

Mandová Růžena
Francouzská 1485/102 a
101 00 Praha 10

Váš dopis zn. Č. j.	Vyřizuje / linka	Datum
MHMP 957798/2016/EIA/3294P/Be	Ing. Beranová / 4443	29.6.2016
Sp. zn.	Počet listů / příloh	
S-MHMP 0889415/2016 OCP	1 / 0	

Věc: „Kotelna na výrobu páry pro akci Tiskárenská hala firmy Eclipse, a.s., Praha 22, k.ú. Uhřetěves“ – 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 19.5.2016 obdržel odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy oznámení s náležitostmi dle přílohy č. 3a, a to podlimitního záměru k bodu 3.1 (*Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW*) 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: PHA3294P (Informační systém EIA - www.cenia.cz/eia)

Charakter záměru:

Předmětem předloženého podlimitního záměru je výstavba plynové kotelny – parního vyvíječe CFH 3000 s plynovým hořákem BLU 3000PRE pro výrobu syté páry pro technologii – polygrafickou činnost.

Navrhovaná plynová kotelna na výrobu syté páry o jmenovitém tepelném příkonu 2 326 kW je vyjmenovaným stacionárním zdrojem znečišťování ovzduší, uvedeným v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon o ochraně ovzduší) pod kódem 1.1.

V 1. etapě bude produkce syté páry 3 000 kg/hod. o přetlaku 0,9 MPa. Pro případ možného výpadku provozu základního vyvíječe investor předpokládá v druhé etapě rozšířit kotelnu o vyvíječ parního výkonu 1 000 kg/hod. Výkon úpravy surové vody je navržen na předpokládanou 70% návratnost kondenzátu z technologie, automatická změkčovací stanice je navržena o výkonu 900 l/hod. Dávkování (ruční) změkčovacích solí do napájecí vody bude stanoveno při zkušebním provozu. Veškeré odpady z provozu budou svedeny do vychlazovací nádrže a přepad

z ní do odpadního potrubí a následně do kanalizace (teplota nepřesáhne 50°C). Množství skladované chemie pro změkčování vody je 25 kg granulované soli a 25 l korekční chemie.

Umístění: kraj: Hlavní město Praha
obec: hlavní město Praha
městská část: Praha 22
katastrální území: Uhřetěves

Oznamovatel: ECLIPSE, a.s., U Nákladového nádraží 3149/6, 130 00 Praha 3, IČ 46356665

Zpracovatel oznámení: Ing. arch. Karel Manda

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

„Kotelna na výrobu páry pro akci Tiskárenská hala firmy Eclipse, a.s., Praha 22, k.ú. Uhřetěves“

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

- otisk úředního razítka -