

Odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení hodnocení ekologických rizik

Dle rozdělovníku

datum	vyřizuje	číslo jednací	spisová značka
13. dubna 2010	Ing. Miroslava Tomalová	KUZL 16071/2010	KUSP 16071/2010 ŽPZE-MT

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“) záměru „Visteon – Autopal, s.r.o. Hluk – technologie povrchových úprav – nanášení fluxu“

Identifikační údaje:

Název záměru: **Visteon – Autopal, s.r.o. Hluk – technologie povrchových úprav – nanášení fluxu**

Charakter záměru:

Záměrem je instalace nové nanášecí linky SAGIR v hale M1, tryskacího zařízení OTECO v hale M2 a tryskacího zařízení CWB v hale M1 ve stávajícím provozu společnosti Visteon - Autopal, s.r.o., provozovna Hluk, který je určen k výrobě kovových dílů pro automobilový průmysl (zejména výměníky a chladiče). Linka SAGIR bude umístěna na hale M1 a bude součástí výroby hliníkových tepelných výměníků pro automobilový průmysl. Stroj je navržen k tomu, aby nanášel tavidlo (Flux) na plechy (pláty) nebo patice různých rozměrů z hliníku, které jsou lisovány lisem. Tryskací zařízení budou používána k otryskání (očistění) kovových rámu od fluxu (tavidlo na bázi organických polymerů s obsahem rozpustných fluoridů), který na rámech zůstane po procesu pájení. Tyto rámy slouží jako pomocné přípravky, do kterých se ukládají výrobky (výměníky, mezichladiče) pro spájení v pecích.

Kapacita (rozsah) záměru:

Celková fluxovaná plocha při maximálních objemech všech výrobků bude 48 387 m² za rok (24 hodin denně, 365 dnů v roce), to je do max. 50 000 m² za rok upravovaných ploch.

Otryskaná plocha:

- OTECO - cca 40 000 m² za rok za předpokladu 6 000 hod. za rok.
- CWB - cca 45 000 m² za rok za předpokladu 6 000 hod. za rok.

Umístění:

Kraj: Zlínský
Obec: Hluk
Katastrální území: Hluk

Oznamovatel:

Visteon - Autopal, s.r.o., Jakubská 647/2, Praha 1 - Staré Město

Záměr „**Visteon – Autopal, s.r.o. Hluk – technologie povrchových úprav – nanášení fluxu**“ naplňuje dikci bodů 4.2 *Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav* a č. 10.4 - *Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, 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 (v případě překročení používaných přípravků v množství nad 1 tunu za rok), kategorie II, přílohy č. 1 citovaného zákona. Vzhledem k výše uvedenému bylo dle § 7 zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda záměr bude posuzován podle tohoto zákona.*

Na základě zjišťovacího řízení prováděného podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, ve kterém byly vzneseny připomínky dotčených úřadů, bylo zjištěno, že záměr nemá tak významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by odůvodňovaly nutnost dalšího posuzování.

Rovněž orgán ochrany přírody (Krajský úřad Zlínského kraje) vydal stanovisko dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, v tom smyslu, že uvedený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast (Natura 2000).

Záměr „Visteon – Autopal, s.r.o. Hluk – technologie povrchových úprav – nanášení fluxu“

nebude dále posuzován podle citovaného zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení, které je nutné zohlednit v navazujících řízeních nebo v jiných postupech podle zvláštních právních předpisů:

1. Provést nové výpočty a aktualizovat protokol o nezařazení na kapacity nového záměru, postupovat dle § 4 odst. 3 zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky, a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů.
2. Provozovatele ČOV informovat o produkci dalších technologických odpadních vod.

Odůvodnění:

ve zjišťovacím řízení bylo k záměru doručeno celkem 5 vyjádření:

- Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 30.3.2010 a odbor Kancelář hejtmána ze dne 29.3.2010
- ČIŽP oblastní inspektorát Brno ze dne 29.3.2010
- Povodí Moravy, s.p. ze dne 29.3.2010
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně ze dne 30.3.2010
- Městský úřad Uherské Hradiště, odbor životního prostředí ze dne 17.3.2010

Přehled připomínek, na jejichž základě vydal Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství závěr zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor Kancelář hejtmána ve svém vyjádření z hlediska zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky, a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů konstatuje, že z předloženého Oznámení EIA nelze posoudit zařazení objektu pod zákon 59/2006 Sb. a doporučuje provést nové výpočty a aktualizovat protokol o nezařazení na kapacity nového záměru.

Povodí Moravy, s.p. ve svém vyjádření upozorňuje, že v následných správních řízení bude požadovat opatření omezující vliv plánovaného záměru ve vztahu ke správě povodí, především se jedná o tyto skutečnosti:

- o jaké navýšení odpadních vod se jedná po uskutečnění tohoto záměru
- jakým způsobem se změní kvalita odpadních vod zpracovávaných v neutralizační stanici
- v jakém množství a kvalitě budou odváděné technologické odpadní vody do městské kanalizace

Vypořádání: V průběhu zjišťovacího řízení byly údaje týkající se odpadních vod uvedené na str. 20 v Oznámení EIA upřesněny zpracovatelem tohoto oznámení RNDr. Stanislavem Novákem. Produkce technologických odpadních vod činí cca 250 – 300 lt/týden, tj. max. 15,6 m³/rok, produkce splaškových vod pracovníky, zajišťující provoz záměru 569,4 m³/rok. Odvedení odpadních splaškových vod je zajištěno přes kanalizační přípojky areálu do veřejné kanalizace města, ukončené městskou ČOV. U splaškových vod jsou dodrženy limity jednotlivých ukazatelů a zamezení průniku závadných látek. Technologické odpadní vody z linky Sagir jsou odstraňovány svedením do speciální kanalizace v závodě, ukončené neutralizační stanicí. Neutralizační stanice pracuje ve vlastním systému čištění průmyslových vod a odpadní technologické vody dodané z linky Sagir bez problému zpracuje (odpady, tj. kaly z průmyslového čištění odpadních technologických vod jsou následně předány specializované externí firmě). Provoz neutralizační stanice je řízen provozním řádem neutralizační stanice. Jakost vypouštěných odpadních vod v jednotlivých ukazatelích znečištění musí plnit podmínky platného rozhodnutí o povolení nakládání s vodami, vydané Městským úřadem Uherské Hradiště, odborem životního prostředí ze dne 18.12.2006. Splnění podmínek je pravidelně ověřováno stanoveným monitoringem odpadních vod. Provozovna má platné rozhodnutí o povolení nakládání s vodami a o schválení provozního řádu vodního díla, vydané Městským úřadem Uherské Hradiště, odborem životního prostředí ze dne 23.6.2009 (odvádění srážkových vod do vod povrchových).

ČIŽP oblastní inspektorát Brno ve svém vyjádření uplatnila následující připomínky:

- zařazení a kategorizace technologie nanášení Fluxu dle přílohy č. 1 část III, odst. 2.6 Nařízení vlády č. 615/2006 Sb. není správné, v případě, že Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství nebude postup zařazení zdroje, který je uveden v oznámení EIA, akceptovat, měla by být technologie nanášení Fluxu označena jako nevyjmenovaná a kategorizace zdroje pak provedena dle § 3 NV č. 615/2006 Sb.
- v dokumentaci uvést kam jsou vypouštěny technologické odpadní vody z vlastní neutralizační stanice (veřejná kanalizace města Hluk zakončená ČOV Hluk)
Vypořádání: viz vypořádání připomínek Povodí Moravy, s.p.
- o produkci dalších technologických odpadních vod (15 m³/rok) informovat provozovatele ČOV
Vypořádání: požadavek zahrnut do podmínek závěru zjišťovacího řízení

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství neobdržel v rámci zjišťovacího řízení žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení záměru „Visteon – Autopal, s.r.o. Hluk – technologie povrchových úprav – nanášení fluxu“. Rovněž žádný ze subjektů nepožadoval úplné posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví dospěl Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

V každém navazujícím řízení nebo v jiném postupu podle zvláštních právních předpisů je nutné zohlednit obsah závěru zjišťovacího řízení, včetně konkrétních požadavků týkajících se ochrany životního prostředí a veřejného zdraví.

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

Dotčené Město Hluk žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění tohoto závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň žádáme v souladu s § 16 odst. 4 citovaného zákona o **zaslání písemného vyrozumění** o dni vyvěšení informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

RNDr. Alan Urc
vedoucí odboru

Rozdělovník:

Visteon - Autopal, s.r.o., Jakubská 647/2, Praha 1 - Staré Město

2x oznámení,
doručená vyjádření

Ministerstvo životního prostředí, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc

Městský úřad Hluk, odbor výstavby, Hřbitovní 140, 687 25 Hluk

Město Hluk, Hřbitovní 140, 687 25 Hluk

ke zveřejnění

Visteon - Autopal, s.r.o. Plant 3, Závodní 1007, 687 25 Hluk

RNDr. Stanislav Novák, Prakšická 990, 688 01 Uherský Brod