

ZPRÁVA O REVIZI SPALINOVÉ CESTY

Číslo revizní zprávy: 01/1/24/MS/K

Datum vystavení revizní zprávy: 14.1.2024

Datum provedení revize spalínové cesty: 14.1.2024

Údaje o revizním technikovi spalínových cest:

- **Název, sídlo a IČ. Právnícké, nebo podnikající fyzické osoby:** Kominictví Matěj Stehlík Klučov 154, psč. 282 01, IČO. 05745446, Tel. 731 026 254
- **Jméno a příjmení revizního technika spalínových cest, který revizi provedl:** Matěj Stehlík
- **Číslo osvědčení revizního technika spalínových cest:** MV_21804229/36-024-H.

Název, sídlo a IČ. popř. jméno a příjmení objednavatele: pan-i: Linhart Lukáš, Fugnerova 1451, Černošice psč 252 28

Název, sídlo a IČ. popř. jméno a příjmení vlastníka objektu: pan- : Linhart Lukáš, Fugnerova 1451, Černošice psč 252 28

Název, sídlo a IČ. popř. jméno a příjmení fyzické osoby, u které byla provedena revize spalínové cesty: pan-i: Linhart Lukáš, Fugnerova 1451, Černošice psč 252 28

Adresa objektu, ve kterém byla provedena revize spalínové cesty: Fugnerova 1451, Černošice psč 252 28

Specifikace spalínové cesty, u které byla provedena revize včetně druhu paliva a druhu, typu, provedení a výkonu připojeného spotřebiče:

Systemový komín

Revize se provádí na nový komín. V objektu rodinného domu je vystavěný komínový průduch, který je osazen vložkou AK o průměru 180 mm síly 1 mm. Do komínového průduchu je připojena Krbová vložka v obestavbě na tuhá paliva Concept 540V výkonu 5-12 kW.

Komínová sestava byla dodána v dílech a na místě sestavena firmou Kominictví Josef Zedník, Lhůty 7, Třemošnice 538 43 IČO. 01952773.

Komínové komponenty jsou od firmy RICOM gas s.r.o. - Na Bělidle 1135, 460 06, Liberec 6.

Stavební výška komínového tělesa je 10,5 bm, účinná výška komína je 6,9 bm, neúčinná výška jsou 3,6 bm.

Sopouch připojovací tvarovky T – kusu je pod 90°. Vybírací komínová dvířka jsou dvouplášťová umístěny o 180° vůči T-kusu.

Těmito dvířky bude probíhat kontrola i čištění komínového průduchu – vybrání sazí.

Přístupu k ústí komína je přes žebřík a střechu. V ústí komína osazena hlavice.

Kouřovod nerezová ocel o průměru 180 mm od krbu vedeno: koleno 45°, 0,2bm roury, koleno 90° s čistícím otvorem, 0,3bm roury do sopouchu. Je dodržena bezpečná vzdálenost od hořlavých konstrukcí.

Určení výrobce komínových vložek, systémového komínu nebo komponentů individuálního komínu včetně IČ.: RICOM gas s.r.o. - Na Bělidle 1135, 460 06, Liberec 6

Prohlášení o vlastnostech systémového komínu, komponentů individuálního komínu nebo komínových vložek:

ES – prohlášení o shodě - Cpr: Dop-DW-001

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě: Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě: Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

Termín odstranění nedostatků: Nestanoven.

Závěr

Spalínová cesta z hlediska bezpečného a spolehlivého provozu

VYHOVUJE

Nedílnou součástí této zprávy o revizi spalínové cesty je technický protokol revize spalínové cesty.

Rozdělovník: 1x objednatel, 1x archiv revizního technika.



Podpis a razítko odborně způsobilé osoby

TECHNICKÝ PROTOKOL REVIZE SPALINOVÉ CESTY

Příloha k revizní zprávě spalínové cesty č. 01/1/24/MS/K/2024 ze dne 14.1.2024

A. Projektová dokumentace: Nepředložena

B. Popis stavby: Rodinný dům Počet podlaží: 2NP + 1PP Typ střechy: Sedlová, bramac

C. Popis připojeného spotřebiče paliv: Krbová vložka na tuhá paliva Výrobce: paliva Concept 540V

Výkon: 5-12 kW Druh paliva: Dřevo Umístění: Pokoj 1NP

D. Popis kouřovodu: Světlosti kouřovodu: 180 mm Výška náběhové části: 0,5

Provedení: Kouřovod nerezová ocel o průměru 180 mm od krbu vedeno: koleno 45°, 0,2bm roury, koleno 90° s čistícím otvorem, 0,3bm roury do sopouchu Je dodržena bezpečná vzdálenost od hořlavých konstrukcí.

E. Popis komínu

Systémový komín

Revize se provádí na nový komín. V objektu rodinného domu je vystavěný komínový průduch, který je osazen vložkou AK o průměru 180 mm síly 1 mm. Do komínového průduchu je připojena Krbová vložka v obestavbě na tuhá paliva Concept 540V výkonu 5-12 kW.

Komínová sestava byla dodána v dílech a na místě sestavena firmou Kominictví Josef Zedník, Lhůty 7, Třemošnice 538 43 IČO. 01952773.

Komínové komponenty jsou od firmy RICOM gas s.r.o. - Na Bělidle 1135, 460 06, Liberec 6.

Stavební výška komínového tělesa je 10,5 bm, účinná výška komína je 6,9 bm, neúčinná výška jsou 3,6 bm.

Sopouch připojovací tvarovky T – kusu je pod 90°. Vybírací komínová dvířka jsou dvouplášťová umístěny o 180° vůči T-kusu.

Těmito dvířky bude probíhat kontrola i čištění komínového průduchu – vybrání sazí.

Přístupu k ústí komína je přes žebřík a střechu. V ústí komína osazena hlavice.

F. Zhotovitel konstrukce spalínové cesty: Kominictví Josef Zedník, Lhůty 7, Třemošnice 538 43 IČO. 01952773.

G. Zatřídění spalínových cest podle ČSN EN 1443: T400 N1 D V2 L50040 G60

H. Umístění identifikačního štítku: Nalepen u vybíracích dvířek

I. Výpočet spalínové cesty: Neproveden - posouzeno diagramem komínových vložek dle typu Schiedel

J. Bezpečná vzdálenost od hořlavých látek: Vizuální kontrolou dodržena vzdálenost 50 mm

K. Požární bezpečnost stavby: Vzhledem k celkové dokončenosti objektu není možné provést kontrolu provedení prostupu spalínové cesty vodorovnými s vvislými konstrukcemi, které jsou stavebně uzavřeny a vizuálně nepřístupné.

L. Bezpečnost práce: Přístup k ústí přes žebřík a střechu

M. Přívod spalovacího vzduchu: Z místnosti od kamen nutno zajistit dostatečný přívod vzduchu

N. Odsávací el. Ventilátory, digestoře: Nejsou osazeny.

O. Zkouška těsnosti spalínové cesty: Těsnost spalínové cesty je garantována výrobcem komínové vložky a dodavatelem spalínové cesty.

P. Doplnující podklady, fotodokumentace, poznámky:

Podpis a razítko odborně způsobilé osoby



[Handwritten signature in blue ink]