



# Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského

Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov

Tel: 352 350 740

E-mail: [podatelna.sokolov@cbus](mailto:podatelna.sokolov@cbus)

ID: 7nyadvm

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka

V Sokolově

SBS 14666/2021/OBÚ-08

Ing. Ctibor

16.4.2021

## V e ř e j n á   v y h l á š k a

Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského se sídlem v Sokolově (dále jen „OBÚ“) jako orgán místně příslušný podle ustanovení § 38 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, v platném znění, a věcně příslušný podle ustanovení § 10 odst. 1 a § 41 odst. 2 písm. b) téhož zákona, podle § 25 odst. 2 a 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve spojení s § 9b 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, a za použití § 144 odst. 6 správního řádu,

### d o r u č u j e

touto veřejnou vyhláškou rozhodnutí OBÚ č.j. SBS 01755/2021/OBÚ-08 ze dne 16.4.2021 o povolení hornické činnosti v dobývací prostoru Horní Slavkov.

Tato veřejná vyhláška, kterou se rozhodnutí o povolení Hornické činnosti v dobývacím prostoru Horní Slavkov doručuje, je vyvěšena:

- 1) na úřední desce OBÚ, Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov,
- 2) na elektronické úřední desce OBÚ umožňující dálkový přístup na internetových stránkách, adresa (URL) <http://www.cbusbs.cz/index.php/uredni-deska-sokolov.html>,
- 3) na úřední desce Města Horní Slavkov.

Ing. Jiří M a š e k  
předseda úřadu

„otisk razítka“

Příloha veřejné vyhlášky:

- Rozhodnutí OBÚ č.j. SBS 01755/2021/OBÚ-08 ze dne 16.4.2021 o povolení hornické činnosti v stanovení dobývacím prostoru Horní Slavkov.

Vyvěšeno dne: 19.04.2021

Sejmuto dne: 04.05.2021

Razítka a podpis úřední osoby:

Razítka a podpis úřední osob



# OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD PRO ÚZEMÍ KRAJE KARLOVARSKÉHO

Č.j. SBS 01755/2021/OBÚ-08  
Spis. zn. SZ SBS 27380/2020  
V Sokolově dne 16.4.2021

## ROZHODNUTÍ

### **o povolení hornické činnosti - otvírky, přípravy a dobývání výhradního ložiska lithiové rudy v dobývacím prostoru Horní Slavkov**

Na základě výsledku správního řízení vedeného k žádosti organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462, se sídlem Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupené na základě plné moci organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, se sídlem Praha 2 - Vinohrady, Perucká 2540/11a, PSČ 120 00, o povolení hornické činnosti - otvírky, přípravy a dobývání výhradního ložiska podle dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“, Obvodní báňský úřad pro území kraje Karlovarského se sídlem v Sokolově (dále jen „OBÚ“) jako orgán místně příslušný dle ustanovení § 38 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 61/1988 Sb.“), a věcně příslušný

### **I.**

podle ustanovení § 10 odst. 1 zákona č. 61/1988 Sb. a podle ustanovení § 8 odst. 2 vyhlášky č. 104/1988 Sb., ve znění pozdějších předpisů,

## **p o v o l u j e**

za účasti účastníků řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění:

- **SANAKA Industry, a.s.**, IČ: 27569462, Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, která byla v řízení zastoupena na základě plné moci organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, Praha 2 - Vinohrady, Perucká 2540/11a, PSČ 120 00
- **Město Horní Slavkov**, IČ: 00259322, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

**hornickou činnost** - otvírku, přípravu a dobývání v dobývacím prostoru Horní Slavkov pro dobývání výhradního ložiska lithiové rudy Horní Slavkov - odkaliště, číslo ložiska 3268600.

Hornickou činností budou v dobývacím prostoru (dále jen „DP“) zasaženy pozemkové a stavební parcely nebo části pozemkových a stavebních parcel č. 1209/5, 1247, 1248, 1249, 1284/9, 1284/10, 1284/11, 1436/1, 1436/9, 1568 a 1569 v k.ú. 644056 Horní Slavkov, obec 560367 Horní Slavkov, okres CZ0413 Sokolov. Uvedené p.p. jsou ve vlastnictví organizace SANAKA Industry, a.s. a Města Horní Slavkov.

Hornická činnost v dobývacím prostoru Horní Slavkov se povoluje za předpokladu dodržení rozsahu dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“, doplněné a upravené o dále uvedené podmínky:

- 1.** Hranice POPD Horní Slavkov a hranice mezi I. a II etapou těžby budou před zahájením hornické činnosti viditelným způsobem vytýčeny v terénu. Vytýčení hranic POPD bude udržováno po celou dobu hornické činnosti.
- 2.** Těžebními pracemi prováděnými v jižní části I. etapy těžby nesmí dojít k zasažení a porušení zemní hráze, která odděluje I. etapu těžby od II. etapy těžby. Po odkrytí hráze těžebními pracemi budou prováděny kontroly hráze z hlediska její stability a to až do doby její likvidace (odtěžení). Při zjištění projevu nestability budou provedena opatření zajišťující bezpečnost práce a provozu v hranicích dobývacího prostoru Horní Slavkov.
- 3.** Pro likvidaci zemní hráze (odtěžení), která tvoří hranici mezi I. a II. etapou těžby, a která bude likvidována v rámci II. etapy těžby, a pro těžební práce prováděné v místě likvidované hráze, budou stanovena opatření zajišťující bezpečnost práce a provozu.
- 4.** Před zahájením těžebních prací v I. etapě těžby bude provedeno vytýčení a vyznačení bezpečnostního pásma štoly Svatopluk. Pro těžební práce v prostoru bezpečnostního pásma budou stanovena bezpečnostní opatření z hlediska možných negativních vlivů důlního díla na povrch a bude zajištěno dodržování doporučení uvedených v závěru znaleckého posudku Ing. Jiřího Růžičky, CSc. „Posouzení negativních vlivů poddolování na stabilitu povrchu v oblasti DP Horní Slavkov, ložisko č. B 32686000 Horní Slavkov – odkaliště“. Doporučení uvedená v posudku budou zohledňována i v průběhu veškerých těžebních prací v hranicích plánu OPD.
- 5.** Po odtěžení ložiska v prostoru bezpečnostního pásma štoly Svatopluk bude tento prostor označen a zajištěn proti vstupu osob a vjezdu těžebních a dopravních mechanismů.
- 6.** Případné odkrytí štoly Svatopluk těžbou, nebo i jiného nevidovaného starého důlního díla, bude oznámeno organizaci DIAMO, s.p.
- 7.** Činnosti, které budou na území odkaliště a jeho okolí (DP Horní Slavkov) prováděny v souvislosti s povolenou hornickou činností, a kterými by mohla být ovlivněna kvalita a množství vod vypouštěných do podzemí, budou neprodleně ohlášeny organizaci DIAMO, s.p. Organizace DIAMO, s.p. bude též informována o případném zhoršení kvality vod. Změna v kvalitě vod musí být projednána a posouzena z hlediska jejich dopadu na technologii čistírny důlních vod ve správě organizace DIAMO, s.p.
- 8.** V případě, že z prostoru povolené hornické činnosti nebudou důlní vody vypouštěny dle příslušného rozhodnutí do vod podzemích (důlní vody budou jímány a požívány v technologii úpravy) bude projednáno případné ukončení smluvního vztahu uzavřeného pro vypouštění důlních vod mezi organizací DIAMO, s.p. a organizací SANAKA Industry, a.s.

- 9.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, je závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Praha č.j. MZP/2020/710/3036 ze dne 2.10.2020, které bylo v souladu s ust. § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, vydáno k ověření změn záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov - odkaliště“.
- 10.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, je souhlasné závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Praha č.j. MZP/2017/710/360 dne 14.8.2017, které bylo vydáno k záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov - odkaliště“ dle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, s následujícími podmínkami:

**Podmínky pro fázi přípravy**

1. Realizovat záměr ve variantě K v rozsahu dle doplňku k dokumentaci včetně příloh. Z důvodu vyloučení nepřímých vlivů (zejména změny hydrických poměrů) ponechat u všech ploch bez zásahu i dostatečně široké okraje. Jejich šíře bude respektovat návrh přílohy č. 5 (Návrh managementu ochrany zvláště chráněného druhu korálice trojklanné, doc. RNDr. Jana Jersáková, Ph.D., říjen 2015) k dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (GET s.r.o., Ing. Mario Petřů, leden 2016; dále jen „dokumentace“).
2. Preferovat dopravu suroviny ve variantě B (pásový dopravník + železnice). Variantu dopravy A realizovat pouze v případě, že realizaci varianty B nebude možné projednat a zajistit. V případě realizace dopravy ve variantě A navrhnout vedení staveništní komunikace od úpravny uvnitř dobývacího prostoru co nejdále od obytných objektů Ležnická č.p. 749 - 752, s napojením na ulici Ležnická v severovýchodním cípu DP (severně od objektu Ležnická č.p. 952). Veškerou dopravu ve variantě A poté realizovat pouze po této nové staveništní komunikaci a použít nákladní auta s vyšší tonáží s cílem snížit celkovou vyvolanou intenzitu dopravy.
3. Použití dopravy surovin z areálu ve variantě D je možné realizovat pouze v případě, že nebude možné projednat a zajistit odvoz po železnici (varianta B nebo A). Při provozu varianty D použít nákladní auta s vyšší tonáží s cílem snížit celkovou vyvolanou intenzitu dopravy. Před použitím dopravy dle varianty D je investor povinen navrhované trasy a intenzity vyvolané dopravy na nich projednat s místně příslušnou krajskou hygienickou stanicí a dalšími orgány státní správy (Policie České republiky (dále jen „ČR“), příslušný odbor dopravy, atd.).
4. Alespoň 80 % ploch odtěženého prostoru ponechat samovolné sukcesi, bez ohumusování a vysetí travinných společenstev. Výsadba dřevin v těchto plochách není vhodná, kromě funkčních větrolamů, či jiných nutných funkčních výsadeb.
5. Pravomocné rozhodnutí o výjimce z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů rostlin dle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), získat před vydáním povolení ke kácení dřevin a předložit k žádosti o vydání povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les dle § 8 zákona č. 114/1992 Sb.
6. V žádosti o následné rozhodnutí orgánu ochrany přírody a krajiny o výjimce z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů respektovat návrh plnění následujících nápravných a kompenzačních opatření pro tyto zvláště chráněné druhy:

- a. mravenec (*Formica sp.*) – záchranné transfery hnízd nacházejících se v ploše těžby;
  - b. svižníci (*Cicindela sp.*) a majka (*Meloe sp.*) – zachování nebo obnovení alespoň části písčitých území s nezapojenou vegetací v jižní části území. Na vytěžených plochách pak vytvořit vhodná náhradní stanoviště;
  - c. skokan krátkonohý (*Rana lessonae*) – případný odchyt a transfer do náhradních zvodnělých ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části. Při vytváření mokřadu vytvořit plošně rozsáhlý litorál, nesmí se zde vysazovat dravé druhy ryb;
  - d. čolek obecný (*Triturus vulgaris*) – případný odchyt a transfer do náhradních zvodnělých ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části. Při vytváření mokřadu vytvořit plošně rozsáhlý litorál, nesmí se zde vysazovat dravé druhy ryb;
  - e. ještěrka živorodá (*Lacerta viviparia*) – případný odchyt a transfer do náhradních ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části. V případě těžby v jižní části (III. etapa) provést zpětný transfer do již vytěžených částí;
  - f. užovka obojková (*Natrix natrix*) – případný odchyt a transfer do náhradních ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části. V případě těžby v jižní části (III. etapa) provést zpětný transfer do již vytěžených částí;
  - g. zmije obecná (*Vipera berus*) – případný odchyt a transfer do náhradních ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části;
  - h. ůhýk obecný (*Lanius collurio*) – vysázet v okolí záměru či na vytěžených plochách min. 20 trnitých keřů. Keře nesázet v hustém zápoji, ale roztroušeně;
  - i. pěnice vlašská (*Sylvia nisoria*) – vysázet v okolí záměru či na vytěžených plochách min. 20 trnitých keřů. Keře nesázet v hustém zápoji, ale roztroušeně;
  - j. korállice trojklanná (*Corallorhiza trifida*) – po dobu těžby 1. bloku provádět monitoring kvetoucích rostlin v bloku č. 2 a následný sběr vytvořených semen, které ihned vysévat do okolí rostlin v rámci ploch bloku č. 3, které určí příslušný orgán ochrany přírody a krajiny (tj. v rámci ploch bloku č. 3 vyjmutých z těžby – viz varianta K). Transfer může provést např. pracovník ochrany přírody či osoba schválená orgány ochrany přírody;
  - k. plavuň pučivá (*Lycopodium annotinum*) – případný transfer do náhradních ploch v okolí záměru nebo jeho jižní části, dle určení orgánů ochrany přírody.
7. Souhrnný plán sanace a rekultivace předložit Agentuře ochrany přírody a krajiny (dále jen „AOPK“) k odsouhlasení. V rámci sanace a rekultivace navrhnout i průběžné konzultace s odborníky (AOPK).
  8. Umožnit průběžný monitoring cílových skupin organismů, včetně žahadlových blanokřídlých a průběžně hodnotit stav území v průběhu a po ukončení těžby.
  9. Navrhnout vnitroareálovou dopravu tak, aby respektovala plochy v bloku č. 2 a 3, které byly ve variantě K vyjmuty z těžby.
  10. Do projektu monitoringu pro realizaci záměru zahrnout i požadavky na ochranu chráněných druhů živočichů a rostlin včetně stanovení termínů aktualizace provádění biologických průzkumů (první bude provedena před započítím výstavby) zájmového území. Součástí bude i návrh monitoringu po ukončení rekultivace území.
  11. Součástí monitoringu bude i ověření kvality průsakových vod z ponechaných částí bloků č. 2 a 3. V případě, že kvality vody bude umožňovat odvádění těchto vod do obnoveného Slavkovského potoka, následně zrušit odvádění průsakových vod podzemním vrtem přes zatopené důlní prostory dále odvodňovací štolou k čistírně důlních vod spol. DIAMO, s.p. Monitoring hladiny podzemních vod a těžebních prací provádět pod dohledem odborné hydrogeologické organizace.

