



84007/2023/KHK



KUKHK-23356/ZP/2023

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 28.06.2023

NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-23356/ZP/2023

VYŘIZUJE: Ing. Šárka Valentová

ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství | oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí

LINKA | MOBIL: 725 542 588

E-MAIL: svalentova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 11.08.2023

Počet listů: 6

Počet příloh: 0/listů: 0

Počet svazků: 0

Sp. znak, sk. režim: 208.3, V/10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle ust. § 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 (dále jen zákon EIA) v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Pokračování těžby štěrkopísku v k. ú. Kosičky“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 28.06.2023 od oznamovatele záměru, tj. společnosti Agropodnik Humberky, a. s., Kosičky 125, 503 65 Kosičky (IČO: 642 596 68) oznámení záměru „Pokračování těžby štěrkopísku v k. ú. Kosičky“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen oznámení záměru), zařazeného v kategorii II, bod 79 přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru zpracoval v červnu 2023 Ing. Vladimír Plachý, Prokopa Holého 459, 500 02 Hradec Králové (osoba s autorizací dle ust. § 19 zákona EIA).

Dne 11.07.2023 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a územním samosprávným celkům.

Dne 11.07.2023 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 10.08.2023.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 18.07.2023 (č. j. KSHSK 024505/2023/HOK.HK/Hr),
- Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina se sídlem v Hradci Králové, ze dne 17.07.2023 (č. j. SBS 31834/2023/OBÚ-09/1),
- Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí ze dne 24.07.2023 (č. j. MMHK/306829/2023ŽP2/MarO),
- Krajský úřad, ze dne 06.08.2023 (č. j. KUKHK-23356/ZP/2023, JID: 81702/2023/KHK),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 25.07.2023 (č. j. ČIŽP/45/2023/5200),
- Ministerstvo životního prostředí, odbor státního výkonu VI v Hradci Králové, ze dne 08.08.2023 (č. j. MZP/2023/231/125).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávních celků, dotčených orgánů, veřejnosti a dotčené veřejnosti vzneseny zásadní připomínky.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen KHS) ve svém vyjádření z 18.07.2023 (č. j. KSHSK 024505/2023/HOK.HK/Hr) z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví souhlasí s oznámením záměru. KHS uvádí, že k ověření výsledků hlukové studie, která představuje pouze teoretický výpočet, je nutno provést po zprovoznění záměru kontrolní měření hluku ze stacionárních zdrojů hluku v chráněném venkovním prostoru staveb nejbližší obytné zástavby po dohodě s KHS v denní době. Z hlediska zájmů chráněných orgány ochrany veřejného zdraví KHS nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA.

Krajský úřad k vyjádření KHS uvádí:

KHS nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Upozornění uvedené ve vyjádření KHS jsou směřována do navazujících správních řízení podle zvláštních právních předpisů.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého, Pardubického, Libereckého a Vysočina se sídlem v Hradci Králové (dále jen báňský úřad), v svém vyjádření ze dne 17.07.2023 (č. j. SBS 31834/2023/OBÚ-09/1) nemá k oznámení záměru z hlediska ochrany a využití nerostného bohatství žádné zásadní připomínky. Báňský úřad upozorňuje na mylné uvedení prostoru pro záměr jako „dobývací prostor“.

Krajský úřad k vyjádření báňského úřadu uvádí:

Báňský úřad nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA.

Magistrát města Hradec Králové (dále jen magistrát města), v svém vyjádření ze dne 24.07.2023 (č. j. SBS 31834/2023/OBÚ-09/1) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa žádné připomínky. Z hlediska ochrany přírody a krajiny magistrát města doplňuje, že v průběhu řízení byly schváleny úpravy na základě připomínek a nemělo by tak dojít k žádnému omezení regionálního biocentra RBC 1756 Třesický rybník. Dle požadavků magistrátu města budou zachovány stávající dřeviny a porosty podle platného územního plánu. Byl předložen návrh rekultivace, který byl schválen. Následně bude třeba stanovit podrobnosti rekultivace po jednotlivých etapách v průběhu těžby. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu magistrát města uvádí, že je dotčeným orgánem a k uvedenému

záměru bude vydávat závazné stanovisko. Žadatel předloží samostatnou žádost s přílohami o vydání závazného stanoviska.

Krajský úřad k vyjádření magistrátu města uvádí:

Magistrát města nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Upozornění uvedené ve vyjádření magistrátu města jsou směřována do navazujících správních řízení podle zvláštních právních předpisů.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 06.08.2023 (č. j. KUKHK–23356/ZP/2023, JID: 81702/2023/KHK) nemá k oznámení záměru z hlediska nakládání s odpady, ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa a integrované prevence žádné připomínky.

Krajský úřad, z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu, uvádí, že jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ust. § 13 odst. 1 písm. b) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon ZPF), sděluje, že k předloženému oznámení záměru „Pokračování těžby štěrkopísku v k. ú. Kosičky“ je dle ust. § 17 odst. m) zákona ZPF dotčeným správním orgánem Ministerstvo životního prostředí vzhledem ke skutečnosti, že předmětným záměrem budou dotčeny pozemky náležící do zemědělského půdního fondu o výměře nad 10 ha (dle předložené dokumentace si realizace záměru vyžádá trvalé zábory v rozsahu 15,5736 ha).

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), ve vyjádření ze dne 25.07.2023 (č. j. ČIŽP/45/2023/5200) nemá z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu k záměru připomínky.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí:

ČIŽP nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA.

Ministerstvo životního prostředí, odbor státního výkonu VI v Hradci Králové (dále jen MŽP), ze dne 08.08.2023 (č. j. MŽP/2023/231/125) nemá z hlediska jím chráněných zájmů k záměru zásadních připomínky. MŽP doporučuje zvážit etapizaci záměru pro účely odnětí půdy ze ZPF tak, aby bylo co nejdéle zachováno její obhospodařování.

Krajský úřad k vyjádření MŽP uvádí:

MŽP nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona EIA. Doporučení uvedené ve vyjádření MŽP jsou směřována do navazujících správních řízení podle zvláštních právních předpisů.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v červnu 2023 Ing. Vladimír Plachý, Prokopa Holého 459, 500 02 Hradec Králové,
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru dle ust. § 6 odst. 6 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru

Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA

- název záměru: Pokračování těžby štěrkopísku v k. ú. Kosičky
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 79 – Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (5 ha) nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu (10 tis. t/rok). Těžba rašeliny od stanoveného limitu (X).

Kapacita (rozsah) záměru

Předmětem záměru je pokračování dlouhodobé těžby štěrkopísku v rámci k. ú. Kosičky. Záměr bude realizován přesunem těžby na novou lokalitu a změnou využití území ovlivněného těžbou štěrkopísku. Budou zachována stávající mobilní úpravárenská zařízení i výše limitu roční těžby. Objem těžené suroviny bude maximálně do 150 000 tun za rok (cca 95 000 m³). Plocha

záměru bude 15,7639 ha, z toho plocha těžby bude 14,4316 ha. Objem těžitelných zásob je odhadován na 1 100 000 m³ v mocnosti cca 9 m. Rozšíření těžby je plánováno na 12-15 let. Následně vznikne vodní plocha o předpokládané ploše 12 ha.

Umístění záměru

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, v obci Kosičky, k. ú. Kosičky, na pozemcích p.č. 418/1, 418/2, 418/3, 419/1 a 549/2.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Předmětem záměru je pokračování dlouhodobé těžby štěrkopísku v rámci k. ú. Kosičky. Záměr bude realizován přesunem těžby na novou lokalitu a změnou využití území ovlivněného těžbou štěrkopísku. Nová lokalita těžby s místním názvem „Nesejt“ byla ověřena průzkumným systémem a bylo potvrzeno nevýhradní ložisko štěrkopískové vrstvy. Současná těžebna je vzdálena od nového místa těžby cca 450 m. Budou zachována stávající mobilní úpravárenská zařízení i výše limitu roční těžby. Objem těžené suroviny bude maximálně do 150 000 t/rok (cca 95 000 m³). Pokračování těžby bude prováděno stejnou technickou a technologickou formou (strojní metoda těžby štěrkopísků z podúrovňové vodní hladiny vody v těžebním jezeře plovoucím těžebním strojem). Plocha záměru bude 15,7639 ha, z toho plocha těžby bude 14,4316 ha. Objem těžitelných zásob je odhadován na 1 100 000 m³ v mocnosti cca 9 m. Rozšíření těžby je plánováno na 12-15 let. Následně vznikne vodní plocha o předpokládané ploše 12 ha, zbylá plocha bude zrekultivována ve svahy a plochy napojení na okolní přírodní systémy.

Pokračování dlouhodobé těžební činnosti bude realizováno přesunem činnosti na novou lokalitu a změnu využití území ovlivněného těžbou štěrkopísku. Těžbu v rámci posuzovaného záměru bude provádět stejná těžební organizace, tj. Agropodnik Humburky, a.s. Zařízení stávající těžebny včetně mechanismů bude po ukončení provozu přesunuto na novou lokalitu. Vzájemný souběh těžebních činností na obou místech je tedy vyloučen.

V rámci této štěrkopískové aglomerace není předpokládána kumulace s jinými těžebními záměry.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru

Záměrem je zajištění přesunu těžební aktivity z nevýhradního ložiska štěrkopísku čl. 5265900 Kosičky II do nového prostoru – do blízké lokality s místním názvem Nesejt“. Současná dotěžovaná těžebna je vzdálená od nového záměru cca 450 m. Je zachováno použití stávající mobilního úpravárenského zařízení i výše limitu roční těžby (i s tím související intenzity obslužné dopravy). Pokračování těžební činnosti bude prováděno stejnou technickou a technologickou formou, tj. strojní metodou těžby štěrkopísků z podúrovňové vodní hladiny vody v těžebním jezeře plovoucím těžebním strojem. Dojde ke změně napojení na státní silniční síť, přesunem současného sjezdu/výjezdu na protější stranu a k přemístění sociálního a technického zázemí těžebny a vážního systému do prostoru nové těžby.

Oznamovatel

Oznamovatelem záměru je společnost Agropodnik Humburky, a.s., Kosičky 125, 503 65 Kosičky (IČO: 64259668).

Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné

V rámci oznámení záměru byla pro fázi přípravy a realizace, provozu a ukončení záměru navržena opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí a veřejného zdraví.

V rámci fáze přípravy a realizace záměru se jedná o tato opatření:

- vypracovat podrobný záborový elaborát pro odnětí zemědělské půdy podle bonit a kultur s vyznačením postupu těžby z hlediska postupného záboru zemědělské půdy po jednotlivých etapách,
- zajistit důkladnou skrývku orníční vrstvy a podorničí a její uložení na mezideponii, nakládání se skrytou orníci důsledně realizovat podle pokynů orgánů ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF),
- před zahájením realizace záměru je potřeba získat souhlas orgánu ochrany přírody podle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, neboť při realizaci záměru má dojít ke vzniku nové charakteristiky území, tj. ke změně krajinného rázu,
- se změnou místa těžebny aktualizovat plán opatření pro případ havarijního úniku látek závadných vodám („havarijní plán“),
- vyznačit okraje regionálního biocentra RBC 1756 Třesický rybník minimálně 10 m od hranice těžby,
- zachovat veškeré stávající dřeviny a porosty dle platného ÚP – plochy přírodní a biocentrum,
- alespoň na 60 % obvodu těžby vytvořit širší pás husté nové výsadby původních dřevin ve skupinách ve směru ke komunikaci a k Třesickému rybníku,
- ponechat co největší část rozlohy závěrných svahů zatopeného vytěženého prostoru samovolné sukcesí,
- udržovat ponechané plochy občasným narušováním povrchu (např. rekreačními aktivitami)

V rámci fáze provozu záměru se jedná o tato opatření:

- zachovat použití stávající mobilního úpravárenského zařízení i výši limitu roční těžby (a s tím související intenzitu obslužné dopravy),
- pokračovat v těžební činnosti stejnou technickou a technologickou formou, tj. strojní metodou těžby štěrkopísků z podúrovně vodní hladiny vody v těžebním jezeře plovoucím těžebním strojem,
- umístit sociální a technické zázemí a s ním spojené napojení na státní silniční síť se systémem dvou sjezdů/výjezdů se souběžnou provozní komunikací v ploše záměru se státní silnicí, aby docházelo ke kruhovému průjezdu vozidel a nebyla zabíraná plocha na otáčení vozidel v ploše záměru, resp. v blízkosti vodní plochy,
- umístit vážní systém a sociální a technické zázemí, se kterým se počítá v nejbližším místě možného napojení na státní silniční síť,
- provoz těžebny bude v denní době, od 7 do 16 hodin,
- dodržovat podmínky hospodárného a bezpečného dobývání ložiska,
- řídit těžbu ložiska podle povolení těžby báňským úřadem a následně podle pokynů oprávněné osobě podle zákona č. 44/1988 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen horní zákon),
- vypracovat a nechat schválit Plán využívání ložiska (PVL) pro vlastní těžbu,
- realizovat ochranné valy z uložených skrývkových vrstev, mimo vrstvy kulturní s umístěním 2 až 3 m od hranic záměru, podle závěrů hlukové studie s výškou 5 až 7 m,
- umístit ochranné valy na ploše se skrytou kulturní vrstvou a zbylá plocha ponechat v rostlém stavu, z důvodu zvýšení mocnosti vrstvy mezi novou vodní plochou a vodní plochou Třesického rybníka a zároveň umístěním valů se podpoří ochrana proti hluku a prašnosti a také vizuální pohled do těžebny,
- provádět rekultivační práce postupně, vždy po ukončení těžební činnosti na ucelené části závěrného svahu,
- doplňovat a skladovat motorovou naftu, provozní kapaliny, mazadla a olejové náplně do těžebních strojů a nakládacích strojů v areálu oznamovatele,
- provádět případné opravy strojů v areálu oznamovatele,

- zajistit ochranu podzemních a povrchových vod, půdy a horninového prostředí před úkapy a únikem ropných látek na staveništi a příjezdových trasách pravidelnou kontrolou mechanismů a nákladních automobilů a pravidelnou vizuální kontrolou lokality,
- postupovat v případě zjištění úniku ropných látek do prostředí podle havarijního plánu,
- zajišťovat neustálou přítomnost sorpčních prostředků, ochranných pomůcek, pracovního náčiní a pevných sběrných nádob v zařízení těžebny,
- pravidelně proškolovat pracovníky v oblasti provozního řádu, požárních předpisů a bezpečnosti práce,
- zajistit absenci mechanismů, u nichž by mohly pohonné hmoty nebo mazací hmoty na bázi ropných uhlovodíků přijít do přímého kontaktu s vodou v těžebně,
- navrhnout dopravní trasy expedičních vozidel se samostatným vjezdem a výjezdem na komunikaci č. silnice 3. třídy III/32728, z důvodu usměrnění vozidel mimo bezprostřední blízkost otevřené vodní plochy (pro omezení setrvání vozidel v prostoru těžebny a pro vyloučení pádu vozidla do těžebny),
- zachovat okolní vodní zdroje podzemních vod (stávající okolní studně a jímací objekty) pro individuální zásobování,
- pravidelně sledovat a průběžně hodnotit vliv provozu těžebny na jakost a vydatnost vod po dohodě s vlastníky studní a obecním úřadem,
- v případě prokázaného přímého ovlivnění vodního zdroje (studny) vlivem těžby (ztráta vody, znečištění atd.), bude těžební organizace ze zákona nahrazovat tento zdroj zdrojem se stejnou vydatností, popřípadě zajistí jiný zdroj vody,
- snižovat vlivy na kvalitu ovzduší opatřeními k omezení nadměrné prašnosti podle aktuálních potřeb a podmínek (např. omezení manipulace při nepříznivých povětrnostních podmínkách, a podobné).
- dodržovat velmi nízké emise při těžbě písku z vody za mokra a elektrický pohon těžebních zařízení a zařízení pro úpravu písků,
- neprovádět zahajovací práce (skrývka nadloží) a automobilovou dopravu včetně manipulace s pískem nakladači a převozu písku za suchého a větrného počasí
- zajistit skrývku nadloží po jednotlivých etapách,
- snížit rychlost vozidel v areálu pod 20 km za hodinu,
- pravidelný úklid zpevněných ploch a areálových komunikací,
- kropit komunikací a skládek surovin (snížení fugitivních emisí) v případě suchého a větrného počasí,
- odvážet surovinu mokrou nebo vozidla zaplachtovat,
- zamezit bezdůvodnému chodu spalovacích motorů automobilů a další používané techniky v maximální možné míře, tím omezit znečišťování ovzduší emisemi ze spalovacích motorů,
- vypínat motory obslužných mechanismů okamžitě po ukončení pracovní operace,
- realizovat nejprve valy na severní a východní straně areálu pískovny,
- svést odpadní vody ze sociálního zázemí těžebny do nepropustné plastové akumulární nádrže
- pravidelně kontrolovat těsnosti a naplnění a vyvážení jímky na odpadní vody v souladu s platnými legislativními předpisy,
- provádět skrývky zeminy mimo hnízdní období ptáků, tj. od září do března,
- v případě osídlení stěn těžební jámy hnízdicími břehulemi říčními nezasahovat v hnízdním období do hnízd,
- vytvořit v rámci nově vzniklé těžební jámy na vhodných místech litorální zónu, která umožní rozvoj mokřadní vegetace, čímž vzniknou vhodné biotopy pro rozmnožování obojživelníků a dalších vodních živočichů již během období těžby.

V rámci fáze ukončení záměru se jedná o tato opatření:

- odstranit po uplynutí doby pro pronájem pozemků (30.09.2030), z prostoru recyklačního centra technologické zařízení a odpady (recykláty) k dalšímu využití dle platné legislativy,
- podřídit další využití pozemků v té době aktuálním potřebám a legislativním požadavkům,
- realizovat vznik vodní nádrže o cca 12 ha s ohraničením závěrnými svahy (ve svahovitosti 1:3). Hranice vodní plochy nebudou přímé, ale bude snaha o variabilitu rovných hran, meandrovitost a rozmanitost břehových hran,
- vytvořit rozložení typů rekultivačních ploch podle koncepčního návrhu, který byl schválen na příslušném odboru ochrany přírody Magistrátu města Hradec Králové,
- rekultivovat plochy zasažené skrývkovými pracemi z důvodu prevence ruderalizace území a šíření alergenních plevelů,
- případné výsadby dřevin provádět v menších skupinách, vysazovat původní listnaté dřeviny, zejména dub letní,
- vytvarovat břehy zatopené těžební jámy tak, aby vytvářely co nejrozsáhlejší vertikálně i horizontálně členité litorální pásmo (o hloubce vodního sloupce max. 80 cm a pokud možno minimální šířce 10 až 15 m a s pozvolným svahováním (zhruba 1:10 až 1:15),
- vytvořit za vhodných podmínek drobnější vodní plochy (tůně), které budou oddělené od hlavního jezera,
- nevyužívat vodní plochu na dně těžebny k intenzivnějšímu chovu ryb, nevysazovat býložravé druhy ryb,
- nepřikrmovat ryby,
- předložit v dalším stupni zpracování projektové dokumentace podle předložené koncepce vypracovaný plán rekultivace zahrnující i podrobnější stanovení litorálních pásem, umístění tůní, tvar a sklon břehů, výšku a šířku protihlukového valu včetně jejich polohy, výsadbu a druhovou skladbu,
- předložit návrh tohoto plánu ke schválení orgánu ochrany přírody a krajiny (Magistrát města Hradce Králové, odbor životního prostředí).

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů

Vlivy na obyvatelstvo, včetně socioekonomických vlivů

Vliv na obyvatelstvo žijící v širším okolí bude převážně ze zvýšené hlukové zátěže a ze znečištění ovzduší. Podle výsledků rozptylové studie realizace a provoz daného záměru významně neovlivní stávající průměrnou míru znečištění ovzduší prашným aerosolem v zájmové lokalitě. S ohledem na nízké vypočtené hodnoty imisních příspěvků, nebude realizací záměru významně ovlivněna stávající úroveň zdravotních rizik v zájmovém území.

Vlivy na ovzduší a klima

Z hlediska ovzduší byla pozornost věnována prachovým částicím PM₁₀ a PM_{2,5}, oxidu dusičitému a benzo(a)pyrenu. Stávající imisní úroveň u hodnocené obytné zástavby se pohybuje na úrovni cílové hodnoty dle WHO. Imisní koncentrace zahrnují vliv stávajících emisních zdrojů v daném území, tedy i provoz stávající těžby v k.ú. Kosičky. Situace přesahující doporučené rozmezí přijatelného rizika u benzo(a)pyrenu, jak vyplývá ze Systému monitorování zdravotního stavu obyvatelstva a imisního měření v rámci monitorovacího systému, je dlouhodobě na většině území České republiky a není ovlivněna žádnou fází tohoto záměru.

Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

Podle závěrů hlukové studie nebylo zjištěno v hlukově chráněném venkovním prostoru nejbližších obytných staveb překročení hygienických limitů. Zdroji hluku budou technická zařízení umístěná v areálu těžebny (plovoucí kolečkové rypadlo, nakladače, kolový nakladač a třídič) a přeprava šterku. Jedná se o mobilní a stacionární průmyslové bodové zdroje.

Výpočty byly provedeny pro nejméně příznivou situaci, pro provoz všech stacionárních zdrojů současně. Všechny zdroje se budou pohybovat po sníženém terénu (plovoucí rypadlo až na úroveň hladiny vody), čímž se zvýší krytí objektů ochrany (rodinných domů) navrženým valem a tím i ke zlepšení akustické situace pro tyto objekty. Provoz těžebny bude v denní době od 7 do 16 hodin.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Odpadní vody ze sociálního zázemí těžebny budou stejně jako ve stávající těžebně svedeny do nepropustné plastové akumulární nádrže. Nádrž se bude průběžně kontrolovat a na základě této kontroly zajišťovat těsnost a stav naplnění. Bude zajištěno pravidelné vyvážení obsahu této jímky v souladu s platnými legislativními předpisy.

Technologická voda bude využívána k procesu zkrápění úpravny a komunikací, případně při použití úpravy praním. Jedná se o tzv. "důlní vodu" dle § 40 horního zákona. Důlní voda bude čerpána přímo z vytěženého jezera. Po použití v technologickém procesu bude voda stahována do jímky a přečerpávána zpětně do vytěženého jezera, popřípadě odváděná samospádem.

V těžebně jsou v maximální míře používány stroje a technologická zařízení s elektrickým pohonem. Motorová nafta pro pohon naftových motorů pro nakládací stroje v rámci úpravy a případné zemní stroje pro skrývkové a rekultivační práce je skladována v areálu Agrodružstva Humburky, a.s. v Kosičkách, kde také parkují těžební stroje po práci. Doplňování pohonných hmot i dalších provozních kapalin, mazadel a olejových náplní, případně i opravy mechanismů a strojů je prováděno v areálu Agrodružstva Humburky, a.s. – v Kosičkách. V rámci těžebny nebudou tyto činnosti prováděny a nebudou zde ani skladovány látky závadné vodám. Při těžbě nebudou používány mechanismy, u nichž by mohly pohonné hmoty nebo mazací hmoty na bázi ropných uhlovodíků přijít do přímého kontaktu s vodou v pískovně. Na lokalitě bude doprava usměrňována tak, aby vozidla nemohla najíždět do bezprostřední blízkosti otevřené vodní plochy.

Vlivy na půdu a lesní pozemky

Celková výměra území dotčeného záměrem bude 15,7639 ha. Pozemky zemědělského půdního fondu (ZPF) zaujímají plochu 15,5736 ha, ostatní plochy jsou zastoupeny v rozsahu 0,1903 ha. Realizace záměru si vyžádá trvalý zábor zemědělského půdního fondu v rámci ploch těžebních prací a dočasného odnětí v rámci komunikačního a sociálního zázemí těžebny. K odnětí ze ZPF je uvažováno 155736 m², z toho 144316 m² trvalé odnětí (těžba, vznik vodní plochy) a 11420 m² dočasné odnětí (závěrné svahy, výsadba, sukcese). Pozemky zemědělského půdního fondu (ZPF) dotčené realizací záměru mají následující BPEJ a třídu ochrany: 3.13.00 - III. skupina třídy ochrany – celkem 15,1571 ha; 3.62.00 - II. skupina třídy ochrany – celkem 0,1128 ha a 3.10.00 - I. skupina třídy ochrany – celkem 0,3037 ha. Vytěžená plocha bude zpětně rekultivována dle schváleného plánu rekultivace, který předpokládá využití hydrické rekultivace, tj. vodní plochy a modelaci a rekultivaci závěrných svahů.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje ve vlastním prostoru záměru lze označit za významné a nevratné, jak vyplývá ze samotného charakteru záměru – těžba šterkopísku. Na lokalitě dojde k postupnému vytěžení zásob šterkopískového ložiska. Těžba bude provedena v souladu s platnými legislativními předpisy včetně povolení obvodního báňského úřadu. Vlivy na okolní horninové prostředí a přírodní zdroje budou nevýznamné. Realizace záměru je spojena se změnou místní topografie; představuje vznik nové vodní plochy. Ochranná opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru jsou popsána výše v odůvodnění.

Vlivy na biologickou rozmanitost

Při realizaci záměru dojde k dotčení pozemků v současnosti využívaných k zemědělským účelům, v době provádění průzkumu se zde nacházela kultura kukuřice. Dále budou dotčeny ruderalní porosty na okrajích pole. Porosty dřevin nebudou při realizaci záměru přímo

ovlivněné. Přímo dotčená vegetace tedy nepředstavuje ochranně cennější biotopy, výskyt zvláště chráněných druhů rostlin dle vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zde nebyl zjištěn. Jedná se o nereprezentativní rostlinná společenstva, jejichž složení i struktura jsou silně antropogenně ovlivněny, porosty jsou silně eutrofizované. Okraje pole představují vhodný biotop pro běžné druhy živočichů, které obdobná stanoviště osidlují i v okolí dotčené plochy. Vzhledem k omezenému rozsahu ovlivněných porostů lze konstatovat, že v důsledku realizace záměru nedojde ke snížení životaschopnosti jejich populací v dané oblasti. V dotčených biotopech se vyskytují i některé zvláště chráněné druhy živočichů. Pro ohrožené čmeláky dojde k lokálnímu narušení jejich potravních biotopů. Dá se však očekávat, že tyto biotopy budou záhy nahrazeny porosty ruderální vegetace, která vznikne na narušených plochách na okrajích těžebny a na plánovaných protihlukových valech. Obdobně bude ovlivněna ještěrka obecná. V jejím případě se dá očekávat, že protihlukové valy jí budou poskytovat kvalitnější rozsáhlejší biotop, než dosud nalézá na okrajích polí. Nelze však vyloučit, že během skrývkových prací dojde k přímému dotčení (poranění nebo usmrcení) jedinců. Nepřímo mohou být rušením ovlivněny také druhy živočichů vázané na okolní biotopy. Z hlediska výskytu citlivějších druhů je z tohoto pohledu významný Třesický rybník, v jehož litorálních zónách hnízdí řada druhů vodních ptáků, včetně zvláště chráněných druhů. Vzhledem k tomu, že rybník je od místa záměru pohledově odclonen liniovým porostem dřevin a rušení hlukem bude dále sníženo také vybudováním ochranného valu, lze konstatovat, že riziko významnějšího ovlivnění ptáků využívajících Třesický rybník k hnízdění nebo sběru potravy je nevýznamné. Z těchto důvodů lze vyloučit i možnost negativního ovlivnění regionálního biocentra č. 1756, které je tvořeno Třesickým rybníkem a jeho nejbližším okolím. Realizací záměru vzniknou na místě stávajícího pole nové biotopy. Již během těžby se dá očekávat, že lokalitu osídlí břehule říční, která bude využívat kolmé stěny k hnízdění, stejně, jako tomu je v případě sousední aktivní těžebny Kosičky 2. Na okrajích pak vzniknou porosty ruderální vegetace na narušených místech a ochranných valech. Ačkoli se bude jednat o sekundární biotopy, budou v porovnání se současným stavem na lokalitě poskytovat více příležitostí k výskytu drobných živočichů včetně zvláště chráněných druhů jako jsou čmeláci, ještěrka obecná nebo zlatohlávek tmavý. Je pravděpodobné, že vodní prostředí na dně těžebny také záhy osídlí zelení skokani, kteří sem přimigrují ze sousedního rybníka. Po skončení těžby se těžebna může stát významným biotopem i pro náročnější druhy, např. ptáky osidlující příbřežní vegetaci. Potenciál takto vzniklého biotopu však bude velkou měrou záviset na způsobu provedení rekultivace těžebny. V zájmovém území se nevyskytují ochranně cenná přírodní stanoviště. Na lokalitě se vyskytuje omezený počet zvláště chráněných druhů živočichů, výskyt zvláště chráněných rostlin nebyl zaznamenán. Závěrem lze konstatovat, že realizace záměru nevyvolá snížení biologické rozmanitosti dotčeného území a po dokončení těžební činnosti může (při dodržení navržených způsobů rekultivace) vést ke vzniku biologicky významnějších biotopů.

Vlivy na krajinu a její ekologické funkce

Realizací záměru dojde ke vzniku nové charakteristiky území - na výměře nové vodní plochy, která nahradí celek orné půdy. Shodně s předešlými těžbami v území dojde ke skrývkám, vytváření valů, následně těžbě. Postupně bude vznikat těžební jáma, která se bude s postupem těžby zaplňovat vodou. Vliv je nutno pokládat za dočasně nepříznivý - zejména v době vlastních těžebních prací v počátcích, než dojde k nastoupaní hladiny. Významnost vlivu bude klesat s postupem začlenění písníku do krajiny. Vznik nové charakteristiky území je nutno pokládat za trvalý vliv. Vznikne vodní nádrž o cca 12 ha plochy s proměnlivou hloubkou do cca 7 až 8 m. Celá vodní plocha bude ohraničena závěrnými svahy. Hranice vodní plochy nebudou přímé, ale při rekultivaci bude snaha o variabilitu rovných hran, meandrovitost a rozmanitost břehových hran. Změny v prostorových vztazích lze vnímat do určité míry i pozitivně. Při posílení přírodních charakteristik po ukončení těžby a realizaci rekultivace dojde ke snížení uplatnění velkých lánů orné půdy. Vhodně zvolenou důslednou rekultivací, vznikem linií a pásů porostů dřevin a dovýsadbou místně přirozených dřevin by tyto plochy mohly působit jako podpůrné prvky systému ekologické stability. Dálkové pohledy se neprojeví.

Vizuální uplatnění bude lokálního charakteru. Ochranné protihlukové valy ve výšce 5 až 7 metrů budou realizovány po severní, severovýchodní a východní hranici těžebního prostoru. Severní hranice je od Kosic a Kosiček pohledově uzavřena, resp. odcloněna stávajícími porosty. Východní hranice s uvažovaným valem sousedí s břehovými porosty Třesického rybníka.

Záměr tak bude nejvíce pohledově exponován ze silnice 3. třídy III/32728 od obce Kosičky směrem k silnici 1. třídy I/11. Ze silnice I/11 bude záměr, resp. protihlukové valy patrné částečně. S postupem rekultivace lze předpokládat pokles významnosti ovlivnění vizuálních vjemů na dotčený krajinný prostor. Záměr respektuje uplatnění stávajících kulturních dominant a nezasahuje do něj. Záměr nezasahuje do významných krajinných prvků (Třesický rybník, Třesický potok). Záměr významně neovlivní harmonické vztahy a měřítko krajiny, ani přírodní, kulturní a historickou charakteristiku oblasti.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní dědictví včetně architektonických a archeologických aspektů

V dotčené lokalitě ani v její blízkosti se nevyskytují žádné nemovité kulturní a historické památky. V prostoru se rovněž nenachází žádná solitérní architektura. V území nelze vyloučit archeologické nálezy. Nejstarší osídlení je dokladováno nálezy z pozdní doby bronzové. V případě archeologického nálezu během stavebních prací je stavebník povinen umožnit záchranný archeologický výzkum ve smyslu zákona č. 307/2008 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Jiné vlivy na hmotný majetek a ostatní lidské výtvořiny se nepředpokládají.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Z provedeného vyhodnocení vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo lze konstatovat, že identifikované vlivy posuzovaného záměru nepřekračují míru stanovenou zákony a dalšími předpisy. Za předpokladu realizace navržených podmínek k ochraně zdraví obyvatelstva a životního prostředí vyplývajících z procesu posuzování nedojde k ohrožení životního prostředí. Životní prostředí v dotčené lokalitě jako celek nebude záměrem ovlivněno nad únosnou míru.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice.

Záměr nebude mít vzhledem ke svému charakteru a umístění žádné nepříznivé vlivy za státními hranicemi.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Pokračování těžby štěrkopísku v k.ú. Kosičky“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Pokračování těžby štěrkopísku v k.ú. Kosičky“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem dle ust. § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Královéhradecký kraj a obec Kosičky, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat dle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství. Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek dle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

z p. Ing. Šárka Valentová
odborná referentka na úseku
posuzování vlivů na životní prostředí

Královéhradecký kraj a obec Kosičky se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

Rozdělovník k č. j. KUKHK–23356/ZP/2023

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor organizační a právní, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Obec Kosičky, Kosičky 1, 503 65 Kosičky,

Dotčené orgány:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové,
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Obecní úřad Kosičky, Kosičky 1, 503 65,
- 4) Městský úřad Chlumeck nad Cidlinou, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumeck nad Cidlinou,
- 5) Magistrát města Hradec Králové, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové,
- 6) Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického, Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové,
- 7) Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové.

Oznamovatel:

Agropodnik Humburky, a.s., Kosičky 125, 503 65 Kosičky zastoupena na základě plné moci společností EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové,

Na vědomí:

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha,
- 2) Muzeum východních Čech, Eliščíno nábřeží 465/7, 500 03 Hradec Králové.