



KULBX00S40TI

KRAJSKÝ ÚŘAD LIBERECKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí a zemědělství

Dle rozdělovníku

Číslo jednací

KULK 6550/2024

OŽPZ 1806/2023

Oprávněná osoba/linka/email

Ing. Čech/391

petr.cech@kraj-lbc.cz

Liberec

23. ledna 2024

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ

podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

Výroková část**1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1****„Sanace a rekultivace dobývacího prostoru Václavice I“**

Zařazení dle kategorie II, bod 56 – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu (limit činí 2.500 t/rok).

Bod 41 - Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu. Limit: 25 000 t/rok.

2. Kapacita (rozsah) záměru

Roční kapacita využití ostatních odpadů (zasypávání): 200 000 t

Roční kapacita výroby recyklátů: 50 000 t

Denní zpracovatelská kapacita zařízení bude 2 000 t odpadů pro zasypávání. U recyklace je uvažováno s dovozem (příjmem odpadů) max. 1 000 t/den. Kapacita zpracování je uvažována ve výši max. 1 500 t/den.

3. Umístění záměru:

kraj: Liberecký

obec: Hrádek nad Nisou

katastrální území: Václavice u Hrádku nad Nisou

parc. č.: zasypávání - 1859/2, 1842/26, 1842/23, 1842/22, 1842/19, 1842/34, 1931/5, 1931/6, 1931/7, 1842/18, 1859/5, 1857/1, 1936/1, 1949/1, 1949/2, 1937/5, 1947/3, 1945/1

Recyklace - 1859/2, 1842/26, 1842/23, 1842/22, 1842/34, 1842/18

T +420 485 226 111 E podatelna@kraj-lbc.cz

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

K úpravám terénu v rámci sanace a rekultivace budou využity inertní materiály. Bude se jednat o zeminy a jalové horniny, které jsou klasifikovány jako:

a) odpady kategorie ostatní:

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 (dále též jako „zeminy“ nebo „rekultivační materiál“);

17 05 04 01 - Sedimenty vytěžené z koryt vodních toků a vodních nádrží

b) vedlejší produkty:

Zeminy, které vznikly jako součást výroby – stavební činnosti.

Zeminy se budou lišit výhradně svou klasifikací dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech) v závislosti na způsobu jejich vzniku. Rozhodující pro tuto klasifikaci bude, zda původce materiálu bude s materiálem zacházet jako s odpadem, nebo jako s vedlejším produktem.

Plocha A – 10,12 ha odpovídá etapám rekultivace č. 7, 8 a 9 dle projektu rekultivace, jedná se o doposud těženou část DP. Nově navržená úroveň terénu po sanaci bude navazovat na okolní terén.

Plocha B – 5,14 ha zahrnuje etapy rekultivace č. 2, 3, 4, 6 nebo jejich části, jejichž rekultivace byla zahájena. Jedná se o plochy rekultivované na trvalý travní porost. Plochy nebyly formálně předány k užívání (rekultivace není dokončena). V případě využití této plochy pro zasypávání bude upravena výška stávajícího terénu.

Součástí záměru je výroba recyklátů. V dobývacím prostoru bude po dobu rekultivace možné na stanovených pozemcích recyklovat stavební a demoliční odpady. Odpady budou v lomu soustředovány na deponiích (odděleně podle druhu odpadu) a následně budou upraveny. Způsobem nakládání s odpady v zařízení podle přílohy č. 5 zákona o odpadech bude „výroba stavebních recyklátů, které přestávají být odpadem“. Záměr výroby recyklátů je vázán na záměr zasypávání. Po ukončení rekultivace není předpokládáno jeho další provozování.

Doprava bude probíhat po silnici č. 35. Předpokládáno je, že téměř 100 % materiálů bude dovezeno ze směru od Liberce. Řádově jednotky procent mohou pocházet z území Hrádku nad Nisou a přilehlých obcí. Oznámení hodnotí počty jízd vyvolané dopravy následovně. Při zasypávání bude roční průměr denní intenzity (RPDI) 44 jízd (max za den 160). Pro recyklaci je hodnocen pro dovoz RPDI 18 jízd (max za dne 133) a odvoz RPDI 11 jízd a RPDI dovoz + odvoz 29 jízd. RPDI pro zasypávání a recyklaci tak bude 73 jízd (jízdou je myšlena cesta tam i zpět). V případě dosažení maximálního denního množství příjmu odpadů k zásypu nebude zároveň umožněn denní maximální příjem odpadů k recyklaci (větší dodávky budou plánovány tak, aby nedošlo k souběhu).

Záměr je situován mimo zastavěné území obcí. V okolí se nachází lesní porosty a zemědělská půda. V prostoru dosahu potenciálních vlivů (s výjimkou vlivu vyvolané dopravy) nejsou realizovány další obdobné záměry nebo záměry s podobnými vlivy na životní prostředí. V širším okolí lokality probíhá těžba šterkopisku v pískovně Grabštejn. Dle dokumentu oznámení vlivy těžby v 1,5 km vzdálené pískovně nenabývají takového rozsahu, aby došlo k významné kumulaci vlivů s předkládaným záměrem. Nadto vlivy záměru budou co do velikosti a významnosti srovnatelné s vlivy probíhající hornické činnosti v pískovně Václavice. Ta se již podílí na celkovém stavu životního prostředí v dotčeném území.

5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Sanace a rekultivace části dobývacího prostoru Václavice I s využitím odpadů pro úpravu terénu (zasypávání ve smyslu zákona o odpadech)

Zasypávání bude zahájeno po ukončení těžebních prací na ložisku, k souběhu s těžbou nedojde. Část vydobytého území bude v rámci technické rekultivace zavezena vrstvou inertního materiálu. Sanační materiály budou naváženy vždy cca 5 m od hrany zasypávání. Následně budou buldozerem nebo nakladačem shrnovány do zasypávaného prostoru, kde budou ukládány po vrstvách o mocnosti cca 0,5 - 1 m. Postupným navážením a rozhrnováním budou navážené materiály homogenizovány a hutněny a terén bude upravován do konečné podoby. Báze vytěžené pískovny v ploše A bude mít před zahájením zasypávání nadmořskou výšku nejméně 312 m n.m. Terén bude vyrovnán tak, aby plynule navazoval na okolí pískovny. V místě navržených mokřadů bude ponechána deprese pro zachycení srážkové vody. V případě nedostatku zemin pro modelaci terénu na ploše B může být od zasypávání na této ploše ustoupeno. To bude zřejmé v průběhu realizace záměru s ohledem na harmonogram. Na navážku inertních materiálů – zejm. zemin – bude vždy po urovnání určité navedené části proveden návoz zúrodnitelné vrstvy z dočasných deponií umístěných v DP. Následně budou realizovány postup biologické rekultivace.

Výroba recyklátů

Stavební a demoliční odpady vzniklé při činnosti třetích stran (původců odpadů), budou do zařízení přiváženy na nákladních automobilech. Odpady budou soustředěny odděleně dle druhu odpadů na deponiích na ploše recyklace k tomu určené v severní části pískovny (mimo plochy zasypávání). Při úpravě stavebních a demoličních odpadů bude obvykle využívána sestava dvou zařízení – drtiče a třídiče. Odpady budou dávkovány kolovým čelním nakladačem, popř. rypadlem, do vibrační násypky drtiče. Po nadrcení bude drť vynášena pásovým dopravníkem na třídicí zařízení. Zařízení bude vybaveno odlučovačem kovů. Recyklát bude shromažďován jako volně sypaný. Prostor pro vytríděné odpady (nežádoucí složky, popř. nebezpečné odpady) bude v blízkosti vážní buňky. Nakládka na expediční vozidla bude realizována nakladačem. Příjem odpadů do zařízení bude probíhat celoročně. Linka bude provozována celoročně s výjimkou krátké odstávky v zimních měsících. Provozní doba zařízení bude výhradně v době denní. Po soustředění dostatečného množství odpadů bude provedena úprava odpadů. Při využití plánované denní kapacity zařízení ve výši max. 1 500 t bude možné odpady zpracovat za cca 33 dnů v roce.

6. Obchodní firma oznamovatele: ZAPA beton a.s.

7. IČ oznamovatele: 251 37 026

8. Sídlo (bydliště) oznamovatele: Michle č. ev. 417, 141 00 Praha 4

9. Zpracovatel dokumentu oznámení: Mgr. Jiří Bělohlávek, Bylany 66, 284 01 Kutná Hora. Autorizace ke zpracování dokumentace a posudku: osvědčení odborné způsobilosti čj. 13817/2474/OIP/03 ze dne 19.5.2003, rozhodnutí o prodloužení autorizace vydalo MŽP ČR pod čj. MZP/2023/710/1568 dne 10.5.2023 (s platností do 19.6.2028).

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádřeních dotčených správních úřadů, zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu a informací obsažených v bodě D.IV. přílohy č. 3 k zákonu, rozhodl krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Sanace a rekultivace dobývacího prostoru Václavice I“,

při dodržení opatření navržených v kapitole D.IV dokumentu oznámení, nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 1. 12. 2023 dokument oznámení, který zpracoval Mgr. Jiří Bělohávek. Přílohou oznámení byly:

- Rozptylová studie č. 32/2023 (Ing. Jana Kočová, 27. 10. 2023)
- Akustická studie č. 13/1/2023 (Ing. Jiří Hejna, 27. 10. 2023)
- Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny (GEKON, spol. s r.o., Plzeň, č. úkolu: 23 122)
- Vyjádření krajského úřadu z hlediska soustavy NATURA 2000 č.j.: KULK 70124/2023
- Vyjádření Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování č.j.: UP/7110/219798/23/Ža – UPUP

Krajský úřad rozeslal dopisem č. j.: KULK 81310/2023 ze dne 11. 12. 2023 informaci o dokumentu oznámení spolu s žádostí o vyjádření městu Hrádek nad Nisou, Magistrátu města Liberec, odboru životního prostředí, Krajské hygienické stanici LK, České inspekci životního prostředí, OI Liberec, Povodí Labe, státní podnik, Obvodnímu báňskému úřadu pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina a Ministerstvu životního prostředí.

Informaci o oznámení krajský úřad zveřejnil v souladu s § 16 zákona na internetu dne 11. 12. 2023, rovněž na své úřední desce zveřejnil ve stejný den informaci, kdy a kde lze do dokumentu oznámení nahlížet. Informace o oznámení byla dne 13. 12. 2023 zveřejněna též na úřední desce města Hrádek nad Nisou.

V rámci zjišťovacího řízení obdržel krajský úřad následující vyjádření:

- Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec, č. j. ČIŽP/51/2023/5981 ze dne 3. 1. 2024,
- Krajská hygienická stanice LK, č.j.: KHSLB 00659/2024 ze dne 9. 1. 2024
- Magistrát města Liberec, Odbor životního prostředí č.j.: MML 272660/23 ze dne 28. 12. 2023

Dále krajský úřad obdržel vyjádření od ostatních odborů krajského úřadu. Veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec (dále jen ČIŽP) nepovažuje za nutné záměr posuzovat podle zákona. Z hlediska ochrany ovzduší konstatuje, že dle výsledků Rozptylové studie č. 32/2023 vypracované Ing. Janou Kočovou, autorizovanou osobou ke zpracování rozptylových studií dne 27. 10. 2023. Imisní limity pro znečišťující látky TZL (částice PM10 a PM2,5) a resuspenze prachu, nejsou v předmětné lokalitě v současné době překračovány a nebudou překročeny ani v důsledku realizace záměru. Kompenzační opatření nejsou pro posuzovaný stacionární zdroj vyžadovány. Provoz záměru lze doporučit v případě realizace

opatření ke snížení emisí tuhých znečišťujících látek, které budou podrobně uvedeny v provozním řádu. Z hlediska ochrany přírody konstatuje, že zájmové území není ve střetu s žádným zvláště chráněným územím, s přírodním parkem, ani prvky NATURA 2000 (Evropsky významné lokality, Ptačí oblasti). Významný vliv záměru na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí byl orgánem ochrany přírody vyloučen. Záměrem nejsou dotčeny památné stromy, registrované významné krajinné prvky, ani významné krajinné prvky dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). Záměr rovněž není v kolizi s prvky územního systému ekologické stability (ÚSES). V lokalitě záměru byl proveden přírodovědný průzkum. V rámci botanického průzkumu nebyly zaznamenány žádné zvláště chráněné druhy rostlin. Zoologickým průzkumem byly zjištěny zvláště chráněné druhy živočichů. Údaje o výskytu zvláště chráněných druhů živočichů byly rovněž doplněny o údaje z náleзовé databáze ochrany přírody (NDOP). Pro dané zvláště chráněné druhy je nutné požádat Krajský úřad Libereckého kraje o udělení výjimky ze základních ochranných podmínek zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů. V rámci realizace záměru je nutné respektovat opatření ve vztahu k ochraně přírody a krajiny (základní dokumentace str. 86–87).

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí nepožaduje posouzení v celém rozsahu zákona.

Krajská hygienická stanice LK, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 23 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. posoudila výše uvedený záměr a po zhodnocení jeho souladu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví jej nenavrhuje posuzovat jako záměr podléhající zákonu č. 100/2001 Sb.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství nepožaduje posouzení v celém rozsahu zákona. Z hlediska ochrany ovzduší konstatuje, že záměr „Sanace a rekultivace dobývacího prostoru Václavice I“ zahrnuje činnosti zasypávání (jako součást rekultivace vytěžené plochy) a recyklace stavebních a demoličních odpadů (drcení a třídění). Předpokládaná roční kapacita zařízení pro příjem odpadů k zasypávání je 200 tis. t, pro recyklaci 50 tis. t. Předložená rozptylová studie řeší vlivy recyklace, rekultivaci a spojené dopravy na kvalitu ovzduší. Umístění nejbližší obytné zástavby je ve vzdálenosti 630 m (jeden obytný objekt), další se nachází ve vzdálenosti větší než 870 m od recyklačního zařízení. V rozptylové studii byly hodnoceny emise PM₁₀, PM_{2,5}, B(a)P, benzenu a NO₂. Vypočtené imisní příspěvky byly přičteny k imisnímu pozadí, výsledné imisní koncentrace nebudou podle rozptylové studie za provozu záměru překračovat platné imisní limity.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor zdravotnictví, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu, odbor územního plánování a stavebního řádu a odbor regionálního rozvoje a evropských projektů nemá k předloženému oznámení žádné připomínky a nepožaduje posuzování záměru podle zákona.

Všechna doručená vyjádření od dotčených správních úřadů budou oznamovateli předána spolu s tímto rozhodnutím. Dotčená veřejnost definovaná v § 3 odstavci i) zákona se k záměru nevyjádřila.

Při svém rozhodování se krajský úřad v rámci zjišťovacího řízení dle zákona řídil mimo jiného následujícími zásadami uvedenými v příloze č. 2 zákona:

I. Charakteristika záměru

Záměrem je sanace a rekultivace části dobývacího prostoru Václavice I s využitím odpadů pro úpravu terénu (zasypávání ve smyslu zákona o odpadech) a výroba recyklátu. Sanace plochy A – odpovídá etapám rekultivace č. 7, 8 a 9 dle projektu rekultivace. Jedná se o doposud těžbou část DP. Nově navržená úroveň terénu po sanaci bude navazovat na okolní terén. Plocha B – zahrnuje etapy rekultivace č. 2, 3, 4, 6 nebo jejich části, jejichž rekultivace byla zahájena. Jedná se o plochy rekultivované na trvalý travní porost. Plochy nebyly formálně předány k užívání (rekultivace není dokončena). V případě využití této plochy pro zasypávání bude upravena výška stávajícího terénu.

V dobývacím prostoru bude po dobu rekultivace možné na stanovených pozemcích recyklovat stavební a demoliční odpady. Odpady a další materiály budou do zařízení dováženy na nákladních automobilech bez přívěsů nebo s přívěsy nebo automobily s návěsem. Dopravu zajišťuje dodavatel odpadů nebo odběratel recyklátu. Výroba recyklátu bude probíhat na mobilní třídící a drtící lince.

Denní zpracovatelská kapacita zařízení bude 2 000 t odpadů pro zasypávání. U recyklace je uvažováno s dovozem (příjmem odpadů) max. 1 000 t/den. Kapacita zpracování je uvažována ve výši max. 1 500 t/den. Dosažení uvedené denní kapacity není pravděpodobné. Stanovena je pro výjimečné případy – předpokládá se pouze v případě příjmu odpadů z rozsáhlejší stavby v dopravní infrastruktury s širším okolím (jedná se zejména o dopravní stavby regionálního a celostátního významu).

Předpokládaný objem materiálu k zasypávání zbytkové jámy po těžbě šterkopísku a modelaci terénu byl upřesněn na základě 3D modelu terénu. Celkový objem materiálů pro zasypávání (dovezených do dobývacího prostoru, nezahrnuje uložené skrývkové materiály a vrstvy humusového horizontu) je 414 000 m³. Při uvažovaném (průměrném) objemu zemin a kamení do 2 t/m³ je kapacita zařízení cca 830 000 t (828 000 t zaokrouhlo na desítky tisíc tun).

II. Umístění záměru

V blízkosti záměru se nenachází žádná zvláště chráněná území, která vymezuje zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Realizaci záměru nebudou dotčeny národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky ani přírodní památky. Lokalita Václavice leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí. Severovýchodně a východně od dobývacího prostoru prochází regionální biokoridor RK638 (extenzivně využívané lesní porosty, dřevinné porosty s přirozeným složením, extenzivní louky, vodní tok), který je po křížení se silnicí č. 35 veden lesním porostem (odděleným od ploch těžby loukou). Severovýchodně za silnicí č. 35 se nachází vložené lokální biocentrum LC498 (zahrnuje extenzivně využívané lesní porosty, dřevinné porosty s přirozeným složením, extenzivní louky, vodní tok, vodní plocha). V ploše záměru nejsou registrovány žádné významné krajinné prvky dle § 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Na ploše se nenacházejí ani významné krajinné prvky, které stanoví výše uvedený zákon v § 3. Lokalita nezasahuje do ochranného pásma vodních zdrojů.

Dle vyjádření Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování č.j.: UP/7110/219798/23/Ža – UPUP, je záměr v souladu s územně plánovací dokumentací Libereckého kraje a územním plánem Hrádek nad Nisou.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo

Vlivy na zdraví obyvatel souvisí s provozem zdrojů znečišťování ovzduší a s provozem zdrojů hluku. Za účelem predikce vlivů na obyvatelstvo byla pořízena hluková studie a rozptylová studie. Ze závěru hlukové studie vyplývá, že souhrnné hladiny akustického tlaku stacionárních zdrojů z provozu hodnoceného záměru včetně zbytkového hluku v řešené lokalitě jsou pro nejhorší řešenou situaci v STA1 v denní době podlimitní. A dále v žádném z uvedených výpočtových scénářů pro liniové zdroje hluku nedochází k překročení hygienických limitů hluku z hluku na silnici I/35 ani připojovacích komunikacích v denní době (doprava spojená se záměrem je v provozu pouze v denní době). Výsledky rozptylové studie jsou popsány níže.

Vliv na ovzduší a klima

Z rozptylové studie vyplývá, že byly hodnoceny emise TZL (částice PM₁₀ a PM_{2,5}) z provozu mobilní linky používané k recyklaci stavebních a demoličních odpadů. Do výpočtu byla zahrnuta také resuspenze prachu. Dále byly hodnoceny emise znečišťujících látek (benzo(a)pyren, benzen, NO₂, částice PM₁₀ a PM_{2,5}) ze spalování motorové nafty v posuzované lince, obslužné mechanizaci a nákladních vozidel. Ze závěru vyplývá, že imisní limity pro znečišťující látky nejsou v předmětné lokalitě v současné době překračovány a nebudou překročeny ani v důsledku realizace záměru. Zároveň rozptylová studie stanovuje opatření ke snížení emisí TZL, která budou podrobně uvedena v provozním řádu. Mobilní drtič a třídič budou vybaveny skrápěcím systémem. Snižování prašnosti bude prováděno skrápěním deponií a komunikací.

Dokument oznámení dále uvádí, že příspěvek či podíl záměru k celkovému stavu klimatu v dotčeném území je nevýznamný a realizací záměru se nezmění. Využita bude standardní mechanizace pro provádění zemních prací a sestava recyklačního zařízení. Při provozu těchto zařízení budou spalována fosilní paliva a produkovány skleníkové plyny. S ohledem na zjevnou zanedbatelnost záměru není kvantifikace a podrobnější kvalifikace vlivu prováděna. Na druhou stranu se zpracováním a recyklací stavebních odpadů uspoří vstupy na straně dobývání nerostných surovin. Vlastní záměr recyklace může být teoreticky zranitelný vůči změně klimatu, a to v souvislosti s dostupností vody pro skrápěcí (snižování prašnosti). Spotřeba vody bude relativně malá, zásadní omezení není předpokládáno.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Parametry propustnosti nebyly ověřovány, neboť celé ložisko se nacházelo nad úrovní hladiny podzemní vody. Provedením terénních úprav nedojde ke změnám úrovně hladin podzemní vody. Propustnost ukládaných zemin bude nižší, než odpovídá odtěženým pískům, zároveň ale bude obdobná jako původní půdní pokryv tvořený převážně obdělávanou ornou půdou. V porovnání se schválenou sanací a rekultivací (na zemědělskou půdu se zalesněnými svahy) nedojde k zásadní změně ve vývoji vodního režimu lokality. Navezená vrstva zemin v rámci zasypávání bude mít větší kapacitu k zadržení vody v rekultivovaném profilu. Není předpokládáno, že by vlivem rekultivace došlo ke stagnování vody a jejímu zadržování na povrchu terénu (s výjimkou vytvořených nebo ponechaných depresí pro mokřady, při jejichž tvorbě mohou být využity méně propustné zeminy nebo jíly). V prostoru těžby se nenacházejí žádné jímací objekty podzemní vody. Rekultivace nezmění úrovně hladin podzemní vody. Vliv na vydatnost jímacích objektů v širokém okolí bude nulový. Za předpokladu dodržování provozního řádu zařízení, zejm. kvalitativních charakteristik využívaných odpadů (zemin), není předpoklad ovlivnění jakosti podzemních vod v území.

Vlivy na geologické poměry a půdu

Záměr není spojen s negativními vlivy na půdy v porovnání se schválenými rekultivačními cíli. Cílem rekultivačních prací v rámci záměru je většinové navrácení pozemků dotčených těžbou do zemědělského půdního fondu jako trvalý travní porost na orné půdě. Část ploch – na pozemcích druhu ostatní, které byly trvale vyjmuty ze zemědělského půdního fondu nebo PUPFL – bude ponechána samovolnému vývoji lesních porostů. V rámci zemědělských pozemků budou též vytvořeny dva mokřady (třetí bude na severu na pozemku druhu ostatní). Vlivem realizace záměru nedojde k významné změně ploch zemědělských pozemků, záměr nevyžaduje nové zábory, popř. jen zábory minimální.

Vlivy na horninové prostředí a nerostné zdroje

Realizací záměru nebude ovlivněno horninové prostředí. Nedojde k negativnímu ovlivnění přírodních zdrojů.

Vlivy na flóru a faunu a krajinu

K záměru byl zpracován dokument Hodnocení vlivu závažného zásahu na zájmy ochrany přírody a krajiny dle požadavků § 67 zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Z hodnocení vyplývá, že sanace a rekultivace zájmového území je z hlediska dopadu na posuzovanou biotu a složky ŽP včetně zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů zásahem relativně šetrným. Realizací zásahu bude dočasně negativně dotčena plocha zájmového území. Negativní ovlivnění budou pouze dočasná. Ochrannářsky nepřilíš zajímavá plocha lomu neposkytuje (mimo břehulí a několika druhů plazů či obojživelníků) vhodná stanoviště pro zvláště chráněné druhy, čemuž odpovídá i fádní druhové složení. Realizace zásahu na ploše zájmového území s dodržением navrhovaných opatření je z pohledu ochrany přírody akceptovatelná. Nově vytvořené biotopy na rekultivovaných plochách budou sloužit jako náhradní stanoviště pro dotčené zvláště chráněné druhy živočichů.

Ze závěru plyne, že popisovaný zásah je při dodržení v hodnocení uvedených podmínek záměrem realizovatelným, a to vzhledem k faktu, že navržená rekultivace zahrnuje oproti aktuálně schválené rekultivaci vyšší zastoupení přírodě blízkých biotopů (vodní plochy/mokřady, písčiny). Oproti schválenému způsobu rekultivace nebude realizována výsadba zeleně na závěrných svazích pískovny. To bude kompenzováno vytvořením vodních a sukcesních ploch.

K záměru vydal krajský úřad rovněž stanovisko č.j.: KULK 70124/2023, ve kterém konstatoval, že záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný negativní vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. Současně byl vyloučen významný negativní vliv záměru na předměty ochrany soustavy Natura 2000 a na její celistvost.

Dotčené území bude z velké části navráceno původnímu – zemědělskému – využití. Vizuální uplatnění rekultivované pískovny v krajině bude přibližně odpovídat výchozímu stavu před těžbou. Oproti výchozímu stavu nahradí plochy orné půdy trvalý travní porost. Na místě původního lesa bude plocha sukcese – zeleně, nově též v severní části území. Novým prvkem budou mokřadní plochy. Realizace záměru s sebou nepřinese trvalou zásadní změnu krajině matrice, nebudou narušeny přirozené osy a dominanty krajiny. Rovněž nedojde k negativnímu ovlivnění působení ohraničujících horizontů v krajině.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr není spojen s negativními vlivy na hmotný majetek. Záměr negativně neovlivní kulturní památky.

Příslušný úřad při svém rozhodování vzal v potaz veškerá zmírňující a kompenzační opatření navržená v kapitole D.IV dokumentu oznámení, respektive v kapitole B.I.6, i ostatní opatření uvedená v dokumentu oznámení, jejichž cílem je zmírnění či kompenzace negativních vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví.

Na základě všech zjištěných skutečností o zájmovém území a předmětném záměru lze při dodržení všech navržených opatření, případně dalších opatření, která vyplynou z vyjádření dotčených orgánů státní správy, považovat záměr z hlediska ovlivnění životního prostředí a zdraví obyvatel za akceptovatelný.

Město Hrádek nad Nisou (jako dotčený územní samosprávný celek) **žádáme** ve smyslu § 16 zákona o zveřejnění tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň město Hrádek nad Nisou žádáme, aby nám zaslalo písemné potvrzení o vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce.

Toto rozhodnutí se doručuje i veřejnou vyhláškou a to tak, že se vyvěšuje podle ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) na úřední desce Krajského úřadu Libereckého kraje po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu.

Rozhodnutí bude současně vyvěšeno na úřední desce krajského úřadu a na úřední desce města Hrádek nad Nisou s tím, že pro platnost doručení veřejnou vyhláškou je rozhodující pouze vyvěšení na úřední desce krajského úřadu, jakožto správního orgánu, který rozhodnutí doručuje. S vyvěšením či nevyvěšením na jiných úředních deskách, v daném případě na úřední desce města Hrádek nad Nisou, zákon účinky doručení podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu nespojuje.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání podle ustanovení § 7 odst. 6 zákona k Ministerstvu životního prostředí, OVSS V, Liberec, oznamovatel, dotčené územní samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písmene i) bodě 2 zákona, a to v souladu s § 83 odstavcem 1 správního řádu, ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Libereckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písmene i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost předložit v odvolání. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

RNDr. Jitka Šádková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Rozdělovník:

Dotčené územně samosprávné celky:

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| 1. Liberecký kraj | vnitřním sdělením |
| 2. Město Hrádek nad Nisou | DS |

Dotčené správní úřady:

- | | |
|---|----|
| 1. Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí | DS |
| 2. Krajská hygienická stanice LK | DS |
| 3. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec | DS |

Oznamovatel – zástupce oznamovatele:

- | | |
|---|----|
| 1. ZAPA beton a.s.
zastoupená na základě plné moci Mgr. Jiřím Bělohávkem,
Bylany 66, 28401 Miskovice (doručená vyjádření) | DS |
|---|----|

Na vědomí:

- | | |
|---|----|
| 1. MŽP ČR, Odbor EIA a IPPC, Praha | DS |
| 2. Povodí Ohře, státní podnik | DS |
| 3. Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického,
Libereckého a Vysočina | DS |