

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 9. 7. 2010

Č.j.: 59964/ENV/10

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 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

Identifikační údaje:

Název: Rozšíření dobývacího prostoru Takonín (70665) a pokračování hornické činnosti na výhradním ložisku stavebního kamene Bílkovice – Takonín (B 3026700)

Kapacita (rozsah) záměru: Rozšíření stávajícího dobývacího prostoru (DP) Takonín, který je součástí výhradního ložiska stavebního kamene (granodioritu) Bílkovice – Takonín, o **14.876 m²**, tj. po rozšíření bude celkový plošný obsah DP Takonín 118.595 m². Oznamovatel deklaroval zachovat v ploše rozšíření DP maximální povolenou výši roční těžby ve stejné úrovni, tzn. 200.000 tun/rok suroviny. **Tento závěr zjišťovacího řízení se však vydává k max. výši 180.000 tun/rok.** Reálně se však bude pohybovat do 100.000 t/rok, což znamená ukončení těžby cca za 12 let.

Charakter záměru:

Rozšíření DP Takonín za účelem využití všech vyhodnocených bilančních zásob ve výhradním ložisku stavebního kamene. Těžbě budou předcházet skrývkové práce, během kterých bude při východní hranici DP vybudován ochranný val pro odclonění obce Bílkovice od lomu (optická, akustická a imisní clona). Těžba bude prováděna výhradně za sucha, stejným způsobem jako v doposud těžené části. V budoucnu se předpokládá zavedení dvoustupňového drcení pomocí mobilních drtících a mobilních třídících zařízení, umístěných přímo v lomu. V rámci rozptylové studie byly hodnoceny čtyři podvarianty úpravy suroviny:

- 2a – těžba v prostoru rozšíření na I. etáži ve výši 100.000 t/rok (průměrná výše těžby), úprava suroviny na dně lomu;
- 2b – těžba v prostoru rozšíření na I. etáži ve výši 200.000 t/rok (maximální výše těžby), úprava suroviny na dně lomu;
- 2c – těžba v prostoru rozšíření na II. etáži ve výši 100.000 t/rok (průměrná výše těžby), úprava suroviny na II. etáži;
- 2d – těžba v prostoru rozšíření na II. etáži ve výši 200 000 t/rok (maximální výše těžby), úprava suroviny na II. etáži.

Reálně se uvažuje pouze s využitím podvariant 2a, 2b.

Umístění: kraj: Středočeský
obec: Bílkovice
k.ú.: Bílkovice

Zahájení: 2010 (předpoklad)

Ukončení: 2018 (předpoklad)

Oznamovatel: CEMEX Sand, s.r.o.
Masarykovo nám. 207, 763 61 Napajedla

Záměr „**Rozšíření dobývacího prostoru Takonín (70665) a pokračování hornické činnosti na výhradním ložisku stavebního kamene Bílkovice – Takonín (B 3026700)**“ naplňuje dikci bodu 2.3 (Těžba ostatních nerostných surovin – nový dobývací prostor; těžba ostatních nerostných surovin nad 1 000 000 tun/rok; těžba rašeliny na ploše 150 ha a více) kategorie I přílohy č. 1 k zákonu 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“) jako změna záměru podle § 4 odst. 1 písm. b) zákona.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda změna záměru bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzována podle zákona. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Rozšíření dobývacího prostoru Takonín (70665) a pokračování hornické činnosti na výhradním ložisku stavebního kamene Bílkovice – Takonín (B 3026700)“

nemá v podvariantě 2a a 2b (úprava suroviny ve dně lomu) a za předpokladu, že výše těžby nepřekročí 180.000 tun/rok a expedice nepřesáhne 170.000 tun/rok, významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

1. Maximální výše těžby nepřekročí 180.000 tun/rok a maximální expedice drceného kameniva nepřesáhne 170.000 tun/rok.
2. Po začátku těžby v rozšířené ploše DP Takonín, resp. při zahájení expedice z plochy rozšíření, provést kontrolní měření hluku v obci Bílkovice, a to na využívané komunikaci směrem na Slověnice. Výsledky autorizovaného měření předat příslušnému orgánu ochrany veřejného zdraví (KHS Středočeského kraje, ÚP Benešov) a seznámit s nimi dotčené obce. V případě potřeby přijmout další technicko-organizační opatření ke snížení hluchnosti.
3. Základním opatřením zmírňující negativní vlivy záměru v době před těžbou, v době těžby a po těžbě bude provedení sanace a rekultivace podle Souhrnného plánu sanace a rekultivace - SPSR (Charouzek, 2009).

4. Před pokračováním těžby v rozšířeném DP zbudovat v rámci skrývkových prací v prostoru východní hranice DP ochranný val, který vizuálně odcloní lom a sníží negativní vlivy související s těžbou (hluk, prach) zejména směrem k obci Bílkovice.
5. Vrstvy zemin (ornice, podorničí, technická skrývka) skrývat z dotčených pozemků vyjmutých ze ZPF jednotlivě. Skryté materiály využít na zbudování (technická skrývka) a ohumusování (podorničí, ornice) ochranného valu nebo v rámci sanace a rekultivace vytěžených partií lomu.
6. V rámci skrývek i těžby monitorovat případné archeologické nálezy, v případě zjištění nálezu zajistit jeho dokumentaci odborným pracovištěm archeologické památkové péče a v dohodě s ním zajistit další postup.
7. Skrývkové práce neprovádět za nepříznivých atmosférických podmínek, které by podporovaly nadměrné prášení (sucho, větrno).
8. O činnostech souvisejících se skrývkou, přemístěním, či jiným využitím, uložením, ochranou a ošetřováním skrývaných kulturních vrstev půdy vést protokol (pracovní deník), v němž budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro posouzení správnosti, úplnosti a účelnosti využívání těchto zemin.
9. Při provádění skrývkových prací, hornické činnosti i v rámci technické rekultivace dodržet veškeré předepsané sklony a ostatní parametry provozních a finálních stěn a svahů.
10. Pro zmírnění dopadů na faunu a flóru provádět skrývkové práce a kácení náletových dřevin v období vegetačního klidu.
11. V rámci biologické rekultivace okamžitě po ukončení terénních prací provést ozelenění (osetí, osázení) valu. Bez tohoto kompenzačního opatření nesmí být těžba v ploše rozšíření dobývacího prostoru prováděna. Při biologických rekultivacích použít sazenice geneticky původních dřevin, tj. pocházejících z místní fytogeografické oblasti, a z důvodu zajištění mozaiky stanovišť tyto nesázet do geometrických sponů.
12. Do Plánu sanace a rekultivace doporučuje zahrnout co nejvyšší diferenciaci biotopů z důvodu podpory biodiverzity zájmové lokality.
13. Technologie na drcení a třídění suroviny umístit výhradně ve dně lomu. Zásadně nesmí být mobilní linka na drcení a třídění suroviny umístěna na těžebních etážích. Realizovat je možné pouze podvarianty 2a a 2b (úprava suroviny ve dně lomu), podvarianty 2c a 2d (umístění technologie na drcení a třídění suroviny na těžební etáži) realizovány být nesmí.
14. V rámci návazných správních řízení provozovatel zařadí, v souladu s § 4 odst. 10 zákona č. 86/2002 Sb, o ochraně ovzduší a jeho prováděcími předpisy, stacionární zdroj znečišťování ovzduší (drtiče suroviny) do příslušné kategorie.
15. Při provozu mobilní drtící a mobilní třídící linky bude z důvodu snížení prašnosti v chodu rosící zařízení. Vyjma dnů s teplotami pod bodem mrazu a za deště bude rosení využíváno celoročně.
16. Za účelem snížení prašnosti provádět kropení ploch v lomu (manipulačních ploch, prašných skládek výrobků, komunikací v lomu) a pravidelně zkrápět a čistit příjezdové komunikace.
17. Pokud budou nákladní automobily expedovat prašný materiál, zejména nejjemnější frakce, budou řádně zaplachtovány.

