

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:  
JMK 4950/2019

Sp. zn.:  
S - JMK 154093/2018 OŽP/Sme

Vyřizuje/linka  
Mgr. Smetana/2636

Brno  
11.01.2019

## 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 písm. b) 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

### „CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru“ (verze říjen 2018)

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

#### Identifikační údaje:

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

„CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru“ (verze říjen 2018)

Záměr naplňuje dikci bodu č. 106 přílohy č. 1 k zákonu, v kategorii II (zjišťovací řízení): „*Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu.*“ Stanovený limit je 10 tis. m<sup>2</sup>.

**Kapacita (rozsah) záměru:****Prostorové a kapacitní parametry záměru**

<b>Prostorové parametry</b>		
celková plocha řešeného území	100 097 m <sup>2</sup>	plocha staveniště – 101 300 m <sup>2</sup>
celková zastavěná plocha	51 146 m <sup>2</sup>	z toho zastavěná plocha objektu BLU3 51 054 m <sup>2</sup>
zpevněné plochy	33 900 m <sup>2</sup>	
zeleň	15 051 m <sup>2</sup>	
<b>Počet parkovacích míst</b>		
osobní automobily	241	95 stání na samostatném parkovišti mimo oplocený areál + 146 stání v rámci areálu
nákladní automobily	46	
<b>Dopravní obslužnost</b>		
osobní automobily	200 / 24 h	60% směr D2, 20% směr Blučina, 20% směr Měnín
lehké nákladní automobily (dodávky)	90 / 24 h	95% směr D2, 2,5% směr Blučina, 2,5% směr Měnín
těžké nákladní automobily	225 / 24 h	95% směr D2, 2,5% směr Blučina, 2,5% směr Měnín
<b>Nároky na energie, zásobování vodou</b>		
elektrická energie	8 520 MWh/rok	
zemní plyn	390 986 m <sup>3</sup> /rok	118,7 m <sup>3</sup> /hod
potřeba pitné vody	10 492 m <sup>3</sup> /rok	
<b>Odpadní vody</b>		
splaškové odpadní vody	10 472 m <sup>3</sup> /rok	
ČOV	260 EO	samostatná areálová ČOV s výtlakem do Leskavy
srážkové vody	47 093 m <sup>3</sup> /rok	203,2 l/s

**Umístění záměru:** kraj Jihomoravský  
okres Brno-venkov  
k. ú. Blučina  
parc. č. 4644/1 (vlastní areál, hala) a 3186/1, 3187, 3188/2, 4493, 4639/1, 4644/2, 4644/4, 4671 (související infrastruktura)

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

Aktuálně předkládaný záměr „CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru“ (verze říjen 2018) je navrhován na území původního záměru „CTPark Blučina, objekt BLU3, k. ú. Blučina“, který byl v roce 2016 podroben procesu zjišťovacího řízení dle zákona a nakonec nebyl fyzicky realizován (závěr zjišťovacího řízení č. j. JMK 160778/2016 ze dne 01. 11. 2016, bez požadavku na posouzení podle zákona, kód v IS EIA JHM1328).

Na témže místě byla následně posouzena další varianta záměru pod názvem „CTPark Blučina, BLU3“ (verze listopad 2017), pro kterou byl vydán závěr zjišťovacího řízení č. j. JMK 56097/2018 ze dne 13.04.2018, a to se závěrem, že záměr bude posouzen dle zákona v plném rozsahu. Tuto variantu záměru nicméně oznamovatel stáhnul a proces posuzování byl proto příslušným úřadem

ukončen (sdělení o zastavení procesu posuzování záměru č. j. JMK 156311/2018 ze dne 07.11.2018, kód v IS EIA JHM1436).

Předmětem záměru je výstavba nového logistického areálu s nájemním objektem označeným jako BLU3 ve vznikající průmyslové zóně Blučina, severovýchodně od obce Blučina, v přímé návaznosti na stávající dálniční sjezd, na pozemcích parcelní č. 4644/1 (vlastní areál, hala) a parcelní č. 3186/1, 3187, 3188/2, 4493, 4639/1, 4644/2, 4644/4, 4671 (související infrastruktura) v k. ú. Blučina. Pozemek pro výstavbu je v současné době využíván jako deponie zeminy a stavebního materiálu a v minulosti na něm bylo umístěno semimobilní recyklační zařízení na úpravu stavební suti – projekt „Dočasná terénní úprava p. č. 4644/1 pro vytvoření deponie zeminy a materiálu“.

Předchozí záměr (viz výše) spočíval v realizaci výrobně-skladovacího areálu s hlavním objektem rozděleným na dvě samostatné provozní jednotky:

- *provozní jednotka A* – logistický provoz pro dodávky hotových výrobků odběratelům,
- *provozní jednotka B* – strojírenský provoz montáže dopravníků a skladových systémů.

Aktuálně předkládaný záměr „CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru“ (**verze říjen 2018**) je řešen pro dva nájemníky z oblasti logistiky. Oproti předchozímu záměru tedy odpadá výrobní funkce (výroba dopravníků a skladových systémů). Hlavní objekt BLU3 tedy bude rozdělen na dvě samostatné provozní jednotky:

- *obě provozní jednotky A i B* – logistický provoz pro dodávky hotových výrobků odběratelům.

Území je ovlivněno jak stávajícími industriálními a zemědělskými aktivitami v území, tak i intenzivní automobilovou dopravou po dálnici D2. Jižně od areálu je v přípravě záměr přeložky silnice II/416 Blučina obchvat, 2. a 3. etapa – tento záměr byl podroben posouzení vlivů na životní prostředí dle zákona pod názvem „II/416 Blučina obchvat“ (kód v IS EIA JHM1296). Záměr obchvatu má již vydané závazné stanovisko k posouzení vlivů jeho provedení na životní prostředí pod č. j. JMK 88228/2018 ze dne 18.06.2016 a také pravomocné územní rozhodnutí pod č. j. OZPSU/17040/2018-9 ze dne 19.11.2018 (s nabytím právní moci dne 20.12.2018).

Přímo na území průmyslové zóny Blučina je v současnosti již provozováno logistické centrum společnosti SCHENKER - tj. tzv. areál BLU 1 (původní záměr „Skladovací areál E11 D2“ - závěr zjišťovacího řízení vydán pod č. j. JMK 9072/2011 ze dne 24.02.2011, změna záměru oznámena pod názvem „Areál E11 D2 Blučina, BLU1 – Schenker“, vyjádření krajského úřadu č. j. JMK 140728/2015 ze dne 11.11.2015 se závěrem, že se nejedná o podstatnou změnu). V současné době je v dotčeném území průmyslové zóny v přípravě výstavba areálu BLU2 (vyjádření krajského úřadu č. j. JMK 136232/2017 ze dne 19.09.2017).

Vzhledem k výše uvedenému přichází v souvislosti s řešeným záměrem v úvahu především kumulace vlivů na ovzduší a interakce hlukové zátěže ze záměru a související dopravy se stávající hlukovou zátěží zájmového území. Součástí oznámení záměru byly proto jako vázané přílohy doloženy odborné studie „CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru – hluková studie“ (Amec Foster Wheeler s.r.o., 10/2018; dále jen „hluková studie“) a CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru – rozptylová studie“ (Amec Foster Wheeler s.r.o., 10/2018; dále jen „rozptylová studie“). Vzhledem k charakteru a umístění záměru krajský úřad neshledal riziko kumulace jiných vlivů, které by měly potenciál významně negativně ovlivnit životní prostředí či veřejné zdraví.

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

Jedná se o výstavbu nového skladovacího areálu v průmyslové zóně Blučina s hlavním objektem označeným jako BLU3. Hala BLU3 bude jednopodlažní nepodsklepená, obdélníkového půdorysu o základních osových rozměrech 264 x 192 m.

Objekt bude vnitřně členěn na dvě stejně velké samostatné provozní jednotky označené jako BLU3/A a BLU3/B (základní osový rozměr každé jednotky bude 132 x 192 m). Každá provozní jednotka bude mít třípodlažní (přízemí, 1. a 2. patro) administrativně-sociální vestavbu. Obě vestavby budou stejně velké, obdélníkového půdorysu se základními osovými rozměry 96 x 7,5 m.

V prostoru administrativní vestavby nájemní jednotky BLU3/A bude provozována externím provozovatelem jídelna, která bude zajišťovat výrobu teplých a studených pokrmů pro pracovníky areálu (výdej cca 180 jídel/den).

- **Administrativní část**

V obou administrativně-sociálních vestavbách budou situovány kanceláře, zasedací místnosti, školící místnosti, sociální zařízení a šatny, technické zázemí provozu (serverovna, příruční sklady režijního materiálu apod.).

- **Skladová část**

Zboží bude dodáváno na paletách, v kartonových boxech různých rozměrů, volně ložené v přívěsech kamionů nebo v kontejnerech. Z transportních prostředků bude zboží odebíráno, elektrickými vysokozdvíhacími vozíky (palety) nebo pomocí mobilní vykládací válečkové rampy (kartonové boxy). Boxy budou následně přeskládány na palety, fixovány fólií, vybaveny identifikačním štítkem a uskladněny vysokozdvíhacími vozíky do paletových regálů.

Vychystávání zboží bude probíhat na expediční ploše haly, kde budou objednávky kompletovány a bude kontrolována jejich úplnost. Následně budou palety s dodávkami zabaleny do smršťovací fólie, opatřeny identifikačními štítky a nakládány do přistavených kamionů či kontejnerů a expedovány do prodejní sítě. Pro dobíjení akumulátorů elektrických vysokozdvíhacích vozíků bude vymezen prostor v části haly, odvětrávání zplodin tvořených při nabíjení bude zajišťovat stavební odvětrání haly.

- **Technická zařízení budov, infrastruktura**

Pro temperaci řešených prostor budou instalovány teplovzdušné plynové jednotky, vytápění administrativně-sociálních vestavků a ohřev TUV bude zajištěn teplovodními plynovými kotli, větrání budou zajišťovat vzduchotechnické jednotky. Celková spotřeba zemního plynu je očekávána ve výši 390 986 m<sup>3</sup>/rok, maximální hodinová 118,7 m<sup>3</sup>.

- **Hospodaření s vodou**

Předpokládaná roční potřeba pitné vody v objemu cca 10 492 m<sup>3</sup>/rok bude kryta z nového areálového rozvodu, který bude napojen novou přípojkou na stávající vodovod vedený podél dálničního sjezdu na východní straně navrhovaného areálu.

Předpokládané množství splaškových odpadních vod bude přibližně odpovídat spotřebě pitné vody a bude činit cca 10 492 m<sup>3</sup>/rok. Tyto vody budou čištěny na nové areálové kompaktní biologické čistírně odpadních vod, doplněné o nitrifikaci a srážení fosforu (dále jen „ČOV“) o kapacitě cca 260 EO.

Je garantováno, že technologické odpadní vody nebudou produkovány. V úvahu přichází pouze odpadní vody s obsahem saponátů (běžné koncentrace jako v domácnostech) z mytí podlah v rámci běžného úklidu mycím strojem, resp. ručně které budou vypouštěny do splaškové kanalizace zaústěné do areálové ČOV.

Odpadní vody z vybraných zařízení v jídelně budou svedeny do areálové splaškové kanalizace odděleně přes lapák tuků, který bude umístěný pod parkovištěm před budovou BLU3.

Předpokládaný objem srážkových vod činí 47 093 m<sup>3</sup>/rok. Pro odvod srážkových vod bude v areálu realizována samostatná dešťová kanalizace. Dešťové vody ze střech objektů budou svedeny do tzv. „čisté dešťové kanalizace“, vody z manipulačních ploch a parkovišť do tzv. „zaolejované kanalizace“, která bude zaústěna do odlučovače ropných látek s odlučovačem kalu, koalescenčním filtrem a sorpčním filtrem.

Kanalizace bude zahrnovat úseky velkoprofilového potrubí s retenční funkcí. Ve velkoprofilovém potrubí čisté dešťové areálové kanalizace bude zajištěn návrhový retenční objem min. 789 m<sup>3</sup> (skutečný objem 810 m<sup>3</sup>) a v potrubí zaolejované dešťové areálové kanalizace bude zajištěn návrhový retenční objem min. 712 m<sup>3</sup> (skutečný objem 727 m<sup>3</sup>).

Následně bude dešťová voda společně s přečištěnou splaškovou vodou z nově navržené ČOV čerpána do Litavy (ID: 41560000100, ČHP: 4-15-03-1110-0-00, správce toku: Povodí Moravy, s.p.). Před čerpací stanicí bude do dešťové kanalizace po omezení průtoku na hodnotu 20 l.s-1 a přečištění v odlučovači ropných látek zaústěna „kanalizace zaolejovaná“. Je garantováno, že celkový okamžitý odtok z areálu nepřekročí hodnotu 203,2 l/s, což odpovídá současnému odtoku z nezastavěné plochy.

- Náhradní zdroj energie

Na ploše manipulačního dvora bude umístěn náhradní zdroj elektrické energie (dieselagregát) ve venkovním provedení, který bude provozován pouze náhodně v případě výpadku dodávky elektrické energie a to pouze po omezenou dobu výpadku nebo po dobu potřebnou k utlumení provozu. Vedle dieselagregátu bude na ploše manipulačního dvora umístěn lis na odpady – kompaktor.

- Komunikace a zpevněné plochy

Příjezdová komunikace k areálu bude napojena na okružní křižovatku na silnici II/416, která byla realizována v rámci stavby „*Přeložka silnice II/416 Bučina obchvat, 1. etapa*“. Komunikace o celkové délce 285 m je navržena jako obousměrná, šířky 8 m v kategorii MO2 9,0/8,0 a bude odvodněna do nových uličních vpustí napojených do nové dešťové kanalizace vybudované v rámci areálu. Areálové komunikace a zpevněné plochy jsou navrženy jako asfaltové nebo betonové, ohraničené obrubami, parkovací stání a chodníky budou ze zámkové dlažby. Odvodnění je řešeno uličními vpustěmi nebo štěrbinovými žlaby napojenými do nové dešťové kanalizace.

Pro parkování motorových vozidel bude v rámci areálu realizováno celkem 46 odstavných stání pro nákladní automobily. Parkování osobních automobilů zaměstnanců a návštěv bude zajištěno na parkovištích v rámci areálu (celkem 146 stání) a dále na samostatném parkovišti mimo oplocený areál (kapacita 95 parkovacích stání).

- Navázaná doprava

Dopravní obsluha navrhovaného areálu bude zajištěna nákladními automobily nebo menšími dodávkovými automobily. Předpokládá se frekvence maximálně 225 nákladních automobilů a 90 dodávek (nákladní automobily s nosností do 3,5 t) za den. Frekvence individuální automobilové dopravy ve výši 200 osobních automobilů za den.

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

LORNOKA REAL ESTATE, s.r.o., sídlem Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec, IČ 03838064; zastoupená na základě plné moci ze dne 30.10.2018 společností CTP Invest, spol. s r.o., sídlem Central Trade Park D1 1571, 396 01 HUMPOLEC, IČ 26166453. Společnost CTP Invest, spol. s r.o. zmocnila dne 30.10.2018 k zastupování v plném rozsahu paní Ivanu Toužimskou.

## **Zpracovatel oznámení:**

Ing. Pavel Mitev (autorizovaná osoba dle zákona) a kol.; firma Amec Foster Wheeler s.r.o., Křenová 184/58, 602 00 Brno, IČ 26211564.

## **Odůvodnění**

### **1. Průběh řízení**

Krajský úřad, oddělení posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen „OPVŽP“) obdrželo dne 02.11.2018 oznámení o záměru „CTPark Blučina, BLU3 – změna záměru“ v k. ú. Blučina, okr. Brno-venkov (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je společnost LORNOKA REAL ESTATE, s.r.o., sídlem Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec, IČ 03838064; zastoupená na základě plné moci ze dne 30.10.2018 společností CTP Invest, spol. s r.o., sídlem Central Trade Park D1 1571, 396 01 HUMPOLEC, IČ 26166453. Společnost CTP Invest, spol. s r.o. zmocnila dne 30.10.2018 k zastupování v plném rozsahu paní Ivanu Toužimskou. Plná moc pro zastupování oznamovatele byla OPVŽP na základě telefonické výzvy doručena dne 14.11.2018 (evidována pod č. j. JMK 159499/2018).

OPVŽP oznámení záměru posoudilo a konstatovalo, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedlo zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení zahájilo OPVŽP dopisem č. j. JMK 159804/2018 ze dne 13.11.2018 a rozeslalo v souladu s § 6 odst. 7 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 8 zákona. Dále zajistilo zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a na úřední desce dotčeného územního samosprávného celku – obec Blučina. Za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně informovalo dotčený územně samosprávný celek o povinnosti zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

### Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci zveřejnil na úřední desce dne 16.11.2018,
- obec Blučina - informaci zveřejnila na své úřední desce dne 22.11.2018.

### Dotčenými orgány byly:

- Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavební úřad (dále jen „MěÚ Židlochovice OŽPaSÚ“) - informaci obdržel dne 16.11.2018,
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS“) - informaci obdržela dne 16.11.2018,
- Česká inspekce životního prostředí (dále jen „ČIŽP“) - informaci obdržela dne 16.11.2018.

## 2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření OPVŽP obdrželo v průběhu zjišťovacího řízení:

- KHS,
- ČIŽP,
- Jihomoravský kraj
- krajský úřad, oddělení ochrany přírody a krajiny, oddělení vodního a lesního hospodářství, oddělení technické ochrany životního prostředí.

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

- KHS – č. j. KHSJM 63409/2018/BO/HOK ze dne 14.12.2018

Ve svém vyjádření KHS se záměrem souhlasí a nepožaduje jej dále posuzovat dle zákona.

*Vypořádání OPVŽP:*

*Vyjádření KHS je bez věcných připomínek a bez požadavku na posuzování záměru dle zákona - vzato na vědomí.*

- ČIŽP – zn. ČIŽP/47/2018/11817 ze dne 11.12.2018

Z hlediska ochrany ovzduší nemá připomínky.

Z hlediska ochrany vod také nemá k oznámení záměru zásadní připomínky, pouze konstatuje, že vzhledem k zadržování vody v krajině doporučuje řešit odvedení dešťových vod ze střech do zásaku.

K navrhovanému vypouštění předčištěných odpadních vod z navrhované ČOV pro uvedený záměr ČIŽP konstatuje, že způsob vypouštění odpadních vod a limity pro stanovení ukazatelů vypouštěných odpadních vod z navrhované ČOV pro uvedený záměr stanovuje místně a věcně příslušný vodoprávní úřad a k této záležitosti se proto nevyjadřuje.

*Vypořádání OPVŽP:*

*OPVŽP se ztotožňuje s konstatováním ČIŽP, že ideálním způsobem likvidace srážkových vod by s ohledem na snahu udržení vody v krajině bylo zasakování v místě záměru, nicméně je nutné přihlížet k technickým možnostem determinovaným mj. charakterem dané lokality a určením okolních pozemků v platné územně plánovací dokumentaci.*

*Otázka možného odvodu čistých srážkových vod do zásaku byla řešena již u předchozí verze tohoto záměru, která byla v roce 2016 podrobena hodnocení dle zákona se závěrem zjišťovacího řízení č. j. JMK 160778/2016 ze dne 01.11.2016; a to na základě tehdejší připomínky České společnosti ornitologické. Vzhledem k tomu, že aktuálně předložená verze záměru má být situována na shodném místě a s obdobným rozsahem zpevněných ploch, lze tehdejší argumentaci navrženého řešení odvodu srážkových vod do vodoteče vztáhnout i na aktuálně předloženou verzi záměru. Z průběhu provedeného posouzení předchozí verze záměru je přitom OPVŽP známo, že při návrhu odvodu dešťových vod si zpracovatel nechal vyhotovit hydrogeologické průzkumy lokality, kde má být záměr umístěn, přičemž z výsledků těchto průzkumů plyne, že dešťové vody nelze v dané lokalitě vsakovat.*

*OPVŽP současně vzal v potaz fakt, že stavebník je při návrhu záměru vázán platnou legislativou, včetně stavebního zákona a vyhlášek č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území a č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, dle kterých se odvádění srážkových vod*

řeší přednostně zásakem, pokud je to ovšem s ohledem na charakter území a technické provedení možné.

Vzhledem k výše uvedenému nepovažuje OPVŽP aktuálně navrhovaný způsob odvedení srážkových vod do blízké vodoteče z hlediska dopadů na složky životního prostředí za konfliktní.

- Jihomoravský kraj – č. j. JMK 170354/2018 ze dne 10.12.2018

Jihomoravský kraj uplatnil k oznámení záměru připomínku, že v rámci následných řízení dle stavebního zákona je třeba doložit aktualizovaná vyjádření příslušných dotčených orgánů územního plánování, které posoudí, zda realizací daného záměru nedojde ke znemožnění realizace záměrů nadmístního významu vymezených v platných Zásadách územního rozvoje Jihomoravského kraje.

*Vypořádání OPVŽP:*

*Vyjádření je vzato na vědomí. Vzhledem k tomu, že závěr zjišťovacího řízení nemůže obsahovat podmínky, je oznamovatel o výše uvedeném upozornění Jihomoravského kraje pouze informován, a to prostřednictvím tohoto dokumentu a zaslaných kopií obdržených vyjádření. Je na příslušných dotčených orgánech státní správy, aby své hájené zájmy prosadily v rámci dalších povolujících řízení.*

- OPVŽP si ve věci posouzení oznámení záměru a možných dopadů daného záměru na životní prostředí vyžádalo vyjádření oddělení ochrany přírody a krajiny, oddělení vodního a lesního hospodářství a oddělení technické ochrany životního prostředí krajského úřadu. (interní vyjádření bez č. j., ze dne 04.12.2018):

Dílčí vyjádření z hlediska zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů k tomuto zákonu (zákon o ochraně ovzduší):

Vyjádření obsahuje popis následných povolovacích postupů dle zákona o ochraně ovzduší relevantních k záměru. Závěrem je uvedeno konstatování, že dle předložené rozptylové studie příspěvky záměru ke koncentracím nejvýznamnějších škodlivin v ovzduší budou tak nízké, že prakticky neovlivní stávající imisní situaci v blízkém ani širším okolí. Navržené stacionární zdroje znečišťování ovzduší nebudou v důsledku realizace uvedeného záměru způsobovat vznik zdravotních problémů, ani nebudou příčinou obtěžování obyvatel nadměrným zápachem.

Další dílčí vyjádření - z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny a zákona o vodách - jsou bez připomínek.

*Vypořádání OPVŽP:*

*Vyjádření bez věcných připomínek k řešení záměru či k obsahu oznámení záměru. Vzato na vědomí.*

Všechna obdržená vyjádření jsou bez zásadních připomínek k oznámení záměru a nepožadují další komplexní posouzení záměru dle zákona.



#### **4. 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 představuje realizaci nového skladového areálu s objektem označeným jako BLU3 ve vznikající průmyslové zóně Blučina, severovýchodně od obce Blučina. Objekt bude rozdělen na dva samostatné skladovací provozy, označené jako BLU3/A a BLU3/B, které budou mít svůj vlastní administrativně-sociální vestavek.

V areálu bude dále umístěn objekt vrátnice, mobiliář (např. přístřešky pro kola a pro kuřáky), náhradní zdroj el. energie a kompaktor (lis na odpad). Součástí záměru je i výstavba manipulačních a parkovacích ploch pro nákladní a osobní automobily, vybudování odpovídajících areálových komunikací. Napojení areálu na silniční síť bude prostřednictvím nové příjezdové komunikace vyústěné na okružní křižovatku silnice II/416, která byla realizována jako dílčí část stavby „Přeložka silnice II/416 Blučina obchvat, 1. etapa“.

Záměr bude napojen na veškerou potřebnou technickou infrastrukturu a inženýrské sítě (plyn, voda, el. energie, telekomunikace, odvod dešťových a splaškových vod, vlastní ČOV s kapacitou 260 EO).

Záměr nepočítá s výstavbou žádných objektů s výrobním programem. Lze proto důvodně předpokládat, že vlivy záměru na své okolí budou odpovídat charakteru moderních skladových komplexů obdobného charakteru, kdy potenciální dopady na životní prostředí či pohodu bydlení v jeho okolí se dají předpokládat prakticky pouze v souvislosti s navázanou dopravou (imise do ovzduší, hluk) a s vypouštěním splaškových a srážkových vod.

Vzhledem k faktu, že je garantováno čištění vod v areálové ČOV, k umístění záměru a k výsledkům doložených studií (hluková a rozptylová studie - viz níže v textu odůvodnění) vyhodnotilo OPVŽP dopady realizace záměru se závěrem, že nelze důvodně přepokládat jeho významné negativní vlivy na složky životního prostředí či veřejné zdraví v jeho okolí.

##### **II. Umístění záměru**

Záměr je navržen ve vznikající průmyslové zóně Blučina, severovýchodně od obce Blučina, v přímé návaznosti na stávající dálniční sjezd. Pozemek pro výstavbu je aktuálně využíván jako deponie zeminy a stavebního materiálu a je na něm umístěno semimobilní recyklační zařízení na úpravu stavební suti. Jižně od řešeného území se nachází prostorová rezerva plánovaného silničního obchvatu obce Blučina, východně je umístěna stávající rampa mimoúrovňového křížení Blučina - dálnice D2, exit 11 směr Břeclav, severně a západně jsou aktuálně zemědělské pozemky. Záměr tak má být situován v těsné blízkosti sjezdu z dálnice D2 (exit 11 Blučina), na který bude dopravně napojen prostřednictvím okružní křižovatky a místní komunikace.

Zájmová lokalita není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti či jiného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených chráněných území. Dotčení zájmů ochrany přírody a krajiny, k jejichž uplatnění je příslušný zdejší krajský úřad, vyloučil krajský úřad, oddělení ochrany přírody a krajiny ve svém vyjádření ze dne 04.12.2018 (viz výše v textu).

MěÚ Židlochovice OŽPaSÚ ve své územně-plánovací informaci č. j. OZPSU/3530/2018-2 ze dne 26.02.2018 sděluje mj. následující (není uvedena přesná kompletní citace vyjádření):

ve vztahu k územně analytickým podkladům

- část záměru (kanalizace pro odvod dešťových a přečištěných splaškových vod a opevněný výustní objekt) se nacházejí v záplavovém území Litavy, v jeho aktivní zóně

- část záměru (kanalizace pro odvod dešťových a přečištěných splaškových vod) se kříží s objektem protipovodňové ochrany (protipovodňová hráz)
- záměr se nachází v ochranném pásmu produktovodu a ropovodu
- záměr se nachází v ochranném pásmu trasy mikrovláknového spoje (Fresnelova zóna) ze stanoviště Děvín – Hády
- záměr se nachází v ochranném pásmu komunikačního vedení Ministerstva obrany ČR pro stavby 200 – 250 m. n. t.
- záměr se nachází v ochranném pásmu dálnice D2
- záměr se nachází v ochranném pásmu radaru Sokolnice
- záměr se nachází v ochranném pásmu proti laserovým zařízením sektor B Letiště Brno

ve vztahu k Zásadám územního rozvoje Jihomoravského kraje (ZÚR JMK) účinným od 3.11.2016

- záměr se částečně nachází v ploše vymezené v ZÚR JMK jako DS32 – II/416 Blučina obchvat – uplatní se tedy body 121, 122 a 123
- záměr se částečně nachází v ploše vymezené v ZÚR JMK jako POP01 - Opatření na vodním toku Litava uplatní se tedy body 238 a 258

ve vztahu k územně plánovací dokumentaci obce Blučina - Územní plán obce Blučina (dále jen „ÚP“)

Záměr je situován:

- v zastavitelné ploše, částečně v nezastavěném území,
- v plochách vymezených ÚP jako Plochy výroby, skladů a služeb, stávající travnaté plochy, stávající plochy vodních toků, plochy ÚSES LBK 1,
- v rozvojové ploše Z11, částečně v rozvojové ploše Z10.

ÚP v této ploše stanovuje tyto podmínky:

- výstavba v lokalitě Z11, kam značná část záměru zasahuje, může být započata souběžně s výstavbou obchvatu obce s podmínkou, že po celou dobu výstavby bude omezen provoz těžké nákladní dopravy přes obec,
- veškeré negativní dopady na životní prostředí budou eliminovány na hranici pozemku, frekvence dopravy do areálu nebude narušovat pohodu bydlení v obci,
- v dalším stupni projektové dokumentace – pro územní řízení – musí být posouzena varianta rozlivu povodně v případě výstavby obchvatu a je nutno stanovit požadavky na odpovídající protipovodňovou ochranu nově zbudovaných staveb,
- dopravní napojení lokality Z11, kam značná část záměru zasahuje, je třeba realizovat jedním centrálním připojením na budoucí obchvat obce (napojovacími větvemi z přeložky silnice II/416), kdy tato napojení a jejich umístění jsou jednoznačně dána UPD v grafické části (komplexní urbanistické řešení, výkres dopravy) a nejsou jimi napojující větve okružní křižovatky,
- zástavbou v lokalitě Z11, kam značná část záměru zasahuje, musí být respektováno ochranné pásmo dálnice D2 a navrženého budoucího obchvatu obce – přeložky sil. II/416 a to lze jedině za předpokladu, že je vydáno platné územní rozhodnutí na stavbu obchvatu, protože ochranná pásma komunikací vznikají dle § 30 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb. na základě územních rozhodnutí,
- lokalita Z11, kam značná část záměru zasahuje, je napojitelná na stávající plynovod STL přes lokalitu Z10, kdy stávající plynovodní zařízení bude respektováno a napojení lokality je možné po projednání se správcem sítě,
- lokalita Z11, kam značná část záměru zasahuje, je napojitelná prodloužením el. vedení VN z plochy Z10 z vlastní trafostanice, kdy způsob konkrétního provedení připojení elektrické

energie pro nová odběrná místa stanoví správce sítě a výstavba v lokalitách bude respektovat veškerá ochranná pásma el. zařízení,

- lokalita Z11, kam značná část záměru zasahuje, je navržena k řádnému odkanalizování oddílnou kanalizací; kanalizace splašková je napojitelná navrženým vlastním kanalizačním sběračem do stávající čistírny odpadních vod,
- navýšený povrchový odtok vody vzniklý výstavbou bude v maximální míře likvidován jak samostatně na pozemku investora popř. přečerpáván do toku Litava, aby nebyly zhoršeny odtokové poměry,
- bude doplněna izolační zeleň z pohledově exponovaných stran,
- v otevřených plochách areálů bude maximálně uplatněna zeleň,
- nebudou vytvářeny stavební dominanty mimo technologicky opodstatněná zařízení.

Závěrem MěÚ Židlochovice OŽPaSÚ upozorňuje, že z výše uvedených podmínek jednoznačně vyplývá, že vybudování a zprovoznění obchvatu obce (plochy označené v ÚP jako Z8 a Z9) je podmínkou využívání plochy Z11 k účelu pro výrobu, sklady, služby - protože v ÚP se uvádí, že jedině obchvat umožní další rozvoj území bezprostředně navazujícího na dálnici D2 v atraktivním místě stávající MÚK Blučina.

Na základě výše uvedeného má krajský úřad za to, že umístění záměru v dané lokalitě ve variantě popsané v předloženém oznámení záměru je z hlediska potenciálních dopadů na složky životního prostředí a veřejného zdraví možné a s umístěním záměru v dané lokalitě lze, při dodržení faktů deklarovaných v oznámení, legislativních požadavků a provozní kázně při provozu záměru, souhlasit.

Toto rozhodnutí však v žádném případě nezbavuje stavebníka záměru povinnosti realizovat záměr v souladu s platnou územně plánovací dokumentací daného území.

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

#### **Vlivy na kvalitu ovzduší a klima**

Oznámení záměru obsahuje jak popis technologií a stacionárních zdrojů emisí do ovzduší, tak predikci předpokládané navázané dopravy (její intenzitu v různých dopravních směrech) jako mobilního zdroje znečišťování ovzduší.

K posouzení potenciálních dopadů realizace záměru na emisní situaci byla vypracována rozptylová studie (viz výše v textu, součástí oznámení záměru jako vázaná příloha č. 2). Jak plyne z oznámení záměru a rozptylové studie, bylo pro objektivní zhodnocení vlivů na ovzduší v rozptylové studii uvažováno - kromě emisí ze zdrojů navrhovaného záměru a vyvolané dopravy - také s emisemi stávajících stacionárních a mobilních zdrojů znečištění ovzduší, které do hodnocení vstupují formou imisního pozadí získaného na základě dat z imisního monitoringu a rozptylové studie ČHMÚ Praha zpracované pro stanovení OZKO (pětiletý průměr 2012 –2016). Přímo na území průmyslové zóny Blučina je navíc v současnosti již provozováno logistické centrum spol. SCHENKER – areál BLU 1, v přípravě je další areál „BLU2“. Vzhledem k tomu, že imisní působení těchto záměrů není promítnuto ve výše uvedených imisních mapách ČHMÚ, byly dle údajů uvedených v oznámení záměru k vypočteným příspěvkům hodnoceného záměru v rozptylové studii připočteny i příspěvky těchto záměrů. V rozptylové studii je rovněž započítáno i imisní působení projektu „Přeložka silnice II/416 Blučina obchvat, 1. etapa“. Dotčeným územím je také trasován koridor navrhovaného obchvatu obce Blučina, který bude napojený na výše uvedený kruhový objezd mezi halami BLU1 a BLU3. U nejvíce dotčené obytné zástavby byl proto v rozptylové studii rovněž započten výhledový příspěvek tohoto silničního obchvatu.

Z provedených výpočtů vyplývá, že nejvyšší emisní příspěvky záměru u sledovaných škodlivin (NO<sub>2</sub>, PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub>, benzenu a benzo(a)pyrenu) lze předpokládat v řádu prvních jednotek procent příslušných imisních limitů. Autorizovaná osoba zpracovatele rozptylové studie proto konstatuje, že hodnocené zdroje znečišťování ovzduší nebudou v dotčeném území způsobovat významnou změnu kvality ovzduší, ani dosažení či překročení legislativních imisních limitů.

Vzhledem k výše uvedenému se OPVŽP přiklonilo k názoru, že rozptylová studie podchytila relevantní emisní zdroje v dotčeném území, včetně jejich kumulativního působení; přičemž z výsledků rozptylové studie lze usuzovat, že významné negativní ovlivnění klimatu či kvality ovzduší v okolí záměru lze vyloučit a záměr je z hlediska dopadů na ovzduší a klima bezkonfliktní.

#### Vlivy na hlukovou situaci

K posouzení potenciálních dopadů realizace záměru na hlukovou situaci byla zpracována hluková studie (viz výše v textu). Z výsledků hlukové studie vyplývá, že stávající hluková situace v místě záměru je dána zejména hlukem z provozu na okolních pozemních komunikacích.

Zpracovatel hlukové studie na základě výpočtů hlukové studie uzavírá, že doprava generovaná provozem haly BLU3 bude z hlediska hlukového dopadu nevýznamná a na posuzované komunikaci se v obci Blučina neprojeví. Současně konstatuje, že provoz stacionárních zdrojů hluku záměru nebude mít v budoucnu významný akustický vliv na hlukovou situaci v dotčeném území obytné zástavby a nebude zdrojem nadlimitních stavů.

Z uvedených výsledků vyplývá, že u nejbližších hlukově chráněných prostor prokazatelně nebude docházet provozem záměru k překračování hygienických limitů v denní době ani noční době.

Z výsledků je dále patrné, že při vyhodnocení kumulativních vlivů provozů nových záměrů, jsou spolehlivě plněny stanovené hygienické limity pro denní i noční dobu. Předpokládaný příspěvek záměru ke stávající hlukové situaci u nejbližších hlukově chráněných prostor je vzhledem k velmi nízkým predikovaným hladinám hluku z provozu záměru haly BLU3 a vzhledem k vysokému hlukově-dopravnímu pozadí v lokalitě akusticky nevýznamný (resp. subjektivně nevnímání) a zanikající v hlukovém pozadí lokality.

Krajský úřad má na základě deklarovaných skutečností, při předpokladu dodržení uvedených organizačních (provozních) opatření, a na základě výsledků doložené hlukové studie za to, že záměr je umístěn v dostatečné vzdálenosti od nejbližší obytné zástavby a jeho provoz nemá potenciál významně zvýšit hlukovou zátěž okolí nad únosnou mez a zákonné limity.

#### Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

Je deklarováno, že provozem záměru nebudou vznikat technologické odpadní vody, mimo vod pocházejících z úklidů skladových prostor, které budou vypouštěny do splaškové kanalizace zaústěné do nově zbudované areálové ČOV o kapacitě 260 ekvivalentních obyvatel.

Je deklarováno, že dešťové vody ze střech objektů budou odvedeny přímo, vody z manipulačních ploch a parkovišť samostatnou tzv. „zaolejovanou“ kanalizací na odlučovač ropných látek s odlučovačem kalu, koalescenčním filtrem a sorpčním filtrem. Zároveň bude zajištěna retence vody ve velkoprofilovém potrubí areálové kanalizace. Veškeré vody (splaškové po průchodu novou areálovou ČOV, čisté srážkové ze střech, srážkové po přečistění) budou čerpány novým potrubním řadem na výústní objekt do toku Litava.

V oznámení záměru je uvedeno, že na základě jednání se správcem vodního toku Povodí Moravy, s.p. budou na odtoku z ČOV garantovány totožné hodnoty jako na komunální ČOV Blučina

Vzhledem k výše uvedenému má OPVŽP za to, že z hlediska vlivů na povrchové a podzemní vody v území je záměr akceptovatelný.

### Odpadové hospodářství, rizika havárií

V oznámení je uveden přehled předpokládaných druhů odpadů vznikajících při výstavbě záměru i při následném provozu záměru a případné demolici po ukončení provozu. Není předpokládán vznik jakéhokoliv odpadu vymykajícího se druhům vznikajícím v obdobných zařízeních. Množství jednotlivých druhů odpadů v této fázi projektové přípravy není podrobněji specifikováno. Ohrožení životního prostředí či veřejného zdraví tak nelze předpokládat.

V oznámení záměru je deklarováno, že v objektu nebudou skladovány nebezpečné chemické látky.

Vzhledem k charakteru záměru přicházejí z hlediska havárií v úvahu pouze rizika běžných technických poruch nebo dopravních nehod v areálu, spojených s únikem většího množství provozních kapalin.

Lze konstatovat, že záměr svou technologií nepředstavuje významné riziko vzniku havárií a je srovnatelný s obdobnými provozovanými záměry. Vzhledem k výše uvedenému, při dodržení navržených provozně-technických řešení, a při dodržování legislativních požadavků na zabezpečení staveb a provozu nelze předpokládat významné riziko vzniku havárií s dopady na životní prostředí či veřejné zdraví.

### Vlivy na biotu

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný dle ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, uplatnil k záměru své stanovisko podle § 45i odst. 1 téhož zákona č. j. JMK 142831/2018 ze dne 10.10.2018, ve kterém konstatoval, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast soustavy Natura 2000, nacházející se v působnosti krajského úřadu.

Zájmová lokalita není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti, významného krajinného prvku či jiného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených chráněných území.

Lze konstatovat, že na dotčených plochách probíhají aktuálně terénní úpravy v souladu s dříve schváleným projektem a přímo dotčené plochy jsou proto buď bez jakéhokoli vegetačního krytu nebo s porostem ruderálních a invazních druhů, vyskytujících se v širším okolí záměru; současně také živočišná rozmanitost území je mizivá.

V souladu s údaji uvedenými v oznámení záměru lze předpokládat, že fauna žijící v okolí záměru bude v průběhu jeho realizace a provozu (případně i demolice) ovlivňována především imisemi do ovzduší a hlukem z dopravy navázané na záměr. Vzhledem k požadovným koncentracím škodlivin a stávající hlukové situaci v území (s naprostou dominancí hluku z páteřní sítě komunikací) však nelze předpokládat, že by tyto vlivy záměru byly ve vztahu k biotě zásadní.

Na základě výše uvedeného má OPVŽP za to, že záměr je z hlediska potenciálních vlivů na biotu dané lokality, v souladu s údaji uvedenými v oznámení záměru, možný a akceptovatelný.

### Vlivy na krajinný ráz

OPVŽP se ztotožňuje s konstatováním oznamovatele v oznámení záměru, že krajina v dotčeném území a jeho okolí je již částečně ovlivněna stávající komerční a průmyslovou zástavbou. Stavební provedení objektů bude odpovídat současnému trendu výstavby obdobných areálů, přičemž v nejbližším okolí záměru se již obdobné stavby nachází, případně jsou ve fázi realizace. OPVŽP se taktéž domnívá, že se lze ztotožnit s tvrzením uvedeným v oznámení záměru, že navrhovaný objekt BLU3 (resp. celý areál) sice může ovlivnit dílčí krajinné scenérie, ale výrazně nezasáhne

krajinná panoramata ani nesníží zásadním způsobem kvalitu cenných dílčích scénérií v rámci širšího území.

Vzhledem k výše uvedenému proto OPVŽP považuje záměr i z hlediska ochrany krajinného rázu za akceptovatelný.

Z výše uvedeného je zřejmé, 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, včetně všech doložených příloh
2. Vyjádření subjektů uvedených v bodě č. 2 odůvodnění tohoto rozhodnutí

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

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

Krajský úřad upozorňuje **obec Blučina** na povinnost dle ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona vyvěsit informaci o tomto závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, neprodleně po jeho obdržení na své úřední desce, a to po dobu nejméně 15 dnů.

**Dotčenou obec Blučina** v souladu s ustanovením § 16 odst. 2 zákona neprodleně zašle písemné vyrozumění o dni vyvěšení krajskému úřadu.

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 [http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_cr](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr) (kód záměru JHM1461).

## **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, 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 dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

**Ing. František Havíř**

vedoucí odboru

**vz. Ing. Jiří Hájek, v. r.**

vedoucí oddělení posuzování vlivů  
na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Mgr. Mirek Smetana

## Rozdělovník

### Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržených vyjádření:

- CTP Invest, spol. s r.o., k rukám Ivany Toužimské, Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec – **DS**

### Obdrží dotčené územní samosprávné celky s upozorněním na povinnost vyvěšení informace o tomto závěru zjišťovacího řízení na své úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou) a zpětného vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce:

- Obec Blučina, k rukám starosty, náměstí Svobody 119, 664 56 Blučina – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

### Obdrží na vědomí:

- Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavební úřad, Masarykova 100, 667 01 Židlochovice - pracoviště Nádražní 750, 667 01 Židlochovice – **DS** (orgán ochrany životního prostředí, stavební úřad)
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 1847/4, 602 00 Brno – **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Blučina a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis