

Praha:	11.1.2018	Krajský úřad Středočeského kraje OŽPaZ
Číslo jednací:	005431/2018/KUSK	Oddělení EIA
Spisová značka:	SZ_146724/2017/KUSK	
Vyřizuje / Linka:	Ing. Langrová Sadílková / 661	
Značka:	OŽP/LS	

Vyjádření k oznámení záměru „Těžba štěrkopísků v Dobývacím prostoru Doubrava u Kostomlat – pokračování činnosti ve zbývajících plošech určených k těžbě“ dle zákona č. 100/2001 Sb.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán ke zjišťovacímu řízení záměru „**Těžba štěrkopísků v Dobývacím prostoru Doubrava u Kostomlat – pokračování činnosti ve zbývajících plošech určených k těžbě**“ ve smyslu § 6 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí) sděluje následující:

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (Ing. Hrobský, linka 778)

Předmětem záměru je rozšíření dobývacího prostoru pro těžbu štěrkopísků ve stávajícím dobývacím prostoru Doubrava u Kostomlat. Současně dojde k zachování technologie těžby z vody. Předpokládaná maximální roční těžba štěrkopísků je 150 000 m³/rok, což odpovídá cca 240 000 tun/rok.

Emise v rámci záměru budou vznikat především vlastní těžbou a zpracováním suroviny, v menším množství také z provozu nákladní dopravy. Dle rozptylové studie ovlivní záměr imisní situaci v okolí pouze minimálně. I přes skutečnost že vytěžený štěrkopísek bude vlhký, je nutné, aby se provozovatel důsledně věnoval omezování emisí tuhých znečišťujících látek na všech místech a při všech operacích, kde dochází k jejich emisím. Opatření ke snížení emisí TZL z provozu pískoven jsou uvedeny v Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Čechy – CZ02, podopatření BD1c – snížení emisí TZL a PM₁₀ – pískovny.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) se jedná o vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, který je uvedený v příloze č. 2 tohoto zákona pod bodem 5.11. „*Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m³ za den*“.

Krajský úřad vydává zdrojům vyjmenovaným v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší závazná stanoviska k umístění a provedení stavby dle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší (jedná se o řízení např. dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů) a dále povolení provozu dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Žádosti o výše uvedená stanoviska a povolení musí být podány včetně všech náležitostí, které uvádí zákon o ochraně ovzduší.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (Ing. Polesná, linka 789)

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen zákon č. 114/1992 Sb.), sděluje, že **má níže uvedené připomínky k předloženému oznámení záměru.**

V rámci provedeného biologického průzkumu byl v zájmovém území pro rozšíření těžby zjištěn výskyt zvláště chráněných živočichů, kteří by mohli být potenciálně záměrem dotčeni. Jedná se o břehulí říční (*Riparia riparia*), ťuhýka obecného (*Lanius collurio*), ještěrku obecnou (*Lacerta agilis*), užovku obojkovou (*Natrix natrix*), skupinu zelených skokanů (*Polophylax/Rana esculentus* komplex), otakárka ovocného (*Iphiclide podalirius*) a čmeláky rodu *Bombus*. Míra dotčení uvedených zvláště chráněných druhů závisí na konkrétní podobě realizace záměru.

K ochraně bioty jsou v předmětném oznámení záměru v **kapitole D.4. pod bodem 9) navržena tato opatření ke zmírnění dopadu negativních vlivů záměru:**

- Odstranění dřevinných porostů bude probíhat mimo hnízdní období ptáků, tj. od září do března.
- Těžba svahů šterkovny, které jsou vhodné pro hnízdění břehulí (kolmé stěny bez vegetace), bude probíhat mimo jejich hnízdní období, které je od května do září.

Pokud bude těžba svahů zahájena před návratem břehulí ze zimovišť, je nutné umístění jejich hnízd v dotčeném území monitorovat.

- V rámci nově rozšířeného prostoru těžební jámy je žádoucí vytvořit na vhodných místech litorální zónu, která umožní rozvoj mokřadní vegetace, čímž vzniknou vhodné biotopy pro rozmnožování obojživelníků a dalších vodních živočichů.
- Stavba bude probíhat podle platných norem a bude se dbát na dobrý stav techniky a správné nakládání s odpady, aby nedošlo ke kontaminaci prostředí znečišťujícími a škodlivými látkami.

