

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 6. 12. 2011

Č.j.: 96754/ENV/11

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), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Identifikační údaje:

Název: „Zvýšení výrobní kapacity výrobků na bázi polymerů v areálu MEGATECH Industries Jablonec s.r.o. v Jablonci nad Nisou“

Charakter záměru: Předmětem záměru je navýšení výrobní kapacity stávající vstříkovny, které spočívá ve výměně nízkokapacitních vstříkovacích lisů za 5 lisů s vyšší výkonností, úpravě vnitřního prostoru haly, nové výstavbě 4 sil granulátů vně haly a přívod granulátů do haly vstříkovny k novým vstříkolisům.

Kapacita (rozsah) záměru: Stávající spotřeba granulátů polyamidů a polypropylenů je cca 1 000 tuna/rok. Celková předpokládaná spotřeba granulátů polyamidů a polypropylenů bude po realizaci záměru cca 3 963 tuny/rok.

Umístění: kraj: Liberecký
obec: Jablonec nad Nisou
k. ú: Jablonec nad Nisou, pozemek p. č. 1987/2 a 1774/10

Zahájení: 4. Q/2011

Ukončení: 2. Q/2012

Oznamovatel: MEGATECH INDUSTRIES Jablonec s.r.o.
Na Hutích 1972/19, 466 21 Jablonec nad Nisou

Záměr „Zvýšení výrobní kapacity výrobků na bázi polymerů v areálu MEGATECH INDUSTRIES Jablonec s.r.o.“ naplňuje dikci bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů

a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 tun/rok), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu, jako změna záměru dle § 4 odst. 1 písm. c). Podle § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Na základě informací uvedených v oznámení, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Zvýšení výrobní kapacity výrobků na bázi polymerů v areálu MEGATECH Industries Jablonec s.r.o. v Jablonci nad Nisou“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

Pro fázi přípravy stavby a vlastní výstavby:

1. Při provádění stavby pravidelně kontrolovat technický stav stavební techniky z hlediska možných úniků ropných látek a vést záznamy o těchto kontrolách. Techniku, u které bude zjištěn únik ropných látek, ze stavby odstranit.
2. V průběhu stavby sil i trvalého provozu příjezdové i venkovní manipulační plochy mít v areálu k dispozici havarijní soupravu pro únik ropných látek, včetně ucpávek kanalizačních vpustí a sorpčních prostředků pro zachycení jejich úniku.
3. V další fázi projektové dokumentace, ke stavebnímu řízení vypracovat hlukovou studii a rozptylovou studii k záměru a navrhnout vhodná protihluková opatření, případně opatření ke snížení emisí znečišťujících látek do ovzduší.
4. V další fázi projektové dokumentace doplnit zatížení dopravní infrastruktury dopravními prostředky.
5. Prašnost při vlastní stavební činnosti i prašnost způsobenou dopravními prostředky omezit na minimum následujícími opatřeními:
 - minimalizací zásob sypkých stavebních materiálů a ostatních potencionálních zdrojů prašnosti,
 - prováděním pravidelného čištění vozovky a v případě sucha kropením,
 - řádným čištěním vozidel před výjezdem z areálu stavby, zabezpečením nákladu na autech proti úsypům.
6. Vzduchotechnická zařízení – střešní ventilátory a přívodní zařízení vzduchu osadit tlumiči hluku.
7. Celý proces výstavby zajistit organizačně tak, aby maximálně omezoval možnost narušení faktorů pohody, vyloučit výstavbu v nočních hodinách a ve dnech pracovního klidu.

Pro fázi provozu:

8. Při uvedení záměru do provozu akreditovaným měřením ověřit hlukovou situaci a tím i splnění hygienických limitů v nejbližším chráněném prostoru v souladu s nařízením

vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění. Pokud by hlukové limity nebyly splněny, je nutno realizovat další vhodná protihluková opatření.

9. Oleje používané při provozu lisovny skladovat pouze uvnitř budovy na záchytných vanách dimenzovaných vždy minimálně na objem největší skladované nádoby.
10. V provozu lisovny umístit havarijní soupravu pro únik ropných látek (olejů).

Odůvodnění:

Príslušný úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření od následujících subjektů:

- Liberecký kraj ze dne 16. 11. 2011,
- Krajský úřad Libereckého kraje ze dne 16. 11. 2011,
- Městský úřad Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí ze dne 25. 11. 2011,
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, územní pracoviště Jablonec nad Nisou ze dne 7. 11. 2011,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Liberec ze dne 4. 11. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ ze dne 2. 11. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší.

Stručné shrnutí vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení:

Liberecký kraj

- neuplatňuje žádné připomínky.

Krajský úřad Libereckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

- z hlediska ochrany ovzduší – uvádí, že u záměru dle projektovaného množství emisí, nedochází ke změně, a to z důvodu, že parametry vzduchotechniky se nemění. Nepožaduje posuzování v celém rozsahu zákona. Konstatuje, že orgány ochrany ovzduší budou posuzovat a povolovat uvedený záměr dle zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

- z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu – zájmy ochrany zemědělského půdního fondu nebudou záměrem dotčeny

Ostatní úseky státní správy v oblasti životního prostředí neuplatňují k dokumentu žádné připomínky a nepožadují záměr posoudit v celém rozsahu zákona.

odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu

- z hlediska památkové péče a cestovního ruchu – nejsou žádné připomínky a z hlediska vlivu na památkovou péči není nutné záměr posuzovat v celém rozsahu zákona.

odbor zdravotnictví

- vzhledem k cca trojnásobnému zvýšení zpracovávaných polymerů bude vhodné v rámci povolovacího řízení doplnit hlukovou a zejména rozptylovou studii, které by dokládaly možné budoucí zatížení dotčené oblasti v důsledku realizace záměru.

Požadavky jsou zohledněny v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

odbor územního plánování a stavebního řádu

- nemá žádné zásadní připomínky.

odbor dopravy

- pouze upozorňuje na to, že v dokumentaci není zmíněno, jakým způsobem se budou všichni zaměstnanci dopravovat do a ze zaměstnání v návaznosti na rozdělení zaměstnanců do jednotlivých směn a dále rozdělení počtu zaměstnanců dle použitých dopravních prostředků – osobní automobily a prostředky městské hromadné dopravy, tedy není zmíněno ani zatížení dopravní infrastruktury dopravními prostředky, měla by být upřednostňována doprava prostředky městské hromadné dopravy, kterou je lokalita obsluhována.

Požadavek je zohledněn v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Závěrem Krajský úřad Libereckého kraje nepožaduje posuzovat záměr v celém rozsahu zákona.

Městský úřad Jablonec nad Nisou, odbor stavební a životního prostředí

- z hlediska státní památkové péče a oddělení dopravního a silničního – uvádí, že nebudou jejich zájmy záměrem dotčeny.

- z hlediska zemědělského půdního fondu, ochrany ovzduší, státní správy lesů, ochrany přírody a krajiny, odpadového hospodářství a ochrany vod – nemá k předloženému záměru námitek.

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, územní pracoviště Jablonec nad Nisou

- se záměrem souhlasí, avšak vzhledem ke zvýšení výroby požaduje v dalších fázích řízení dle stavebního zákona předložení podkladů o dodržování hygienických limitů hluku v denní i noční době pro dotčená chráněná prostředí, ve kterých v souvislosti s instalací nových zdrojů hluku a zvýšení logistiky v manipulačním prostoru areálu uvede konkrétní protihluková opatření ve venkovním a pracovním prostředí. Dále realizovaná opatření budou ověřena měřením hluku a dle doložených výsledků bude ve věci dále postupováno. Protože z hlediska zkapacitněné vstříkovny se bude jednat o velký zdroj znečišťování ovzduší, limit celkového organického uhlíku (TOC) bude sledován, dle nařízení vlády č. 615/2006 Sb., o stanovení emisních limitů a dalších podmínek provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, v platném znění.

Požadavky jsou zohledněny v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Liberec

- z hlediska ochrany ovzduší – uvádí, že dosud provozovaná technologie plnila bez problémů platné emisní limity (naměřené koncentrace byly pod 10 % emisního limitu), rozšířením výroby dojde ke změně zařazení zdroje znečišťování ovzduší. V této fázi schvalovacího procesu nemá žádné významné připomínky.

- z hlediska odpadového hospodářství – nemá žádné doplňující připomínky.

- z hlediska ochrany vod – uvádí, že záměr nemá žádné podstatné nedostatky, zájmové území není součástí žádné chráněné oblasti přirozené akumulace vod, pokud budou dodržována technicko-bezpečnostní opatření uváděná v záměru, nepředpokládá se zvýšení havarijního rizika pro povrchové a podzemní vody.

- z hlediska ochrany přírody – konstatuje, že nedochází ke střetu s prvky územního systému ekologické stability (ÚSES), s žádným zvláště chráněným územím ani s prvkem NATURA 2000, v lokalitě se nenacházejí významné krajinné prvky a nebyly zde zjištěny žádné druhy chráněných rostlin a živočichů. Nemá k záměru připomínky.

Závěrem Česká inspekce životního prostředí nepovažuje za nutné záměr posuzovat podle zákona.

Technicko-bezpečnostní opatření uvedená v záměru jsou zohledněna v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ

- uvádí, že popsaná technologie nespadá do kategorie 4.1.h) přílohy č. 1 k zákonu o integrované prevenci, jelikož tento typ výroby nelze považovat za chemické zařízení na výrobu základních organických látek – základních plastických hmot. Tyto hmoty již vstupují do procesu jako surovina ve formě granulátu a nejde např. o výrobu polymeru z monomeru.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

- záměr považuje za akceptovatelný. Očekávané emisní parametry technologie budou splňovat obecný emisní limit pro TOC dle vyhlášky č. 205/2009 Sb., a nepředpokládá se, že způsobí překročení krátkodobých a dlouhodobých imisních koncentrací znečišťujících látek v dané lokalitě. K oznámení nemá věcné připomínky.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru OV5041 v sekci závěr zjišťovacího řízení.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Ing. Jaroslava HONOVÁ, v. r.
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence
(otisk úředního razítka)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky