

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

V Plzni dne 30. 10. 2017
Č.j.: MZP/2017/520/365

R O Z H O D N U T Í - - ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Ministerstvo životního prostředí (dále také „ministerstvo“) jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) 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“), ve spojení s ustanovením § 21 písm. c) zákona, na základě provedeného zjišťovacího řízení v souladu s § 7 zákona záměru „Instalace výrobní technologie pro halu WH2; Průmyslová zóna Nýřany“ (dále také „záměr“) dle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona, informací uvedených v oznámení záměru a obdržených písemných vyjádření k oznámení záměru, rozhodlo podle § 7 odst. 6 zákona, za použití §§ 67 - 69 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, takto:

Záměr

„Instalace výrobní technologie pro halu WH2; Průmyslová zóna Nýřany“

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

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:

Instalace výrobní technologie pro halu WH2; Průmyslová zóna Nýřany

Kategorie II, bod 7.1: Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok

Kapacita (rozsah) záměru:

Projektová spotřeba polymerů:

a) pro lisování – 12 000 t/rok (polypropylen, polyethylen, ABS)

b) pro vypěňování – 750 t/rok (polyol, izokyanát)

Skladování nebezpečných látek – max 20 t

Umístění záměru: kraj: Plzeňský
obec: Úherce

k. ú.: Úherce u Nýřan

Nejbližší obytné objekty se nacházejí od záměru – na východ cca 780 m rodinný dům a na západ cca 970 m rodinný dům.

Dle sdělení příslušného stavebního úřadu, Městského úřadu Nýřany, je záměr v souladu s Územním plánem obce Úherce a jeho změnou č. 2. Jedná se o plochy průmyslové – výrobní zóna Jihovýchod.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je instalace technologie do haly WH2 pro výrobu plastových dílů pro interiéry automobilů.

Vlastní výstavba a umístění haly WH2, byla pod názvem záměru „Haly WH1 a WH2. Průmyslová zóna Úherce u Nýřan“ podrobena zjišťovacímu řízení, kde příslušným úřadem byl Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí. Dne 3. 10. 2014, č.j. ŽP/9977/14 pak příslušný úřad vydal Závěr zjišťovacího řízení, ze kterého vyplývá, že předmětný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován platného zákona.

Jednotlivé záměry, které jsou v předmětné lokalitě již realizovány, jsou v Oznámení záměru uvedeny a tvoří stávající charakteristiku území. V současné době nejsou známy záměry podobného charakteru, které by měly být uskutečněny v blízkém okolí záměru.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Proces sestává z následujících kroků (podrobný popis je uveden v oznámení záměru):

1. Příjem jednotlivých surovin (naskladňování).

Materiálem pro výrobu je granulát. Granulát je dopravován především cisternami a je ukládán do venkovních skladovacích sil. Z nich je potrubním systémem dopravován do násypků u lisů.

Suroviny pro nadouvání polyuretanových částí jsou skladovány v originálních obalech v zabezpečených skladech se záchytnými vanami, oleje jsou skladovány v 200 l sudech v zabezpečeném skladu.

2. Výroba probíhá v následujících krocích

a) vstřikování plastů pro výrobu polotovarů

Vstřikolisy jsou stroje produkující plastové díly na vícedutinových formách. Jsou vybaveny sekcí elektrických přímotopů pro tváření dle typu materiálu od 190⁰ C – 240⁰ C. Hotové výrobky vypadávají z lisů na určené místo. Výlisky jsou očištěny a ořezány. Ořez je granulován a vrací se do procesu výroby.

b) vypěňování do forem

Do forem je vstřikován polyol a izokyanát. Tyto látky spolu reagují a vzniká polymer, který má výrazně zvětšený objem - má tvar dané formy. Vypěněné díly jsou zbaveny materiálových přetoků, jsou upraveny okraje výrobku. Po optické kontrole jsou polyuretanové díly dopraveny na ruční pracoviště k dalšímu zpracování.

c) povrchová úprava části výrobku plamenem

Část výrobků prochází procesem aktivace povrchu plamenem. Povrch dílu je plamenem narušen, tvoří se jemné póry, které zajistí lepší přilnutí lepicího přípravku

d) lepení různých materiálů na polotovary

Hlavní výrobek se skládá z plastových a polyuretanových částí potažených umělou kůží, vinylovou fólií nebo textilií. Proces sestává z ruční montáže malých dílů (nastřelení potahu na plastový díl, lepení na plastový díl a ručního polstrování). Lepení koženkových potahů probíhá na kaširovacím zařízení směsí lepících látek nanášením stříkací pistolí na plastový díl. Látky spolu reagují a díl se následně dává do sušící kabiny, kde dochází k vytvrzení lepící látky.

