



**Městská
část
Praha 10**

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

Váš dopis zn.:

Naše značka: P10-037980/2016

Vyřizuje linka: Ing. Růžičková/483

V Praze dne: 2016-05-02

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:

„Nouzový zdroj elektrické energie pro požární stanici Hostivař, umístěný na pozemcích parc. č. 4106/32, 4106/36 a 4106/13, 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: (Ing. Růžičková/483)

Předložená PD řeší umístění náhradního zdroje – motorogenerátoru o výkonu 88 kW se spotřebou paliva – nafty – při plném zatížení agregátu 25,4 l/h. Náhradní zdroj je tvořen stacionárním automatickým dieselsoustrojem s vlastním naftovým hospodářstvím v kapotě. Provozní zkouška – zkušební start – se provádí jedenkrát za měsíc. Realizací stavby vznikne nový zdroj znečišťování ovzduší nevyjmenovaného v příloze č. 2 výše uvedeného zákona.

Kvalita ovzduší v místě stavby je charakterizována následujícími hodnotami pětiletých průměrných koncentrací vybraných znečišťujících látek za roky 2010 - 2014, uvedených na stránkách Českého hydrometeorologického ústavu: NO₂ roční \bar{O} = 28,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ roční \bar{O} = 25,7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM_{2,5} roční \bar{O} = 17,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, PM₁₀ 36. maximální 24 hod. \bar{O} = 44,9 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Všechny tyto hodnoty nepřekračují imisní limity, stanovené v příloze č. 1 výše uvedeného zákona. Imisní limit - 1 ng/m³ překračuje pouze hodnota pětiletých průměrných ročních koncentrací benzo (a) pyrenu 1,19 ng/m³.

Vzhledem k lokalitě, kam má být náhradní zdroj umístěn, lze souhlasit s jeho umístěním.

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.: +420 267 093 483
Fax: +420 272 739 587
E-mail: posta@praha10.cz
www.praha10.cz