



**Městská
část
Praha 10**

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

Váš dopis zn.: 236/15/Seh
Naše značka: P10-091074 /2015
Vyřizuje linka: viz níže
V Praze dne: 2015-10-05

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 (dále jen DOSS) dle § 4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, ke stavbě:

**„Přístavba objektu na parc. č. 2458/1 a stavební úpravy objektu Břežanská 678/6,
k. ú. Strašnice - 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 celý objekt kotelna, umístěná v 1. PP osazená jedním plynovým kondenzačním kotlem VAILLANT VU 466/4-5 eco TEC plus se zásobníkovým ohříváče TUV v provedení turbo o jmenovitém výkonu do 46 kW, **emisní třídy NO_x5**. Přívod spalovacího vzduchu bude zajištěn z fasády, odvod spalin od kotle bude vyveden stávajícím komínovým průduchem nad střechu objektu.

Kvalita ovzduší v místě stavby je charakterizovaná následujícími hodnotami pětiletých průměrných koncentrací vybraných znečišťujících látek za roky 2009 - 2013, uvedených na stránkách Českého hydrometeorologického ústavu: NO₂ roční $\bar{\varnothing}$ = 31,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ roční $\bar{\varnothing}$ = 26,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM_{2,5} roční $\bar{\varnothing}$ = 18,5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ 36. maximální 24 hod. $\bar{\varnothing}$ = 45,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Všechny tyto hodnoty nepřekračují imisní limity, stanovené v příloze č. 1 výše uvedeného zákona, pouze hodnota pětiletých průměrných ročních koncentrací benzo (a) pyrenu 1,15 ng/m³ překračuje imisní limit - 1 ng/m³.

Zdroj znečišťování ovzduší pro celý objekt je možné do této lokality umístit, pokud bude **kotel emisní třídy NO_x 5 tak, jak je uvedeno v PD.**

Při stavebních a bouracích pracích a při transportu stavebního materiálu a odpadu požadujeme, aby byla uplatňována opatření k maximálnímu snížení prašnosti např. zkrápění, opatrná manipulace s odpadem a jeho ukládání do přistavených kontejnerů, překrytých na místě i při přepravě. Dále je nutné v případě, že dojde ke znečištění veřejných komunikací, neprodleně provést jejich očištění.

Při splnění všech podmínek souhlasíme s realizací stavby.

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: Česká spořitelna, a.s., Praha, číslo účtu: 19-2000733369/0800

Úřední hodiny:

Po 8:00—12:00 a 13:00—17:30

St 8:00—12:00 a 13:00—17:30

tel.: +420 267 093 649

fax: +420 272 739 587

<http://www.praha10.cz>

e-mail: tomasn@praha10.cz