



**Městská
část
Praha 10**

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

Váš dopis zn.:

Naše značka: P10-030665/2019

Vyřizuje linka: viz níže

V Praze dne: 2.5.2019

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. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění, ke stavbě:

„Dodatečné povolení RD K Háječku č. e. 55, pozemku parc. č. 4288 a 4184/6 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 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 (Bc. Bartolotti/480):

Odbor životního prostředí, dopravy a rozvoje Úřadu MČ Praha 10 (dále jen OŽD) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší na základě žádosti výše uvedeného žadatele vydává dle přiložené projektové dokumentace jako dotčený orgán toto

závazné stanovisko:

OŽD **nesouhlasí** s trvalým umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší neuvedeného v příloze č. 2 k výše uvedenému zákonu v rámci dodatečného povolení stavby rodinného domu na parc. č. 4288 a 4184/6 k. ú. Strašnice, při ul. K Háječku, Praha 10.

Odůvodnění:

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.: +420 267 093 519
Fax: +420 272 739 587
E-mail: posta@praha10.cz
www.praha10.cz

Předložený projekt řeší dodatečné povolení stavby rodinného domu. Zdrojem tepla pro vytápění jsou lokální kamna na pevná paliva. Odvod spalin je zajištěn zaústěním do zděných komínů. Ohřev TUV je zajištěn dvěma elektrickými boilerly.

Kvalita ovzduší v místě stavby je charakterizovaná následujícími hodnotami pětiletých klouzavých průměrů koncentrací vybraných znečišťujících látek za roky 2013 - 2017, uvedených na stránkách Českého hydrometeorologického ústavu: NO₂ roční $\bar{\phi}$ = 32,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ roční $\bar{\phi}$ = 24,1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM_{2,5} roční $\bar{\phi}$ = 17,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ 36. maximální 24 hod. $\bar{\phi}$ = 42,4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Všechny tyto hodnoty nepřekračují imisní limity, stanovené v příloze č. 1 výše uvedeného zákona.

Stanovený imisní limit - 1 ng/m³ sice nepřekračuje ani hodnota pětiletých průměrných ročních koncentrací benzo (a) pyrenu, která je v této oblasti 1 ng/m³, ale jedná se o hraniční hodnotu.

Orgán ochrany ovzduší při svém rozhodování zohlednil Program zlepšování kvality ovzduší pro aglomeraci Praha, který si klade za cíl snížení koncentrace znečišťujících látek v ovzduší a to především části PM₁₀ a PM_{2,5} a to i tam, kde jsou současné koncentrace znečišťujících látek pod hodnotami imisních limitů a samozřejmě snížení imisí benzo (a) pyrenu, jehož koncentrace překračují imisní limit na značné části území hl. m. Prahy.

Po prostudování PD a s přihlédnutím k výše uvedenému OŽD nesouhlasí s výše uvedenou stavbou. Požadujeme předložit projekt, kde bude zpracován jiný způsob vytápění, šetrnější k životnímu prostředí.

Poučení o opravném prostředku:

Toto je závazné koordinované stanovisko z hlediska výše uvedených zákonů ve smyslu § 149 správního řádu a § 4 stavebního zákona. Podle ustanovení § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Odvolat se proti obsahu závazného stanoviska lze až v rámci odvolání proti rozhodnutí příslušného správního orgánu.

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