



**Městská
část
Praha 10**

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

Váš dopis zn.:
Naše značka: P10-025593/2016
Vyřizuje linka: viz níže
V Praze dne: 2016-03-24

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:

„Nástavba bytového domu Petrohradská 1477/39, 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)

V Předložené PD je pouze uvedeno, že zdrojem tepla pro vytápění a přípravu TUV bude centrální kotelna, umístěná v 1. PP a odvody spalin jsou vedeny komíny nad střechu objektu. Není zde uvedena žádná specifikace kotlů. Pokud by se jednalo o plynové kotle, je nutné, aby splňovali **emisní třídu NO_x 5** z následujících důvodů:

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 $\bar{\varnothing}$ = 31,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ roční $\bar{\varnothing}$ = 27,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM_{2,5} roční $\bar{\varnothing}$ = 19,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ 36. maximální 24 hod. $\bar{\varnothing}$ = 49,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Všechny tyto hodnoty nepřekračují imisní limity, stanovené v příloze č. 1 výše uvedeného zákona. Hodnota pětiletých průměrných ročních koncentrací benzo (a) pyrenu 1,19 ng/m^3 překračuje imisní limit - 1 ng/m^3 a hodnota PM₁₀ 36. maximální 24 hod. $\bar{\varnothing}$ se blíží imisnímu limitu, který je 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, souhlasíme s umístěním kotelny jako nového zdroje znečišťování ovzduší za podmínky, že kotle **budou splňovat nejpřísnější emisní limity**, jak je uvedeno výše.

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

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

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