

V Ústí nad Labem dne 7. července 2021

Č.j.: MZP/2021/530/1279

Sp. zn.: ZN/MZP/2021/530/189

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 odst. 5 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“)

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová“ Kategorie I, bod 79 [„Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu (b). Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou od stanoveného limitu (b). Těžba rašeliny od stanoveného limitu (c).]

Kapacita (rozsah) záměru:

Plošný rozsah záměru

Dojde ke změně plošného rozsahu DP Jimlíkov. Stávající plocha tohoto DP je 68,3064 ha. Změna plochy (zvětšení) DP bude 20,9174 ha.

Kapacita těžby

Předpokládaná výše těžby kaolinu v prostoru rozšíření DP Jimlíkov bude 150 000 t ročně. Jedná se o hrubou těžbu bez započtení těžebních ztrát. V současném DP se těžební ztráty pohybují ve výši cca 15 - 20 %. Znamená to, že do výrobního závodu bude dovezeno ke zpracování cca 125 000 t suroviny ročně. V závislosti na odbytových možnostech může být v některých letech těženo i menší množství kaolinu. Hodnota 150 000 t ročně je použita pro posouzení vlivů v rámci odborných studií jako maximální, a tedy s nejnepríznivějšími vlivy.

Realizací záměru nedojde ke změně roční výše těžby v rámci celého provozu oznamovatele na Karlovarsku, ani v rámci DP Jimlíkov. Těžba v rozšířené části DP nahradí těžbu na průběžně ukončovaných ložiscích, jednak na lomech ve vlastním DP Jimlíkov a jednak v okolních dobývacích prostorech. Celková kapacita úpravárenského závodu v Božičanech (1200 t denně) zůstane nezměněna.

Záměrem není navýšení kapacity těžby.

Umístění záměru:

kraj: Karlovarský
 obec: Božičany
 Mírová
 Nová Role
 k. ú.: Božičany
 Mírová
 Jimlíkov

Výhradní ložisko Mírová se nachází mezi městem Nová Role (část Jimlíkov) a obcemi Božičany a Mírová v Chodovské pánvi, která je v části Sokolovské pánve.

Plocha rozšíření DP Jimlíkov se nachází cca 500 m jižně od zpracovatelského závodu oznamovatele v Božičanech. Nejbližší okolní zástavba je v obci Mírová (cca 500 m jižně), v osadě Jimlíkov (část Nové Role, cca 600 m severovýchodně) a v obci Božičany (cca 700 m severně). Cca 1,2 km západně leží okraj zástavby města Chodov a cca 5 km jihozápadně leží město Karlovy Vary, které je zároveň nejbližším krajským městem.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměr představuje rozšíření těženého dobývacího prostoru (dále jen „DP“) Jimlíkov a provádění hornické činnosti v prostoru tohoto rozšíření. Navrženým rozšířením DP Jimlíkov dojde k zahrnutí části zásob výhradního ložiska kaolinu Mírová do tohoto dobývacího prostoru. Zásoby tohoto ložiska budou pak těženy v rámci samostatné otvírky, navazující na stávající lom Jimlíkov I, která zaujme téměř celý prostor rozšíření DP.

Těžba bude realizována za použití běžných metod průmyslové lomové těžby. Ložisko bude dobýváno pomocí stejné technologie jako všechna okolní ložiska kaolinu – rozpojená surovina bude nakládána lopatovým rypadlem nebo nakladačem na nákladní automobily (dumpery) a odvážena k dalšímu zpracování do zpracovatelského závodu v Božičanech.

Otvírka celého zájmového území rozšířené části DP Jimlíkov je projektována v severovýchodní části ložiska Mírová přibližně mezi vrcholy č. 18 a 19 dobývacího prostoru Jimlíkov. Zhloubení otvirkového zářezu bude probíhat v návaznosti na těžbu v lomu Jimlíkov I. Těžba kaolinů na ložisku Mírová v prostoru rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov bude probíhat v jednom samostatném lomu, jehož rozsah bude odpovídat tzv. reálné variantě těžby (viz dále). V místě otvírky v severovýchodní části rozšířeného DP Jimlíkov, těžba plynule naváže na dotěžovaný lom Jimlíkov I a využije stávajících lomových komunikací pro dopravu suroviny k úpravě v Božičanech.

V současné době provádí těžební společnost Sedlecký kaolin a.s. aktivní těžbu celkem na sedmi lokalitách na Karlovarsku, z nichž tři by měly být v nejbližších pěti až osmi letech dotěženy. Jedná se o ložisko kaolinu Otovice - Katzenholz, Božičany – Osmosa - jih a především Jimlíkov.

V blízkosti záměru (přílehlé území obcí Nová Role, Božičany a Mírová) nejsou evidovány žádné záměry jiného oznamovatele.

Jedná se především o tyto záměry:

- Rozšíření DP Mírová, dobývání výhradního ložiska kaolinů Božičany – Smolnice – východ
- Rozšíření DP Božičany a dotěžení východní části ložiska kaolinu a bentonitu Božičany - Osmosa – jih
- Stanovení dobývacího prostoru Mírová I pro dobývání výhradního ložiska kaolinů Mírová – Zátíší
- Stanovení dobývacího prostoru Nová Role I a následná těžba výhradního ložiska Jimlíkov – sever

Ke kumulaci dochází z hlediska záboru území, včetně záboru ZPF. Vzhledem k dotěžování jednotlivých lokalit a související sanaci a rekultivaci, však jsou zabírané plochy později opět navraceny jinému využití. V dlouhodobém horizontu dojde k mírnému úbytku plochy ZPF, proto že nevyrovnaná bilance hmot vede nevyhnutelně ke vzniku zbytkových těžebních jam nebo depresí, které nelze využívat zemědělsky. V okolí zájmového území však neleží bonitně nejčinnější půdy. Vytváření terénních nerovností a vodních ploch zároveň zvyšuje biodiverzitu a ekologickou stabilitu území.

Jako významnou lze zmínit skutečnost, že u posuzovaného záměru nebude docházet ke kumulaci vlivů spojených s dopravou na veřejných komunikacích – tedy zejména vlivů na hlukovou situaci a kvalitu ovzduší. Záměr totiž nenavýšuje dopravní intenzity na veřejných komunikacích.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

1) Otvírka a příprava - Vlastní těžbě budou předcházet skrývkové práce, které jsou vždy prováděny po etapách a s dostatečným předstihem před těžbou. Ornice bude shrnuta buldozerem na podélné deponie, ze kterých bude za pomoci rypadel a kloubových dumperů odvážena na místo určení – konečné deponie. Mocnost ostatní skrývky dosahuje na ložisku průměrně 8 m. Vlastní skrývka nadložních zemin bude provedena minimálně ve dvou etážích o mocnosti do 5 metrů. Další těžební řezy (lávky) budou smíšené: na každé etáži o výšce max. 5 m bude probíhat selektivní těžba skrývky (výklizu) i těžba suroviny. Skrývka je v celém prostoru otvírky nad hladinou podzemní vody. Skrývání proto může být prováděno běžnými mechanismy - použit bude buldozer, pásové rypadlo s objemem lžíce 2,6 m³ a potřebný počet dumperů o objemu korby až 16 m³ nebo nákladních terénních automobilů (NA). Skrývka bude umístěna buď na deponii navrženou v severozápadním okraji rozšíření DP Jimlíkov nebo bude podle potřeby využita k rekultivaci stávajících těžebních prostorů.

2) Dobývání - Vlastní těžba ložiska v projektovaném objemu bude fakticky prováděna až tři roky od započetí otvirkových prací. Těžba bude probíhat povrchovým způsobem bez použití trhacích prací. Jednotlivé řezy (lávky) budou mít maximální výšku 5 m. Tato výška může být i nižší s ohledem na úložné poměry a nutnost selektivní těžby. Dle výsledků geologického průzkumu lze očekávat, že těžba bude probíhat na 2 až 4 skrývkových řezech a 3 až 5 těžebních řezech. Při těžbě se počítá s výskytem ložiskových partií, kde bude skrývka těžena společně se surovinou na jednom řezu (smíšený řez). Většinou tak bude praktikována selektivní těžba na smíšených řezech, kde bude probíhat těžba skrývky i těžba suroviny společně s ohledem na rychle se měnící úložné poměry a kvalitativní parametry suroviny tak, jako při těžbě ve stávajícím DP Jimlíkov.

3) Expedice a úprava suroviny - Surovina bude rýpadlem rozrušena a naložena na přistavený nákladní automobil (dumper). Expediční trasa suroviny povede po lomových komunikacích. Vzhledem k plánovanému plynulému přechodu těžby ze sousedního lomu Jimlíkov I nebude zpočátku nutné řešit nové příjezdové dopravní cesty v lomu. Kaolin je dále upravován v plavárně v Božičanech. Součástí záměru není jakákoliv změna technologie či kapacity úpravy.

4) Sanace a rekultivace - Sanace a rekultivace nového lomu v rozšíření DP Jimlíkov bude řešena novým Souhrnným plánem sanace a rekultivace, který bude zpracován pro řízení o rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov. Vzhledem k tomu, že minimálně část skrývek bude ukládána po celou dobu těžby do vnitřních výsypek okolních kaolinových lomů oznamovatele a vzhledem k tomu, že ložisko kaolinu bude vytěženo, vznikne po ukončení těžby poměrně značný deficit hmot. Pokud nebude tento deficit možno nahradit skrývkovými hmotami z dalších lomů, vznikne na lokalitě trvale těžební jáma. Tato jáma bude rekultivována převážně hydricky, tj. zatopením.

Oznamovatel: Sedlecký kaolin a.s.

IČO oznamovatele: 63509911

Sídlo oznamovatele: Božičany 167, 362 25 Božičany

Zpracovatel oznámení: Ing. Daniel Bubák, Ph.D., GET s.r.o., Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2

Záměr „Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová“ naplňuje dikci kategorie I, bod 79 [„Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou navržené povrchové těžby od stanoveného limitu (b). Povrchová těžba nerostných surovin na ploše od stanoveného limitu (a) nebo s kapacitou od stanoveného limitu (b). Těžba rašeliny od stanoveného limitu (c)“], přílohy č. 1 k zákonu EIA, a to jako změna záměru dle § 4 odst. 1 písm. b) zákona EIA.

V souladu s § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IV (dále jen „příslušný úřad“).

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA ministerstvo jako příslušný úřad podle § 21 zákona EIA, na základě § 7 odst. 5 zákona EIA dospělo k závěru, že záměr

„Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová“

může mít významný vliv na životní prostředí a **bude** posuzován podle zákona.

Na základě provedeného zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad k závěru, že dokumentaci dle je nutné zpracovat v rozsahu dle přílohy č. 4 k zákonu EIA s důrazem na následující oblasti:

1. Zpřesnit synergii vlivů posuzovaného záměru s okolními záměry, zejména těmi, které jsou popsány na str. 12 – 14 předloženého oznámení.
2. S ohledem na skutečnost, že okolní záměry jsou provozovány oznamovatelem, upřesnit výhledový harmonogram průběhu a ukončování těžebních prací a navazujícího postupu sanace a rekultivace území dotčeného těžbou na okolních záměrech, v souvislosti s plánovanou realizací posuzovaného záměru.
3. Doplnit, zda bude v rámci plánované těžby kaolínu souběžně realizována i těžba bentonitu, který se dle údajů obsažených v oznámení (Geologická charakteristika širšího okolí, str. 74) v širším okolí ve svrchních partiích nachází v mocnosti 2 – 16 m.
4. Dále je nutné v dokumentaci EIA i jejích přílohách zohlednit a vypořádat všechny relevantní požadavky a připomínky, které jsou uvedeny v níže uvedených doručených vyjádřeních. V této souvislosti je vhodné na úvod dokumentace EIA předřadit kapitolu, kde bude popsáno, jakým způsobem byly jednotlivé připomínky zohledněny či vypořádány.

Dokumentace, po jejím zpracování, bude předložena ministerstvu v tištěné podobě - v počtu 5 ks, a dále 1 ks v elektronické podobě. Následně bude tato dokumentace příslušným úřadem v souladu s § 8 odst. 2 zákona rozeslána dotčeným správním úřadům a územním samosprávným celkům k vyjádření a bude zajištěno její zveřejnění.

Odůvodnění

Ministerstvo životního prostředí obdrželo dne 09.04.2021 od společnosti Sedlecký kaolin a.s., se sídlem Božičany 167, 362 25 Božičany, IČO: 63509911, v řízení zastoupené spol. GET s.r.o., Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2, oznámení záměru „**Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová**“, zpracované dle § 6 zákona EIA s obsahem a v rozsahu dle přílohy č. 3 zákona EIA, spolu se žádostí o zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona EIA.

Dne 21.04.2021 byl proces zjišťovacího řízení převeden k přímému zajištění na Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy IV v Chomutově (dále jen „ministerstvo“ nebo „příslušný úřad“).

Příslušný úřad, po prostudování předloženého materiálu, zahájil dne 03.05.2021 v dané věci, v souladu s ust. § 7 odst. 3 zákona EIA, zjišťovací řízení. Oznámení záměru bylo v souladu s ust. § 16 zákona EIA náležitě zveřejněno a dne 12.05.2021 byla v souladu s ust. § 16 odst. 2 zákona EIA zveřejněna informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet na úřední desce Karlovarského kraje.

Záměr představuje rozšíření těženého dobývacího prostoru (dále jen „DP“) Jimlíkov a provádění hornické činnosti v prostoru tohoto rozšíření. Navrženým rozšířením DP Jimlíkov dojde k zahrnutí části zásob výhradního ložiska kaolinu Mírová do tohoto dobývacího prostoru. Zásoby tohoto ložiska budou pak těženy v rámci samostatné otvírky, navazující na stávající lom Jimlíkov I, která zaujme téměř celý prostor rozšíření DP.

Záměr se nachází v Karlovarském kraji, v katastrálním území obcí Božičany, Mírová a Jimlíkov.

Dle závazného stanoviska Magistrátu města Karlovy Vary, Odboru územního plánování a stavení úřad č.j.: 1215/SÚ/21 ze dne 15.02.2021 je záměr v souladu se ZÚR Karlovarského kraje. Záměr není v rozporu s územními plány dotčených obcí pod podmínkou zohlednění současného způsobu využití (plocha zemědělská) ve způsobu a sanace po ukončení těžby.

Dle závazného stanoviska Krajského úřadu Karlovarského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství č.j.: KK/326/ZZ/21 ze dne 02.02.2021 lze vyloučit významný vliv uvedeného záměru samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

K posuzovanému záměru obdržel pověřený úřad v zákonem stanovené lhůtě 9 vyjádření. Jejich seznam a všechny vznesené námitky a připomínky jsou uvedeny v následující části tohoto stanoviska.

Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

1. Karlovarský kraj, ze dne 07.06.2021
2. Obec Božičany, ze dne 28.05.2021
3. Obec Mírová, ze dne 12.05.2021
4. Město Nová Role, ze dne 11.06.2021
5. Magistrát města Karlovy Vary, Odbor životního prostředí, ze dne 19.05.2021

6. Petr Zikmund, ze dne 29.05.2021
7. Občané obce Božičany, ze dne 31.05.2021
8. Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje, se sídlem v Karlových Varech, ze dne 26.05.2021
9. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 03.06.2021

Shrnutí obdržených připomínek:

- 1. Karlovarský kraj, Ing. Karel Jakobec, uvolněný člen Rady Karlovarského kraje** se záměrem souhlasí a další posuzování záměru dle zákona EIA nepožaduje.
- 2. Obec Božičany** nepožaduje provést posouzení záměru dle zákona EIA. K záměru uvádí:
*„Obec Božičany navrhuje, aby záměr byl schválen, ale důlní činnost byla započata až po ukončení těžby a zahájených rekultivací DP Božičany – Osmosa - jih. Druhá možnost řešení nezvětšování ploch postižených těžbou kaolinu v našem katastrálním území je oddálení otvírky DP Božičany – Smolnice východ. Po schválení hornické činnosti, vytěžení a následné ukončení důlní činnosti v DP Jimlíkov se následně otevře a zahájí těžba ve výše uvedeném prostoru.
 Požadujeme také vypracování studie, ve které budou zahrnuty všechny již otevřené, ale i plánované DP na kaoliny v našem regionu. Součástí studie by měl být harmonogram, ve kterém budou uvedeny plánované otvírky, doba a postup těžby a hlavně odhad, kdy budou jednotlivé DP uzavírány a následně rekultivovány. Z vypracovaného harmonogramu by mělo být zřejmé, jak nové DP budou nahrazovat DP vytěžené, tak aby se nenavýšovala celková plocha otevřených nebo schválených ploch DP. Takto vypracovaná studie bude důležitý dokument pro plánování rozvoje obcí, a hlavně bude sloužit pro lepší informovanost občanů, kteří v nich žijí, nebo se do nich v budoucnu nastěhují.“*
- 3. Obec Mírová** záměrem nesouhlasí. K záměru uvádí:
„Občané obce Mírová nesouhlasí s těžbou ani s rozšiřováním dobývacího prostoru. Obec Mírová je již téměř obklíčena těžbou kaolinu a každé další rozšíření je pro obec velkou zátěží, zejména z pohledu životního prostředí, a hlavně života na venkově. Lidé zde žijí proto, že jsou blíže k přírodě, která se tímto postupně likviduje. Lidé jsou omezováni a ohrožováni prašností, nákladní dopravou a dalšími vlivy jako je hluk, ovzduší. Hodnocení hluku probíhalo nejbližší k obci Mírová a bylo zaměřeno na obyvatele nejvíce exponované obytné zástavby v zájmovém území. V souhrnném závěru hodnocení je konstatováno, že změny imisního a hlukového zatížení v posuzované lokalitě jsou pouze akceptovatelné pro posuzovaný záměr. Rozšíření zároveň zabírá plochy lesa a to na p.p.č. 169 k.ú. Mírová. Tento pozemek je v územním plánu obce zaevidován jako les a díky rozšíření těžby bude celý zlikvidován. V současné době je nutné chránit přírodu pro současnou i budoucí populaci a likvidace lesa vzhledem k plánované těžbě by neměla být prioritou. Dále se rozšíření přiblíží k obci Mírová cca 500 m od severního výběžku, a to je blízko zastavěné zástavbě v obci Mírová. Z hlediska posuzování záboru ZPF vzhledem k velikosti se jedná o vliv nepříznivý. Z hlediska záboru PUPFL je opět vliv hodnocen jako nepříznivý a trvalý, avšak úzce lokální. Dalším negativním hodnocením je vliv na zvláště chráněné druhy živočichů, který je hodnocen ve fázi těžby jako nepříznivý, teprve po fázi sanace a rekultivace nevýznamný až potenciálně příznivý. Na zájmovém území je podle mapování biotopů Natura 2000 zastoupeno navíc několik přírodních biotopů. Občané obce Mírová si nepřejí další rozšiřování dobývacích prostorů směrem k obci a její zástavbě.“
- 4. Město Nová Role** požaduje posouzení záměru dle zákona EIA.

5. Magistrát města Karlovy Vary, Odbor životního prostředí další posuzování záměru dle zákona EIA nepožaduje.

6. Občané obce Božičany ve svém vyjádření uvádějí:

„V záměru u „Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová“ je sice zpracována studie, která zohledňuje vlivy na životní prostředí, tj. prašnost, exhalace, hlučnost, migrace zvěře a živočichů a hnízdění ptactva, bohužel se ale nezaobírá dostatečně celkovým negativním vlivem na životní prostředí všech současných i budoucích DP (Božičany II, Božičany, Božičany – Osmosa - Jih, Mírová, Božičany – Smolnice východ, Jimlíkov, Jimlíkov II a Rozšíření dobývacího prostoru a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová).

Vzhledem ke zhoršení životního prostředí v okolí obcí Božičany, Mírová a Jimlíkov, by bylo vhodné současně otevřené lomy nejprve dotěžit a následně rekultivovat a sanovat. Poté otvírat lomy nové tak, aby hornická činnost byla maximálně ohleduplná k životnímu prostředí a nedotýkala se negativně zdraví obyvatel výše zmíněných obcí. Z hlediska kumulace vlivů, nové dobývací prostory nepropojovat se sousedními starými dobývacími prostory, aby nevznikaly obrovské těžené plochy. Ve skutečnosti potom jednotlivé záměry a jejich posouzení neodpovídá aktuálnímu stavu akumulace vlivů se výrazně zvyšuje.

Společnost Sedlecký kaolín a.s. má v současné době otvírat několik nových dobývacích prostorů. Jak sám uvedl, pro zachování kvality kaolinu pro různá odvětví zpracovatelského průmyslu, je nutné míchání kaolinu z různých ložisek. Těžbu v již otevřených lomech nadále rozšiřuje a rekultivaci stále odsouvá. Například dobývací prostor „Božičany a Božičany II“ měl být kompletně zrekontrolován a asanován již v roce 2016. Místo toho je dál rozšiřován směrem k obci a je vyznačen i na území současné zahrádkářské kolonie. Jeho celková rozloha by měla činit více než 91 ha.

Ve studii „Rozšíření dobývacího prostoru Jimlíkov a pokračování těžby kaolinu na výhradním ložisku Mírová“ není uvedeno, zda se bude také těžit bentonit, který v ostatních dobývacích prostorech společnost Sedlecký kaolín a.s. těží. Je velmi pravděpodobné, že i v této lokalitě se bude bentonit nacházet. Pokud by společnost chtěla toto ložisko vydobýt, není již v záměru uvedeno, kudy bude vedena přeprava vytěženého bentonitu do zpracovatelského závodu, který se nachází v jihozápadní části obce Božičany.

Pokud je nám známo, tak společnost Sedlecký kaolín a.s. již pravděpodobně upustila od záměru přesunout tuto výrobu ke stávajícímu středisku plavírny, které je též umístěno v této obci, v její jihovýchodní části. Přesun zpracovatelského střediska byl zmíněn u záměru OV4130 Rozšíření lomu Osmosa - Jih. Vzniklá plocha po odsunu střediska měla být zalesněna. Namísto toho byla zhotovena mapa, která nadále řeší dopravu materiálu i po ukončení těžby.

V záměru není také zahrnuto zvýšení dopravy z okolních dolů jako je Sedlec, Podlesí.

Již podruhé za krátkou dobu tam došlo k havárii mostu a nákladní auta byla přesměrována na Božičany. Tím vznikl zvýšený provoz po přilehlé komunikaci č. 209 a s tím související hladina hluku v obci.

Není nám známo, jak těžební společnost Sedlecký kaolín a.s. plánuje dotěžit, rekultivovat a asanovat veškeré své dobývací prostory, jak současné, tak budoucí „v plánovaném termínu“, když nenavýšuje kapacity zpracovatelských závodů, používanou těžkou techniku ani počty zaměstnanců. Tato skutečnost byla již připomínkována i při dřívějších otázkách DP obcí Božičany.

Dle zjištěných informací v současné době disponuje asi jen dvěma skrápěcími vozy, které obsluhují celou těžbu na Karlovarsku. Není tedy ani zřejmě v jejich silách pokrýt potřebu všech svých DP. Co se týče důsledného zkrápění veškerých těžných ploch a čištění

komunikací, tak aby nedocházelo ke zvýšené prašnosti, na kterou je dáván velký důraz při posuzování vlivu na životní prostředí a aby byly splněny emisní limity.

Navíc při takto rozsáhlé těžbě dojde k obrovskému úbytku hmoty a je zcela nemožné uvést krajinu do „původní podoby“. Vzhledem k tomu, že společnost Sedlecký kaolin a.s. ve svých záměrech upřednostňuje výhradně rekultivaci formou sukcese, tj. co se uchytí přirozeně samo, a jak i sám podotýká, tato rekultivace trvá výrazně delší dobu než řízená rekultivace, je velmi pravděpodobné, že rozsáhlá území těžby budou navždy poškozena.

Bylo by vhodné s předstihem kolem plánovaného DP Jimlíkov vybudovat ochranné valy, osázet zelení a vzhledem k vykácení velkého množství vzrostlých stromů při rozšiřování předchozích DP, vysázet pás dřevin o doporučené šířce, který zamezí zvýšené větrné erozi. Směrem na Jimlíkov a Mírovou zachovat zeleň a dřeviny v maximálním možném rozsahu tak, aby dopad na životní prostředí v okolí dobývacího prostoru byl minimální.

Obce Božičany, Jimlíkov a Mírová jsou poznamenány starou hlubinnou těžbou. Při skrývce a těžbě dochází k otevírání starých důlních štol, k vyvěrání vody a k propadům svrchní půdy, možné poškození zděných staveb, soukromého i obecního majetku. Těmito jevy se obec Božičany potýká od 50. let minulého století. Žádáme o posouzení i tohoto vlivu, který je beze sporu velmi významným hlediskem."

7. Petr Zikmund ve svém vyjádření uvádí:

„S důrazem poukazují, že studie vlivu na životní prostředí s dopadem na obyvatelstvo, prašnost, exhalace, hlučnost, rozptylové podmínky, migrace zvěře i živočichů a hnízdění ptactva se zabývá pouze rozšířením dobývacího prostoru (dále jen DP) Jimlíkov. Vůbec se nezohledňuje celkový negativní vliv a dopad na životní prostředí se souvisejícím vlivem jak současných DP, tak i budoucích.

Doporučuji již otevřené lomy dotěžit, již vytěžené lomy urychleně rekultivovat a sanovat, a teprve poté otevírat lom nový tak, aby byla návaznost na novou těžbu. Opět poté vytěžený lom rekultivovat a sanovat v návaznosti na novou těžbu a otevírat zase lom nový, a tak dále dokola, aby byla hornická činnost sedleckých maximálně ohleduplná k životnímu prostředí, svému okolí a k životu a zdraví všech obyvatel dotčených obcí. Zmíněný postup při dobývání nerostů by měl být pro Sedlecký kaolin, a.s. závazný. Současný postup při otevírání nových DP, tlačení rekultivací a sanací do neviditelná, je bezohledné ke svému širokému okolí. Např. lom Osmosa měl být kompletně rekultivován a sanován v roce 2016, ale místo toho je dál rozšiřován. DP je vyznačen i přes soukromé pozemky v blízkosti rodinných domů a zahrádkářskou kolonii. Na Báňském úřadě je zmíněný lom označen jako Božičany a Božičany 2 o celkové rozloze cca 76 hektarů

Deponovaná ornice není ochranný val. Doporučuji s předstihem, kolem plánovaného DP Jimlíkov, vybudovat ochranný val, osázet zelení a na vrch valu osadit keře. Podél celého valu vysázet pás dřevin o šířce 6 metrů směrem na Jimlíkov a Mírovou, zachovat zeleň, keře a dřeviny. Nový DP Jimlíkov nepropojovat se sousedícím starým DP. Zmíněným opatřením se omezí hlučnost a prašnost.

Ve studii rozšíření DP Jimlíkov není zmínka o těžbě bentonitu, který v jiných lomech Sedlecký kaolin, a.s. těží. Tím pádem ve zmíněné studii postrádám přepravu vytěženého bentonitu. Kudy bude přeprava vedena do zpracovatelského závodu (Kočkolit)? Navrhuji studii o zmíněné připomínce doplnit, včetně plánovaného množství vytěženého bentonitu.

Veškeré plánované a rozšiřované DP v katastru obce Božičany jsou v rozporu s územním plánem obce. S důrazem žádám, aby na to byl brán zřetel.

Božičany, Jimlíkov a Mírová jsou zasaženy starou hlubinnou těžbou nerostů, sahající až do 16. století. Při skrývce a těžbě dochází k otevírání starých štol, vyvěrání vod ze štol a následně k propadům svrchní půdy, poškození zděných staveb soukromého i obecního majetku. Tím byli, jsou a mohou být lidé dotčeni na svých právech. Těmito negativními jevy

se obec Božičany potýká od padesátých let minulého století. Nikdy se žádná studie tímto nezaobírala. Doporučuji vyhotovit studii, zda vlivem povrchového dobývání nerostů, při kterém dochází k otevírání starých zaplavených hlubinných děl, a u nichž dochází k vyvěrání vod ze štol, má vliv na propady svrchní půdy (eroze) a poškozování staveb (popraskání).

Podotýkám, Sedlecký kaolin, a.s. nemá dostatek techniky a zaměstnanců na skrývání, těžení, rekultivace a sanace všech svých důlních děl současných a budoucích. Proto mám vážné pochybnosti, že veškeré své DP, současné i budoucí, nedokáže v plánovaném termínu vytěžit a řádně rekultivovat a sanovat. Dále podotýkám, že sedlečtí mají jeden provozuschopný kropicí vůz. Ten druhý je zastaralý a pro poruchovost stále mimo provoz. Z toho vyplývá, že u veškerých svých povrchových lomů, současných i budoucích a taktéž komunikací, současných i budoucích, nemohou jedním kropicím vozem snížit prašnost, takže limity prašnosti budou vyšší.

Před zahájením skrývky plánovaného DP Jimlíkov doporučuji v celé lokalitě plánovaného lomu provést podrobný archeologický průzkum. Tím zachránit dědictví původních germánských osídlenců, kteří tuto oblast počali osidlovat ještě před 12. stoletím. Na konci 12. století, dnes oblast dotčená těžbou, patřila k majetku kláštera ve Waldsassenu. Zmíněný klášter se významně podílel na kolonizaci německého obyvatelstva v této oblasti. Poté tento kraj připadl pod panství chodovské a v roce 1678 tyto rozsáhlé pozemky skoupilo loketské panství.

Upozorňuji, že důsledkem důlních děl v minulosti docházelo, a i nadále může docházet, k narušování minerálních pramenů. K jejich výraznému narušení došlo v roce 1995. V té době, po několik měsíců, se denně vyplavilo 26 tun minerálních solí a k trvalému poškození hlavního pramene v Karlových Varech. K tomuto narušování minerálních pramenů dochází už 130 let. Je to jako hra s ruskou ruletou. Bud' se při dobývání nerostů povede nějakou žílu minerálních vod narušit, nebo ne. Je to prostě v rukou osudu. Žádná studie se nikdy touto možností narušení pramenů nezabývala. Proto navrhuji, na možné nebezpečí narušení nějaké žíly minerálních vod, vyhotovit studii.

8. Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje, se sídlem v Karlových Varech konstatuje, že předložený záměr lze pokládat z hlediska ochrany veřejného zdraví za vyhovující a nepovažuje za nutné jej dále posuzovat dle zákona EIA.

9. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem nepožaduje záměr posoudit podle zákona č. 100/2001 Sb.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou v elektronické podobě k dispozici v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí a na stránkách ministerstva (<http://www.mzp.cz/eia>), pod kódem záměru OV4213, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

Vzhledem k tomu, že se v rámci zjišťovacího řízení vyskytly okolnosti, které nasvědčují tomu, že posuzovaný záměr může mít významný negativní vliv na jednotlivé složky životního prostředí a zdraví občanů, dospěl příslušný úřad k závěru, že další posuzování dle zákona je opodstatněné.

Zpracované oznámení nepodalo dostatečně ucelený přehled možných vlivů realizace záměru na životní prostředí a veřejné zdraví. V průběhu zjišťovacího řízení se zejména na základě došlých vyjádření a stanovisek objevily některé skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví mohly indikovat možné zásadní vlivy a zásahy v případě umístění a realizace předmětného záměru v dané lokalitě.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA, dospěl příslušný úřad k závěru, který je uveden v úvodní části tohoto závěru zjišťovacího řízení.

Poučení

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

Ing. Jaroslav VACEK

Ředitel odboru výkonu státní správy IV
podepsáno elektronicky

Dotčené územní samosprávné celky ve smyslu § 16 odst. 2 zákona **neprodleně** zveřejní závěr zjišťovacího řízení na úředních deskách. Doba zveřejnění je podle § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. Zároveň v souladu s tímto ustanovením dotčené územní samosprávné celky vyrozumí elektronickou datovou nebo e-mailovou zprávou (miroslav.votocek@mzp.cz), popř. písemně příslušný úřad o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, česká informační agentura životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru OV4213.

Rozdělovník

Oznamovatel:

1/ Sedlecký kaolin a.s., Božičany 167, 362 25 Božičany

Dotčené územní samosprávné celky:

- 2/ Karlovarský kraj, k rukám hejtmana, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
- 3/ Obec Mírová, k rukám starostky, Mírová 40, 357 35 Mírová
- 4/ Obec Božičany, k rukám starosty, Božičany 96, 362 26 Božičany
- 5/ Městský úřad Nová Role, k rukám starostky, Chodovská 236/6, 362 25 Nová Role

Dotčené správní úřady:

- 6/ Krajský úřad Karlovarského kraje, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary
- 7/ Magistrát města Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
- 8/ KHS Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, Závodní 94, 360 21 Karlovy Vary
- 9/ ČIŽP OI Ústí nad Labem, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem

Zpracovatel oznámení:

10/ Ing. Daniel Bubák, Ph.D., GET s.r.o., Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2