18. Veškerou techniku udržovat v dobrém technickém stavu. Používat moderní stroje a zařízení s příznivými akustickými charakteristikami a provádět jejich pravidelnou kontrolu z hlediska zvýšené hlučnosti při opotřebení některých součástí. Technika bude průběžně modernizována.
19. Pro provádění trhacích prací velkého rozsahu v prostoru rozšíření DP Takonín zpracovat generální projekt podle nového Plánu otvírky, přípravy a dobývání (POPD). Velikost maximální dílčí nálože i celkové nálože zvolit tak, aby nedošlo k negativním seismickým vlivům na objekty v obcích Bílkovice a Takonín.
20. V rámci trhacích prací budou splněny požadavky ČSN 730040, tj. nebude překročena rychlost kmitání při níž dochází ke vzniku prvých známek škod na stavebních objektech. Zároveň budou splněny hygienické limity vibrací v chráněných vnitřních prostorech staveb dle NV 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
21. Po zahájení clonových odstřelů v ploše rozšíření lomu provést monitoring seismických účinků v obcích Bílkovice a Takonín. Objekty, kde bude prováděno měření rychlosti kmitání, budou určeny společně se zástupcem obce. Dle výsledků monitoringu bude případně upravena maximální velikost náloží.
22. Expediční nákladní automobily nebudou přetěžovány, tj. nebude překračována jejich maximální povolená nosnost. Dodržení povolených nosností nákladních automobilů zaručí splnění hygienických limitů pro vibrace dle NV č. 148/2006 Sb. v chráněných vnitřních prostorech staveb podél využívaných komunikací.
23. Lom nebude provozován ve dnech pracovního klidu a v noční době (22:00 – 6:00 hod.). Hlučné práce v lomu (odstřely aj.) dále nebudou prováděny mezi 6. a 7. hodinou ranní a po 17. hodině večerní a jejich provádění bude organizačně zabezpečeno tak, že v rámci celodenní pracovní doby budou omezeny na kratší časový úsek. Jednotlivé zdroje hluku budou rovnoměrně rozmístěny po těžené ploše lomu.
24. Expedice výrobků bude probíhat pouze v pracovní dny od 7:00 do 15:30 hodin. Expedice může být v pracovní den prodloužena do 18:00 nebo realizována v den pracovního volna (sobota) jen výjimečně, a to po dohodě s dotčenými obcemi na expediční trase.
25. Oznamovatel organizačně, případně smluvně s dopravcem, zajistí, aby expediční trasa suroviny přes obec Chotýšany byla využívána v nejmenší možné míře. Maximální frekvence dopravy bude nejprve dohodnuta s obcí Chotýšany.
26. Pro pokračování těžby a expedice výrobků z lomu bude oznamovatel řešit se správcem komunikace II. třídy (KÚ Středočeského kraje) nápravu nevyhovujícího stavu, tj. nutné rekonstrukce mostků na expedičních trasách, které nevyhovují svou nosností těžkým nákladním automobilům a nákladním automobilům s návěsy.
27. Oznamovatel se bude podílet na zlepšení nevyhovujícího a udržování dobrého technického stavu komunikací III. třídy, které bude využívat k expedici, a to na základě dohody s jejich správci (dotčenými obcemi).
28. Pro zadržení kalných a bahnitých vod, které případně mohou za vydatných dešťů odtékat z nejnižší etáže rozšíření lomu směrem k potoku Chotýšanka, zřídit nad ústím do potoka v jihovýchodní části lomu usazovací jímku, která zajistí v případě přítoku vod s podílem kalu nebo bahna filtraci nerozpuštěných částic.

29. Pro vlastní pokračování hornické činnosti budou identifikovány všechny situace, které mohou být v rámci těžby označeny za havarijní stavy, včetně popisu opatření, která výrazně eliminují vznik těchto situací. V případě nestandardních stavů (havárie) postupovat dle vypracovaného a schváleného havarijního plánu, zejména z hlediska ochrany podzemních a povrchových vod.
30. Hornickou činností nesmí dojít k negativnímu ovlivnění vydatnosti vodních zdrojů, které pro obyvatele Bílkovic představují pouze vlastní studny a vrty. V případě poklesu hladin podzemních vod ve studnách či vrtech v souvislosti s těžbou v dobývacím prostoru Takonín, zajistí provozovatel lomu prohloubení individuálních vodních zdrojů.
31. Místa stání a parkování důlní techniky a dopravních prostředků odběratelů budou zajištěna na zpevněné příjezdové komunikaci nebo na zabezpečených zpevněných plochách a tato místa budou vybavena zařízeními pro záchyt ropných látek (odkapové vany).
32. Všechny mechanismy pracující v těžebně budou udržovány v dokonalém technickém stavu, bude prováděna jejich pravidelná kontrola, především z hlediska možných úkapů ropných látek.
33. V dalším stupni projektové dokumentace specifikovat prostory pro shromažďování nebezpečných odpadů a ostatních látek škodlivých vodám. Tyto budou ukládány pouze ve vybraných a označených prostorách v souladu s příslušnými vodohospodářskými předpisy a předpisy odpadového hospodářství. Zneškodnění těchto odpadů lze realizovat pouze na smluvním základě prostřednictvím akreditované firmy, která doloží, že je schopna zneškodňovat smluvně ošetřené druhy odpadů způsobem, který je v souladu se zvláštními předpisy ochrany životního prostředí.
34. Evidence odpadového hospodářství bude aktualizována podle skutečných objemů jednotlivých druhů odpadů, výhledově vznikajících v rámci pokračující těžby. V dalších stupních projektové dokumentace doložit způsob nakládání s odpady vzniklými v procesu těžby a zpracování suroviny.
35. Pro sanaci a rekultivaci dobývacího prostoru nebudou použity žádné odpady (včetně odpadů z hornické činnosti), které nevzniknou v souvislosti s těžbou.
36. Po ukončení hornické činnosti v DP Takonín bude demontováno a odvezeno veškeré technologické a technické zařízení související s těžbou na ložisku.

Odůvodnění:

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

K oznámení se vyjádřily tyto subjekty (příslušný úřad přihlížel i k vyjádřením, která obdržel po zákonem stanovené lhůtě):

- Středočeský kraj; Obec Bílkovice; Obec Chotýšany; Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství; Městský úřad Vlašim, odbor životního prostředí; Krajská hygienická stanice Středočeského kraje; územní pracoviště Benešov; Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Praha; Obvodní báňský úřad v Kladně; Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy I; Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší; Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod;

Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů; Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany horninového a půdního prostředí; veřejnost v počtu 6 osob.

Středočeský kraj - se záměrem souhlasí a za předpokladu dodržení všech eliminačních opatření uvedených v oznámení nepožaduje další posuzování podle zákona č. 100/2001 Sb.

Obec Bílkovice - se záměrem souhlasí za podmínky zachování stávající maximální povolené výše roční těžby 200.000 tun, realizaci ochranného valu, umístěním mobilních technologických linek na dně lomu a dodržení všech navržených opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě ke kompenzaci nepříznivých vlivů záměru na životní prostředí. Další posuzování záměru nepožaduje.

Připomínky jsou uvedeny jako podmínky závěru zjišťovacího řízení.

Obec Chotýšany – proti záměru nemá námitek, nesouhlasí však s expediční dopravou přes obec Chotýšany, a to z následujících důvodů:

- zatížení obce nákladní dopravou z činnosti subjektů v obci podnikajících je již v současné době neúnosné,
- místní komunikace nemají takové parametry, aby snesly zátěž, jakou zamýšlená nákladní doprava kameniva představuje,
- předmětná komunikace prochází kolem školy a mateřské školky, proto je obava zvýšeného ohrožení bezpečnosti občanů obce,
- komunikace prochází starou zástavbou, proto jsou obavy poškození budov vlivem dopravy.

Požadavek obce je zohledněn v podmínkách závěru zjišťovacího řízení.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - upozorňuje na dodržování platné legislativy dle jednotlivých složkových zákonů.

Požaduje realizovat sanace prostoru po těžbě způsobem popsaném v příloze č. 7 oznámení, tj. v Souhrnném plánu sanace a rekultivace rozšířeného dobývacího prostoru Takonín (70665) na výhradním ložisku stavebního kamene Bílkovice – Takonín (B 3026700), což mj. znamená, že pro sanaci a rekultivaci nebudou použity žádné odpady (včetně odpadů z hornické činnosti), které nevzniknou v souvislosti s těžbou. V navazujících fázích projednávání záměru pouze doporučuje mezi vznikajícími odpady, vedle směsného komunálního odpadu – číslo 20 03 01 uvádět i další odpady ze skupiny 20 – komunální odpady (původce je povinen z komunálního odpadu vytrídit a odděleně shromažďovat využitelné a nebezpečné složky, resp., jestliže na základě písemné smlouvy přistoupí do systému nakládání s komunálním odpadem příslušné obce, je povinen třídit odpady podle tohoto systému).

Požaduje maximálně možné snížení nebo vyloučení vznášení tuhých znečišťujících látek do ovzduší, tj. používat zakrytování, vodní clonu, skrápění, odprašovací či mlžící zařízení. Dále požaduje provádět skrývkové práce pouze v období dostatečné půdní vlhkosti, v době provozu pravidelně čistit příjezdové a manipulační komunikace i pojezdové plochy kamenolomu, za suchého počasí tyto kropit a zaplachtovat nákladní automobily převážející prašný materiál. Z důvodu odclonění obce Bílkovice dále požaduje vybudovat při východní hranici DP ochranný val.

V případě realizace umístění technologie na dně lomu se záměrem souhlasí a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Podmínky vyplývající z vyjádření jsou zahrnuty v závěru zjišťovacího řízení.

Městský úřad Vlašim, odbor životního prostředí - upozorňuje na dodržování platné legislativy. Z důvodu ochrany krajinného rázu požaduje vybudovat ochranný val před započítím těžební činnosti. Ochranný val však nepovažuje za dostatečné opatření proti nadměrné prašnosti a hlučnosti, zejména v obci Bílkovice. Konstatuje, že lom má dostatečný rozsah stávajícího nevytěženého dobývacího prostoru, a to směrem od obce.

Připomínky k ochrannému valu a snížení nadměrné prašnosti a hlučnosti, včetně kontrolního měření hluku v obci Bílkovice, jsou uvedeny jako podmínky závěru zjišťovacího řízení.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje - po vyžádaném doplnění oznámení (protokoly z měření vibrací a hluku s vyhodnocením naměřených hodnot ve vztahu k hygienickým limitům daných nařízením vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací; podmínky budoucího provozu, které zajistí dodržení platné legislativy na úseku ochrany ovzduší a ochrany veřejného zdraví) konstatuje, že oznámení záměru je z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví zpracováno uspokojivým způsobem a předložené podklady poskytují objektivní odborný podklad, na základě kterého KHS může dojít k závěru, že za splnění všech stanovených podmínek by nemělo v budoucnu dojít k negativnímu dopadu vlivu záměru na obyvatele okolních obcí.

Podmínky navržené zpracovatelem oznámení ke snížení vlivů vibrací a hluku jsou zahrnuty v závěru zjišťovacího řízení.

Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Praha - konstatuje nutnost přesné kategorizace zdroje znečišťování ovzduší, tj. vlastního drcení a třídění suroviny dle projektovaného výkonu m³/den, které bude v tomto případě pravděpodobně představovat střední zdroj znečišťování ovzduší. Podmiňuje realizaci záměru pouze ve variantách, které předpokládají umístění technologie zpracování kamene na dně lomu.

Po vyžádaném doplnění oznámení o aktuální fotografie s textovým komentářem stavu dobývacího prostoru, které dokumentují, že inkriminovaný prostor je v současné době dotěžen až na hranici dobývacího prostoru, již nepožaduje podrobnějšího zpracování biologického hodnocení. Do Plánu sanace a rekultivace doporučuje zahrnout co nejvyšší diferenciaci biotopů z důvodu podpory biodiverzity zájmové lokality.

Podmínky vyplývající z vyjádření jsou zahrnuty v závěru zjišťovacího řízení.

Obvodní báňský úřad v Kladně - nemá k oznámení záměru připomínek.

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy I - nemá k předloženému oznámení připomínky a konstatuje, že pro podání návrhu na rozšíření dobývacího prostoru Takonín udělilo předchozí souhlas rozhodnutím č.j.: 500/507/502 36/08 ze dne 7.7.2008, které nabylo právní moci dne 29.7.2008.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší – s záměrem souhlasí za podmínky realizace podvariant, kdy bude úprava suroviny prováděna výhradně ve dně lomu (tzn. podvarianty 2a, 2b). Požaduje minimalizovat prašnost v areálu (celoroční chod rosícího zařízení u drtící a třídící linky, omezení prací v suchých a větrných dnech, zkrápění příjezdových komunikací a ploch v lomu, zaplachtování sypkých materiálů na nákladních automobilech a další).

Připomínky jsou uvedeny jako podmínky závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod - se záměrem souhlasí za předpokladu respektování opatření k odstranění environmentálních rizik při možných haváriích

a nestandardních stavech obsažených v kapitole D.III. a opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na vodní složku životního prostředí podle kapitoly D. IV. a při dodržení platných legislativních předpisů k ochraně vod.

Podmínky vyplývající z vyjádření jsou zahrnuty v závěru zjišťovacího řízení.

Ministerstvo životního prostředí, odbor odpadů - bez připomínek.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany horninového a půdního prostředí - se záměrem souhlasí a nepožaduje jeho další posuzování.

Veřejnost v počtu 6 osob (občané obce Bílkovice a majitelé tamních nemovitostí: Zdeňka Šutková, Jiří Šutka, Iveta Blažková, Pavel Blažek, Jana Srbová, František Srb) - se záměrem zásadně nesouhlasí z důvodu:

- rozšířením dobývacího prostoru se těžba přesune přes horizont, a to na část kopce svažujícího se k obci Bílkovice a obci Takonín, čímž se bude šířit hluk z provozu lomu směrem ke stávající i plánované (projednávaná změna č. 2 Územního plánu obce Bílkovice) zástavbě obcí a bude tak narušena pohoda venkovského bydlení. Upozorňuje, že mapy a snímky použité v oznámení záměru neodpovídají skutečnosti, zástavba v této lokalitě je v současnosti vyšší a vzdálenosti od stávající zástavby jsou tak opticky zkreslené.
- předchozího zkušenosti s těžbou fy CEMEX Sand s.r.o., kdy materiál a pracovní prostor nebyl skrápěn, mlžen ani rosen, a práce probíhaly často do pozdních nočních hodin. Lokalita byla v době provozu ovlivňována nadměrnou hlučností a prašností.
- nedůvěry v ochranný val jako dostatečného řešení, navrženého k odclonění obce Bílkovice od hluku a prachu.
- předpokládaného poklesu ceny nemovitostí a pozemků.
- obav, že hornickou činností dojde k negativnímu ovlivnění vydatnosti vodních zdrojů, které pro obyvatele Bílkovic představují pouze vlastní studny a vrty.
- potenciálního nárůstu dopravy v závislosti na zvýšení objemu těžby, a tím výrazného ovlivnění okolí obce.

Nesouhlas občanů obce Bílkovice není podpořen žádnými věcnými argumenty. Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství vydal dne 8.4.2010 pod č.j. 042894/2010/KUSK doplnění stanoviska (souhlasné stanovisko s podmínkami) dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí k návrhu změny č. 2 územního plánu obce Bílkovice, které se týká komplexního hodnocení vlivu navrhovaných lokalit na životní prostředí (SEA), konkrétně studie vlivů souvisejících s rozšířením plochy pro výrobu v lomu (těžby kamene) - tj. hlukové studie a zhodnocení vlivu vibrací (průjezdy obcí), rozptylové studie, včetně návrhu konkrétních opatření a další. Přiblížení těžby k navrhované smíšené zástavbě bylo ve všech studiích (rozptylové, hlukové, zdravotní rizika) zohledněno. V rámci SEA je možná existence lomu i zástavby. Studie prokazují, že platné limity (hlukové, imisní) budou u stávající i navrhované zástavby dodrženy i při pokračování v těžbě směrem na sever. Rovněž studie krajinného rázu řešila rozšíření lomu vč. stavby ochranného valu i s ohledem na novou zástavbu a tato studie možnost postupu těžby potvrdila. Příslušný správní orgán ochrany přírody, tj. MěÚ Vlašim, OŽP, vydal k umístění a realizaci záměru souhlas dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody, v platném znění. Zásah do krajinného rázu je únosný, „odtěžení kopce“ je irelevantní. Na mapách a snímcích použitých v oznámení záměru dochází oproti skutečnosti opravdu k určitému zkreslení, ale jedná se řádově o metry, což závěr hodnocení neovlivňuje. Dosavadní způsob provozování lomu je pro posuzování záměru

irelevantní, v budoucnu budou technologické linky umístěny výhradně ve dně lomu. Termín „narušení pohody venkovského bydlení“ není legislativně vázán a na porušení faktoru pohody není žádná závazná metodika. Platné limity musí být dodrženy, a to jak pro venkovské, tak městské bydlení. Řešení možného poklesu cen nemovitostí je nad rámec EIA. Dle výsledků dřívějších i současných hydrogeologických průzkumů v lomu není hladina podzemní vody zasažena. Při pokračování těžby se předpokládá jen výskyt malých přítoků podzemní vody. Odvodnění se bude šířit do předpolí kamenolomu v očekávaném rozsahu cca vyšších desítek metrů a postihne území v okolí lomu až po silnici Takonín – Bílkovice. V uvedeném prostoru se nenacházejí žádné jímací objekty podzemní vody, které by mohly být lomem ovlivněny (viz hydrogeologická studie, RNDr. Koroš). Pokud by k takovéto situaci došlo, provozovatel lomu se zavázal na své náklady zajistit prohloubení dotčených individuálních vodních zdrojů (studen). Dopravní situaci podrobně řeší hluková i rozptylová studie (autorizovanou firmou bylo provedeno měření hluku i seismická měření v obcích a sčítání dopravy), která prokazuje, že jde o málo frekventované komunikace a při pokračování v těžbě v souvislosti s expedicí nedojde ani ve variantě maximální možné expedice k překročení platných limitů. K provozu lomu včetně snížení negativních vlivů dopravy je v závěru zjišťovacího řízení stanovena řada relevantních podmínek.

V žádném z obdržných vyjádření od dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů není vysloven nesouhlas s realizací záměru a nebyly vneseny žádné závažné připomínky. Zásadní nesouhlas s realizací záměru zaslalo 6 obyvatel obce Bílkovice. Připomínky veřejnosti byly podrobně vypořádány v tomto závěru zjišťovacího řízení.

Kopie výše uvedených vyjádření jsou k dispozici v elektronické podobě v Informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA, české informační agentury životního prostředí, a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/eia>) pod kódem záměru OV1106, v sekci závěr zjišťovacího řízení.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

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

Ing. Jaroslava HONOVÁ, v.r.
ředitelka odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
(otisk úředního razítka)

Obdrží:

oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky, zpracovatel oznámení