

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika  
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

G E T s.r.o.  
IČ 497 02 904  
Perucká 2540/11a  
120 00 Praha 2

(obdrží prostřednictvím DS)

Váš dopis značky/ze dne  
16/138  
23. 8. 2017

Číslo jednací  
KUJI 63752/2017  
OZPZ 2536/2017 MI

Vyřizuje/telefon  
František Mládek  
564 602 513

V Jihlavě dne  
5. 9. 2017

**„Zahloubení kamenolomu Rančířov“ - sdělení k podlimitnímu záměru dle § 6 odst. 3 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 o EIA“)**

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ“), jako příslušný úřad dle § 22 písmene a) zákona o EIA, obdržel dne 24. 8. 2017, od společnosti G E T s.r.o., IČ 497 02 904, Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2, zastupující na základě písemné plné moci společnost COLAS CZ, a.s., IČ 261 77 005, se sídlem Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9, oznámení podlimitního záměru, zpracované s náležitostmi dle přílohy č. 3a k zákonu o EIA. Oznámení podlimitního záměru zpracoval Ing. Josef Charouzek ml. (držitel autorizace dle § 19 zákona o EIA, G E T s.r.o., IČ 497 02 904, Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2), v srpnu 2017, číslo zakázky: GET 16/138.

Předmětem podlimitního záměru je zahloubení lomu Rančířov v jeho severní části o 2 etáže (přibližně 44 m) ze současných 562 m n. m. na výškové úrovni 542 m n. m. ( $\pm 2$  m) a 518 m n. m. ( $\pm 2$  m). Zahloubení bude provedeno z důvodu hospodárného vytěžení zásob ruly a také dojde i k prodloužení životnosti kamenolomu. Kapacitní údaje:

- plocha zahloubení (dále také „ZÚ“): 3,4189 ha;
- průměrná roční těžba v DP: cca 350 000 – 400 000 t;
- max. roční těžba v DP: cca 520 000 t;
- množství vytěžitelných zásob v ZÚ: 2 131 360 m<sup>3</sup> (5 861 240 t);
- předpokládaná doba těžby v ZÚ: cca 15 let.

Stávající kamenolom Rančířov je jámovým lomem. Těžba bude probíhat naprosto totožným způsobem jako doposud. Použity budou stávající těžební stroje a po vytěžení bude surovina upravována na stávající provozované lince. Část produkce kamenolomu bude i nadále

expedována přímo zákazníkům v podobě drceného kameniva a část bude i nadále odebírána obalovnou živičných směsí, která je umístěná přímo v dobývacím prostoru Rančívov. Podlimitní záměr nevyžaduje skryvkové práce. Důlní voda je shromažďována v záchytné jímce ve vytěženém zahloubení a odtud odčerpávána mimo lomovou jámu do přilehlé vodoteče.

Těžba zásob kameniva nad úroveň + 542 m n. m. a + 518 m n. m. nevyžaduje provedení žádných otvirkových ani přípravných prací. Zahloubení bude realizováno v severozápadní části lomu s nutností vytvoření nové vnitro lomové komunikace přímo do zahloubení, hlavní lomové komunikace zůstanou zachovány. Primární rozpojování horniny bude prováděno i nadále clonovými odstřely. V případě potřeby bude prováděno i sekundární rozpojování velkých kusů rubaniny za použití bouracího kladiva.

Podlimitní záměr „Zahloubení kamenolomu Rančívov“ je umístěn v katastrálním území Sasov (659843) a Rančívov (739286), východně od obce Rančívov. Parcelní čísla pozemků, dotčených podlimitním záměrem v k. ú. Sasov, jsou: 100/47, 100/48, 100/49, 100/50 a 100/51. Parcelní čísla pozemků, dotčených podlimitním záměrem v k. ú. Rančívov, jsou: 223/1, 223/7, 223/8, 223/9 a 223/10.

V místě realizace podlimitního záměru ani v jeho bezprostředním okolí se nenachází žádné zvláště chráněné území ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále také „zákon o ochraně přírody a krajiny“). Nejbližší záměru se nachází přírodní památka Starý Přísecký rybník, vzdálený přibližně 3,1 km jihovýchodně od ZÚ. Podlimitní záměr nezasahuje do žádného registrovaného VKP dle § 6 zákona o ochraně přírody a krajiny a ani do významného krajinného prvku „ze zákona“ dle § 3 zákona o ochraně přírody a krajiny. V místě navrhovaného zahloubení lomu se nevyskytují žádné památné stromy. Lokalita záměru nezasahuje do ploch žádného přírodního parku, ani do skladebných prvků územního systému ekologické stability. V řešeném území záměru nedojde k ovlivnění soustavy Natura 2000.

Dne 23. 8. 2017 pod č. j. KUJI 61068/2017 OZPZ 1809/2017 vydal Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí a zemědělství stanovisko, v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, k výše uvedenému podlimitnímu záměru, ve kterém je uvedeno, že záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (Natura 2000).

Dotčená plocha se nachází mimo intravilán okolních obcí a plochu nelze považovat za území hustě zalidněné. Lokalita k realizaci záměru není územím zatěžovaným nad míru únosného zatížení. V lokalitě podlimitního záměru, ani v jeho blízkém okolí nejsou evidovány žádné kontaminované místa ani žádné staré ekologické zátěže.

Lokalita dotčeného zahloubení je ve dně těženého lomu, kde probíhá hornická činnost. Před samotným zahloubením dojde k dočištění plochy dle současného povolení hornické činnosti o balvany, výklizy a jemný naplavený materiál. Zahloubení tedy bude pokračovat z holé skály a nelze zde tedy předpokládat výskyt zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů.

Pro konkrétní zjištění hydrogeologických poměrů při zahloubení severní části lomu na 542 a 518 m n. m. bylo vypracováno Hydrogeologické posouzení, zpracované RNDr. Ivanem Korošem (držitel osvědčení odborné způsobilosti v hydrogeologii a environmentální geologii), v srpnu 2017, číslo zakázky: 2017 2046, které bylo předloženo jako součást oznámení podlimitního záměru (příloha č. 1 oznámení záměru). Zde je uvedeno, že vliv odvodnění se bude šířit do předpolí kamenolomu v očekávaném rozsahu vyšších desítek metrů, max. 100 – 200 m od okraje lomu. Vlivem nízké propustnosti hornin nebudou ovlivněné okolní vzdálené jímací objekty.

Důlní vody lze, dle současně platných podmínek, vypouštět i nadále do povrchového toku beze změn. V rámci realizace podlimitního záměru nedojde k navýšení tvorby důlních vod. Dle provedených výpočtů vychází, že zahloubení na 542 m n. m. vyvolá navýšení přítoků podzemní vody o průměrných  $0,4 - 1,4 \text{ l s}^{-1}$ , a zahloubení na 518 m n. m. vyvolá navýšení přítoků podzemní vody o průměrných  $0,9 - 3,5 \text{ l s}^{-1}$ . Jde ovšem o průměrné hodnoty, stanovené pro celý rozsah zahloubení. Ve skutečnosti bude většinu doby těžby v zahloubení těžba prováděna na menší ploše. Přítoky budou také kolísat dle intenzity atmosférických srážek. Za reálné hodnoty přítoků považuje zpracovatel posouzení rozmezí  $0,4 - 1,5 \text{ l s}^{-1}$ , v období vyšších srážek v průměru  $2 - 3 \text{ l s}^{-1}$ .

Odvádění srážkových a podzemních vod bude zajištěno jako doposud, odtokem k čerpací jímce. Odtud budou důlní vody čerpány do zásobní nádrže a dále vypouštěny směrem k bezejmennému toku. Důlní vody budou z lomu vypouštěny za podmínek platného rozhodnutí vodoprávního úřadu. Provedením podlimitního záměru se způsob nakládání s důlními vodami podstatně nezmění. Při zachování dosavadních provozních opatření nehrozí riziko znečištění povrchových a využívaných podzemních vod, ani okolních evidovaných jímacích objektů

Lokalita záměru není součástí chráněné oblasti přirozené akumulace vod. Sezónní zatopení dna lomu nelze považovat za útvar stojatých vod, důlní voda je odčerpávána a dno je po většinu roku suché. Až teprve po zahloubení lomu a provedení sanace a rekultivace zde vznikne trvalé jezero.

Odpadní vody typu městských odpadních vod budou vznikat pouze v rámci stávajícího sociálního zařízení, které je zaústěno do nepropustné jímky. Odpadní vody jsou odváženy k likvidaci na ČOV. Nedojde ke změně ve výši produkce těchto vod.

Zdroje hluku v lomu se nemění z hlediska jejich kapacity ani akustického výkonu, dojde pouze k posunu zdrojů do zájmového území těžby, tedy do zahloubení. S ohledem na vzdálenost nejbližších obydlí, chráněné zástavby a odclonění po zahloubení nelze předpokládat změnu stávající akustické situace u těchto objektů v důsledku těžby. Nedojde ani ke změně akustické situace podél expedičních tras, neboť i nadále bude zachována stávající intenzita dopravy z lomu.

Stávající kvalita ovzduší je dle imisních dat ČHMÚ dobrá, u žádné škodliviny nedochází k překračování imisních limitů. V uvedených imisních datech je již zahrnut současný provoz lomu i provoz obalovny živičné směsi.

Vyhodnocení vlivu na veřejné zdraví provedla Ing. Monika Zemancová (držitelka osvědčení odborné způsobilosti pro posuzování vlivů na veřejné zdraví rozhodnutím Ministerstva zdravotnictví). Z hlediska vlivu na veřejné zdraví lze konstatovat, že posuzovaný záměr je z pohledu možného ovlivnění veřejného zdraví přijatelný, protože neúnosně nezhorší zátěž dotčené populace šířením nadlimitních akustických imisí a polutantů ovzduší ve srovnání se situací současnou. Realizace záměru přináší prakticky nezměněný expoziční scénář imisím hluku a polutantů ovzduší, a tedy lze ve výhledu očekávat, že se stávající úroveň rizika poškození veřejného zdraví v daném území nezmění.

Dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona o EIA, jde o podlimitní záměr, uvedený v příloze č. 1, v kategorii II, pod bodem 2.5 (*Těžba ostatních nerostných surovin na ploše od 5 do 25 ha; těžba rašeliny na ploše do 150 ha (záměry neuvedené v kategorii I)*) k zákonu o EIA.

Magistrát města Jihlavy, stavební úřad vydal dne 20. 6. 2017, pod číslem jednacím MMJ/SÚ/77475/2017-Bel, vyjádření, ve kterém sděluje:

- pozemky parc. č. 100/47, 100/48 (část pozemku), 100/49, 100/50, 100/51 v katastrálním území Sasov se nachází v platném územním plánu města Jihlavy z roku 2001 včetně jeho pozdějších změn a doplňků v ploše určené jako T – Těžba, dobývání nerostných surovin, kde jako dominantní činnost je specifikováno: dobývání a těžba nerostných surovin v rámci vymezených dobývacích prostorů a ve vymezeném časovém horizontu. Rekultivační činnost po ukončení těžby. Přijatelnými činnostmi jsou: lokalizace provozů s přímou vazbou k těžební činnosti, lokalizace skládek (po prověření vlivu na životní prostředí – EIA). V této ploše jsou definovány omezující podmínky tohoto znění: hospodařit tak, aby nebyla znečišťována půda a její podloží látkami ohrožujícími zdraví nebo život lidí a existenci živých organismů. Lokalizovaná výstavba bude mít vždy charakter dočasného zařízení využívaného po dobu těžby a rekultivačních prací. V ploše T je zákaz lokalizace výstavby nesouvisející s těžební činností, případně s přidruženými provozy.
- pozemky parc. č. 223/1 (část pozemku), 223/7, 223/8, 223/9, 223/10 (část pozemku) v katastrálním území Rančívov jsou součástí stávajícího dobývacího prostoru lomu, v platném územním plánu obce Rančívov z roku 2006 se nachází v ploše označené jako DP – dobývací prostor.

Z uvedeného plyne, že záměr zahloubení kamenolomu Rančívov na výše uvedených pozemcích je v souladu s platným územním plánem.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění vydal dne 12. 6. 2017, pod č. j. KHSV/11946/2017/JI/HP/Fra závazné stanovisko, ve kterém s návrhem projektové dokumentace ke změně č. 7 – plánu OPD – zahloubení kamenolomu Rančívov souhlasí.

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ jako příslušný úřad dle § 22 písm. a) zákona o EIA, po posouzení oznámení podlimitního záměru, s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu o EIA, sděluje dle § 6 odst. 3 zákona o EIA, že podlimitní záměr „Zahloubení kamenolomu

Rančířov“, při zachování výše uvedených parametrů a činností, **nepodléhá** zjišťovacímu řízení dle § 7 zákona o EIA.

#### **Odůvodnění:**

KrÚ Kraje Vysočina, OŽPZ při stanovení, zda bude podlimitní záměr „Zahloubení kamenolomu Rančířov“ podléhat zjišťovacímu řízení, vycházel z oznámení podlimitního záměru, zpracovaného s náležitostmi dle přílohy č. 3a k zákonu o EIA a jeho příloh. Dle předloženého oznámení podlimitního záměru se nepředpokládá, že by provedením záměru mělo docházet k překračování limitních hodnot daných platnou legislativou. Záměr je vymezen lokálně ve stávajícím dobývacím prostoru a těžba bude probíhat naprosto totožným způsobem jako doposud. Použity budou stávající technická a technologická zařízení. Zachován bude i stejný objem těžby. Dle údajů týkající se vlivu na veřejné zdraví lze podlimitní záměr z pohledu možného ovlivnění veřejného zdraví označit za přijatelný. Na základě výše uvedeného lze předpokládat, že při zachování výše uvedených parametrů, činností a dodržování platné legislativy nebude mít podlimitní záměr významný vliv na životní prostředí a lze ho považovat z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví za akceptovatelný.

Přihlédnuto bylo též k výše uvedenému stanovisku Natura 2000, vydaném ve smyslu ustanovení § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, ve kterém byl vyloučen významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti

Toto sdělení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Sdělení se zveřejňuje i na internetu ([http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100\\_podlimitni](http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_podlimitni)), kód záměru VYS654P.

(otisk úředního razítka)

Ing. František Mládek  
úředník odboru životního prostředí a zemědělství