

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 165175/2022

Sp. zn.:
S - JMK 143399/2022 OŽP/Kuc

Vyřizuje/linka
Ing. Lenka Kuchyňková/2214

Brno
18.11.2022

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 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

„Balení a přebalování DEA kalu“, k. ú. Poštorná, 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:

„Balení a přebalování DEA kalu“

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení), jedná se o změnu záměru: bod 55 – „Zařízení k odstraňování nebo využívání nebezpečných odpadů s kapacitou od stanoveného limitu“. Stanovený limit je 250 t/rok.

Kapacita záměru:

Základní kapacitní údaje zařízení skládky odpadů	Stávající stav	Budoucí stav
Roční projektovaná (i zpracovatelská) kapacita zařízení	60 t/rok	1060 t/rok
Z toho pro činnost 8.2.0. skládkování- zařízení pro NO	60 t/rok	60 t/rok
Z toho pro činnost 3.3.0. balení	0	1000 t/rok
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	15 t/den	50 t/den
Celková projektovaná kapacita skladu skládky	6 400 t	6 400 t
Volná kapacita skladu skládky	4 960 t	6 400 t
Plánovaná kapacita skladu skládky	6 400 t	6 400 t

Umístění záměru: kraj Jihomoravský
okres Břeclav
obec Břeclav
k. ú. Poštorná
p. č.: 3245/19, 3245/22

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem investora je balení a přebalení DEA kalu, tj. odpadu kód 06 04 03* Odpady obsahující arsen dle Katalogu odpadů (vyhláška č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů) za účelem jeho předání oprávněné osobě a následného trvalého uložení v zařízení K+S Minerals and Agriculture GmbH, Farsleber Strasse 1, 393 26 Zielitz, Spolková republika Německo. Vzhledem k charakteru záměru a jeho umístění do stávajícího areálu skládky odpadů, kdy záměrem není změna v druhové skladbě přijímaných odpadů ani změna způsobu nakládání s přijímanými odpady, nejsou ze samotného provozu záměru (tj. přebalení DEA kalu) předpokládány významné negativní vlivy na sledované složky životního prostředí. Nejsou známy ani jiné záměry, které jsou v okolí plánovány či budovány, které by se záměrem mohly způsobit významnou kumulaci negativních vlivů.

Jediným dlouhodobě připravovaným záměrem je obchvat Břeclavi, jenž se nachází v blízkosti areálu Fosfa a.s. Avšak pro tento záměr je časový harmonogram přípravy stavby neustále odsouván, a proto nelze předpokládat kumulaci negativních vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem záměru je odpad před jeho přepravou a uložení řádně zabalit a označit, a to podle požadavků zařízení oprávněné osoby - podzemní uložení společnosti K+S Minerals and Agriculture GmbH. DEA kal je v současnosti uložen v uzavřených plastových pytlích v železobetonových kontejnerech DOLMEN, které jsou vystlány PE folií se speciálními sváry pro zabránění možnosti úniku odpadu. V zařízení je uloženo celkem cca 450 kontejnerů, v každém kontejneru je 50 – 55 pytlů s odpadem. Celkové množství odpadu kód 06 04 03* uloženého na skladu-skládky je přibližně 1 100 – 1 200 tun. Kontejnery DOLMEN budou sneseny za použití mobilního jeřábu na úroveň 0,0 m na zpevněnou panelovou plochu. Řádně proškolení pracovníci ručně uvolní těsnění a šrouby víka a provedou sejmutí víka kontejneru pomocí vysokozdvížného vozíku nebo pomocí jeřábu. Následně bude proškolenými pracovníky provedena ruční překládka pytlů s obsahem DEA kalu. Pytle budou přebaleny do plastových sudů o objemu 120 l. Vlastní přebalení odpadu bude spočívat v ruční překládce pytlů, při které pytle nebudou otevírány, ale budou celé bez porušení obalu přeloženy z železobetonových kontejnerů do plastových 120 l sudů. Tyto obalové prostředky budou uzavřeny a uloženy do 200 l plechových sudů. Takto zabalený odpad bude připraven pro přepravu nebezpečných odpadů po silnici v souladu s Nařízením ADR. Samotná manipulace s pytli bude prováděna na vodohospodářsky zabezpečené ploše – využití záchytných van a zastřešení. Zastřešení manipulační plochy bude řešeno vhodným dočasným přístřeškem, který zabezpečí ochranu pracoviště, včetně vlastních kontejnerů, záchytných van a pracovníků před povětrnostními vlivy, resp. před deštěm.

Při překládce bude provedeno měření pH a měření obsahu směsi plynů AsH₃ a H₂S. Plyny budou měřeny v každém betonovém kontejneru po jeho otevření a dále v každém plastovém sudu před jeho uzavřením. V případě překročení limitních hodnot H₂S a AsH₃ nebude možno odpad kód 06 04 06* předat do uložště společnosti K+S Minerals and Agriculture GmbH. Pokud dojde k detekování nadlimitních hodnot H₂S a AsH₃ bude obsluha povinna kontejner bez prodlení uzavřít a uložit na vyhrazené místo skladu skládky odpadů Fosfa, kde odpad zůstane uložen.

Přebalené odpady budou dočasně shromažďovány na vyhrazených plochách skládky odpadů – jednosektorová skládka odpadů s obsahem arsenu – manipulační plocha a vícesektorová skládka III. etapa – vyhrazená část pro dočasné soustředování přebaleného DEA kalu určeného k expedici.

Po realizaci přebalení odpadu a schválení odvozu odpadu ze strany konečného příjemce odpadu bude bez zbytečného odkladu objednána přeprava nebezpečného odpadu, který bude převezen k trvalému uložení do areálu společnosti K+S Minerals and Agriculture GmbH.

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

Fosfa a.s., se sídlem Hraniční 268/120, Poštorná, 691 41 Břeclav, s přiděleným IČ 00152901, zastoupená na základě plné moci společností Bucek s.r.o., Mgr. Jakub Bucek, Táborská 191/125, 615 00 Brno, s přiděleným IČ 282 66 111.

Zpracovatel oznámení:

Mgr. Jakub Bucek, Bucek s.r.o.

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 05.10.2022 obdržel krajský úřad oznámení společnosti Fosfa a. s., se sídlem Hraniční 268/120, Poštorná, 691 41 Břeclav, IČ 00152901, zastoupené na základě plné moci společností Bucek s.r.o., Mgr. Jakub Bucek, se sídlem Táborská 191/125, 615 00 Brno, o záměru „Balení a přebalování DEA kalu“, k. ú. Poštorná, okr. Břeclav.

Zpracovatelem oznámení je Mgr. Jakub Bucek, Bucek s.r.o.

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 146688/2022 ze dne 11.10.2022 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným správním orgánům, 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 JHM1679 a na úřední desce města Břeclav, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na

úřední desce kraje. Současně požádal město Břeclav o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci obdržel dne 14.10.2022 a zveřejnil ji na své úřední desce dne 17.10.2022.
- Město Břeclav - informaci obdržela dne 17.10.2022 a zveřejnilo ji na své úřední desce dne 14.10.2022.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí – informaci obdržel dne 13.10.2022
- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí – informaci obdržel dne 13.10.2022;
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Břeclav – informaci obdržela dne 13.10.2022;
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno – informaci obdržela dne 13.10.2022.

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

- Jihomoravský kraj – č. j. JMK 155678/2022 ze dne 31.10.2022;
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje - č. j. KHSJM 64546/2021/BV/HOK ze dne 01.11.2022;
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/2022/10965 ze dne 10.11.2022;
- Krajský úřad Jihomoravské kraje OŽP – č.j. JMK 155509/2022 ze dne 27.10.2022.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

- Jihomoravský kraj – č. j. JMK 155678/2022 ze dne 31.10.2022 – bez připomínek, nepožaduje další posuzování ve smyslu uvedeného zákona.
Vypořádání krajského úřadu: Bere na vědomí.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje - č. j. KHSJM 64546/2021/BV/HOK ze dne 01.11.2022 – se záměrem souhlasí. Jelikož údaje obsažené v oznámení umožňují vyhodnocení předpokládaných vlivů záměru na zdraví lidí, netrvá na jeho dalším posuzování dle zákona.
Vypořádání krajského úřadu: Bere na vědomí.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/2022/10965 ze dne 10.11.2022 – na základě předložených podkladů ČIŽP sděluje, že součástí předložených podkladů bylo porovnání záměru s příslušným referenčním dokumentem o BAT - Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2018/1147, ze dne 10. srpna 2018, kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT) podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU pro zpracování odpadů. Informace o nutnosti získat pro případnou realizaci záměru rozhodnutí o změně IP je v předložených podkladech uvedena. V předložených podkladech není uveden postup v případě zjištění porušení vnitřních plastových obalů při otevření betonových kontejnerů DOLMEN. Také uvedený postup v případě zjištěné nadlimitní koncentrace AsH₃ nebo H₂S považuje ČIŽP za nedostatečný. Na základě uvedených připomínek považuje ČIŽP předložené podklady za neúplné, a na jejich základech nelze vyloučit možné negativní vlivy záměru na životní prostředí.

Vypořádání krajského úřadu: Krajský úřad obdržel vyjádření zaslal dne 14.11.2022 prostřednictvím e-mailu oznamovateli a zpracovateli oznámení. Zpracovatel oznámení zaslal dne 14.11.2022 následující vypořádání připomínek ČIŽP:

V případě zjištění porušení vnitřních plastových obalů při otevření betonových kontejnerů DOLMEN obsluha po provedení příslušných měření (pH, měření obsahu směsi plynů AsH_3 a H_2S) provede ruční přebalení odpadu do odpovídajících přepravních obalů. Přebalení bude provedeno ručně s použitím vhodných nástrojů (lopatka, případně hrablo – odpad je konzistence husté kaše, resp. kalu, nejedná se o prašný odpad a nehrozí tak únik prašných částic). Tento postup nebude mít objektivně významný negativní vliv na životní prostředí a zdraví lidí.

Postup při zjištění nadlimitní koncentrace AsH_3 a H_2S je uveden na str. 9 Oznámení. V případě překročení limitních hodnot AsH_3 a H_2S nebude možno odpad kód 06 04 06* předat do uložště společnosti K+S Minerals and Agriculture GmbH. V tomto případě není jiná možnost nakládání s odpady, než ta, která je uvedena v Oznámení. Tzn., že v případě, kdy dojde k detekování nadlimitních hodnot AsH_3 a H_2S bude obsluha povinna kontejner bez prodlení uzavřít a uložit na vyhrazené místo skladu skládky odpadů Fosfa, kde odpad zůstane uložen. Z uvedeného vyplývá, že v tomto případě nedojde ke změně oproti stávajícímu stavu a nenastanou tak žádné významné negativní vlivy na životní prostředí a zdraví lidí.

Zde je důležité upozornit na skutečnost, že při provozně ekonomické zkoušce nebyly ani u jednoho měření limitní hodnoty AsH_3 (0,05 ppm) a H_2S (0,5 ppm) překročeny a nebyly zaznamenány žádné pachové stopy.

Upřesnění postupu při nakládání s odpady je spolehlivě řešitelné v rámci navazujícího řízení – řízení o vydání změny povolení provozu zařízení k nakládání s odpady, kdy součástí bude i povinnost předložení aktualizovaného provozního řádu zařízení IČZ CZB00337. Vydání rozhodnutí, kterým bude vydána změna povolení k provozu zařízení k nakládání s odpady bude ve smyslu ustanovení § 151 zákona č. 541/2020 Sb., nahrazeno postupem v řízení o vydání změny integrovaného povolení.

Domníváme se, že další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění by nepřineslo žádné zásadní nové informace, skutečnosti ani zjištění.

- Krajský úřad Jihomoravské kraje OŽP – č.j. JMK 155509/2022 ze dne 27.10.2022 na základě předložených podkladů OŽP sděluje, že z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v rámci záměru dojde k rozšíření kapacity zařízení, které vzroste na 1060 t/rok. Jedná se o zdroj znečišťování ovzduší. Provozovatel získá patřičná povolení, která budou nahrazena v integrovaném povolení nebo budou povolena složkově. Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), je věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem k vydání vyjádření je Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí. Předložený záměr provozovatele dle ust. § 1 odst. 2 písm. h) nespadá do režimu zákona č. 224/2015 Sb.

Vypořádání krajského úřadu: Provozovatel požádá 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

Předmětem záměru je balení a přebalení DEA kalu, tj. odpadu kód 06 04 03* Odpady obsahující arsen dle Katalogu odpadů (vyhláška č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů) za účelem jeho předání oprávněné osobě a následného trvalého uložení v zařízení K+S Minerals and Agriculture GmbH, Farsleber Strasse 1, 393 26 Zielitz, Spolková republika Německo.

DEA kal je v současnosti uložen v uzavřených plastových pytlech v železobetonových kontejnerech DOLMEN, které jsou vystlány PE folií se speciálními sváry pro zabránění možnosti úniku odpadu. Kontejnery DOLMEN jsou stohovány na sobě v zařízení sklad skládky. V zařízení je uloženo celkem cca 450 kontejnerů, v každém kontejneru je 50 – 55 pytlů s odpadem. Celkové množství čistě odpadu kód 06 04 03* uloženého na skladu-skládky je přibližně 1 100 – 1 200 tun.

Kontejnery DOLMEN budou sнесeny za použití mobilního jeřábu na úroveň 0,0 m na zpevněnou panelovou plochu. Řádně proškolení pracovníci ručně uvolní těsnění a šrouby víka a provedou sejmutí víka kontejneru pomocí vysokozdvizného vozíku nebo pomocí jeřábu. Následně bude proškolenými pracovníky provedena ruční překládka pytlů s obsahem DEA kalu. Pytle budou přebaleny do plastových sudů o objemu 120 l. Vlastní přebalení odpadu bude spočívat v ruční překládce pytlů, při které pytle nebudou otevírány, ale budou celé bez porušení obalu přeloženy z železobetonových kontejnerů do plastových 120 l sudů. Tyto obalové prostředky budou uzavřeny a uloženy do 200 l plechových sudů. Takto zabalený odpad bude připraven pro přepravu nebezpečných věcí po silnici v souladu s Nařízením ADR. Samotná manipulace s pytlí bude prováděna na vodohospodářsky zabezpečené ploše – využití záchytných van a zastřešení. Zastřešení manipulační plochy pro balení a přebalování odpadu kód 06 04 06* bude řešeno vhodným dočasným přístřeškem, který zabezpečí ochranu pracoviště, včetně vlastních kontejnerů, záchytných van a pracovníků před povětrnostními vlivy, resp. před deštěm.

Umístění záměru

Záměr je navržen při jihovýchodním okraji města Břeclav ve stávajícím areálu skládky odpadů společnosti Fosfa a.s. v k.ú. Poštorná na pozemcích p. č. 3245/19 a 3245/22. Na areál skládky navazuje ze severní strany železniční trať a výrobní areál investora záměru. Dále na těleso skládky navazuje vlastní areál odkališť fosfosádry, v širším okolí pak lesní porost. Areál skládky leží mimo souvislou obytnou zástavbu. Nejbližší obytná zástavba se nachází cca 309 m od hranic areálu skládky odpadů. Příjezd do areálu skládky je možný místní komunikací s návazností na silnici I/55.

Dle vyjádření Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí, oddělení úřadu územního plánování, pod č. j. MUBR 121789/2022 ze dne 13.09.2022 (příloha č. D3 oznámení) je předložený záměr dle platného Územního plánu Břeclav umístován do stabilizované plochy ozn. VS – plochy smíšené výrobní. V těchto plochách (VS) je hlavní účel využití výroba a skladování, činnosti hospodářské specifické a související dopravní a technickou infrastrukturu. Předložený záměr je tedy z hlediska funkčního využití v souladu s platným územním plánem.

Na základě údajů uvedených v předloženém oznámení krajský úřad neshledal, že by daný záměr sám o sobě, ani v kumulaci s jinými záměry v širším okolí, mohl generovat významné negativní vlivy na složky životního prostředí a veřejné zdraví. Krajský úřad má proto za to, že umístění záměru v dané

lokalitě neohrozí životní prostředí ani zdraví obyvatel a s umístěním záměru v dané lokalitě lze souhlasit.

II. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na ovzduší a klima

Z provozu posuzovaného záměru nebudou produkovány emise znečišťujících látek do ovzduší. Realizace záměru nevyvolá potřebu provedení demoličních, výkopových nebo stavebních prací. Při překládce bude provedeno měření pH a měření obsahu směsi plynů AsH_3 a H_2S (pro přebalování nesmí být hodnoty vyšší jak 0,055 ppm pro obě látky). S ohledem na navržený rozsah měření plynů při balení a přebalování odpadu a výsledky těchto měření při provozně-ekonomické zkoušce nejsou předpokládány emise látek nesoucích pachový vjem.

Odpad, se kterým bude manipulováno, má pastovitou konzistenci, nejsou tedy předpokládány emise prachových částic, odpad neobsahuje těkavé organické látky. Manipulace s odpadem bude probíhat převážně v uzavřených obalech, které budou vloženy do dalších předepsaných obalů tak, aby mohla být provedena jejich přeprava a trvalé uložení.

Dotčené území je umístěno v jihovýchodní okraji města Břeclav, z klimatického hlediska leží lokalita v klimatu T4, tedy teplé oblasti. Na základě vyhodnocení stávajícího imisního zatížení v lokalitě podle pětiletých průměrů ve čtvercích území za uplynulé období let 2016-2020 lze konstatovat, že imisní limity platné podle stávající legislativy jsou v předmětném území pro všechny sledované znečišťující látky plněny.

Vliv na hlukovou situaci

Samotný záměr v době provozu nepředstavuje významnou změnu hlukového zatížení v předmětné lokalitě oproti stávajícímu stavu. Záměrem nedochází k instalaci nových významných stacionárních zdrojů hluku ani k významným změnám v dopravě, které by ovlivnily nejbližší obytnou zástavbu, která se nachází ve vzdálenosti cca 309 m. Dominantním zdrojem hluku v posuzované lokalitě je provoz po silnici I/55. Dále se na ovlivnění akustické situace podílí blízký výrobní areál investora záměru.

V území se nenachází žádné významné zdroje vibrací, nejsou zde provozovány žádné významné zdroje ionizujícího záření ani žádné výpusti radionuklidů do životního prostředí. Obvyklý je pouze provoz běžných zdrojů elektromagnetického záření energetického a telekomunikačního charakteru, v souladu s příslušnými předpisy.

Vliv na obyvatelstvo

Posuzovaný záměr bude umístěn ve stávajícím areálu skládky odpadů Fosfa a.s. mimo souvislou obytnou zástavbu. S ohledem na charakter a rozsah posuzovaného záměru není realizací a provozem posuzovaného záměru předpokládán vznik zdravotních rizik ani není předpokládáno přímé ovlivnění veřejného zdraví. Při vyhodnocování vlivu záměru na obyvatelstvo a veřejné zdraví nebyly identifikovány žádné závažné (negativní nebo pozitivní) fyzikální nebo biologické faktory, které by bylo nutno zohlednit. Realizací záměru nebudou umístovány žádné zdroje vibrací s vlivem přesahující hranice areálu provozovny. Provedením záměru lze předpokládat minimální narušení faktorů pohody během provozu záměru. Při dodržování provozní a technologické kázně v průběhu

vlastního přebalování DEA kalu nedojde k žádnému výraznému ovlivnění obyvatel.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Areál oznamovatele nezasahuje do ochranného pásma vodních zdrojů, ochranného pásma zdrojů přírodních minerálních a léčivých vod, nachází se uvnitř chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV) Kvartér řeky Moravy, území je klasifikováno jako zranitelná oblast. Provedením záměru nebudou realizovány odběry povrchových ani podzemních vod, takže kvalita povrchových ani podzemních vod nebude záměrem ovlivněna. Realizace záměru nebude mít vliv na odvodnění zájmového území, nedojde ke zvýšení ani ke zrychlení odtoku vody z území oproti stávajícímu stavu a dále nedojde ke zvýšení výparu ani povrchového odtoku na úkor vsaku. Nedojde k ovlivnění hydrogeologických charakteristik ani k zásahu do podloží.

Vlivy na půdu

Záměr je navržen na pozemcích p. č. 3245/19 a 3245/22 v k.ú. Poštoná. Vlastní území je užíváno jako skládka odpadů s navažujícími odkališti fosfosádry a je změněno antropogenní činností. Posuzovaný záměr si nevyžádá vynětí ze zemědělského půdního fondu (ZPF) a nebude dotčen žádný z pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL). Areálová zeleň zůstane v rámci areálu oznamovatele ve stávajícím rozsahu.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Záměr neleží v oblasti chráněného ložiskového území ani dobývacích prostorů, v lokalitě nejsou situována ložiska nerostů ve smyslu zákona č. 44/1988 Sb., horní zákon, v platném znění. V řešeném území se nenachází žádné aktuální či potenciální surovinové ani jiné přírodní zdroje. V blízkosti areálu záměru nejsou žádná ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů a přírodních minerálních vod.

Vlivy na faunu, flóru, ekosystémy, krajinu a biodiverzitu

Záměr je umístován do prostoru stávající skládky odpadů. Zvláště chráněná území (NP, CHKO, NPR, PR, NPP, PP) dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů se v místě záměru ani v jeho bližším okolí nevyskytují. Areál záměru nezasahuje do přírodního parku. Nejbližším zvláště chráněným územím je CHKO Pálava, která je vzdálena od záměru 12 km.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný na základě ustanovení § 77a odstavce 4 písmeno n) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ve svém stanovisku č. j. JMK 119482/2022 ze dne 30.08.2022 (příloha č. D2 oznámení) podle § 45i odstavce 1 téhož zákona konstatoval, že hodnocený záměr nemůže mít významný vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu nebo ptačí oblast nacházející se v působnosti Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

Realizací záměru nedojde k přímému dotčení prvků bioty, krajiny a ÚSES. Nedojde k zásahu do významných biotopů, stanovišť chráněných druhů živočichů a rostlin. Vliv záměru na faunu, floru, ekosystémy a krajinu nebude významný. Provedením záměru není očekáváno výrazné ovlivnění stávající biologické rozmanitosti území.

Vliv na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr není umístěn v prostoru, který by mohl být označen jako území historického, kulturního nebo archeologického významu. Záměr se nenachází v městské památkové zóně ani jejím ochranném pásmu. Záměr se nedotýká žádného hmotného majetku třetích stran (budov apod.).

Vliv na dopravní a jinou infrastrukturu

Realizace záměru se projeví v nárůstu vyvolané dopravy, která je uvažována v úrovni 75 jízd TNV za rok (jednosměrně) při přepravě odpadu. Přeprava odpadů bude ve směru na dálnici D2 směr Brno a dále do SRN. Dále je uvažováno 150 jízd NA za rok (jednosměrně) z výrobního závodu do areálu skládky odpadů (dovoz obalového materiálu). Záměrem vyvolaná doprava OA bude nevýznamná.

Jiné ekologické jevy

Nejsou předpokládány.

Celkové zhodnocení vlivů:

Ve všech sledovaných oblastech (obyvatelstvo, povrchová a podzemní voda, fauna, flóra, ekosystémy, krajina, případně jiné) jsou možné vlivy provozu záměru přijatelné nízké. Za běžného provozu záměr nevyvolává žádné významné nepříznivé vlivy. Očekávané vlivy záměru jsou přijatelné a řešitelné v souladu se zákonnými požadavky. Přímé vlivy na obyvatelstvo při dodržení všech technicko-organizačních opatření nenastanou.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh:
 - Vyjádření Městského úřadu Břeclav, odboru stavebního a životního prostředí, oddělení úřadu územního plánování, z hlediska územně plánovací dokumentace (č. j. MUBR 121789/2022 ze dne 13.09.2022)
 - Stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů (č. j. JMK 119482/2022 ze dne 30.08.2022),
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních orgánů 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 ustanovení § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným správním orgánům.

Krajský úřad upozorňuje dotčené **město Břeclav** na povinnost dle ustanovení § 16 odst. 2 zákona vyvěsit informaci o obdrženém závěru zjišťovacího řízení na své úřední desce, a to po dobu nejméně 15 dnů. Dotčené **město Břeclav** v souladu s ustanovením § 16 odst. 3 zákona neprodleně zašle písemné vyrozumění o dni vyvěšení krajskému úřadu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1679.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost, uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Mojmír Pehal, v. r.

vedoucí odboru

v.z. Ing. Jiří Hájek

vedoucí oddělení posuzování vlivů

na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Lenka Kuchyňková

Rozdělovník

Účastník řízení (zástupce oznamovatele) vč. obdržených vyjádření:

- Bucek s.r.o., Mgr. Jakub Bucek, Táborská 191/125, 615 00 Brno – DS

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

- Město Břeclav, k rukám starosty, Nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav - DS
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Obdrží na vědomí:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
- Městský úřad Břeclav, odbor stavební a životního prostředí, nám. T.G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav – DS
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, územní pracoviště Břeclav, Sovadinova 12, 690 85 Břeclav - DS
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – DS

Potvrzení o zveřejnění (provede město Břeclav a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis