

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Č.j.: MZP/2018/560/829
Č.ev.: ENV/2018/28207
Sp.zn.: ZN/MZP/2018/560/174

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

podle § 7 odst. 6 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“)

Výroková část

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Swoboda CZ - nový závod v Polné“

Bod 42 Výroba nebo zpracování polymerů, elastomerů, syntetických kaučuků nebo výrobků na bázi elastomerů s kapacitou od stanoveného limitu, kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

V novém závodě společnosti Swoboda CZ s.r.o. budou v různých poměrech zpracovávány polyamid a polybutylenftalát.

Celkové množství zpracovaných plastů: 1754 t/rok

Umístění záměru: kraj: Vysočina
obec: Polná
k. ú.: 725498 Polná

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaným záměrem je výstavba nového závodu pro výrobu plastových dílů s kovovými zálisky, parkovacích senzorů, dílů pro automatické převodovky, dílů pro ABS, pro řízení čerpadel a konektorů. V procesu výroby bude prováděno zpracování plastů pomocí vstřikolisů, lepení a zalévání těsnicemi hmotami a montážní činnost. Provozovna bude tvořena jednou výrobní halou a skladem s administrativní částí, která bude realizována v první etapě výstavby. Na tuto halu naváže druhá, čistě výrobní hala. V době zpracování oznámení nebyly známy v posuzovaném území jiné záměry, které by mohly spolu s uvažovaným záměrem způsobit významnou kumulaci nepříznivých vlivů na obyvatelstvo nebo životní prostředí.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Pro potřebu zastříknutí kovového zálisku bude v hale umístěna vstříkolisovna. Tento provozní celek bude sestávat ze 79 vstříkolisů na zpracování termoplastů. Provoz vstříkolisů bude uzavřený automatizovaný proces, vstupním materiálem bude polyamid (PA), polybutylenftalát (PBT) a v případě zalévání cívek také polyuretan (PUR). Granulát bude dopravován ze skladu uzavřeným podtlakovým hadicovým systémem k jednotlivým zařízením. Z násypky bude granulát nabírán šnekem vstříkolisu do plastifikační jednotky. Zde bude granulát ohříván na požadovanou teplotu 150 – 400 °C a odtud vstříkován pod tlakem až 250 MPa do formy, ze které po zchladnutí bude roboticky vyjmut a odkládán na paletu nebo dopravníkový pás. Ohřev vstříkolisů a předúpravy granulátu bude elektrický. Vstříkolisy nebudou odsávány, jedná se o bezvýduchovou technologii.

Pro zatěsnění kontaktů v konektorech, zamezení vylučování sulfidů na kontaktech a jako náhrada stávajících pryžových těsnění při montážích bude prováděno lepení a zalévání těsnícími hmotami. Zalévání bude realizováno automatizovanými nakupovanými moduly za použití polymerů určených pro automotive. V případě lepení se nejedná o klasickou technologii ve smyslu nanášení adhezivních nátěrů (lepidel), nebudou používány směsi s obsahem těkavých organických látek. Pryskařice (polyuretanová hmota) a tvrdidlo se míchají v míchací komoře dávkovacího modulu s kontrolovaným poměrem a dávkují se do kusu podle naprogramovaných trajektorií a objemů. Příprava materiálu probíhá ve vakuovém okruhu za pomoci přípravného zařízení. Dopravu materiálu pracovními okruhy zajišťují šneková nebo zubová čerpadla.

Pro spojování kovových komponent bude v hale zřízeno pracoviště svařování. Tato činnost bude probíhat buď ručně nebo automaticky, za použití metody odporového, laserového nebo ultrazvukového svařování. Na pracovišti dojde k ručnímu natavení kovových dílů různými metodami ohřevu a jejich následnému spojení v tvarovém přípravku. Na pracovišti bude realizováno spojování kovových i nekovových materiálů.

Dále bude využíváno pájení selektivní vlnou jako metoda spojování elektrosoučástek s vodivými drahami pro technologie SMT a THT.

Na pracovišti budou rovněž prováděny manuální a automatizované montážní činnosti, zejména automatické šroubování, stříhání a ohýbání zálisků a navíjení cívek.

Obchodní firma oznamovatele: Swoboda CZ s.r.o.

IČ oznamovatele: 49448811

Sídlo (bydliště) oznamovatele: Hruškové Dvory 60, 586 01 Jihlava

Zpracovatel oznámení: Ing. Veronika Šmídová (Bucek s.r.o.), osoba bez autorizace podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb.

Záměr „Swoboda CZ - nový závod v Polné “ naplňuje dikci bodu 42 (Výroba nebo zpracování polymerů, elastomerů, syntetických kaučuků nebo výrobků na bázi elastomerů s kapacitou od stanoveného limitu) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu. V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude

posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodlo** Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Swoboda CZ - nový závod v Polné“

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

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu

I. Charakteristika záměru

Posuzovaným záměrem je výstavba nového závodu pro výrobu plastových dílů s kovovými záložkami, parkovacích senzorů, dílů pro automatické převodovky, dílů pro ABS, pro řízení čerpadel a konektorů. V procesu výroby bude prováděno zpracování plastů pomocí vstřikolisů, lepení a zalévání těsnicemi hmotami a montážní činnost.

Záměr je zdrojem znečišťování ovzduší v souvislosti s provozem technologií zpracování plastů a svařování. Dalším zdrojem bude spalování zemního plynu pro zajištění vytápění a přípravy teplé vody a spalování motorové nafty v záložním zdroji energie. Zdrojem emisí bude rovněž doprava, která zahrnuje cca 5 těžkých a 3 lehké nákladní automobily a 100 osobních automobilů denně.

Zásobování vodou bude zajištěno napojením na veřejný vodovod města Polná. Pro potřeby adiabatického chlazení a případně pro sociální zařízení bude proveden samostatný rozvod zásobený z vrtu na pozemku oznamovatele v kombinaci s využitím dešťové vody. Odvodnění areálu je navrženo oddílnou kanalizací, splaškové vody budou odváděny do veřejné kanalizace. Technologické odpadní vody nebudou produkovány.

Odpady vzniklé při realizaci záměru budou soustřeďovány a adekvátně tříděny v příslušných označených sběrných nádobách, následně budou předány oprávněným osobám k likvidaci. S odpady z provozu bude nakládáno v režimu společností zavedeného systému. Budou shromažďovány odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií v odpovídajících řádně označených shromažďovacích prostředcích. Pro shromažďování odpadů kategorie „N“ budou k dispozici nádoby barevně či jinak odlišené, aby nedocházelo k jejich mísení. Budou opatřeny identifikačními listy a budou umístěny tak, aby nemohlo dojít k jejich zcizení, znehodnocení, případně úniku ohrožujícímu životní prostředí. Odpady budou v areálu skladovány po nezbytně nutnou dobu a budou předány osobám oprávněným k dalšímu nakládání s nimi.

Stacionárními zdroji hluku budou vzduchotechnická a chladicí zařízení. Dále bude instalován náhradní zdroj energie, který však bude v provozu výjimečně. Liniovým zdrojem hluku bude záměrem vyvolaná doprava jak uvnitř areálu, tak na veřejných komunikacích. Realizací záměru nevzniknou zdroje vibrací přesahující hranice areálu a nebudou instalovány zdroje záření.

Realizace záměru si vyžádá zábor zemědělské půdy o výměře cca 3,5 ha, převážně zařazené do II. třídy ochrany.

Provoz jinak nebude ve významné míře čerpat přírodní zdroje. Provoz záměru nepředstavuje zvýšený rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky. Je srovnatelný s obdobnými běžně provozovanými zařízeními.

II. Umístění záměru

Předmětný záměr je situován v západní části města Polná mezi ulicemi Jihlavská a silnicí II/352, v katastrálním území Polná v kraji Vysočina. Jedná se o pozemky určené územním plánem k využití jako plochy pro výrobu a skladování. Zatím jsou tyto pozemky nezastavěné a leží na zemědělské půdě. Vzdálenost záměru od nejbližší obytné zástavby činí vzdušnou čarou cca 73 m.

Objekt se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) ani v záplavovém území. V areálu a jeho blízkosti nejsou evidována žádná ochranná pásma vodních zdrojů. Území je klasifikováno jako zranitelná oblast.

Lokalita není v kontaktu s žádným zvláště chráněným územím ani s žádným skladebným prvkem ÚSES. Nejbližší plochou zařazenou do soustavy NATURA 2000 je EVL Šlapanka a Zlatý potok (CZ0613332, rozloha 245,3877 ha), vzdálená cca 1,3 km severovýchodním směrem od záměru. Negativní vliv záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti byl vyloučen.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Z povahy záměru plyne, že k negativnímu vlivu na obyvatele v okolní zástavbě by mohlo případně dojít v důsledku znečišťování ovzduší emisemi nebo hlukovým zatížením, a to při výstavbě i v období provozu.

Pro posouzení vlivu záměru na imisní zatížení lokality byla zpracována rozptylová studie, v níž byly vyhodnoceny dvě výpočtové varianty (pro období realizace a období provozu). Dle výsledků studie dojde k nárůstu imisního zatížení území, přičemž v období výstavby jsou příspěvky zdrojů vyšší než v období provozu. Vypočtené příspěvky v oblasti nejbližší zástavby jsou přitom výrazně nižší. Celkově rozptylová studie prokázala, že vlivem záměru nedojde k překročení imisních limitů u žádné ze sledovaných škodlivin.

Pro posouzení vlivu záměru na hlukovou situaci byla zpracována akustická studie. Z výsledků výpočtů vyplývá, že jak hluk z nově instalovaných stacionárních zdrojů a vyvolané vnitroareálové dopravy, tak i hluk ze záměrem vyvolané dopravy na veřejných komunikacích s rezervou splňuje platné hygienické limity pro denní i noční dobu. Rovněž hluk z výstavby, vypočtený pro dvě nejhlučnější fáze výstavby, s rezervou splňuje platné hygienické limity.

Na základě výše uvedeného tedy lze předpokládat, že provozem záměru nebude negativně ovlivněn zdravotní stav obyvatelstva.

Z doložených podkladů a rovněž z povahy, velikosti a umístění záměru dále vyplývá, že vliv provozu na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě bude akceptovatelný. Realizace ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod. Realizace záměru bude mít negativní vliv na půdu v tom smyslu, že dojde k jejímu záboru, přičemž vznikne zastavěná plocha. Jde však o umístění v lokalitě, která je k zastavění určena, zábor půdy tedy nelze považovat za limitující faktor. Realizací a provozem záměru nedojde k narušení horninového podloží, nedojde ani k negativním vlivům na místní faunu a flóru a okolní ekosystémy. Provoz nebude mít žádný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území. Z umístění a charakteru záměru je zřejmé, že krajinný ráz, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být ovlivněny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný správní úřad ve smyslu ust. § 21 písm. c) zákona, obdrželo dne 9.3.2018 oznámení záměru „Swoboda CZ - nový závod v Polné“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma Swoboda CZ s.r.o., Hruškové Dvory 60, 586 01 Jihlava, IČ: 49448811.

Uvedené oznámení bylo převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 13.3.2018 na OVSS VII MŽP v Brně (dále jen „příslušný úřad“). Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Na základě uvedeného zjištění zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j. MZP/2017/560/561 ze dne 16.3.2018 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 7 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Kraje Vysočina dne 21.3.2018 a na internetu v Informačním systému EIA na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru OV7177. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 20.4.2018.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „Swoboda CZ - nový závod v Polné“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Veronikou Šmídovou, osobou bez autorizace ve smyslu § 19 zákona. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených správních úřadů, uvedených v následující části.

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

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, č.j. KUJI 25443/2018, ze dne 27.3.2018
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, č.j. KHSV/05568/2018/JI/HOK/Sme ze dne 28.3.2018
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, č.j. ČIŽP/46/2018/2861 ze dne 16.4.2018
- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, č.j. MMJ/OŽP/34229/2018-DvO ze dne 29.3.2018
- MMJ/OŽP/35594/2018-DJa ze dne 3.4.2018

- MMJ/OŽP/35597/2018 ze dne 16.3.2018

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření hodnotí záměr výhradně z hlediska ochrany ovzduší. Konstatuje, že záměr je umístěn v oblasti, kde jsou za stávajícího stavu splňovány imisní limity pro všechny sledované škodliviny. Vliv záměru na kvalitu ovzduší považuje za akceptovatelný. S realizací záměru souhlasí a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina konstatuje, že předložený záměr obsahuje řešení problematiky ochrany veřejného zdraví, a proto nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, konstatuje, že dle předloženého oznámení dojde k ovlivnění stávajícího krajinného rázu a k posunu urbanizované části města. Inspekce upozorňuje na to, že krajinný ráz v souladu s § 12 odst. 4 zákona se neposuzuje pouze v zastavěném území a v zastavitelných plochách, pro které je územním plánem nebo regulačním plánem stanoveno plošné a prostorové uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu dohodnuté s orgánem ochrany přírody. Ve všech ostatních případech se postupuje podle ustanovení § 12 odst. 2 zákona, podle kterého k umístování a povolování staveb, jakož i jiných činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz, je nezbytný souhlas orgánu ochrany. Jinak ČIŽP nemá k oznámení podstatné připomínky a nepožaduje záměr projednat dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, se k oznámení vyjádřil třemi samostatnými přípisy, a to za úsek ochrany vod, odpadů a ochrany přírody a krajiny. Všechna tři vyjádření jsou bez připomínek a bez požadavku na další posuzování záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Veřejnost ani dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených správních úřadů k oznámení nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona. Vzhledem k těmto skutečnostem dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování záměru podle zákona není opodstatněné.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k Ministerstvu životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

**otisk kulatého úředního razítka
červené barvy se státním znakem
Ministerstvo životního prostředí
-23-**

Ing. Jaroslav P o s p í š i l
ředitel odboru výkonu státní správy VII

(elektronicky podepsáno)

Vyhotoveno dne 4.5.2018

Dotčené město a kraj (jako dotčené územní samosprávné celky) **žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona o neprodlené zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je podle ustanovení § 16 odst. 4 citovaného zákona nejméně 15 dnů. Zároveň** v souladu s tímto ustanovením **žádáme** dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Ministerstva životního prostředí. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr, kód záměru OV7177.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

- Swoboda CZ s.r.o., Hruškové Dvory 60, 586 01 Jihlava
- 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:

- Kraj Vysočina, zastoupený odborem životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Město Polná, do rukou starosty, Husovo nám. 39, 588 13 Polná

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, Žižkova 57, 587 33 Jihlava
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, Tolstého 15, 586 01 Jihlava
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 Havlíčkův Brod 1
- Magistrát města Jihlavy, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
- Bucek s.r.o., Tábořská 191/125, 615 00 Brno