

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 69372/2022

Sp. zn.:
S - JMK 27355/2022 OŽP/Sal

Vyřizuje/linka
Ing. Salnek/541 652 637

Brno
10.05.2022

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

„Odpadové hospodářství Mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky Klobouky u Brna – Martinice – aktualizované oznámení“, k. ú. Klobouky u Brna, okr. Břeclav

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

Identifikační údaje:

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

Odpadové hospodářství Mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky Klobouky u Brna – Martinice – aktualizované oznámení

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

- bod 56 – „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu“. Stanovený limit je 2 500 t/rok.

Kapacita (rozsah) záměru:

- Celková kapacita 3. etapy skládky	227 954 m ³ (vč. rekultivačních vrstev)
	208 900 m ³ (bez rekultivačních vrstev)
	26 950 – 31 850 t/rok (objemová hm.
	1 100 – 1 300 kg/m ³)

Umístění záměru: Kraj: Jihomoravský
Okres: Břeclav
Obec: Klobouky u Brna
K. ú.: Klobouky u Brna
P. č.: 2511/69, 2515/1, 2515/2, 2515/28, 2515/30, 2515/31, 2515/32, 2515/33, 2515/34, 2515/35, 2515/36, 2515/37, 2515/39, 2516/3, 2516/4, 2516/7, 2516/12

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Charakter záměru

Záměrem oznamovatele je výstavba 3. etapy skládky odpadů Klobouky u Brna – Martinice, která bude z jihovýchodu navazovat na již provozovanou skládku odpadů. Povrch rekultivované skládky bude navazovat na upravenou figuru provozované 2. etapy skládky a na povrch rekultivované první etapy skládky. Nejvyšší kóta koruny skládky je navržena na úrovni 320,20 m n. m. (stanoveno pro povrch rekultivace v prostoru navrženého rozšíření skládky).

Možnost kumulace s jinými záměry

Kumulace vlivů na jednotlivé složky životního prostředí s jinými záměry se nepředpokládá.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Stávající areál skládky odpadů je vybaven provozní budovou u vjezdu, provozní komunikací, váhou, garáží pro kompaktor, skladem materiálu pro provoz skládky a přípojkou NN. Areál skládky je oplocen a na návětrné straně jsou umístěny sítě pro zachytávání ulétnutého odpadu. Součástí zařízení je rovněž monitorovací systém pro kontrolu provozu skládky. Garáž kompaktoru a sklad se nachází v ploše budoucího rozšíření skládky, do zahájení prací na 3. etapě budou odstraněny.

Skládka bude izolována kombinovaným těsnícím systémem, drenážní systém bude tvořit plošná šterková drenáž a systém PEHD svodných drénů. Průsakové vody budou odváděny do stávající jímky průsakových vod vybudované pro 2. etapu skládky. Kapacita této jímky je dostatečná i pro navrhované rozšíření skládky. Navržené rozšíření skládky bude rovněž doplněno o další potřebnou infrastrukturu.

Po naplnění plánované kapacity bude skládka technicky a biologicky rekultivována. V rámci rekultivace bude provedena výsadba sazenic dřevin na rekultivovaných plochách.

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

Město Klobouky u Brna, se sídlem Náměstí Míru 169/1, 691 72 Klobouky u Brna, s přiděleným IČ: 00283258, zastoupené na základě plné moci ze dne 23.06.2020 společností ENVIprojekt CZECH s.r.o., se sídlem Na Požáře 144, 760 01 Zlín, s přiděleným IČ: 03581853.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Alexandra Císařová, ENVIprojekt CZECH s.r.o., Na Požáře 144, 760 01 Zlín.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 21.02.2022 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Odpadové hospodářství Mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky Klobouky u Brna – Martinice – aktualizované oznámení“, k. ú. Klobouky u Brna, okr. Břeclav. Oznamovatelem je město Klobouky u Brna, se sídlem Náměstí Míru 169/1, 691 72 Klobouky u Brna, s přiděleným IČ: 00283258, zastoupené na základě plné moci ze dne 23.06.2020 společností ENVIprojekt CZECH s.r.o., se sídlem Na Požáře 144, 760 01 Zlín, s přiděleným IČ: 03581853.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle ust. § 6 odst. 2 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle ust. § 7 zákona, a v souladu s ust. § 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 28999/2022 ze dne 23.02.2022 a rozeslal v souladu s ust. § 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 dle ust. § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1635 a na úřední desce města Klobouky u Brna, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal město Klobouky u Brna 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 25.02.2022 a zveřejnil ji na úřední desce dne 25.02.2022.
- Město Klobouky u Brna – informaci obdrželo dne 28.02.2022 a zveřejnilo ji na úřední desce dne 01.03.2022.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – informaci obdržel dne 23.02.2022.
- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí, Dukelské nám. 22, 693 01 Hustopeče – informaci obdržel dne 28.02.2022.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav, Sovadinova 450, 690 02 Břeclav – informaci obdržela dne 28.02.2022.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – informaci obdržela dne 28.02.2022.

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

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/2022/2766 ze dne 24.03.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 24.03.2022.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j.: KHSJM 13174/2022/BV/HOK ze dne 09.03.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 09.03.2022.
- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí, č. j.: MUH/13468/22/1 ze dne 14.03.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 15.03.2022.
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, č. j.: JMK 58101/2022 ze dne 27.03.2022, krajský úřad vyjádření obdržel dne 27.03.2022.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (dále také jen „ČIŽP OI Brno“), zn. ČIŽP/47/2022/2766 ze dne 24.03.2022

ČIŽP OI Brno na základě předložených podkladů sděluje, že nemá k předmětnému záměru připomínek.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také jen „KHS JmK“), č. j.: KHSJM 13174/2022/BV/HOK ze dne 09.03.2022

KHS JmK sděluje, že nepožaduje záměr „Odpadové hospodářství Mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky Klobouky u Brna – Martinice – aktualizované oznámení“, dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí (dále také jen „MěÚ Hustopeče“), č. j.: MUH/13468/22/1 ze dne 14.03.2022

Vyjádření MěÚ Hustopeče 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 58101/2022 ze dne 27.03.2022

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

Skládka odpadů je vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, který je zařazen pod kód 2.2. přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů. Zdroj nemá legislativou stanoveny emisní limity ani technické podmínky provozu. Předmětný záměr vyvolá změnu stávajícího provozního řádu dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.

Oznamovaný záměr je emisním zdrojem pro klimatické změny rozhodujících skleníkových plynů – methanu (CH₄) a oxidu uhličitého (CO₂). V technologii ukládání odpadů a následné rekultivaci skládky musí být uplatňovány postupy zabezpečující maximální míru plynotěsnosti skládky jak v průběhu provozu, tak v etapě jejího uzavření. Skládkový plyn musí být jímán a odváděn na koksokompostový filtr, popř. využíván k energetickým účelům na kogenerační jednotce.

Ovzduší je v zájmovém území charakterizováno jako mírně znečištěné a znečišťující látky v něm nepřekračují imisní limity. K posouzení, zda dochází k překročení některého z imisních limitů, se dle ustanovení § 11 odst. 6 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů používá průměr hodnot koncentrací pro čtverec území o velikosti 1 km² vždy za předchozích 5 kalendářních let. Porovnáním těchto hodnot a hodnot imisních limitů, stanovených v příloze č. 1 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů lze konstatovat, že na dotčeném území nedochází k překročení stanovených imisních limitů. Vypočtené imisní příspěvky, ani při započtení stávajícího imisního pozadí, nepřekračují hodnoty přípustných expozičních limitů či koncentrací vyvolávající negativní vlivy na zdraví u exponovaných osob žijících v okolí posuzovaného záměru.

Výstavba rozšíření skládky bude reprezentována především zemními pracemi. V době výstavby dojde k přechodnému nárůstu intenzity průjezdů způsobenému především přesunem zemních hmot a materiálu určeného k výstavbě. Kvalita ovzduší bude ovlivněna pouze v průběhu realizace záměru, a to emisemi z provozu stavebních mechanismů a nákladní dopravy a emisemi ze spalovacích motorů. Během realizace záměru je nutné omezit zvýšenou prašnost vznikající v důsledku prováděných prací. Opatření pro snížení prašnosti jsou např.: před výjezdem ze staveniště bude zřízeno místo pro čištění vozidel, při suchém počasí snižování prašnosti skrápěním, pravidelné čištění komunikací, zaplachtování sypkých materiálů apod.

- 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“).

K předmětnému záměru (před aktualizací) se krajský úřad vyjádřil v lednu 2022 dokumentem S-JMK 174996/2021. Následně byla dokumentace záměru aktualizována a předložena k opětovnému posouzení.

Popis historie:

Stávající skládka odpadů skupiny S-ostatní odpad, podskupina skládky SO 03 – Klobouky u Brna, lokalita Martinice, v obci Klobouky u Brna (dále také jen „skládka“) je ve stávajícím rozsahu provozována na základě povolení vydaného postupem 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. Krajskému úřadu je tudíž situace na skládce a v předmětném regionu dobře známa.

K problematice rozšíření skládky se krajský úřad vyjadřoval pod přípisem č. j.: JMK 182472/2019, vyhotoveným dne 18.12.2019 (dále také jen „přípis“), zpracovatel dokumentace: EkoINPROS, spol. s r. o., Svitavská 46, 614 00 Brno. Dotčenými pozemky byly parc. č. 2116/9, 2116/10, 2116/11, 2116/12, 2116/3, 2116/13, 2116/42, 2116/8, 2116/38, 2116/40, 2116/41, 2116/43, 2116/35, 6721, 2111/45, 2116/7, 2116/2, 2116/28, 2115/1 k. ú. Klobouky u Brna.

V tomto přípisu krajský úřad konstatoval, že předmětná skládka byla ve své první etapě významně přeplněna odpadem a bez podstatné změny tělesa skládky nelze skládku bezpečně uzavřít a rekultivovat. Krajský úřad se předběžně a neformálně dohodl s provozovatelem skládky, že tento navrhne další postup, a to ve smyslu buď provedení úpravy přeskládkovaného tělesa skládky v první etapě a přesunu odpadů do tehdy provozované druhé etapy nebo nezbytné úpravy stávajícího tělesa skládky. Krajský úřad také konstatoval, že hlavní dodavatelé odpadů na skládku nebyli na předmětný region navázáni a při skládkování odpadů na skládce využívali ojediněle nízké ceny za skládkování – odstraňování odpadů, zejména komunálních. Takto docházelo k vyčerpávání kapacity skládky, která měla být dostatečná až do roku 2025. Předložený projekt tehdy navrhnul vytvoření dalších skládkových kapacit cca 100 tis. m³, a to bez ohledu na skutečnost, že v Jihomoravském kraji je vytvořena mj. dostatečná kapacita zařízení k energetickému využívání zejména komunálních odpadů. Krajský úřad dále posuzoval předložený projekt v souvislosti s nově připravovanými změnami v oblasti odpadové legislativy, zejména v souvislosti s posunutím data omezení skládkování komunálních odpadů původně z roku 2023 nově na rok 2030 a dále se situací, kdy v souvislosti s uvedeným posunem data omezení skládkování došlo či dojde ke zpoždění výstavby kapacit k energetickému využití komunálních odpadů ZEVO společnosti SAKO Brno, a.s.

S ohledem na možné až pětileté zpoždění realizace záměru vybudování 3. kotle ZEVO SAKO Brno, a.s. tehdy krajský úřad vyslovil domněnku, že by s tímto zpožděním nemohlo být energeticky využito cca 600 tis. tun komunálního odpadu, který tak bude muset být odstraněn z podstatné části na skládkách. V takové situaci by bylo nutno uvažovat s kapacitní rezervou skládek odpadů i v Jihomoravském kraji.

Výše uvedené údaje se vztahovaly k situaci v roce 2018 a roce 2019, kdy ještě nebyla známa platnost a účinnost budoucího zákona o odpadech, jeho ustanovení a jeho budoucích prováděcích předpisů.

Vzhledem k výše uvedené situaci, krajský úřad považoval záměr, jak byl uveden v tehdy předložené projektové dokumentaci za principiálně možný (kapacita cca 100 tis. m³). Posouzení nulové varianty považoval tehdy krajský úřad za bezpředmětné. Krajský úřad současně upozornil na změny v platných technických normách ČSN pro oblast skládkování odpadů, které bude nutno při projednávání projektu zohlednit.

Od doby vydání výše uvedeného přípisu krajského úřadu v roce 2018 došlo k zásadním změnám v oblasti nakládání s odpady:

- byla navýšena kapacita skládky Bratčice v rámci komplexu odpadového hospodářství, skládky Kozlany v rámci komplexu odpadového hospodářství a navýšena kapacita skládky Únanov v rámci komplexu odpadového hospodářství.
- od 01.01.2021 nabyl účinnosti nový zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a následně i prováděcí předpisy k tomuto zákonu.
- do stadia realizace pokročilo navýšení kapacit skládky Žabčice v rámci komplexu odpadového hospodářství, skládky Mutěnice v rámci komplexu odpadového hospodářství, skládky Těmice v rámci komplexu odpadového hospodářství.

Popis upraveného záměru navýšení kapacity skládky Klobouky z ledna 2022 a aktualizace:

Záměrem je výstavba nové – navazující etapy skládky skupiny S-ostatní odpad, podskupiny skládky S-OO3 s navýšením tělesa skládky nad úroveň již uzavřené části skládky o cca 10 m (na kótu 320,20 m n. m) o kapacitě cca 208 900 m³, což pro objemové hmotnosti 1,3 t/m³ činí 271 570 tun odpadu, s předpokládaným ukládaným množstvím odpadu až 31 850 t/rok, a to v areálu ve vlastnictví města Klobouky u Brna. Provozovatelem skládky je město Klobouky u Brna (dále také jen „záměr“).

Krajskému úřadu je známo, že v areálu skládky Klobouky u Brna, kde má být záměr umístěn, je nyní provozována pouze skládka skupiny S-ostatní odpad, podskupiny S-OO3 (v první a třetí fázi provozu skládky). Další zařízení pro nakládání s odpady není v areálu provozováno (netvoří komplex zařízení k nakládání s odpady dle Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje na období 2016-2025). Skládka je aktuálně provozována na základě povolení vydaného postupem 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.

Součástí předloženého (aktualizovaného) oznámení záměru je dílčí posouzení souladu záměru s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje na období 2016-2025 (dále také jen „POH JMK“), jehož závazná část tvoří Vyhlášku Jihomoravského kraje č. 1/2016, uveřejněnou ve Věstníku Jihomoravského kraje částka 1, kterou se stanoví závazná část Plánu odpadového hospodářství Jihomoravského kraje – dále také jen „vyhláška“). Toto posouzení však není provedeno s ohledem na nová ustanovení zákona o odpadech, a to i vzhledem k existujícím kapacitám skládek v Jihomoravském kraji a další síti zařízení pro zpracování odpadů v Jihomoravském kraji, vč. zohlednění možnosti energetického využití komunálních odpadů např. v ZEVO SAKO Brno, a.s. (viz nová ustanovení zákona o odpadech, hierarchie nakládání s odpady a omezení skládkování energeticky využitelných odpadů dle ustanovení zákona o odpadech). **Toto posouzení bude krajský úřad požadovat v plném rozsahu doplnit v dalším stupni dokumentace.**

Krajský úřad dále sděluje následující:

1. Posouzení potřebnosti aktualizovaného záměru je nutno vypracovat mj. se zohledněním ustanovení zákona o odpadech, např. přílohy č. 1 bodu 1 a 2 k zákonu o odpadech a s ohledem na ustanovení § 59 odst. 3 zákona o odpadech. Krajský úřad dovozuje, že při průměrné produkci komunálního odpadu v Jihomoravském kraji 520 kg na osobu a rok, bude již v roce 2025 nutno min. 60 % tohoto odpadu (312 kg na osobu a rok) předávat jako separované složky k využití či k recyklaci. K případnému energetickému využití či skládkování (v součtu) bude možno předat pouze 40 % produkce komunálního odpadu (208 kg na osobu a rok). Pro region s počtem obyvatel cca 23 000 tak bude zůstatek komunálních odpadů k energetickému využití nebo ke skládkování činit max. 4 784 tun/rok. Z výše uvedeného lze při počtu obyvatel Jihomoravského kraje 1 250 000 dovodit, že maximální množství komunálních odpadů, které bude možné předat k energetickému využití bude od roku 2025 činit 260 000 tun (skládkování komunálních odpadů nebude až na zvláštní případy vůbec nutné a tzv. zvláštní potřeby skládkování – např. ustanovení § 40 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech – bude možno zajistit již vybudovanými kapacitami stávajících skládek). Tzn. že navýšená kapacita ZEVO SAKO Brno a.s. (360 000 t odpadu za rok) pokryje v plném rozsahu produkci energeticky využitelných komunálních odpadů, a to i v případě, že bude v tomto zařízení energeticky využíván komunální odpad ze sousedních krajů. Z tohoto pohledu se jeví realizace záměru jako zbytná a krajský úřad požaduje i posouzení nulové varianty.
2. Dle zkušeností Krajského úřadu Jihomoravského kraje se zpracováním odpadů vzniklými v roce 2021 v souvislosti s živelnou katastrofou – tornádem, musí k účelu zpracování těchto odpadů skládka splňovat podmínku nejen volné celkové skládkové kapacity a roční kapacity skládky, ale i další podmínky na technologicko-technické a personální zajištění, vč. volných obslužných ploch a dopravního napojení na silniční a železniční nákladní dopravu. Krajský úřad se domnívá, že výše uvedené podmínky jako celek nejsou splněny.
3. Posouzení souladu aktualizovaného záměru s POH JMK (před aktualizací POH JMK):
 - Krajský úřad se domnívá, že výstavba skládky prostřednictvím rozpočtu města Klobouky u Brna může být současně podporou z veřejných zdrojů. V případě, že by tomu tak bylo, nespňuje záměr ustanovení čl. 3 písm. a) až písm. h) směrné části POH JMK.
 - Směrná část POH JMK nezahrnuje podporu skládkování jako nezbytnou naopak je zaveden požadavek omezení skládkování velkoobjemového a směsného komunálního odpadu.
 - Záměr nenaplňuje ustanovení čl. 2 závazné části POH JMK např. písm. f) Nepodporovat skládkování nebo spalování recyklovatelných materiálů.
 - Směrná část POH JMK čl. 3.2 stanovuje hlavní cíl: Směsný komunální odpad (po vytřídění materiálů využitelných složek, nebezpečných složek a biologicky rozložitelných odpadů), zejména energeticky využívat v zařízeních k tomu určených v souladu s platnou legislativou a stanovuje opatření: Významně omezit skládkování směsného komunálního odpadu.

- Jako součást přiměřené sítě zařízení k nakládání s odpady Jihomoravského kraje jsou v bodě 4 závazné části POH JMK uvedeny skládky s výhledem ukládání odpadů do roku 2020-2025.

Z výše uvedeného plyne, že realizace záměru není v souladu s příslušnými ustanoveními POH JMK.

4. Krajský úřad nadále nesouhlasí s tvrzením uvedeným v oznámení záměru na str. 8, odstavec 2, že nová etapa skládky bude zabezpečena ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, prováděcí vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a norem ČSN řady 83 8030-36 (např. s bodem 4.6 ČSN 83 8030 Skládání odpadů – Základní podmínky pro navrhování, výstavbu a provoz skládek). Krajský úřad nesouhlasí s propojením gravitační drenáže pod tělesem skládky se systémem odvodu dešťových vod.
5. Vzhledem ke skutečnosti, že průměrný obsah CH₄ ve skládkovém plynu je uváděn v hodnotě 55 % (str. 28 dokumentace) bude nutné způsob nakládání se skládkovým plynem stanovit v souladu s ČSN 83 8034 dle zjištěné tvorby skládkového plynu (Krajský úřad nepřipustí volnou ventilaci skládkového plynu z ploch tělesa skládky).
6. V souvislosti s ustanovením § 43 odst. 1 (věta poslední) zákona o odpadech vztahujícím se k problematice čerpání finanční rezervy na úhradu nákladů souvisejících s uzavřením, rekultivací a následnou péčí o skládku, je krajskému úřadu stanovena povinnost povolit čerpání finančních prostředků na rekultivaci skládky tak, aby zůstávala dostatečná rezerva pro dokončení rekultivace pro zajištění následné péče o skládku i pro případ, že by provozovatel nebyl schopen tyto činnosti zajistit. Krajský úřad konstatuje, že provoz předmětné etapy skládky sám o sobě s ohledem na těleso skládky jako celek nemusí prostřednictvím odvodu prostředků na účet finanční rezervy vygenerovat dostatečnou výši finančních prostředků pro financování rekultivace a následné péče o skládku po dobu následné péče aktuálně stanovenou na dobu 35 let po ukončení uzavření a rekultivace skládky jako celku (může se jednat o deficit). Krajskému úřadu je známa výše zůstatku na účtu finanční rezervy skládky k datu 31.12.2020 a dále jsou krajskému úřadu známy z doložených a realizovaných projektových dokumentací náklady na uzavření a rekultivaci ploch těles skládek. Součástí aktualizované dokumentace je výpočet dostatečnosti finanční rezervy na dobu 30 let. **Krajský úřad požaduje dokumentaci (např. i v dalším stupni) doplnit o reálný výpočet dostatečnosti finanční rezervy skládky pro zajištění následné péče a uzavření a rekultivace skládky jako celku po následující dobu 35 let po ukončeném skládkování při reálném množství komunálních odpadů, které bude možno uložit na skládku dle omezení stanovených zákonem o odpadech, při legislativně správném stanovení výpočtu odvodu (ustanovení § 42 odst. 6 písm. a), b) zákona o odpadech), při reálné ceně rekultivace 1 m² plochy tělesa skládky, a to i v případě vybudování nové 3. etapy skládky. V případě nedostatečnosti finanční rezervy bude krajský úřad požadovat úhradu rekultivace stávající části tělesa skládky ze zdrojů provozovatele skládky (krajský úřad nebude moci uvolnit prostředky finanční rezervy) a v případě nové nedostatečnosti finanční rezervy pro novou část skládky by tato skutečnost měla být zohledněna při vydání rozhodnutí o povolení provozu skládky.**
7. Dle údajů známých krajskému úřadu je výše finanční rezervy skládky při zachování stávajícího rozsahu povolení provozu a následné péče o skládku (bez 3. etapy)

patrně deficitní, tj. není schopna sama o sobě pokrýt náklady na uzavření, rekultivaci a následnou péči o skládku pro nyní povolený rozsah skládky, přičemž krajský úřad odhaduje tento deficit na cca 25 mil. Kč. V případě realizace 3. etapy skládky bude krajský úřad požadovat zajištění první fáze provozu 3. etapy skládky dle ustanovení § 39 písm. f) zákona o odpadech min. ve výši případného deficitu finančních prostředků dle výše uvedeného a dle předpokládané možné škody na životním prostředí, a to s ohledem na skutečnost, zda se provozem 3. etapy skládky předmětný deficit finančních prostředků na finanční rezervě (určené pro uzavření, rekultivaci a následnou péči o skládku) v absolutní výši prohloubí, zmírní či odstraní.

8. Dle předloženého oznámení záměru má dojít k faktickému propojení tělesa skládky I. a II. etapy s tělesem skládky III. etapy. Vzhledem k faktickému odstranění těsnící bariéry a rekultivačních vrstev tělesa skládky II. etapy, plochy 1 dojde ke změně režimu na rekultivovaném tělese skládky, a to takové, že předmětná část tělesa skládky bude převedena zpět do první fáze provozu skládky. **Prostředky finanční rezervy skládky marně vynaložené na uzavření a rekultivaci skládky II. etapy (rozsah plochy 1), které byly hrazeny z účtu finanční rezervy skládky, budou vyčísleny a převedeny provozovatelem zpět na účet finanční rezervy.**
9. Krajský úřad nesouhlasí, aby výkopky – zeminy vzniklé v rámci výstavby skládky byly uloženy v/nebo na tělese skládky – dokumentace str. 11 p. č. 2515/2 k. ú. Klobouky u Brna.
10. Dle ustanovení § 21 odst. 2 zákona o odpadech lze zařízení ke skladování, sběru, úpravě, využití nebo odstranění odpadu provozovat pouze na základě povolení provozu zařízení vydaného krajským úřadem, nahrazeného případně postupem 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.
11. Sortiment odpadů odstraňovaných na skládce a využívaných v rámci TZS při první fázi provozu skládky bude krajským úřadem redukován (nejpozději k datu 31.12.2023) v souladu s platnými ustanoveními zákona o odpadech v rámci řízení o povolení provozu skládky.

Výše uvedené krajský úřad požaduje zpracovat do dokumentace záměru zpracované dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů nebo výše uvedené vypořádat v dalším či dalších stupních dokumentace.

Vypořádání:

Ad a) Vzato na vědomí.

Krajský úřad upozorňuje oznamovatele na technologii provozu, která musí zajistit maximální míru plynutělosti, a to jak v průběhu první fáze provozu skládky, tak i v dalších navazujících etapách.

Podmínky pro snižování prašnosti během výstavby musí být řešeny v rámci následujících řízení.

Ad b) Vzato na vědomí.

V rámci procesu EIA se posuzují vlivy plánovaných staveb, zařízení a činností na veřejné zdraví a životní prostředí. Zkoumají se např. vlivy na živočichy, rostliny, půdu, vodu, ovzduší a veřejné zdraví. Hodnocení potřebnosti záměru vzhledem k existujícím kapacitám skládek odpadů a další sítě zařízení pro zpracování odpadů, respektive soulad záměru s Plánem odpadového hospodářství Jihomoravského kraje na období 2016-2025 není předmětem řízení EIA a je nutné tyto aspekty posoudit v rámci následujícího povolovacího procesu, zejména v řízení o změně integrovaného povolení.

Posouzení nulové varianty krajský úřad nepožadoval, neboť předložené oznámení záměru obsahovalo dostatek relevantních údajů pro to, aby mohlo dojít k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví v dané lokalitě. Vzhledem ke kvalitě zpracování předloženého oznámení záměru bylo dle krajského úřadu možné posoudit rovněž nulovou variantu, a to i přes to, že zpracovatel oznámení s touto variantou nepracoval. Požadování posouzení nulové varianty v rámci řízení EIA by tak bylo zbytné a odporovalo by zásadě hospodárnosti řízení.

Krajský úřad v rámci procesu EIA nemůže hodnotit personální zajištění provozu skládky. Je pouze na oznamovateli/provozovateli, aby zajistil dostatek kvalifikovaného personálu tak, aby nemohlo dojít k ohrožení životního prostředí a veřejného zdraví. Z oznámení záměru je zřejmé, že oznamovatel hodlá provoz skládky odpadů vést v souladu s platnou legislativou. Z oznámení záměru vyplývá, že výstavba a provoz skládky bude veden v souladu s ČSN týkajícími se skládkování odpadů. Konkrétní technologicko-technické řešení záměru musí být řešeno v rámci následujících řízení, a to zejména v řízení o změně integrovaného povolení a stavebním řízení. V tuto chvíli lze konstatovat, že rozšířením skládky, za splnění podmínek uvedených v oznámení záměru, kdy bude výstavba a provoz probíhat v souladu s ČSN skládkování odpadů, nemůže dojít k ohrožení životního prostředí a veřejného zdraví.

V současné době je skládkový plyn jímán do koksokompostového filtru. Ve 3. etapě tzn. v rozšíření skládky budou zřízeny odplyňovací studny s propojením na nový koksokompostový filtr. Skládkový plyn tak nebude volně ventilován z povrchu skládky, ale zneškodňován v biofiltru. Takové řešení je v souladu s ČSN 83 8034 Skládkování odpadů – Odplynění skládek. Podmínky pro provoz biofiltru je pak nutné nastavit v rámci následného řízení o změně integrovaného povolení.

Součástí oznámení záměru je kapitola „B.1.6.4 Výpočet dostatečnosti finanční rezervy skládky pro zajištění její rekultivace a následné péče o skládku“. V této kapitole oznamovatel provádí výpočet za účelem prokázání, že v průběhu provozu zařízení bude nashromážděn dostatek finančních prostředků pro zajištění rekultivace a následné péče o skládku. Oznamovatel v rámci výpočtů pracuje rovněž s prostředky finanční rezervy skládky, které by byly marně

vynaloženy na uzavření a rekultivaci skládky 2. etapy. Tyto prostředky by byly vráceny na vázaný účet či by o ně byla ponížena požadovaná částka na provádění další rekultivace. Krajský úřad souhlasí a má za to, že tento výpočet nezahrnuje inflaci a není tak dostatečně reprezentativní. V rámci následujícího řízení o změně integrovaného povolení musí provozovatel předložit doplněný reálný výpočet. Pro řízení EIA však byl tento výpočet akceptován, neboť platná odpadová legislativa má systémová pravidla pro vytváření, vedení a čerpání finanční rezervy a celkově pro zajištění rekultivace a následné péče o skládku. Tím je zajištěna ochrana životního prostředí a veřejného zdraví i přes možná ne zcela relevantní údaje obsažené v oznámení záměru.

Uložení výkopků musí být řešeno v rámci následujících řízení jako je stavební řízení či řízení o změně integrovaného povolení.

Změna sortimentu přijímaných odpadů musí být řešena v rámci následujícího řízení o změně integrovaného povolení. Pro řízení EIA je v tuto chvíli podstatné to, že do zařízení budou přijímány odpady kategorie ostatní, tzn. bez nebezpečných vlastností, a že se jedná se o skládku skupiny SOO, podskupiny S-003.

Krajský úřad oznamovatele upozorňuje na požadavky ve výše uvedeném vyjádření a upozorňuje na nutnost jejich zapracování do žádosti o změnu integrovaného povolení.

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 výstavba 3. etapy skládky odpadů Klobouky u Brna – Martinice, která bude z jihovýchodu navazovat na již provozovanou skládku odpadů. Povrch rekultivované skládky bude navazovat na upravenou figuru provozované 2. etapy skládky a na povrch rekultivované první etapy skládky. Nejvyšší kóta koruny skládky je navržena na úrovni 320,20 m n. m. (stanoveno pro povrch rekultivace v prostoru navrženého rozšíření skládky).

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský
Okres: Břeclav
Obec: Klobouky u Brna
K. ú.: Klobouky u Brna
P. č.: 2511/69, 2515/1, 2515/2, 2515/28, 2515/30, 2515/31, 2515/32, 2515/33, 2515/34, 2515/35, 2515/36, 2515/37, 2515/39, 2516/3, 2516/4, 2516/7, 2516/12

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

- Vliv na ovzduší

Pro záměr byla vypracována rozptylová studie č. zakázky: E/5662/2020/RS „Odpadové hospodářství mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky v lokalitě Martinice, srpen 2020“, vypracoval: Ing. Milan Číhala (dále také jen „rozptylová studie“) a odborný posudek dle zákona č. 201/2012 Sb. č. zakázky: E/5662/2020 „Odpadové hospodářství mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky v lokalitě Martinice, srpen 2020“, vypracovala: Ing. Kateřina Krestová, Ph.D. (dále také jen „odborný posudek“). Z této rozptylové studie a odborného posudku vyplývá, že se záměr může projevit pouze v samotném areálu skládky, prakticky však pouze u krátkodobých imisních příspěvků. Vypočtené hodnoty koncentrací jsou vůči stávajícímu imisnímu pozadí a imisním limitům velmi nízké a celková průměrná roční imisní situace se provozem záměru prakticky nezmění. U nejbližších obydlených objektů se vliv provozu skládky na imisní situaci prakticky neprojeví, stávající intenzita dopravy na skládku se nezmění. Na základě vypočtených imisních koncentrací znečišťujících látek lze konstatovat, že provoz záměru nezpůsobí překračování imisních limitů a v obydlených lokalitách by nemělo docházet k obtěžování zápachem.

- Vliv na hlukové poměry

Z oznámení záměru je zřejmé, že nedojde ke změně stávajícího provozu zařízení, a tudíž nedojde ke změně hlukového zatížení u chráněných venkovních prostorů staveb.

- Vlivy vibrací a záření

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

- Vliv na půdu a horninové prostředí

Rozšíření skládky je situováno na pozemcích zemědělského půdního fondu (dále také jen „ZPF“), konkrétně se jedná o ovocný sad a ornou půdu. Všechny dotčené pozemky ZPF budou ze ZPF trvale vyňaty. Trvalý rozsah záboru pozemků ZPF činí 8 162 m².

V rámci předloženého pedologického průzkumu „Odpadové hospodářství mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky v lokalitě Martinice, červenec 2020“, vypracovaly: Ing. Jarmila Paciorková a Mgr. Mária Paciorková, byla v zájmové lokalitě zjištěna mocnost zúrodnění schopných zemín v tl. 0,15 až 0,5 m. Tato vrstva bude před zahájením terénních úprav skryta. Skrytá zemina bude uložena na dočasnou deponii. Na této deponii budou provedeny základní opatření na ochranu zeminy před její degradací vlivem klimatických podmínek (vytvoření figury umožňující odtok srážkové vody z povrchu, urovnání povrchu a jeho zhutnění pojezdy buldozeru). Skrytá zemina bude následně použita v rámci rekultivace stávající skládky.

Veškeré plochy, na nichž bude manipulováno s odpadem, budou zabezpečeny dle ČSN pro skládkování odpadů.

Provozem záměru nebudou dotčeny geologické ani paleontologické památky.

Významný negativní vliv záměru na půdu nelze očekávat.

- Vliv na povrchové a podzemní vody

Čisté dešťové vody budou z obvodu skládky sváděny obvodovými příkopy do Martinického potoka.

Technologické odpadní vody v rámci provozu záměru nebudou vznikat.

V areálu skládky je provozován monitorovací systém podzemních a povrchových vod. Tento monitorovací systém slouží pro hodnocení kvality povrchové i podzemní vody v celé lokalitě. Stávající monitorovací systém pro kontrolu 1. a 2. etapy skládky je dostačující i pro navrhovanou 3. etapu skládky.

Během výstavby bude dodávka vody zajištěna z mobilních zdrojů (autocisterny). Provozní budova se sociálním zázemím využívá vodu, která je do areálu dovážena do podzemního zásobníku vody. V zásobníku je umístěno čerpadlo s napojením na provozní budovu. Do areálu skládky není dovedena přípojka vody. Pitná voda je dovážena balená. Rozšířením skládky nedojde k navýšení spotřeby vody.

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

Součástí oznámení záměru byl:

- Dendrologický průzkum „Odpadové hospodářství mikroregionu Kloboucko – 3. etapa, rozšíření skládky v lokalitě Martinice, červenec 2020“, vypracovaly: Ing. Jarmila Paciorková a Mgr. Mária Paciorková.
- Hodnocení vlivu zásahu na zájmy ochrany přírody podle ustanovení § 67 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů „Rozšíření skládky S003 Klobouky u Brna - lokalita Martinice, 31.08.2021“, vypracoval: Mgr. Vladimír Melichar (dále také jen „hodnocení vlivu zásahu na zájmy ochrany přírody“).
- Udělení výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů stanovených ustanovením § 49 a § 50 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, která byla udělena Krajským úřadem Jihomoravského kraje, odborem životního prostředí, rozhodnutím č. j.: JMK 161090/2021 ze dne 11.11.2021.
- Zpráva ze záchraného transferu „Rozšíření skládky SO-O3 Klobouky u Brna - lokalita Martinice, 28.11.2021“, vypracoval: Mgr. Vladimír Melichar.

V rámci hodnocení vlivu zásahu na zájmy ochrany přírody byly v dané lokalitě zjištěny druhy rostlin a živočichů, pro které bylo nutné požádat o výjimku dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. V hodnocení vlivu zásahu na zájmy ochrany přírody jsou navržena také zmírňující a kompenzační opatření.

Z výše uvedených dokumentů vyplývá, že realizací záměru rostlinám hrozí poškození či zničení. Zároveň dojde k přímému záboru biotopu. Pro zmírnění negativního vlivu byl odborně způsobilou osobou Mgr. Vladimírem Melicharem dne 27.11.2021 proveden záchranný transfer (přesazení) celkem 12 rostlin vstavače nachového. Zároveň byly přesazeny 2 rostliny modřence chocholatého (*Muscari comosum*), druhu z červeného seznamu. Modřenec chocholatý byl přesazen na jednu z lokalit spolu se vstavačí. Živočichové budou realizací záměru dotčeni zejména zábořem biotopu v místě rozšíření skládky, rušením a neúmyslným usmrcováním či zraňováním, příp. ničením a poškozováním jejich vývojových stadií nebo jimi užívaných sídel. Negativní vliv je však hodnocen jako nevýznamný a při dodržení navržených zmírňujících opatření nebudou dotčené populace živočichů významněji dotčeny.

Oznamovatel plně zohlednil závěry biologického hodnocení. V rámci kompenzačních opatření bude prováděn asanační a regulační management, který bude mít příznivý vliv na lokalitu a dotčené druhy. V závěru biologického hodnocení se konstatuje, že celková míra negativního vlivu je hodnocena jako akceptovatelná za předpokladu dodržení zmírňujících opatření.

Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že negativní dopady záměru nedosáhnou takové úrovně, která by představovala pro zde se vyskytující zvláště chráněné druhy nebo jejich lokální populace významné ohrožení. Záměr neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu dotčených druhů z hlediska jejich ochrany.

Lokalita pro rozšíření skládky sousedí s prvky územního systému ekologické stability (dále také jen „ÚSES“). Konkrétně se jedná o ÚSES s označením K 132/NRBK063 (nadregionální biokoridor) a K 132/LBC3 (lokální biocentrum vložené v teplomilné doubravní ose nadregionálního biokoridoru). Systém územní ekologické stability v dané lokalitě bude i po rozšíření skládky zachován beze změny kvality.

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.

Původní porost, který tvořil meruňkový sad, se nyní v území nachází sporadicky. Stávající porost je tvořen zejména náletovou zelení, původní stromy jsou zde ve špatném zdravotním stavu a část zeleně již byla dokonce odstraněna. Vzrostlé stromy se nachází zejména na vrcholové části plochy vymezené pro rozšíření skládky. Městský úřad Klobouky u Brna vydal na základě dendrologického průzkumu rozhodnutí o povolení kácení dřevin pod č. j.: 1653/2020-246.10-STR ze dne 03.07.2020. Oznamovatel provede náhradní výsadbu v rámci rekultivace skládky do 31.09.2022 a bude provádět následnou péči o dřeviny po dobu min. 5 let.

Z výše uvedeného vyplývá, že záměr lze za předpokladu splnění zmírňujících a kompenzačních opatření akceptovat.

- Vliv na krajinu

Rozšíření skládky odpadů bude provedeno navázáním na v tuto chvíli již provozovanou skládku odpadů. Po rekultivaci bude těleso skládky tvořit s okolní krajinou jeden celek.

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 dopravní a jinou infrastrukturu

Z oznámení záměru vyplývá, že intenzita dopravy odpadů do areálu zůstává na obdobné úrovni jako doposud.

Lze předpokládat, že vliv záměru na dopravní infrastrukturu nebude žádný. Vlivy na jinou infrastrukturu nelze předpokládat.

- Vliv na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Umístění záměru ve stávajícím areálu skládky 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

- Stanovisko orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – č. j.: JMK 114946/2020 ze dne 19.08.2020.
- Vyjádření z hlediska územního plánu, Městský úřad Hustopeče, odbor územního plánování – č. j.: MUH/ 82448/21/440 ze dne 15.10.2021.

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 město Klobouky u Brna žádáme ve smyslu ust. § 16 odst. 2 a 3 zákona, o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme město Klobouky u Brna 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/view/eia100_cr (kód záměru JHM1635).

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:

- ENVIprojekt CZECH s.r.o., Na Požáře 144, 760 01 Zlín – DS

Dotčené územně samosprávné celky:

- Město Klobouky u Brna, k rukám starosty, nám. Míru 169/1, 691 72 Klobouky u Brna – 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
- Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí, Dukelské nám. 22, 693 01 Hustopeče – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav, Sovadinova 450, 690 02 Břeclav – DS
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – DS

Potvrzení o zveřejnění (provedou pouze město Klobouky u Brna a Jihomoravský kraj).

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis