



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Viz. rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
23289/ZP/2009-Čr

Hradec Králové
04.01.2010

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek / 188
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Posuzování vlivů na životní prostředí podle 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“) – zahájení zjišťovacího řízení záměru „Využívání ložiska štěrkopísku Lhota pod Libčany“ zařazeného v kategorii II, bod 2.5 přílohy č. 1 zákona

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, Vám tímto zasílá kopii oznámení podle přílohy č. 3 k zákonu, záměru „Využívání ložiska štěrkopísku Lhota pod Libčany“ podle § 6 odst. 6 zákona a sděluje Vám, že tento **záměr bude podroben zjišťovacímu řízení** podle § 7 zákona.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. obec Lhota pod Libčany a Královéhradecký kraj, žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona **neprodleně** o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet, na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (například v místním tisku, rozhlase apod.) současně s upozorněním, že každý může zaslat své písemné vyjádření k oznámení do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce dotčeného kraje (tj. Královéhradeckého kraje). Doba zveřejnění je podle § 5 odst. 1 vyhlášky č. 457/2001 Sb., o odborné způsobilosti a o úpravě některých dalších otázek souvisejících s posuzováním vlivů na životní prostředí, nejméně 15 dnů. **Zároveň je žádáme v souladu s § 16 odst. 4 zákona o vyznění příslušného úřadu o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.**

Dotčený správní úřad, tj. Magistrát města Hradec Králové, žádáme **neprodleně** o zveřejnění zahájení zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. **Zároveň je žádáme o písemné vyznění krajského úřadu o dni vyvěšení této informace na úřední desce v nejkratším možném termínu.**

Dále žádáme dotčené územní samosprávné celky a dotčené správní úřady podle ust. § 6 odst. 6 zákona o zaslání vyjádření k oznámení krajskému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje. **Ve vyjádření uvítáme Váš názor, zda je nebo není nutné záměr dále posuzovat dle zákona. V případě nutnosti posouzení záměru žádáme, aby vyjádření obsahovalo i doporučení, na které oblasti vlivů záměru na životní prostředí má být v dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí kladen zvýšený důraz.**

Současně upozorňujeme, ve smyslu ust. § 6 odst. 7 zákona, na skutečnost, že každý má možnost zaslat své písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu, Pivovarské náměstí 1245 (budova Regiocentra Nový pivovar) – a to do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Do textové části oznámení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (<http://tomcat.cenia.cz/eia/view.jsp>). Informace o zahájení zjišťovacího řízení je také na internetových stránkách krajského úřadu (<http://www.kr-kralovehradecky.cz>) ve složce Životní prostředí a zemědělství – Aktuální informace z životního prostředí a zemědělství – Posuzování vlivů na životní prostředí – EIA. Na těchto internetových stránkách lze také získat elektronickou podobu této písemnosti pro zveřejnění na elektronické úřední desce. Případné dotazy, další informace k záměru a možnost nahlížet do oznámení lze také na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, č. dveří N1.906, p. Černošek, tel. 495 817 188.

Všeobecně srozumitelné shrnutí netechnického charakteru

Záměrem je otírka a dobývání ložiska šterkopísku v hranicích zájmového území o ploše do 50 ha v katastru obce Lhota pod Libčany. Posouzení vlivů tohoto záměru na životní prostředí se provádí podruhé, protože první proces posuzování, ukončený souhlasným stanoviskem příslušného orgánu, nebylo možno uplatnit před vypršením doby jeho platnosti z důvodu neukončení správních kroků, nezbytných pro umožnění otírky a těžby ložiska. Kromě zmenšení plochy a okolností, na které má tento fakt vliv, se záměr nemění. Zůstává zachován technologický postup těžby a úpravy suroviny. Změnou rozlohy území pro těžbu zůstane mimo plochu zájmového území jezírko, vzniklé po staré těžbě šterkopísku s břehovými porosty, které tvoří lokální biocentrum územního systému ekologické stability. Podél severní hranice zájmového území leží Hubenická svodnice, tvořící lokální biokoridor územního systému ekologické stability, jejíž funkčnost bude po rekultivaci břehů těžebního jezera významně posílena.

Dobývání šterkopísku bude probíhat z vody. Těžbu bude provádět korečkový bagr, poháněný elektrickou energií, stejně jako třídící linka včetně dopravních pásů. Bezprostředně po vytěžení, ještě za mokra, bude šterkopísek tříděn na umělohmotných sítích na velikostní frakce, které budou ukládány pomocí dopravních pásů na samostatné deponie, odkud budou čelními nakladači nakládány na vozidla odběratelů. Součástí úpravy bude také drcení větších valounů tlakem (bez nárazů způsobujících hluk) a odvodnění na dehydrátoru, kterým bude odstraněna voda dodaná do tříděného sedimentu sprchováním při síťování a drcení. Počítá se především s dodávkami pro velkoodběratele (betonárky apod.), kteří disponují moderními velkokapacitními vozy minimalizujícími ovlivnění životního prostředí dopravou. Odbyt suroviny a další technické a administrativní práce spojené s provozem pískovny budou zajišťovány na pracovišti v blízkosti silnice ze Syrovátky směrem do Libčan, u jejího křížení s Hubenickou svodnicí. Zde budou instalovány mobilní buňky jako kancelář a sklad, přečerpávací stanice pohonných hmot a mostová váha.

Hluková a rozptylová studie zpracované již pro původní dokumentaci záměru prokazují, že vlivem činnosti v pískovně nedojde k nepřijatelnému ovlivnění hlukové a imisní situace u nejbližších obytných objektů k zájmovému území. K překračování hygienických limitů hluku docházelo vlivem dopravy bez příspěvu expediční dopravy z pískovny u několika objektů v blízkosti silnice I/11. Působením dopravy spojené s činností pískovny dojde v těchto místech jen k minimálnímu, sluchem nezjistitelnému a měřením neprokazatelnému zvýšení hlučnosti. Po snížení hustoty dopravy v důsledku otevření úseku dálnice vedoucího k Hradci Králové se hluková situace nepochybně zlepší. Další snížení hlučnosti nastane po úplném dokončení dálničního obchvatu kolem města.

Těžba je podmíněna odnětím orné půdy ze zemědělského půdního fondu. Jedná se o půdu nižší kvality, řazené do IV. třídy ochrany, ve které jsou sdruženy půdy s převážně podprůměrnou produkční schopností s jen omezenou ochranou, využitelné i pro výstavbu. Negativní ovlivnění zemědělského půdního fondu bude kompenzováno zvýšením ekologické stability území, která je v současnosti na mimořádně nízké úrovni.

Území po těžbě bude tvořeno jezerem, plněným pouze podzemní a srážkovou vodou. Vytváření nové otevřené vodní plochy těžebního jezera bude pozvolné podle postupu těžby, takže změny hydrogeologických poměrů budou probíhat velmi pomalu. Úroveň hladiny podzemní vody a případně rovněž přírodní poměry závislé na úrovni podzemní vody se budou měnit prakticky nesledovatelně s postupem těžby. Vlivem otírky ložiska dojde k úbytku podzemní vody způsobenému zvýšeným výparem z otevřené hladiny a také vlivem postupného nahrazování těžebního materiálu podzemní vodou. To bude mít za následek pokles hladiny podzemní vody v prostoru těžebního ložiska a jeho okolí. Největší ovlivnění hydrogeologických poměrů nastane při ukončování těžby. Díky největšímu rozšíření plochy otevřené hladiny podzemní vody a vlivem nahrazování těžebního materiálu podzemní vody dojde v tomto období k maximálnímu deficitu podzemních vod a maximálnímu poklesu hladiny podzemní vody blízcímu se 0,7 m, což je zhruba polovina sezónního rozkmitu hladiny podzemní vody. Do okolí se však bude pokles rychle zmenšovat, takže nedojde k ovlivnění žádného zdroje podzemní vody. Po ukončení těžby se hladina podzemní vody nad jezerem zvýší ve srovnání se současným stavem.

Z hlediska vlivů na přírodu lze předpokládat pouze nevýznamné a málo významné vlivy, protože bude zachována plocha biocentra včetně všech biotopů tohoto prvku, který v zorněné krajině zřetelně plní funkci útočiště (refugia) pro drobnou zvířenu. S ohledem na ochranu populace koroptve polní a dalších na zemi hnízdících ptáků se doporučuje realizovat skrývkové práce nejdříve ke konci vegetačního období.

Ačkoli by těžba šterkopísku znamenala poměrně rozsáhlou změnu ve využití území, realizace záměru v navrhovaném rozsahu včetně následných biologicky a krajinářsky zaměřených revitalizačních opatření výrazně zvýší přírodní a estetické hodnoty tohoto dnes značně uniformního a intenzivně zemědělsky využívaného území. Přínos realizace biologických rekultivací v oblasti záměru může být dále umocněn posílením skladebných prvků ÚSES, které pomohou nové jezero a jeho pobřežní porosty zapojit do krajinné a biologické struktury území. V případě dobře provedených biologických rekultivací je nepochybný předpoklad zvýšení druhové bohatosti území a zvýšení jeho ekologické stability. Zároveň dojde i k výraznému zvýšení diverzity ekosystémové. Realizací opatření k podpoře obytných a rekreačních funkcí a turistiky se výrazně zvýší obytná a rekreační funkce krajiny v dotčeném krajinném prostoru.

Celkově je možno konstatovat, že vlivy na životní prostředí nebo veřejné zdraví, které by činily záměr nepřijatelným nebo nevhodným, zjištěny nebyly.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC

Příloha: kopie oznámení

Rozdělovník: 23289/ZP/2009 - ČR

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmana – zde (bez oznámení)
- 2) Obec Lhota pod Libčany, Lhota pod Libčany 50, 503 27 Lhota pod Libčany

Dotčené správní úřady:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, PO BOX 9, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Lhota pod Libčany, Lhota pod Libčany 50, 503 27 Lhota pod Libčany (oznámení záměru v elektronické podobě)
- 4) Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, tř. ČSA 408, 500 02 Hradec Králové
- 5) Obvodní báňský úřad v Trutnově, Horská 5, P.O. BOX č. 67, 541 01 Trutnov
- 6) MŽP ČR, odbor ochrany horninového a půdního prostředí, oddělení ochrany půdy, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Oznamovatel:

František Jampílek, Cukrovarnická 34, 196 00 Praha 9 - Čakovice (bez oznámení)

Na vědomí :

- 1) MŽP ČR, odbor IPPC a projektové EIA, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, OVSS VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové (bez oznámení)
- 3) Muzeum východních Čech v Hradci Králové, Eliščíno nábř. 465, 500 01 Hradec Králové (bez oznámení)
- 4) Ing. Miroslav Mužík, Metodějova 1465/5335, 149 00 Praha 4 (bez oznámení)