

**Zpráva o provedení čištění a kontroly spalinové cesty,
podle: Zák. č. 320/2015 Sb.**

Číslo zprávy:

197/2024

Datum vystavení zprávy:

26.1. 2024

Datum provedení čištění a kontroly spalinové cesty:

25.1. 2024

Objednatel/Vlastník objektu:

SNEO, a.s. Nad Alejí 1876/2, 162 05, Praha 6, IČ: 27114112

Městská část Praha 6, Čs. Armády 23, 160 52, Praha 6, IČ: 00063703

Adresa objektu:

Dejvické divadlo – Zelená 1084/15a, 160 00, Praha 6 – Dejvice

1.n.p. – 2.p.p./nebytový prostor.

Umístění spotřebiče:

2.p.p./kotelna.

Spotřebič K1:

Závěsný kondenzační spotřebič pro teplovodní etážové vytápění a ohřev TUV, otevřený spotřebič typu B s nuceným odvodem spalin, PET1 Vaillant VU 466, provoz celoroční, výkon 47,7 kW, palivo ZP.

Popis spalinové cesty:

Kouřovod:

Samostatný, plastový, jednovrstvý, přetlakový. Světlost spalinového průduchu 110 mm, rozvinutá délka 1,7 m. Vybavený kontrolním otvorem.

Komín:

Samostatný, plastový, vícevrstvý, fasádní komín, systémový, vybavený přetlakovou vložkou. Světlost nerezové ohebné vložky 110 mm, účinná výška cca 31 m, napojení kouřovod/komín je provedeno patečním kolenem.

Komín nad střechou budovy:

Je stavebně v dobrém stavu.

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

0.

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě:

0.

Závěr:

Spalinová cesta z hlediska bezpečného provozu VYHOVUJE

**Zpráva o provedení čištění a kontroly spalinové cesty,
podle: Zák. č. 320/2015 Sb.**

Číslo zprávy:

198/2024

Datum vystavení zprávy:

26.1. 2024

Datum provedení čištění a kontroly spalinové cesty:

25.1. 2024

Objednatel/Vlastník objektu:

SNEO, a.s. Nad Alejí 1876/2, 162 05, Praha 6, IČ: 27114112

Městská část Praha 6, Čs. Armády 23, 160 52, Praha 6, IČ: 00063703

Adresa objektu:

Dejvické divadlo – Zelená 1084/15a, 160 00, Praha 6 – Dejvice

1.n.p. – 2.p.p./nebytový prostor.

Umístění spotřebiče:

2.p.p./kotelna.

Spotřebič K2:

Závěsný kondenzační spotřebič pro teplovodní etážové vytápění a ohřev TUV, otevřený spotřebič typu B s nuceným odvodem spalin, PET2 Vaillant VU 466, provoz celoroční, výkon 47,7 kW, palivo ZP.

Popis spalinové cesty:

Kouřovod:

Samostatný, plastový, jednovrstvý, přetlakový. Světlost spalinového průduchu 110 mm, rozvinutá délka 2,5 m. Vybavený kontrolním otvorem.

Komín:

Samostatný, plastový, vícevrstvý, fasádní komín, systémový, vybavený přetlakovou vložkou. Světlost nerezové ohebné vložky 110 mm, účinná výška cca 31 m, napojení kouřovod/komín je provedeno patečním kolenem.

Komín nad střechou budovy:

Je stavebně v dobrém stavu.

Zjištěné nedostatky, které byly odstraněny na místě:

0.

Zjištěné nedostatky, které nebyly odstraněny na místě:

0.

Závěr:

Spalinová cesta z hlediska bezpečného provozu VYHOVUJE.