

ZPRÁVA O REVIZI PLYNOVÉHO ZAŘÍZENÍ č. 1/2020

Datum provedení revize: 5. 5. 2020

Název a sídlo organizace (označení provozu nebo objektu)

Střední odborné učiliště společného stravování

Dr. Beneše 413 / II
290 01 P O D Ě B R A D Y

Plynové zařízení pro otop budovy školy

objekt v ulici Dr. Beneše 413 / II, Poděbrady

Jméno a příjmení revizního technika - číslo osvědčení

Miroslav POP - 8763/6/15/R-PZ-c,e,f,g

Druh revize: PROVOZNÍ *)

VÝCHOZÍ *)

Označení zařízení (předmět revize): Plynové zařízení - NTL domovní plynovod , od HUP budovy v suterénním sklepním prostoru - K800 DN 50 - 2" po uzavěry plynových spotřebičů - 2x plynový kotel Vaillant jmen.výkon á 49,2 kW.

Druh zařízení: F, G.

Za provozovatele se zúčastnil: Pan Jan Málek

Celkové hodnocení zařízení: Plynové zařízení v rozsahu revizní zprávy je schopno bezpečného provozu za předpokladu jeho provozování v souladu s provozním předpisem, navazujícími předpisy a ČSN.

Příští provozní revizi plynového zařízení nutno provést nejpozději do tří let od vydání této revizní zprávy. Kontroly dle ČSN 38 6405 min. 1x ročně. (Provozní revize o které je zápis, nahrazuje v kalendářním roce provedení kontroly).

Zpráva obsahuje 2 strany.

V Nymburce dne: 6..5.2020



Podpis a otisk razítka revizního technika

Rozdělovník: 1x provozovatel
1x RT PZ - archiv dodavatele

TECHNICKÁ ZPRÁVA

- A. Technické hodnoty 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, příp. kontrol.
E. Záznam o ostatních revizích provedených na zařízení.

A.

Revidované plynové zařízení - NTL plynová instalace od hlavního uzávěru plynu (plynový kohout K800 DN 50 - 2^{1/2"}), který je umístěn v suterénní sklepní chodbě budovy školy. Za uzávěrem je u boční stěny instalován plynoměr BK - G 16, PREMAGAS, výr.čís.: 0000655 - 043 - 04 - I (stav počítadla: 082340 m³). Potrubí DN 50 je vedeno po stěnách u stropu, uloženo na konzolách, redukováno na DN 40, přivedeno do místnosti s plynovými spotřebiči, kde je provedeno při rekonstrukci napojení plyn.potrubí DN 32 na stávající plynový rozvod, které vede ke dvěma stabilním teplovodním kotlům „Vaillant“, typ: VI INT 484 / 1-5 o jednotlivém jmen. výkonu 49,2 kW. Před kotli jsou osazené uzávěry - kulové kohouty k DN 20. Na potrubí DN 32 je osazen manometr o rozsahu 0 - 6 kPa na trojcestném kohoutu. Plynovod je zhotoven z ocelových trubek jako celosvařovaný. Při rekonstrukci nově instalováno potrubí DN 32 v délce 4m.

B.

Na revidovaném zařízení byly provedeny tyto zkoušky:

- odzkoušena funkce hlavního uzávěru plynu
- odzkoušena funkce uzávěrů plynu před kotli a v potrubí
- provedena kontrola plynoměru (pojistná plomba RWE 5X 08642)
- provedena kontrola trasy plynovodu a pasivní ochrany plynovodu proti korozi
- provedena kontrola umístění spotřebičů
- byla provedena kontrola těsnosti armatur a závitových spojů detektorem
- byla provedena kontrola provozně technické dokumentace plynovodu a plynových spotřebičů / předchozí revizní zprávy a zápisy o provedení kontroly PZ - viz. „Předložené doklady“ /.

K provedenímu měření byl použit přístroj - DETEKTOR PLYNU KD2, výr.č.: 253/2009

C.

Bez závad bránících provozu.

D.

Závady v předchozí revizní zprávě nebyly uvedeny - uvedeno: „Bez závad bránících provozu“.

E.

V průběhu revize byly předloženy tyto revizní zprávy:

Zpráva o revizi plynového zařízení č. 1/2017 (provozní), vystavená dne 28.4.2017, vystavil: RT PZ Miroslav Pop, (datum provedení: 27.4..2017).

Zápis č. 01/19 o provedení kontroly plynových zařízení... ze dne 15.5.2019 (datum provedení kontroly: 14. 5. 2019) - vystavil: RT PZ Miroslav Pop.

Zpráva o revizi elektrického zařízení Ev.ozn.: - 101 – 2017, provedená dle ČSN 33 1500 čl.3 -periodická, datum provedení: 3.11.2017, s kladným vyjádřením. Vystavil: RT EZ a hromosvodů pan Miroslav Hochberger, Běrunice..

Byla předložena „Zpráva o provedení kontroly a čištění spalínové cesty – vyhláška č. 34/2016 Sb. č. zprávy:2019 – „Nedostatky nebyly zjištěny“
 Vystavil: Kominík - REVIZNÍ TECHNIK SPALINOVÝCH CEST Petr Černohous, Moučná 1293 290 01 Poděbrady.

/ /

**Návrh termínu
odstranění závad
do:**