

Flexible Metal s.r.o.
David Pokorný MBA
Oderská 935/7a
19600 Praha 9

Váš dopis zn. Č. j.	Vyřizuje / linka	Datum
MHMP 1329085/2016/EIA/3361P/Lin	Bc. Linda/5911	01.08.2016
Sp. zn.	Počet listů / příloh	
S-MHMP 1014467/2016 OCP	2 / 0	

Věc: „Flexible Metal s.r.o. - Stavební úpravy výrobní haly, Oderská 935/7a, parc.č. 1099/4, 1099/5, 1099/55, 1099/75, 1099/86, 1099/67, 1099/57, k.ú. Čakovice“ – 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 07.06.2016 obdržel odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy oznámení s náležitostmi dle přílohy č. 3a, a to podlimitního záměru k bodu 4.3 (*Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10 000 m² – výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren, lodí, letadel; testovací lavice motorů, turbín nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních zařízení; tváření výbuchem.*) 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: PHA3361P (Informační systém EIA - www.cenia.cz/eia)

Charakter záměru:

Záměrem jsou stavební úpravy výrobní haly související se změnou jejího užívání z dřevovýroby na kovovýrobu. Užitná plocha bude činit 1 884 m². Maximální kapacity (10 výrobních linek, 80 tisíc výrobků za rok) by mělo být dosaženo v roce 2020. V hale bude probíhat ruční, robotické a laserové sváření (v odvětrávaných boxech), tvarování, ohýbání apod. Hlavní použitou svařovací technologií je metoda TIG (obloukové sváření netavící se elektrodou v ochranné atmosféře inertního plynu – argon). Celkový el. příkon svařování je do 100 kVA. K ohýbání bude používána elektrická ohýbačka společnosti BLM. K oddělování obrobků a krácení bude využívána metoda řezu nožem. K odmašťování plechu bude sloužit ultrazvuková čistička

s biologicky odbouratelným detergentem Metaflux 75-40 s náplní 60 litrů (57 l činí voda, zbytek detergent).

Pracoviště bude vybaveno rekuperačním zařízením Nedermann DF, které zajistí odsávání vzduchu z prostoru svařovacích boxů a následně jej očištěný vrátí do haly pro zachování tlakové rovnováhy. Ve vztahu k venkovnímu prostředí nebude zřízen žádný výdech.

Vytápění je zajištěno napojením na systém centrálního zásobování teplem.

Počet parkovacích stání zůstane stávající, dle oznámení by mělo dojít k snížení celkové vyvolané dopravy, neboť stávající dřevovýroba byla dopravně náročnější.

Umístění: kraj: Hlavní město Praha
obec: hlavní město Praha
městská část: Praha-Čakovice
katastrální území: Čakovice

Oznamovatel: Flexible Metal s.r.o.

Oderská 935/7A

196 00 Praha 9

IČ: 04289251

Zpracovatel oznámení: Ing. Jan Král – držitel autorizace dle zákona

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

„Flexible Metal s.r.o. - Stavební úpravy výrobní haly, Oderská 935/7a, parc.č. 1099/4, 1099/5, 1099/55, 1099/75, 1099/86, 1099/67, 1099/57, k.ú. Čakovice“

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 -