

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 141011/2022

Sp. zn.:
S - JMK 119777/2022 OŽP/Sal

Vyřizuje/linka
Ing. Salnek/541 652 637

Brno
29.09.2022

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 také jen „zákon“),

že záměr

**„Brno – Líšeňská – Zpracování energeticky využitelných odpadů“, 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:

Brno – Líšeňská – Zpracování energeticky využitelných odpadů

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

- bod 55 – „Zařízení k odstraňování nebo využívání nebezpečných odpadů s kapacitou od stanoveného limitu“. Stanovený limit je 250 t/rok.

Kapacita (rozsah) záměru:

- Roční plánovaná kapacita zařízení	35 000 t kat. „O“ 5 000 t kat. „N“ (nyní povoleno 2 500 t)
- Denní plánovaná zpracovatelská kapacita	120 t kat. „O“ 13 t kat. „N“
- Maximální okamžitá kapacita	250 t kat. „O“ 100 t „kat. „N“
- Maximální okamžitá kapacita včetně výrobků	600 t
- Zpracovatelská kapacita technologie	10 t/h

Umístění záměru: Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno
K. ú.: Líšeň
P. č.: 4290/1, 4292/2, 4292/4

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Charakter záměru

Záměrem oznamovatele je zpracování vybraných druhů odpadů za účelem výroby certifikovaného paliva (dále také jen „TAP“), které bude s ohledem na svůj energeticky využitelný potenciál využíváno v cementárnách, vápenkách a elektrárnách jako náhrada fosilních zdrojů, a/nebo k úpravě odpadů, a to především charakteru „paliva vyrobená z odpadů“.

Možnost kumulace s jinými záměry

Zařízení se nachází v průmyslovém areálu firmy FCC Česká republika, s.r.o., kde je rovněž provozován sklad nebezpečných odpadů, výdejna nafty, třídírna materiálově využitelných odpadů, čerpací stanice AdBLUE, trafostanice, výkupna využitelných odpadů, lisovna plastů a sběrný dvůr firmy ASTV, s.r.o.

Kumulace vlivů z provozu záměru s jinými záměry obdobného charakteru přímo v dotčené lokalitě se nepředpokládá.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Přejímaný odpad je homogenizován, promícháván a průběžně zakládán čelním kolovým nakladačem do násypky drtiče I. stupně, v němž se drtí na příslušnou velikostní frakci cca 250 mm. Následně je přes vynášecí dopravníky veden pod elektromagnetický separátor, kde dochází k odloučení kovových příměsí, které by mohly poškodit sekundární drtič. Odloučené kovy jsou odváděny do přistavené nádoby.

Předdrcený odpad, zbavený kovů, poté putuje na vynášecím dopravníku do optického třídíče, který na principu infračerveného záření detekuje a posléze pneumaticky odloučí částice obsahující PVC, jenž jsou soustavou dopravníkových pásů odvedeny do lisovacích kontejnerů umístěných vně haly, a to při její severní straně.

Odpad, z něhož byly vyseparovány PVC složky, je dávkován na pásu do sekundárního drtiče k podrcení, resp. „finálnímu dodrcení“ na požadovanou výstupní frakci 25 až 30 mm.

Oba toky výstupní frakce 25–30 mm se pak společně řetězovým redlerem dopravují do meziskladu paliva, kde se finální výrobek pomocí obslužného mechanismu opětovně promíchává za účelem co největší míry homogenity a posléze překládá na vozidlo do velkoobjemových návěsů typu „walkingfloor“.

Expedice k odběrateli probíhá přes vážní systém. Součástí je vyhotovení vážního a dodacího listu a zaevidování výdeje.

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

FCC Česká republika, s.r.o., se sídlem Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8, s přiděleným IČ: 45809712.

Zpracovatel oznámení:

Mgr. Romana Jurnečková, GEOtest, a.s., Šmahova 1244/112, 627 00 Brno.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 12.08.2022 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Brno – Líšeňská – Zpracování energeticky využitelných odpadů“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město. Oznamovatelem je společnost FCC Česká republika, s.r.o., se sídlem Ďáblická 791/89, 182 00 Praha 8, s přiděleným IČ: 45809712.

Krajský úřad předložené oznámení 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 120473/2022 ze dne 15.08.2022 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 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. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1674 a na úřední desce statutárního města Brna, městské části Brno-Líšeň, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal statutární město Brno, městskou část 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 16.08.2022 a zveřejnil ji na úřední desce dne 16.08.2022.
- Statutární město Brno, městská část Brno-Líšeň – informaci obdržela dne 19.08.2022 a zveřejnila ji na úřední desce dne 22.08.2022.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – informaci obdržel dne 15.08.2022.
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 602 00 Brno – informaci obdržel dne 15.08.2022.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – informaci obdržela dne 15.08.2022.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – informaci obdržela dne 15.08.2022.

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

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/2022/8832 ze dne 15.09.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 15.09.2022.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j.: KHSJM 54082/2022/BM/HOK ze dne 13.09.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 15.09.2022.
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, č. j.: MMB/0419886/2022 ze dne 12.09.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 13.09.2022.
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, č. j.: JMK 138709/2022 ze dne 15.09.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 15.09.2022.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (dále také jen „ČIŽP OI Brno“), zn. ČIŽP/47/2022/8832 ze dne 15.09.2022

ČIŽP OI Brno na základě předložených podkladů sděluje, že v oznámení uvedená plánovaná kapacita záměru není definována v souladu s požadavky přílohy č. 3 k zákonu č. 541/2020 Sb., jak se uvádí v oznámení. Pro potřeby navazujícího řízení (vydání integrovaného povolení, součástí kterého bude mj. také povolení k provozu zařízení k nakládání s odpady) je nutné stanovit projektovanou roční kapacitu zařízení. Projektovaná roční kapacita zařízení by měla vycházet z maximálního pracovního fondu zařízení (v oznámení záměru uveden pracovní fond 4 000 hod./ročně) a projektované kapacity technologických linek „obou drtičů Lindnerů“ a „drtiče Vecoplan“.

V navazujícím řízení o vydání integrovaného povolení bude dále potřebné doplnit podklady k výstupu ze zařízení s obchodním názvem „ASAPAL“, aby bylo zřejmé, že předmětný výstup ze zařízení k využívání odpadů splňuje veškeré požadavky pro přechod odpad/neodpad dle § 9 a 10 zákona č. 541/2020 Sb., nebo zda se ve vztahu ke zpracování odpadů kategorie nebezpečný bude jednat pouze o jejich úpravu k energetickému využití (činnost 2.10.0 dle přílohy č. 2 k zákonu č. 541/2020 Sb.).

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také jen „KHS JmK“), č. j.: KHSJM 54082/2022/BM/HOK ze dne 13.09.2022

KHS JmK sděluje, že nepožaduje záměr „Brno - Líšeňská - Zpracování energeticky využitelných odpadů“, k. ú. Líšeň, okr. Brno-město, dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí (dále také jen „MMB OŽP“), č. j.: MMB/0419886/2022 ze dne 12.09.2022

Vyjádření MMB OŽP se skládalo z několika dílčích vyjádření. V žádném z těchto vyjádření nebyl vznesen požadavek na další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, č. j.: JMK 138709/2022 ze dne 15.09.2022

- a) Vyjádření z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad vydal předmětnému vyjmenovanému stacionárnímu zdroji znečišťování ovzduší „linka na výrobu tuhého alternativního paliva“ povolení provozu na dobu časově neomezenou rozhodnutím č. j.: JMK 25181/2022 vyhotoveným dne 16.02.2022, ve kterém stanovil podmínky provozu a projektované kapacity zdroje. Tyto však dosahují vyšších hodnot, než je uvedeno v předloženém oznámení záměru, který tím sice pokryjí, ale nejsou s ním v souladu. Krajský úřad proto požaduje, aby byly hodnoty sjednoceny a oba dokumenty v tomto nebyly v rozporu.

Protože předmětná provozovna bude nově spadat pod dikci zákona o integrované prevenci, bude v rámci budoucího řízení o vydání integrovaného povolení nahrazeno složkové rozhodnutí orgánu ochrany ovzduší o vydání povolení pro zdroj znečišťování ovzduší vydaným integrovaným povolením.

- b) Vyjádření z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o odpadech“) a obecně závazné vyhlášky Jihomoravského kraje č. 1/2016, kterou se vyhláší závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje 2016-2025 (dále také jen „POH JMK“)

Připomínky k oznámení záměru:

- Kapacity zařízení nejsou definovány dle přílohy č. 3 zákona o odpadech (Tabulka – kapacity zařízení pro nakládání s odpady).
- Zařízení není zatříděno v souladu s přílohou č. 2 a č. 5 zákona o odpadech, viz konstatování výše.
- V úvodu oznámení je uveden nesprávný pozemek, a to p. č. 4292/2 k. ú. Líšeň, měl být uveden pozemek p. č. 4292/1 k. ú. Líšeň.

- Součástí oznámení nebyla žádná situace ze schválené projektové dokumentace dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), aby bylo zřejmé, kde je přímo umístěna technologie, vymezení skladování odpadů a vymezení skladování upravených odpadů, a dále skladování nežádoucích příměsí, jako je např. PVC, umístění váhy apod. V oznámení byla „situace předmětného areálu“ s datem červen 2022, která je v tomto ohledu nedostatečná.

V oznámení nejsou odcitována žádná rozhodnutí vydaná dle stavebního zákona, ačkoliv se jedná o stávající zařízení, není tedy zřejmé, jaké doklady byly podkladem pro zpracování oznámení. Krajský úřad uvádí, že na pozemku p. č. 4292/1 k. ú. Líšeň je umístěno částečně zařízení s identifikačním číslem zařízení CZB00142.

- Seznam přijímaných odpadů musí být kompatibilní se seznamem, které je možné energeticky využívat v koncovém zařízení (cementárna, vápenka). Např. odpady kat. č. 02 01 08*, 03 01 01, 04 01 08, 07 03 10*, 07 05 10*, 07 06 10*, 07 07 10*, 08 03 13, 08 04 10, 16 02 16, 16 03 04, 17 06 04, 19 08 06*, 19 10 04, 20 03 02, 20 03 07 není povoleno přijímat do cementárny Mokrá k. ú. Sivice.

Krajský úřad upozorňuje na skutečnost, že i když bude směs odpadů po úpravě zařazena pod jedno katalogové číslo, nelze, aby výsledná směs upravených odpadů obsahovala odpady, které nemůže koncové zařízení přijmout.

Zařazování odpadů dle Katalogu odpadů musí být provedeno dle § 14 odst. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů (viz vyhl. č. 93/2016 Sb.).

- Výstup ze zařízení k úpravě odpadů musí být zaříděn pod kat. č. 19 12 10 (spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadu)) v případě zpracování odpadů kategorie ostatní odpad, v případě zpracování nebezpečných odpadů, nebo nebezpečných s ostatními, výstup ze zařízení bude zaříděn pod kat. č. 19 12 10 (O/N). V oznámení nejsou uvedeny informace v tomto rozsahu.
- V oznámení nejsou nastaveny základní požadavky na kvalitu vystupujícího upraveného odpadu, a to s ohledem na podmínky, které stanovuje koncové zařízení pro příjem odpadů do své technologie. Není možné projednávat provoz zařízení bez kvalitativních znalostí výstupu ze zařízení.
- V rámci posouzení kumulace vlivů by v oznámení měly být uvedeny podrobnější informace o dalších zařízeních viz Registr zařízení ([Mapa | Registr zařízení a spisů \(mzp.cz\)](#)), popř. podrobnější informace má poskytnout oznamovatel, který je provozovatelem dalších zařízení umístěných v zájmové lokalitě.
- Není uveden relevantní výčet „navazujících“ řízení (např. povolení dle § 72 odst. 3 zákona o odpadech, nejsou citovaná povolení, které budou nahrazeny postupem dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, ve znění pozdějších předpisů, nebo i případná opatření dle stavebního zákona).
- Dále krajský úřad upozorňuje na skutečnost, že v oznámení není uvedeno, že provozovatel zařízení provedl výměnu technologie (strojní vybavení). Tuto

skutečnost krajský úřad shledal při porovnání informací v oznámení s údaji ve schváleném provozním řádu zařízení z roku 2019.

Krajský úřad doporučuje vzít zpět dané podání a řádně přepracovat obsah záměru dle výše uvedených připomínek, nebo je nutné daný záměr dále posoudit dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad konstatuje, že bez informací, které v oznámení nejsou uvedeny, nelze daný záměr posoudit z hlediska vlivů na životní prostředí. Nelze akceptovat, aby zpracovatel oznámení uváděl, že konkrétní podmínky provozu budou přesně stanoveny v provozním řádu zařízení, který bude předložen krajskému úřadu ke schválení dle požadavků zákona o odpadech. Vzhledem k tomu, že se jedná o stávající zařízení, oznamovatel by měl uvést do oznámení takové informace, které již z daného provozu vyplývají, a to s ohledem na již vydaná rozhodnutí na úseku ochrany životního prostředí a dále s ohledem na již vydaná opatření dle stavebního zákona.

Vypořádání:

Ad a) Vzato na vědomí. V rámci oznámení záměru je projednáváno navýšení kapacity zařízení oproti původně povoleným kapacitám. V rámci navazujícího řízení o vydání integrovaného povolení dojde k „přepovolení“ zdroje znečišťování ovzduší s aktuálními kapacitami zařízení.

Ad b) Vzato na vědomí.

Pro řízení EIA je podstatná celková roční kapacita zařízení, dále potom roční zpracovatelská kapacita zařízení, denní zpracovatelská kapacita zařízení a maximální okamžitá kapacita zařízení. Veškeré tyto kapacity jsou součástí oznámení záměru. Na základě těchto maximálních kapacit je možné posoudit vliv zařízení na životní prostředí a veřejné zdraví. Následné zatřídění dle přílohy č. 2 a č. 5 zákona č. 541/2021 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o odpadech“) je nutné provést v navazujícím řízení o vydání povolení k provozu zařízení dle zákona o odpadech.

Uvedení nesprávného p. č. 4292/2 v kapitole „B.I.3 Umístění záměru“ na str. 10 je zřejmá chyba v psaní, neboť v ostatních částech oznámení záměru je již uvedeno správné p. č. 4292/1. Toto p. č. je rovněž uváděno ve vyjádření Magistrátu města Brna, odboru územního plánování a rozvoje č. j.: MMB/0240518/2022/Std ze dne 16.05.2022. Uvedení chybného p. č. v jedné části oznámení záměru nemůže ovlivnit posouzení, zda záměr může mít vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.

Do oznámení záměru byla zapracována situace předmětného areálu a rovněž fotodokumentace zařízení. Umístění záměru jako takové je z těchto podkladů zřejmé a pro možnost vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví dostatečné. Hala i strojní zařízení se již v daném místě nachází a je v provozu. Povinnou přílohou oznámení je vyjádření z hlediska územně plánovací dokumentace. Tato příloha byla doložena. K vyhodnocení vlivů záměru na životní

prostředí a veřejné zdraví nejsou další rozhodnutí vydaná dle stavebního zákona potřeba.

Součástí povolení provozu zařízení bude provozní řád zařízení, jehož součástí musí být seznam odpadů, které budou moci být do zařízení přijímány a seznam odpadů, které budou výstupem ze zařízení. Dále v něm budou nastaveny požadavky na kvalitu vystupujícího upraveného odpadu. Konkrétní znění provozního řádu a podmínek provozu musí být stanoveny v rámci následujícího řízení o vydání povolení provozu dle zákona o odpadech. Oznamovatel bude muset provozovat zařízení v souladu s platnou legislativou, a tedy rovněž i s vyhláškou 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů a s vyhláškou č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů. Krajský úřad má za to, že z oznámení záměru je pro účely řízení EIA zcela zřejmé, jakým způsobem bude s odpady v zařízení nakládáno, v jakém množství i co bude výstupem ze zařízení.

Na str. 12 oznámení je podkapitola „Kumulace s jinými záměry“. V této podkapitole je uveden seznam zařízení, který se nachází v průmyslovém areálu společnosti FCC Česká republika, s.r.o. Oznamovatel zde rovněž uvádí, že mu nejsou známy další nové záměry v dané lokalitě. Dle názoru krajského úřadu je toto vyhodnocení kumulativních vlivů v rámci zjišťovacího řízení dostatečné.

Navazujícím řízením je řízení o vydání integrovaného povolení dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů. Seznam navazujících řízení je tak dostatečný.

Pro vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví je nutné představit záměr v aktuální podobě. Krajský úřad v rámci řízení EIA nemůže hodnotit technologii, která byla provozována v minulosti. Podstatou řízení EIA je vyhodnotit vliv záměru na životní prostředí a veřejné zdraví v případě jeho povolení v budoucnosti a nikoliv technologii, která byla provozována v minulosti.

Krajský úřad oznamovatele upozorňuje na požadavky ve výše uvedeném vyjádření a upozorňuje ho na nutnost jejich zapracování do žádosti o povolení provozu zařízení dle zákona o odpadech.

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

Záměrem oznamovatele je zpracování vybraných druhů odpadů za účelem výroby certifikovaného paliva (dále také jen „TAP“), které bude s ohledem na svůj energeticky využitelný potenciál využíváno v cementárnách, vápenkách a elektrárnách jako náhrada fosilních zdrojů, a/nebo k úpravě odpadů, a to především charakteru „paliva vyrobené z odpadu“.

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno
K. ú.: Líšeň
P. č.: 4290/1, 4292/2, 4292/4

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

- Vliv na ovzduší

Přílohou oznámení záměru byla rozptylová studie „Zpracování energeticky využitelných odpadů Brno, Líšeňská, květen 2022“, vypracovala: Mgr. Daniela Fogašová. Z rozptylové studie vyplývá, že pětileté průměrné koncentrace za uplynulé období 2016-2020 (vymezené dle § 11 odst. 6 zákona č. 201/2012 Sb.) jsou v místě provozovny záměru pro všechny sledované škodliviny pod úrovní platných imisních limitů. Realizací záměru může dojít k mírnému nárůstu imisního zatížení území. Vypočtené příspěvky předmětného zařízení po realizaci záměru navýšení kapacity zařízení nejsou na takové úrovni, aby v důsledku realizace záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů pro průměrné roční koncentrace hodnocených znečišťujících látek. Kompenzační opatření podle § 11 odst. 5 zákona č. 201/2012 Sb. nejsou pro tento záměr vyžadovány.

Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že předložené oznámení záměru reflektuje požadavky ochrany ovzduší na účinné předcházení vzniku a také minimalizaci emisí znečišťujících látek do vnějšího ovzduší, a proto má krajský úřad za to, že předložený záměr nezpůsobí závažné ovlivnění životního prostředí v dané lokalitě.

- Vliv na hlukové poměry

Součástí oznámení záměru byla hluková studie „Zpracování energeticky využitelných odpadů Brno, Líšeňská, červen 2022“, vypracovala: Mgr. Sylvie Kochaničková. Z této hlukové studie vyplývá, že limitní hodnoty ekvivalentních hladin akustických tlaků v chráněném venkovním prostoru staveb ve vztahu ke stacionárním zdrojům záměru a vyvolané dopravy budou po realizaci záměru dodržovány. Hluk nebude při provozu záměru překračovat v chráněných venkovních a vnitřních prostorech staveb hygienické limity hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad tak konstatuje, že nelze očekávat výrazně negativní vliv na hlukové poměry u nejbližších chráněných staveb.

- Vlivy vibrací a záření

Vzhledem k charakteru záměru nelze předpokládat, že by byl zdrojem škodlivých vibrací (kromě vibrací vznikajících provozem nákladní dopravy a strojních mechanismů) či škodlivého záření.

- Vliv na půdu a horninové prostředí

Záměr je umístěn v průmyslovém areálu společnosti FCC Česká republika, s.r.o., ve kterém jsou již nyní provozována zařízení k nakládání s odpady. V rámci záměru nedojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu (ZPF), ani pozemků určených k plnění funkce lesa (PUPFL).

Provozem záměru nebudou dotčeny geologické ani paleontologické památky.

Významný negativní vliv záměru na půdu nelze očekávat.

- Vliv na povrchové a podzemní vody

V rámci provozu nebudou vznikat technologické ani splaškové odpadní vody.

S odpady bude výlučně nakládáno na zpevněných a vodohospodářsky zabezpečených plochách. Nebezpečné odpady budou soustřeďovány výhradně v hale, která je opatřena nepropustnou podlahou. Do zařízení nebudou přijímány tekuté odpady.

Záměr nezasahuje do žádného vodního toku ani vodní plochy. Zájmové území se nenachází na území ochranného pásma vodního zdroje ani neleží v záplavovém území.

Záměr nemá potenciál k negativnímu ovlivnění ekologického ani chemického stavu útvaru povrchových vod ani k ovlivnění jakosti či kvantitativního stavu dotčených útvarů podzemních vod.

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.

- Vliv na flóru, faunu a ekosystémy

Území záměru je dlouhodobě antropogenně silně ovlivněno, neboť je předmětný záměr situován do vnitřních prostor stávajícího průmyslového areálu společnosti FCC Česká republika, s.r.o. Komplex okolních budov je součástí průmyslového areálu, jedná se o území zcela přeměněné lidskou činností. V prostoru záměru a jeho okolí je flora i fauna silně ovlivněna lidskou činností. Nelze zde proto s ohledem na silný antropogenní vliv předpokládat výskyt bohatých a stabilních společenstev. Naopak zde lze očekávat pouze omezený výskyt běžných druhů fauny (zástupce bezobratlých, drobného ptactva a hlodavců) i flóry.

Provozem zařízení nebude dotčen žádný prvek územního systému ekologické stability. Záměr nebude mít vliv na žádnou ptačí oblast, evropsky významnou lokalitu, chráněné území, památné stromy, přírodní parky, není rovněž dotčen žádný registrovaný významný krajinný prvek.

Z výše uvedeného vyplývá, že záměr nemůže negativně ovlivnit vnitřní funkční vazby jednotlivých ekosystémů, nemá zvýšené nároky na přírodní zdroje, zábory ani potenciál ovlivnit jednotlivé druhy a ekosystémy.

- Vliv na krajinu

V předmětném území nelze uvažovat o ochraně krajinného rázu, jedná se o součást vymezeného průmyslového areálu společnosti FCC Česká republika, s.r.o., který je zcela přeměněn lidskou činností.

V okolí záměru se nenachází žádné kulturní, historické, architektonické či archeologické památky.

Negativní vliv na krajinu tak lze vyloučit.

- Vliv na klima

S ohledem na charakter záměru lze předpokládat, že nebudou negativně ovlivněny makroklimatické jevy nebo jiné místní klimatické charakteristiky.

- Vliv na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Umístění záměru ve stávajícím průmyslovém areálu společnosti FCC Česká republika, s.r.o. minimalizuje případné negativní vlivy na obyvatelstvo.

Vzhledem k výše uvedeným bodům v kapitole „III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí“ lze považovat možné negativní vlivy provozu zařízení na obyvatelstvo za přijatelné.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady:

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

- Vyjádření z hlediska územního plánu, Magistrát města Brna, odbor územního plánování a rozvoje – č. j.: MMB/0240518/2022/Std ze dne 16.05.2022.
- Stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – č. j.: JMK 59385/2022 ze dne 21.04.2022.

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 § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčené statutární město Brno, městská část Brno-Líšeň žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 a 3 zákona, o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. Současně žádáme statutární město Brno, městská část 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 § 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/view/eia100_cr (kód záměru JHM1674).

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, 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.

Ing. Mojmír Pehal v. r.

vedoucí odboru

Za správnost vyhotovení: Ing. Jan Salnek

Rozdělovník

Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržených vyjádření:

- FCC Česká republika, s.r.o., provozovna Brno, Mgr. Tomáš Semrád, Líšeňská 2755/35, 636 00 Brno – DS

Dotčené územně samosprávné celky:

- Statutární město Brno, městská část Brno-Líšeň, k rukám starosty, Jírova 2609/2, 628 00 Brno-Líšeň – 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, 602 00 Brno – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – DS
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou pouze statutární město Brno, městská část Brno-Líšeň a Jihomoravský kraj).

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis