

TUZE projekt
František Zemek, DiS.
Pernerova 13/294
186 00 Praha 8 - Karlín

Váš dopis zn. SZn.	Vyřizuje/ linka	Datum
S-MHMP-1205300/2012/1/OZP/VI	RNDr. Potměšilová/ 4422	9.10.2012

Věc: Změna vytápění Údolní 98, ul. Údolní 1273/98, parc.č. 2468/5, k.ú. Braník

Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy vydává ke shora uvedené stavbě ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen stavební zákon), z hlediska ochrany složek životního prostředí **pro postupy vedené podle části čtvrté (stavební řád)** stavebního zákona následující **závazná stanoviska a vyjádření** dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění:

4. Z hlediska ochrany ovzduší dle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:

26.9.2012 Ing. Strnadová

Podkladem pro stanovisko je dokumentace: „Změna vytápění Údolní 98“, DSP z 11/2011, TUZE projekt, projekční a realizační činnost ve výstavbě.

Dokumentace řeší realizaci vlastního zdroje tepla pro vytápění a ohřev TUV pro stávající bytový dům (BD). V technických prostorách umístěných v 1.NP BD bude realizována plynová kotelna se třemi kondenzačními kotli Junkers ZBR – 98 o tepelném příkonu 95 kW. Výrobce u nich zaručuje emise oxidů dusíku (NO_x) do 41 mg/kWh. Kotle budou odkouřeny komínovým tělesem nad střechu BD. Roční spotřeba zemního plynu je odhadnuta na cca 54 000 m³.

Podle ustanovení § 4 odst. 7 a 8 písm. c) a Přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon o ochraně ovzduší), se jedná o tři nevyjmenované stacionární zdroje znečišťování ovzduší.

Předmětné zdroje jsou umístěny do lokality, ve které nejsou podle plošného modelu ATEM (aktualizace 2010) překračovány imisní limity u žádné ze sledovaných znečišťujících látek.

Na základě zkušeností ze své dosavadní činnosti orgán ochrany ovzduší uvádí, že provoz plynové kotelny přispěje ke znečištění ovzduší v jejím okolí velmi malým dílem.

Současným zdrojem tepla bytového domu je systém centrálního zásobování teplem a realizace předmětné kotelny bude znamenat odpojení od tohoto systému. Řešení problematiky odpojení ve vazbě na ustanovení § 3 odst. 8 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, jehož platnost

skončila 31.8.2012, bylo součástí stanoviska dotčeného orgánu státní správy ochrany ovzduší k předmětné změně (stanovisko OOP MHMP č.j. S-MHMP-0153207/2012/1/OZP/VI ze dne 4.7.2012). Na základě předložených podkladů v něm správní orgán došel k závěru, že řešení je v daném případě v souladu s výše uvedeným ustanovením zákona a souhlasil se zřízením kotelny.

Předmětné nevyjmenované stacionární zdroje znečišťování ovzduší vyhovují požadavkům platné legislativy ochrany ovzduší i zásadám ochrany ovzduší stanoveným v rámci hlavního města Prahy. Nemáme námitek k jejich realizaci v rámci projednávané stavby.

Toto je závazné stanovisko dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

Závěr: Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy shrnuje:

- závazné stanovisko bez podmínek – viz bod – 4

Ing. Jana **C i b u l k o v á**
vedoucí oddělení posuzování
vlivů na životní prostředí

Příloha: dokumentace

-