



**Městská  
část  
Praha 10**

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

Váš dopis zn.:  
Naše značka: P10-018751/2016  
Vyřizuje linka: viz níže  
V Praze dne: 2016-03-15

**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, nástavba, vestavba auto výtahu a přístavba objektu podzemních garáží, Francouzská 215/102, 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 GB162-35, každý o výkonu do 32,7 kW. **Kotle budou emisní třídy NO<sub>x</sub> 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: NO<sub>2</sub> roční  $\bar{\varnothing}$  = 31,4  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>10</sub> roční  $\bar{\varnothing}$  = 26,8  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>2,5</sub> roční  $\bar{\varnothing}$  = 19  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , PM<sub>10</sub> 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  $\text{ng}/\text{m}^3$  překračuje imisní limit - 1  $\text{ng}/\text{m}^3$ . Z tohoto důvodu a vzhledem ke skutečnosti, že hodnota PM<sub>10</sub> 36. maximální 24 hod.  $\bar{\varnothing}$  se blíží imisnímu limitu, který je 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ,

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

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