Orgán ochrany přírody **požaduje důsledně zapracovat tato opatření v rámci následné projektové přípravy (včetně plánu sanace a rekultivace) a zajistit jejich realizaci jak v rámci fáze těžby i při následné sanaci a rekultivaci.** Kromě výše citovaných opatření uvedených v bodě 9) kapitoly D.4 oznámení záměru orgán ochrany přírody doporučuje přijmout další adekvátní opatření k ochraně bioty (včetně zvláště chráněných druhů). Jedná se např. o tato opatření:

- Provádět skrývky pouze v nezbytně nutném rozsahu pro roční objem těžby, v období 1. 9. - 31. 10., a to v nejbližším termínu předcházejícím provádění těžby na dané ploše. Skrývkové práce provádět tak, aby mobilní živočichové měli možnost uniknout do bezpečí (např. při skrývání svrchní části zemin postupovat z centrální části těžby směrem okrajům navazujícím na přírodní terén, rychlost postupu přiměřeně upravit, přesun živočichů případně podpořit plašením).
- Těžbu naplánovat tak, aby po dobu aktivního využívání předmětného dobývacího prostoru byly zajištěny v hnízdním období břehulí říčních vhodné disponibilní plochy pro jejich pravidelné úspěšné vyhnízdění.
- Na dotčených plochách monitorovat (v průběhu těžby i po ukončení provozu) výskyt invazivních a expanzivních druhů a neprodleně provádět operativní opatření k tlumení jejich výskytu.
- Ještě v průběhu těžby v místech, která už nebudou dalším provozem zasažena, realizovat dle možností opatření na podporu původních druhů bioty labské nivy (průběžná modelace břehů a svahů, aby vznikly mělké příbřežní zóny a malé zálivy v těžebním jezeře, vyhloubení malých zemních tůní na březích, vytvoření biotopů pro ještěrky a úkryty pro další plazy, apod.).
- V rámci přípravy sanace a rekultivace vymezit vhodné plochy k ponechání přirozené sukcese s cílem podpořit existenci raných sukcesních stádií společenstev chudých substrátů. V rámci

rekultivace bude zajištěna dostatečná druhová diverzita a budou využity jen autochtonní druhy rostlin.

Protože však nebude množné u daného záměru škodlivý zásah do přirozeného vývoje některých zvláště chráněných živočichů zcela eliminovat, **tento záměr bude možné realizovat až po získání souhlasných výjimek ze zákazů u zvláště chráněných druhů živočichů, kteří by byli při provádění záměru škodlivě zasaženi ve vývoji.** O uvedenou výjimku bude třeba pravděpodobně zažádat (v případě těžby na celé plánované ploše, tj. využití všech nevytěžených ploch v dobývacím prostoru) příslušný orgán ochrany přírody (Krajský úřad) u následujících druhů: břehuli říční (*Riparia riparia*), ještěrku obecnou (*Lacerta agilis*), užovku obojkovou (*Natrix natrix*), skupinu zelených skokanů (*Polophylax/Rana esculentus* komplex) a čmeláky rodu *Bombus*. (V případě, že by byla využita pouze část vymezené plochy záměru, pak může být okruh dotčených druhů menší). O výjimku bude případně třeba zažádat i pro další zjištěné zvláště chráněné druhy, u nichž míra dotčení významně závisí na tom, zda budou přijata příslušná opatření eliminující dopad záměru na tyto druhy. **Orgán ochrany přírody výjimku uděluje v souladu s ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb. v případech taxativně vyjmenovaných v citovaném zákoně.**

Záměr se nedotýká území regionálních územních systémů ekologické stability, zvláště chráněných území – přírodních rezervací a přírodních památek a jejich ochranných pásem, dotčení zvláště chráněných druhů rostlin je s ohledem na výsledky biologického průzkumu a též vzhledem k charakteru dotčených biotopů (převažuje intenzivně využívaná zemědělská půda, doplněná ruderalními travními společenstvy) nepravděpodobné.

K vlivu záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti se již Krajský úřad vyjádřil stanoviskem č.j. 114387/2017/KUSK-OŽP/Pol ze dne 25. 9. 2017, kterým byl vyloučen významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti; toto stanovisko je nadále platné.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, (dále jen zákon o odpadech) (RNDr. Patočka, linka 344)

Podle oznámení se jedná o III. etapu těžby štěrkopísků v dobývacím prostoru Doubrava, jedná se o těžbu převážně z vody o ročním objemu do objemu 150 000 m³/rok. Předpoklad těžby je do roku 2035 a rekultivace na vodní plochu.

K předloženému oznámení má Krajský úřad jen jednu drobnou poznámku:

V kapitole B.II.6 - Nároky na dopravní a jinou infrastrukturu by bylo vhodné uvést, že celkové maximální zatížení 35 nákladních souprav/den představuje 70 průjezdů/den.

Za odpadové hospodářství nemá Krajský úřad připomínky (rekultivace na vodní plochu bez potřeby materiálu z venku) a další projednávání ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb. nepožaduje.

Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.

Ing. Josef Keřka, Ph.D.
vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství