

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 10 PRAHA 10 – VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 4. 7. 2013

Č. j.: 49384/ENV/13

STANOVISKO K POSOUZENÍ VLIVŮ PROVEDENÍ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

podle § 10 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“)

I. Identifikační údaje

Název záměru:

**Ardagh Metal Packaging Czech Republic s.r.o.
- Lakovací linka č. 7**

Kapacita a rozsah záměru:

Záměrem je zvýšení kapacity výroby, která spočívá v umístění nové tandemové lakovací linky č. 7 do objektu SB 16 ke stávající tandemové lakovací lince č. 6. Ve stávajícím lakovacím provozu jsou dále lakovací linky č. 3, 4 a 5 v objektu SB 15. Součástí záměru je uvažována rovněž změna stanovené projektované kapacity provozu všech stávajících linek na maximální možnou lakovací kapacitu všech linek. Na základě integrovaného povolení je současný stav lakované plochy linkami č. 3, 4, 5 a 6 celkem 90,7 km²/rok. Maximální nalakovaná plocha za rok, stanovená pomocí maximální provozní doby jednotlivých linek, bude po realizaci záměru linky č. 3 (25,4 km²/rok), č. 4 (28,9 km²/rok) č. 5 (32,4 km²/rok), č. 6 (54,3 km²/rok) a č. 7 (57,8 km²/rok) činit cca 198,9 km²/rok. Celkem bude lakovací kapacita navýšena o cca 108,2 km²/rok. Celková spotřeba laků a rozpouštědel, používaných k lakování výrobků bude 3 717,8 t/rok.

Umístění záměru:

kraj: Královéhradecký
obec: Skřivany
k.ú.: Skřivany

Oznamovatel:

Ardagh Metal Packaging Czech Republic s.r.o.

IČ oznamovatele:

29296803

Sídlo oznamovatele:

Tovární 67, 503 52 Skřivany

II. Průběh posuzování

- Zpracovatel dokumentace:** Ing. Radek Píša
osvědčení odborné způsobilosti
č.j.: 7270/856/OPVŽP/97
prodlouženo rozhodnutím č.j.: 113632/ENV/10
- Datum předložení dokumentace:** 10. 12. 2012
- Zpracovatel posudku:** Ing. Josef Tomášek, CSc.
osvědčení odborné způsobilosti
č.j.: 69/14/OPV/93
prodlouženo rozhodnutím č.j. 5834/ENV/11
- Datum předložení posudku:** 18. 4. 2013
- Veřejné projednání:** Vzhledem k tomu, že příslušný úřad neobdržel žádné nesouhlasné vyjádření k dokumentaci, bylo od veřejného projednání v souladu s § 9 odst. 9 zákona upuštěno.

Celkové hodnocení procesu posuzování:

- Dne 10. 12. 2012 obdrželo Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“), odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence (dále jen „OPVIP“), dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace EIA“) zpracovanou dle přílohy č. 4 zákona. Záměr 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.
- Dne 14. 12. 2012 bylo zajištění procesu posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen „proces EIA“) převedeno na odbor výkonu státní správy VI (dále jen „OVSS VI“).
- Dne 3. 1. 2013 byla dokumentace EIA rozeslána dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření.
- Dne 8. 1. 2013 byla dokumentace EIA zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.
- Dne 18. 2. 2013 pověřilo MŽP, OVSS VI, zpracováním posudku o vlivech záměru na životní prostředí (dále jen „posudek“) oprávněnou osobu, Ing. Josefa Tomáška, CSc.
- Dne 18. 4. 2013 byl na MŽP, OVSS VI, předložen zpracovaný posudek.

Závěry zpracovatele posudku:

Zpracovatel posudku považuje dokumentaci EIA za akceptovatelnou a víceméně zpracovanou dle požadavku zákona. V dokumentaci EIA je kladen hlavní důraz na prioritní ovlivnitelnou složku životního prostředí - ovzduší. Odborné studie jsou zpracované na dobré profesionální úrovni. Zpracovatel posudku po vyhodnocení dokumentace EIA, obdržení vyjádření a dalších podkladů doporučuje příslušnému úřadu vydat souhlasné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí (dále jen „stanovisko EIA“) s tím, že pro realizaci záměru budou respektovány podmínky tohoto stanoviska EIA.

- Dne 22. 4. 2013 byl posudek rozeslán dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním úřadům ke zveřejnění a vyjádření.

- Dne 30. 4. 2013 byla zveřejněna informace o posudku na úřední desce Královéhradeckého kraje.
- V souladu s § 9 odst. 9 zákona se veřejné projednání neuskutečnilo, protože příslušný úřad neobdržel odůvodněné nesouhlasné vyjádření k dokumentaci EIA zpracované podle přílohy č. 4 k zákonu.

Seznam subjektů, jejichž vyjádření jsou ve stanovisku zcela nebo zčásti zahrnuta:

- Královéhradecký kraj
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Hradec Králové
- Ministerstvo životního prostředí odbor ochrany ovzduší
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

III. Hodnocení záměru

Souhrnná charakteristika předpokládaných vlivů na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti:

Záměrem je zvýšení kapacity jejich výroby, které spočívá v umístění nové tandemové lakovací linky č. 7 do objektu SB 16 ke stávající tandemové lakovací lince č. 6 v areálu firmy Ardagh Metal Packaging Czech Republic s.r.o. v obci Skřivany. Součástí stávajícího lakovacího provozu jsou dále lakovací linky č. 3, 4 a 5 v objektu SB 15. Dále je uvažována rovněž změna stanovené projektované kapacity provozu všech stávajících linek.

Z běžného provozu záměru ani ve fázi jeho realizace nevyplývají pro obyvatele a životní prostředí negativní vlivy za podmínek dodržení platných legislativních předpisů a respektování navržených opatření.

Záměr je realizován ve stávajícím objektu (nedojde k záboru půdy, nevznikne nová dominanta krajiny, nebude ovlivněna flora, fauna a ekosystémy, nepředpokládá se nárůst hlukové zátěže). Při provozu záměru nevznikají odpadní vody. Vzhledem k charakteru záměru jako nejvýznamnější případá v úvahu vliv emisí na ovzduší a následně i vliv na obyvatelstvo. Tento vliv byl posouzen rozptylovou studií a studií hodnocení vlivu na veřejné zdraví. Posouzení bylo provedeno při maximální možné kapacitě zařízení, které v běžné praxi nelze dosáhnout. Na základě těchto studií lze konstatovat, že vliv znečišťujících látek vznikajících při provozu záměru nebude mít sledovatelný negativní vliv na kvalitu ovzduší a veřejné zdraví.

Proces EIA posuzuje realizaci záměru z pohledu akceptovatelnosti z hlediska ochrany životního prostředí. Z hlediska tohoto aspektu nebyl nalezen natolik významný faktor, který by bránil předmětnému záměru při akceptování podmínek formulovaných zpracovatelem dokumentace, orgánů státní správy a zpracovatelem posudku.

Hodnocení technického řešení záměru s ohledem na dosažený stupeň poznání, pokud jde o znečišťování životního prostředí:

Nová lakovací linka č. 7 bude stejně jako stávající lakovací linky určena k nanášení laků s obsahem organických rozpouštědel na kovové plechy. Bude se jednat o lakovací linku MAILÄNDER typ 466. Veškerý odpadní vzduch, jenž bude odtahován z tandemové linky č. 7, bude sveden do termicko-rekuperačního dopalování, které bude součástí linky. V tomto spalovači bude docházet k destrukci organických látek obsažených ve vzdušině na oxid uhličitý a vodu. Veškeré vzniklé spaliny budou ústít do komína, umístěného na střeše objektu SB 16 ve výšce 10 m. Součástí realizace záměru nebudou jiné stavební úpravy stávajícího objektu SB 16.

Technologie lakovací linky č. 7 bude vybavena:

- vkladací (zvedání tabulí plechu, položení na dopravník a doprava do lakovacího stroje),
- lakovacím strojem (nanášení laků pomocí lakovacích válců),
- plynovou pecí (vysoušení nanesené vrstvy laku),
- vykladačem (stohování tabulí do balíku resp. „hrany“),
- vzduchotechnikou.

V posuzované dokumentaci EIA je uvedeno porovnání realizace záměru s nejlepšími dostupnými technikami a souhrnné hodnocení BAT dle přílohy č. 3 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů. Záměr vyhovuje ze všech hledisek.

Dle názoru zpracovatele posudku je technické řešení záměru pro potřeby posouzení vlivů na životní prostředí v dokumentaci EIA dostačujícím způsobem popsáno a jsou respektovány požadavky na omezení respektive vyloučení řady negativních vlivů na životní prostředí z hlediska vlastního záměru.

Návrh opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí včetně všech povinností a podmínek pro sledování a rozbor vlivů na životní prostředí:

Návrh opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí je souborem opatření, která vyplynula v jednotlivých fázích přípravy a posuzování tohoto záměru a je uveden dále v podmínkách tohoto stanoviska EIA. Jedná se o opatření za účelem snížení dopadů realizace záměru na životní prostředí. Do stanoviska EIA jsou promítnuty relevantní požadavky z obdržených vyjádření.

Pořadí variant z hlediska vlivů na životní prostředí:

V rámci procesu posuzování vlivů na životní prostředí nebylo předloženo variantní řešení. Záměr je tedy posuzován jednovariantně.

Vypořádání vyjádření k dokumentaci:

Příslušný úřad obdržel celkem 5 vyjádření k dokumentaci EIA, některá obsahovala připomínky k záměru a dokumentaci EIA.

Vypořádání veškerých připomínek vzešlých z obdržených vyjádření k dokumentaci EIA bylo provedeno v části V. posudku a všechny relevantní požadavky vyplývající z těchto

vyjádření byly ve formě podmínek navrženy do stanoviska EIA. Veřejnost se k dokumentaci EIA nevyjádřila.

Vypořádání vyjádření k posudku:

V zákonné lhůtě obdržel příslušný úřad ke zveřejněnému posudku 6 vyjádření (1 vyjádření dotčeného územního samosprávného celku a 5 vyjádření dotčených správních úřadů):

- Královéhradecký kraj
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Hradec Králové
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší
- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

K posudku záměru příslušný úřad neobdržel žádné vyjádření veřejnosti.

Podstata vyjádření Královéhradeckého kraje

(č. j.: 1001/KH/2013 ze dne 13. 5. 2013)

Královéhradecký kraj nemá k posudku připomínky.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Podstata vyjádření Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství

(č. j.: 8034/ZP/2013 - Hy ze dne 13. 5. 2013)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství z hlediska IPPC upozorňuje na povinnosti vyplývající z platné legislativy a nemá dalších připomínek, z hlediska nakládání s odpady nemá zásadních připomínek, z hlediska ochrany ovzduší nemá připomínky, z hlediska ochrany přírody a krajiny nemá námitky, z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu záměr nepodléhá posuzování podle zákona 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Podstata vyjádření Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové

(č. j.: S-KHSHK 319/2013/4/HOK.HK/Hr ze dne 6. 5. 2013)

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje nemá námitek.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Podstata vyjádření České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Hradec Králové

(č. j.: ČIŽP/45/IPP/1213499.003/13/KDR ze dne 6. 5. 2013)

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Hradec Králové za oddělení ochrany ovzduší, oddělení ochrany vod, oddělení odpadového hospodářství, oddělení ochrany přírody, oddělení ochrany lesa nemá připomínky.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Podstata vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší

(č. j.: 28528/ENV/13 ze dne 10. 5. 2013)

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší nemá připomínky.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Podstata vyjádření Ministerstva životního prostředí, odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

(č. j.: 30307/ENV/13 ze dne 3. 5. 2013)

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence nemá další připomínky.

Vypořádání zpracovatele posudku:

Bez komentáře.

Stanovisko:

Na základě dokumentace EIA, posudku, vyjádření k nim uplatněných a doplňujících informací vydává Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 10 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, **z hlediska přijatelnosti vlivů záměru na životní prostředí**

SOUHLASNÉ STANOVISKO

k záměru

„Ardagh Metal Packaging Czech Republic s.r.o. - Lakovací linka č. 7“

s tím, že níže uvedené podmínky tohoto stanoviska budou respektovány v následujících stupních projektové dokumentace stavby a zahrnuty jako podmínky návazných správních řízení.

Doporučená varianta:

Záměr byl v dokumentaci EIA předložen v jedné variantě. Posouzení vlivů záměru na životní prostředí prokázalo, že varianta navržená v dokumentaci EIA je akceptovatelná při splnění níže uvedených podmínek pro přípravu, realizaci, provoz a ukončení provozu záměru.

Podmínky souhlasného stanoviska:

Opatření pro fázi přípravy záměru

1. Zpracovat žádost o změnu integrovaného povolení, jejíž součástí bude mimo jiné:
 - a) provozní řád dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší,
 - b) aktualizace havarijního plánu s náležitostmi dle vyhlášky MŽP č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů,
 - c) odborný posudek dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve kterém bude mimo jiné navržen rozsah a četnost jednorázových měření emisí a posouzena nutnost kontinuálního měření emisí.

Opatření pro fázi výstavby záměru

2. Zdroje hluku používat pouze v pracovní dny v době od 7 do 21 hod.
3. Všechny používané mechanismy udržovat v řádném technickém stavu.

Opatření pro fázi provozu záměru

4. Ke kolaudaci provést autorizované měření emisí v rozsahu dle změny integrovaného povolení.
5. Instalovanou linku č. 7 provozovat v souladu se změnou integrovaného povolení a pravidelně provádět monitoring.
6. Při všech případných změnách požádat Krajský úřad Královéhradeckého kraje o promítnutí změn do integrovaného povolení.
7. Veškeré změny související s instalovanou linkou č. 7 promítnout do provozních předpisů.
8. Dodržovat podmínky související s bezpečností provozu záměru, provozních řádů, požárního řádu, havarijního plánu. Seznamovat pracovníky s těmito předpisy, pravidelně provádět revize, kontroly a údržbu zařízení.

Opatření pro fázi ukončení provozu

9. Postupovat v souladu s platným integrovaným povolením. Důraz klást především na odstranění všech nepoužívaných chemikálií a přípravků a náležitě je zabezpečit.

Toto stanovisko nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Platnost tohoto stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že platnost může být na žádost oznamovatele prodloužena v souladu s ustanovením § 10 odst. 3 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.

Ing. Jaroslava HONOVÁ, v. r.

vrchní ředitelka sekce
technické ochrany životního prostředí,
pověřena řízením odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence

(otisk kulatého razítka se státním znakem)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky, zpracovatel dokumentace EIA, zpracovatel posudku