

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ

podle vyhlášky ČÚBP č. 85/1978 sb.

Datum provedení revize: 21. 10. 2019

Název a sídlo organizace: Mateřská škola Děčín II
příspěvková organizace
Riegrova 454/12
Děčín II, 405 02
IČO: 72744120

Revidovaný objekt: **Mateřská škola Pohraniční 455/34, Děčín I**

Jméno a příjmení revizního technika – evidenční číslo osvědčení, Josef Kočí	evidenční číslo oprávnění 7653/5/15/R - PZ - f,g,	evidenční číslo oprávnění 3808/5/15/PZ-R-f,g
---	---	--

Druh revize: provozní

Označení zařízení (předmět revize):

Nízkotlaký plynovod od hlavního uzávěru plynu ke spotřebičům, spotřebiče dle ČSN EN 1775, TPG 704 01

Druh zařízení: F,G dle vyhl. č. 21/79

Za provozovatele se zúčastnil: pan Vladimír Klieščik - školník

Celkové hodnocení zařízení: Revidované zařízení je z hlediska bezpečnosti a provozní schopnosti v době revize schopno bezpečného provozu.

Zpráva obsahuje: 3 strany

Rozdělovník:
2 x provozovatel
1 x revizní technik



v Děčíně dne 21. 10. 2019

.....
**Podpis a otisk razítka revizního
technika, příp. název organizace
a číslo oprávnění**

TECHNICKÁ ZPRÁVA

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

- A) Předmětem provozní revize plynu je nízkotlaký plynovod zemního plynu hlavního uzávěru plynu ke spotřebičům a spotřebiče v mateřské škole Pohraniční 455/34, Děčín I, 405 02.

HUP, kulový kohout DN25 osazen na středotlakém přívodu ve výklenku obvodové zdi objektu do ulice Pohraniční. Za HUP umístěn regulátor tlaku plynu Alz-6uBD a kohout K800 DN40. Potrubí v provedení ocel svařovaná DN25 (u kohoutu šroubovaná) vstupuje přes obvodovou zeď do 1.PP k plynoměru G4. Prostup zdíkem veden v chrániče. Plynoměr osazen v samostatné místnosti. Před plynoměrem kulový kohout DN25. Vstupní potrubí je s výstupním vodivě propojeno dle TPG 934 01. Rozvod ocelový svařovaný DN40,32 dále prochází prostory v 1.PP do místnosti kotelny. V kotelně provedena na rozvodu odbočka DN32,25, 20 vedoucí k plynovým kotlům (2). Před každým osazen kulový kohout DN20. Spotřebiče připojeny plynovými bezpečnostními hadicemi Flexira.

Napojené kotle:

- Immergas Zeus Superior 32kW (provedení C) 1x
- Immergas Nike Mini 24S 24kW (provedení B) 1x

Rozvody vedeny po povrchu. Uchyceny objímkami a na konzolích. Opatřeny ochranným nátěrem žluté barvy.

Plynovod DN25 je veden chodbou 1.PP jako ležatý rozvod a dále pak jako stoupací rozvod přes strop do kuchyně v 1.NP. V kuchyni osazen kohout K800DN25, za ním kulový kohout DN20 a trubkou Cats napojen velkokuchyňský sporák Alba Hořovice SPE 40 18kW.

- B) Na plynovém rozvodu byla provedena kontrola těsnosti pomocí detektoru KD2 výr. č. 096/2015 kalibrován 20.11.2018. Platnost kalibrace do 11/2019.

Byla provedena kontrola ovladatelnosti a přístupnosti uzavíracích prvků, vizuální kontrola stavu plynového rozvodu, umístění spotřebičů, jejich připojení a kontrola hoření. Dále bylo provedeno měření spalin na kotli Immergas Nike Mini 24S dle TPG 704 01, čl 8.3.2 analyzátořem spalin Testo 310 v.č. 42841015.

Naměřené hodnoty

- CO neředěné ve spalinách:	56ppm
- Teplota spalin:	80,5 °C
- Tah komína:	0,00 hPa

Protokol z měření je přiložen ke zprávě
Měření bylo provedeno ve stávajícím kontrolním otvoru v odvodu spalin

C) Na revidovaném zařízení byly zjištěny závady:

- **Potrubí od HUP k plynoměru není opatřeno ochranným nátěrem**
- **natřít potrubí do 21.1.2020**

D) Předchozí revizní zpráva nebyla předložena

E) Byla předložena servisní prohlídka plynových kotlů ze dne 16.1.2019, provedená panem Pavlem Jindrou, IČO: 12784613

Byla předložena zpráva o pravidelné revizi elektrické instalace ze dne 15.6.2017, provedená panem Z. Rusnákem, ev.č. 11375/5/15/R-EZ-E2B – bez závad

Dále byla předložena zpráva o provedení kontroly a čištění spalinové cesty ke kotli Nike Mini 24S z 9/2019, provedená panem Romanem Pickou, ev.č. 040/36-024/2011- bez závad

ZPRÁVA

o provedení kontroly - čištění spalinové cesty

Číslo zprávy: 1719/12 - 2021

Datum vystavení zprávy: 06.12.2021

Datum provedení čištění a kontroly spalinové cesty: 06.12.2021

Jméno, příjmení a adresa objednatele (nebo název a sídlo, jde-li o právnickou osobu nebo fyzickou osobu podnikatele): Mateřská škola, Riegerova č.p.454/12, Děčín II. 405 02
IČO:72744120

Jméno a příjmení odborně způsobilé osoby/firma: KOMINICTVÍ Roman Pícka
Zemědělská 239, 405 02 Děčín XXXI- Křešice, IČO: 402 140 79

Číslo osvědčení odborně způsobilé osoby: ev.č.040/36-024/2011

Adresa kontrolovaného objektu: Mateřská škola, Pohraniční č.p.455/34, Děčín I., I.PP. K-2

Specifikace spalinové cesty, u které byla provedena kontrola nebo čištění:

Stávající zděný komín je sanován ohebnou korozivzdornou komínovou vložkou kruhového průřezu o vnitřním kruhovém průřezu 130 mm. s osazeným T kusem, sběračem kondenzátů spalín a kontrolním otvorem. Účinná výška komína je cca 12 m. Závěsný atmosférický kotel na zemní plyn typu IMMERGAS NIKE MINI 24 S o jmenovitém výkonu cca 24 kW. Kotel je napojen do sopouchu komína jednovrstvým samostatným kouřovodem z Al. plechu. Délka kouřovodu je cca 0,8 m., na kouřovodu jsou osazena tři 90° kolena, kouřovod o světlém vnitřním průřezu 130 mm. Spotřebič je umístěn v I.PP. v kotelně. Spotřebič v provedení B. Nasávání vzduchu pro hoření je zajištěno z prostoru.

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě: Odstranění pevných nečistot z komínového průduchu, sběrače kondenzátů spalín a kontrolního otvoru.

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě:

Termín odstranění nedostatků:

ZÁVĚR

Spalinová cesta z hlediska bezpečného provozu

VYHOVUJE

Podpis a razítko odborně způsobilé osoby

