

■  
**PAN Development a.s.**  
**Perlová 371/5**  
**110 00 PRAHA 1**■

Váš dopis zn.	Spisová značka	Vyřizuje / linka	Datum
	<b>S-MHMP- 1540288/2012/3/OZP-III- Vyš/R-3243</b>	<b>Ing. Vyšínová/ 236004440</b>	<b>9.5.2013</b>

## **R o z h o d n u t í**

**Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (OZP MHMP)** jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon) a § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, projednal v řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), žádost pana Bohumila Brabce, nar. 1.1.1959, trvale bytem Mlčechovosty 83, Vraňany nad Vltavou, zastupujícího vlastníka zdroje společnost PAN Development a.s., se sídlem Perlová 371/5, Praha 1, IČ 27663990, o povolení provozu vyjmenovaného stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2 k zákonu. Na základě zjištěných skutečností a posouzení předložených podkladů rozhodl dnešního dne takto:

- 1) **P o v o l u j e** dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona **provoz vyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší uvedeného v příloze č. 2 k zákonu (kód 1.1.) – plynové kotelny (po realizované změně stavby zdroje) o celkovém tepelném příkonu 754 kW (jedna dvoukotlová jednotka Hoval UltraGas 800D o jmenovitém tepelném příkonu každé kotlové části 377 kW), v 7. NP objektu hotelu (poslední nadzemní podlaží) na adrese Panská 1308/9, Praha 1.**

**Současně d o d a t e č n ě s o u h l a s í** se změnou původně povolené spalovací techniky (dva plynové kotle Rendamax R 2706 o jmenovitém tepelném výkonu každého z kotlů 374 kW celkem výkon 748 kW) a použitím výše uvedené kotelní techniky, která byla bez projednání s orgánem ochrany ovzduší provedena v průběhu realizace stavby.

- 2) **S t a n o v í** pro provoz uvedeného stacionárního zdroje následující **specifické emisní limity**:

- hmotnostní koncentrace oxidů dusíku ve spalinách v suchém stavu přepočtená na normální stavové podmínky a obsah kyslíku 3% objemová, po přepočtu na oxid dusičitý, nesmí překročit 100 mg/m<sup>3</sup>;

- hmotnostní koncentrace oxidu uhelnatého ve spalinách v suchém stavu přepočtená na normální stavové podmínky a obsah kyslíku 3 % objemová nesmí překročit 50 mg/m<sup>3</sup>.

## **O d ů v o d n ě n í**

Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy obdržel dne 30.11.2012 žádost pana Bohumila Brabce, nar. 1.1.1959, trvale bytem Mlčechovosty 83, Vraňany nad Vltavou, zastupujícího vlastníka zdroje společnost PAN Development a.s., se sídlem Perlová 371/5, Praha 1, IČ 27663990, o povolení provozu změněného vyjmenovaného stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2 k zákonu – plynové kotelny o celkovém tepelném příkonu 754 kW (kód 1.1.), v 7. NP objektu hotelu na adrese Panská 1308/9, Praha 1. Žádost byla podána jménem vlastníka zdroje na základě plné moci ze dne 27.4.2012, následně upřesněné dne 2.1.2013. Dnem doručení žádosti bylo zahájeno správní řízení v uvedené věci.

Jelikož k žádosti o povolení provozu nebyly přiloženy žádné relevantní podklady, správní orgán dopisem ze dne 19.12.2012 č.j. S-MHMP-1540288/2012/1/OZP-III-Vyš/R-3247/12 vyzval žadatele k doplnění podkladů nezbytných k projednání věci a řízení současně přerušil. Dne 29.12.2012 a následně dne 15.1.2013 byla žádost doplněna o požadované podklady (část projektové dokumentace, protokol o autorizovaném měření emisí č. 5276/2012, plná moc) a řízení ve věci pokračovalo.

Povolení změny stavby tohoto zdroje bylo vydáno rozhodnutím Odboru ochrany prostředí Magistrátu hl. města Prahy (OOP MHMP) č. j. S-MHMP-227599/2007/OOP-III-Vyš/R-3177 ze dne 20.8.2007. Dle původního návrhu měla být kotelná situována v 1. PP objektu a vybavena dvěma plynovými kotli Rendamax R 2706 o jmenovitém tepelném výkonu každého z kotlů 374 kW (celkem výkon 748 kW). Odtah spalin měl být vyveden nad střechu objektu. Takto byla změna kotelny povolena výše uvedeným rozhodnutím OOP MHMP.

V rámci realizace stavby došlo ke změně jak v umístění kotelny (nově 7. NP objektu), tak i v vybavení kotelny (nově jedna dvoukotlová jednotka Hoval UltraGas 800D o celkovém tepelném příkonu 754 kW). Jelikož z podkladů předložených k projednání provozu zdroje vyplývá, že realizovaná spalovací technika je výkonově i emisně srovnatelná s původně projednanou kotelní technikou a řešení odtahu spalin nad střechu objektu zůstalo rovněž zachováno, orgán ochrany ovzduší tyto změny oproti původně povolenému stavu bez dalšího zkoumání akceptoval.

Předmětná plynová kotelná je situována v 7. NP objektu hotelu a je vybavena jednou teplovodní plynovou dvoukotlovou jednotkou Hoval UltraGas 800D o celkovém tepelném příkonu 754 kW (tepelný příkon každého z kotlů činí 377 kW). Odtah spalin je vyveden nad střechu objektu.

Autorizované měření emisí provedla dne 19.4.2012 měřící skupina MRU s.r.o., autorizovaná k měření emisí dle § 32 zákona s přihlédnutím k ustanovení § 42 odst. 1 zákona rozhodnutími Ministerstva životního prostředí č. j. 397/820/10/HI a 2485/780/11/HI. Dle protokolu z tohoto měření emisí č. 5276/2012 hmotnostní koncentrace oxidů dusíku (NO<sub>x</sub>) ve spalinách obou kotlových jednotek činily nejvýše 65 mg/m<sup>3</sup>, hmotnostní koncentrace oxidu uhelnatého (CO) pak nejvýše 3 mg/m<sup>3</sup> (vše v suchém plynu, za normálních stavových podmínek, po přepočtu na referenční obsah kyslíku 3 % objemová). Jedná se o hodnoty poměrně hluboko pod hranicí specifických emisních limitů stanovených pro předmětný zdroj ve výroku tohoto rozhodnutí. Při stanovení specifických emisních limitů OZP MHMP v souladu s ustanovením § 12 odst. 1 zákona o ochraně ovzduší

zohlednil zásady ochrany ovzduší uvedené v Integrovaném krajském programu snižování emisí a zlepšení kvality ovzduší na území aglomerace Hlavní město Praha v bodu K 2.4.4.

V průběhu správního řízení byla Česká inspekce životního prostředí Oblastní inspektorát Praha (ČIŽP) požádána v souladu s ustanovením § 12 odst. 2 zákona o vyjádření k povolení provozu zdroje uvedeného v příloze č. 2 k zákonu. Ve svém vyjádření č. j. ČIŽP/41/OOO/1301758.001/13/PHK ze dne 12.2.2013 ČIŽP uvedla, že nemá k uvedení kotelny do provozu žádné připomínky.

Odbor životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy jako příslušný orgán ochrany ovzduší prověřil předloženou žádost a další související podklady a konstatuje, že bylo dostatečně prokázáno, že realizovaný zdroj vyhovuje požadavkům legislativy ochrany ovzduší i zásadám ochrany ovzduší stanoveným v rámci hlavního města Prahy. Proto rozhodl dnešního dne, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Pro zjišťování emisí a ověřování schopnosti plnění emisních limitů nestanoví platná právní úprava u zdrojů tohoto typu a výkonu během jejich provozu povinnost dalšího měření s výjimkou eventuální změny paliva a každého zásahu do konstrukce nebo vybavení zdroje, který by mohl vést ke změně emisí.

Toto rozhodnutí je rozhodnutím Odboru životního prostředí Magistrátu hl. města Prahy jako orgánu státní správy v ochraně ovzduší a nenahrazuje žádná jiná rozhodnutí, stanoviska a vyjádření tohoto odboru podle zvláštních předpisů.

### **Poučení o odvolání**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání dle § 83 správního řádu do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí České republiky podáním učiněným u Magistrátu hlavního města Prahy.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef **J a n o t a**  
vedoucí oddělení ochrany ovzduší

### **Rozdělovník**

*Na doručení:* PAN Development a.s., Perlová 371/5, Praha 1, IČ 27663990 prostřednictvím Bohumila Brabce, Mlčechovsy 83, Vraňany nad Vltavou, zasilací adresa fusion hotels a.s., Panská 1308/9, 110 00 Praha 1

*Co:* ČIŽP – OI Praha (datová schránka)  
OZP MHMP – spis, evidence