

Krajský úřad Ústeckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem
tel.: +420 475 657 111
fax.: +420 475 200 245
url: www.kr-ustecky.cz

Cheming, a.s.
Pernerova 168
Pardubice
531 54

datum: 06.10.2008
č.j. složka : 2451/ZPZ/2008/494
vyřizuje/šel: Bc. Zuzana Dynterová/ 584
e-mail: dynterova.z@kr-ustecky.cz
váš dopis značky/ze dne:

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) k záměru

Identifikační údaje:

Název: Catalytic Solutions-průmyslový závod K-Verněřov

Charakter záměru:

Záměrem investora bude vybudovat nový závod v průmyslové zóně Verne v Klášterci nad Ohří, který se bude zabývat výrobou katalyzátorů pro automobilový průmysl.
Výroba automobilových katalyzátorů technologii CSI bude prováděna na jedné výrobní lince ve 2 výrobních programech. Na lince bude prováděno nanášení aktivní vrstvy katalyzátoru na kanálky nosiče katalyzátoru nebo filtru.

Při výrobě bude využívána patentovaná technologie výroby nanokrystalů MPC spočívající ve zpracování roztoků, aplikačních postupů, sušení a tepelném zpracování.
Průmyslový park Verne v Klášterci nad Ohří se nachází na pozemcích severně od komunikace I/13. Hlavní dopravní napojení celého areálu je navrženo ze silnice I/13 a to současnou stýlkovou křižovatkou „Verněřovice“ silnic I/13 a II/568, do které je obsluhná komunikace areálu napojena jako čtvrté rameno. Napojení od této křižovatky je řešeno páteří komunikací se sjezdem na obslužnou komunikaci halvy K.

Kapacita (rozsah) záměru:

Kapacita skladů :	898 kg
Látky toxické, max. skladované množství	1 039 kg
Látky žíravé,	3 854 kg
Látky zdraví škodlivé	288 kg
Látky dráždivé v množství	5 200 kg
t.j celkové skladované množství bude cca.	

Umístění stavby:

Kraj: Ústecký
Obec: Klášterec nad Ohří
K. ú.: Verněřov

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení:

Zahájení: 2008
Dokončení: 2009

Oznamovatel: Catalytic Solutions Czechia s.r.o., K loučkám 1328, Litvínov zastoupen na základě plné moci firmou Cheming, a.s., Pernerova 168, 531 54 Pardubice

IČ:27315924

Závěr:

Záměr „Catalytic Solutions-průmyslový závod K-Verněřov“ oznamovatele Catalytic Solutions Czechia s.r.o., K loučkám 1328, Livínov zastoupen na základě plně moci firmou Cheming, a.s., Pernerova 168, 531 54 Pardubice je zařazen do kategorie II, bodu 10.4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdravoti škodlivých, žravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t“ přílohy č. 1 zákona. Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 citovaného zákona došel příslušný úřad k závěru, že záměr

„Catalytic Solutions-průmyslový závod K-Verněřov“

nemá významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle citovaného zákona.

V navazujících řízeních podle zvláštních předpisů požádáme splnit následující podmínky, které jsou výsledkem procesu posuzování vlivů na životní prostředí, budou zahrnuty jako podmínky rozhodnutí nebo opatření nutných k provedení záměru v příslušných správních nebo jiných řízeních, pokud nebudou do té doby splněny.

A. pro fázi přípravy stavby

1. bude zpracován program organizace výstavby, zejména s ohledem na dopravní provoz na přilehlých komunikacích,
2. v následujících stupních projektové dokumentace budou specifikovány prostory pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů, zejména pak odpadů kategorie N; tyto budou ukládány pouze ve vybraných a označených prostorech v souladu s legislativou v oblasti ochrany vod a odpadovém hospodářství,

