



**Městská  
část  
Praha 10**

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

Váš dopis zn.:

Naše značka: P10-042451/2016

Vyřizuje linka: viz níže

V Praze dne: 21.6.2016

**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 a přístavba včetně výtahu činžovního domu Rostovská 39/21, parc. č. 85, 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 odst. 2 zákona č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze v platném znění a ustanovením Přílohy č. 4 části a obecně závazné vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů (Mgr. Kyselová/372):**

V předložené PD je pouze uvedeno, že zdrojem tepla pro vytápění a přípravu TUV budou využity ve stávajících bytových jednotkách stávající plynové kotle a nebytové prostory budou vytápěny novými plynovými kotli v počtu 5 ks. Je nutné, aby kotle splňovaly **emisní třídu NO<sub>x</sub> 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: NO<sub>2</sub> roční  $\bar{O}$  = 31,2  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>10</sub> roční  $\bar{O}$  = 27,8  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>2,5</sub> roční  $\bar{O}$  = 19,6  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>10</sub> 36. maximální 24 hod.  $\bar{O}$  = 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  $\text{ng}/\text{m}^3$  **překračuje** imisní limit - 1  $\text{ng}/\text{m}^3$  a hodnota PM<sub>10</sub> 36. maximální 24 hod.  $\bar{O}$  **se blíží imisnímu limitu**, který je 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , souhlasíme s umístěním kotlů jako nových zdrojů 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 a způsobem odkouření.

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.: +420 267 519  
Fax: +420 272 739 587  
E-mail: posta@praha10.cz  
www.praha10.cz

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