním a osvědčením vydaným TIČR (technická inspekce ČR).

B:

Odběrné plynové zařízení bylo odzkoušeno na těsnost plynovým detektorem KD2 ev.č.2,3,4,5 a Ridgid ev.č.M,P2,22,23 v souladu s ČSN EN 1775 (38 6441), ČSN EN 12327 (386414) a TPG 704 01 při provozním tlaku plynu 2 kPa.

Během zkoušky nebyly zaznamenány úniky.

Byla provedena kontrola těsnosti rozebíratelných spojů, armatur, kontrola funkce uzávěrů, kontrola celkového technického stavu a provedení PZ.

C:

Plynové zařízení je schopno bezpečného provozu.

Upozornění:

- 1) Na částech vedení plynovodů popsaných v technické zprávě jako skryté vedení nebo plynovody vedeny skrytě na nepřístupných místech spadajících pod článek 8.2.6 a dále 5.4.13 a souvisejících TPG 704 01 **nebylo možno provést vizuální kontrolu technického stavu, ani kontrolu detektorem úniku plynu.** Revizní technik nemohl zkontrolovat technický stav zařízení a za úsek nenese odpovědnost. Majitel/provozovatel byl na všechny uvedené skutečnosti důrazně upozorněn a vše pochopil.

D: - závada na společném rozvodu byla odstraněna, odstranění závad v bytech nebylo předmětem kontroly

E:

Předložená dokumentace:

- byla předložena předchozí revize / kontrola PZ RT Jun ze dne 4.12.2023

TERMÍNY:

Roční kontroly:

Další kontrola plynového zařízení dle NV č.191/2022 Sb.

a dle ČSN 38 6405 v 11/2025 a 11/2027.

Další revize plynového zařízení 11/2026.