B. pro fázi realizace

1. dodavatel stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů, včetně odpadů obalů v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství; o vznikajících odpadech provádět v průběhu stavby řádnou evidenci odpadů,
2. hlučnost bude omezena používáním mechanizace v dobrém technickém stavu a časovým rozvrhem jejího nasazení, časově bude omezeno použití hlučných mechanismů; doporučujeme neprovádět hlučné stavební práce ve dnech pracovního klidu; v době nočního klidu (22⁰⁰ – 6⁰⁰) nebudou stavební práce prováděny,
3. v případě nebezpečí znečištění vozovek blátem ze staveniště bude prováděno manuální čištění a mytí dopravních prostředků a mechanismů, které budou opouštějí areál stavby,
4. na staveništi nebude prováděna údržba mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou denní údržby,
5. všechna použitá stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu, průběžně kontrolována, aby bylo zamezeno případným úkapům ropných látek či nadměrným emisím výfukových plynů,
6. v případě úniků závadných látek bude znečištěná zemina odtěžena,
7. bude zamezeno zbytečným přejezdům stavebních mechanismů, důsledně se bude dbát na vypínání motorů mechanismů v době přestávek,
8. negativní vlivy při demolicích, zemních pracích i vlastní výstavbě budou minimalizovány vhodnou organizací práce a pracovními postupy za účelem maximálního zkrácení doby výstavby,
9. prašnost při provádění demolic bude snižována kropením a čištěním komunikací, které budou v nejbližším okolí stavbou znečištěny,
10. zásoby sypkých materiálů a ostatních prašných materiálů na volných plochách budou v období výstavby minimalizovány z důvodu omezení prašnosti.

C. pro fázi provozu

1. sítzkové vody, které mohou být znečištěny úniky ropných látek budou odváděny přes odpovídající funkční sorpční prvky,
2. provozem zařízení bude dodržován obecný emisní limit pro NO_x vyjádřený jako NO₂
3. závadné látky se kterými bude nakládáno při výrobě budou skladovány na vyhrazených místech a zabezpečeny proti úniku do životního prostředí,

Odůvodnění:

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 a podle kritérií přílohy č. 2 citovaného zákona. Po řádném vypořádání došlých připomínek došel příslušný orgán k závěru, že záměr nebude mít významný vliv na životní prostředí.

V zákonem stanovené lhůtě ke zveřejněnímu oznámení byla obdržena následující vyjádření, která byla vypořádána, případně byla zahrnuta do podmínek závěru:

Rada ÚK (29.09.2008) - Nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí za předpokladu zahrnutí podmínek odboru ŽPZ KÚ Ústeckého kraje k záměru, naplnění oprávněných podmínek dalších dotčených orgánů státní správy a zahrnutí opatření navrhovaných v kapitole D.4 „Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů“ v plném rozsahu do závěrů zjišťovacího řízení.

Krajský úřad Ústeckého kraje – odbor životního prostředí a zemědělství

Z hlediska ochrany vod a odpadové hospodářství - bez připomínek

Z hlediska ochrany ovzduší – provozem zařízení bude dodržován obecný emisní limit pro NO_x vyjádřený jako NO₂

Z hlediska ochrany přírody a krajiny – záměr nebude mít samostatně ani ve spojení s jinými významnými vlivy na území evropsky významných lokalit nebo ptáčích oblastí. Akce je situována mimo hranice navržených ptáčích oblastí a mimo hranice navržených evropsky významných lokalit, resp. V dostatečných vzdálenostech od nich. S ohledem na charakter a její umístění nehrozí ani nepřímé ovlivnění uvedených lokalit.

Vypořádání připomínek: Připomínka je řešena podmínkou č. C.2.

Město Klášterec nad Ohří – nevyjádřilo se

Městský úřad Kadaň, odbor životního prostředí (24.09.2008) – Z hlediska jednotlivých složek životního prostředí nemá k předloženému oznámení připomínky a nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

ČIŽP OI (06.10.2008) – Z hlediska ochrany ovzduší, vod, přírody a odpadového hospodářství nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb. a má tyto připomínky:

Z hlediska nakládání s odpady – S odpady, které budou vznikat při zemních pracích při výstavbě a během provozu musí být nakládáno v souladu se zákonem č.185/2001 Sb.

Z hlediska ochrany vod – Závadné látky se kterými bude nakládáno při výrobě budou skladovány na vyhrazených místech a zabezpečeny proti úniku do životního prostředí

Vypořádání připomínek: Připomínka je řešena podmínkou č. A. 2.; B.1.; C.3.

KHS, územní pracoviště Chomutov (29.09.2008)- nepožaduje posouzení dle zákona 100/2001 Sb.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, a nenahrazuje vyláčení dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Uvedené podmínky správní úřad, který vydává rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů, zahrne do svého rozhodnutí, popřípadě uvede důvody, pro které tak neučiní (§ 10 odst. 4 a 5 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění).

KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTECKÉHO KRAJE
odbor životního prostředí
a zemědělství


Ing. Tereza Krydlová
vedoucí odboru ŽP

Obdrží: oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky.