



**Městská
část
Praha 10**

**Úřad městské části Praha 10
Odbor životního prostředí, dopravy
a rozvoje**

Váš dopis zn.:
Naše značka: P10-018754/2016
Vyřizuje linka: viz níže
V Praze dne: 2016-03-02

Závazné koordinované stanovisko a vyjádření odboru životního prostředí, dopravy a rozvoje ÚMČ Praha 10 dle §§ 149 a 154 zákona č. 500/2004 Sb. "správní řád" v platném znění, jako dotčeného orgánu státní správy dle § 4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, ke stavbě:

„Stavební úpravy, půdní vestavba a nástavba, přístavba výtahu a parkovacích stání v 1. PP a 1. NP, Francouzská 292/104, k. ú. Vršovice - Praha 10.“

I. Závazné stanovisko dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (v platném znění):

Z hlediska ochrany ovzduší dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění v souladu s § 32 zákona č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze v platném znění a vyhláškou č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy (Ing. Růžičková/483)

Dle předložené PD bude zdrojem tepla pro vytápění a přípravu TUV pro celý objekt kotelna, umístěná v 1. PP, osazená dvěma plynovými kondenzačními kotli BUDERUS Logamax plus GB162-65, každý o výkonu do 60,5 kW. **Kotle budou emisní třídy NO_x 5.** Příprava TUV bude zajištěna v nepřímotopném zásobníku. Přívod spalovacího vzduchu i odvod spalin od kotlů musí odpovídat všem platným právním předpisům.

Kvalita ovzduší v místě stavby je charakterizovaná následujícími hodnotami pětiletých průměrných koncentrací vybraných znečišťujících látek za roky 2010 - 2014, uvedených na stránkách Českého hydrometeorologického ústavu: NO₂ roční $\bar{\varnothing}$ = 31,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ roční $\bar{\varnothing}$ = 26,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM_{2,5} roční $\bar{\varnothing}$ = 19 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ 36. maximální 24 hod. $\bar{\varnothing}$ = 48,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Všechny tyto hodnoty nepřekračují imisní limity, stanovené v příloze č. 1 výše uvedeného zákona. Hodnota pětiletých průměrných ročních koncentrací benzo (a) pyrenu 1,13 ng/m^3 překračuje imisní limit - 1 ng/m^3 . Z tohoto důvodu a vzhledem

Sídlo: Vršovická 68, 101 38 Praha 10
Pracoviště: Vršovická 68, 101 38 Praha 10
IČ: 00063941
Bankovní spojení:

Úřední hodiny:
Pondělí 8.00 - 12.00 a 13.00 - 17.30
Středa 8.00 - 12.00 a 13.00 - 17.30

Telefon.: +420 267 093 609
Fax: +420 272 739 587
E-mail: posta@praha10.cz
www.praha10.cz

ke skutečnosti, že hodnota PM₁₀ 36. maximální 24 hod. Ø se blíží imisnímu limitu, který je 50 µg/m³, souhlasíme s umístěním kotelny jako nového zdroje znečišťování ovzduší za podmínky, že kotle **budou splňovat nejpřísnější emisní limity – NOx 5.**

V dalším stupni požadujeme doložit aktuální PD vytápění s konkrétním **příkonem** spotřebičů.

Ing. Daniel Čech
vedoucí oddělení státní správy - životní prostředí a doprava