



KUPAX0110BFC

**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 34653/2022/OŽPZ/ST

Spisová značka: SpKrÚ 19729/2022/OŽPZ/10

Vyřizuje: Ing. Lucie Stará

Telefon: 466026380

E-mail: lucie.stara@pardubickykraj.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 02.05.2022

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle ust. § 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: „Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem je prodloužení doby těžby ve stávajícím vymezeném dobývacím prostoru Bystřec I. Nejedná se o změnu v objemu celkových vytěžitelných zásob suroviny ani změna roční kapacity těžby. Kapacita hrubé těžby je povolena na maximálně 300 000 t ročně.

Plocha těžby: cca 10,9 ha v rámci plochy DP 15, 2860 ha.

Těžba bude probíhat na pěti etážích, množství vytěžitelných zásob suroviny k 1. 1 2022 ve výši 1 499 000 m³ (4 047 300 t).

Pokračování těžby je předpokládáno po vypršení stávajícího povolení, tj. od 1. 5. 2024 na dobu 20 let.

Umístění záměru:

kraj: Pardubický

obec: Bystřec

k. ú.: Bystřec

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je pokračování těžby ložiska stavebního kamene – ruly Bystřec v rámci stanoveného dobývacího prostoru Bystřec I. Nejedná se o stanovení nového dobývacího prostoru ani jeho plošnou změnu.

V okolí záměru jsou realizovány dva podobné záměry, které by svými vlivy mohly negativně spolupůsobit na stávající stav životního prostředí v okolí záměru.

Ve vzdálenosti cca 1,3 km severozápadně je provozován kamenolom pod názvem „Kamenolom Jablonné nad Orlicí“ (kód záměru PAK155). Těžba zde dosahuje průměrné výše 120 000 t/rok – max. povolená výše těžby je 200 000 t. Kamenolom Jablonné je dlouhodobě stabilizován v území, vlivy spojené s jeho provozem jsou součástí stávajícího zatížení území.

Ve vzdálenosti cca 1,6 km severozápadně se nachází kamenolom Mistrovice (kód záměru OV6013), kde se těží diorit. Těžba zde dosahuje průměrně 200 000 t ročně. Kamenolom by měl být dotěžen přibližně až v roce 2046. Kamenolom Mistrovice je dlouhodobě stabilizován v území, vlivy spojené s jeho provozem jsou součástí stávajícího zatížení území.

V posuzované změně záměru (prodloužení) těžby v DP Bystřec I nedochází k navýšení roční těžby ani k posunu těžby směrem ke kamenolomu Jablonné, resp. Mistrovice, nedochází tedy ani na jedné straně k předpokladům ke změně ve vzájemné kumulaci vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Těžba bude prováděna ve stávajícím vymezeném dobývacím prostoru Bystřec I. Při těžbě suroviny je uplatněna metoda povrchového dobývání v etážovém stěnovém lomu s částečným zahloubením pod úroveň okolního terénu. V souladu se schváleným POPD bude těžba probíhat na celkem pěti etážích, z nichž tři etáže na úrovních 485, 473 a 457 m n. m. jsou původní a po schválení nového POPD a rozšíření těžby v roce 2003 k nim přibyly další dvě etáže v úrovních 500 a 443 m n. m.

Primární rozpojování suroviny se provádí pomocí trhacích prací velkého rozsahu (clonové odstřely), k sekundárnímu rozpojování hornin je využíváno hydraulické bourací kladivo. Příložné nálože jsou používány jen ojediněle při poruchách strojního zařízení nebo při odstraňování nebezpečných stavů (např. převisů).

Surovina rozpojená trhacími pracemi bude dále zpracovávána na mobilní drtící a třídící lince. Pro úpravu suroviny je používána mobilní úpravárenská linka umístěná na nejnižší etáži. Linka je plněna pásovým lopatovým rypadlem VOLVO EC 300E, a je složena z:

- 1) čelistového drtiče Powerscreen Premiertrak 400X Pre-Screen (zařízení je vybaveno integrovaným skrápěním na výstupu z drtícího nástroje a na vynášecích dopravnících),
- 2) kuželového drtiče SANDVIK QH331 DDHS (zařízení je vybaveno integrovaným skrápěním na vstupu do drtícího nástroje a na vynášecím dopravníku),
- 3) třídíče Powerscreen Chieftain 2100X 3-D Track (zařízení je vybaveno integrovaným skrápěním na vynášecích dopravnících),
- 4) dynamického třídíče ANIVI (Zařízení automaticky přimíchává vodu při třídění, aby nejjemnější frakce (0,063 mm) byla unášena vodou v kašovitě konzistenci dopravníky na deponie).

Nakládka rubaniny je prováděna pásovým hydraulickým rypadlem nebo kolovým nakladačem, doprava na drtič je zajištěna velkokapacitními dumpy nebo nákladními automobily. Při těžbě bude využita pomocná mechanizace – kropicí vůz a další potřebná mechanizace pro provoz kamenolomu.

Oznamovatel: EUROVIA Kamenolomy, a.s. Londýnská 637/79a, 460 01 Liberec, IČO 270 96 670.

Závěr:

Záměr „Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“ naplňuje znění bodu 79 „Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od 5 ha nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od 10 tis. t/rok. Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od 5 ha nebo s kapacitou od 10 tis. t/rok. Těžba rašeliny“, kategorie II přílohy č. 1 k zákonu a to ve smyslu ust. § 4 odst. 1 písm. c) zákona. Podle ust. § 7 odst. 2 zákona

bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Na základě zjišťovacího řízení vedeného podle ust. § 6 a § 7 zákona, s ohledem na vyjádření dotčeného územního samosprávného celku a veřejnosti, k povaze a rozsahu záměru a jeho umístění a po posouzení záměru podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 k zákonu, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“

může mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a proto podléhá posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle zákona.

Pokud bude oznamovatel (žadatel) pokračovat v přípravě záměru, předloží příslušnému úřadu (Krajský úřad Pardubického kraje) dokumentaci ve smyslu ust. § 8 odst. 1 zákona. Náležitosti dokumentace stanoví příloha č. 4 k zákonu.

Oznamovatel do dokumentace EIA zapracuje zejména:

- hodnocení vlivů závažných zásahů podle ust. § 67 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, hodnocení je třeba zpracovat držitelem příslušné autorizace dle uvedeného zákona,
- hydrogeologický posudek k vyhodnocení vlivů záměru na podzemní a povrchové vody, popř. projekt pro vybudování preventivního monitorovacího systému pro sledování možných změn v režimu podzemních a povrchových vod a jejich vztahu k těžbě ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I., a to v oblasti katastru obce Bystřec,
- hodnocení vlivů na veřejné zdraví včetně zhodnocení rizika imisí prachu z těženého kamene, který má zvýšenou radioaktivitu, zpracované držitelem osvědčení odborné způsobilosti pro oblast vlivů na veřejné zdraví.

Dále budou zohledněny relevantní požadavky na doplnění, připomínky a podmínky uvedené 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 stanovuje počet předané dokumentace na 1 vyhotovení v písemné podobě a 1 vyhotovení v elektronické podobě.

Všechny informace o zjišťovacím řízení jsou zveřejněny na stránkách www.mzp.cz/EIA pod kódem PAK937.

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 7. 3. 2022 podle ust. § 6 odst. 1 zákona od společnosti GET s.r.o., Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2, oznámení záměru „Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“, oznamovatele, společnosti EUROVIA Kamenolomy, a.s. Londýnská 637/79a, 460 01 Liberec, IČO 270 96 670, zpracované dle přílohy č. 3 k zákonu.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Daniel Bubák, Ph.D. (GET s.r.o.), odborně způsobilá osoba pro zpracování dokumentace a posudku na základě rozhodnutí MŽP pod čj. 85191/ENV/08 ze dne 28. 11. 2008, prodlouženo rozhodnutím čj. MZP/2017/710/1326 ze dne 13. 9. 2017.

Příslušný úřad po posouzení oznámení podle přílohy č. 3 k zákonu dospěl k závěru, že obsahuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na obec Bystřec a Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené orgány podle ust. § 3 písm. e) zákona na Městský úřad Jablonné nad Orlicí, Městský úřad Žamberk, Obecní úřad Bystřec, Krajský úřad Pardubického kraje, Krajskou hygienickou stanici Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí, Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického a Českou inspekci životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové.

Příslušný úřad zaslal dne 14. 3. 2022 pod čj. KrÚ 21577/2022/OŽPZ/ST oznámení záměru s žádostí o vyjádření dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 15. 3. 2022 a byl podle ust. § 6 odst. 8 zákona stanoven termín 14. 4. 2022 pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK937.

Krajský úřad obdržel ve stanovené lhůtě následující vyjádření:

Vyjádření dotčených orgánů:

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí ze dne 14. 4. 2022 zn. KHSPA 04560/2022/HOK-UO

KHS s předloženým oznámením záměru „Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“ souhlasí a požaduje:

Při provádění clonových odstřelů v severovýchodní části lomu v 1. etáži budou do konce roku 2022 provedena dvě měření vibrací (průměrné vážené hladiny zrychlení) v chráněném vnitřním prostoru stavby RD čp. 21 v Bystřeci. Měření budou provedena akreditovanou nebo autorizovanou laboratoří.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále také "ČIŽP") ze dne 5. 4. 2022 čj. ČIŽP/45/2022/1838

ČIŽP nemá k předloženému záměru připomínky.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 14. 4. 2022, čj. KrÚ 22889/2022/OŽPZ/ST

Orgán ochrany ovzduší: K zamýšlenému záměru nejsou z hledisek zájmů příslušejících Krajskému úřadu Pardubického kraje, jako orgánu ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „zákon“) připomínky. Záměrem je pokračování hornické činnosti na výhradním ložisku stavebního kamene – ruly Bystřec (B 3 066 900) v rámci stanoveného dobývacího prostoru Bystřec I a předmětem změny záměru je prodloužení doby těžby. Realizací změny záměru nedojde ke zvětšení plochy dobývacího prostoru, ani zvětšení zahloubení, ani plochy těžby nad rozsah, ve kterém je už těžba v současnosti povolena, nedojde rovněž ke zvýšení kapacity roční těžby. Maximální kapacita zpracování suroviny je na základě závěru zjišťovacího řízení (dále "závěr ZŘ") vydaného Krajským úřadem Pardubického kraje dne 8. 11. 2005 omezena povolenou roční hodnotou 300 000 t/rok.

Provoz kamenolomu Bystřec s technologiemi zařazenými do kategorie zdrojů znečišťování ovzduší, vyjmenovanými podle přílohy č. 2 zákona pod kódem 5. 11., je akceptovatelný za dodržení podmínek platného povolení provozu, vydaného rozhodnutím Krajského úřadu Pardubického kraje č. j. KrÚ 67163/2013/OŽPZ/Ry ze dne 24. 9. 2013, ve znění rozhodnutí čj. KrÚ 5137/2019/OŽPZ/Ry ze dne 21. 1. 2019, včetně dodržování platného provozního řádu a technických podmínek, omezujících především prašnost a resuspenzi polévatého prachu, a to v souladu požadavky danými zákonem.

Při provozu záměru se bude dle rozptylové studie na hodnoceném území pohybovat příspěvek průměrné roční koncentrace imisí částic PM₁₀ v rozmezí hodnot 0,002 µg/m³ až 2,049 µg/m³. Modelovaná nejnepríznivější varianta imisního ročního příspěvku PM₁₀ ve výši 2,049 µg/m³ k stávajícímu průměrnému ročnímu imisnímu zatížení prachovými částicemi PM₁₀ bude činit 5,12% hodnoty emisního limitu a je zdůvodněný předpoklad, že k předkročení zákonem stanoveného limitu pro průměrné roční koncentrace PM₁₀ s limitní hodnotou 40 µg/m³ v předmětné lokalitě dohází nebude. Na základě vypočtených příspěvků imisních koncentrací u dalších sledovaných znečišťujících látek a hodnot stávajícího imisního pozadí lze konstatovat, že realizace pokračování těžby v kamenolomu Bystřec I, za podmínek uvedených v popisu záměru, nezpůsobí překračování žádných zákonem stanovených imisních limitů v obytné zástavbě přilehlé obce Bystřec.

Orgán ochrany přírody: Z hlediska zájmů svěřených dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“), do působnosti Krajského úřadu Pardubického kraje, orgánu ochrany přírody a krajiny (dále jen „OOP“), jako jsou zvláště chráněná území, zvláště chráněné druhy živočichů a rostlin, lokality soustavy Natura 2000 – evropsky významné lokality a ptačí oblasti, a regionální územní systém ekologické stability – ÚSES, uvádí k záměru následující:

Záměrem nebudou dotčeny prvky ÚSES, lokality soustavy NATURA 2000 (ptačí oblasti a evropsky významné lokality), ani zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma.

Záměrem mohou být dotčeny zvláště chráněné druhy živočichů či rostlin. OOP má z uvedené lokality údaje (z nálezové databáze AOPK ČR) o výskytu zvláště chráněných druhů živočichů (výr velký, kudlanka nábožná), další druhy vázané na obdobná stanoviště se nacházejí v okolí záměru (ještěrka obecná, ťuhák obecný, otakárek fenyklový apod.) a jejich výskyt v ploše záměru je pravděpodobný. Kapitola „Fauna a flora“ v předloženém oznámení je zpracována velmi obecně a její rozsah nelze považovat za dostatečný – nebyl zpracován žádný biologický průzkum, který by bylo možné využít k hodnocení dopadů záměru na přítomnou faunu či floru. Výskyt zvláště chráněných druhů živočichů v nedávné době připouští i zpracovatel oznámení (s odkazem na dříve udělené výjimky ze zákazu zasahování do biotopu zvláště chráněných druhů živočichů). Dle zpracovatele je pravidelný výskyt zvláště chráněných druhů živočichů nepravděpodobný, aktivní lom neposkytuje dostatečnou úkrytovou a potravní nabídku; toto své tvrzení však ničím relevantním (např. biologický průzkum) nedokládá.

Na základě výše uvedeného OOP se závěrem zpracovatele nesouhlasí.

Dle § 67 odst. 1 zákona o ochraně přírody je ten, kdo v rámci výstavby nebo jiného užívání krajiny zamýšlí uskutečnit závažné zásahy, které by se mohly dotknout zájmů chráněných podle částí druhé, třetí a páté tohoto zákona, je povinen předem zajistit na svůj náklad provedení hodnocení vlivu zamýšleného zásahu na tyto chráněné zájmy.

V případě, že budou na lokalitě zaznamenány výskyt zvláště chráněných druhů živočichů, je nutné před provedením jakéhokoliv záměru, jehož důsledkem by mohlo dojít k zásahu do biotopu zvláště chráněného druhu, zažádat si o udělení výjimky dle ustanovení § 56 zákona z ochranných podmínek uvedených v § 49 či § 50 zákona.

Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického (dále také „OBÚ“) ze dne 21. 3. 2022, čj. SBS 11193/2022/OBÚ-09/1

OBÚ souhlasí s obsahem a rozsahem oznámení bez připomínek.

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství ze dne 4. 4. 2022, čj. MUZBK-12443/2022/ZPZE-2/DIVJ/SOU/EIA/05

Orgán ochrany ovzduší: Městský úřad Žamberk, orgán ochrany ovzduší věcně příslušný podle § 27 odst. 1, písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) sděluje, že vzhledem k tomu, že se jedná o provoz stacionárního zdroje uvedeného

v příloze č. 2 k zákonu, uplatňuje stanovisko na základě § 27 odst. 1, písm. e) zákona, Krajský úřad Pardubického kraje.

Orgán odpadového hospodářství: K zamýšlenému záměru, který řeší výše uvedená dokumentace, nemáme zásadní námitky za předpokladu, že při realizaci i navýšené kapacitě provozu zařízení bude dodržována platná legislativa odpadového hospodářství.

Orgán ochrany ZPF: Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu sděluje, že v tomto případě není dotčeným orgánem.

Vodoprávní úřad: Zdejší vodoprávní úřad nemá k předloženému oznámení zásadních námitek.

Vyjádření dotčeného samosprávného celku:

Obec Bystřec, ze dne 1. 4. 2022, čj. 98/2022

Za dodržení níže uvedených podmínek, souhlasí Obec Bystřec s prodloužením doby těžby.

Dle našeho názoru je nutné zpracovat posouzení EIA z těchto důvodů:

- 1) Domníváme se, že dle naposledy zpracované dokumentace je nutné opětovně posoudit celý záměr těžby kompletním posouzením EIA.
- 2) Je potřeba posoudit a sledovat hladiny podzemních vod, které se všeobecně ztrácejí v celé republice.
- 3) S navýšenou tonáží odvozních souprav je nutné posoudit únosnost stávající příjezdové komunikace.
- 4) Provéřit vývoj četnosti fauny a flóry ovlivněné těžbou, včetně živočichů v biotopu uvnitř dobývacího území.
- 5) Posoudit vliv těžby a dopravy na pohodu a zdraví obyvatel.

Dále uvádíme tyto připomínky:

- a) Požadujeme prověřit rozsah celého CHLÚ za účelem jeho zmenšení – toto především z důvodu nemožnosti získat hypotéky u občanů, kteří chtějí v této lokalitě stavět RD a žít v naší obci.
- b) Požadujeme omezit pracovní dobu pouze na pracovní dny a to od 6:00 do 18:00 hod. V minulosti se stávalo, že činnost byla provozována i o nedělích a svátcích s čímž zásadně nesouhlasíme.
- c) Požadujeme, aby se provozovatel lomu podílel na opravách příjezdových komunikací.
- d) Požadujeme, aby se v průběhu každé směny prováděl průběžný úklid komunikace znečištěné vyjíždějícími mechanismy nejlépe od cedule po ceduli „Lom“.
- e) Požadujeme měření otřesů při každém odstřelu, a předávání výsledků měření včetně uvedení místa měření a údajích o provedeném odstřelu Obci Bystřec. (zejména se nám jako relevantní jeví údaje o množství použité výbušniny, rozsahu odstřelu, místo odstřelu, etáž, případně způsob odstřelu).
- f) Požadujeme prověřit množství unikajícího radonu v rámci provádění těžby a vyhodnotit možnosti vlivu na občany.
- g) Požadujeme důsledné dodržování všech podmínek z platných správních rozhodnutí (EIA, povolení k těžbě). Mimo jiného si myslíme, že stávající val měl být osázen z důvodu předcházení prašnosti a odnosu úrodných vrstev zeminy.
- h) Požadujeme dodržování technologických postupů při všech činnostech. V minulosti se stávalo, že nebylo možné provádět zkrápění drceného materiálu a i přes to docházelo k drcení za vzniku extrémního množství prachových částic, které se šířily do obce.

Vyjádření veřejnosti:

Vyjádření D. P. ze dne 6. 4. 2022 (citace):

Od posledního posuzování (pokud nějaké proběhlo) se podstatně změnilly podmínky těžby.

Plocha a hloubka dobývacího prostoru a objem těžby se od posledního záměru zvětšily několikanásobně.

Došlo k odtěžení vrcholu kopce, mám tedy obavy o zásah do podzemních i povrchových vod na pozemcích, které těžbou při posledním posuzování nemusely být tak zasaženy.

Vzhledem k poškození a odstranění porostů v celém okolí lomu až na holou zeminu se obávám i zvýšené prašnosti. Kolem těžebního prostoru nejsou téměř žádné náhradní křoviny nebo jiné porosty. Bude to negativně ovlivňovat životní pohodu v okolí a pobyt v přírodě. Obávám se i zlikvidování posledních porostů divokých lučních bylin, které se dříve hojně nacházely v okolí těžebního prostoru, což v současné době úbytku hmyzu považuji za veliký problém.

Na přilehlých stráních v okolí lomu závislých na vodě je lokalizován zatím ještě stále značný přirozený výskyt chráněné bledule jarní, při zásahu do vodního režimu se obávám, že bude výskyt těchto rostlin v tomto přirozeném rozsahu ohrožen.

V okolních vlhkých lesících se vyskytuje mnoho druhů ptactva a drobných živočichů, eviduji výskyt čápa černého, užovky, zmije, ještěrky a různých druhů žab.

Pozoruji, že v důsledku otřesů při odstřelech došlo v posledních letech k pohybu nejen staveb, ale i změnám terénu na pozemku v mém vlastnictví. Nevím, co to bude dělat v budoucnu. Mám také obavu, zda tím nemůžou lomové práce ovlivnit i silnější výskyt radonu, který tu je evidován.

Vzhledem k tomu, že každým rokem v okolí výrazněji pozoruji probíhající klimatické změny, a okolní příroda je stále křehčí a obtížněji se vypořádává s negativními vlivy, považuji tedy za naprosto nezbytné záměr posoudit podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a provedení úplného procesu EIA.

Vyjádření V. Č. ze dne 8. 4. 2022 (citace):

– V rozhodnutí o povolení těžby v lomu Bystřec je v čl. 18 uvedeno: "v případě pokračování těžby po 20 letech t.j. do 30. 4. 2024 bude hornická činnost v předmětné lokalitě přezkoumána z environmentálního pohledu podle v té době platné právní úpravy ...".

Toto přezkoumání se mi jeví jako žádoucí vzhledem ke zvýšení objemu těžby do r. 2005 a rozšíření dobývacího prostoru lomu a teoreticky možnému dalšímu zvětšení dobývacího prostoru.

– Během posledních 20ti let probíhá též změna klimatu a proto by bylo podle mne velice žádoucí zjistit vliv těchto změn na faunu a floru v souvislosti s těžbou v dané lokalitě – ve zprávě z r. 2003 byl zjištěn výskyt tří druhů chráněných živočichů.

– Povrchové vody, zdá se, během let ubývá, a já si nejsem jist, zda tento úbytek lze přičítat suchým létům, nebo zda jí ubývá v souvislosti s těžební činností, studnu nevlastním, ale přes pozemek v průběhu roku běžně protékala stružka, která není zanesena v mapě.

– V okolí lomu jsem zaznamenal stížnosti občanů na silné otřesy způsobené odstřely, a to prakticky ve všech okolních nemovitostech, i v těch vzdálenějších s tím, že dochází k poškození nemovitostí. Na příslušné úřady se však, podle mých informací, neobrátil téměř nikdo.

– Z výšená prašnost se u mě projevuje např. usazováním prachu na listech stromů, ovoci a jiných předmětech a rostlinách.

– Zvýšený hluk nepociťuji a to ani z dopravy.

Závěr:

Bylo by podle mého názoru velmi vhodné, aby záležitost prošla celým procesem posouzení vlivů na životní prostředí. Jsem přesvědčen, že se tím předejde možným sporům v průběhu těžby, a umožní se prosadit opatření vedoucí k ochraně životního prostředí podle současného aktuálního stavu lokality, a to ke spokojenosti a informovanosti jak občanů, tak těžební společnosti ve prospěch životního prostředí.

Zjištění z roku 2003 z mého úhlu pohledu již nemusí být aktuální nebo přesná, a zde se jedná o další významný časový úsek a proto se mi jeví jako dnes už nedostatečná.

Vyjádření P. J. ze dne 30. 3. 2022 (citace):

– Co znamená pokračování těžební činnosti? Hranice důlní činnosti jsou definitivní? Kam chtějí pokračovat? Jediný směr je do hloubky! Až kam chtějí zajít? Pod hladinu potoka? Není v záměru specifikováno!

– Vlivem otřesů při odstřelech dochází k ujíždění valu z ornice východním směrem. Již jsem jednou na to upozorňoval.

– Při prohlubování lomu dojde pravděpodobně k narušení řečiště podzemních vod a ztráty vody ve studních (viz důl Turov).

Vyjádření V. Č. ze dne 30. 3. 2022 (citace):

Poslední kompl. EIA – 2003 – po 20 letech došlo k násobnému zvětšení plochy – chtěl bych znát dopad další těžby na:

– spodní vody, povrchové vody

– v blízkosti louky s bledulemi

– prašnost v místě těžby a zpracování

– stav chráněných živočichů dle předchozí EIA

– přeměření otřesů způsobených trhacími pracemi

Vyjádření M. K. ze dne 30. 3. 2022 (citace):

EIA:

– Požadovat důraz na spodní vodu. Oproti době před 20 lety se projeví důsledky klimatické změny. Sucho 2015 – 2019 ukázalo, že zadržování vody v krajině je důležitým veřejným zájmem.

– obec by měla vyžadovat měření otřesů při každém odstřelu. AUSTIN POWER vlastní seismograf, takže technicky tomu nic nebrání.

Vyjádření L. J. ze dne 1. 4. 2022 (citace):

1. Jsme napojeni na skupinový vodovod, jehož zdrojem je studna na parcele č. 1943/1. ta je od lomové stěny vzdálena 350 m. Máme obavy o narušení pramene při odstřelu.

2. Prašnost v období sucha je neúnosná.

3. Provoz lomu je časově nestabilní, občas je drtič slyšet v 10 večer.

4. Veškeré komunikace vedoucí z obce jsou rozlámané od vozidel přepravujících kámen.

5. Některé odstřely jsou opravdu ostré. Nejsme na Sicílii. Bylo by dobré použít seismograf!!

Příslušný úřad neobdržel žádná vyjádření dotčené veřejnosti.

Příslušný úřad v souladu s ust. § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Příslušný úřad obdržel nesouhlasné vyjádření od dotčeného samosprávného celku (obce Bystřec) a veřejnosti s požadavkem na posuzování záměru podle zákona. S přihlédnutím k tomuto požadavku a rovněž se zřetelem na povahu a druh záměru, faktory životního prostředí uvedené v ust. § 2 zákona, které mohou být provedením záměru ovlivněny a na současný stav poznatků a metody posuzování byly příslušným úřadem specifikovány výše uvedené oblasti. Veškeré požadavky tohoto závěru zjišťovacího řízení vyplývají z obdržených vyjádření dotčených územních samosprávných celků a dotčených orgánů.

Na základě výše uvedeného dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr „Pokračování hornické činnosti ve stávajícím dobývacím prostoru Bystřec I“ ve výše uvedeném rozsahu bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů, ani příslušná povolení podle zvláštních právních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Podle ust. § 16 odst. 2 zákona vyvěsí dotčené územní samosprávné celky informaci o závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů a neprodleně o tom vyrozumí příslušný úřad.

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v z. **Ing. Jiří Kučera**
vedoucí oddělení integrované prevence

Přílohy (pouze oznamovatel):

1. Vyjádření Krajské hygienické stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí ze dne 14. 4. 2022 zn. KHSPA 04560/2022/HOK-UO
2. Vyjádření České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 5. 4. 2022 čj. ČIŽP/45/2022/1838
3. Vyjádření Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 14. 4. 2022, čj. KrÚ 22889/2022/OŽPZ/ST
4. Vyjádření Obvodního báňského úřadu pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického ze dne 21. 3. 2022, čj. SBS 11193/2022/OBÚ-09/1
5. Vyjádření Městského úřadu Žamberk ze dne 4. 4. 2022, čj. MUZBK-12443/2022/ZPZE-2/DIVJ/SOU/EIA/05
6. Vyjádření Obce Bystřec ze dne 1. 4. 2022, čj. 98/2022
7. Vyjádření D. P. ze dne 6. 4. 2022
8. Vyjádření V. Č. ze dne 6. 4. 2022
9. Vyjádření P. V., V. Č., M. K. ze dne 30. 3. 2022, vyjádření L. J. ze dne 1. 4. 2022

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Rozdělovník:**Oznamovatel:**

1. EUROVIA Kamenolomy, a.s.

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Obec Bystřec
3. Pardubický kraj

Dotčené orgány:

4. Obecní úřad Bystřec
5. Městský úřad Jablonné nad Orlicí, odbor výstavby a životního prostředí
6. Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství
7. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
8. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Ústí nad Orlicí
9. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové
10. Obvodní báňský úřad pro území krajů Královéhradeckého a Pardubického