

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 134592/2020

Sp. zn.:
S - JMK 111594/2020 OŽP/Kuc

Vyřizuje/linka
Ing. Kuchyňková/541 652 683

Brno
25.09.2020

ROZHODNUTÍ

doručované veřejnou vyhláškou

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

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle ust. § 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

„Novostavba haly Trnkova, Brno“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město

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

Identifikační údaje:

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

„Novostavba haly Trnkova, Brno“

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení):

- bod 106 – „*Výstavba skladovacích komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu*“. Stanovený limit je 10 tis. m².

Kapacita záměru:

Administrativní budova

Zastavěná plocha objektu: 1 052,1 m²
Obestavěný prostor objektu: 9 784,5 m³
Užitná plocha objektu: 1 860,8 m²
Předpokládaný počet pracovníků v 1. směně 71 osob

Výrobní hala

Zastavěná plocha objektu:	5 336,7 m ²
Obestavěný prostor objektu:	70 978,0 m ³
Užitná plocha objektu:	6 143,6 m ²
Předpokládaný počet pracovníků v 1. směně	101 osob

Skladovací hala

Zastavěná plocha objektu:	1 609,4 m ²
Obestavěný prostor objektu:	21 400,0 m ³
Užitná plocha objektu:	1 594,0 m ²
Předpokládaný počet pracovníků v 1. směně	4 osoby

Umístění záměru:

Kraj:	Jihomoravský
Okres:	Brno-město
Obec:	Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň
K. ú.:	Líšeň
P. č.:	Parcely náležející areálu: 4282/1, 4297/3, 8579, 4282/2, 8578, 8585/5, 4297/5, 8589, 8599, 8598, 8600, 8590/3
	Parcely mimo areál sloužící umístění přípojek a sjezdu z komunikace: 8572/8, 8572/20, 8577, 8576, 8580/1, 8582/1, 8572/1, 8574/1

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem oznamovatele je novostavba výrobní a skladovací haly nepravidelného tvaru o maximálních půdorysných rozměrech 108,8 x 85,0 m a navazující administrativní budovy o půdorysném rozměru 66,84 x 15,7 m. Výrobní hala má při jižním okraji vestavek široký 12 m, který rozšiřuje výrobní plochu. Vzniklé zázemí bude sdílet několik spolupracujících firem.

Areál se nachází ve stávající průmyslové zóně v bývalém areálu Zetoru v Brně-Líšni. Severně sousedí areál s ulicí Trnkova, zajišťující dopravní spojení se starou zástavbou Líšně. Za ulicí Trnkova se v odstupu nachází komunikace Novolíšeňská a tramvajová trať, dále objekty občanské vybavenosti. V meziprostoru mezi oběma silničními komunikacemi se nachází obytná zástavba ulice Bratří Sapáků sestávající ze dvou bytových domů vzdálená cca 67 m. Západně se za přípojnou větví ulice Trnkova nacházejí budovy učiliště a České televize. Ostatními směry se rozkládá areál bývalého Zetoru, využívaný pro výrobní a jiné podnikatelské aktivity.

Z hlediska možné kumulace vlivů na životní prostředí připadá v úvahu především záměrem vyvolaná automobilová doprava na ul. Trnkova a běžný provoz v areálu. Záměr nevyvolává nutnost realizace jiných (navazujících) záměrů s potenciálem významné kumulace vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětný záměr je půdorysně navržen ve tvaru nepravidelného trojúhelníku s maximálními půdorysnými rozměry 124,5 x 85,0 m. Na výrobní a skladovací halu navazuje dvoupodlažní administrativní část, která je hlavní částí fasády orientována k ulici Trnkova. Výška atiky ploché střechy výrobní a skladovací haly činí + 13,3 m vůči podlaze 1.NP. Výška atiky administrativní přístavby činí + 9,3 m vůči podlaze 1. NP. Záměr je provozně rozdělen na tři části – výroba, skladování a administrativa se zázemím pro zaměstnance. Záměr bude napojen na stávající areálové síť dopravní a technické infrastruktury. V rámci stavby bude vybudováno celkem 31 parkovacích stání. Celková zastavěná plocha vč. zpevněných ploch bude 13 236 m².

Ve výrobní části se předpokládá výrobní činnost firmy zabývající se designem a výrobou stojanů, poutačů, dekorací, obalů a obecně výrobků na podporu prodeje pro obchodní místa s působností po celé Evropě. Převážně se jedná o kartonové výrobky, na které jsou plotrovány vzory, ty jsou vyřezávány a vysekávány do předepsaných tvarů a následně lepeny a kompletovány.

Ve skladovací hale budou skladovány jak hotové výrobky, tak vstupní materiály pro výrobu. Převážně se jedná o karton, dále pak kov (ocel, nerez, hliník apod.), dřevo (masiv, dýha) a plast (MDF desky, případně polyuretan). Skladování bude probíhat v regálovém systému pro zakládání palet a obsluhováno bude elektrickými vysokozdviznými vozíky.

V administrativní části bude kromě běžných kancelářských provozů v 1.NP administrativní budovy umístěno také sociální zázemí a šatny pro zaměstnance. Ve 2.NP administrativní budovy jsou zejména kancelářské prostory a samostatné šatny se sociálním zázemím pro sezónní brigádníky.

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

agroup invest 17, s.r.o., se sídlem Cejl 858/7, 602 00 Brno, IČ: 06466281.

Zpracovatel oznámení:

TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o., Zábrdovická 827/10, 615 00 Brno, IČ: 15527875.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 10.08.2020 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Novostavba haly Trnkova, Brno“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město. Oznamovatelem je společnost agroup invest 17, s.r.o., se sídlem Cejl 858/7, 602 00 Brno, s přiděleným IČ: 06466281, zastoupená na základě plné moci společností TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o., Zábrdovická 827/10, 615 00 Brno, s přiděleným IČ: 15527875.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, 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 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 113101/2020 ze dne 12.08.2020 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 7 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 8 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1539 a na úřední desce Statutárního města Brna, MČ Brno-Líšeň, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci obdržel dne 12.08.2020 a zveřejnil ji na úřední desce dne 12.08.2020.
- Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň - informaci obdrželo dne 17.08.2020 a zveřejnilo ji na úřední desce dne 17.08.2020.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Krajský úřad jihomoravského kraje, odbor životního prostředí - informaci obdržel dne 12.08.2020.

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí - informaci obdržel dne 12.08.2020.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno - informaci obdržela dne 12.08.2020.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno - informaci obdržela dne 12.08.2020.

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

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j. KHSJM 51105/2020/BM/HOK, ze dne 08.09.2020, krajský úřad vyjádření obdržel dne 10.09.2020.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/2020/8294, ze dne 31.08.2020, krajský úřad vyjádření obdržel dne 31.08.2020.
- Magistrát města Brna, odbor životního, odbor životního prostředí, č. j. MMB/0334567/2020Zah, ze dne 08.09.2020 krajský úřad vyjádření obdržel dne 09.09.2020.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také jen „KHS JmK“)

KHS JmK sděluje, že se záměrem „Novostavba haly Trnkova, Brno“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město souhlasí a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (dále také jen „ČIŽP OI Brno“)

ČIŽP OI Brno sděluje, že v předloženém oznámení záměru zpracovatel uvádí, že v rámci nové stavby (výstavba výrobní haly a skladovací haly) nebudou realizovány nové emisní zdroje, a to vyjmenované ani nevyjmenované. ČIŽP OI k výše uvedenému tvrzení uvádí, že pokud v následné provozní činnosti firmy bude instalována výroba podléhající zákonu č. 201/2001 Sb., o ochraně ovzduší, musí být konkretizovány potřebné provozní a technické údaje a tyto dále předloženy dotčeným orgánům k posuzování.

Vypořádání: V oznámení záměru v kapitole „B.III.1. Emise do ovzduší“ je uvedeno, že v případě instalace výroby podléhající dalším řízením vyjmenovaného emisního zdroje, budou v tomto řízení konkretizovány potřebné údaje a předloženy dotčeným správním orgánům. Krajský úřad konstatuje, že i v případě nevyjmenovaného zdroje znečištění ovzduší musí být konkretizovány potřebné provozní a technické údaje a tyto dále předloženy dotčeným orgánům k posuzování.

V případě instalace technologie uvedené v příloze č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“) je třeba požádat krajský úřad o nové projednání záměru.

- Magistrát města Brna, odbor životního, odbor životního prostředí (dále také jen „MMB OŽP“)

MMB OŽP sděluje, že se záměrem „Novostavba haly Trnkova, Brno“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město souhlasí a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Dotčený správní úřad v navazujících správních řízeních požaduje, aby byly splněny následující podmínky:

- Doložení kladného stanoviska vlastníka, příp. provozovatele vodovodní sítě k navrženému záměru.

- Doložit kladné stanovisko vlastníka, příp. provozovatele kanalizační sítě k navrženému záměru.
- Akumulační nádrže pro zpětné využití vody nejsou vodními díly ve smyslu ust. § 55 vodního zákona
- Stavbou ani užíváním stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních vod.
- Retenční nádrž je vodním dílem a podléhá povolení dle § 15 vodního zákona. Věcně a místně příslušným orgánem k povolení stavby je MMB.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Zmíněné podmínky uvedené ve vyjádření MMB vyplývají ze zákona.

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

I. Charakteristika záměru

Záměrem oznamovatele je novostavba výrobní a skladovací haly s navazující administrativní budovou v areálu společností agroup invest 17 s.r.o. při ulici Trnkova v bývalém areálu Zetoru v Brně-Líšni. Předmětný záměr je půdorysně navržen ve tvaru nepravidelného trojúhelníku s maximálními půdorysnými rozměry 124,5 x 85,0 m. Na výrobní a skladovací halu navazuje dvoupodlažní administrativní část, která je hlavní částí fasády orientována k ulici Trnkova. Záměr je provozně rozdělen na tři části – výroba, skladování a administrativa se zázemím pro zaměstnance. Záměr bude napojen na stávající areálové sítě dopravní a technické infrastruktury.

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský

Okres: Brno-město

Obec: Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň

K. ú.: Líšeň

P. č.: Parcely náležející areálu: 4282/1, 4297/3, 8579, 4282/2, 8578, 8585/5, 4297/5, 8589, 8599, 8598,8600, 8590/3

Parcely mimo areál sloužící umístění přípojek a sjezdu z komunikace: 8572/8, 8572/20, 8577, 8576, 8580/1, 8582/1, 8572/1, 8574/1

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

• Vliv na ovzduší

Dle předloženého oznámení záměru nejsou součástí navrhované akce nové stacionární zdroje znečišťování ovzduší ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. K vytápění objektu bude sloužit místní soustava zásobování tepelnou energií.

Z oznámení záměru dále vyplývá, že nárůst dopravy v dané lokalitě způsobený provedením řešeného záměru bude z hlediska ochrany ovzduší nevýznamný.

Při navrhování opatření k omezení prašnosti ze stavební činnosti krajský úřad důrazně doporučuje využít metodický pokyn Ministerstva životního prostředí „ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností“.

• Vliv na hlukové poměry

V rámci oznámení záměru byla předložena hluková studie „Novostavba haly Trnkova, červenec 2020“, vypracovala: Ing. Barbora Navrátilová (dále také jen „hluková studie“). Z hlukové studie vyplývá, že hluk z pracovní činnosti v hale a související doprava bude v dotčených nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní době plněna (NV č. 272/2011 Sb.). Splnění

hygienického limitu hluku v noční době nebylo posuzováno, protože provoz objektu bude pouze v denní době.

Nelze předpokládat, že realizací záměru dojde k významnému navýšení hlukové zátěže a lze konstatovat, že záměr je akceptovatelný.

Ve studii bylo vypočteno posouzení šíření hluku ze stavební činnosti při výstavbě objektu. Pro nejhluchnější fáze výstavby byla stanovena provozní opatření ve formě časového omezení použití hlučných mechanismů. Při dodržení uvedených opatření nebude docházet k překračování hygienického limitu hluku v denní době.

- Vlivy vibrací a záření

Vzhledem k charakteru záměru nelze předpokládat, že by byl zdrojem škodlivých vibrací či škodlivého záření.

- Vliv na půdu a horninové prostředí

V rámci záměru nedojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu (ZPF), ani pozemků určených k plnění funkce lesa (PUPFL). Záměr je umístěn v již provozovaném areálu, který slouží jako stabilizované plochy pro průmysl.

Významný negativní vliv záměru na půdu lze vzhledem k charakteru a jeho lokalizaci vyloučit. Dotčená plocha záměru se nenachází v území dobývacího prostoru ani chráněného ložiskového území. Vzhledem k charakteru a rozsahu záměru se nepředpokládá, že by měl mít záměr jakýkoliv vliv na dané území.

Negativní vliv záměru na nerostné zdroje lze vzhledem k charakteru záměru a jeho lokalizaci vyloučit. Negativní vliv záměru na geologické prostředí lze vzhledem k charakteru záměru rovněž vyloučit.

- Vliv na vodu

V rámci realizace záměru nedojde ke změně odtokových poměrů, neboť záměr nezaujímá plochu, která by byla rozhodná z hlediska změny odtokových poměrů v daném území. Nedochází ani ke zvýšení výparu a povrchového odtoku na úkor vsaku. Realizace záměru nebude mít negativní vlivy na odvodnění zájmového území.

Pitná voda bude odebírána z veřejného vodovodu, bude realizována přípojka v délce 22 m a vnitroareálový rozvod bude mít délku 81 m.

Splaškové odpadní vody budou vypouštěny do stávajícího kanalizačního řadu ve správě Zetor. Do splaškové kanalizace budou zaústěny i odpadní vody (kondenzát) vznikající od provozu splitových chladících jednotek nebo kompresorů.

Dešťové vody ze střechy objektu budou svedeny do dešťové kanalizace, kterou budou odvedeny do akumulární nádrže na pozemku investora, s následným využitím pro splachování WC a zálivku zeleně na pozemku. Parkovací plochy vč. zpevněných ploch budou vyspádovány do dešťové kanalizace a svedeny do centrální retenční nádrže Zetor.

Za hlavní rizika pro jakost podzemních a povrchových vod lze při provozu záměru považovat případné havárie či jiné nestandardní stavy. V hale se nepředpokládá manipulace s látkami závadným vodám.

Dotčená lokalita se nenachází v záplavovém území.

Lze předpokládat, že vzhledem k výše uvedenému nebudou s realizací a běžným provozem záměru spojeny žádné očekávatelné negativní vlivy na povrchové a podzemní vody v území. Provoz hodnoceného záměru nemá nároky na zdroje vod, není významný produkcí odpadních vod a neovlivní odtokové poměry v území.

- Vliv na flóru, faunu a ekosystémy

Záměr je situován uvnitř stávajícího areálu na ploše významně pozměněné člověkem. Vzhledem k povaze záměru nelze předpokládat zábor biotopů. V území určeném pro realizaci záměru ani v jeho bezprostředním okolí se nenachází funkční prvky územního systému ekologické stability. Prostor záměru je tak izolován v poměrně urbanizovaném prostředí, ve kterém se obvykle vyskytují pouze druhově chudá společenstva živočichů s převahou biotopových generalistů, případně synantropních živočichů tolerujících hluk a rušení. Provozem zařízení může docházet k akceptovatelnému rušení ptáků využívající ruderaly a křoviny v okolí areálu. Vzhledem k charakteru a umístění tohoto záměru se nepříznivé ovlivnění populací živočichů a rostlin (a jejich druhové rozmanitosti) nepředpokládá.

Záměr je situován mimo lokality významné z hlediska ochrany živočišných či rostlinných druhů (EVL, PO, VKP, ÚSES, maloplošná chráněná území). Z tohoto pohledu nedojde k ovlivnění výše zmíněných území.

Oblasti ochrany ptáků i evropsky významné lokality nebudou posuzovanou stavbou narušeny ani ohroženy.

- Vliv na krajinu

Záměr je umístěn ve stávajícím areálu společnosti Zetor. Součástí záměru nejsou žádné prvky, které by zásadně měnily stávající charakter areálu. Realizace záměru nemůže ovlivnit stávající ráz krajiny v dotčeném území.

- Vliv na klima

V rámci realizace záměru dochází k výstavbě nové haly ve stávajícím areálu, vlivy na klimatické poměry v území se tak dají hodnotit jako nevýznamné, negativní vlivy nelze očekávat.

- Vliv na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Vzhledem k tomu, že v rámci nové stavby nebudou realizovány nové emisní zdroje a nepředpokládá se negativní působení vyvolané zvýšením dopravy a emisemi z dopravy, lze konstatovat, že záměr je z hlediska vlivů na zdraví obyvatel přijatelný a nebude pro zdraví obyvatelstva nikterak ohrožující. V rámci provozu se předpokládá, že denně přijede a odjede 10 dodávek do 3,5 t a 4 nákladní automobily nad 3,5 t. Vlastní provoz zařízení není zdrojem významných emisí do ovzduší, hlukových emisí nebo jiných faktorů s potenciálem negativního vlivu na veřejné zdraví.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
 - Stanovisko orgánu ochrany přírody krajského úřadu - č. j. JMK 42812/2020 ze dne 11.03.2020.
 - Vyjádření z hlediska územního plánu, Magistrát města Brna, odbor územního plánování a rozvoje – č. j. MMB/0248042/2019/Pou ze dne 14.02.2020.
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

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

Krajský úřad zasílá ve smyslu ust. § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčené Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň žádáme ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 a 3 zákona a § 5 prováděcí vyhlášky č. 457/2001 Sb., o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň 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 ust. § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce orgánů Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1539.

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, 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.

Ing. Mojmír Pehal
vedoucí odboru
v z. Ing. Jiří Hájek v. r.
vedoucí oddělení
posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Lenka Kuchyňková

Rozdělovník

Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržených vyjádření:

- TOP – ENVI Tech Brno, s.r.o., Zábrdovická 827/10, 615 00 Brno – **DS**

Dotčené územně samosprávné celky:

- Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň, k rukám starosty, Jírova 2609/2, 628 00 Brno -DS
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde

Na vědomí:

- Krajský úřad jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – DS
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – DS
- agroup invest 17, s.r.o., se sídlem Cejl 858/7, 602 00 Brno – DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou Statutární město Brno, MČ Brno-Líšeň a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis