

**Krajský úřad Olomouckého kraje  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc**

Č. j.: KUOK 78819/2021

V Olomouci dne 28. 7. 2021

SpZn: KÚOK/36473/2021/OŽPZ/7119

Vyřizuje: Ing. Lenka Barochová

Tel.: 585 508 627

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: l.barochova@olkraj.cz

Dle rozdělovníku

Počet listů: 10

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0/0

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ  
doručované veřejnou vyhláškou**

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále též „krajský úřad“), věcně a místně příslušný podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 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, vydává v souladu s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), závěr zjišťovacího řízení k záměru:

**„Protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na p.č. 2246  
Libina“**

Identifikační údaje záměru:

**Zařazení dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí**

Kategorie II, bod 56 „*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu.*“ – 2 500 t/rok.

**Kapacita (rozsah) záměru**

Záměrem je využívání inertního materiálu k terénním úpravám v obci Libina v rámci zařízení pro využívání odpadů na povrchu terénu.

Plocha terénních úprav:	2,8635 ha
Kubatura dočasného sejmutí ornice:	7 158,75 m <sup>3</sup>
Kubatura násypů:	67 500,0 m <sup>3</sup>
Plocha konečných úprav	2,8635 ha

## Umístění

obec        Libina  
k. ú.        Dolní Libina  
p. č.        2246

## Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem záměru oznamovatele je využití stanovených inertních odpadů či výrobků (výkopové zeminy) k vytvoření terénní úpravy, která zahrnuje:

- sejmutí ornice ve vrstvě cca 0,25 m s umístěním na mezideponii v rámci dané parcely,
- navezení zeminy ve výšce cca 2 – 2,5 m s uhuštění, upravením pláně, svahováním a opětovným ohumusováním a zatravněním,
- výsadbu stromů a keřů.

Terénní úpravy jsou navrženy z důvodu protierozních opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na pozemku parc. č. 2246 v k. ú. Dolní Libina. Zájmová lokalita leží v severovýchodní části katastru Dolní Libina. Z jihozápadu je vymezena dobývacím prostorem lomu a přístupovou komunikací, ze severovýchodu vodotečí, zbývající části území uzavírají lesní plochy. Dopravně je zájmová lokalita přístupná ze silnice II/446 vedoucí z Dolní Libiny na Šumvald, ze které se v Dolní Libině odbočí mezi domy č. p. 14 a 186 na stávající přístupovou komunikaci k lomu, po zhruba 1,5 km se dostaneme na zájmovou lokalitu parc. č. 2246 v k. ú. Dolní Libina. Realizací záměru dojde ke zvýšení ekologické hodnoty lokality, zpomalení odtoku povrchových vod, tj. zvýšení retenční schopnosti krajiny, trvalý travní porost zajistí ochranu půdy před erozí u svažitého pozemku nad vodotečí. Následně bude dotčený pozemek vrácen do zemědělského půdního fondu jako trvalý travní porost v souladu s jeho hlavním využitím uvedeným v Územním plánu Libina pro plochy zemědělské – NZ. Další nové záměry v dané lokalitě nejsou oznamovateli známy.

## Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Na parcele č. 2246 v k. ú. Dolní Libina bude nejdříve sejmuta ornice ve vrstvě cca 0,25 m. Ta bude uložena na mezideponii na dané parcele a po ukončení terénních úprav použita v rámci biologické rekultivace upraveného pozemku. Následovat bude navážka odpadních výkopových zemin, které budou ukládány do zemních figur vytvářejících na stávajícím svahu o sklonu cca 13,5 % dílčí terásy (etáže). Sklon povrchu jednotlivých etáží bude 4,0 %, svahy mezi nimi budou ve sklonu 1:5 (cca 19,5 %). Na povrchu etáží budou vytvořeny retenční prohlubně a zasakovací pásy. Povrch etáží a svahů bude postupně překrýván skrytou ornici a zatravněván. Na řešenou lokalitu bude navážena odpadní

výkopová zemina ze staveb v okolí, ze vzdálenosti do cca 20,0 km. Průměrná výška navážených zemin bude 2,0-2,5 m. Zatrávnění pozemku a osázení pozemku bude probíhat po uzavření jednotlivých etází. Výsadba je navržena jako solitérní, dojde k doplnění území o 11 ks stromů.

Po pokrytí větší plochy jednotlivými hromadami bude na základě rozhodnutí obsluhy zařízení nebo pověřené osoby provedeno nakladačem nebo buldozerem rovnoměrné rozhrnutí hromad. Nově vytvořená vrstva návozu bude zhutněná pojezdem buldozeru nebo lžícového nakladače. Další zhutnění bude prováděno i nákladními automobily při pojezdu po stavbě. Tvarování terénní úpravy bude probíhat v souladu s projektovou dokumentací. Ukládání v ploše bude prováděno postupně. Pro přehlednost je území rozděleno do čtyř kvadrantů – dílčích podetap I. až IV:

I. podetapa – SV – severovýchodní kvadrant

II. podetapa – SZ – severozápadní kvadrant

III. podetapa – JV – jihovýchodní kvadrant

IV. podetapa – JZ – jihozápadní kvadrant

V zařízení budou využívány odpady kategorie ostatní, zařazené, v souladu s ustanovením § 14 odst. 1 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), podle vyhlášky č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů (dále jen „katalog odpadů“), pod následující katalogová čísla:

17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03

17 05 06 Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05

20 02 02 Zemina a kameny

Skrývkové zeminy, uložené na mezideponii v prostoru lokality, budou využívány na závěrečnou biologickou rekultivaci mimo režim zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“).

Pro návoz využitelných odpadů budou použity mobilní prostředky externích dopravců či vlastníků ostatních odpadů či stanovených výrobků – výkopové zeminy. Znečištěné automobily a mechanismy z prostoru rekultivační stavby mohou být v případě potřeby očištěny na místě k tomu vymezeném dle pokynů obsluhy. Vstup do zařízení je neoplocený, z ornice budou vybudovány ochranné valy, mezi cestou a terénní úpravou je zalesněný neprůjezdný pás, jediný možný vstup na pozemek je přes uzamykatelnou vstupní bránu, monitorovanou kamerovým systémem.

**Oznamovatel** (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu):

FORTEX STAVBY s.r.o., se sídlem Jílová 1550/1, 787 01 Šumperk, IČ: 08516774

**Zpracovatel oznámení**

GEOtest, a.s., se sídlem Šmahova 1244/112, 627 00 Brno, IČ: 46344942

Na základě zjišťovacího řízení provedeného v souladu s ustanovením § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, krajský úřad rozhodl, že záměr

***„Protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na p.č. 2246 Libina“***

**nemá významný vliv na životní prostředí**

**a**

**n e b u d e**

**posouzen podle citovaného zákona.**

### **Odůvodnění**

Oznamovatelem záměru je společnost FORTEX STAVBY s.r.o., se sídlem Jílová 1550/1, 787 01 Šumperk, IČ: 08516774, zastoupená na základě plné moci zpracovatelem oznámení, společností GEOTest, a.s., se sídlem Šmahova 1244/112, 627 00 Brno, IČ: 46344942.

Oznámení záměru (dále také „oznámení“) bylo předloženo v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a obsahovalo všechny náležitosti stanovené přílohou č. 3 k tomuto zákonu. Na základě oznámení bylo zahájeno zjišťovací řízení. Informace o oznámení byla zveřejněna v souladu s § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na úředních deskách dotčených územních samosprávních celků a na internetu v informačním systému EIA [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_OLK885](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_OLK885) (kód záměru OLK885). Za den zveřejnění je v souladu s ustanovením § 16 citovaného zákona považován den, kdy byla informace o oznámení vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje, tj. 13. 4. 2021. Současně byla dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům dopisem ze dne 9. 4. 2021 pod č. j.: KUOK 39400/2021 zasláno oznámení, popřípadě informace o oznámení, spolu s žádostí o vyjádření.

Navrhovaný záměr řeší využití stanovených inertních odpadů či výrobků (výkopové zeminy) k vytvoření terénní úpravy, která zahrnuje sejmutí ornice ve vrstvě cca 0,25 m s jejím umístěním na mezideponii v rámci řešené parcely, navezení zeminy ve výšce cca 2 až 2,5 m s uhutněním, upravením pláně, svahováním a opětovným ohumusováním a zatravněním, následnou výsadbu stromů a keřů. Terénní úpravy jsou navrženy na pozemku parc. č. 2246 v k. ú. Dolní Libina z důvodu protierozních opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině. Následně bude dotčený pozemek vrácen do zemědělského půdního fondu jako trvalý travní porost v souladu s jeho hlavním využitím uvedeným v Územním plánu Libina pro plochy zemědělské – NZ. Zájmová lokalita je z jihozápadu vymezena dobývacím prostorem lomu a přístupovou komunikací, ze severovýchodu vodotečí, zbývající části území uzavírají lesní plochy.

Jedná se o záměr uvedený v příloze č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a to v kategorii II, bodu 56 „*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu.*“ - 2 500 t/rok, který v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 písm. c) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí je předmětem posouzení podle tohoto zákona, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Přílohou oznámení bylo stanovisko krajského úřadu ze dne 29. 3. 2021, č. j.: KUOK 34970/2021, ve smyslu § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), s vyloučením významného vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny, po posouzení záměru „Dolní Libina – Protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na p. č. 2246 Libina“ vydal stanovisko s tím, že záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti, s následujícím odůvodněním: Předmětem záměru jsou protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na pozemku parc. č. 2246 k. ú. Dolní Libina. Asi 3,8 km SZ od záměru je vyhlášena evropsky významná lokalita CZ0713734 Libina – U Černušků, kde je předmětem ochrany netopýr brvitý (*Myotis emarginatus*). Vzhledem k charakteru záměru, kdy nedojde k žádnému zásahu do jmenované lokality soustavy Natura 2000, lze konstatovat, že záměr nemůže mít přímé, nepřímé ani sekundární vlivy na předmět ochrany této ani jiných lokalit soustavy NATURA 2000, a to včetně možných kumulativních vlivů.

Další přílohou oznámení bylo vyjádření Odboru strategického rozvoje, územního plánování a investic, Oddělení územního plánování, Městského úřadu Šumperk ze dne 25. 11. 2019, č. j.: MUSP 118796/2019. Městský úřad Šumperk, jako úřad územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr Protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině na pozemku parc. č. 2246, k. ú. Dolní Libina. Záměr je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování. V odůvodnění vyjádření je uvedeno: Pozemek parc. č. 2246 v katastrálním území Dolní Libina se podle platného Územního plánu Libina nachází v nezastavěném území, v ploše „zemědělské – NZ“. Jedná se o plochu, jejímž hlavním využitím je stanoveno pro pozemky zemědělského půdního fondu a přípustné využití je stanoveno pro stavby nezbytné pro obhospodařování zemědělské půdy v nezastavěném území, pro pastevectví (tzn. ohradníky, letní salaše, polní hnojiště), a v souladu s charakterem území realizace protipovodňových a protierozních opatření (např. protierozní meze, záchytné průlehy, svodné průlehy, stabilizace dráhy soustředěného odtoku, zasakovací travnaté pásy, profily retenčního prostoru, poldry). Navržený záměr splňuje podmínky využití.

Krajský úřad v průběhu zjišťovacího řízení přezkoumal podklady poskytnuté oznamovatelem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

## **Z předloženého oznámení záměru vyplývá:**

Záměr oznamovatele má charakter využívání inertního materiálu k terénním úpravám v obci Libina v rámci zařízení pro využívání odpadů na povrchu terénu.

Dopravně je dotčená lokalita parc. č. 2246 v k. ú. Dolní Libina přístupná ze silnice II/446 vedoucí z Dolní Libiny na Šumvald, ze které se v Dolní Libině odbočí mezi domy č. p. 14 a 186 na stávající přístupovou komunikaci k lomu, kde se zhruba po 1,5 km nachází předmětný pozemek. Doprava využívaných externích odpadů nebude pravidelná, návoz bude prováděn podle aktuálního množství vhodných materiálů ve svozové oblasti. Doprava bude probíhat pouze v denní době. Odhadované roční množství využívaných odpadů je cca 16 400 t. Předpokládaná doba provozu zařízení je cca 250 pracovních dnů za rok. Odhadovaný počet automobilů je u nákladních automobilů nosnosti cca 15 t cca 1 030 automobilů/rok, tj. cca 4 automobily/den, u nákladních automobilů nosnosti cca 25 t cca 620 automobilů/rok, tj. cca 2,5 automobilu/den, u nákladních automobilů nosnosti cca 30 t cca 515 automobilů/rok, tj. cca 2 automobily/den. Uvedený orientační výpočet předpokládá nepřetržitý provoz zařízení po všechny pracovní dny. Protože doprava využívaných odpadů do zařízení nebude pravidelná a provoz zařízení se bude řídit aktuálními požadavky dodavatelů odpadů, je zřejmé, že nebude nepřetržitý po všechny pracovní dny v daném roce. Podle provedeného výpočtu se jako nejpravděpodobnější jeví četnost intenzity dopravy cca 2-4 nákladní automobily za den při pravidelné dodávce. Při jednorázovém výskytu většího množství vhodných odpadů je však pravděpodobný krátkodobě i několikanásobný nárůst předpokládané četnosti dopravy. Auta dovážející odpad budou na zpáteční cestě odvážet drcené kamenivo ze sousedního lomu. Provoz zařízení nezpůsobí významnou změnu (zvýšení) intenzity dopravy na komunikační síti. Nebude dotčena kapacita stávajících komunikací ani žádné další dopravní parametry. V souvislosti se záměrem nebude nutné budovat žádné nové veřejné nebo neveřejné komunikace, doprava bude vedena po stávajících komunikacích.

S variantním řešením umístění záměru není počítáno.

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. Předpokládá se využívání vybraných inertních odpadů externího původu ze stavebních činností ve svozové oblasti, tedy vesměs materiálů z geochemického hlediska podobných horninovému prostředí na lokalitě. Využívaný odpad nesmí mít nebezpečné vlastnosti, jeho kvalitativní parametry budou při přijímání do zařízení průběžně kontrolovány.

Záměr je v souladu s územním plánem obce Libina. Předmětný pozemek je zařazen do ploch zemědělských (NZ).

Pozemek parc. č. 2246 v k. ú. Dolní Libina je v katastru nemovitostí veden jako zemědělský půdní fond se způsobem využití jako orná půda. Pozemek je bonitován, plocha má číslo BPEJ 51550. Na základě stanoveného čísla BPEJ lze pozemek s kódem BPEJ 51550 zařadit podle vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany, ve znění pozdějších předpisů, do III. třídy ochrany ZPF. Do III. třídy ochrany jsou sloučeny půdy

v jednotlivých klimatických regionech s průměrnou produkční schopností a středním stupněm ochrany, které je možno územním plánováním využít pro eventuální výstavbu. Řešený pozemek bude plánovanými terénními úpravami dotčen v plné výměře, celková výměra pozemku dotčená záměrem bude 2,8635 ha. V rámci zemních prací bude provedena navážka o objemu 67 500 m<sup>3</sup>. Realizací záměru bude dotčen pozemek chráněný orgánem ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“). Pozemek je v současné době dočasně vyňat ze ZPF, souhlas byl vydán dne 27. 7. 2020 pod č. j.: KUOK 80443/2020. Realizací záměru nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa.

Provoz záměru nevyžaduje přívod a spotřebu pitné vody, není vyžadována technologická voda. V zařízení nebudou umístěny elektrické ani plynové spotřebiče, vyžadující připojení na rozvodnou síť. Při provozu zařízení bude spotřebována motorová nafta na provoz strojního zařízení, provádějícího terénní úpravy a hutnění ukládaného materiálu. Přesné údaje o spotřebě nafty nelze určit, orientační uváděná spotřeba nafty je u buldozeru okolo 10 l/hod. V prostoru zařízení nebudou pohonné hmoty a ostatní provozní kapaliny pro použitou mechanizaci skladovány a bude zde rovněž zakázáno doplňování pohonných hmot a provozních kapalin a provádění oprav používané mechanizace, s výjimkou nezbytné údržby.

Plošným zdrojem emisí bude v době provozu zařízení aktivní plocha provádění terénních úprav. Emise budou vznikat pojezdem nákladních automobilů v prostoru zařízení, při vykládce využívaných odpadů v zařízení a při provozu stavebních mechanismů při manipulaci s využívanými odpady v rámci prováděných terénních úprav (úprava povrchu násypu). Hlavními vznikajícími emisemi budou emise polévatvého prachu (PM<sub>10</sub>). Při předpokládaném provozu areálu v rozsahu cca 2-4 nákladní vozidla vykládající využívané odpady za den a 2× měsíčně provoz stavebního stroje, rozhrnujícího hromady navezených odpadů a upravujícího povrch návozu po dobu cca 8 hod, se předpokládá, že provozem posuzovaného zařízení nedojde v jeho okolí k překročení imisních limitů, a to ani v kumulaci s vlivy sousedního areálu. Je pravděpodobné, že ani po zahájení provozu zařízení nedojde v důsledku jeho provozování k nepřijatelné zátěži obyvatel v jeho okolí znečištěním ovzduší. Projevy zvýšené prašnosti budou za nepříznivých klimatických podmínek (suché větrné počasí) v případě potřeby eliminovány zkrápěním prostoru realizace terénních úprav a provozních komunikací vodou, čištěním komunikací a omezením rychlosti vozidel v prostoru zařízení na 5 km/hod. Také se předpokládá, že v důsledku přepravy využívaných odpadů nedojde v okolí trasy přepravy k překročení imisních limitů, a to ani v kumulaci s vlivy ostatních provozovaných areálů v sousedství.

Směsný komunální odpad, vznikající činností pracovníků zařízení při běžném provozu záměru, bude likvidován v rámci likvidace odpadu vznikajícího provozem areálu kamenolomu Dolní Libina. Množství ostatních odpadů nelze blíže specifikovat. Balastní složky využívaného stavebního a demoličního odpadu (plasty, dřevo) by měl granulometricky upravený stavební a demoliční odpad obsahovat v minimálním množství, k jejich vytrídění by mělo dojít již při jeho granulometrické úpravě u původce. Nebezpečné odpady, vzniklé při likvidaci případné havarijní situace, např. použitá absorpční činidla či odtěžená kontaminovaná zemina znečištěné ropnými látkami, vzniklé např. při havárii použitých mechanizačních prostředků, budou shromažďovány ve vhodných uzavřených sběrných nádobách (kontejnerech) a po jejich naplnění budou předávány k dalšímu využití

nebo odstranění oprávněným osobám. S odpady vzniklými v souvislosti s provozem záměru bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech.

V průběhu provozu zařízení budou realizována technická opatření tak, aby se minimalizovala možnost vzniku havárie s únikem vodě nebezpečných látek a nedošlo ke kontaminaci horninového prostředí (provoz automobilů a zemních strojů). Veškeré mechanismy budou v náležitém technickém stavu zamezujícím úkapu olejů a pohonných hmot na bázi ropných produktů.

U posuzovaného záměru bude hlavním zdrojem hlukových emisí provoz stavebních strojů, provádějících úpravy terénu, a provoz nákladních automobilů, přivážejících využívané odpady. Pro určení závažnosti příspěvku hlukové zátěže ve chráněném venkovním prostoru v okolí posuzovaného záměru jeho realizací nebyla vypracována samostatná hluková studie. Důvodem je skutečnost, že nejbližší uvažovaný chráněný venkovní prostor obytné zástavby, tvořený jednotlivými rodinnými domy, se nachází až ve vzdálenosti cca 1,5 km jižně a 850 m severovýchodně vzdušnou čarou od lokality a předpokládaná frekvence činností, produkujících na lokalitě hlukové emise, bude minimální. Při předpokládaném provozu areálu v rozsahu cca 2–4 nákladní vozidla denně a 2× měsíčně 8 hodin provozu stavebního stroje, můžeme reálně předpokládat, že nedojde v jeho okolí k překročení hygienických limitů hluku, stanovených v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, pro denní dobu, a to ani v kumulaci s vlivy ze sousedního areálu kamenolomu. Zařízení bude provozováno pouze ve všední dny a v denní době.

Záměrem nejsou dotčena zvláště chráněná území, nebudou dotčeny prvky systému NATURA 2000, tj. Evropsky významné lokality a Ptačí oblasti. Vliv na faunu a floru je hodnocen jako minimální. Nedojde k dotčení památných stromů. Rovněž nedojde k ovlivnění druhů a ekosystémů ani k záboru jejich stanovišť. Zvláště chráněné druhy rostlin ani druhy fauny, řazené mezi chráněné a zvláště chráněné druhy živočichů nejsou v dostupné literatuře na předmětné lokalitě evidovány. Lokalita je součástí nadregionálního biokoridoru ID: 40. Záměr není součástí regionálního ani lokálního prvku ÚSES. V blízkosti východní hranice zájmového území je definován v prostoru bezejmenné povrchové vodoteče lokální biokoridor. Prostor zařízení je po skončení revitalizačních prací navržen jako plošný interakční prvek – trvalý travní porost s doprovodnou výsadbou. Provedením terénních úprav na lokalitě nebude realizace žádného z prvků lokálního ÚSES znemožněna nebo přímo dotčena. V prostoru zařízení je vytvoření plánovaného plošného interakčního prvku provedením terénních úprav podmíněno.

Při vlastní realizaci záměru nedojde ke změnám povrchového odvodnění území ani ke zvýšené vodní erozi půdy. Tímto opatřením dojde ke zvýšení ekologické hodnoty lokality, zpomalení odtoku povrchových vod, tj. zvýšení retenční schopnosti krajiny, trvalý travní porost zajistí ochranu půdy před erozí u svažitého pozemku nad vodotečí.

Prostor zařízení neleží v ochranném pásmu vodních zdrojů dle § 30 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ani není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod. V sousedství lokality je prováděna těžební činnost, těžba ruly v lomu Dolní Libina (vlastník lomu a pozemku, na kterém je záměr umístěn, je totožný).



Záměr je situován mimo obytnou zástavbu. Na území lokality ani v jejím okolí se nenacházejí kulturní nebo historické památky. Na lokalitě nebudou v rámci provozu zařízení prováděny žádné nové výkopové práce, při kterých by mohly být objeveny archeologické nálezy.

Vznik nepříznivých vlivů záměru přesahujících státní hranice lze vyloučit.

**Závěrem lze konstatovat, že realizace záměru v dané lokalitě nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví.**

Krajský úřad vymezil dotčenými územními samosprávnými celky podle ustanovení § 3 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí obec Libina a Olomoucký kraj, zároveň vymezil dotčenými orgány podle ustanovení § 3 písm. e) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí; Krajskou hygienickou stanicí Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Šumperk; Českou inspekci životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc; a krajský úřad.

S ohledem na ustanovení § 6 odst. 8 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí mohla veřejnost a dotčená veřejnost zaslat písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu do 30 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit svá vyjádření dotčené orgány a dotčené územní samosprávné celky.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření dotčených orgánů České inspekce životního prostředí, Oblastního inspektorátu Olomouc; Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územního pracoviště Šumperk; Městského úřadu Šumperk, Odboru životního prostředí; krajského úřadu a vyjádření dotčeného územního samosprávného celku Olomouckého kraje. Veřejnost ani dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily.

Krajský úřad dospěl k výše uvedenému rozhodnutí na základě podaného oznámení a jeho příloh, výše uvedené charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí, a obdržených vyjádření. Z podaných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny takové připomínky, které by bránily realizaci záměru. V rámci zjišťovacího řízení krajský úřad obdržel podání těchto dotčených správních úřadů a dotčeného územního samosprávného celku, jejichž obsahem byla následující vyjádření, která byla případně pro účely zjišťovacího řízení zkrácena:

## **Krajský úřad**

### **Oddělení ochrany životního prostředí:**

#### **Orgán odpadového hospodářství**

Sdělujeme, že v případě vzniku odpadů i v případě využívání odpadů při realizaci záměru je nutno s nimi nakládat v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového

hospodářství a upozorňujeme, že zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, byl zrušen a nahrazen zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, který nabyl účinnosti 1. 1. 2021.

#### Vypořádání:

*Vyjádření upozorňuje na legislativní změny na úseku odpadového hospodářství. Platná legislativa musí být dodržována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.*

#### **Orgán ochrany ovzduší**

Krajský úřad, jako orgán ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), vyjadřuje stanovisko k předloženému záměru:

Realizace záměru se dotýká těchto zdrojů znečišťování ovzduší:

- Stacionární zdroje (bodové) – z předloženého oznámení záměru vyplývá, že součástí záměru není stacionární zdroj znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.
- Plošné zdroje – v době provozu zařízení aktivní plocha provádění terénních úprav.
- Liniové zdroje (mobilní) - provoz dopravních prostředků - v průběhu provozu zařízení (stavební mechanismy a nákladní automobilová doprava).

Krajský úřad je dotčeným orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska ochrany ovzduší v případě stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší vyjmenovaných v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Při povolování staveb stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, nevyjmenovaných v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší, je z hlediska ochrany ovzduší dotčený místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (Městský úřad), který dle ustanovení § 11 odst. 3 cit. zákona vydává závazné stanovisko v rámci územního a stavebního řízení.

V rámci provozu zařízení je nutné v maximální míře eliminovat znečišťování ovzduší, zejména sekundární prašnost z provozu mobilních zdrojů a prašnost související s přesunem sypkých materiálů. K naplnění tohoto požadavku je nezbytné uplatňovat opatření uvedená v bodě D. IV oznámení záměru.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětné akce zásadních připomínek, dle našeho názoru se oznámení záměru v rámci zjišťovacího řízení zabývá problematikou ochrany ovzduší ve vyhovujícím rozsahu a není nutné v další fázi zpracovávat „Dokumentaci vlivů záměru na ŽP“.

#### Vypořádání:

*Vyjádření upozorňuje na povinnosti vyplývající z příslušné legislativy, ty musí být dodržovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.*

#### **Oddělení vodního hospodářství:**

Krajský úřad upozorňuje:

Každý, kdo hodlá umístit, provést, změnit nebo odstranit stavbu nebo zařízení, nebo provádět jiné činnosti, pokud takový záměr může ovlivnit vodní poměry, energetický potenciál, jakost nebo množství povrchových nebo podzemních vod, má právo, aby

po dostatečném doložení záměru obdržel vyjádření vodoprávního úřadu, zda je tento záměr z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem možný, popřípadě za jakých podmínek. K vydání vyjádření k záměru podle § 18 vodního zákona, je v rozsahu svého správního obvodu obce s rozšířenou působností příslušný vodoprávní úřad Městského úřadu Šumperk.

Krajský úřad, jako vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. d) vodního zákona, z hlediska chráněných zájmů na úseku vodního hospodářství, které spadají do kompetence krajského úřadu, nemá k záměru připomínky.

**Vypořádání:**

*Vyjádření upozorňuje na legislativu v oblasti vodního hospodářství, ta musí být dodržována bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.*

**Oddělení ochrany přírody:**

**Orgán ochrany přírody**

Stanovisko k vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000 bylo vydáno samostatně pod č. j. KUOK 34970/2021 dne 29. 3. 2021. Významný vliv záměru na lokality soustavy Natura 2000 byl vyloučen.

Ostatní zákonem chráněné zájmy v působnosti orgánu ochrany přírody krajského úřadu nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny.

Odůvodnění: Z podkladů, které jsou správnímu úřadu k dispozici, nevyplývá negativní dotčení zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody a krajiny, jež jsou svěřeny do kompetence krajského úřadu.

**Vypořádání:**

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Orgán ochrany ZPF**

Bez připomínek.

Odůvodnění: Předkládaný záměr je, mimo jiné, situován na zemědělské půdě. Vzhledem k tomu, že pro dotčený pozemek zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) již byl vydán souhlas k odnětí půdy ze ZPF dle § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF, č. j.: KUOK 80443/2020 ze dne 27. 7. 2020, nemáme za orgán ochrany ZPF další připomínky.

**Vypořádání:**

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Oddělení lesního hospodářství:**

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Vzhledem k tomu, že je záměr umístěn do 50 m od okraje lesa, je příslušným k vyjádření podle ustanovení § 48 odstavec 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, obecní úřad obce s rozšířenou působností, zde Městský úřad Šumperk.

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Oddělení integrované prevence:**

**Zákon č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění pozdějších předpisů**

Veřejné zájmy na úseku prevence závažných havárií, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou dotčeny.

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších předpisů**

Veřejné zájmy na úseku integrované prevence, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou dotčeny.

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc (dále jen „ČIŽP“) – vyjádření ze dne 12. 5. 2021, č. j.: ČIŽP/48/2021/2491**

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje následující:

Název záměru je dle názoru ČIŽP zavádějící, již na str. 1 oznámení je tato skutečnost, kdy je záměr posuzován jako, citujeme: „zařízení k odstranění nebo využití ostatních odpadů“ dostatečně zřejmá. Uvedená citace: „protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině“ je spíše následnou rekultivací plochy s ukládaným odpadem, neboť pokud by primárním důvodem byla vodní eroze, biodiverzita a nedostatek vody, musel by se zpracovatel oznámení zabývat erozním ohrožením půd, stavem biodiverzity před a po zásahu i vodním režimem, což však v oznámení záměru nečiní.

V předloženém oznámení chybí biologický průzkum fauny a flóry na uvedené lokalitě a jejím okolí tvořeném lesem, porosty dřevin a vodním tokem. Vzhledem ke skutečnosti, že se v minulosti na lokalitě nacházela zemědělsky využívaná orná půda a v současnosti se zde nachází trvalý travní porost, kterým se uvedená lokalita pro živočichy i rostliny ztrátlivila, lze předpokládat výskyt nebo využití plochy širším spektrem živočichů a rostlin. Informace, že v dostupné, avšak blíže neurčené literatuře, nejsou na lokalitě evidovány žádné zvláště chráněné druhy živočichů a rostlin, je dle názoru ČIŽP nedostačující. Z uvedeného sdělení není zřejmé, z čeho zpracovatel oznámení vycházel či zda na lokalitě prováděl biologický průzkum a s jakým výsledkem. Na straně 41 je sice uváděna ve vztahu k fauně a flóře terénní rekognoskace aktuálního stavu, ale o tom, kdy byla prováděna a co bylo v jejím průběhu ve vztahu k fauně a flóře zjištěno, není v oznámení ani jejích přílohách zmínka. Na obdobných lokalitách (louky u menších lesních

celků, porostů dřevin a v blízkosti vodního toku) se mohou vyskytovat, v jejím okolí hnízdit i rozmnožovat také zástupci zvláště chráněných druhů živočichů, kteří se běžně na obdobných lokalitách vzdálenějších od intravilánů vyskytují nebo takové biotopy využívají, aniž by to muselo být někde napsáno. Jedná se zejména o zástupce ptáků, hmyzu, ale i savců. Zejména zástupci hmyzu tvoří výrazný podíl zvláště chráněných druhů živočichů (dále „ZCHD“) a vyskytují se ve všech biotopech. Potřebu posouzení uvedené problematiky umocňuje vyjádření zpracovatele v oznámení na str. 38, že dojde v důsledku záměru k, citujeme: „*plašení živočichů (zejména ptáků)*“ a jejich přesunu do okolí, a vyjádření na str. 33, že citujeme: „*Zásahy do přirozeného prostředí všech žijících organismů – například vznik nové zástavby, klimatické změny, zemědělské využívání okolí, kácení lesů – mohou jejich výskyt omezit či je mohou zničit.*“ Zpracovatel v částech oznámení týkajících se fauny a flóry tak pouze stroze okomentoval jím opomíjené skutečnosti.

Posouzení vlivu záměru na významné krajinné prvky, které přímo sousedí s lokalitou záměru, nebylo dle názoru ČIŽP provedeno dostatečně. Zejména ve vztahu k významnému krajinnému prvku (dále „VKP“) vodnímu toku jsou zde určitá rizika, která jsou v oznámení částečně zmíněna (vodní eroze, havárie aj.), ale ve vztahu k vodnímu toku nedostatečně vyhodnocena. Například nebyla řešena problematika možné vodní eroze naváženého materiálu na svažitém pozemku v průběhu ukládky, který může být v důsledku déle trvajících dešťů nebo vysokého úhrnu srážek během krátkého časového období (obdobně jako v případě bleskových povodní v roce 2020 v sousedním Šumvaldu) splaven do koryta vodního toku, ve kterém může docházet již při výrazném zákalu k ovlivnění ekosystému vodního toku a jeho bioty (nebyla zjišťována). Také v případě ekosystému a významného krajinného prvku lesa, ve kterém protéká výše uvedený vodní tok, může dojít k jeho ovlivňování splachy nebo sesuvy půdy a taktéž je třeba zmínit, že se jedná o zásah do 50m ochranného pásma lesa, ke kterému je nezbytný souhlas orgánu státní správy lesů.

V oznámení je uvedena výsadba 11 ks stromků, aniž by bylo specifikováno jejich umístění (z důvodu způsobu a reálnosti obhospodařování pozemku pravděpodobně sečením), velikost sazenic nebo ochrana (zejména proti okusu zvěří). V rámci oznámení je navíc součástí přílohy č. 1 - závazného stanoviska orgánu územního plánování také mapa signovaná tímto úřadem, ve které je v poměru k příslušné části situační mapy (pouze její jihovýchodní okraj) zakreslen a razítkem s podpisem schválen (možná i koordinovanými stanovisky jiných orgánů státní správy včetně orgánu ochrany přírody) mnohem větší počet dřevin než je uveden a zakreslen v situační mapě oznámení záměru. ČIŽP tedy doporučuje upravit počet dřevin v oznámení záměru vč. situační mapy, tak aby odpovídaly mapovým podkladům schváleným orgánem územního plánování.

Předložený záměr odkazuje na zpracovaný provozní řád zařízení, který předpokládá využívání vybraných inertních odpadů externího původu ze stavebních činností ve svozové oblasti. Provozní řád zařízení ale nebyl součástí předložených podkladů.

V oznámení je také uvedeno, že autorizovanou osobou bylo vypracováno hodnocení rizika využití odpadů k terénním úpravám podle přílohy č. 11 vyhlášky 294/2005 Sb. Uvedené hodnocení rizik ale nebylo součástí předložených podkladů.

Vzhledem k tomu, že nebyl předložen biologický průzkum fauny a flóry se zvláštním zaměřením především na hmyz a ptáky, vč. zvláště chráněných druhů, ani provozní řád zařízení a také hodnocení rizik, ČIŽP konstatuje, že nejsou dostatečně vyhodnocena rizika vlivu záměru na složky životního prostředí (VKP), nemůže ČIŽP relevantním způsobem

plnohodnotně posoudit vliv uvedeného záměru na životní prostředí.

Nicméně nad rámec vyjádření potřebného pro proces posuzování vlivů na životní prostředí by ČIŽP chtěla upozornit na následující:

- Připomínáme, že provozování zařízení je podmíněno souhlasem Krajského úřadu Olomouckého kraje k provozování zařízení na využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle ust. § 21 odst. 2 zákona o odpadech tak, jak je uvedeno na straně 11 předloženého záměru.

- Zpracovatel záměru ve svém dalším textu, který se týká nakládání s odpady, které budou využity při terénních úpravách, zejména pak požadavků na jejich kvalitu dle vyhlášky č. 294/2005 Sb. (pozn. inspekce: vyhláška byla od 1. 1. 2021 zrušena zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech), odkazuje na Metodický pokyn MŽP č. j.: MZP/2020/720/5379 z 23. 12. 2020. Dle tohoto pokynu pro období, než budou vydány nové vyhlášky, platí následující: Pokud budou povinné subjekty postupovat tam, kde zákon č. 541/2020 Sb. odkazuje na prováděcí právní předpis, v souladu s dosavadními prováděcími předpisy, má se za to, že postupují v souladu s požadavky nového zákona.

- Ve východní části pozemku p. č. 2246 k. ú. Dolní Libina, kde budou plánované terénní úpravy realizovány, se nachází bezejmenná vodoteč, která je pravostranným přítokem vodního toku Oskavy. S ohledem na to, že současně je pozemek vyspádován směrem k této východní části, doporučuje ČIŽP vzhledem k rozsahu záměru zařadit pro fázi realizace preventivní monitoring podzemních a povrchových vod. Dle názoru ČIŽP by bylo vhodné umístit na předmětném pozemku do oblasti nátoky a odtoku alespoň dva monitorovací vrty, a dále i na povrchovém toku odebírat vzorky z místa nad a pod navrženou terénní úpravou. Sledované ukazatele a detaily takového monitoringu by měly být upřesněny například ve výše uvedeném Hodnocení rizik, které ale ČIŽP nemá k dispozici.

#### Vypořádání:

*Dle sdělení oznamovatele, resp. zpracovatele oznámení, ze dne 15. 6. 2021 byl název záměru převzat z projektové dokumentace pro územní řízení. Tento název byl a je používán ve všech krocích řízení s dotčenými orgány státní správy. Není tedy možné název měnit. Záměr byl zařazen do bodu 56 z důvodu, že se jedná o „zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2 500 t/rok.“. Charakterem záměru je využití inertních odpadů či výrobků – zeminy k vytvoření terénní úpravy. Pokud by byl požadavek zařadit záměr pod bod 94 „Projekty vodohospodářských úprav pro zemědělství (např. odvodnění, závlahy, protierozní ochrana, lesnicko-technické meliorace) s celkovou plochou úprav od stanoveného limitu 10 ha.“, nebylo by nutné vypracovávat oznámení záměru, protože záměr má plochu pouze 2,8 ha.*

*Dále zpracovatel oznámení upřesnil, že se v současné době na dotčeném pozemku nenachází trvalý travní porost, ale pozemek je zemědělsky využíván (doloženo fotodokumentací z března 2021). Pozemek je pravidelně orán, osazován a chemicky ošetřován. Z tohoto důvodu nebyl na pozemku proveden biologický průzkum.*

*Zpracovatel oznámení též uvedl: Podle zákona o ochraně přírody a krajiny nejsou na lokalitě a v jejím blízkém okolí orgánem ochrany přírody registrovány významné krajinné prvky (VKP). Podle ustanovení § 3 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny jsou významnými krajinnými prvky „ze zákona“ také všechny lesy, vodní toky a rybníky, jezera a údolní nivy. Významné krajinné prvky jsou chráněny před poškozováním*

a ničením dle § 4 odst. 2 citovaného zákona. V okolí lokality jsou VKP „ze zákona“ zastoupeny na východní hranici lokality bezejmenným vodním tokem a jeho údolní nivou a lesními plochami u severní a východní až jihovýchodní hranice lokality. Uvedené VKP (bezejmenný tok a lesní plochy) nebudou prováděnými úpravami terénu dotčeny.

**Bezejmenný potok:** Výskyt kvartérních fluvialních sedimentů je vázán na místní bezejmennou povrchovou vodoteč, která je pravostranným přítokem Oskavy. Zpravidla je údolní niva tvořena dvěma odlišnými souvrstvími, spodním štěrkopísčitém souvrstvím, které představuje z hydrogeologického hlediska kolektor a svrchním souvrstvím povodňových hlín, které jsou obecně označovány jako poloizolátor. Spodní štěrkopísčité kolektor je tedy krytý nadložní vrstvou povodňových hlín s izolační funkcí. V průběhu terénního šetření v srpnu 2020 byla uvedena povrchová vodoteč suchá, v průběhu terénního šetření v březnu 2021 byla ve vodoteči voda, z důvodů jarního tání (doloženo fotodokumentací ze srpna 2020 a března 2021).

**Lesní plochy:** Záměr má být umístěn do vzdálenosti 50 m (při hranici) od lesních pozemků p. č. 2276/3 a 2276/1 v k. ú. Dolní Libina. Vzhledem k zlepšení hydrických poměrů také na sousedních lesních pozemcích nemá orgán státní správy lesů námitek proti provedenímu opatření.

Povrch terénu na lokalitě je v současné době poměrně svažité, stávající sklon je cca 13,5 % (8°). Stávající svahovitý terén bude přemodelován v souladu s projektovou dokumentací. Sklon povrchu jednotlivých etází bude 4,00 %, svahy mezi nimi budou ve sklonu 1:5 (cca 19,5 %). Na povrchu etází budou vytvořeny retenční prohlubně a zasakovací pásy. Povrch etází a svahů bude postupně překrýván skrytou ornici a zatravněn. Realizací projektovaného záměru terénních úprav, zatravněním a osázením pozemku budou vybudována protierozní opatření a dojde k výraznějšímu zadržení vody v krajině. Z uvedených důvodů nejsou předpokládány splachy ani sesuvy půdy.

Dále bylo oznamovatelem, resp. zpracovatelem oznámení, k výsadbě stromů sděleno, že počet dřevin bude upraven dle požadavků orgánu územního plánování - bude řešeno v podkladech pro navazující řízení.

Oznamovatel krajskému úřadu také předložil návrh provozního řádu zařízení, zpracovaný 8. 1. 2021, a Hodnocení rizika využívání odpadů k terénním úpravám, LIBINA, Protierozní opatření, zvýšení biodiverzity a zadržení vody v krajině (dále jen „Hodnocení“), zpracované v září 2020 společností GEOtest, a.s., se sídlem Šmahova 1244/112, 627 00 Brno, IČ: 46344942. V Hodnocení je uvedeno: „Z hlediska morfologie terénu lze lokalitu pro situování uvažovaného zařízení na využívání odpadů označit jako vhodnou. Stávající svahovitý terén na parcele č. 2246 v k. ú. Dolní Libina bude přemodelován v souladu s projektovou dokumentací /lit. 1, 2 a 3/. Realizací projektovaného záměru terénních úprav, zatravněním a osázením pozemku budou vybudována protierozní opatření a dojde k výraznějšímu zadržení vody v krajině. Horninové prostředí na lokalitě můžeme na základě geologických poměrů označit pro situování uvažovaného zařízení na využívání odpadů jako vhodné, z hlediska ohrožení podzemních vod méně zranitelné. Ve studovaném území lze vymezit svrchní mělký kolektor, vázaný především na kvartérní sedimenty bezejmenného potoka, případně zónu přípovrchového rozpukání a rozvolnění hornin a hluboký kolektor, vázaný na propustné tektonické poruchy v hlubších částech krystalinika. Z hlediska klasifikace hornin podle transmisivity lze, dle Krásného (lit. /9/), zařadit horninové prostředí širšího okolí do IV. třídy průtočnosti s nízkou transmisivitou.“, dále „Na základě geomechanického hodnocení horninového prostředí na lokalitě můžeme

*konstatovat, že se jedná o stabilní podloží, u něhož nehrozí v důsledku projektovaných terénních úprav deformace v rozsahu, ohrožujícím provoz zařízení nebo omezujícím další využití lokality. Odpadní výkopové zeminy, s jejichž využíváním v zařízení se počítá, jsou z hlediska geotechnických vlastností vhodné, nepředpokládáme proto problémy se stabilitou konečného povrchu zařízení po jeho rekultivaci.“, nebo „Na základě posouzení geochemických vlastností horninového prostředí na lokalitě a odpadu – výkopových zemin, které mají být použity na úpravy terénu lze konstatovat, že provoz zařízení nebude na lokalitě představovat z hlediska geochemického hodnocení zvýšené riziko pro životní prostředí. Podmínkou je, že u výkopových zemin a kamenitých výkopků ze staveb ve svozové oblasti bude věnována zvýšená pozornost místu jejich původu. Na úpravy terénu na lokalitě nebudou přijímány výkopové materiály, pocházející z potenciálně rizikových lokalit, tj. z lokalit a objektů, ve kterých byly skladovány nebo používány látky škodlivé vodám. Z důvodu možné zbytkové kontaminace nebudou do zařízení rovněž přijímány výkopové zeminy, vzniklé při sanačních pracích na odstranění ekologických zátěží.“. V závěru Hodnocení se uvádí: „Z integrovaného hodnocení všech rizik, požadovaných v citované příloze č. 12, vyplynulo, že provoz zařízení k využívání odpadů při terénních úpravách terénu na pozemku parcelní číslo 2246 v k. ú. Dolní Libina v rámci revitalizace pozemku nebude představovat na posuzované lokalitě zvýšené riziko pro zdraví obyvatelstva a složky životního prostředí.“.*

**Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Šumperk** (dále jen „KHS“) – vyjádření ze dne 19. 4. 2021, č. j.: KHSOC/21405/2021/SU/HOK

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru, dotýkajícího se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, vydala KHS vyjádření k předloženému záměru, v němž nemá zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání:

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

**Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí** (dále jen „MěÚ Šumperk“) – vyjádření ze dne 13. 5. 2021, č. j.: MUSP 44363/2021

**Vodoprávní úřad**

Zdejší vodoprávní úřad nepožaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí.

**Ochrana přírody**

Z hlediska ochrany přírody nepožadujeme další posuzování vlivů záměru na životní prostředí, zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny postačí ošetřit v navazujících správních řízeních.



## **Ochrana ZPF**

Orgán ochrany ZPF nepožaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí.

## **Státní správa lesů**

Orgán státní správy lesů nepožaduje další posuzování vlivů záměru na životní prostředí.

## **Odpadové hospodářství**

MěÚ Šumperk, jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, nepovažuje za nutné záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

## **Ochrana ovzduší**

K předloženému oznámení dle § 6 zákona o posuzování vlivu na životní prostředí zdejší orgán ochrany ovzduší uvádí:

-dle Programu zlepšování kvality ovzduší vydán zóna Střední Morava -CZ 07; Aktualizace 2020+ je obec Libina stanovena jako cílová obec ( PM<sub>2,5</sub> a benzo(a)pyren),

-v oznámení jsou jako opatření k zamezení prašnosti uvedena: zkrápění prostoru realizace terénních úprav a provozních komunikací vodou, očista používané techniky, čištění komunikací; není však uvedeno, jakým způsobem bude při realizaci záměru voda zajištěna (v části B.II.2 Voda je uvedeno, že pro účely záměru není vyžadována pitná, užitková ani technologická voda). Zdejší orgán ochrany ovzduší požaduje, aby byla opatření k zamezení prašnosti prováděna a aby byl způsob zajištění vody pro provádění opatření k zamezení prašnosti doplněn a uveden také v provozním řádu zařízení,

-zdejší orgán ochrany ovzduší nepožaduje posuzování záměru dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

### **Souhrnné vypořádání:**

*V dokumentaci pro navazující řízení, v provozním řádu zařízení, bude uveden způsob zajištění vody pro provádění opatření k zamezení prašnosti.*

## **Olomoucký kraj – vyjádření ze dne 21. 4. 2021, č. j.: KUOK 41642/2021**

Dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje, ve znění pozdějších aktualizací (dále jen ZÚR OK), se záměr nachází v migračním koridoru, v zájmovém území ministerstva obrany, jihozápadní část záměru leží na hranici dobývacího prostoru a ložiska výhradních nerostných surovin Dolní Libina.

Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

### **Vypořádání:**

*Vzhledem k charakteru vyjádření bez vypořádání.*

Příslušný úřad záměr posoudil, zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů a vydal toto rozhodnutí. Z uvedeného plyne, že nepožadujeme, aby byl záměr posouzen dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Zájmy ochrany životního prostředí lze hájit v navazujících správních řízeních.

Předkládaný záměr krajský úřad hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Příslušný úřad přihlédl zejména k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, zvážil kapacitu záměru.

Krajský úřad se během zjišťovacího řízení zabýval i opatřeními k prevenci, vyloučení a snížení, popřípadě kompenzaci, nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí, uvedenými v oznámení záměru. Opatření nebyla takového charakteru, který by poukazoval na nutnost záměr dále posuzovat.

V žádném z vyjádření dotčených orgánů a dotčeného územního samosprávného celku, obdržených v rámci zjišťovacího řízení, nebyl vznesen nesouhlas se záměrem jako takovým, ani nebyl vznesen požadavek na další posuzování předloženého záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí se k oznámení záměru nevyjádřily. **Veškeré připomínky a požadavky uvedené v doručených vyjádřeních lze řešit v rámci následných správních řízení.** Obdržená vyjádření byla řádně vypořádána. Požadavky vyplývající z platné legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí dle citovaného zákona. S ohledem na výše uvedené krajský úřad nepovažuje další posuzování záměru za nutné a přínosné.

Krajský úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu ve spojení s ustanovením § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vyvěšením na úřední desce Olomouckého kraje a způsobem umožňujícím dálkový přístup.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je

nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

*otisk úředního razítka*

Mgr. Radomír Studený  
vedoucí oddělení integrované prevence  
Odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Lenka Barochová

**Olomoucký kraj a obec Libina, jako dotčené územní samosprávné celky, žádáme o zveřejnění tohoto rozhodnutí ve smyslu § 16 odst. 1 a 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na internetu a úřední desce, a to nejméně na 15 dnů. Zároveň žádáme o zaslání potvrzení o zveřejnění Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.**

#### **Záznam o zveřejnění:**

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

**Datum vyvěšení:**

**Datum sejmutí:**

.....

.....

Podpis oprávněné osoby k vyvěšení:

Podpis oprávněné osoby k sejmutí:

Úřední razítko:

Úřední razítko:

## **Rozdělovník:**

### **Dotčené územní samosprávné celky**

- Obec Libina, Libina 523, 788 05 Libina
- Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

### **Dotčené správní úřady**

- Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství – zde
- Městský úřad Šumperk, Odbor životního prostředí, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Šumperk, Nemocniční 1852/53, 787 01 Šumperk
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc, Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc

### **Zástupce oznamovatele na základě plné moci**

- GEOTest, a.s., Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

### **Na vědomí**

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, Odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
- Městský úřad Šumperk, Odbor výstavby, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk
- FORTEX – AGS, a.s., Jílová 1550/1, 787 01 Šumperk