



# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

---

Č. j.:	Sp. zn.:	Vyřizuje/linka	Brno
JMK 162543/2024	S-JMK 129649/2024 OŽP/Dar	Ing. Darmovzalová/2682	dle data podpisu

## ROZHODNUTÍ

### doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle § 20 a § 22 písm. a) 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 a § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů vydává

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle § 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“),

že záměr

### **„OPTIMALIZACE VE VÝROBĚ SANITÁRNÍ TECHNIKY – ZPRACOVÁNÍ POLYMERŮ“**

**k. ú. Břeclav, okr. Břeclav**

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

**Identifikační údaje:**

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

**OPTIMALIZACE VE VÝROBĚ SANITÁRNÍ TECHNIKY – ZPRACOVÁNÍ POLYMERŮ**

Jedná se o změnu záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí; naplňující dikci bodu uvedeného v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí v kategorii II (zjišťovací řízení) pod číslem:

**42 – Výroba nebo zpracování polymerů, elastomerů, syntetických kaučuků nebo výrobků na bázi elastomerů s kapacitou od stanoveného limitu (1 tis. t/rok).**

**Kapacita (rozsah) záměru:**

Stávající kapacita záměru

Max. roční projektovaná kapacita polymerů 2 505 t/rok

Nově navrhovaná kapacita záměru

Max. roční projektovaná kapacita polymerů 8 000 t/rok

**Umístění záměru:** kraj: Jihomoravský  
okres: Břeclav  
obec: Břeclav  
k. ú.: Břeclav  
p. č.: st. 2537 (hala A), st. 6630 (hala B), st. 672/1 (hala C)

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

Předmětem záměru je navýšení stávající výroby plastových výrobků, výroby sanitární techniky, ze současné kapacity 2 505 t/rok na nově plánovanou kapacitu 8 000 t/rok.

Záměr nevyžaduje žádné nové výstavby, stavební úpravy u stávajících objektů ani významné změny v provozovaných zařízeních. Všechny stávající objekty a další ostatní zde provozované technologie zůstávají beze změn a tyto nejsou předmětem posuzování. Stávající provoz v provozovně je nepřetržitý (třisměnný). V provozovně se nachází čtyři výrobní a skladové objekty, parkoviště, venkovní manipulační plochy ad.

Záměr je lokalizován v jihovýchodní části města Břeclav – provozovna Lanžhotská. V rámci provozovny jsou a nadále budou umístěny zařízení ke zpracování polymerů (termoplastů) situované ve třech výrobních halách (hala A, hala B, hala C). Součástí provozovny je i nově realizovaná skladová hala E, která zajišťuje dostatečné skladovací kapacity a umožňuje optimalizovat navazující logistiku s expedicí plastových výrobků.

Záměr je umístěn v průmyslové zóně, v prostoru mezi vlakovým nádražím a silnicí II/425. Provozovna je napojena vnitroareálovou komunikací s napojením přes ulici Lanžhotskou na silnici II/425 (ulice Bratislavská).

Severozápadní až jihozápadní hranice areálu Lanžhotská je vymezena železniční vlečkou, za kterou se nachází vlakové nádraží a průmyslový areál společnosti GUMOTEX se samostatným dopravním napojením z ulice Mládežnická. Z východní strany se nachází skladový areál Lesů České republiky (zpracování dřeva) a dále zemědělsky využívané pozemky. V okolí provozovny je dále vinařská organizace, reklamní agentura a další menší organizace.

Nejbližší obytná zástavba se nachází jižním až jihovýchodním směrem ve vzdálenosti více jak 250 m od posuzovaných objektů, a to rodinné či bytové domy (ulice Lanžhotská a Březinová). Všechny výše uvedené objekty jsou od provozovny odděleny dalšími průmyslovými oblastmi.

Zpracovatel oznámení uvádí, že v rámci informačního systému EIA jsou v okolí záměru vedeny pouze záměry společnosti GUMOTEX, které již byly realizovány či se připravují. S ohledem na situování záměru, dopravní napojení, jiný druh výroby, nemůže dojít s posuzovaným záměrem k žádným kumulacím. Jiné další související projekty či záměry v nejbližším okolí ani možnost kumulace projektu s jinými záměry nejsou v současné době identifikovány.

#### Řešení dopravy:

Při navýšení kapacity zařízení (z 2 505 t/rok na 8 000 t/rok polymerů) dojde celkově v rámci dovozu polymerů k celkovému navýšení o 230 NA/rok (cca 24 t/auto). V rámci odvozu plastových výrobků dojde celkově k navýšení o 100 dodávek/rok (do cca 4 t/auto), navýšení 500 NA/rok (do cca 9 t/auto) a ke snížení počtu osobních aut 100 osobních aut/rok (do cca 1 t/auto).

Současnost (2 505 t/rok polymerů)

- Dovoz 110 NA/rok (cca 24 t/auto)
- Odvoz 800 aut/rok z toho: 300 osobních aut (cca 0,1-1 t/auto), 300 dodávek (cca 1–4 t/auto), 200 NA/rok (cca 4-9 t/auto).

Navýšení kapacity (až 8 000 t/rok polymerů)

- Dovoz 340 NA/rok (cca 24 t/auto)
- Odvoz 1 300 aut/rok z toho: 200 osobních aut (do cca 1 t/auto), 400 dodávek (do cca 4 t/auto), 700 NA/rok (do cca 9 t/auto).

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

##### Současný záměr (provozovna)

Hlavními výrobními produkty jsou komponenty pro výrobu sanitární techniky. Polymery v různých formách (granuláty, desky, fólie apod.) se v různých zařízeních zpracovávají na požadované plastové meziprodukty a výrobky, a to pomocí jejich tepelného zpracování (např. lisování, tavení, svařování, vyfukování apod.) nebo procesy obrábění či drčení. Z hlediska zpracovávaného materiálu se jedná o procesy založené pouze na fyzikálních principech, tzn.

že materiál během zpracování nemění svou chemickou strukturu, pouze tvar, či v případě tepelného zpracování nejprve skupenství a následně tvar.

V současné době jsou provozovány následující zařízení: 95x vstřikolis, 4x linka s vyfukovacím strojem Kautex, 3x linka obrábění a svařování nádržek, 2x linka na kompletaci modulů, 3x extruzní linka, 1x regranulační linka, 7x svářečka plastů, 2x termoformovací stroje, 2x balička a 45x drtička plastů. Tyto jsou rozmístěny ve stávajících objektech. Posuzovaným záměrem se nepředpokládá s navýšením počtu této technologie.

Každé uvedené zařízení je určeno k výrobě různých druhů plastových výrobků. Některá zařízení jsou určena pouze k výrobě jednoho plastového výrobku, u některých lze s ohledem na měnitelné formy ve strojích vyrábět více druhů plastových výrobků.

Současná kapacita pro zpracování polymerů v zařízení je 2 505 t/rok.

#### Nově navrhovaný záměr (provozovna)

Současná zařízení nejsou, při stávající projektované kapacitě, plně využity a jsou po určitý čas/období odstavovány. Záměrem dojde k efektivnějšímu využití těchto zařízení, ať už u dosud vyráběných výrobků dle stávajících forem či požadovaných nových plastových výrobků na základě nově dodaných výrobních forem do strojů. Záměr spočívá především v následujících provozních a organizačních změnách:

- vyššímu využití veškerých stávajících kapacit zařízení ke zpracování polymerů,
- drobné modernizaci a větší automatizaci stávajících zařízení,
- změnách v organizaci práce a logistice (vyšší počet pracovníků, změny ve směnnosti práce pracovníků apod.),
- požadavcích na nové výrobky a vyšší potřebě polymerů u nových výrobků.

Navrhovaná kapacita pro zpracování polymerů v zařízení je 8 000 t/rok.

#### ***Oznamovatel: účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:***

**Alcadrain s.r.o.**, sídlem Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, s přiděleným IČ 25655809, zastoupená na základě doložené plné moci ze dne 12.05.2024 fyzickou podnikající osobou panem Ing. Janem Šafaříkem, sídlem Tábory 1498/17, 693 01 Hustopeče, s přiděleným IČ 03487989.

#### ***Zpracovatel oznámení:***

Ing. Jan Šafařík, sídlem Tábory 1498/17, 693 01 Hustopeče, s přiděleným IČ 03487989 (není držitelem autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí).

## Odůvodnění

### 1. Průběh řízení

Krajský úřad obdržel dne 10.09.2024 oznámení a dne 02.10.2024 a 08.10.2024 přepracované oznámení společnosti Alcadrain s.r.o., sídlem Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7, s přiděleným IČ 25655809, podané na základě doložené plné moci ze dne 12.05.2024 fyzickou podnikající osobou panem Ing. Janem Šafaříkem, sídlem Tábory 1498/17, 693 01 Hustopeče, s přiděleným IČ 03487989 o záměru „Optimalizace ve výrobě sanitární techniky – zpracování polymerů“, k. ú. Břeclav, okr. Břeclav.

Zpracovatelem oznámení záměru je Ing. Jan Šafařík, sídlem Tábory 1498/17, 693 01 Hustopeče, s přiděleným IČ 03487989 (není držitelem autorizace k posuzování vlivů na životní prostředí).

Krajský úřad předložené oznámení záměru posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 2 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 143966/2024 ze dne 11.10.2024 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení dotčeným orgánům a dotčeným územně samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce města Břeclav, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal město Břeclav o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj – informaci obdržel dne 11.10.2024 a zveřejnil ji na úřední desce dne 11.10.2024;
- Město Břeclav – informaci obdrželo dne 11.10.2024 a zveřejnilo ji na úřední desce dne 11.10.2024.

Dotčenými orgány byly:

- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí – informaci obdržel dne 11.10.2024;
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav – informaci obdržela dne 11.10.2024;
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – informaci obdržel dne 11.10.2024.

## **2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření krajský úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav – č. j. KHSJM 59157/2024/BV/HOK ze dne 17.10.2024;
- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí – č. j. MUBR 149193/2024 ze dne 06.11.2024;
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – č. j. JMK 155326/2024 ze dne 06.11.2024.

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

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav (dále jen „KHS JMK, ÚP Břeclav“) ve svém vyjádření uvádí, že nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Dotčený orgán konstatuje, že přihlédl nejen k vlastnímu obsahu oznámení deklarujícímu umístění, charakter, kapacitu záměru, rozsah činností souvisejících s realizací záměru a kumulaci jeho vlivů, ale i k faktu, že se u zpracovatele oznámení v žádné ze sledovaných oblastí nevyskytly takové nedostatky ve znalostech nebo neurčitosti, které by omezovaly spolehlivost prezentovaných závěrů.

Současně KHS JMK, ÚP Břeclav uvážila konstatování zpracovatele oznámení, dle něhož charakter a umístění záměru nedává předpoklady vzniku významných negativních vlivů na životní prostředí nebo veřejné zdraví. V žádné z hodnocených oblastí životního prostředí a veřejného zdraví nebyly při zpracování oznámení identifikovány skutečnosti, které by z environmentálního a zdravotního hlediska bránily přípravě a provozu posuzovaného záměru.

Dotčený orgán uvádí, že záměr v parametrech vyplývajících z oznámení nepredikuje v dané fázi projednávání potenciální zdravotní rizika pro populaci vystavenou rizikovým faktorům životních podmínek.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí (dále jen „MěÚ Břeclav, OSŽP“) se k záměru vyjádřil vydáním souhrnného vyjádření z hlediska jednotlivých složkových zákonů na ochranu životního prostředí následujícím způsobem:

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

je vyjádření MěÚ Břeclav, OSŽP bez připomínek.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů; zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:

MěÚ Břeclav, OSŽP uvádí, že záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné těmito zákony.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů:

MěÚ Břeclav, OSŽP sděluje, že příslušným správním orgánem k vydání jednotného environmentálního stanoviska dle uvedeného zákona je Krajský úřad Jihomoravského kraje.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „KrÚ JMK, OŽP“) se k záměru vyjádřil z hlediska jednotlivých složkových zákonů na ochranu životního prostředí následujícím způsobem:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

KrÚ JMK, OŽP sděluje, že předložený záměr nespadá do působnosti vodoprávního úřadu Krajského úřadu Jihomoravského kraje. Věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem k vydání vyjádření je Městský úřad Břeclav, OSŽP.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

KrÚ JMK, OŽP jako orgán ochrany přírody příslušný na základě ustanovení § 77a odst. 4 písm. o) výše uvedeného zákona, uvádí, že vydává stanovisko dle § 45i odst. 1 téhož zákona ve smyslu, že uvedený záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast. Tento výrok vychází z úvahy, že hodnocený záměr svým umístěním zcela mimo tato chráněná území a svou věcnou povahou nemá potenciál způsobit významné přímé, nepřímé či sekundární vlivy na jejich celistvost a předmět ochrany.

Současně orgán ochrany přírody konstatuje, že k dalším tímto zákonem chráněným zájmům, ke kterým je příslušný Krajský úřad Jihomoravského kraje, nemá připomínky.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (zákon o ochraně ovzduší):

KrÚ JMK, OŽP jako orgán ochrany ovzduší konstatuje, že dle předloženého záměru dojde k výraznému navýšení projektované kapacity zpracovaných polymerů na stávajícím

a krajským úřadem povoleném zdroji znečišťování ovzduší, který je zařazen dle zákona o ochraně ovzduší mezi vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší zařazené dle kódu 6.5. *Výroba nebo zpracování syntetických polymerů a kompozitů, s výjimkou výroby syntetických polymerů a kompozitů uvedených pod jiným kódem, o celkové projektované kapacitě vyšší než 100 t za rok nebo s celkovou projektovanou spotřebou organických rozpouštědel 0,6 t za rok nebo větší.*

Kompetentním orgánem ochrany ovzduší je Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí. S ohledem na to, že se jedná o technologii vstřikování plastů, kdy nedochází k termickému rozkladu zpracovávaných polymerů, ale pouze k jejich plastifikaci, nelze i při navýšení kapacity předpokládat významnější imisní zátěž pro okolní ovzduší.

Navýšení projektované kapacity však podléhá povolovacímu procesu dle zákona o ochraně ovzduší a provozovatel je povinen získat rozhodnutí o změně stávajícího povolení dle § 13 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, ve kterém bude tato skutečnost zohledněna. K žádosti je třeba doložit odborný posudek a rozptylovou studii (pouze v případě výduchu do vnějšího ovzduší), zpracované autorizovanou osobou.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ve znění účinném do 31.12.2023:

Vzhledem k tomu, že předmětným záměrem nedochází k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL) ani pozemků ve vzdálenosti do 30 m od okraje lesa, není nutné vyjádření státní správy lesů.

*Vypořádání: Vzato na vědomí.*

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

### ***I. Charakteristika záměru***

Předmětem záměru je postupně zvýšit výrobu plastových výrobků ze stávající kapacity 2 505 t/rok až na předpokládaných 8 000 t/rok. Hlavními výrobními produkty jsou komponenty pro výrobu sanitární techniky. Jedná se o stávající provozovnu Lanžhotská.

Důsledkem záměru bude navýšení kapacity výroby plastových výrobků o 5 495 t/rok, a to ve stávajících objektech a prostorách stávající provozovny. Nedojde k rozšiřování výroby ani ke změnám v technologii. Nebude prováděna žádná nová výstavba či demolice.

Uvedený záměr spočívá pouze ve vyšším využití stávajících zařízení, v drobných modernizacích stávajících zařízení, změnách v organizaci práce apod., při využití stávajících povolených počtech jednotlivých zařízení ke zpracování polymerů.



## **II. Umístění záměru**

Místem realizace záměru je stávající provozovna, která se nachází na jihovýchodní straně města Břeclav, v průmyslové oblasti při ulici Lanžhotská, navazující na hlavní komunikaci Bratislavská (komunikace II. třídy č. 425 vedoucí z města Břeclav směrem na obec Lanžhot). Pozemky dotčené záměrem: p. č. st. 2537 (hala A), p.č.st. 6630 (hala B), p.č.st. 672/1 (hala C) v k. ú. Břeclav.

Nejbližší obytná zástavba (rodinné či bytové domy) se nachází ve vzdálenosti více jak 250 m od posuzovaných objektů. Obytné objekty jsou od provozovny odděleny dalšími průmyslovými oblastmi. Trasa příjezdové komunikace je shodná se stávajícím a navrženým provozem areálu. Zajišťuje přímé napojení areálu na silniční síť.

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

### Vlivy na nárůst dopravy

Provozovna je napojena vnitroareálovou komunikací s napojením přes ulici Lanžhotskou na silnici II/425 (ulice Bratislavská). Realizace záměru si nevyžádá žádné další významnější nároky na infrastrukturu.

Při navýšení kapacity zařízení (8 000 t/rok polymerů) dojde celkově v rámci dovozu polymerů k celkovému navýšení o 230 NA/rok (cca 24 t/auto). V rámci odvozu plastových výrobků dojde celkově k navýšení o 100 dodávek/rok (do cca 4 t/auto), navýšení 500 NA/rok (do cca 9 t/auto) a ke snížení počtu osobních aut 100 osobních aut/rok (do cca 1 t/auto).

Výstavbou nové skladové haly E v provozovně, která zajišťuje dostatečné skladovací kapacity a umožňuje optimalizovat navazující logistiku s expedicí plastových výrobků (tj. je možné více řešit vyšší využití dopravních prostředků při expedici odběratelům při zachování termínů dodávek) došlo i k omezení přeprav mezi provozovnami organizace do skladových prostor na ulici Bratislavská.

Nejbližší obytná zástavba se nachází jižním až jihovýchodním směrem ve vzdálenosti více jak 250 m od posuzovaných objektů. Všechny tyto objekty jsou od provozovny odděleny dalšími průmyslovými oblastmi.

K liniovým zdrojům znečišťování ovzduší patří všechny dopravní prostředky, které se budou pohybovat po příjezdové cestě k areálu nebo v rámci vnitroareálových komunikací a dále běžná doprava pracovníků. Dopravní napojení zůstane i nadále stejné. Vliv dopravy vyvolané navýšením provozu zařízení nebude významný.

### Vlivy na hlukovou situaci a vznik vibrací a záření

Jedná se o stávající provoz, ve kterém se všechny uvedené zdroje hluku, již nachází a u těchto nedochází k žádným či významným změnám. Mezi hlavní zdroje hluku lze uvést: výrobní linky kovovýroby a zpracování polymerů, povrchové úpravy, chlazení, vzduchotechnika,

kogenerační jednotky, jeřáby, manipulační prostředky apod., dále související doprava (ať už areálová či související s dovozem či odvozem produktů).

Pro stávající stav v provozovně byly provedeny „autorizovaná měření hluku v denní a noční době“, provoz v areálu je nepřetržitý (až třisměnný). Z těchto stávajících měření hluku jsou vypracovány protokoly, ve kterých je uvedeno hodnocení a porovnání s příslušnými limity.

Pro aktuální stávající stav v celé provozovně bylo provedeno dne 02.02.2023 autorizované měření akustického tlaku pro provoz v denní době (uvedené měření bylo provedeno po dokončení výstavby nového objektu „skladová hala E“).

Pro aktuální stávající stav v celé provozovně bylo dále provedeno dne 29.08.2024 autorizované měření akustického tlaku pro provoz v noční době.

V rámci těchto měření stávajícího aktuálního stavu jsou s dostatečnou rezervou plněny veškeré limity hluku jak pro denní provoz (naměřené hodnoty do 45,5 dB, limit = 50 dB), tak noční provoz (naměřené hodnoty do 37,2 dB, limit = 40 dB), tak pro limit z dopravy (naměřené hodnoty do 53,5 dB, limit = 55 dB).

Na základě výše uvedeného vyhodnocení všech stávajících možných zdrojů hluku a změn řešených tímto záměrem, lze očekávat, že v nejbližším chráněném venkovním prostoru i po realizaci záměru budou dodrženy hygienické limity hluku pro denní a noční dobu, vč. hluku z dopravy a nedojde tak v důsledku jejich činnosti k nepřijatelné hlukové zátěži obyvatel.

#### Vlivy na kvalitu ovzduší

Záměr nepředstavuje provozování zcela nového stacionárního zdroje znečišťování ovzduší, tento se zde již nachází. Dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší se jedná o zdroj zařazený jako vyjmenovaný.

V rámci provozovny jsou dále provozovány další vyjmenované či nevyjmenované zdroje, jako např. povrchové úpravy, spalovací zdroje, nanášení práškových plastů, odmašťování a čištění výrobků organickými rozpouštědly, adhezivní nátěry, obrábění kovů, svařování, předčistírna odpadních vod apod. U těchto posuzovaných záměrem nedochází k žádným změnám a nejsou předmětem tohoto posouzení. Za znečišťující látky vznikající z tepelného zpracování polymerů a používání přípravků s obsahem VOC, lze teoreticky považovat organické látky a teplo, v případě obrábění (řezání, vrtání apod.) a drcení plastů pak tuhé znečišťující látky. Při provozu zařízení jsou navrženy opatření k omezení emisí a pohybují se v minimálních hodnotách. Emise škodlivin vznikají dále v důsledku automobilové dopravy při návozu a odvozu materiálů a osobní dopravy. Zde oproti předchozímu využití nedochází k významným změnám.

Záměrem nedochází k významným změnám v produkovaných emisích, pro které jsou stanoveny emisní limity. Z těchto důvodů nebyla předkládána rozptylové studie.

### Vlivy obyvatelstvo a veřejné zdraví

Vzhledem k povaze záměru a jeho situování lze vyloučit narušení faktorů pohody vlivem realizace záměru. Záměr se nachází v dostatečné vzdálenosti od obytné zástavby. Nedojde k významnému nárůstu emisí škodlivin ani hluku.

Nebyly zjištěny významné negativní vlivy plynoucí z realizace záměru a následného provozu posuzovaných objektů v takovém rozsahu, aby došlo k významnému negativnímu ovlivnění životního prostředí v zájmovém území a jeho okolí nebo ovlivnění zdraví obyvatelstva.

### Vlivy na povrchové a podzemní vody

V celé provozovně jsou v současné době neznečištěné dešťové vody vyvedeny k zasakování pomocí zasakovacích prvků vybudovaných v okolí objektů nebo k přirozenému zasakování na okolní terén. Záměrem nedochází k žádným změnám ve stávajících zpevněných plochách a objektech, ze kterých by byly produkovány nové neznečištěné dešťové vody.

Technologické odpadní vody při provozu nevznikají, voda je součástí chlazení u některých výrobních jednotek, jedná se o uzavřené okruhy (buď vodní chlazení nebo pomocí chladiv). Veškeré objekty a nádrže jsou zhotovené jako nepropustné.

Připojení na inženýrské sítě se nemění, využity jsou stávající sociální zařízení v areálu, napojené na veřejnou kanalizaci.

Veškeré výrobní prostory mají zpevněnou podlahu, opatřenou nepropustným nátěrem proti úkapům ropných látek (oleje, maziva apod.), jež jsou součástí linky.

V zájmovém území a nikde v okolí se nenacházejí žádné využívané zdroje pitné vody a samotný záměr je bez nároků na spotřebu pitné vody. Místo záměru a nejbližší okolí se nenachází v záplavovém území.

### Vlivy na půdu a horninové prostředí

Záměr je navržený ve stávajících objektech, nemá žádný vliv na půdu a horninové prostředí. Vzhledem ke své povaze i situování je bez jakýchkoliv negativních vlivů na čistotu půdy či erozní procesy. Realizace záměru nevyvolá potřebu odnětí ze zemědělského půdního fondu ani pozemků určených k plnění funkcí lesa, ani se nenachází v ochranném pásmu do vzdálenosti 50 m od hranic lesního pozemku.

### Vlivy na chráněná území, faunu, flóru, systémy ekologické stability a krajinný ráz

Záměr je navržený ve stávajících objektech. Lokalita zájmového území je již pozměněna lidskou činností, jedná se o plochy stávající provozovny a stávajících objektů. Nedojde k žádné změně krajinného rázu. V blízkosti záměru se nenachází žádná evropsky významná lokalita, ptáčích oblastí či zvláště chráněné území, které by mohly být realizací záměru negativně ovlivněny. Nepředpokládá se, že se záměr dotkne výrazněji výskytu stávajících rostlinných a živočišných společenstev. Negativní dopad na zdejší rostlinné i živočišné druhy a na ekosystém je proto zanedbatelný.

Na základě výše uvedeného odbor životního prostředí shledal, že oznamovaný záměr nemá potenciál mít takové vlivy, které by způsobily zhoršení životního prostředí dotčeného území nad platné limity nebo jinak přípustné hodnoty oproti současnému stavu či ohrozily zdraví obyvatelstva.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh:

- Stanovisko orgánu ochrany přírody, odboru životního prostředí, Krajského úřadu Jihomoravského kraje, č. j. JMK 106663/2024 ze dne 24.07.2024 – *vzato na vědomí*;
- Protokol o měření hluku č. 18/23; SKLADOVÁ HALA „E“, ALCADRAIN BŘECLAV, Měření hluku ve venkovním prostoru, ze dne 02.02.2023 vypracoval AKUSTING, spol. s r.o., Brno.
- Protokol o zkoušce č. FM 2024/157; Stanovení hladin hluku, ze dne 29.08.2024, vypracovala Hygienická laboratoř, s.r.o., Hodonín.

2. Vyjádření uvedená v bodě 2. odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených orgánů a zjišťovacího řízení provedeného dle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným orgánům.

**Dotčené město Břeclav** žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení, na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Dotčené město Břeclav žádáme o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese [https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](https://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), kód záměru JHM1815.

## **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 a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Z odvolání musí být patrné, kdo je činí, které věci se týká, co se navrhuje a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho odvolatel napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

**Ing. Mojmír Pehal**  
vedoucí odboru

## **Rozdělovník:**

### Účastník řízení (oznamovatel) včetně obdržených vyjádření:

- Ing. Jan Šafařík, Tábor 1498/17, 693 01 Hustopeče – DS

### Obdrží dotčené územní samosprávné celky s žádostí o zveřejnění na úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou), o zpřístupnění textu závěru zjišťovacího řízení pro veřejnost a o zpětné vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Město Břeclav, k rukám starosty, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav – DS
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde

### Obdrží na vědomí:

- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, ÚP Břeclav, Jeřábkova 1847/4, 602 00 Brno – DS
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde
- Alcadrain s.r.o., Komunardů 1626/35, Holešovice, 170 00 Praha 7 – DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou město Břeclav a Jihomoravský kraj).