

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 22. července 2011

Č.j.: 58237/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: „Žárová zinkovna pro provoz 165 – svodidla (změna umístění)“

Kapacita (rozsah) záměru: Předmětem předkládaného záměru je realizace žárové zinkovny mimo areál společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. Hlavním zinkovaným materiálem budou silniční svodidla, sloupky a příslušenství vyráběná na svodnicových linkách společnosti ArcelorMittal Ostrava a.s. Plánovaná roční kapacita nové pozinkovací linky je 30 000 t pozinkovaného materiálu. Celková plocha upravených povrchů je 2 200 tis. m²/rok.

Charakter záměru:

Výše uvedená zinkovna nahradí stávající zinkovnu, která se nachází v bezprostřední blízkosti plánovaného umístění zinkovny nové. Provozovatelem nové i stávající zinkovny je firma ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, s.r.o. Požadavek na instalaci nové žárové zinkovací linky vychází z nedostatečné kapacity stávající zinkovny svodidel a ze zvýšené poptávky po zinkovaných svodidlech. Po uvedení nové žárové zinkovny do provozu a jejím najetím na plný výkon bude provoz na stávající zinkovací lince ukončen a linka bude demontována. Předpokládá se třísměnný provoz v pracovních dnech.

Vlastní technologie pozinkovací linky bude umístěna do nové montované provozní haly o rozměrech cca 50 x 110 m a výšce 15 m. Součástí záměru bude hospodářství DEMI vody, strojovna, sklad čpavkové vody, sklad chemikálií, sklad hořlavých kapalin, stáčiště kyselin, kompresorová stanice, neutralizační stanice, regenerace tavidla, elektrorozvodna a další zařízení nezbytná pro provoz zinkovny. Vytápění zinkovací vany a sušící pece je navrženo zemním plynem. Zbytkové teplo spalin bude využíváno k ohřevu chemických van v mokré části výroby.

Záměr byl již jednou posuzován z hlediska zákona. Souhlasné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní

prostředí vydalo MŽP dne 31. 7. 2008 pod č. j. 50883/ENV/08. Záměr nebyl dosud realizován. Důvodem opětovného podání oznámení je změna umístění záměru. S realizací předkládaného záměru je spojena kompletní výstavba nové haly, v případě předchozí varianty se jednalo o umístění technologie do haly stávající.

Umístění:	kraj:	Moravskoslezský
	obec:	Ostrava
	k. ú:	Kunčice nad Ostravicí
Zahájení:		8/2011
Ukončení:		8/2012
Oznamovatel:		ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic, spol. s r. o. Vratimovská č.p. 689, 707 02 Ostrava-Kunčice

Záměr „Žárová zinkovna pro provoz 165 - svodidla“ naplňuje dikci bodu 4.4 (Povrchová úprava kovů nebo plastů včetně lakoven, s kapacitou nad 500 tis. m²/rok celkové plochy úprav.) kategorie I přílohy č. 1 k zákonu. Dle § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda může předložené oznámení s náležitostmi dle přílohy č. 4 k zákonu zpracované autorizovanou osobou ve smyslu § 19 odst. 1 nahradit dokumentaci, případně upřesnění informací, které je vhodné uvést do dokumentace vlivů záměru na životní prostředí.

Na základě oznámení a písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů a provedení zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad k závěru, že **předložené oznámení dle přílohy č. 4 k citovanému zákonu není nutné dopracovávat a považuje se za dokumentaci.**

Oznamovatel poskytne zpracovateli posudku ve smyslu § 9 odst. 6 zákona následující podklady, které jsou nezbytné pro zpracování posudku:

- dokument s komplexně zpracovanou problematikou BAT (Best Available Technique). Zejména pak porovnání parametrů technologie (zvláště v oblasti emisí) a technického řešení s referenčním dokumentem o BAT (BREF) Zpracování železných kovů.
- informace o způsobu zajištění vsakování nebo zadržování a odvádění povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na stavby v souladu se stavebním zákonem (obecnými požadavky na využívání území). Dále upřesní množství předpokládaných srážkových vod ze střechy haly a okolních zpevněných ploch.

Odůvodnění:

Předložené oznámení záměru splňuje v dostatečném rozsahu náležitosti přílohy č. 4 k zákonu. Příslušný úřad neobdržel žádné relevantní odůvodněné nesouhlasné vyjádření k oznámení. Všechny obdržené připomínky budou zohledněny v rámci zpracování posudku a při formulaci stanoviska příslušného úřadu dle § 10 zákona.

Ke zveřejněnému oznámení se během zjišťovacího řízení vyjádřily následující subjekty:

- Statutární město Ostrava, náměstek primátora, vyjádření ze dne 29. 6. 2011,
- Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Slezská Ostrava, vyjádření ze dne 7. 7. 2011,
- Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice, starostka, vyjádření ze dne 14. 7. 2011,
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, vyjádření ze dne 19. 7. 2011,
- Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí, vyjádření ze dne 29. 6. 2011,
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, vyjádření ze dne 30. 6. 2011,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava, vyjádření ze dne 12. 7. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod, vyjádření ze dne 1. 7. 2011,
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, vyjádření ze dne 1. 7. 2011.
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, oddělení IPPC a IRZ, vyjádření ze dne 22. 7. 2011.

Statutární město Ostrava, náměstek primátora

- dává k záměru kladné vyjádření.

Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Slezská Ostrava

- Rada městského obvodu Slezská Ostrava rozhodla, že k předloženému oznámení záměru nemá připomínky.

Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Radvanice a Bartovice, starostka

- Rada městského obvodu Radvanice a Bartovice souhlasí bez připomínek s předloženým záměrem. Rada městského obvodu Radvanice a Bartovice dále rozhodla, že předložené oznámení předmětného záměru může nahradit dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí v další fázi procesu posuzování.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství

- z hlediska zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých dalších zákonů uvádí:
 - Realizace záměru v původním umístění byla projednána a podmínky závazně stanoveny v rámci změny integrovaného povolení č.j. ŽPZ/2918/03/Hd ze dne 31. 3. 2004, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „integrované povolení), přičemž tato 5. změna integrovaného povolení byla vydána pod č.j. MSK 98046/2008 ze dne 17. 10. 2008. Za předpokladu zachování kapacitních parametrů záměru nevyvolá změna jeho umístění potřebu změny integrovaného povolení. Změna umístění záměru

nemá vliv na podmínky stanovené výše uvedeným integrovaným povolením (resp. jeho 5. změnou), tyto podmínky zůstávají nadále v platnosti.

- z hlediska zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o prevenci závažných havárií“) uvádí:
 - Z předložené dokumentace je zřejmé, že záměr je objektem ve smyslu zákona o prevenci závažných havárií, když v rámci záměru jako objektu jsou umístěny nebezpečné chemické látky a přípravky. Jejich množství je však menší než je uvedeno ve sloupci 1 tabulky II přílohy č. 1 k zákonu o prevenci závažných havárií. Na objekt se tedy nevztahuje povinnost zařazení do skupiny A ani B.
- z hlediska zájmů chráněných ostatními zákony v oblasti životního prostředí ve své kompetenci nemá k výše uvedenému záměru připomínky.

Magistrát města Ostravy, odbor ochrany životního prostředí

- odbor ochrany životního prostředí (dále jen „MMO OOŽP“), jako dotčený správní úřad dává k oznámení uvedeného záměru kladné vyjádření.
- MMO OOŽP nemá jako místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody, orgán ochrany zemědělského půdního fondu a rovněž jako orgán místně příslušný podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů k předmětnému oznámení připomínky.
- vododopravní úřad jako věcně a místně příslušný dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen „zákon o vodách“) dává toto vyjádření:
 - Odvádění srážkových vod z plánované investice musí být v souladu se zákonem o vodách a v souladu § 20 odst. 5 písm. c) vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území. Dále je třeba kanalizaci odvádějící srážkové vody s možným znečištěním ropnými látkami opatřit technickým opatřením k ochraně podzemních vod, odlučovačem lehkých kapalin, který bude vybaven sorpčním stupněm čištění provedeným s přihlédnutím k ČSN 75 6551.
 - Upozorňujeme také, že uživatel, který zachází se závadnými látkami je povinen zpracovat plán opatření pro případy havárie a předloží jej ke schválení MMO OOŽP.
 - Zároveň upozorňujeme, že k výše uvedenému záměru je možné požádat MMO OOŽP o vyjádření podle § 18 zákona o vodách, ve kterém bude stanoveno, za jakých podmínek je uvedený záměr možný.

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

- uvádí, že oznámení dostatečným způsobem vyhodnocuje vliv záměru na zdraví lidí a životní prostředí. Ten je hodnocen jako přijatelný. KHS závěr dokumentace akceptuje a nepožaduje posuzování uvedeného záměru v celém rozsahu zákona.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Ostrava

- z hlediska zákona o integrované prevenci upozorňuje na nutnost oznámit Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, plánovanou změnu v provozu zařízení s integrovaným povolením.

- z hlediska ochrany vod upozorňuje, že v oznámení není řešena základní povinnost dle § 5 odst. 3 zákona o vodách zajistit vsakování nebo zadržování a odvádění povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na stavby v souladu se stavebním zákonem (obecnými požadavky na využívání území). Dále požaduje upřesnit množství předpokládaných srážkových vod ze střechy haly a okolních zpevněných ploch.
- z hlediska ostatních zákonů v oblasti životního prostředí nemá připomínky.
- souhlasí s návrhem opatření v kapitole D. IV Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí a požaduje je zapracovat do podmínek realizace záměru a dokumentací pro následná správní řízení.
- konstatuje, že oznámení může nahradit dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí v další fázi procesu posuzování.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

- požaduje dodržet emisní parametry na úrovni výpočtových hodnot aktuální rozptylové studie, tak aby nedošlo k navýšení emisí HCl a Zn. K dopravě materiálu doporučuje v co největší míře využívat železniční dopravu. Při dodržení těchto podmínek považuje záměr z hlediska ochrany ovzduší za akceptovatelný.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod

- k oznámení nemá žádné připomínky a sděluje, že z jeho pohledu může předložené oznámení v dalším procesu nahradit dokumentaci.

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

- z pohledu zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrované prevenci“) předmětné zařízení již nyní spadá pod režim tohoto zákona a má vydáno integrované povolení (zařízení AMDS CR provozovatele ArcelorMittal Distribution Solutions Czech Republic s.r.o.). Ve smyslu výše uvedeného je tedy nutné, aby se v návaznosti na proces EIA provedla změna již vydaného integrovaného povolení AMDS CR.
- v souvislosti s provozem v režimu zákona o integrované prevenci by bylo vhodné komplexněji zpracovat problematiku BAT (Best Available Technique). Zejména pak doplnit porovnání parametrů technologie (zvláště v oblasti emisí) a technického řešení s údaji referenčním dokumentem o BAT (BREF) Zpracování železných kovů.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí (www.cenia.cz/eia), a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia), pod kódem záměru MZP345, v sekci závěr zjišťovacího řízení. Všechna obdržená vyjádření budou zohledněna v rámci zpracování posudku a při formulaci stanoviska příslušného úřadu dle § 10 zákona.

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

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