

BONETT Bohemia a.s.  
Sudoměřská 32/1293  
13109 Praha 3

Váš dopis zn./ze dne Č. j. Vyřizuje / linka Datum  
MHMP 1478483/2017 Ing. Veronika Klajmonová/4439 20.09.2017  
Sp. zn.  
S-MHMP 1234790/2017 Počet listů 1 / příloh 0

**Věc:** „PS CNG Bonett Eurogas, areál ČS PHM Shell, Praha, ul. Geologická, parc.č. 964/21, 964/29, 1656/2, k.ú. Hlubočepy“ – sdělení dle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění

Dne 02.08.2017 obdržel odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy oznámení s náležitostmi dle přílohy č. 3a, a to podlimitního záměru k bodu 3.8 (Zásobníky zemního plynu a jiných hořlavých plynů s kapacitou nad 10 000 m<sup>3</sup>) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění.

**Kód záměru:** PHA3944P (Informační systém EIA - [www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia))

#### **Charakter záměru:**

Předmětem záměru je zřízení plnicí stanice CNG ve stávajícím areálu čerpací stanice PHM Shell, ul. Geologická na pozemcích parc. č. 964/21, 964/29, 1656/2, k.ú. Hlubočepy. Plnicí stanice bude sloužit ke stlačování zemního plynu, uskladnění a výdej CNG do nádrží vozidel. Výstavba bude rozdělena do 2 etap. Zastavěná plocha I. etapy bude 21,4 m<sup>2</sup>, II. etapy 11,3 m<sup>2</sup>. Předpokládaný počet uživatelů v I. etapě bude 35 vozidel/den, ve II. etapě 175 vozidel/den. Pro provoz plnicí stanice je roční spotřeba zemního plynu odhadována na 372 000 Nm<sup>3</sup> (I. etapa). Po rozšíření (II. etapa) je odhadována na 1 807 000 Nm<sup>3</sup>.

Součástí plnicí stanice CNG bude: I. etapa – kompresor LW 1 300 s výkonem 170 Nm<sup>3</sup>/h, 2 x svazek tlakových lahví, zařízení pro filtraci a sušení plynu, výdejní stojan, propojovací potrubní rozvody, systém detekce úniku plynu. Ve II. etapě bude instalován další kompresor Clean CNG o výkonu 450 Nm<sup>3</sup>/h. Celková zásoba stlačeného zemního plynu bude 0,875 t.

Dešťové vody z přestřešení železobetonového kontejneru budou svedeny do šterkopískové vsakovací jámy v místě uložště. Pochozí komunikace budou spádovány a zasakovány do zeleně.

**Umístění:** kraj: Hlavní město Praha  
obec: hlavní město Praha  
městská část: Praha 5  
katastrální území: Hlubočepy

**Oznamovatel:** Bonett Eurogas CNG City, a.s.  
Sudoměřská 1293/32  
130 00 Praha 3  
IČO: 29055806

**Zpracovatel oznámení:** Lenka Míková

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru, vyjádření orgánu ochrany přírody vylučujícího možný vliv na území soustavy Natura 2000 a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona bylo zjištěno, že nedojde k významnému ovlivnění životního prostředí a veřejného zdraví. Příslušný úřad dle § 22 písm. a) a § 23 odst. 10 citovaného zákona sděluje, že podlimitní záměr

**„PS CNG Bonett Eurogas, areál ČS PHM Shell, Praha, ul. Geologická, parc.č. 964/21, 964/29, 1656/2, k.ú. Hlubočepy“**

**nepodléhá** zjišťovacímu řízení dle citovaného zákona.

Sdělení dle § 6 odst. 3 citovaného zákona nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů a není ani rozhodnutím vydaným ve správním řízení, nelze se proto proti němu odvolat.

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

-podepsáno elektronicky-  
-otisk úředního razítka-