Po nalisování vinylového nebo koženého potahu na bočníky jsou do zadní plastové části připevněny plastové nýty.

e) montáž konečného výrobku

Po nařezávání koženky laserovým paprskem za účelem zeslabení tloušťky dle požadavků instalace bezpečnostních prvků a nařezání koženky na požadovaný tvar a hloubku v uzavřené temperované komoře dochází ke svařování části plastových výlisků různými popsányými metodami (horkovzdušné, ultrazvukové).

3. Finalizace výrobků

Hotové výrobky jsou kompletovány, baleny do přepravních obalů a expedovány finálním odběratelům, jimiž budou tuzemské automobilky.

Oznamovatel: Plzeň West B, s.r.o.

IČO oznamovatele: 241 75 129

Sídlo oznamovatele: Vinohradská 2828/151, 130 00 Praha - Žižkov

Zpracovatel oznámení: Ing. Miroslav Vraný

Držitel autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí
osvědčení číslo: č.j. 15650/4136/OEP/92, 51521/ENV/15

Odůvodnění

Ministerstvu životního prostředí bylo dne 14. 9. 2017 předloženo Oznámení záměru (dále také „oznámení“) zpracované dle § 6 přílohy č. 3 zákona. Příslušným úřadem je dle § 21 písm. c) zákona ministerstvo.

Dne 25. 9. 2017 byl proces EIA převeden k přímému zajištění na Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy III (dále také „příslušný úřad“). Příslušný úřad po posouzení oznámení zahájil dne 25. 9. 2017 dle § 7 odst. 3 zákona zjišťovací řízení. Oznámení bylo zveřejněno v souladu s § 16 zákona, dne 27. 9. 2017 pak byla zveřejněna na úřední desce Plzeňského kraje informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet.

Ze závěru oznámení vyplývá, že z hlediska posouzení dopadů záměru na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány žádné vlivy, které by mohly životní prostředí nezvratně poškodit. Provoz bude splňovat veškeré hygienické limity a požadavky právních předpisů v životním prostředí. Veškeré dopady na jednotlivé složky životního prostředí jsou málo významné nebo nevýznamné.

Zpracovatel oznámení je dle § 19 zákona autorizovaná osoba.

Cílem zjišťovacího řízení bylo zjištění, zda záměr má významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Po provedeném zjišťovacím řízení

podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a vyhodnocení obdržených vyjádření dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr takový vliv nemá a nebude posuzován dle zákona.

Odůvodnění z hlediska hodnocení zásad pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 zákona:

I. Charakteristika záměru

1. Velikost záměru

Předmětem záměru je instalace technologie do haly WH2 pro výrobu plastových dílů pro interiéry automobilů.

Vlastní výstavba a umístění haly WH2 byla pod názvem záměru „Haly WH1 a WH2. Průmyslová zóna Úherce u Nýřan“ podrobena zjišťovacímu řízení, kde příslušným úřadem byl Krajský úřad Plzeňského kraje.

2. Kumulace vlivu záměru s vlivy jiných záměrů

Jednotlivé záměry, které jsou v předmětné lokalitě již realizovány, jsou v oznámení uvedeny a tvoří stávající charakteristiku území. V současné době nejsou známy záměry podobného charakteru, které by měly být uskutečněny v blízkém okolí záměru.

Z oznámení vyplývá, že záměr nebude iniciovat významné kumulativní vlivy.

3. Využívání přírodních zdrojů

Zemědělský půdní fond (dále jen „ZPF“) – nedojde k odnětí zemědělské půdy ze ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (viz Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry, 1. odstavec).

Pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) – k odnětí PUPFL dle zákona č. 289/1995, o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů nedojde.

Voda – zásobování pitnou vodou bude zajištěno z veřejného vodovodu. Nová přípojka bude napojena na stávající vodovodní řad. Celková spotřeba vody je stanovena na cca 17 545 m³/rok.

Zemní plyn – bude používán k vytápění, ohřevu vody pro sociální zařízení a při výrobě (tepelná úprava povrchu plamenem). Celková spotřeba plynu je stanovena na cca 88 463 m³/rok.

4. Produkce odpadů

K produkci odpadů (především ostatní odpad) dojde ve fázi realizace záměru, provozu i při případném ukončení provozu.

Výčet odpadů, kterých se navrhovaný záměr týká, je v oznámení uveden. S odpadem bude nakládáno v souladu s platným zákonem o odpadech. Detailní upřesnění bude uvedeno v podkladech pro navazující řízení.

5. Znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy

Vlivy na ovzduší.

Jak vyplývá z oznámení, realizací záměru vzniknou nové vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší. V současné době nedochází v předmětné lokalitě

k překračování žádných imisních limitů, z hlediska příspěvku k imisnímu limitu lze pokládat příspěvky za akceptovatelné. Emise z provozu záměru i vytápění budou nevýznamné. Související doprava spojená s provozem záměru je vedena mimo obytnou zástavbu, emise způsobené provozem dopravních prostředků jsou akceptovatelné. Vzhledem ke vzdálenosti od obytné zástavby a nízkému objemu emisí je záměr z hlediska zápachu i emisí hodnocen jako nekonfliktní.

Vlivy na hlukovou situaci. Jak vyplývá z Oznámení záměru, jehož součástí je Posouzení akustické situace, budou hygienické limity hluku dodrženy.

Vibrace. Vibrace na obyvatelstvo se s ohledem na četnost dopravy a instalované technologie neprojeví. Přenos vibrací na pracovníky je možno předpokládat při používání některých druhů náradí (např. rozbrušovačky, el. šroubováky) a lze ho minimalizovat osobními ochrannými prostředky.

Tento vliv je málo významný.

Ionizující záření. Zdroje nejsou používány.

Elektromagnetické záření. Vliv je nevýznamný.

Jiné rušivé vlivy nevznikají.

6. Rizika havárie zejména vzhledem k navrženému použití látek a technologií
Rizika havárií jsou omezena na možnost úniku provozních kapalin, požáru, exploze zemního plynu. Tato rizika jsou minimální. Záměr bude splňovat všechny podmínky vyplývající z platných právních předpisů.

Havarijní plán bude zpracován.

Příslušný úřad nezjistil významné ovlivnění životního prostředí ani obyvatelstva.

II. Umístění záměru

1. Dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání

Předmětná lokalita je zemědělsky využívána. Nejbližší obytné objekty se nacházejí od záměru cca 780 m. Záměr je navrhován v plochách určených Územním plánem obce Úherce jako plochy průmyslové – výrobní zóna Jihovýchod. K těmto účelům bude záměr využíván. Záměr je umístěn v území s vyřešenou dopravní infrastrukturou i ostatními sítěmi.

Realizací záměru nedojde k významnějšímu negativnímu ovlivnění životního prostředí v blízkém i vzdáleném okolí. Žádná ze složek životního prostředí ani životní prostředí jako celek nebude ovlivněno nad míru trvale udržitelného rozvoje.

2. Relativní zastoupení, kvalita a schopnost regenerace přírodních zdrojů

Vlivy na přírodní zdroje budou minimální.

3. Schopnost přírodního prostředí snášet zátěž

V dotčeném území bude nevýznamně zvýšena zátěž životního prostředí.

a) územní systém ekologické stability krajiny (dále jen „ÚSES“)

V dotčené lokalitě se nenacházejí.

b) zvláště chráněná území

V dotčené lokalitě se nenacházejí.

c) území přírodních parků

V dotčené lokalitě se nenacházejí.

d) významné krajinné prvky, mokřady a horské oblasti a lesy

V dotčené lokalitě se nenacházejí.

e) území historického, kulturního nebo archeologického významu

Záměr nezasahuje do žádné městské či vesnické rezervace nebo zóny, památkově chráněné objekty nebudou ovlivněny.

f) území hustě zalidněná

Záměr se nenachází v území hustě zalidněném.

g) území zatěžovaná nad míru únosného zatížení (včetně starých zátěží)

Území není zatěžováno nad míru únosného zatížení. Staré ekologické zátěže se na předmětné lokalitě nevyskytují.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů na obyvatelstvo a životní prostředí

1. Rozsah vlivů (zasažené území a populace)

Záměr nezpůsobí překračování stanovených limitů, nebude zdrojem ohrožení zdraví obyvatel. Realizací záměru nedojde k demolicím. Nejbližší obytná zástavba je vzdálena cca 780 m.

2. Povaha vlivů vzhledem k jejich přesahování státních hranic

Nejedná se o záměr s přeshraničním vlivem.

3. Velikost a složitost vlivů

Záměr nebude mít významně zvýšený vliv oproti současnému stavu.

4. Pravděpodobnost vlivů

Nejvýznamnější vlivy záměru jsou na kvalitu ovzduší. Nedojde však k překročení stanovených přípustných limitů.

5. Doba trvání, frekvence a vratnost vlivů

Vliv bude trvat po dobu existence záměru.

Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší (č.j. ENV/2017/VS/2359 ze dne 17. 10. 2017)
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň (č.j. ČIŽP/43/ŘI/1700777.064/43/17/ZHN ze dne 13. 10. 2017)
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje (č.j. KHSPL/2631/21/2017 ze dne 10. 10. 2017)
- Městský úřad Nýřany, odbor životního prostředí (č.j. OŽP-REI/26925/2017 ze dne 17.10.2017)
- Obec Úherce (č.j. OU/933/17 ze dne 11. 10. 2017)

Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší

Pro potřeby technologie a pro vytápění bude sloužit zemní plyn (plynové kotle s tepelným příkonem nižším než 0,3 MW, hořáky pro povrchovou úpravu s tepelným

příkonem do 200 kW, infrazářiče, přímotopy). Zpracovatel oznámení uvádí, že se bude jednat o stacionární zdroje neuvedené v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. Roční emise budou ve výši cca 100 kg NO_x a 4,2 CO. Lisování plastových dílů je stacionární zdroj uvedený pod kódem 6.5. přílohy č. 2 zákona č. 201/2012 Sb., pro který dle vyhlášky č. 415/2012 Sb. platí technická podmínka provozu (za účelem předcházení emisím znečišťujících látek obtěžujících zápachem využívat opatření ke snižování emisí těchto látek). Dle uvedených informací bude dodržována taková teplota, aby nedocházelo k rozkladu polymerů a významným emisím organických látek. Emise nejsou kvantifikovány a jsou označeny jakonevýznamné.

Výroba PUR dílů je rovněž zdrojem uvedeným pod kódem 6.5., pro který platí mimo výše uvedené technické podmínky rovněž emisní limit pro TOC ve výši 50 mg/m³. Jedná se o polymerní reakce, kdy všechny složky vstupní směsi zareagují na produkt a nevznikají tak vedlejší produkty. V oznámení je garantováno, že při reakci se uvolňuje zejména oxid uhličitý a emise organických látek budou dle uvedených informací maximálně v promile objemu výroby. Technologie lepení bude zdrojem uvedeným pod kódem 9.16. a při projektované spotřebě organických rozpouštědel vyšší než 5 t/rok je stanoven specifický emisní limit pro TOC ve výši 50 mg/m³. Pracoviště míchání lepidla, nástřík a sušící kabina jsou vzduchotechnicky odsávány, emise VOC jsou zachytávány na filtrech s aktivním uhlím a vyčištěná vzdušina odváděna do vnějšího ovzduší. Řezání polymerů, žihání povrchu plamenem a svařování polymerů jsou rovněž zdroje uvedené pod kódem 6.5. V případě žihání povrchu plamenem bude expozice pouze po dobu nezbytnou k narušení povrchu, nikoliv do fáze, kdy se mají uvolňovat spaliny, i zde lze předpokládat neměřitelné objemy emisí i látek vzniklých z tepelné degradace plastu. Obdobný stav je i u řezání koženky. Proces ultrazvukového svařování neuvolňuje dle uvedených informací žádné významné emise, procesem infračerveného svařování dochází pouze k oxidům uhlíku (výdech do vnějšího ovzduší).

V zájmové lokalitě nedochází k překračování žádných imisních limitů. Dle oznámení záměru budou emise z provozu záměru i vytápění nevýznamné. Nejbližší obytná zástavba se vyskytuje ve vzdálenosti cca 780 m od záměru. Související doprava spojená s provozem záměru hal WH1 a WH2 společně představuje 80 NA/den a 330 OA/den, je však vedena mimo obytnou zástavbu (napojení průmyslové zóny na D5). Za předpokladu dodržování požadavků ochrany ovzduší v souladu s platnou legislativou v této oblasti a veškerých technologických postupů tak, aby bylo zamezeno případnému obtěžování okolí zápachem, považujeme záměr za akceptovatelný a nepožadujeme další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb. Upozorňujeme však, že v případě, že provozovna a uvedený provoz bude předmětem stížností na obtěžování zápachem (lepení, tepelné zpracování polymerů), bude nutné realizovat účinná opatření k eliminaci emisí pachových látek. Upozorňujeme dále, že dne 13. 6. 2016 nabylo účinnosti Opatření obecné povahy o vydání Programu zlepšování kvality ovzduší zóny Jihozápad CZ03, proto je nutné dodržovat všechna opatření ke snižování emisí prachových částic a VOC, zejména BD2 „Minimalizace imisních dopadů provozu nových stacionárních zdrojů v území“ a

BD3 „Omezování prašnosti ze stavební činnosti“ a dále snižování prašnosti z dopravy a resuspenze z dopravy.

Vypořádání: Bez připomínek

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň

Oddělení ochrany vod

Upozorňuje na plnění zákonných povinností, jinak k záměru nemá připomínky a nepožaduje posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Bez připomínek.

Oddělení ochrany ovzduší

Realizací záměru vzniknou nové vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší vstříkolisy, výroba polyuretanových dílů a nanášení adhezivních materiálů o roční kapacitě 5 t lepidel s obsahem těkavých organických látek (dále jen „VOC“). Požaduje, aby pracoviště nanášení adhezivních materiálů bylo vybaveno záchytem VOC. K oznámení nemá další připomínky.

Vypořádání: Připomínka bude akceptována.

Oddělení odpadového hospodářství

K oznámení záměru nemá připomínky.

Vypořádání: Bez připomínek.

Oddělení ochrany přírody

Upozorňuje na plnění zákonných povinností. K oznámení záměru nemají jiné připomínky

Vypořádání: Bez připomínek.

Oddělení ochrany lesa

K oznámení záměru nemá připomínky.

Vypořádání: Bez připomínek

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje

Součástí oznámení je akustická studie, která hodnotí vliv záměru na nejbližší obytnou zástavbu. Nejbližší obytná zástavba je od areálu ve vzdálenosti cca 780 m v obci Líně a ve vzdálenosti cca 780 m v obci Úherce. Dle závěru akustické studie budou hygienické limity hluku u nejbližší obytné zástavby z provozu nové technologie včetně dopravy a vzduchotechnických zařízení dodrženy.

Vypořádání: Bez připomínek

Městský úřad Nýřany, odbor životního prostředí

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. (Bc. Michaela Horká, Ing. Sylva Ulčová)

Z hlediska vodoprávního nepovažujeme za nutné posuzovat doložený záměr dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání: Bez připomínek.

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, (Mgr. Vlasta Hanauerová)

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny nemáme k uvedenému přehledu vlivů na složky přírodního prostředí a vlivu na krajinný ráz námitek. Negativní dopad na krajinný ráz bude eliminován dodržáním limitu podílu zeleně v areálu společnosti - min. 15% z celkové plochy areálu určeno pro zeleň.

Vypořádání: Bez připomínek.

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, (Mgr. Vlasta Hanauerová)

K uvedené kapitole vlivu stavby na zemědělskou půdu nemáme připomínek. Zábory zemědělské půdy řeší samostatně vydaný souhlas s vynětím půdy pro stavbu ze ZPF.

Vypořádání: Bez připomínek.

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (Bc. Karel Novák)

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků s funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Vypořádání: Bez připomínek.

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. (Ing. Aneta Kyselová)

K uvedenému přehledu odpadů vzniklých při stavbě a jejím provozu a doloženému způsobu jejich likvidace nemáme námitek.

Vypořádání: Bez připomínek.

Ve vztahu k ustanovení zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší. (Ing. Jiří Trhlík)

Vzhledem k tomu, že se jedná o různé technologie vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší a vzhledem k zatíženosti území doporučujeme záměr posoudit podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Požadavek na posouzení záměru je uveden z důvodu různé technologie vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší a zatížení ovzduší. Z oznámení však vyplývá, že záměr, vzhledem ke vzdálenosti od obytné zástavby a nízkému objemu emisí, je z hlediska zápachu i emisí hodnocen jako „nekonfliktní“ a jeho realizací nedojde k překročení stanovených limitů. Posouzení záměru by nepřineslo žádné jiné skutečnosti, než jsou uvedeny v oznámení (všechny stanovené vlivy záměru na životní prostředí byly v souladu se zákonem vyhodnoceny).

Obec Úherce

Uvádí, že nedokáže posoudit, zda je třeba záměr posoudit či nikoli.

Z hlediska životního prostředí je třeba upřít pozornost na následující věci:

- bezpečné skladování nebezpečných chemikálií, chemických přípravků, a to jak ve skladech, tak i v provozu
- v případě havárie nesmí dojít ke kontaminaci odvodňovací strouhy, která je zaústěna do Lučního potoka a následně se potok vlévá do vodní nádrže Nový rybník, který je přírodní rezervací
- odpadní vody z tohoto provozu musí být likvidovány tak, aby nemohlo dojít ke kontaminaci dešťových a ani splaškových vod chemikáliemi, které příroda neodbourá, nebo v dlouhém časovém horizontu

- odvětrání provozu, který bude přímo exponovaný zplodinami z výroby nebo nebezpečnými chemikáliemi, nesmí ohrožovat okolní provozy, haly a přírodu.

Vypořádání: Plnění uvedených povinností vyplývá z příslušných právních předpisů, včetně havárií.

K oznámení záměru obdržel příslušný úřad celkem 5 vyjádření. Veřejnost ani dotčená veřejnost se nevyjádřila.

V žádném obdrženém vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru, v jednom vyjádření (Městský úřad Nýřany, odbor životního prostředí, oblast ochrany ovzduší) je uveden požadavek na jeho posuzování.

Na základě výše uvedených skutečností příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona podat ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení rozklad k ministrovi životního prostředí podáním učiněným u Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy III, Hřimalého 11, 301 00 Plzeň. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

otisk
úředního razítka

Ing. Hubert Bošina
ředitel odboru výkonu státní
správy III

podepsáno elektronicky

Sdělení ke zveřejnění:

Dotčené územní samosprávné celky (Plzeňský kraj, obec Úherce) ve smyslu § 16 odst. 3 zákona **neprodleně** zveřejní závěr zjišťovacího řízení na úředních deskách. Doba zveřejnění je dle § 16 odst. 4 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením **dotčené územní samosprávné celky vyrozumí písemně nebo elektronicky (hubert.bosina@mzp.cz) příslušný úřad o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce**, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (Česká informační agentura životního prostředí) <http://www.cenia.cz/eia> i na stránkách Ministerstva životního prostředí <http://www.mzp.cz/eia> kód záměru OV3068.

Rozdělovník:

Účastníci řízení:

Oznamovatel:

Plzeň West B, s.r.o., Vinohradská 2828/151, 130 00 Praha
zastoupená

RotaGroup s.r.o., Na Nivách 956/2, 141 00 Praha

Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:

Plzeňský kraj, Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Obec Úherce, K Mexiku 94, 330 23 Nýřany

Dotčené správní úřady po nabytí právní moci:

Krajský úřad Plzeňského kraje

k rukám ředitele

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Městský úřad s rozšířenou působností Stod

k rukám tajemníka

náměstí ČSA 294, 333 01 Stod

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje

Skrétova 15, 303 22 Plzeň

Česká inspekce životního prostředí,

OI Plzeň

Klatovská tř. 48, 301 22 Plzeň

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, Vršovická 65, 100 10

Praha 10

Na vědomí:

Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Vyvěšeno: