

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 34122/2020

Sp. Zn.:
S – JMK 2809/2020 OŽP/III

Vyřizuje/linka
Ing. Illek/2632

Brno
27.02.2020

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 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

„Změna využití území – II. etapa“

k. ú. Pustiměř, okr. Vyškov

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

Identifikační údaje

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

Změna využití území – II. etapa

Záměr naplňuje dikci bodu uvedeného v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení) pod číslem 56 – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (2 500 t/rok).

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je provozování zařízení na využívání odpadů na povrchu terénu. Změna využití území je prováděna za účelem rozšíření výrobního areálu společnosti DREPOS s.r.o. V rámci plánovaných úprav terénu bude v prostoru zařízení zvýšena niveleta terénu do úrovně terénu ve stávajícím areálu společnosti DREPOS s.r.o. Realizace terénních úprav je plánována ve dvou etapách. Předmětem posuzování je druhá etapa záměru.

Celková plocha zařízení:	3 305 m ²
Celkový objem využívaných odpadů:	cca 9 163 m ³ (15 579 t)
Roční kapacita:	cca 3 055 m ³ (5 193 t)
Předpokládaná měsíční kapacita:	cca 433 t
Předpokládaná denní kapacita:	cca 21 t

Umístění záměru

kraj Jihomoravský
okres Vyškov
ORP Vyškov
Obec Pustiměř
k. ú. 736911 Pustiměř
p. č. 239/3, 1546/104, 1546/115, 1546/116, 1546/168, 1546/188, 1546/189

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem oznamovatele je příprava plochy pro plánované rozšíření výrobního areálu společnosti DREPOS s.r.o. V rámci plánovaných úprav terénu bude v prostoru zařízení zvýšena niveleta terénu do úrovně terénu ve stávajícím areálu společnosti DREPOS s.r.o. Realizace terénních úprav je plánována ve dvou etapách. Předmětem oznámení je prostor II. etapy, která bude místně a časově navazovat na aktuálně prováděnou první etapu prací.

Areál zařízení leží na východním okraji obce Pustiměř, na levé straně dálnice D46 z Vyškova do Olomouce.

Nejbližší obytná zástavba leží cca 440 m na severozápad od lokality v obci Pustiměř. Lokalita sousedí se stávajícím areálem oznamovatele. Příjezd na lokalitu je z dálnice D46 sjezdem č. 7 (Drystice) na silnici III/0462 směr Vyškov, ze které odbočuje doprava místní komunikace č. 37730, ze které je vjezd do areálu společnosti DREPOS s.r.o. Prostor zařízení bude jak pro potřeby terénních úprav, tak pro budoucí provoz areálu dopravně napojen na stávající areálové komunikace a vjezd na toto území bude umožněn přes stávající vjezd do areálu společnosti DREPOS.

Terénní úpravy budou probíhat dle aktuální nabídky dostatečného množství vhodných inertních odpadů. Harmonogram terénních úprav závisí na dostupnosti potřebného množství vhodných odpadů ve svozové oblasti. V současné době je předpoklad provozu zařízení v rámci II. etapy po dobu cca 3 let, celkového ukončení terénních úprav cca v roce 2023.

Z hlediska případné kumulace vlivů záměru s jinými činnostmi v lokalitě přichází v úvahu provoz ve stávajícím areálu investora, společnosti DREPOS s.r.o. a za místní komunikací č. 37730 provoz v rozsáhlém areálu zemědělského družstva Morava Pustiměř. Kumulace vlivů by mohla spočívat v kumulaci vlivů na ovzduší a hlukovou situaci v důsledku dopravy využívaných odpadů na lokalitu. Přímý vliv na kvalitu ovzduší a hlukovou situaci z provozu v zařízení na obytnou zónu v obci Pustiměř lze s ohledem na vzdálenost vyloučit. Žádné jiné plánované záměry v dané lokalitě, u nichž by mohlo dojít ke kumulaci vlivů na ŽP a zdraví obyvatel s posuzovaným záměrem, nejsou oznamovateli známy.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Terénní úpravy budou zahájeny odstraněním náletové stromové a keřové vegetace na severozápadním okraji svahu stávajícího areálu společnosti oznamovatele, na který prostor zařízení bezprostředně navazuje. Následně bude provedena skrývka ornice v mocnosti do 0,3 m, podle výsledků provedeného pedologického průzkumu. Celkový objem skrývky ornice z plochy II. etapy terénních úprav bude cca 466 m³ ornice. Zemina bude dočasně uložena na mezideponii, která je navržena na JV části pozemků investora, zemina bude použita pro zpětné ozelenění svahů území II. etapy. Případná nevyužitá část zeminy bude využívána k postupnému ozeleňování nevyužitých ploch areálu. Horní plocha prostoru záměru nebude po dokončení terénních úprav ozeleněna, je na ní předpokládána výstavba areálu společnosti DREPOS. Vlastní terénní úpravy budou probíhat navážením vybraných inertních odpadů a jejich ukládáním v zařízení. Předpokládá se využívání výkopových zemin a kamenitých výkopků, odpadů z těžby nerostných surovina

a granulometricky upravených stavebních a demoličních odpadů, které budou splňovat podmínky stanovené vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a o změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Průměrná mocnost navážek bude činit cca 2,84 m, maximální mocnost potom cca 4,7 m. Konečná niveleta upraveného terénu bude činit 274,30 m n. m. Po dorovnání území na výšku stávajícího areálu oznamovatele budou zahájeny projekční a stavební práce na výstavbě stavebních objektů.

Podle projektové dokumentace bude v rámci II. etapy terénních úprav při průměrné výšce navážených inertních odpadů cca 2,84 m uloženo na plochu zařízení cca 8 109 m³ inertních odpadů, na svazích 1 055 m³, tj. celkem 9 164 m³ inertních odpadů (15 579 t). Pro zpětné ozelenění plochy a svahů II. etapy zařízení bude použito 358 m³ ornice z mezideponie.

Organizační zabezpečení provozu záměru

Pro převzetí využívaných odpadů bude v areálu oznamovatele vymezen manipulační prostor, kde bude obsluhou vizuálně, na základě charakteristických, sensoricky postižitelných vlastností (vzhled, zápach konzistence, barva apod.) posouzena shoda kvality odpadu s jeho deklarovanými parametry podle předložených dokladů a přítomnost eventuálních nevhodných příměsí. Využívané odpady budou po vizuální kontrole a převzetí dokumentace (základní popis odpadu, laboratorní protokol, při opakovaných dodávkách odpadu čestné prohlášení původce odpadů) v případě, že splní kvalitativní požadavky pro využívání na povrchu terénu, následně dopraveny na místo konečného uložení určené pracovníkem zařízení. Průběh terénních úprav bude evidován v provozním deníku. Vážení využívaného odpadu bude prováděno na váze v areálu blízkého zemědělského družstva Morava Pustiměř, se kterým je podepsána dohoda o vážení materiálu. Vážící místo je v areálu ZD umístěno za vjezdovou bránou, ve vzdálenosti cca 500 m od prostoru zařízení. Využívané odpady nebudou v zařízení předtím, než se dostanou na konečné místo uložení, granulometricky upravovány. Granulometrická úprava využívaných odpadů musí být provedena jejich původcem před dopravou do zařízení – granulometricky neupravené demoliční odpady nejsou do zařízení přijímány.

Odpad využívaný pro terénní úpravy bude v zařízení shromažďován v místě konečného uložení a po nashromáždění potřebného množství (cca 500 t) přijede mechanizace a provede vlastní terénní úpravy. Při provádění samotných terénních úprav bude využita vhodná mechanizace – čelní nakladač, případně dozer. Tato mechanizace nebude v zařízení parkována a přijede pouze v případě provádění terénních úprav. Ukládaný materiál bude hutněn pojezdy dozeru a automobilů, přivážejících odpady (v případě nutnosti může být použit i silniční válec). Dovoz využívaných odpadů bude prováděn nákladními automobily jejich původců. Před opuštěním zařízení budou mechanizační prostředky a nákladní automobily dle potřeby očištěny, aby nedošlo ke znečišťování veřejných komunikací. V případě znečištění vozovek, zejména při nepříznivém počasí, bude prováděno jejich průběžné čištění.

Při provozu zařízení bude prováděna průběžná kontrola používaných mechanizačních a dopravních prostředků z hlediska úniku provozních kapalin (pohonné hmoty, minerální oleje aj.). V případě zjištění úniku bude okamžitě provedeno odstranění kontaminované zeminy a realizována havarijní opatření na zabránění další kontaminaci podle Provozního řádu.

Provoz zařízení bude probíhat pouze v pracovní dny a v pracovní době. Kontrola prostoru zařízení po pracovní době a o víkendech a svátcích bude prováděna namátkově pověřeným pracovníkem provozovatele.

Na provoz stávajícího zařízení v rámci realizace I. etapy byl v květnu 2017 zpracován provozní řád. Pro posuzovanou II. etapu terénních úprav bude tento provozní řád aktualizován.

Materiálové řešení záměru

Odpady, které mají být využity při terénních úpravách na lokalitě, jsou z hlediska geochemických vlastností inertní, tj. neobsahují ve zvýšených koncentracích látky škodlivé životnímu prostředí, které by se z nich mohly působením exogenních činitelů (voda, vítr, sluneční záření) uvolnit a proniknout do okolního životního prostředí. Zpracovaný provozní řád předpokládá využívání vybraných inertních odpadů externího původu ze stavebních činností ve svozové oblasti, tedy vesměs materiálů z geochemického hlediska podobných horninového prostředí na lokalitě. Vybrané stavební a demoliční odpady budou využívány granulometricky upravené.

V zařízení budou využívány následující druhy odpadů, zařazené podle vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů:

Kód odpadu	Kategorie	Název odpadu
01 01 02	O	Odpady z těžby nerudných nerostů
01 04 08	O	Odpadní štěrk a kamenivo neuvedené pod číslem 01 04 07
01 04 09	O	Odpadní písek a jíly
17 01 01	O	Beton
17 01 02	O	Cihly
17 01 03	O	Tašky a keramické výrobky
17 01 07	O	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06
17 05 04	O	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
17 05 06	O	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05
19 12 09	O	Nerosty (například písek, kameny)
20 02 02	O	Zemina a kameny (<i>odpady ze zahrad a parků</i>)

Zvýšená pozornost bude věnována původu stavebních a demoličních odpadů a výkopových zemin. Z odpadů, vznikajících při demoličních a stavebních pracích (skupina 17) nebudou přijímány odpady, pocházející z průmyslových a zemědělských objektů, ve kterých byly skladovány nebo ve výrobním procesu používány látky škodlivé vodám a životnímu prostředí, u kterých hrozí riziko kontaminace těmito látkami. Nebudou rovněž přijímány odpady, pocházející ze sanačních prací na odstranění ekologických zátěží.

Stavební a demoliční odpady budou při úpravách terénu využívány pouze ve formě recyklátu nebo upravené způsobem, umožňujícím odebrat reprezentativní vzorek. Úprava odpadů bude provedena ještě před jejich využitím v zařízení (u původce, před odběrem vzorků).

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

DREPOS s.r.o., se sídlem Pustiměř 240, 683 21 Pustiměř, IČ 63493594.

Zpracovatel oznámení

Ing. Pavel Benkovič, Sadovského 10, 612 00 Brno – autorizovaná osoba dle zákona

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 07.01.2020 obdržel krajský úřad od společnosti DREPOS s.r.o., se sídlem Pustiměř 240, 683 21 Pustiměř, IČ 63493594 (dále jen „oznamovatel“) oznámení záměru „Změna využití území – II.

etapa“, k. ú. Pustiměř, okr. Vyškov. Zpracovatelem oznámení je Ing. Pavel Benkovič, Sadovského 10, 612 00 Brno.

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 5263/2020 ze dne 10.01.2020 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 7 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územně samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 8 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA a požádal o vyvěšení na úřední desku obec Pustiměř. Za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal obec Pustiměř o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územně samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj – informaci obdržel dne 13.01.2020 a zveřejnil ji na úřední desce dne 15.01.2020;
- Obec Pustiměř – informaci obdržela 15.01.2020 a zveřejnila ji na své úřední desce dne 15.01.2020.

Dotčenými orgány byly:

- Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí – informaci obdržel 13.01.2020;
- Městský úřad Vyškov, odbor územního plánování a rozvoje – informaci obdržel 13.01.2020;
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – informaci obdržela 13.01.2020;
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno – informaci obdržela 13.01.2020.

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

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje – č. j. KHSJM 06893/2020/VY/HOK ze dne 05.02.2020;
- Česká inspekce životního prostředí – OI Brno – zn. ČIŽP/47/2020/446 ze dne 31.01.2020;

3. Vypořádání vyjádření obdržенých v průběhu zjišťovacího řízení:

- **Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – č. j. KHSJM 06893/2020/VY/HOK ze dne 05.02.2020**

KHS JmK s předloženým záměrem z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví souhlasí a nepožaduje další posouzení podle zákona.

- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno – zn. ČIŽP/47/2020/446 ze dne 31.01.2020**

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Brno požaduje, aby plánované odstranění vzrostlé zeleně bylo prováděno mimo dobu hnízdění ptactva, tj. v období od 15. srpna do konce února. Jiné připomínky ČIŽP neuplatňuje.

Vypořádání úřadu:

Dle ustanovení § 7 a v souladu s přílohou č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Odbor životního prostředí ve zjišťovacím

řízení hodnotil informace obsažené v oznámení záměru a v doručených vyjádřeních, přihlédl rovněž k umístění záměru.

Dotčené orgány vyslovily souhlas s realizací záměru bez požadavku na jeho další posouzení dle zákona. Vzhledem k charakteru obdržených vyjádření nepovažuje odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje za účelné stanovit pro tento záměr povinnost dalšího posuzování.

Oznamovatel bude respektovat požadavek České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Brno a plánované odstranění vzrostlé zeleně provede mimo dobu hnízdění ptactva, tj. v období od 15. srpna do konce února.

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 provozování zařízení na využívání odpadů na povrchu terénu. Změna využití území je prováděna za účelem rozšíření výrobního areálu společnosti DREPOS s.r.o. V rámci plánovaných úprav terénu bude v prostoru zařízení zvýšena niveleta terénu do úrovně terénu ve stávajícím areálu společnosti DREPOS s.r.o. Realizace terénních úprav je plánována ve dvou etapách, předmětem oznámení je prostor II. etapy.

Celková plocha zařízení bude cca 6 575 m² (I. etapa), 3 305 m² (II. etapa), tedy celkem cca 9 880 m², celkový objem využívaných odpadů cca 28 387 m³ (46 336 t) – I. etapa cca 19 223 m³, II. etapa cca 9 164 m³. Roční kapacita pro II. etapu činí cca 3 055 m³ (5 193 t). Jako nejpravděpodobnější četnost lze považovat intenzitu dopravy cca 1-2 nákladní automobily za den při pravidelné dodávce, při jednorázovém výskytu většího množství vhodných odpadů je však pravděpodobný krátkodobě i několikanásobný nárůst předpokládané četnosti dopravy. Dopravní trasa po výjezdu ze zařízení povede po místní komunikaci č. 37730 na silnici III/0462 směr Drysice a odtud na nájezd dálnice D46.

Rekultivační práce budou probíhat dle potřeby v závislosti na produkci vhodných odpadů ve svozové oblasti a při nashromáždění dostatečného množství odpadu. Harmonogram terénních úprav závisí na dostupnosti potřebného množství vhodných odpadů ve svozové oblasti, v současné době je předpoklad provozu zařízení v rámci II. etapy po dobu cca tří let.

Zařízení nebude mít stálou obsluhu, podle potřeby budou využíváni pracovníci provozovatele zařízení. Zařízení bude provozováno ve všední dny v pracovní době. V souvislosti s provozem zařízení nebudou budovány žádné provozní objekty.

Vlastní terénní úpravy budou probíhat navážením vybraných inertních odpadů a jejich ukládáním v zařízení. Předpokládá se využívání výkopových zemin a kamenitých výkopků, odpadů z těžby nerostných surovin a granulometricky upravených stavebních a demoličních odpadů, které budou splňovat podmínky stanovené vyhláškou MŽP č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a o změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

Navážený materiál bude řádně hutněn po vrstvách o maximální mocnosti 0,5 m. Maximální mocnost navážek bude činit cca 4,7 m. Konečná niveleta upraveného terénu bude činit 274,30 m n. m.

II. Umístění záměru

Areál zařízení leží na východním okraji obce, na levé straně dálnice D46 z Vyškova do Olomouce, v místě bývalé cihelny. Nejbližší obytná zástavba leží cca 440 m na severozápad od lokality v obci Pustiměř. Příjezd na lokalitu je z dálnice D46 sjezdem č. 7 (Drysice) na silnici III/0462 směr Vyškov,

ze které odbočuje místní komunikace č. 37730, ze které je vjezd do areálu společnosti DREPOS s.r.o. Prostor zařízení bude jak pro potřeby terénních úprav, tak pro budoucí provoz areálu, dopraveně napojen na stávající vjezd do areálu oznamovatele.

Městský úřad Vyškov, stavební úřad sděluje, že záměr je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.

Zájmová lokalita se nachází mimo záplavové území, není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti či některého maloplošného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených zvláště chráněných území.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

- Vlivy hluku, vlivy na kvalitu ovzduší, zdravotní vlivy a rizika

Ve vztahu k obyvatelstvu v širším okolí zařízení lze obecně z hlediska vlivů na obyvatelstvo považovat za relevantní rizika, která mohou být spojena se znečištěním ovzduší, se zvýšenou hlukovou zátěží, se znečištěním vody a půdy, se zvýšenou dopravou a s rizikem přímého kontaktu se škodlivinami.

Rizika spojená se znečištěním ovzduší a se zvýšenou hlukovou zátěží jsou do určité míry eliminována vlastním situováním zařízení. Zařízení je umístěno v průmyslové zóně mimo souvislou obytnou zástavbu okolních obcí. Nejbližší obytná zástavba obce Pustiměř leží cca 440 m na severozápad od lokality. V bezprostředním okolí zařízení se nacházejí výrobní areály. Ve směru na západ a jihozápad leží areál společnosti D-Klima, s.r.o. (komponenty pro vzduchotechniku), ve směru na jih stávající areál společnosti DREPOS s.r.o. (výroba dřevěných palet a beden, pila) a ve směru na jihovýchod areál společnosti NorWit s.r.o. (stavební mechanizace). Ve směru na jihozápad za místní komunikací č. 37730 leží rozsáhlý areál zemědělské výroby družstva Morava Pustiměř a sdružení ZEPUS Pustiměř.

Z činností, při kterých by mohlo dojít ke znečišťování ovzduší, přichází při provozu záměru v úvahu doprava využívaných odpadů do zařízení, jejich vykládka v zařízení a úprava povrchu násypu. Ve všech případech budou hlavní složkou znečištění emise polévatého prachu PM₁₀. Při předpokládaném provozu areálu v rozsahu cca jedno až dvě nákladní vozidla přivážející využívané odpady denně a jedenkrát měsíčně provoz stavebního stroje rozhrnujícího hromady navezených odpadů a upravujícího povrch návozu po dobu cca 6 hod, můžeme reálně předpokládat, že provozem posuzovaného zařízení nedojde v jeho okolí k překročení imisních limitů, a to ani v kumulaci s vlivy ostatních provozovaných areálů v sousedství. Je pravděpodobné, že ani po zahájení provozu zařízení nedojde v důsledku jeho provozování k nepřijatelné zátěži obyvatel v jeho okolí znečištěním ovzduší.

Stávající hlukové pozadí v prostoru zařízení je tvořeno zejména provozem na dálnici D46, v menší míře i provozem sousedících areálů. Hygienické limity hluku stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb. pro denní i noční dobu se vztahují na chráněný venkovní prostor nejbližší obytné zástavby, tvořené v tomto případě jednotlivými rodinnými domy ve vzdálenosti cca 440 m na severozápad vzdušnou čarou od lokality. I v případě hluku lze reálně předpokládat, že při předpokládaném rozsahu provozu zařízení nedojde v nejbližším chráněném venkovním prostoru obytné zástavby k překročení hygienických limitů hluku stanovených v nařízení vlády č. 272/2011 Sb. pro denní i noční dobu, a to ani v kumulaci s vlivy ostatních provozovaných areálů v sousedství. Zařízení bude provozováno pouze ve všední dny a v pracovní době, je pravděpodobné, že ani po zahájení provozu zařízení nedojde v důsledku jeho provozování k nepřijatelné zátěži obyvatel v jeho okolí hlukem.

- Vlivy na povrchové a podzemní vody

V současné době je v prostoru zařízení směr přirozeného povrchového odvodňování k severovýchodu do odvodňovacího příkopu komunikace III/0462. S ohledem na minimální sklon terénu však dochází k povrchovému odtoku pouze výjimečně, po většinu doby srážkové vody spadlé na plochu zařízení vsakují do podloží. S ohledem na omezeně propustné podloží tvořené sprašemi a sprašovými hlínami se vsakování uskutečňuje především do vrstvy ornice o mocnosti 0,3-0,5 m. V prostoru zařízení bude vrstva ornice nahrazena násypem využívaných odpadů u průměrné mocnosti 2,84 m. Z hlediska propustnosti má materiál využívaných odpadů větší propustnost a s ohledem na mocnost násypu i větší retenční kapacitu, než stávající horninové prostředí na lokalitě. Lze tedy konstatovat, že z hlediska retenční schopnosti dotčené plochy nedojde realizací záměru ke zhoršení.

Při vlastní realizaci záměru nedojde ke změnám povrchového odvodnění území ani ke zvýšené vodní erozi půdy. Svahy násypu budou zpevněny zatravněním, povrch násypu bude vyrovnán bez možnosti soustředěného odtoku srážkových vod a tvorby erozních rýh.

Při provozu zařízení nebudou vypouštěny žádné technologické a splaškové odpadní vody.

Při provozu záměru nebude nakládáno s nebezpečnými odpady, v zařízení nebudou skladovány ropné látky ani jiné látky škodlivé vodám a nebude zde s nimi ani nakládáno.

V okolí zařízení, v dosahu jeho možných vlivů, se nenachází žádné objekty na jímání podzemní vody pro účely zásobování obyvatelstva, do prostoru zařízení nezasahuje ochranné pásmo zdrojů podzemní vody. Vlivem provozu zařízení nedojde k ovlivnění kvality podzemních vod.

- Vlivy na půdu

Při realizaci záměru dojde k trvalému dotčení pozemků řazených do ZPF. Pozemky, na kterých je zařízení situováno, jsou na základě stanovené BPEJ s kódem 30 200 zařazeny podle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, do I. třídy ochrany ZPF. Podle Metodického pokynu MŽP č. OOLP/1067/96 se jedná o bonitně nejcenější půdy v jednotlivých klimatických regionech.

V rámci přípravných prací pro realizaci obou etap bude provedena skrývka humusového horizontu (ornice) v mocnosti 0,2 m - 0,3 m (podle výsledků pedologického průzkumu). Celkový objem skrývky ornice z plochy II. etapy terénních úprav bude cca 466 m³.

Ornice skrytá z plochy II. etapy bude uložena na deponii ornice, která je navržena v JV části pozemků investora. Zemina z deponie bude využita pro ozelenění svahů území II. etapy. Ornice, která nebude využita pro ozelenění svahů II. etapy, bude na deponii ponechána a při dokončování staveb bude využívána k postupnému ozeleňování nevyužitých ploch areálu.

Pozemky I. etapy, vedené v KN jako ZPF, byly trvale vyjmuty ze zemědělského půdního fondu rozhodnutím Městského úřadu Vyškov, odboru ŽP čj. MV 12833/2017 ze dne 28.2.2017. Pozemky ZPF, na kterých bude realizována II. etapa terénních úprav bude nutné před zahájením prací ze ZPF trvale vyjmout.

Realizací záměru nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa, nebo zájmy chráněné orgánem státní správy lesů dle zákona 289/1995 Sb. o lesích (v platném znění).

Únik nebezpečných látek z využívaných odpadů do půdy je vyloučen, neboť v zařízení budou využívány pouze odpady, které nemají nebezpečné vlastnosti a které neobsahují nebezpečné látky. Terénní úpravy nebudou mít žádný vliv na stabilitu území a erozi půdy v okolí zařízení.

- Vlivy na biologickou rozmanitost (fauna, flóra, ekosystémy)

Provozem zařízení nebudou přímo dotčena lokální ani regionální biocentra nebo biokoridory, zařízení nebude mít vliv na žádnou ptačí oblast, evropsky významnou lokalitu, chráněné území

nebo památné stromy. Provoz zařízení není v rozporu s navrženými zásadami lokálního ÚSES pro obec Pustiměř.

Provoz zařízení bude probíhat v prostoru, kde nebyl zaznamenán výskyt chráněných druhů živočichů ani rostlin.

V rámci provozu zařízení bude nutné vykácet řídkou náletovou stromovou a keřovou vegetaci na svahu k stávajícímu areálu společnosti DREPOS s.r.o.

Jedním z možných vlivů na flóru při provozu zařízení může být riziko zavlečení invazních rostlinných druhů dovozem externích výkopových hlín. Pro omezení rizika ruderalizace prostoru zařízení bude prováděna v rámci údržby povrchu násypu likvidace nežádoucích invazních rostlinných druhů, které se mohou na lokalitu dostat s využívanou výkopovou zeminou. Při vlastním provozu zařízení bude rozšíření invazních rostlin v prostoru zařízení do jisté míry zabráněno způsobem vytváření násypu, při kterém se budou střídát vrstvy jemnozrnných materiálů (výkopové hlíny) s hrubozrnným materiálem (kamenivo, granulometricky upravené stavební a demoliční odpady) s následným hutněním. Největší pozornost bude proto nutné věnovat nejsvrchnější vrstvě navážek. Po ukončení provozu zařízení bude toto riziko vyloučeno následnou zástavbou povrchu násypu a úpravou nezastavěných ploch.

Zpracovatel oznámení konstatuje, že prevence nebo vyloučení nepříznivých vlivů vyplývá zejména z dodržování platných zákonů, norem, předpisů a povolovacích rozhodnutí.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh:
 - Situace záměru
 - Vyjádření Městského úřadu Vyškov, odboru územního plánování a rozvoje, jako příslušného úřadu územního plánování k záměru z hlediska ÚPD, č. j. MV 46363/2019 ze dne 14.06.2019 – vzato na vědomí
 - Stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, orgánu ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, jako součást koordinovaného vyjádření č. j. JMK 106382/2019 ze dne 22.07.2019 – vzato na vědomí
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření dotčených 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 Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu ustanovení § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným orgánům.

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

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

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí

Ize také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr (kód záměru JHM1506).

Poučení

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

Ing. František Havíř v.r.
vedoucí odboru

Za správnost: Ing. Pavel Illek

Rozdělovník

Účastník řízení (oznamovatel) vč. obdržených vyjádření

- DREPOS s.r.o., Pustiměř 240, 683 21 Pustiměř – **DS**

Obdrží dotčené územní samosprávné celky s upozorněním na povinnost zveřejnění na úřední desce (v případě Jihomoravského kraje se též jedná o doručení veřejnou vyhláškou) a zpětného vyrozumění o dni vyvěšení na úřední desce, s žádostí o zpřístupnění textu závěru zjišťovacího řízení pro veřejnost

- Obec Pustiměř, k rukám starosty, Pustiměřské Prusy 79, 683 21 Pustiměř – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde

Obdrží na vědomí

- Městský úřad Vyškov, odbor územního plánování a rozvoje, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov – **DS**
- Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 1, 682 01 Vyškov – **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – **DS**
- ČIŽP OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – **DS**
- Ing. Pavel Benkovič, Sadovského 10, 612 00 Brno

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Pustiměř a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis