



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA  
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY  
ODBOR OCHRANY PROSTŘEDÍ

Váš dopis zn.

SZn.

S-MHMP-355370/2006/OOP/VI/EIA/241-2/Žá

Vyřizuje/linka

Ing. Žáková/4425

Datum

20.11.2006

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

**podle § 7 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 (dále jen zákon)**

**Záměr: Linka chemického niklování, TK GALVANOSERVIS s.r.o., V Chotejně 9, Praha 15**

**Zařazení záměru dle zákona:** Bod 10.15, kategorie II, příloha č. 1

Záměry podle této přílohy, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li tyto limitní hodnoty v příloze uvedeny; stavby, činnosti a technologie neuvedené v předchozích bodech této přílohy nebo nedosahující parametrů předchozích bodů této přílohy, které podle stanoviska orgánu ochrany přírody vydaného podle zvláštního právního předpisu mohou samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

**Charakter a kapacita záměru:** Předmětem záměru je přestavba technologie sítotisku v objektu průmyslového areálu společnosti TESLA Karlín a.s. na chemické niklování. Linka chemického niklování slouží pro pokovení dílů z oceli a barevných kovů redukčním způsobem vylučování Ni povlaku, a to jak v závěsové, tak hromadné technologii. Projektovaná kapacita linky činí 8 400 m<sup>2</sup>/rok pokovené plochy, předpokládaný výkon zařízení za jednu směnu činí 11,2 m<sup>2</sup> pokovené plochy. Stavební úpravy se týkají pouze vnitřních prostor a nedojde k žádným zásahům do vnějších prostor.

**Umístění:**

kraj: Praha  
obec: Praha  
městská část: Praha 15  
katastrální území: Hostivař

**Zahájení stavby:** 11/2006  
**Ukončení stavby:** 12/2006  
**Oznamovatel:** TK GALVANOSERVIS s.r.o.  
V Chotejně 9/1307  
102 00 Praha 10  
IČO: 25608738

Při zjišťovacím řízení se zjišťuje, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví. Používají se přitom kritéria, která jsou stanovena v příloze č. 2 k zákonu a která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na veřejné zdraví a životní prostředí. Při určování, zda záměr má významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví tedy příslušný úřad přihlíží k povaze, rozsahu a umístění záměru v daném území a dále k obdržným vyjádřením veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků.

Oznámení záměru bylo zpracováno Ing. Liborem Obalem, osobou odborně způsobilou ke zpracování dokumentací a posudků dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění.

V předloženém oznámení bylo posouzeno ovlivnění jednotlivých složek životního prostředí pro období výstavby i provozu areálu. Součástí oznámení byla rozptylová i hluková studie.

Na základě výsledků rozptylové studie lze konstatovat, že provoz nové niklovací linky bude mít malý vliv na celkovou imisní situaci lokality.

Z výpočtů hlukové studie vyplývá, že provozem linky chemického niklování nebudou v areálu TESLA Karlín a.s. ani v chráněných prostorech v okolí areálu překročeny hygienické limity hluku stanovené nařízením vlády č. 148/2006 Sb. v denní ani noční době.

Oznámení se věnuje i problematice nakládání s odpadními vodami a s odpadními koncentráty. Odpadní vody oplachové budou svedeny podle charakteru do stávající neutralizační stanice, která je schopna kapacitně i technologicky tyto vody zpracovat. Vyčerpané koncentráty z vlastní technologie niklování budou odváženy oprávněnou osobou k odstranění, popř. k dalšímu využití.

Ze závěrů oznámení vyplývá, že umístění záměru do stávajícího areálu logicky doplňuje využití stávajícího areálu. Vlivy navrhovaného záměru byly charakterizovány jako minimální a nebudou znamenat ovlivnění životního prostředí ani veřejného zdraví.

Podle příslušného orgánu ochrany přírody záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani na ptačí oblasti.

K předloženému oznámení se v průběhu zjišťovacího řízení nikdo nevyjádřil.

Na základě obdržených podkladů a informací a s ohledem na zásady pro zjišťovací řízení dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemůže významně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví, pokud budou dodržena opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů uvedená v oznámení záměru.

**Závěr:**

Záměr „Linka chemického niklování, TK GALVANOSERVIS s.r.o., V Chotejně 9, Praha 15“ naplňuje dikci bodu 10.15, kategorie II, přílohy č. 1 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. Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona.

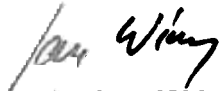
Na základě dostupných podkladů a informací dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

**Linka chemického niklování, TK GALVANOSERVIS s. r. o.  
V Chotejně 9, Praha 15**

**n e b u d e p o s u z o v á n**

podle citovaného zákona a je nezbytné v navazujících řízeních dodržet opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů navržená v oznámení záměru.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

  
Ing. arch. Jan **Winkler**  
ředitel odboru

Magistrát hl. m. Prahy  
odbor ochrany prostředí  
Mariánské nám. 2  
Praha 1