

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 – VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 10. července 2009
Č.j.: 580/215/ENV/09
43187/ENV/09

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

Identifikační údaje:

Název: CTPark Ostrava Hrabová II – objekt O22 HP Pelzer

Kapacita (rozsah) záměru:

Podlahové izolační koberce pro automobily Hyundai/Kia (Gas)	192 000 ks/rok	1050 t/rok
Podlahové izolační koberce pro automobily Hyundai/Kia (Diesel)	24 000 ks/rok	200 t/rok
Obkládací panel bočního obložení kufru	108 000 ks/rok	210 t/rok
Krycí panel zavazadlového prostoru – dél FR	192 000 ks/rok	190 t/rok
Krycí panel zavazadlového prostoru – dél CTR	192 000 ks/rok	600 t/rok
Svrchní kryt zavazadlového prostoru	24 000 ks/rok	100 t/rok
Vyfukovaný kryt zavazadlového prostoru	216 000 ks/rok	600 t/rok
<i>Sortiment izolačních akustických panelů pro automobily Hyundai/Kia v objektu nevyráběný (pouze skladovaný)</i>	<i>700 000 ks/rok</i>	<i>1000 t/rok</i>

Celková kapacita výroby: **2950 t/rok**

Charakter záměru:

Umístění technologie společnosti HP Pelzer na výrobu kobercových, pohledových a akustických izolačních panelů pro automobilový průmysl. Záměr sestává z následujících hlavních linek: linka pro tvarování koberců (Carpet line), 2 linky pro vyfukovaní kufrových dílů (Blow Moulding line), linka pro tvarování bočního obložení kufru (Side Trim line) a linka pro výrobu kufrových dílů (Persico line). Dále zde budou umístěny k závěrečnému kompletování výrobků jednoúčelové stroje a ruční pracoviště navazující na hlavní linky.

Polotovary, z nichž se izolační koberce a panely vyrábí, jsou: fólie, pásy v rolích a nařezané desky izolačních materiálů s vrstvami polyesteru (PES), polypropylenu (PP), polyetylénem (PE), polyetylénertefalátu (PET), izolační plsti (bavlna), netkané textilie (ze směsi plastu), gumové polotovary, plastové komponenty a oddělovací papír.

Výrobní technologie zahrnuje: teplotní vytvarování výrobku, vyfukování vzduchem, lepení tavným lepidlem a fixace v lisu do sendvičového polotovaru a vyřezávání vodním paprskem nebo vylisování tvaru a otvoru do výrobku. Roční spotřeba vstupního materiálu bude 4 180 tun.

Umístění:
kraj: Moravskoslezský
obec: Ostrava
k. ú: Hrabová

Oznamovatel:
CTP Invest, spol. s r.o.
Central Trade Park D1 1571
396 01 Humpolec

Záměr „CTPark Ostrava Hrabová II – objekt O22 HP Pelzer“ naplňuje díkci bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok), kategorie II, přílohy č. 1 k zákonu 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“).

Podle § 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 zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„CTPark Ostrava Hrabová II – objekt O22 HP Pelzer“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

1. V dokumentaci pro následná správní řízení uvést, zda je technologie (teplné tváření plastů, lepení tavným lepidlem) zdrojem pachových látek a pokud ano přiložit bilanční výpočet emisí pachových látek.
2. Ve vazbě na podmínu č. 1 navrhnout a realizovat příslušná technická opatření k maximální možné eliminaci emisí pachových látek.
3. Do dokumentace pro následná správní řízení zapracovat způsob likvidace vody používané pro mytí podlah.

4. V dokumentaci pro následná správní řízení upřesnit množství a kvalitu technologických odpadních vod a uvést způsob nakládání s těmito vodami tak, aby byl v souladu s příslušnými zákonnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství a ochrany vod.
5. Navrhnut a realizovat příslušná opatření k minimalizaci vzniku sekundární prašnosti, zejména kropení a čištění zpevněných ploch a komunikací a ozelenění areálu.
6. V období vhodných klimatických podmínek realizovat u nejbližšího objektu obytné zástavby měření hluku pro zjištění reálné počáteční akustické situace.
7. Ve zkušebním provozu provést měření hlučnosti z provozu celého objektu O22 HP Pelzer u stejného nejbližšího objektu obytné zástavby (viz podm. č. 5) v době denní i noční. Výsledky měření předložit Krajské hygienické stanici Moravskoslezského kraje a po dohodě navrhnut a realizovat případná protihluková opatření tak, aby nemohlo dojít k překročení platných hygienických limitů.
8. V přípravné fázi záměru zpracovat podrobný program organizace technologického provozu a způsobu umístění linky tak, aby nemohlo dojít k obtěžování obyvatel nejbližší zástavby hlukem.
9. Před uvedením výroby do zkušebního provozu vypracovat a předložit ke schválení manipulační řád pro případ havárie, havarijní řád a požární řád.
10. Při provozu dodržovat schválený Plán odpadového hospodářství Moravskoslezského kraje, tzn. dbát na minimalizaci odpadů, jejich recyklaci apod.

Odůvodnění:

K oznámení záměru se ve stanovené lhůtě vyjádřily tyto subjekty:

- Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní;
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava;
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě;
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod;
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší;
- Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů;
- Ministerstvo životního prostředí, odbor integrované prevence a IRZ.

Statutární město Ostrava, úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní – nemá námitky k realizaci záměru.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ostrava – z hlediska ochrany ovzduší uvádí, že oznámení záměru popisuje odvod tepla a pachových stop vznikajících při tepelném tváření plastů a při lepení tavným lepidlem z výroby koberců vzduchotechnikou, avšak neřeší problematiku pachových látek a jejich minimalizaci.

Připomínka je zpracována v podmínce č. 1 a 2 závěru zjišťovacího řízení.

Z hlediska ochrany vod upozorňuje, že v popisu odpadních vod (str. 35 oznámení záměru) není uvedeno jejich množství ani jejich kvalita, požaduje proto doplnit konkrétní informace o odpadních vodách.

Dle sdělení oznamovatele bude ve výrobním procesu produkce technologické odpadní vody max. 7 – 8 000 litrů denně.

Z hlediska odpadového hospodářství upozorňuje na rozpor v kapacitě záměru na str. 6 oznámení záměru, kde je uvedena roční spotřeba vstupního materiálu 2 500 tun, ale v tabulce č. 1 je součet roční produkce výrobků 3 950 tun.

Na základě sdělení oznamovatele má být roční spotřeba vstupního materiálu 4 180 tun (tato hodnota je uvedena v kapitole II.3 Surovinové a energetické zdroje na straně 19 oznámení záměru), přičemž roční produkce výrobků vyrobených ve společnosti HP Pelzer má být 2 950 tun. K této roční produkci je nutno připočítat v rámci kompletace souprav vnitřního vybavení automobilů 1 000 tun izolačních akustických panelů vyrobených v jiných provozech společnosti HP Pelzer.

Dále uvádí, že odpad katalogového čísla 12 01 12 (Upotřebené vosky a tuky (mycí roztoky z podlahy bez RL) v množství 12 tun ročně) nelze likvidovat vypouštěním do splaškové kanalizace, jak je uvedeno v tabulce č. 15 na str. 36 oznámení záměru, neboť se jedná o nebezpečný odpad.

Dle sdělení oznamovatele chyba při zařazení byla uvedena v podkladech (technologické zprávě) pro zpracování oznámení záměru. Mycí roztoky z podlahy bez ropných látek mají být zařazeny pod katalogové číslo 11 01 12. Připomínka je zpracována v podmínce č. 3 závěru zjišťovacího řízení.

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě – uvádí, že předložené oznámení záměru vyhodnocuje vliv záměru na životní prostředí a zdraví lidí jako akceptovatelný. Nepožaduje další posuzování záměru v celém rozsahu zákona, neboť záměr není v rozporu s požadavky zákona č. 258/2000 Sb. a se souvisejícími předpisy na ochranu veřejného zdraví.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod – požaduje odstranit nesrovnalosti uvedené na str. 55 – 56 oznámení záměru, kde zpracovatelka oznámení záměru uvádí, že odpadní vody jsou zahrnuty v celkovém řešení nakládání s odpadními vodami splaškovými a dešťovými, které jsou v rozporu s informacemi na str. 35 oznámení záměru, kde je uvedeno, že ve výrobním procesu budou vznikat také technologické odpadní vody.

Dle sdělení oznamovatele bude ve výrobním procesu produkce technologické odpadní vody max. 7 – 8 000 litrů denně a tato voda bude vypouštěna do splaškové kanalizace, na kterou SMO ÚMOB Hrabová vydal dne 26. 10. 2007 stavební povolení č. 140/07 pro stavbu „CTPark Ostrava Hrabová II – objekty O17, O18, O2, O22“ (str. 3 stavební objekt SO 22 Splašková kanalizace – část). Stavební povolení je součástí oznámení záměru. Připomínka je zohledněna v podmínce č. 4 závěru zjišťovacího řízení.

Dále požaduje odstranit nesrovnalosti uvedené na str. 55 oznámení záměru, kde je v kapitole 2.2 uvedeno, že: „Charakter odvodnění oblasti z širšího pohledu nebude příznivě ovlivněn“, což je v rozporu s informacemi na str. 57 v kapitole 2.8, kde je uvedeno, že vliv posuzovaného záměru na povrchové a podzemní vody je hodnocen III. kategorií významnosti, tj. složka v daném případě méně důležitá, stačí rámcové hodnocení.

Dle sdělení zpracovatelky oznámení byl do textu oznámení blokem zkopirován nesprávný text – správný text: „Charakter odvodnění oblasti z širšího pohledu nebude nepříznivě ovlivněn.“

V závěru svého vyjádření podmiňuje souhlas s realizací záměru dodržením legislativních požadavků na ochranu vod stanovených zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy k tomuto zákonu.

Jedná se o povinnosti plynoucí z příslušných právních předpisů.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší – upozorňuje, že problém může nastat v případě PM₁₀, kdy se hodnoty denních i ročních imisních koncentrací pozadí pohybují již v současné době nad hodnotou platného imisního limitu. Záměr považuje za akceptovatelný v případě, že bude minimalizován vznik sekundární prašnosti kropením a čištěním zpevněných ploch a komunikací a ozeleněním areálu.

Součástí oznámení záměru je stavební povolení č. 140/07 ze dne 26. 10. 2007, které vydal SMO ÚMOB Hrabová, pro stavbu „CTPark Ostrava Hrabová II – objekty O17, O18, O2, O22“, v němž je na str. 6 uveden samostatný stavební objekt SO 41 Sadové úpravy. Připomínka je zapracována v podmínce č. 5 závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů – připomíná pouze dodržování právních norem v oblasti nakládání s odpady.

Jedná se o povinnosti plynoucí z příslušných právních předpisů.

Ministerstvo životního prostředí, odbor integrované prevence a IRZ – konstatuje, že popsaná výroba uvedená v oznámení záměru nespadá pod působnost zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, a provozovateli tohoto zařízení nevzniká povinnost získat integrované povolení.

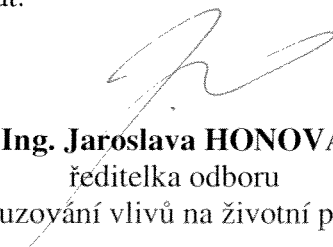
Vyjádření veřejnosti ani občanských sdružení podle § 23 odst. 9 zákona příslušný úřad v průběhu zveřejnění oznámení záměru neobdržel. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z vyjádření dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku vyplývá, že k realizaci záměru nebyly vzeseny žádné závažné připomínky.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

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

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 10 PRAHA 10, Vršovická 65

34


Ing. Jaroslava HONOVÁ
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí

Přílohy (pro oznamovatele):

- kopie vyjádření Statutárního města Ostrava, úřad městského obvodu Hrabová, odbor stavebně správní (25. 5. 2009)
- kopie vyjádření ČIŽP, oblastní inspektorát Ostrava (25. 5. 2009)
- kopie vyjádření KHS Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (20. 5. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor ochrany vod (19. 5. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor ochrany ovzduší (27. 5. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor odpadů (15. 5. 2009)
- kopie vyjádření MŽP, odbor integrované prevence a IRZ (20. 5. 2009)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky