



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX01A1JZS

Naše č. j.: KUJCK 135114/2023
Sp. zn.: OZZL 115442/2023/jikor SO

Vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková
Telefon: 386 720 611
E-mail: korinkova@kraj-jihocesky.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 4. 12. 2023

Z Á V Ě R Z J I Š Ť O V A C Í H O Ř Í Z E N Í

podle § 7 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“)

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 k zákonu:

Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče

Záměr naplňuje bod 79 „Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu (b). Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou od stanoveného limitu (b). Těžba rašeliny od stanoveného limitu (c).“ tzn. (a) 5 ha, (b) 10 tis. t/rok, (c) bez limitu kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Plocha plánovaného dobývacího prostoru je 24,68 ha. Hornická činnost je plánována ve dvou etapách. Lom I. etapa má rozlohu 2,69 ha a lom II. etapa má rozlohu 3,26 ha. Rozloha obou etap je celkem 5,95 ha. Z hlediska koordinace zájmů investora a ochrany přírody je uvažována těžba 50 000 t/rok, přičemž životnost zásob živcové suroviny v této variantě je celkem 32 let, z toho 8 let v I. etapě a II. 24 let v etapě.

Záměr je rozpracován do tří variant:

1. Roční těžba 20 000 tun
2. Roční těžba 50 000 tun
3. Roční těžba 100 000 tun

Jako nejvhodnější se oznamovateli jeví varianta 2, v které je předpoklad těžby v I. etapě 8 let. Tato varianta poskytuje více času na vyřešení opatření, která budou podmínkou pro zahájení II. etapy (transfer rosnatky atd.). Varianta 1 nepostačuje k pokrytí potřeby zpracovatelského závodu a varianta 3 je méně výhodná z hlediska ochrany přírody.

Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Borovany
Katastrální území: Dvorec u Třebče
Pozemky parcelní č.: 1797/1, 1802 1803, 1804, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833,

1834 a 1837; přístupová cesta 1783/1, 1790/6, 1791/10, 1791/3, 1791/4, 1791/5, 1791/7, 1791/8, 1797/1, 1883/1 a 1901/1

Předpokládané termíny realizace záměru a ukončení rekultivace:

Stanovení dobývacího prostoru a povolení hornické činnosti: cca 2025

Provedení skrývky pro otvírku I. etapy a samotné zahájení těžby I. etapy: cca 2026

Zahájení částečné rekultivace v ploše I. etapy: cca 2029 (var. 3), 2033 (var. 2), příp. 2045 (var. 1)

Skrývka a zahájení těžby II. etapy: nejdříve v roce 2030 (var. 3), 2034 (var. 2), resp. 2046 (var. 1)

Dotěžení ložiska (II. etapy) a úplná rekultivace: nejdříve po roce 2038 (var. 3), spíše však až po r. 2050

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Posuzovaný záměr řeší povrchovou těžbu výhradního ložiska živcových surovin Dvorec u Třebče. Využití tohoto ložiska je důležité pro udržení množství a kvality produkce živcových surovin v České republice. Ložisko je připravováno jako optimalizační opatření k dotězovaným ložiskům Luženičky, Mutěnin a Krabonoš, které představují páteřní zdroj surovin pro produkci živcových výrobků nejen investora, ale také České republiky. Zajištění těchto surovin je důležité pro stabilitu dodávek živcových surovin pro návazná průmyslová odvětví v podobě sklářského a keramického průmyslu. Možnost kumulace s jinými záměry a dalšími aktivitami v širším okolí byla zvažována na základě informací o dalších záměrech, evidovaných v informačním systému EIA, popř. z územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace města Borovany. Kumulace s jinými záměry nebyla shledána.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem oznámení je stanovení dobývacího prostoru (DP), který je navržen v rámci vymezeného chráněného ložiskového území (CHLÚ) Dvorec u Třebče. Plocha plánovaného finálního dobývacího prostoru je 24,68 ha. Lom v navrhovaném DP Dvorec u Třebče bude zpřístupněn převážně po stávající místní přístupové lesní komunikaci. Východní úsek aktuálně využívané lesní cesty bude z důvodu ochrany obytných objektů v osadě Třebíčko přeložen do souběžného průseku. Vyústění dopravní cesty na silnici II/157 (Č. Krumlov – Borovany – Č. Budějovice) tak bude severně od stávajícího výjezdu lesní cesty na silnici II. třídy u osady Třebíčko. Nejbližším a plánovaným zpracovatelským závodem je výroba keramických obkladů a dlažby v Borovanech, cca 2,5 km severně od ložiska. Předpokládá se, že ložisko bude otevřeno jedním jámovým lomem do hloubky cca 35 m pod povrchem. Plánovaný postup těžby je navržen ve dvou etapách od východu k západu. Předpokládá se průměrná roční těžba 50 000 t/rok (varianta 2), životnost zásob živcové suroviny je celkem 32 let, z toho 8 let v etapě I a 24 let v etapě II. Otvírka lokality začne ve východním menším lomu, který je navrhován v ploše etapy I (plocha o rozloze 3,79 ha, z toho samotný lom 2,69 ha) tak, aby byla zajištěna produkce suroviny k provozním zkouškám pro výrobu keramiky a mletých živců. Návazná otvírka biologicky hodnotné části (etapa II - plocha o rozloze 3,93 ha, z toho samotný lom 3,26 ha) začne až před dotěžením I. etapy. Do té doby se počítá se zabezpečením ochrany zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů proti případnému vlivu těžby. Tato činnost bude zajištěna specifickým postupem těžby, kdy bude umožněna prostorová migrace jednotlivých druhů, nebo bude zajištěn odborný transfer do předem připravených vhodných stanovišť v bezprostředním blízkém okolí. Oznamovatel předpokládá, že II. etapa bude zahájena až poté, co bude ukončen odborný transfer všech obojživelníků ze zamokřených ploch budoucí těžby. Jako náhradní biotop vytvářený v průběhu I. etapy je uvažován především prostor 1. etáže lomu, který bude prostorově nejbližší a zároveň stanovištními podmínkami nejpodobnější stávajícím plochám výskytu rosnatky okrouhlolisté a řady druhů obojživelníků. Ve II. etapě bude jako potenciální biotop sloužit prakticky celá plocha I. etapy, která bude zavezena skrývkovým materiálem II. etapy. Těžba bude probíhat rypadlem s podkopovou lžící na housenicovém nebo kolovém podvozku. Do hloubky 15 m od povrchu by měla být surovina rozrušitelná za pomoci rypadla, nebo pneumatického kladiva. V hlubších partiích je uvažováno pro rozpojení i využití trhacích prací. Vytěžená surovina bude přímo nakládána na nákladní automobily a odvážena k dalšímu zpracování ve zpracovatelských závodech, nebo na místě drcena a tříděna na požadovanou frakci jednotlivých zákazníků.

Nadloží je na ložisku tvořeno lesní hrabankou, jílovitými hlínami a sutěmi. Mocnost nadloží ložiska dosahuje max. 3 m, v průměru 2 m. Z toho 0,1 m představuje lesní hrabanka. Skrývkové práce budou probíhat v rozsahu a množství potřebných pro zpřístupnění dostatečného množství zásob. Z tohoto pohledu je lokalita výhodná, protože již byla větší část skrývkových hmot odstraněna, čímž došlo k otevření ložiska na produkční horizont. Zbývající skrývkové hmoty budou shrnuty a deponovány dle jejich biologické a geotechnické hodnoty, aby mohly být efektivně využity pro budoucí přírodě blízkou rekultivaci území postiženého těžbou. Deponie biologicky hodnotné skrývky (lesní hrabanka) bude navržena tak, aby nedocházelo k jejímu znehodnocení a zároveň, aby nedošlo k zániku stanovišť ZCHD rostlin a živočichů, nebo míst jejich transferu. Část geotechnicky vhodných skrývkových hmot může být využita ke stavbě a opravám dopravních cest. Bude tak nutné deponovat jen relativně malý objem skrývkových zemin, což umožní v převážné části DP spíše jen extenzivní využívání. Lesní hrabanka bude shrnována na evidované deponie a znovu použita při rekultivacích. Další skrývkové vrstvy a výklyzy nevhodných materiálů budou ukládány nejprve na vnější výsypku, později na vnitřní výsypku ve vytěžené

části lomu. Depo lesní hrabanky je umístěno ve východním předpolí lomu etapy I, severně od přístupové lesní cesty a manipulační plochy lomu. Hrabanka bude postupně ukládána v šířce 25 m s průměrnou výškou cca 1,5 m. Délka depa je 94 m. S plochou 2 350 m² a celkovým objemem 3 517 m³ pojme i s rezervou veškerou hrabanku etapy 1. Po otevření etapy 2 se depo prodlouží až na 120 m. Konečná plocha depa potom zaujme celkem 3 000 m² a lze na ní uložit 4 759 m³ materiálu. V etapě 1 bude shrnuto 2 685 m³ hrabanky a v etapě 2 pouze 2 535 m³, protože část plochy zabírá odkrytý skalní povrch starého lomu. Celkové množství lesní hrabanky v obou etapách činí 5 220 m³. Zbýlých 461 m³ hrabanky bude použito na rekultivaci vnitřní výsypky, která se začne sypat do vytěženého lomu etapy I. Vnější výsypka je projektována severně od depa hrabanky. Mezi patou depa a patou výsypky je ponechán pruh o šířce 10 m. Skrývkové hmoty vypočtené v lomu etapy 1 se vejdou na vnější výsypku o jedné etáži, s průměrnou výškou 7,7 m. Plocha výsypky je 26 413 m² a lze na ni uložit 202 995 m³ materiálu. Po otvírce etapy II bude třeba uložit dalších 223 748 m³. Začne se sypat vnitřní výsypka při východním a jižním svahu vytěženého lomu etapy I. Tato „malá“ vnitřní výsypka má při ploše 6 691 m² objem 52 657 m³. Jednotlivé etáže vnitřní výsypky mají výšku 10 m. Plochy určené pro transfer rostlin nebudou výsypkou dotčeny. K uložení veškerého skrývkového materiálu z etapy II zbývá uložit ještě dalších 171 091 m³. Předpokládá se, že po odtěžení lomové komunikace etapy I bude možné dosypat vnitřní výsypku ve zbylé části vytěženého prostoru etapy I na kótu 485 m n.m. Objem „velké“ vnitřní výsypky naroste o 212 009 m³ na konečných 264 666 m³ materiálu na celkové ploše 18 169 m². Mezi patou vnitřní výsypky a hranou etapy II (přechod dna lomu na nižší úroveň) je ponecháno ochranné pásmo 15 m. Jednou z dalších možností je také zvednutí vnější výsypky o druhou etáž o výšce 7 m na konečnou úroveň hlavy výsypky na kótě 514 m n.m. Celkový objem vnější výsypky by tak dosáhl 317 919 m³. Na vnitřní výsypku by se pak dosypávalo jen 56 167 m³. Tím by vznikla určitá časová rezerva, než by se vytěžila komunikace v etapě I a skrývkové hmoty by se pak přemístily na vnitřní výsypku. Těžba bude probíhat takovým způsobem, aby byly méně biologicky hodnotné oblasti upřednostněny v postupu těžby před biologicky hodnotnějšími a zároveň bylo umožněno samovolné rozšíření chráněných druhů do těžební jámy. Těžená etáž proto bude vždy zahloubena tak, aby mohlo dojít k přirozené migraci rostlin a živočichů z okolních sukcesně pokročilejších (a obvykle biologicky hodnotných) partií do vytěžených míst.

Oznamovatel: LB MINERALS, s.r.o., Tovární 431, 330 12 Horní Bříza

IČO: 279 94 929

Zpracovatel oznámení:

RNDr. Ondřej Bílek ze společnosti Geo Vision s.r.o., Chodovická 472/4, Praha 9, IČO 251 28 442, který je autorizovanou osobou podle § 19 zákona.

Závěr:

Záměr „Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče“ naplňuje dikci bodu 79 „Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu (b). Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou od stanoveného limitu (b). Těžba rašeliny od stanoveného limitu (c).“ tzn. (a) 5 ha, (b) 10 tis. t/rok, (c) bez limitu kategorie II přílohy č. 1 k zákonu. V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a zda tedy podléhá posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle tohoto zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení byl v souladu s § 22 písm. a) zákona Krajský úřad Jihočeského kraje (dále jen „příslušný úřad“).

Na základě provedení zjišťovacího řízení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, s přihlédnutím k obdržným vyjádřením dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních orgánů, veřejnosti a dotčené veřejnosti, k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění, příslušný úřad podle § 7 odst. 5 zákona došel k závěru, že záměr

„Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče“

může mít významný vliv na životní prostředí a bude dále posouzen podle zákona.

Oznamovatel předloží k projednání dokumentaci vlivů na životní prostředí ve smyslu § 8 zákona, zpracovanou podle přílohy č. 4 k zákonu. Dokumentace se zpracovává se zohledněním současného stavu poznatků a metod posuzování a případných výsledků jiných environmentálních hodnocení podle zvláštních předpisů.

Dokumentaci je nutné zpracovat především s důrazem na následující oblasti:

- rozpracovat, dovyhodnotit či podrobněji odůvodnit vlivy na zvláště chráněné druhy rostlin, živočichů a hub

- rozpracovat, dovyhodnotit a podrobněji odůvodnit vlivy na vodu (posoudit ovlivnění podzemních zdrojů vody a kvalitativní ovlivnění vod povrchových), přílohou dokumentace bude hydrogeologické posouzení
- rozpracovat, dovyhodnotit a podrobněji odůvodnit vlivy na les (posoudit riziko ohrožení okolních lesních porostů proti působení bořivých větrů, posoudit vliv záměru na půdoochranou a vodohospodářskou funkci lesů v dané lokalitě)
- rozpracovat a dovyhodnotit a podrobněji odůvodnit vlivy dopravy (upřesnit objem dopravy generované záměrem a její směrování)
- předložit řešení záměru odpovídající Metodickému výkladu vybraných bodů přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a souvisejících ustanovení Ministerstva životního prostředí ze dne 1. října 2018, č. j.: MZP/2018/710/3250
- dále je potřeba v dokumentaci zohlednit či vypořádat všechny požadavky na doplnění, připomínky a podmínky, které jsou uvedeny v došlých vyjádřeních. V této souvislosti by bylo vhodné na úvod dokumentace EIA předřadit kapitolu, kde bude popsáno, jakým způsobem byly jednotlivé připomínky zohledněny či vypořádány

Příslušný úřad v souladu s § 19 zákona požaduje, aby část dokumentace, týkající se posuzování vlivů na veřejné zdraví, byla zpracována osobou, která je držitelem osvědčení odborné způsobilosti pro oblast posuzování vlivů na veřejné zdraví.

Odůvodnění vydání závěru zjišťovacího řízení a úvahy, jimiž se příslušný úřad řídil při hodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

Krajský úřad obdržel oznámení záměru „**Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče**“ zpracované podle přílohy č. 3 k zákonu dne 29. 9. 2023. Oznámení záměru splňovalo náležitosti podle § 6 odst. 5 zákona, proto příslušný úřad zahájil dopisem ze dne 5. 10. 2023 pod č. j. KUJCK 118883/2023 zjišťovací řízení podle § 7 zákona. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla v souladu s § 16 zákona zveřejněna na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje dne 5. 10. 2023, na úřední desce města Borovany dne 12. 10. 2023 a na úřední desce města Trhové Sviny dne 31. 10. 2023. Oznámení bylo příslušným úřadem současně rozesláno k vyjádření dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Oznámení bylo zveřejněno na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia) – kód záměru JHC1097 a stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>). Lhůta k vyjádření ke zveřejněnému oznámení byla stanovena v souladu s § 16 odst. 2 dle dne vyvěšení informace na úřední desce dotčeného kraje do 4. 11. 2023. Krajský úřad obdržel dne 25. 10. 2023 žádost města Trhové Sviny o přiznání postavení dotčeného územního samosprávného celku v rámci tohoto probíhajícího zjišťovacího řízení. Krajský úřad dospěl k závěru, že město Trhové Sviny je dotčeným územně samosprávným celkem vzhledem k bezprostřední blízkosti záměru k jeho správnímu obvodu a v dalších následujících krocích posuzování vlivů na životní prostředí tak k němu bude přistupováno. Vzhledem k tomu, že informace o probíhajícím zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce města Trhové Sviny až 31. 10. 2023, rozhodl se krajský úřad přihlídnout i k vyjádřením zasláným do 30 dnů ode dne zveřejnění této informace na úřední desce města Trhové Sviny. Byla tak zachována přiměřená lhůta pro vyjádření i pro veřejnost, která byla informována o probíhajícím zjišťovacím řízení prostřednictvím úřední desky města Trhové Sviny. Cílem zjišťovacího řízení je u záměrů a jejich změn uvedených v § 4 odst. 1 písm. b) až h) zákona zjištění, zda mohou mít významný vliv na životní prostředí, případně zda mohou samostatně nebo ve spojení s jinými záměry mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti a zda budou posouzeny podle zákona. Při určování, zda záměr nebo jeho změna může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění, k obdržným vyjádřením a k okolnosti, zda záměr nebo jeho změna dosahuje svou kapacitou limitních hodnot uvedených v příloze č. 1 k zákonu u záměrů příslušného druhu kategorie II.

K oznámení v zákonné lhůtě obdržel krajský úřad vyjádření 2 územních samosprávních celků, 5 dotčených správních orgánů, 8 vyjádření od veřejnosti. Vyjádření Českého rybářského svazu, z. s., místní organizace Trhové Sviny obdržel krajský úřad dne 27. 11. 2023. Vzhledem k tomu, že informace o probíhajícím zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce města Trhové Sviny až 31. 10. 2023, rozhodl se krajský úřad k tomuto vyjádření přihlídnout. Krajský úřad obdržel ke zveřejněnému oznámení řadu relevantních odůvodněných připomínek a požadavků na zpracování dokumentace v souladu s § 8 odst. 1 zákona. S přihlídnutím k těmto požadavkům a rovněž se zřetelem na povahu a druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny (zejména zvláště chráněné rostliny, živočichové a houby, podzemní vody a

lesní porosty), a na současný stav poznatků a metody posuzování, byly příslušným úřadem specifikovány výše uvedené oblasti, které je potřeba v dokumentaci dopracovat.

Ke zveřejněnému oznámení záměru v průběhu zjišťovacího řízení obdržel příslušný úřad následujících 15 vyjádření a stanovisek:

Dotčené orgány:

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, vyjádření ze dne 11. 10. 2023 č. j. KHSJC 31780/2023/HOK. CB-CK
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského vyjádření ze dne 13. 10. 2023, č. j.: SBS 45003/2023/OBÚ-06/1
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát České Budějovice, vyjádření ze dne 3. 11. 2023 zn. ČIŽP/42/2023/5602
- Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí, vyjádření ze dne 1. 11. 2023 č. j. MUTS/27159/23
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady vyjádření ze dne 27. 10. 2023, č. j.: KUJCK 127928/2023

Územní samosprávné celky:

- Město Trhové Sviny, dopis ze dne 25. 10. 2023, č.j.: MUTS/28953/23
- Město Trhové Sviny, vyjádření ze dne 3. 11. 2023, č.j.: MUTS/29864/23
- Město Borovany, vyjádření ze dne 3. 11. 2023, č. j.: Bor/3201/2023

Veřejnost:

- Calla - Sdružení pro záchranu prostředí, z.s., vyjádření ze dne 4. 11. 2023
- Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Trhové Sviny, vyjádření ze dne 27.11.2023
- Park exotických zvířat o.p.s., vyjádření ze dne 3. 11. 2023
- Osadní výbor Otěvek, vyjádření ze dne 2. 11. 2023
- Osadní výbor Čeřejov, vyjádření ze dne 1. 11. 2023
- Osadní výbor místní části Třebíčko, vyjádření ze dne 3. 11. 2023
- Mykologický klub Jihočeského muzea, vyjádření ze dne 31. 10. 2023
- Vyjádření veřejnosti s 25 podpisy

Obsah obdržení vyjádření:

Krajská hygienická stanice (KHS) nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posouzení podle zákona.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posouzení záměru.

Česká inspekce životního prostředí (ČIŽP) nepožaduje posouzení záměru podle zákona. ČIŽP upozorňuje: „odlesněním v případě realizace záměru dojde k významnému trvalému záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa a k částečnému ovlivnění okolních lesních porostů působením bořivých větrů. Odlesněné lesní pozemky budou ohroženy erozí, bude omezena půdoochranná funkce lesa v daném území, dojde k významnému ovlivnění vodohospodářské funkce lesa a celkově bude ohrožena stabilita stávajících lesních porostů. Tento zásah významně negativně ovlivní většinu funkcí lesa v dané oblasti a to především funkce půdoochranné, vodohospodářské a ekologické. Při posouzení záměru je nezbytné vyhodnotit riziko ohrožení okolních lesních porostů proti působení bořivých větrů, rovněž posoudit vliv záměru na půdoochrannou a vodohospodářskou funkci lesů v dané lokalitě, které v předloženém oznámení záměru není. Rovněž požadujeme dořešit způsob rekultivace předmětných pozemků určených k plnění funkcí lesa.“

Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí (MěÚ Trhové Sviny) požaduje posouzení záměru podle zákona. Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů MěÚ Trhové Sviny uvádí: „Ve výše uvedeném řešeném území se již dříve dobývací prostor – povrchový lom - nacházel. Postupem času tento zanikl a v červenci 1998 na určitém území této předmětné lokality, v tělese bývalé pískovny, na ploše cca 14 000 m² (lesní pozemky), byl vyhlášen registrovaný významný krajinný prvek – č.j:ŽP-M-VKP9/97/5- „Bývalá pískovna u Třebíčka“. Předmětem ochrany je zvláště chráněná rostlina – rosnatka okrouhlostá, která je silně ohroženým druhem, podle vyhlášky č. 395/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů, k výše uvedenému zákonu. V posledním období, na základě zjištění z nedávného ústního projednávání nového plánovaného záměru těžby, v dané lokalitě probíhá podrobné biologické a entomologické vyhodnocení stávajícího stavu. Mimo jiné probíhá i samostatné zjišťovací řízení k uvedenému záměru, dle zákona, kde je kompetentní Krajský úřad – Jihočeský kraj, stejně tak případně vydává předchozí souhlas k činnostem stanoveným v bližších ochranných podmínkách zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, v souladu s ust. § 57 výše uvedeného zákona. Na základě všech dílčích vyhodnocení ze všech jednotlivých oborů ochrany přírody,

jednotlivých rozhodnutí, zpracované celkové zprávy, kde budou zhodnoceny všechny zásahy do ochrany přírody a krajiny, plánované etapy a období těžby, vyplyne, do jaké míry to ovlivní stávající registrovaný významný krajinný prvek (plánován je transfer předmětu ochrany - zvláště chráněné rostliny). Pokud bude obnoven dobývací prostor a bude probíhat těžba i ve stanoveném výše uvedeném území registrovaného významného krajinného prvku, pak jeho ochrana pozbývá významu a tento bude zrušen. Podle předběžných zjištění je těžba plánována na dvou daných územích, ve dvou etapách." Z hlediska ochrany ovzduší uvádí MěÚ Trhové Sviny: „z hlediska prašnosti a emisí vznikajících při stavebních činnostech je třeba dbát opatření směřující k ochraně ovzduší a životního prostředí. K tomuto jsou níže stanoveny podmínky pro omezení prašnosti ze stavební činnosti.

- při prováděných pracích a při manipulaci s prašným materiálem bude použito postupů a prostředků, které zajistí minimalizaci produkce prachu (např. zkrápěním)
- budou používána výhradně vozidla a stavební mechanismy, které splňují příslušné emisní limity podle platné legislativy pro mobilní zdroje
- pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou, stavebník provede neprodleně očištění komunikace. Hranice plánovaného dobývacího prostoru se nachází v blízkosti obytné části obce Dvorec, což představuje trvalou hlukovou zátěž i zvýšení prašnosti, proto jako jedno z opatření proti této situaci navrhuji vybudovat protihlukovou zeď, která by tyto vlivy alespoň částečně omezovala."

Z hlediska ochrany lesa MěÚ Trhové Sviny doporučuje: „zaměřit se na vypracování kvalitního plánu rekultivace tak, aby bylo možné po ukončení rekultivace pokud možno všechny těžbou dotčené plochy zalesnit a vrátit zpět do pozemků určených k plnění funkcí lesa."

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady se záměrem souhlasí a nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

Město Trhové Sviny dopisem ze dne 25. 10. 2023 žádalo o přiznání postavení dotčeného územního samosprávného celku v rámci probíhajícího zjišťovacího řízení. Krajský úřad dospěl k závěru, že město Trhové Sviny je dotčeným územně samosprávným celkem a v dalších následujících krocích posuzování vlivů na životní prostředí tak k němu bude přistupováno.

Město Trhové Sviny (vyjádření ze dne 3. 11. 2023) požaduje posouzení záměru podle zákona. Ve svém vyjádření považuje za nedostatečně vyhodnocené následující oblasti: „ - Dle metodického pokynu Ministerstva životního prostředí č. j. MZP/2018/710/3250 ze dne 1. října 2018 se za reálně vyhodnotitelnou dobu považuje doba 20 let a je třeba, aby tato skutečnost byla respektována v příslušných dokumentech (oznámení záměru, dokumentace vlivů záměru na životní prostředí) jejich zpracovateli (v případě záměru na delší časové období je třeba těžbu rozdělit na etapy a posuzovat vždy pouze etapu na následujících cca 20 let, a to včetně stanovení dobývacího prostoru). V rozporu s tímto metodickým pokynem se ve variantě II, která se jeví jako nejpravděpodobnější, budoucí těžba předpokládá po dobu 8 let (1. etapa) a následně ještě 24 let (2. etapa). Rozsah předloženého posuzovaného záměru je třeba upravit dle výše uvedeného metodického pokynu.

- Nelze vyloučit významný vliv na obyvatelstvo – konkrétně občany přilehlých částí obce Čerejov a Třebíčko, které se nachází v katastrálním území města Trhové Sviny. Považujeme za vhodné zpracovat hodnocení vlivů na veřejné zdraví příslušnou autorizovanou osobou.

- Není dostatečně zajištěna ochrana zvláště chráněných druhů – rostlin a živočichů v první fázi těžby. V oznámení není v dostatečné míře detailu a na relevantní odborné úrovni uvedeno, jakým způsobem budou rostliny a živočichové zabezpečeni před nežádoucími vlivy hluku, prašnosti a vibracemi způsobenými těžbou. Tuto oblast je třeba rozpracovat v dokumentaci EIA.

- Je třeba posoudit vliv záměru na podzemní vodu v důsledku zásahu záměru pod hladinu podzemní vody a povrchové toky – především Čerejovský potok, do něhož mají být odváděny přebytečné dešťové vody z akumuláční jímky z dobývacího prostoru.

- Zcela chybí mykologický průzkum se zaměřením na zvláště chráněné druhy. Je nutné doplnit v dokumentaci EIA.

- Nelze vyloučit zásah do krajinného rázu zvláště z pohledu obce Čerejov. Požadujeme vyhodnotit v dokumentaci EIA.

- Plánovaná příjezdová komunikace k lomu bude křížit červenou turistickou trasu."

Město Borovany požaduje posouzení záměru podle zákona. Ve svém vyjádření považuje za nedostatečně vyhodnocené následující oblasti: „Dle metodického pokynu Ministerstva životního prostředí č. j. MZP/2018/710/3250 ze dne 1. října 2018 se za reálně vyhodnotitelnou dobu považuje doba 20 let a je třeba, aby tato skutečnost byla respektována v příslušných dokumentech (oznámení záměru, dokumentace vlivů záměru na životní prostředí) jejich zpracovateli (v případě záměru na delší časové období je třeba těžbu rozdělit na etapy a posuzovat vždy pouze etapu na následujících cca 20 let, a to včetně stanovení dobývacího prostoru). V rozporu s tímto metodickým pokynem se ve variantě II, která se jeví jako nejpravděpodobnější, budoucí těžba

předpokládá po dobu 8 let (1. etapa) a následně ještě 24 let (2. etapa). Rozsah předloženého posuzovaného záměru je třeba upravit dle výše uvedeného metodického pokynu. V rozporu s tímto metodickým pokynem se ve variantě II, která se jeví jako nejpravděpodobnější, budoucí těžba předpokládá po dobu 8 let (1. etapa) a následně ještě 24 let (2. etapa). Rozsah předloženého posuzovaného záměru je třeba upravit dle výše uvedeného metodického pokynu.

- Nelze vyloučit významný vliv na obyvatelstvo, konkrétně na občany přilehlé osady Dvorec, která se nachází v katastrálním území města Borovany. Považujeme za vhodné zpracovat hodnocení vlivů na veřejné zdraví příslušnou autorizovanou osobou.

Není dostatečně zajištěna ochrana zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů v první fázi těžby. V oznámení není v dostatečné míře detailu a na relevantní odborné úrovni uvedeno, jakým způsobem budou rostliny a živočichové zabezpečeni před nežádoucími vlivy hluku, prašnosti a vibracemi způsobenými těžbou. Tuto oblast je třeba rozpracovat v dokumentaci EIA.

- Je třeba posoudit vliv záměru na podzemní vodu v důsledku zásahu záměru pod hladinu podzemní vody a povrchové toky, především Čeřejovský potok, do něhož mají být odváděny přebytečné dešťové vody z akumulací jímky z dobývacího prostoru.

- Zcela chybí mykologický průzkum se zaměřením na zvláště chráněné druhy. Je nutné doplnit v dokumentaci EIA.

- Plánovaná příjezdová komunikace k lomu bude křížit červenou turistickou trasu.

- Požadujeme detailní zpracování dopravní a hlukové zátěže města Borovany a osady Dvorec."

Calla - Sdružení pro záchranu prostředí, z.s. (Calla) požaduje posouzení záměru podle zákona. Calla uvedla následující připomínky: "1) Doprava a související hlukové a emisní zatížení V rámci Oznámení bylo odhadnuto navýšení dopravního zatížení ve Dvorci a změřena hluková situace v centru Dvorce a dopad související s otevřením posuzované těžby, zejména s dopravou živce do závodu firmy Lasselsberger v Borovanech. Oznámení zcela opomíjí dopravu jižní částí Borovan přes křižovatku Nádražní-Tovární až do závodu. Jinudy se nemá jak do místa určení dostat, stavba obchvatu města je zatím velmi časově vzdálená. Původní trasa obchvatu zakotvená v územním plánu se navíc ukázala jako nerealizovatelná. Absence posouzení dopadů na obyvatele Borovan je o to problematičtější, že již dnes je na Nádražní, kolem silnice II/157 překračován povolený hygienický limit pro hluk. V Oznámení v části B.I.4. Možnost kumulace s jinými záměry je zmíněn aktuálně realizovaný záměr „Linka B2 LB Borovany“, tedy „náhrada stávající výrobní linky keramických dlaždic se zastaralou technologií a nízkou výrobní kapacitou v areálu společnosti LASSELSBERGER, s.r.o. novou moderní linkou s větší kapacitou.“ Přesněji trojnásobně větší kapacitou, která zvýší spotřebu vstupních surovin z původních 51,5 tisíce tun na 165 tisíc tun. Tvrzení v Oznámení aktuálně posuzovaného záměru „Vzhledem k tomu, že nyní oznamovaný záměr pouze umožňuje náhradu dopravy suroviny ze vzdálenějšího lomu materiálem z blízkého ložiska Dvorec u Třebče, nemůže dojít ke kumulaci vlivů, resp. záměr neznamena zvýšení dopravní zátěže města.“ nemůže být pravdivé, když dochází k tak výraznému navýšení množství potřebných surovin včetně živce. Nad to jestliže ve zmíněném zjišťovacím řízení na novou linku zaznělo, že: „Větší část dopravy generované záměrem bude vedena po železnici. Objem dopravy vedené po železnici bude zaručovat, že nebude zvýšen počet silničních vozidel v ul. Tovární a středu města Borovany. ... Realizace záměru nezvýší dopravní zatížení ... města Borovany.“, pak doprava živce z těžebny ve Dvorci zcela jistě po železnici nebude. V Oznámení je navíc poznámka naznačující, že na lokalitě těžby nemusí být umístěna mobilní drtící a třídící linka a pak by rubanina byla odvážena na zpracování nejprve do zpracovatelského závodu – starý závod LB MINERALS v Borovanech. Je proto nezbytné, aby se dokumentace zaměřila na tyto otázky: Bylo doplněno vyhodnocení navýšení intenzity dopravy související s realizací záměru skrze Borovany do nového závodu Lasselsberger, pro nějž je živcová surovina určena a to i pro variantu, že drcení a třídění suroviny bude probíhat na starém závodě LB MINERALS v Borovanech. Byla doplněna akustická studie a vyhodnoceny dopady na obyvatele Borovan související s navýšením dopravy po realizaci záměru a to i pro variantu, že drcení a třídění suroviny bude probíhat na starém závodě LB MINERALS v Borovanech. Byla doplněna rozptylová studie a vyhodnoceny dopady na obyvatele Borovan související s navýšením dopravy po realizaci záměru a to i pro variantu, že drcení a třídění suroviny bude probíhat na starém závodě LB MINERALS v Borovanech.

2) Ochrana přírody Z hlediska ochrany přírody oceňujeme precizně zpracované „Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody“, které dobře pojmenovává význam v tuto chvíli opuštěné pískovny pro zvláště chráněné, ohrožené a vzácné druhy rostlin a živočichů. Máme k němu a celkově k vlivu záměru na živou přírodu jen několik připomínek. Úhelným kamenem pro ochranu zvláště chráněných a ohrožených druhů je v této lokalitě především voda, resp. gradient vlhkostních podmínek od hlubších tůní z celoročním vodním sloupcem, přes litorály a menší, čas od času vysychající tůně a mokřady až k vlhkým i suchým písčínám a písčítým stěnám, samozřejmě doplněným porosty bylin a dřevin v různých fázích sukcese. Zásadní otázkou plánu na vytvoření náhradních stanovišť v první fázi těžby proto je zachování vodního režimu ve staré pískovně, který nesmí narušit nová těžební jáma v těsné blízkosti, která má jít až do hloubky 35 metrů pod stávající terén. Pokud dojde ke změně vodního režimu, především ke ztrátě vlhkosti, řada ochranných cenných druhů nemusí v pískovně přežít

do doby, než vzniknou náhradní stanoviště na nově těžných místech. Dále bude nezbytné zajistit, aby byl na první etáži nové těžebny dostatek vody pro vytvoření náhradních stanovišť, kam se budou druhy ze starší části pískovny stěhovat, ať už samovolně nebo cílenou reintrodukcí, a aby se tam vod udržela i po dalším zahlubování těžby. Další důležitou otázkou je způsob obnovy dotěžených ploch, kde posouzení z velké části odkazuje na následné rozhodovací procesy. Způsob obnovy území po těžbě, resp. zejména podíl přírodě blízké obnovy (spontánní sukcese, usměrňovaná sukcese) by měl být důležitým kritériem pro posouzení vlivů na životní prostředí. Pokud se uvažuje o zřízení zvláště chráněného území v kategorii přírodní památka, měla by být přírodě blízká obnova dominantním, ne-li jediným způsobem obnovy těžebního prostoru. Pokud je zamýšlená i částečná lesnická rekultivace, opět potřebujeme pro zodpovědné posouzení záměru alespoň rámcově vědět, jaký typ lesního porostu by měl vzniknout. Zda borová monokultura nebo les přírodnějšího charakteru a povede-li k němu spontánní sukcese, lesnická rekultivace nebo kombinace obojího. V oznámení EIA se uvádí: „Ve II. etapě bude jako potenciální biotop sloužit prakticky celá plocha I. etapy, která bude zavezena skrývkovým materiálem II. etapy (vnitřní výsypkou...)“. Samozřejmě v tomto případě záleží na tom, jaké budou parametry materiálu pro zavezení a jakým způsobem bude uložen. Nicméně při takovém postupu hrozí eutrofizace oligotrofních stanovišť vzniklých těžbou, neboť právě skrývka obsahuje největší množství živin. Eutrofizované plochy pak rozhodně nemohou sloužit jako náhradní stanoviště pro (obvykle) konkurenčně slabé ohrožené druhy ze staré pískovny. Z pohledu ochrany přírody je stará pískovna, včetně jejího okolí a navržené příjezdové cesty také významnou mykologickou lokalitou s výskytem celé řady ochranně zajímavých druhů hub (druhy zařazené nebo navržené k zařazení do červeného seznamu, vzácné druhy). Právě houby jsou důležitou, ačkoli v procesech EIA opomíjenou skupinou organismů. Přestože jejich opomíjení může být u některých lokalit akceptovatelné, v tomto případě je třeba vyhodnotit vliv těžby právě na vzácné a ohrožené druhy hub a jejich společenstva, k čemuž existuje dostatečné množství dat. Navrhujeme proto, aby během dalšího posuzování vlivů na životní prostředí oslovili zpracovatelé dokumentace EIA Mykologický klub při Jihočeském muzeu a probrali s odborníky možnosti ochrany hub a zachování jejich stanovišť (především příjezdové lesní cesty a rašeliniště na dně pískovny). K této problematice je zapotřebí podotknout, že záchranné transfery hub jsou výrazně obtížnější, než je tomu např. u obojživelníků nebo rosnatky okrouhlolisté. Oznámení záměru uvádí, že: „Přebytečné vody budou nuceně (čerpáním) vypouštěny do blízkého Čerejovského potoka (cca 100 m od navrhovaného DP). Kvalita vypouštěných důlních vod je podmíněna přirozeným chemismem srážkových (popř. podzemních) vod.“ Oznámení ale neuvádí výsledky zjištění hydrogeologického posouzení ohledně očekávaného množství a chemismu podzemních vod, které by musely být odčerpávány, aby nedošlo k zaplavení těžební jámy. Přitom odlišná alkalita nebo vysoký obsah jemných nerozpustných látek mohou mít negativní vliv na život v Čerejovském potoce a v případě velkého objemu vod i v řece Stropnici. Není příliš jasné, jakým způsobem bude zajištěna ochrana před znečištěním vod v případě úniku ropných látek a reálněji spíše hydraulických olejů z používané mechanizace. Uváděné zasypání sorbentem v prostředí bohatém na vodu se nejeví jako dostatečné. Bude v místě sklad pohonných hmot a hydraulických olejů na průběžné doplňování? Je proto nezbytné, aby se dokumentace zaměřila na tyto otázky: Jak bude zajištěno, aby nebyl narušen vodní režim staré pískovny, než se vytvoří biotopy v I. etapě nové pískovny? Jak bude zajištěno, aby na první etáži nové pískovny, kde mají primárně vzniknout náhradní biotopy, bylo dostatečné množství vody pro jejich vytvoření, a dlouhodobou existenci a to i během dalšího zahlubování těžby? Jakým způsobem bude řešená obnova území po těžbě? Jaká část těžebny bude ponechána pro přírodě blízkou obnovu? Jak bude zajištěn dlouhodobý ochranný management cenných ploch? Jak bude zajištěno udržení oligotrofního charakteru stanovišť v I. etapě, pokud bude k jejich zavezení použita skrývka z II. etapy? Jak bude zajištěn maximální ohled na vzácné a ohrožené druhy hub, pro něž je stará pískovna i s okolím významnou lokalitou? Jakým konkrétním způsobem dojde k ochraně života v Čerejovském potoce a v řece Stropnici před důsledky nadměrného čerpání znečištěných či chemicky odlišných vod z těžby? Jak bude zajištěna ochrana vod před znečištěním v případě úniku hydraulického oleje nebo pohonných hmot jak z mechanizace, tak i z případného skladu.

3) Ochrana lesa Vzhledem k tomu, že těžba jde do značné hloubky až 35 metrů pod terénem, může stahovat vodu z širšího okolí. To by ovlivnilo dostupnost vody pro lesní společenstva i mimo prostor těžby a v suchém období by mohlo vést k uschnutí stromů i na pozemcích okolních vlastníků. Je tudíž nezbytné, aby se dokumentace zaměřila na tuto otázku: Jak bude zajištěna ochrana lesa v okolí těžby z důvodu změny vodního režimu, jak velké toto riziko je? Závěr Posuzovaný záměr „Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče“ velmi úzce souvisí se záměrem „Linka B2 LB Borovany“, který byl posuzován z hlediska vlivů na životní prostředí právě před rokem. Firma LB MINERALS, s.ro., která chystá aktuální těžební záměr, je součástí skupiny LASSELSBERGER, která předkládala záměr rekonstrukce svého závodu v Borovanech. V době, kdy se tento záměr posuzoval, již byly připravovány podklady pro posouzení záměru na otevření ložiska živce ve Dvorci. Přesto tato změna v dopravě surovin pro nový závod s dopadem na akustické i emisní zatížení není v Oznámení „Linka B2 LB Borovany“ nikterak zmíněna. Takový postup nevnímáme jako seriózní. Zjišťovací řízení ukončené rozhodnutím podle §7 odst. 6 zákona 100/2001 Sb. je dle současné praxe prakticky bez podmínek. Pro veřejnost a pro dotčenou veřejnost ve smyslu §3 písm. h nebo písm. i zákona 100/2001 Sb. je proto jedinou

možností zajištění výše uvedených podmínek proces posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona 100/2001 Sb., který je zakončen závazným stanoviskem. I z tohoto důvodů kromě výše uvedených požadujeme, aby záměr „Stanovení dobývacího prostoru a využití výhradního ložiska Dvorec u Třebče“ byl posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí ve znění pozdějších předpisů.“

Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Trhové Sviny (ČRS MO) považuje předložené oznámení za nedostatečné z hlediska řešení odpadních vod a výskytu zvláště chráněných živočichů. ČRS MO považuje záměr v bezprostřední blízkosti potoků a travivodů napojených na rybníční soustavu, na které hospodaří, za rizikový faktor, který může negativně ovlivnit hospodářskou činnost, související ekosystémy a funkci krajiny v dotčené lokalitě.

Park exotických zvířat o.p.s., k oznámení uvedl následující: „O záměru firmy LB Minerals s.r.o. jsme se dozvěděli z médií a způsob jakým je přístupováno k informovanosti firem a občanů, kterých se těžba přímo dotýká je protiprávní a naprosto se vymyká způsobům civilizované společnosti. Důsledky a škody jaké by mohla mít povrchová těžba v blízkosti zoologické zahrady a obcí a s tím spojená logistika jsou nevyčíslitelné. Nehledě na to, že v místě těžby se vyskytují desítky chráněných živočichů a rostlin a jejich přemístění do jiných lokalit, jak slibuje firma LB Minerals s.r.o. jsou z hlediska ochrany přírody naprosto nereálné. Zoologická zahrada Dvorec je od roku 2012 držitelem platné licence k provozování zoologické zahrady. Za dobu své existence se vypracovala na úroveň velkých zoologických zahrad a zaměřuje se na chov kriticky ohrožených druhů zvířat světové i evropské fauny. Zvířata zde chována se často po velmi složitých procesech adaptace daří rozmnožovat. K tomuto velmi pozitivně přispívá také ta skutečnost, že lokalita, ve které se areál zoo nachází leží ve velmi klidném místě. Lokalita pro samotný záměr vybudovat zoo, byla před dvaceti lety pečlivě vybírána. Místo, které je dostatečně vzdálené od obcí, ale zároveň není rušeno vnějšími vlivy jako je světelný smog, zvýšený hluk a prach, se osvědčilo jako prostředí vhodné pro chov kriticky ohrožených a chráněných druhů zvířat. Další bod proč nesouhlasit s těžbou je obava nejen o zvýšený hluk, dopravu nákladních aut po silnici vedoucí přímo okolo zoo, ale také o znečištění či přímo narušení spodních vod. Zoo je závislá na vodě z hloubkového vrtu, který je v blízkosti vodního toku vedoucího z lokality těžby. Těžba s odstřelem v blízkosti zoo je nepředstavitelná a může mít obrovský negativní důsledek v narušení statiky budov, expozic a výběhů. Trendem moderních zoo je minimalizovat „mřížový“ chov zvířat a nahrazovat jej sklem. Otřesy způsobené odstřelem a následný sesuv půdy mohou mít za následek praskání skel a skleněných výplní. Nemluvě o narušení zdravotního stavu zvířat a jejich psychické pohody. Záměr dlouhodobé povrchové těžby v katastrálním území Dvorec u Třebče, místě kde se daří chráněným druhům rostlin a živočichů a které bychom měli chránit už z hlediska zachování rozmanitosti přírody pro další generace, považujeme z hlediska vlivu na životní prostředí a obyvatelstvo, jako nereálné.“

Osadní výbor Otěvek vyslovil obavy ohledně možného znečištění spodních vod, případného úbytku spodních vod, vysoké hlučnosti, prašnosti a možných vibrací. Dále poukazuje na zvýšenou nákladní dopravu, dopad na zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů a významného ovlivnění plánovaného rozšíření místní ZOO.

Osadní výbor Čeřejov vyslovil obavy z hlediska poškození lokálních zdrojů vody, které v slouží jako zdroje pitné vody pro všechny obyvatele osady Čeřejov. Osadní výbor nepovažuje předložené oznámení z hlediska vlivů na vodní zdroje za dostatečné a postrádají návrh monitoringu nebo kompenzačních opatření. Dále poukazuje na riziko negativních vlivů otřesů na statiku budov, riziko zvýšené prašnosti a hlučnosti.

Osadní výbor místní části Třebíčko požaduje posouzení záměru podle zákona. Osadní výbor je názoru, že oznámení bagatelizuje vlivy na zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů, vlivy na podzemní vody a povrchové vody, vlivy na klidovou zónu, na hlukovou situaci, navýšení prašnosti, přerušení turistických tras. Za nedostatečné považuje i vyhodnocení likvidace lesního porostu. Dále poukazuje na nesoulad záměru s územním plánem.

Mykologický klub Jihočeského muzea požaduje posouzení záměru podle zákona a poukazuje na výskyt ochrannářsky významných druhů hub.

Vyjádření veřejnosti s 25 podpisy požaduje posouzení záměru podle zákona, včetně přepracování předloženého oznámení. Veřejnost namítá rozsah záměru z hlediska vlivů na krajinný ráz, za nedostatečné považuje vyhodnocení záměru z hlediska hydrogeologie, z hlediska vlivů na hlukovou situaci, zhoršení dopravní situace, znečištění ropnými látkami, snížení biologické rozmanitosti lokality, z hlediska vlivů na ochrannářsky zajímavé druhy rostlin, živočichů a hub. Veřejnost poukazuje na velký zábor lesní půdy.

Z výše uvedeného je patrné, že se připomínky týkaly nesouhlasu s vyhodnocením vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví, popřípadě jeho nedostatečnosti, a nesouhlasu s navrženým řešením provedení záměru. Stejnými požadavky pro fázi zpracování dokumentace je vyhodnocení vlivu na zvláště chráněné rostliny, živočichy a houby, vyhodnocení vlivů na podzemní a povrchové vody, ovlivnění lesních porostů, navýšení dopravy a předložení takového řešení záměru, které odpovídá Metodickému výkladu vybraných bodů

přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a souvisejících ustanovení, Ministerstva životního prostředí ze dne 1. října 2018, č. j.: MZP/2018/710/3250. Tyto požadavky byly příslušným úřadem akceptovány a v závěru zjišťovacího řízení formulovány s tím, že zpracovatel dokumentace se musí vypořádat i s dalšími relevantními připomínkami obsaženými v podaných vyjádřeních.

Při určování, zda záměr může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění a k obdržným vyjádřením. Předložené oznámení sice popisuje stávající stav území a posuzuje velikost a významnost očekávaných vlivů, dotčené územně samosprávné celky, dotčený orgán státní správy a veřejnost však považují provedená hodnocení za nedostatečná a požadují další posuzování vlivů záměru na životní prostředí. Z vyjádření územních samosprávných celků, dotčeného orgánu státní správy a veřejnosti vyplývá, že k záměru byly vzneseny závažné připomínky, které je nutné v dalších fázích procesu posuzování vlivů na životní prostředí zohlednit či vypořádat. Na základě výše uvedeného dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr je nutné posuzovat v rozsahu celého zákona. Všechny oprávněné požadavky, vyplývající z došlých vyjádření, budou předmětem další fáze procesu posuzování vlivů na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení je v elektronické podobě k nahlédnutí na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (www.mzp.cz/eia) – kód záměru JHC1097, případně na stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>).

Oznamovatel ve smyslu § 8 odst. 1 zákona zajistí zpracování dokumentace s náležitostmi dle přílohy č. 4 k citovanému zákonu, kterou předloží příslušnému úřadu k posuzování. V dokumentaci je potřeba zejména zohlednit a vypořádat všechny relevantní připomínky, které byly uvedeny ve vyjádřeních a stanoviscích ke zjišťovacímu řízení. S ohledem na počet dotčených orgánů a územně samosprávných celků stanovuje příslušný úřad počet dokumentací pro předložení na 1 pare a 1 x dokumentaci v elektronické podobě.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů.

Ing. Jana Kubecová
zástupkyně vedoucí oddělení

Město Borovany a město Trhové Sviny, jako dotčené územně samosprávné celky, žádáme podle § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce**, a to i způsobem umožňujícím dálkový přístup. Doba zveřejnění je dle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Dotčené územní samosprávné celky** zároveň **žádáme** v souladu s § 16 odst. 2 zákona **o zaslání písemného či elektronického vyrozumění** (korinkova@kraj-jihocesky.cz) **o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce**.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

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.

Razítko a podpis:

Rozdělovník

Oznamovatel

- LB MINERALS, s.r.o., Tovární 431, 330 12 Horní Bříza – DS

Dotčené územní samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady Mgr. Františka Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Město Borovany, Žižkovo náměstí 107, 373 12 Borovany – DS
- Město Trhové Sviny, Žižkovo náměstí 32, 374 01 Trhové Sviny – DS

Dotčené orgány

- Městský úřad Trhové Sviny, odbor životního prostředí, Žižkovo náměstí 32, 374 01 Trhové Sviny – DS
- Oblastní inspektorát České inspekce životního prostředí České Budějovice, U Výstaviště 1315/16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice – DS
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Na Sadech 1858/25, 370 71 České Budějovice – DS
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, Hřímalého 2730, 301 00 Plzeň 3 – DS
- Ministerstvo zemědělství ČR, Odbor státní správy, hospodářské úpravy a ochrany lesů, Těšnov 65/17, Nové Město, 110 00 Praha 1 - DS

Na vědomí

- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 371 21 České Budějovice – DS

Dále obdrží se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 30 dní

- Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, úsek vedoucího odboru, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice