



STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59, Liberec 1

115

OZNÁMENÍ

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný úřad ve smyslu § 21 písm. c) zákona sděluje, že záměr „ERO Liberec – zvýšení výroby, byl podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona. Na základě oznámení a písemných vyjádření dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku vydal příslušný úřad závěr zjišťovacího řízení, který v příloze zasílá.

Věc: Posuzování vlivů záměru „ERO Liberec – zvýšení výroby“ na životní prostředí podle zákona č. 100/2011 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů – předání závěru zjišťovacího řízení podle § 7.

Tato dokumentace je nahlédnutí na odboru strategie a územní koncepce, 3. patro budovy historické radnice, č. dveří 303 (Ing. Lubor Franců – tel.: 485243526) v úřední hodiny Magistrátu a to od 24.1.2012 do 9.2.2012.

ing. Jana Strnádková
odbor kancelář tajemníka
referent informačních služeb

VYVĚŠENO
A ZVĚŘEJNĚNO
TIKALOVÝ PŘÍSTUP

MAJISTRÁT MĚSTA LIBEREC Náměstí Dr. E. Beneše 1, Liberec 1
Právní úkon: 24. 01. 2012
Podpis:
Podpis:

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 20. 1. 2012

Č.j.: 4237/ENV/12

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:

ERO Liberec – zvýšení výroby

Charakter záměru:

Zvýšení výroby esterifikovaných rostlinných olejů (dále jen „ERO“), především methylesteru z řepkového oleje (dále jen „MEŘO“). Vlastní výroba spočívá v esterifikaci a reesterifikaci rostlinných olejů (lze užít jakýkoliv rostlinný olej, v podmínkách ČR je nejvýhodnější řepkový olej – domácí produkce řepky) nebo živočišného tuku (kafilerního) metanolem za zvýšené teploty při použití katalyzátoru na bázi NaOH nebo za normální teploty při použití katalyzátoru na bázi KOH. Zbytkový, nezreagovaný metanol je oddestilován na koloně za zvýšené teploty. Jako katalyzátor je používán metanolát sodný (respektive jeho roztok v metanolu).

Kapacita (rozsah) záměru:

V současné době je vyráběno 50 000 tun ERO/rok. Záměr je předložen ve dvou variantách.

Varianta I zahrnuje zvýšení výroby ERO na 250 000 tun/rok (častější doplňování skladu metanolátu; stavba nádrže o kapacitě 450 m³, která bude umístěna do prostoru 3 stávajících nádrží stejného objemu; realizace nového zásobníkového pole s 12 nádržemi o kapacitě 500 t; instalace nového skladovacího pole pro výrobky a suroviny o 5 nádržích s kapacitou 500 t; instalace 2 kogeneračních jednotek (typ Caterpillar C15, o max. tepelném výkonu 400 kW, spalující bionaftu (MEŘO, destilační zbytky) a typ TEDOM Centro T160 SP, o max. tepelném výkonu 225 kW, spalující zemní plyn – alternativně umístění kogenerační jednotky o vyšším tepelném výkonu, aby bylo možné případně odstavit kotel na ohřev teplonosného média v kotelně 2) a doplnění nových zařízení do stávající výrobní haly pro alkalickou esterifikaci).

VYVĚŠENO
A ZVEŘEJNĚNO
PRO DÁLŠÍ PŘÍSTUP

Varianta II zahrnuje zvýšení výroby ERO na 400 000 tun/rok (oproti variantě I dojde k realizaci další kogenerační jednotky o max. tepelném výkonu 225 kW; stavbě nové kotelny č. 3, kde bude instalován termoolejový kotel na zemní plyn typu

OKRAŠOVANÉ MĚSTO LIBEREC
Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Číslo jednací: 4237/ENV/12
Vydáno dne: 24. 01. 2012

Číslo jednací: 4237/ENV/12

Podpis odpovědného zaměstnance potvrzující

číslo jednací: 4237/ENV/12

VTOE 1,5/40H s jmenovitým výkonem 1 510 kW pro ohřev teplotnosného média. Alternativně lze instalovat kogenerační jednotku o vyšším výkonu a poté nebude třeba budovat kotelnu č. 3).

Umístění: kraj: Liberecký
obec: Liberec
k. ú.: Rochlice u Liberce a Vesec u Liberce

Zahájení: 2012

Ukončení: 2012

Oznamovatel: OLEO CHEMICAL a.s.
Radlická 112/22, 150 00 Praha 5

Záměr „ERO Liberec – zvýšení výroby“ naplňuje dikci bodu 7.3 (Zařízení k výrobě základních organických a anorganických chemikálií (například uhlovodíky, kyseliny, zásady, oxidy, soli, chlór, amoniak, apod.), kategorie I, přílohy č. 1, jako změna záměru podle § 4 odst. 1 písm. b) k zákonu.

V souladu s § 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 správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„ERO Liberec – zvýšení výroby“

má významný vliv na životní prostředí a bude posuzován podle zákona.

Na základě provedeného zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad zároveň k závěru, že ve smyslu ustanovení § 7 odst. 4 zákona se předložené oznámení dle přílohy č. 4 k zákonu považuje za dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“).

Zároveň příslušný úřad sděluje, že s ohledem na obdržená vyjádření k záměru v rámci zjišťovacího řízení je třeba jako podklad pro zpracování posudku o vlivech záměru na životní prostředí doplnit dokumentaci o následující oblasti:

1. Specifikace umístění záměru (rozsah pozemků dotčených záměrem; uvedení konkrétních vzdáleností obytných objektů od výrobní technologie; počet ovlivněných obyvatel v závislosti na vzdálenosti od výrobní technologie, atd.). Pokud budou změněny vstupní údaje pro již předložené posouzení zdravotních rizik, je třeba tuto studii aktualizovat.
2. Specifikace objektů stávající výroby (zejména s důrazem na připomínky Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí).
3. Detailnější popis možných havarijních stavů a návrh opatření k jejich minimalizaci (havárie; požár; exploze; zonace podle míry rizika, atd.).

4. Problematika zápachu (popis produkce čichově postižitelných látek ve vztahu k umístění nejbližší obytné zástavby, opatření k minimalizaci včetně případů havárie apod.).
5. Dále je třeba v doplnění dokumentace zohlednit a vypořádat všechny relevantní požadavky na doplnění, připomínky a podmínky, které jsou uvedeny v došlých vyjádřeních.

Doplnění dokumentace bude po jeho předložení na Ministerstvo životního prostředí předáno zpracovateli posudku, který mimo jiné i na jeho základě zpracuje ve smyslu § 9 odst. 2 zákona posudek o vlivech záměru na životní prostředí. Doplnění dokumentace bude ve smyslu § 8 odst. 6 zákona zasláno ke zveřejnění a vyjádření dotčeným subjektům až současně s posudkem.

Doplnění dokumentace je nutné předložit v tištěné podobě v počtu 10 ks a dále 1 ks v elektronické podobě.

Odůvodnění:

Předložené oznámení záměru splňuje v dostatečném rozsahu náležitosti přílohy č. 4 k zákonu.

Příslušný úřad obdržel vyjádření od těchto subjektů:

- Statutární město Liberec, vyjádření ze dne 10. 11. 2011 a 12. 1. 2012,
- Krajský úřad Libereckého kraje, vyjádření ze dne 9. 11. 2011,
- Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, vyjádření ze dne 8. 11. 2011,
- Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, vyjádření ze dne 2. 11. 2011,
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Liberec, vyjádření ze dne 1. 11. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ, vyjádření ze dne 15. 11. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, vyjádření ze dne 1. 11. 2011.

Stručné shrnutí vyjádření a připomínek ke zveřejněnému oznámení:

Statutární město Liberec ve svém prvním vyjádření uvádí, že rada města pro životní prostředí není schopná dostatečně odborně posoudit míru rizika záměru a proto žádá o odklad vydání závěru zjišťovacího řízení o cca měsíc, který využije pro zpracování nezávislého posouzení záměru. Ve svém druhém vyjádření požaduje komplexní posouzení záměru v celém procesu posuzování vlivů na životní prostředí s odůvodněním zejména nedostatečného uvedení informací o vlivech na obyvatelstvo a vlivů možných havarijních stavů.

Krajský úřad Libereckého kraje

Odbor životního prostředí a zemědělství uplatňuje připomínky z hlediska ochrany ovzduší (možnost obtěžování zápachem) a ochrany vod. Ostatní odbory neuplatňují zásadní připomínky, ale doporučení (např. realizaci protihlukových opatření).

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí

Oddělení odpadů a ovzduší upozorňují na nepřesnosti uvedené v oznámení záměru.

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci nenavrhuje posuzovat předmětný záměr dále podle zákona. Z hlediska zdravotních rizik preferuje variantu I.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Liberec uvádí připomínky z hlediska ochrany ovzduší, upozorňuje na výskyt velkého množství čichově postižitelných látek, které nejsou v oznámení detailně zmíněny, přestože je výrobní areál umístěn v bytové zástavbě.

MŽP, odbor ochrany ovzduší sděluje, že emise znečišťujících látek emitované z instalované technologie a vlastního provozu průmyslového závodu budou nevýznamné a nezpůsobí zhoršení kvality ovzduší v dané lokalitě, při dodržení platné legislativy ochrany ovzduší, považuje záměr za akceptovatelný a nemá k němu připomínky.

MŽP, oddělení IPPC a IRZ uvádí, že oznamovatel je držitelem platného integrovaného povolení a při změně výrobní kapacity je povinen ohlásit plánovanou změnu v provozu zařízení příslušnému krajskému úřadu. Technologie po doplnění musí odpovídat kritériím nejlepších dostupných technik (BAT) a relevantním referenčním dokumentem o BAT je BREF „Velkoobjemové organické chemikálie“ a „Běžné čištění odpadních vod a odpadních plynů“.

Všechny výše uvedené připomínky budou zohledněny a vypořádány v rámci zpracování posudku a při formulaci stanoviska příslušného úřadu dle § 10 zákona.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>), pod kódem záměru MZP359, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

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

Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

v z. Mgr. Daniel BRIX, v. r.
zástupce ředitelky odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence
(otisk úředního razítka)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

dle rozdělovníku

Váš dopis značky:

Naše značka:
4237/ENV/12

Vyřizuje:
Ing. Muzikář/1.2802

PRAHA:
20. 1. 2012

Věc: Posuzování vlivů záměru „ERO Liberec – zvýšení výroby“ na životní prostředí podle 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“) - předání závěru zjišťovacího řízení podle § 7

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný úřad ve smyslu § 21 písm. c) zákona, Vám sděluje, že záměr „ERO Liberec – zvýšení výroby“, byl podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona. Na základě oznámení a písemných vyjádření dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku vydal příslušný úřad závěr zjišťovacího řízení, který Vám v příloze zasíláme.

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 3 zákona neprodleně zveřejní závěr zjišťovacího řízení na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (například v místním tisku, rozhlase apod.). Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 4 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením **dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (milan.muzikar@mzp.cz) popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce**, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách agentury CENIA, česká informační agentura životního prostředí (www.cenia.cz/eia) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia), pod kódem záměru MZP359.

Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

v z. Mgr. Daniel BRIX, v. r.
zástupce ředitelky odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

Příloha: závěr zjišťovacího řízení

tel.
267 12 1111

ČNB Praha I
č.ú. 7628001/0710

IČ
164 801

fax:
267 310 443

Rozdělovník č. j.: 4237/ENV/12

Dotčené územní samosprávné celky:

Liberecký kraj, hejtman
U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Statutární město Liberec, primátor
nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1

Pozn.: Žádáme o zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení rovněž v místních částech Rochlice, Doubí, Vesec.

Dotčené správní úřady:

Krajský úřad Libereckého kraje, ředitel úřadu
U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Magistrát města Liberec (obec s rozšířenou působností)
nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci
Husova 64, 460 31 Liberec 1

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Liberec
Třída 1. máje 858/26, 460 01 Liberec

Odbory MŽP rozesláno IS pod č.j.: 4350/ENV/12

odbor ochrany ovzduší
oddělení IPPC a IRZ, odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
odbor výkonu státní správy V

Oznamovatel:

OLEO CHEMICAL a.s.
Ing. Radomír Kučera
Kociánova 563/12, 460 06 Liberec VI - Rochlice

Zpracovatel oznámení:

T-EC Ústí n. L.
Doc. Ing. Josef Soukup, CSc.
Kmochova 33 400 11 Ústí nad Labem

Na vědomí:

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
U Jezu 642/2a, 461 80 Liberec 2

Česká inspekce životního prostředí
Na Břehu 267, 190 00 Praha 9 – Vysočany

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR - Středisko Liberec
U Jezu 10, 460 01 Liberec

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Nuselská 39, 140 00 Praha 4

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové