

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

V Brně dne 7. listopadu 2016  
Č.j.: 2551/560/16  
76154/ENV/16

## 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:**

„Zvýšení výroby IPC plast spol. s r.o., Žirovnice“

Bod 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.

##### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Výroba bude navýšena ze současných 2.200 tun/rok na 3.500 tun/rok. Zvýšení výrobní kapacity bude dosaženo na stávajícím výrobním zařízením jeho plným využitím, částečně v nové hale.

**Umístění záměru:** kraj: Vysočina  
obec: Žirovnice  
k. ú.: 797154 Žirovnice

##### **Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Záměr spočívá ve zvýšení výrobní kapacity na stávajícím technologickém zařízení v areálu firmy IPC plast, spol. s r.o. v Žirovnici pro výrobu komponentů a výrobků z plastů na vstřikovacích lisech nebo extruderech.

Záměr zvyšuje stávající výrobní kapacity firmy formou plného využití stávající výrobní technologie, která bude částečně přesunuta do nově budované haly v areálu, která bude propojena se stávající halou. Ke kumulaci vlivů zdrojů z technologie s jinými záměry nedojde, o jisté kumulaci vlivů lze uvažovat v souvislosti s dopravou.

##### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Ve stávajících výrobních halách v areálu firmy je nainstalováno a provozováno 19 vstřikovacích lisů a 2 extrudery. Do nové výrobní a skladovací haly bude přesunuta část výroby - stávajících výrobních zařízení ze sousedních hal v

areálu. Sem bude přemístěna výroba MINI válečků. Jedná se o výrobu již provozované technologie navinování plyše na polypropylenové trubky vyrobené na stávajících extruderech.

Nová výrobní a skladovací hala č. 8 (řeší samostatný stavební projekt) bude dvoupodlažní objekt obdélníkového půdorysu tvořený železobetonovou nosnou konstrukcí opláštěnou panely. Hala bude provozně spojená spojovacím krčkem s halou č. 7. Zastavěná plocha haly 1.318,4 m<sup>2</sup>. Obsluhu technologie zajistí stávající pracovníci přesunutí sem z ostatních výrobních hal spolu s příslušnou technologií.

Vlastní výrobní proces zpracování plastů lze charakterizovat následovně:

Do výrobního procesu vstupuje nakupovaný materiál - granulát. Granulát se přiveze do výrobní haly na paletě v big-bagu nebo v polyethylenových pytlích a následně se nasype do plastových kontejnerů, přidá barvivo a pomocí nasávacího zařízení (pneumatickým dopravníkem) dopraví do zásobníku extrudéru nebo lisu.

Postup vstřikování v lisech: Plast v podobě granulí je automaticky nasáván podtlakovým nasávačem do násypky, z níž je odebírána šnekem, který hmotu dopravuje do tavící komory, kde za současného účinku tření a topení plast taje a vzniká tavenina. Tavenina je následně vstřikována do dutiny formy, kterou zcela zaplní a zaujmé její tvar. Plast předává formě teplo a ochlazováním ztuhne ve finální výrobek. Potom se forma otevře a výrobek je vyhozen a celý cyklus se opakuje. Při technologickém procesu dochází k natavování vstupních materiálů zpravidla při teplotě cca 200 - 270°C (podle druhu materiálu), bez chemických nebo tepelných destrukčních procesů. Použitelné zbytky jsou po nadrcení v drtičce u vstřikolisů a nasáty zpět do násypky a tím vraceny zpět do procesu.

Postup vytlačování v extruderech: Plast v podobě granulí je automaticky nasáván podtlakovým nasávačem do násypky. Granulát je v extrudéru působením tepla převeden na homogenní taveninu a tím plastifikován. Roztavený materiál je vytlačován vyhřívanou hubicí žádaného profilu. Měkký, ještě horký vytlačený profil se pak přetáhne do kalibrační jednotky. Tam se dosud nestabilní profil působením vakua přisaje na vnitřní stěny kalibrační jednotky, čímž získá a udrží tvar. Permanentním proplachováním studenou vodou se profil ochladi. Po kalibraci se profil dále ochlazuje vodou, dokud se jeho tvarová stálost nepohybuje v úzkých mezích tolerance a nenajede do odtahovací jednotky. Odtahová jednotka táhne trubku z chladícího tanku do děličky, kde je trubka krácena na určený rozměr. Poté je trubka ukládána do klece.

Vstřikolisy a extrudéry zpracovávají již vyrobený plastový granulát, nejdňá se o výrobu plastu jako materiálu, pouze o jeho zpracování. Vstřikolisy ani extrudéry nemají přímý výduch do venkovního ovzduší, lisovna je vybavena vzduchotechnikou na odsávání teplého vzduchu z pracovního prostředí

**Obchodní firma oznamovatele:** IPC plast, spol. s r.o.

**IČ oznamovatele:** 00515566

**Sídlo (bydliště) oznamovatele:** Palackého 753, 394 68 Žirovnice

**Zpracovatel oznámení:** Ing. Josef Charouzek, autorizovaná osoba podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb.

Záměr „Zvýšení výroby IPC plast spol. s r.o., Žirovnice“ naplňuje dikci 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.

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

## **„Zvýšení výroby IPC plast spol. s r.o., Žirovnice“**

**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 tomuto zákonu**

##### **I. Charakteristika záměru**

Záměr spočívá ve zvýšení výrobní kapacity na stávajícím technologickém zařízení instalovaném ve stávající výrobní hale v areálu firmy IPC plast, spol. s r.o. v Žirovnici pro výrobu komponentů a výrobků z plastů na vstřikovacích lisech nebo extruderech ze současných 2.200 t/rok výrobků na cílových 3.500 t/rok. Kumulace vlivů z výroby s jinými vlivy se nepředpokládá, ani nejsou známy jiné připravované a realizované záměry, které by mohly významným způsobem ovlivnit hodnocený záměr. Vzhledem k tomu, že areál společnosti je součástí průmyslové zóny města, bylo nutno zvažovat možnou kumulaci vlivů dopravy.

Likvidaci odpadů vzniklých v průběhu výstavby nové haly zajistí stavební firma. Při lisování a vytláčení nevznikají téměř odpady z výroby – použitelné zbytky materiálu jsou ve stávajícím zařízení drceny a opakovaně využity. Vznikají nevýznamná množství odpadů (převážně obaly), s nimiž bude nakládáno v souladu s platnou legislativou v odpadovém hospodářství – budou předávány osobě oprávněné dle zákona.

Záměr bude zdrojem emisí organických škodlivin z technologie a patří mezi vyjmenované zdroje znečišťování podle zákona o ochraně ovzduší. Vypočtené teoretické hodnoty emisí TOC pro maximální kapacitu výroby 3.500 t/rok však činí pouhých 0,0000574 t/rok. Dalším zdrojem emisí bude doprava. V souvislosti s provozem výroby komponentů a výrobků z plastů jsou nároky na obslužnou dopravu malé a proti stávajícímu stavu se významně nezvýší – odhad cca 7 - 9 jízd

nákladních automobilů za den. Provoz nebude ve významné míře čerpat přírodní zdroje. Výstavba ani 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**

Výrobní areál IPC plast spol. s r.o. Žirovnice je situován severovýchodně od zástavby města Žirovnice, ve výrobní zóně města, v území určeném územním plánem k využití pro lehkou výrobu a skladování. Vybudované výrobní a skladovací haly slouží k výrobě a skladování výrobků z plastů, vstupních surovin pro výrobu. Vlastní výrobní zařízení je umístěno v několika halách.

Dopravní obsluha areálu je nadále zajištěna hlavní přístupovou komunikací č. II/132 Jindřichův Hradec – Počátky procházející městem. Areál je přístupný po městské komunikaci ulice Nová.

Zájmová oblast se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Katastr obce Žirovnice patří mezi zranitelné oblasti dle NV č. 262/2012 Sb. Záměrem však povrchové ani podzemní vody dotčeny nebudou.

Záměr se nenachází v žádném zvláště chráněném území ani v přímém kontaktu s žádným významným krajinným prvkem. Nejbližší lokality soustavy NATURA 2000 jsou natolik vzdálené, že mohl být vyloučen negativní vliv záměru na tato území.

## **III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí**

K negativnímu vlivu na obyvatele v okolní zástavbě by mohlo případně dojít v důsledku znečištění ovzduší emisemi nebo hlukovým zatížením. Vzhledem k velmi nízkému hmotnostnímu toku emisí z technologie nebyla zpracována rozptylová studie, byla však zpracována akustická studie.

Během výstavby je nutno počítat s nepříliš významným navýšením emisí prachu a plynných škodlivin (výfukových plynů), zejména při manipulaci se stavebními materiály, pojezdem vozidel po komunikacích a vříjením prachu z vozovek. Tyto vlivy je možné eliminovat vhodnou organizací výstavby a úklidem vozovek.

Vlastní provoz se bude na znečištění ovzduší podílet emisí těkavých organických látek, které se do venkovního ovzduší dostanou formou fugitivních emisí. Jednotlivá výrobní zařízení nejsou významnými zdroji emisí a nejsou odsávána, odvětrání je provedeno v rámci odvětrání pracovního prostředí především z důvodu odvedení tepla. Výroba komponentů a výrobků z plastu nejsou zdrojem obtěžování okolí zápachem.

Stavba vlastní haly dle provedeného posouzení nebude zdrojem nadlimitního hluku pro chráněnou zástavbu. Vestavba technologie sem přemístěné z jiné haly si nevyžádá stavební úpravy a odehraje se uvnitř výrobní haly. Tyto činnosti jsou prováděny téměř výhradně v denní době. Vzhledem k rozsahu stavby a ke krátkým termínům výstavby nebude tento zdroj hluku pro posuzované území významným negativním jevem.

Vlastní provoz průmyslového areálu IPC plast spol. s r.o., Žirovnice není významnějším zdrojem hluku (výsledky měření z roku 2014 jsou v limitu a vyčíslený

příspěvek ve hlukové studii do 26,6 dB) ani vibrací. Zdrojem hluku je především osobní a nákladní doprava po silnici č. II/132 vedoucí městem nedaleko zájmového území. Tento hluk tvoří hlukové pozadí v území.

Lze tedy říci, že hluk z provozu posuzovaného záměru a potažmo celého průmyslového areálu pouze přispěje ke stávající hlukové zátěži v území, ne však nad hodnoty, které by se významně přiblížily k hygienickým limitům pro chráněné venkovní prostory a chráněné venkovní prostory staveb a významně ovlivnily stávající hlukovou zátěž v území.

Zatížení území dopravou v souvislosti s realizací záměru se dle oznámení zvýší průměrně na 7 - 9 nákladních automobilů za den. I když tyto počty mohou v jednotlivých dnech kolísat, protože jde o průměrnou hodnotu, nejedná se z hlediska celkového zatížení území hlukem o významné navýšení. Veškerá obslužná doprava pro areál se odehrává převážně po ulici Nová směrem k silnici II/132 a je vedena zástavbou obce. Obdobně je doposud řešena doprava pro celou výrobní zónu, i když jinými ulicemi.

Souhrnně tedy lze konstatovat, že realizací záměru nebude negativně ovlivněn zdravotní stav obyvatelstva.

Z povahy, velikosti a umístění záměru dále vyplývá, že provoz nebude mít negativní vliv na kvalitu ovzduší v dotčené lokalitě. Realizace ani provoz záměru nebudou mít negativní účinky na čistotu povrchových a podzemních vod. Realizace záměru nebude mít negativní vliv na okolní půdu, nedojde jím ani k narušení horninového podloží. Jeho realizací nedojde k znatelným 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 2.9.2016 oznámení záměru „Zvýšení výroby IPC plast spol. s r.o., Žirovnice“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma IPC plast, spol. s r.o., Palackého 753, 394 68 Žirovnice, IČ 00515566. Uvedené oznámení bylo převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 13.9.2016 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. 2192/560/16 62663/ENV/16 ze dne 15.9.2016 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopii oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Kraje Vysočina dne 21.9.2016 a na internetu v Informačním systému EIA na adresu [http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), pod kódem záměru OV7153. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 11.10.2016.

### **3. Podklady pro vydání rozhodnutí:**

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „Zvýšení výroby IPC plast spol. s r.o., Žirovnice“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Josefem Charouzkem, autorizovanou osobou podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb., v červnu 2016. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených správních úřadů a veřejnosti uvedených v následující části.

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

- Město Žirovnice, čj. 2016/Kott/1400 ze dne 11.10.2016
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství, č.j. KUJI 76542/2016 ze dne 10.10.2016
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, se sídlem v Jihlavě, č.j. KHSV/20839/2016/PE/HOK/Sme ze dne 17.10.2016
- Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, č.j. ČIŽP/46/IPP/1612403.002/16/HMK ze dne 5.10.2016
- Městský úřad Pelhřimov, OŽP, č.j. OŽP/1519/2016-2 ze dne 3.10.2016
- David Pech, bytem Nová 407, Žirovnice, ze dne 9.10.2016

### **5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

**Město Žirovnice** nemá k oznámení žádné připomínky.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

**Krajský úřad Kraje Vysočina, OŽPZ**, souhlasí s realizací záměru a nepožaduje předložený záměr posuzovat podle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

**Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina** upozorňuje, že bude v rámci územního řízení požadovat předložení aktualizované hlukové studie, která bude obsahovat vyhodnocení hluku z provozu celého výrobního areálu včetně navržené haly č. 8, vnitroareálové dopravy a manipulace s materiélem. Pro účely zjišťovacího řízení akceptuje předložené podklady a nepožaduje další projednání záměru podle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

**Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod**, na úseku odpadů doporučuje doplnit do výčtu odpadů, které budou vznikat při stavbě, kat. č. 150101 (O) – Papírové a lepenkové obaly, 150102 (O) – Plastové obaly, 150110 (N) – Obaly obsahující zbytky nebezpečných láttek nebo obaly těmito látkami znečištěné, 150202 (N) – Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami a 200301 (O) – Směsný komunální odpad.

Na úseku ochrany přírody připomíná, že podle ustanovení § 12 odst. 4 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, se krajinný ráz neposuzuje 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. Z předloženého oznámení není zřejmé, zda byla tato podmínka splněna.

Souhrnně však záměr označuje za akceptovatelný a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzhledem k tomu, že výrok tohoto rozhodnutí nemůže obsahovat podmínky, oznamovatel je takto o uvedených připomínkách pouze informován. Co se týče krajinného rázu, je na dotčeném orgánu státní správy ochrany přírody, aby splnění zmíněné podmínky ověřil a případně řešil v rámci povolovacího řízení.

**Městský úřad Pelhřimov, odbor životního prostředí**, nemá k oznámení připomínky a nepožaduje jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

**Pan David Pech** uplatnil k oznámení nesouhlasné stanovisko. Z jeho podání jsou patrné následující výhrady:

V první řadě se pan Pech domnívá, že Město Žirovnice stáhlo oznámení o záměru z úřední desky předčasně. Dále namítá, že již od minulého roku neúspěšně komunikuje s vedoucím stavebního odboru a územního plánování, p. Kottem, ohledně změny územního plánu týkající se areálu IPC plast. Po seznámení se s oznámením EIA dospěl k závěru, že hala má stát jinde než měla být původně a že informace v oznámení jsou nepravdivé a zkreslené. Dále p. Pech uvádí, že je vlastníkem parcely č. 3677/2, která je součástí ulice Nová a že nedovolí další navýšení kamionové dopravy – po posledním rozšíření výroby již došlo k neúměrnému zvýšení nákladní dopravy, která poškozuje jeho nemovitost. Jeho snaha jednat s městem o rozložení dopravy do více ulic se zatím nesetkala s úspěchem. Za nejhorší označil, dle jeho slov, účelovou lež, že nedojde ke zvýšení hlukové zátěže v okolí. Jednak hluk z provozovny je reálně vyšší než ukázalo měření, protože většinu roku jsou otevřená okna. Kromě toho jsou v okolí další firmy, které v poslední době zvýšily výrobu. Nejhorší je hluk z kamionové dopravy, která v ulici Nová probíhá 24 hodin denně. Vliv se zhoršuje i brzděním a rozjezdy nákladních aut na křižovatce s ulicí Komenského, dále parkováním kamionů přímo na ulici (v rozporu s městskou vyhláškou) a jejich ranním startováním. Město s danou situací nic nedělá. Obavy má i z hluku ze stavby, popisuje špatné zkušenosti z předchozího rozšíření výroby. Nesouhlasí také s odhadem nárůstu počtu kamionů o 7-9 za den. Dle jeho názoru při zvýšení výroby o více než 40% lze reálně očekávat řádové zvýšení frekvence dopravy. Závěrem zdůrazňuje, že město a firma musí najít jiné řešení dopravy a podává návrh, aby firma zaplatila novou silnici vedoucí přímo z areálu na hlavní silnici.

Vypořádání: Námitka o předčasném stažení oznámení z úřední desky Města Žirovnice není důvodná. Dokument byl na úřední desce vyvěšen dne 20.9.2016 a sejmout dne 6.10.2016. Dle zákona musí být informace o zveřejnění oznámení vyvěšena na úřední desce po dobu minimálně 15 dní, což bylo v tomto případě splněno. Lhůta 20 dní je lhůtou, v níž je nutné příslušnému úřadu doručit ujednání k oznámení, a odvíjí se od data zveřejnění. K informacím týkajícím se komunikace pana Pecha s orgánem územního plánování je nutno konstatovat, že nejsou pro zjišťovací řízení podstatné. Oznámení bylo posouzeno tak, jak bylo předloženo, včetně umístění nové haly. Co se týče hlukové problematiky, oznámení včetně hlukové studie bylo zpracováno pro situaci s předpokladem dodržování technologické kázně (včetně tlumení hluku z provozu zavíráním oken) a stanovených předpisů a zákazů (parkování kamionů na ulici). Jakkoli příslušný úřad vnímá citlivost otázky hluku a emisí z dopravy, nelze

postihovat jeden subjekt (oznamovatel) za problémy, které mohou mít původ v nedořešení vzájemné polohy průmyslové a obytné části města a jejich dopravních vztahů. K námítce stran odhadovaného počtu vozidel obsluhujících areál IPC plast příslušný úřad podotýká, že při zvýšení výroby o cca 40% se nemůže jednat o řádové zvýšení počtu vozidel. Odhad provedený zpracovatelem oznamení se jeví jako reálný. K závěrečnému návrhu pana Pecha lze uvést, že danou situaci by měly řešit především orgány města. Příslušný úřad k tomu ještě dodává: záměr spadá do kategorie II přílohy č.1 zákona s ohledem na charakter provozu, který naplňuje díkci bodu 7.1. V oznamení bylo doloženo, že tento provoz nemá vliv na životní prostředí natolik významný, aby bylo nutno ho dále podrobovat speciálnímu hodnocení v rámci procesu EIA. Dotčené správní orgány se závěry uvedenými v oznamení vyslovily souhlas. Z vyjádření pana Pecha vyplývá, že může docházet k obtěžování obyvatel ulice Nová resp. dalších ulic vlivem dopravy i neukázněnosti řidičů kamionů. To však je dle názoru příslušného úřadu problematika, která se zdaleka nedotýká jen oznamovatele. Proto ani případné další hodnocení záměru dle zákona by situaci nemohlo úspěšně řešit, protože v závazném stanovisku podle § 9a zákona nemohou být stanoveny podmínky, které nelze oznamovateli správním rozhodnutím uložit (jdou nad rámec jeho možnosti a kompetencí). Povolující orgán je i bez hodnocení dle zákona povinen posoudit dopad záměru na životní prostředí a stanovit adekvátní vymahatelné podmínky. Veřejnost pak má možnost obracet se např. na orgány hygienické služby nebo na ČIŽP s požadavky na kontrolu provozu.

Dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznamení záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených správních úřadů k oznamení nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona. Na základě této skutečnosti a s odvoláním na důvody uvedené ve vypořádání připomínek pana Davida Pecha dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování podle zákona není opodstatněné.

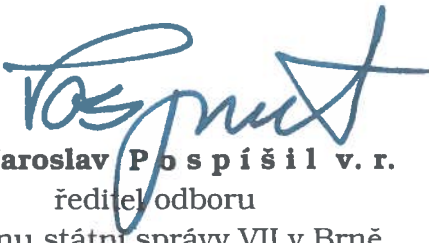
Na základě informací uvedených v oznamení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů a veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

### 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.



-23-

  
Ing. Jaroslav Pospíšil v. r.  
ředitel odboru  
výkonu státní správy VII v Brně

(otisk úředního razítka)

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 adresu [http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100\\_cr](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr), kód záměru OV7153.

### **Rozdělovník:**

#### Účastníci řízení

- IPC plast, spol. s r.o., Palackého 753, 394 68 Žirovnice,
- 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 Žirovnice, do rukou starosty, Cholunská 665, 394 68 Žirovnice

#### 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
- Městský úřad Pelhřimov, OŽP, Pražská 2460, 393 01 Pelhřimov

#### Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence – samostatným IS
- Ing. Josef Charouzek, Menhartova 1559, 393 01 Pelhřimov