12. V rámci realizace záměru zrušit zatrubnění Slavkovského potoka a provést jeho revitalizaci do nově vytvořeného údolí. Součástí revitalizace potoka bude i realizace nádrže se stálou hladinou vody a soustava periodických tůní, které budou využívány jak pro potřeby chráněných živočichů a rostlin, tak pro ochranu Horního Slavkova před povodněmi. Technický návrh nádrže musí zohlednit zvýšené splachy z území při požadovaném řešení rekultivace území. Definitivní stupeň ochrany Horního Slavkova před povodněmi stanoví příslušný vodohospodářský orgán. Součástí řešení povrchových vod bude i stávající vodní plocha jižně od areálu a vodní plocha v severním okraji areálu.
13. Kácení dřevin a keřů po obvodu areálu realizovat pouze v nezbytně nutném rozsahu pro příslušnou etapu realizace záměru, aby byla maximálně zajištěna ochrana okolí před prachem a hlukem v období provozu záměru a současně minimalizovány negativní vlivy na krajinný ráz. Případné krajinnotvorné zásahy realizovat až po skončení těžby v rámci sanačních a rekultivačních prací.
14. Realizovat zakrytování pásového dopravníku, u kterého budou použity válečky s tichými ložisky a zakrytování motorového zázemí s pohonnou jednotkou (strojovny). Dále budou zakrytovány prostory, ve kterých bude probíhat zpracování suroviny pro oddělení pískové suroviny a lithné slídy. V areálu dále instalovat zařízení k omezování emisí - odprašovací, mlžící, pěnové či skrápěcí zařízení, atd. pásový dopravník včetně mostní konstrukce povrchově ošetřit barevnými nátěry, které minimalizují jeho negativní vliv na krajinný ráz (v souladu s návrhy v doplňku k dokumentaci).
15. Definitivní návrh umístění technologického zázemí areálu a návrh varianty dopravy surovin ze záměru provést na základě hlukové studie, která potvrdí dodržování požadovaných hygienických limitů hluku pro vybraná řešení. S ohledem na definitivní umístění řešit i barvy fasád objektů a zařízení tak, aby byly minimalizovány negativní dopady na krajinný ráz (v souladu s návrhy v doplňku k dokumentaci).

#### **Podmínky pro fázi výstavby a provozu**

16. Na plochách s výskytem korálic pravidelně likvidovat invazní druhy rostlin, zejména lupiny mnoholisté.
17. V rámci postupu těžby od severu k jihu postupně realizovat opatření na sanaci a rekultivaci území tak, aby mohla co nejdříve probíhat sukcese a aby byly průběžně vytvářeny podmínky pro postupné osídlování území místními významnými druhy blanokřídých.
18. Při provádění skrývky skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodněné schopné zeminy a postarat se o jejich řádné uskladnění pro účely rekultivace.
19. Skrývku provádět etapovitě (například vždy v rozsahu jednorocní těžby) z důvodu snazšího vysídlení živočichů a nižší prašnosti plochy těžby. Období skrývky v jednotlivých územích přizpůsobit požadavkům na ochranu ptáků, chráněných druhů živočichů a rostlin. V případě potřeby provést před realizací skrývky biologický průzkum, který určí vhodný termín pro její realizaci a současně stanoví požadavky pro případnou ochranu živočichů a rostlin.
20. Po zahájení provozu hornické činnosti v DP Horní Slavkov instalovat po dobu 1 měsíce odběrovou nádobu na zachytávání prašného spadu u nejvíce exponované zástavby Horní Slavkov č. p. 749 - 752, srovnávací odběrovou nádobu instalovat do lokality s vyloučenou expozicí prašným spadem z těžebny. Odebrané vzorky analyzovat za účelem zjištění obsahu radionuklidů vázaných na prachové částice.

Výsledky analýz předložit k vyhodnocení Státnímu úřadu pro jadernou bezpečnost (dále jen „SÚJB“).

21. K vyhodnocení expozic pracovníků úpravny provést dozimetrické měření objemových aktivit radonu na pracovišti a příp. i odhad ročních osobních dávek pracovníků za kalendářní rok. Toto měření provádět v pobytových (pracovních) místnostech objektů areálu úpravny bezprostředně po jejich dokončení před navezením suroviny a zahájením provozu technologie, z důvodu zjištění tzv. nulového stavu, resp. odlišení příspěvků z úpravy suroviny. Další měření pak provést v rámci zkušebního provozu, příp. po dosažení plného provozu úpravny. Získané hodnoty předložit k vyhodnocení SÚJB. Na základě výsledků měření bude stanoven další postup, příp. přijata opatření k prevenci a ochraně zdraví pracovníků.
22. Pískovou část produkce, která bude nabízena jako stavební materiál, podrobit pravidelnému měření z hlediska dodržení mezních hodnot obsahu radia. Pravidelnost kontrol určit dle doporučení SÚJB a v závislosti na zařazení zpracovatele mezi výrobce stavebních materiálů a hmot, resp. dle specifikace výrobku uváděného na trh.
23. Do 2 měsíců po zahájení pravidelného provozu záměru provést kontrolní měření hluku v chráněném venkovním prostoru staveb Kounice č. p. 771 a 777 a Ležnická č. p. 749 a 752 (v případě realizace varianty dopravy A), resp. Kounice 776 (v případě realizace varianty dopravy B). Výsledky měření projednat s příslušnou hygienickou stanicí a případně neprodleně realizovat potřebná protihluková opatření pro splnění hygienických limitů. Kontrolní měření provést pro všechny v rámci provozu použité varianty dopravy surovin z areálu záměru u obytných objektů, kde by mohlo dojít k překročení limitní hodnoty vlivem příspěvku dopravy související se záměrem.
24. Skladovací prostory suroviny a produktů přednostně řešit jako uzavřené, venkovní skládky umísťovat na závětrnou stranu nebo je chránit zástěnami, veškerý deponovaný materiál chránit před odnosem větrem a deštěm.
25. V předstihu před zahájením těžby v rámci III. etapy, tzn. bloku č. 3, realizovat při jihozápadním a jižním okraji DP pozorovací vrty. V těchto vrtech průběžně monitorovat hladinu podzemní vody ve vztahu ke stávající vodní ploše jižně od záměru. Četnost monitoringu stanovit po dohodě s příslušným vodoprávním úřadem a AOPK a následně jim předávat výsledky měření. V případě významnějšího ohrožení řešit stabilizaci této vodní plochy dle požadavku příslušného vodoprávního úřadu a AOPK.
26. V průběhu těžby bloku č. 1 a 2 za souhlasu obvodního báňského úřadu občasně obnažovat písciny v ploše bloku č. 3, a to nejlépe v místech a způsobem navrženým na základě konzultace s AOPK.
27. Při vytváření písčitých dun a míst s obnaženým pískovým či jílovým povrchem za účelem vytvoření budoucího biotopu pro zjištěné zvláště chráněné druhy dle požadavků orgánů ochrany přírody, zohlednit problematiku nestability a eroze těchto nezpevněných materiálů a řešit tyto plochy nejlépe jako hlubší písková a jílová tělesa zadržovaná v terénní jámě (např. na způsob pískových dun na golfových hřištích), která je chrání před odnosem.
28. Po celou dobu provozu záměru důsledně dodržovat opatření proti emisím prachu ze staveniště:
  - a. V případě povětrnostních podmínek s vyšší pravděpodobností prašnosti (sucho, větrno) provádět kropení odkrytých ploch, vnitroareálových komunikací a zpevněných ploch, případně v prostoru vlastní těžby instalovat mlžící či skrápěcí zařízení. V případě vysoké prašnosti práce přerušit.

- b. Zajistit očistu vozidel a mechanismů před výjezdem na veřejné komunikace, případné znečištění veřejných komunikací neprodleně odstranit.
  - c. Zaplachtovat automobily, které budou odvážet surovinu s frakcí menší než 4 mm.
29. V celém prostoru areálu těžebny zakázat mytí strojů a motorových vozidel a jejich součástí. Tyto práce lze provádět pouze v místech k tomu určených, která budou zabezpečena proti možné kontaminaci okolí před splachovými vodami.

#### **Podmínky pro fázi ukončení provozu**

30. Po vyhodnocení výsledků monitoringu kvality průsakových vod z ponechaných částí bloku č. 2 a 3 rozhodnout o nakládání s těmito vodami. Přednostně navrhnout jejich vypouštění do revitalizovaného Slavkovského potoka. Pouze v případě nevyhovující kvality těchto vod, kterou nebude možno pročistit přírodními opatřeními, budou tyto průsakové vody dále odváděny do stávajícího odvodňovacího systému – podzemním vrtem přes zatopené důlní prostory dále odvodňovací štolou k čistírně důlních vod spol. DIAMO, s.p.
31. Po odtěžení suroviny na bázi terénu, resp. před zahájením sanačních a rekultivačních prací provést terénní průzkum lokality s přizváním AOPK. Na základě zjištění a příp. doporučení tohoto orgánu provést případnou aktualizaci Souhrnného plánu sanace a rekultivace a dále postupovat ve spolupráci s tímto orgánem.
32. Provádět průběžný monitoring průběhu rekultivace, zejména v průběhu modelace terénu a navázení písčitého substrátu. Monitoring provádět ve spolupráci s orgány ochrany přírody a příp. vědeckými odborníky specializujícími se na přírodní rekultivaci antropogenních stanovišť.
33. Po dokončení rekultivačních prací zjistit míru zanesení vodních nádrží splaveninami, v případě naplavení splavenin nad projektovanou úroveň provést odstranění sedimentů ze dna vodních ploch.
- 11.** Negativní účinky a vlivy z provádění těžby zhoršující kvalitu životního prostředí nad přípustnou míru a míru neuvedenou v EIA se nesmí projevit mimo hranice vymezené lokality, tzn. mimo hranice pozemků dotčených záměrem“.
- 12.** V průběhu celého provozu hornické činnosti provádět měření prašnosti u lokalit čp. 749 – 752 a čp. 772, provádění průběžného hodnocení množství radionuklidů vázaných na prachové částice a měření hluku u budov dotčených dopravou jinou variantou než B.“
- 13.** Po dobu prováděné hornické činnosti bude v řádně stavebnětechnickém stavu udržováno těleso hráze vodní nádrže na pozemku p.č. 1284/10 a zařízení s hrází a odtokem vod z ní související. Před ukončením hornické činnosti a před případným vypouštěním průsakových vod z ponechaných částí bloku č. 2 a 3 a srážkových vod z dobývacího prostoru do revitalizovaného Slavkovského potoka bude proveden rozbor toxicity usazenin z předmětné vodní nádrže a dle výsledků bude postupováno dle zákona o vodách, o odpadech popř. dalších.
- 14.** V průběhu povolené hornické činnosti bude zajištěno plnění stanoviska Státního úřadu pro jadernou bezpečnost vydané k povolení hornické činnosti na výhradním ložisku Horní Slavkov – odkaliště v rámci stanoveného dobývacího prostoru dne 5.5.2017 pod č.j. SÚJB/RCKA/8267/2017.
- 15.** Organizace vypracuje projekt technických prací, kterým budou specifikovány práce uvedené v dokumentaci „Návrh – projekt úpravy přeložky vodního toku“, která byla Lesům ČR, s.p., ST – oblast povodí Ohře, Teplice doručena dne 8.6.2020. V projektu, který



bude k odsouhlasení předložen Lesům ČR, s.p., ST – oblast povodí Ohře, Teplice budou upřesněny práce potřebné pro zajištění funkčnosti přeložky vodního toku (p.p.č. 4324/5 v k.ú. Horní Slavkov) k zamezení přítokům povrchové vody do odvodňovacího příkopu a dále do prostoru plánované těžby v průběhu provádění hornické činnosti.

**16.** Případný odvoz vytěžené suroviny z prostoru povolené hornické činnosti a stanoveného dobývacího prostoru po silnicích II a III. třídy v majetku Karlovarského kraje může být prováděn pouze za předpokladu dodržení zákona č. 13/1997 Sb., v platném znění a musí být projednán s Krajskou správou a údržbou silnic Karlovarského kraje.

**17.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, závazné stanovisko Krajského úřadu Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství, č.j. KK/1139/ZZ/20 ze dne 15.6.2020, kterým se podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší, souhlasí s umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší „Hornická činnost na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov - odkaliště“ za podmínek:

1. Organizace je povinna v rámci stavby provést veškerá technická a provozní opatření ke snižování emisí TZL a resuspenze prachu navržená pro fázi provádění stavby v POPD Horní Slavkov na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov - odkaliště (GET, 10/2019).
  - ve výrobních objektech budou nainstalována zařízení k omezování emisí TZL (odprašovací, mlžící, skrápěcí či pěnové zařízení)
  - venkovní skládky budou zabezpečeny proti sekundární prašnosti - budou ohrazeny, případně budou chráněny zástěnami či protiprašnou stěnou
  - během provádění hornické činnosti:
    - bude prováděna očista vozidel před výjezdem na veřejné komunikace
    - případné znečištění komunikací veřejných komunikací provozovatel neprodleně odstraní
    - nákladní automobily odvázející sypké a prašné materiály budou zaplachtovány
    - nákladní automobily se budou v areálu a v blízkosti obytné zástavby pohybovat sníženou rychlostí
    - v případě zhoršených povětrnostních podmínek (sucho, větrno) bude prováděno kropení vnitroareálových komunikací, zpevněných a manipulačních ploch.
2. Před zahájením provozu zdrojů je jejich provozovatel povinen disponovat pravomocným rozhodnutím krajského úřadu o povolení provozu podle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Bez tohoto povolení nemohou být zdroje provozovány, a to ani ve zkušebním provozu. Součástí žádosti o povolení provozu bude návrh provozního řádu, do kterého budou zapracována podrobná technickoorganizační opatření ke snižování emisí TZL a resuspenze prachu.

**18.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les - pracoviště Karlovy Vary. Závazným stanoviskem č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020 se dává souhlas se záměrem povolení hornické činnosti za podmínek:

1. Souhlas je udělen pro schválený rozsah těžby a činnosti s ní související, která byla prověřena s kladným výsledkem procesu EIA, tedy posouzené výsledné kompromisní varianty K s redukováným rozsahem těžby v blocích č. 2 a č. 3 (v EIA

- označovaných jako 2r a 3r), který je podrobně zpracován v předloženém POPD a PSaR.
2. Stavby, které jsou součástí záměru, budou umístěny a realizovány v souladu s předloženými dokumentacemi staveb. Případné změny musí být předem odsouhlaseny Agenturou.
  3. Musí být splněny závazné podmínky závazného stanoviska Agentury k části stavby areálu separační linky pod názvem SANAKA Industry, a.s. Separální linka Horní Slavkov“ vydané Agenturou pod č.j. SR/0160/SL/2015 – 26 ze dne 28.5.2019.
  4. Kácení dřevin a keřů po obvodu areálu realizovat pouze v nezbytně nutném rozsahu pro příslušnou realizaci záměru.
  5. V předstihu před zahájením těžby v rámci III. etapy, tzn. bloku č. 3, realizovat při jihozápadním a jižním okraji DP pozorovací vrty. V těchto vrtech průběžně monitorovat hladinu podzemní vody ve vztahu ke stávající vodní ploše jižně od záměru. Výsledky monitoringu stavu hladiny podzemní vody ve vztahu k existující vodní ploše jižně od záměru těžby a plochám a vyjmutých z těžby budou Agentuře poskytnuty. V případě vážného ohrožení existence současné vodní plochy jižně od DP Horní Slavkov, řešit stabilizaci této vodní plochy dle požadavku příslušného vodoprávního úřadu a AOPK.
- 19.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, závazné stanovisko MěÚ Sokolov, Odbor stavební a územního plánování, č.j. MUSO/39272/2020/OSÚP/PESO ze dne 26.5.2020. V závazném stanovisku se konstatuje, že záměr, hornická činnost, je v souladu s Územním plánem Horní Slavkov, a tudíž je přípustný. Pro jeho realizaci není nutné stanovovat podmínky.
- 20.** Pro těžební prostor bude vypracován havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění. Tento plán bude předložen k vyjádření Povodí Ohře, státní podnik, závodu Karlovy Vary, Horova 12, 360 01 Karlovy Vary. Poté bude plán schválen příslušným vodoprávním úřadem.
- 21.** Při hornické činnosti a činnosti s ní související bude zabezpečeno důsledné dodržování ochranných opatření proti znečištění povrchových a podzemních vod.
- 22.** Před zahájením hydrické rekultivace bude upřesněn její rozsah a to v návaznosti na bilanci vodních zdrojů v dané lokalitě a na aktuální vývoj klimatu.

Platnost této části výroku rozhodnutí o povolení hornické činnosti dle dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“ se stanovuje do doby vydobyetí zásob v hranicích plánu OPD.

## II.

podle ustanovení § 37a odst. 4 písm. a) zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, v platném znění,

### **v y d á v á s o u h l a s**

organizaci **SANAKA Industry, a.s.**, IČ: 27569462, se sídlem Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, která byla v řízení zastoupena na základě plné moci organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, se sídlem Praha 2 – Vinohrady, Perucká 2540/11a, PSČ 120 00, s tvorbou rezerv peněžních prostředků k zajištění sanací a rekultivací pozemků dotčených těžbou výhradního

ložiska lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště, číslo ložiska 3268600 v dobývacím prostoru Horní Slavkov za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Způsob tvorby zákonných finančních rezerv na sanaci a rekultivaci ploch dotčených těžbou v dobývacím prostoru Horní Slavkov bude zajištěn v souladu s dokumentací z června 2020 „POPD Horní Slavkov“ a pro výpočet výše tvorby zákonných rezerv bude použit koeficient měrného zatížení ve výši 3,38 Kč na 1 tunu vytěžené suroviny.
2. V souladu s ustanovením § 37a odst. 2 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění, musí výše vytvořené rezervy peněžních prostředků odpovídat potřebám sanace a rekultivace pozemků dotčených těžbou. Z těchto důvodů bude organizace přehodnocovat dostatečnost výše vytvořené rezervy peněžních prostředků, a to s ohledem na cenový vývoj sanačních a rekultivačních prací, na skutečný rozsah hornické činnosti a na stav pozemků dotčených těžbou v dobývacím prostoru Horní Slavkov. Přehodnocení dostatečnosti výše vytvořené rezervy peněžních prostředků bude prováděno ve lhůtách maximálně 3 let. První přehodnocení bude provedeno nejpozději do tří let od data zahájení hornické činnosti. Pro odborné stanovování nákladů na jednotlivé druhy rekultivace budou použity aktuální údaje s očekávaným inflačním vlivem v dalším období. Případná změna výše tvorby rezervy peněžních prostředků bude předkládána na OBÚ se žádostí o vydání souhlasu.
3. Každoročně, nejpozději do 31.3. kalendářního roku, bude organizace předkládat na OBÚ souhrnnou zprávu - písemné vyhodnocení sanací a rekultivací provedených v daném roce ve věcném a finančním plnění. Vyhodnocení bude dále obsahovat přehled ploch nově předaných k rekultivaci, přehled ploch s ukončenou rekultivací v roce a přehled o tvorbě, čerpání a zůstatku stavu rezervy peněžních prostředků v daném roce v členění prostředků uložených na zvláštním vázaném účtu nebo umístěných do jiných aktiv v souladu s právními předpisy. Součástí zprávy bude aktualizovaná mapová dokumentace v členění dle stavu rozpracovanosti a druhu rekultivace, včetně tabulkového členění těchto ploch.

### **Odůvodnění:**

Správní řízení o žádosti ve věci povolení hornické činnosti – otvírky, přípravy a dobývání podle dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“ (dále jen „POPD“), které je řízení navazující na posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bylo zahájeno dne 17.7.2020 na základě žádosti organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462, se sídlem Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupené na základě plné moci organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, se sídlem Praha 2 – Vinohrady, Perucká 2540/11a, PSČ 120 00. Žádost o povolení hornické činnosti je na OBÚ evidována pod č.j. SBS 27380/2020/OBÚ-08. Oznámení o zahájení správního řízení bylo doručeno v souladu s ustanovením § 9b odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění, veřejnou vyhláškou č.j. SBS 30254/2020/OBÚ-08 ze dne 31.8.2020. Veřejná vyhláška s informací o zahájení řízení a o uvedené věci byla vyvěšena: 1) na úřední desce OBÚ, 2) na elektronické úřední desce OBÚ umožňující dálkový přístup na internetových stránkách, 3) na úřední desce Městského úřadu Horní Slavkov po dobu 30 dnů. Ústní jednání k dané věci bylo nařízeno písemností č.j. SBS 39165/2020/OBÚ-08 ze dne 9.10.2020 na den 2.11.2020. S ohledem na vývoj šíření nemoci COVID-19 bylo řízení písemností č.j. SBS 41444/2020/OBÚ-08 ze dne 26.10.2020 odročeno na neurčito. Písemností OBÚ č.j.

SBS 47472/2020/OBÚ-08 ze dne 9.12.2020 bylo ústní jednání opětovně nařízeno na den 21.12.2020 a písemností č.j. SBS 48730/2020/OBÚ-08 ze dne 17.12.2020 bylo s ohledem na vývoj nemoci COVID-19 upřesněno místo ústního jednání. Písemnosti, kterými bylo ústní jednání spojené s místním šetřením nařízeno a upřesněno, byly účastníkům řízení a dotčeným orgánům doručeny do datových schránek ve lhůtě stanovené ust. § 18 odst. 3 zákona č. 61/1988 Sb., v platném znění.

Žádost o povolení hornické činnosti dle POPD byla zpracována a podána s odkazem na ust. § 10 odst. 1 zákona č. 61/1988 Sb., v platném znění, v souladu s ust. § 17 odst. 1 zákona č. 61/1988 Sb., v platném znění, a v souladu s vyhláškou č. 104/1988 Sb., v platném znění.

Se žádostí o povolení hornické činnosti bylo mimo jiné předloženo:

Závodním lomu schválený POPD, který řeší hornickou činnost, dobývání výhradního ložiska lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště, číslo ložiska 3268600 (ochrana ložiska lithiové rudy proti znemožnění nebo ztížení dobývání je zajištěna chráněným ložiskovým územím Krásno) v dobývacím prostoru Horní Slavkov. Dobývací prostor Horní Slavkov (dále jen „DP“), jehož stanovením vzniklo organizaci SANAKA Industry, a.s. oprávnění k dobývání ložiska, byl stanoven pravomocným rozhodnutím OBÚ č.j. SBS 03460/2018/OBÚ-08 ze dne 30.7.2018. Hornickou činností budou v DP zasaženy pozemkové a stavební parcely nebo části pozemkových a stavebních parcel č. 1209/5, 1247, 1248, 1249, 1284/9, 1284/10, 1284/11, 1436/1, 1436/9, 1568 a 1569 v k.ú. 644056 Horní Slavkov, obec 560367 Horní Slavkov, okres CZ0413 Sokolov. Uvedené p.p. jsou ve vlastnictví organizace SANAKA Industry, a.s. a Města Horní Slavkov. POPD obsahuje náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy a řeší způsob dobývání suroviny. V POPD je dále uveden způsob následné úpravy a zušlechťování vydobyté suroviny prováděné v souvislosti s jejím dobýváním, způsob sanace a rekultivace pozemků dotčených dobýváním, jsou vyčísleny předpokládané náklady na sanaci a rekultivaci pozemků dotčených těžbou a navržena výše tvorby peněžních prostředků k zajištění sanací a rekultivací pozemků dotčených těžbou. K následné úpravě a zušlechťování vydobyté suroviny prováděné v souvislosti s jejím dobýváním (separace lithné slídy od pískové suroviny), která bude prováděna na separační lince umístěné a vybudované v DP se uvádí, že výstavba separační linky (objekt vstupního podavače, hala úpravny a sklad koncentrátu, nádrž na technologickou vodu a čerpací stanici provozní vody) není předmětem řízení povolení hornické činnosti a její výstavba podléhá samostatnému stavebnímu řízení. Předmětem řízení nejsou ani ostatní objekty související s hornickou činností a úpravou suroviny (přístupové cesty do areálu úpravny, dopravník pro odvoz upravené suroviny, administrativní a sociální zázemí lomu). Povolení výstavby těchto objektů je v kompetenci příslušného stavebního úřadu.

Doklady o ložisku, o stanovení chráněného ložiskového území, o stanovení DP

Doklady o těžební a projektové organizaci

Doklady o pozemcích a vlastnických vztazích

Plán sanace a rekultivace pozemků dotčených dobýváním byl pod názvem „Horní Slavkov, těžba na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště“ zpracován organizací GET s.r.o. v říjnu 2019. Uvedený plán sanace a rekultivace byl projednán a schválen Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les, závazné stanovisko č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020 a dne 2.9.2020 byl odsouhlasen Krajským úřadem Karlovarského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství, vyjádření zn. KK/4126/ZZ/20. Plán sanace vychází ze souhrnného plánu sanace a rekultivace „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ ze srpna 2017, který byl projednán v řízení Ministerstva životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované

prevence, Praha, ve kterém byly posuzovány vlivy záměru ve věci stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následné hornické činnosti na ložisku Horní Slavkov – odkaliště. Souhrnný plán sanace a rekultivace byl též podkladem k řízení OBÚ o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov.

#### Závěrečná zpráva, výpočet stability svahu

Znalecký posudek Ing. Jiřího Růžičky, CSc. „Posouzení negativních vlivů poddolování na stabilitu povrchu v oblasti DP Horní Slavkov, ložisko č. B 32686000 Horní Slavkov – odkaliště“

#### Doklady o projednání střetů zájmů:

- **Město Horní Slavkov**, vyjádření č.j. 2864/2015/HS/OKST-35 ze dne 9.6.2020, kterým se sděluje, že město Horní Slavkov k řízení o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov vydalo stanovisko č.j. 2684/2015/HS/OKST ze dne 16.10.2017 a toto stanovisko platí i pro řízení o povolení hornické činnosti v dobývacím prostoru Horní Slavkov. Ve stanovisku jsou uplatňovány připomínky k podmínkám stanovených do závazného stanoviska MŽP č.j. MZP/2017/710/360 týkající se dopravních variant vytěžené suroviny, prašnosti a hluku vznikajícímu při hornické činnosti a těžbě a ochrany památek.

*Závazné stanovisko MZP/2017/710/360 bylo zapracováno, s odkazem na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, do I. výrokové části tohoto rozhodnutí jako podmínka č. 10. (dále jen „Podmínka č. ...“).*

Dále jsou uplatněny tyto podmínky:

1. Negativní účinky a vlivy z provádění těžby zhoršující kvalitu životního prostředí nad přípustnou míru a míru neuvedenou v EIA se nesmí projevit mimo hranice vymezené lokality, tzn. mimo hranice pozemků dotčených záměrem.

*Podmínka č. 11.*

2. V dalším stupni povolení dělit činnost na etapy dle morfologie terénu s cílem postupné rekultivace území, tzn. teprve po ukončení předchozí etapy rekultivací je možno pokračovat v dalším otevření ložiska.

*Pozemky dotčené dobýváním ložiska budou rekultivovány dle schváleného plánu SaR, který vychází ze souhrnného plánu SaR. Plán SaR, který je součástí žádosti o povolení hornické činnosti, je zapracován do plánu OPD, dle kterého je hornická činnost povolena. Souhrnný plán SaR byl, za účasti města Horní Slavkov, projednán při posouzení vlivů záměru na životní prostředí, EIA. Výsledkem posouzení vlivů záměru na životní prostředí je závazné stanovisko MŽP č.j. MZP/2017/710/360, které obsahuje i podmínky pro rozsah a způsob sanace a rekultivace. Závazné stanovisko MŽP bylo v souladu s ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zapracováno do výrokové části tohoto rozhodnutí jako podmínka č. 10. Vzhledem k uvedenému nebyla výše uvedená podmínka zohledněna ve výrokové části rozhodnutí. K uvedenému vypořádání se dále doplňuje, že část podmínky, kterou se ukládá, že otevřít další části ložiska lze až po ukončení předchozí etapy rekultivací, je v rozporu s projednaným a posouzeným záměrem EIA a schválným plánem sanace a rekultivace. Její zezávaznění by ohrozilo podnikatelský záměr (dlouhodobé přerušování povolené hornické činnosti) a mohlo by dojít k zamezení vydobytí ložiska v rozsahu stanoveném ust. § 30 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění (sanace a rekultivace není z časového hlediska jednorázovou záležitostí, ale je procesem, který je prováděn v průběhu několika let). Na základě uvedeného nebyla tato část podmínky ve výroku rozhodnutí zohledněna.*

3. V průběhu celého provozu hornické činnosti provádět měření prašnosti u lokalit čp. 749 – 752 a čp. 772, provádění průběžného hodnocení množství radionuklidů vázaných na prachové částice a měření hluku u budov dotčených dopravou jinou variantou než B.

*Podmínka č. 12. Povinnost stanovená organizací v závazném stanovisku MŽP č.j. MZP/2020/710/3036 ze dne 2.10.2020, podmínky pro fázi výstavby a provozu č. 20, 23 a 28, byla touto podmínkou rozšířena z hlediska doby jejího plnění, a to na celou dobu trvání hornické činnosti.*

4. Umělá vodní nádrž na p.p.č. 1284/10, hráz na p.p.č. 1484/11 a manipulační plocha na p.p.č. 1284/9 vše v k.ú. Horní Slavkov je ve vlastnictví města. Jedná se o vodohospodářskou stavbu zřízenou kolem roku 1968, jako dočišťovací nádrž drenážních vod jímaných pod plochou odkaliště, tyto vody dále pokračují hlubinným vrtem, kterým jsou vypouštěny do podzemních důlních vod, které jsou dále čištěny v DČV. Přebytkové vody z nádrže dále pokračují zatrubněným přepadem směrem k ul. Smetanova do zřejmě původního koryta Slavkovského potoka. Jednoznačně tedy toto komplexní vodní dílo slouží pro celou lokalitu odkaliště/dobývacího prostoru. Je patrné, že zahájením prací v dobývacím prostoru tato funkce již nebude plněna, a proto je nutné zajistit:

- a) Po celou dobu dobývání musí být zajištěn případný odtok vod z dobývacího prostoru takovým způsobem, aby nedošlo k porušení funkce bezpečného odvodu povrchových a důlních vod do obydlené části města. V návaznosti na toto je nutno navrhnout a na náklady držitele povolení k dobývání provést takovou průtočnost koryta, která zajistí kapacitu odvodu vod v zastavěné části ul. Smetanova i s možností průtoku při jarním tání nebo při vydatných deštích (koryto má nyní velmi mělký profil). Do tohoto koryta dále přicházejí vody z retenční nádrže na p.p.č. 1086/2, korytem na p.p.č. 1209/9, tato funkce také nesmí být omezena tak, aby nedošlo k negativním důsledkům pro zastavěnou část města popř. na vlastnictví jiných osob. *K uvedenému se sděluje, že předmětná vodohospodářská stavba (umělá nádrž, hráz, manipulační plocha) nebude rozsahem povolené hornické činnosti zasažena a její funkčnost bude v průběhu hornické činnosti zachována v plném rozsahu. Do nádrže budou z prostoru prováděné hornické činnosti nadále vtékat vody, které organizace, již byla v dobývacím prostoru Horní Slavkov hornická činnost povolena, nebude užívat pro vlastní potřebu. Tyto vody budou dle ust. § 40 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění vodami důlními. Citace: „Důlními vodami jsou všechny podzemní, povrchové a srážkové vody, které vnikly do hlubinných nebo povrchových důlních prostorů bez ohledu na to, zda se tak stalo průsakem nebo gravitací z nadloží, podloží nebo boku nebo prostým vtékáním srážkové vody a to až do jejich spojení s jinými stálými povrchovými nebo podzemními vodami“. Tyto důlní vody budou vypouštěny do vod podzemních. Vypouštění důlních vod do vod podzemních bude zabezpečeno hlubinným vrtem a musí být prováděno v souladu s platným rozhodnutím příslušného vodoprávního úřadu a podmínkami organizace DIAMO, s.p. stanovených pro vypouštění důlních vod. Do vod podzemních budou stejným způsobem vypouštěny i vody z části dobývacího prostoru, kde hornická činnost povolena nebyla. Tyto vody opět musí splňovat kritéria stanovená příslušným vodoprávním orgánem pro vody důlní a musí splňovat podmínky organizace DIAMO, s.p. Z uvedené jednoznačně vyplývá, že realizací povolené hornické činnosti vodohospodářská stavba nepozbyde svojí funkce a důlní vody budou vypouštěny pouze způsobem stanoveným v rozhodnutí vodoprávního orgánu a za plnění podmínek organizace DIAMO, s.p., (to je pouze hlubinným vrtem a ne zatrubněným přepadem do Slavkovského potoka). Jelikož prostor, kde vody vypouštěné hlubinným vrtem do vod podzemních budou nadále vznikat (hranice plánu OPD a hranice dobývacího prostoru) je totožný s prostorem, ve kterém průsakové a srážkové vody vznikaly dosud (plocha odkaliště), není předpoklad pro vypouštění důlních vod zatrubněným přepadem ani při jarním tání nebo vydatných deštích a možnost vypouštění důlních vod zatrubněným přepadem nebyla vodoprávním orgánem řešena ani povolena. K požadavku, aby organizace v rámci povolené hornické činnosti na své náklady provedla úpravu průtočnosti koryta potoka v zastavěné části ul. Smetanova se uvádí, že OBÚ není kompetentní o požadovaném rozhodnout. Stupeň ochrany Horního Slavkova před povodněmi stanovuje příslušný vodohospodářský orgán. Na základě uvedeného nebylo k podmínce přihlédnuto.*
- b) Provést rozbor toxicity usazenin z vodní nádrže na pozemku p.č. 1284/10 a dle výsledků postupovat dle zákona o vodách, o odpadech popř. dalších. Je totiž

dost pravděpodobné, že kaly z usazovací nádrže budou ekologickou zátěží, neboť obsahují výluhy z vlastního tělesa odkaliště. Organizace (dle definice horního zákona) bude mít za povinnost zpracovat havarijní, provozní a manipulační řády dle zákona o vodách, udržovat v řádném stavebnětechnickém stavu těleso hráze, vrt, přepad, trubní vedení a veškeré související části tohoto technického celku.

*Podmínka č. 13.*

- c) Dále požadujeme provést pravidelné měření radionuklidů v samotné vodě uvolňované popř. přebytkové dešťové vody z dobývacího prostoru do nezatrubněné části koryta Slavkovského potoka (Smetanova ulice) v průběhu těžby.

*K podmínce nebylo přehlédnuto z důvodu, že důlní vody z prostoru povolené hornické činnosti v dobývacím prostoru Horní Slavkov a vody z části dobývacího prostoru Horní Slavkov, kde hornická činnost povolena nebyla, budou vypouštěny na základě platného rozhodnutí vodoprávního orgánu do vod podzemních a koryto Slavkovského potoka nebude těmito vodami dotčeno.*

- **DIAMO, státní podnik**, odštěpný závod Správa uranových ložisek, vyjádření zn. D300/04063/2017/OSLB ze dne 22.5.2017, ke stavbám separační linky. Ve vyjádření se upozorňuje na trvalé stavební uzávěry vyhlášené rozhodnutími MěÚ Horní Slavkov pro jámu č. 6 a pásmo žíly č. L 5 na p.p. č. 1209/5, 1143/1, 1177/12, 1436/1 a 4084/4 v k.ú. Horní Slavkov. Výjimku ze stavební uzávěry, v případě, že by stavby separační linky do stavebních uzávěr zasahovaly, může povolit pouze příslušný stavební úřad. Dále se sděluje, že organizace DIAMO, s.p., po předložení projektové dokumentace příslušných staveb separační linky, vypracuje závazné stanovisko z hlediska poddolování území.

*K vyjádření organizace DIAMO, s.p. nebylo přihlédnuto z důvodu, že výstavba separační linky není předmětem tohoto řízení. Dle mapové dokumentace předložené k řízení o povolení hornické činnosti, nebudou uvedené stavební uzávěry výstavbou separační linky dotčeny a dotčeny nebudou ani hornickou činností. K eliminaci vlivu poddolování na povrch byl, osobou způsobilou, Ing. Jiřím Růžičkou, CSc., vypracován znalecký posudek „Posouzení negativních vlivů poddolování na stabilitu povrchu v oblasti DP Horní Slavkov, ložisko č. B32686000 Horní Slavkov – odkaliště“. Posudek je přílohou OPD.*

- **DIAMO, státní podnik**, odštěpný závod Správa uranových ložisek, vyjádření k povolení hornické činnosti, zn. D300/04063/2017/OSLB ze dne 22.5.2017. K povolení hornické činnosti na ložisku Horní Slavkov – odkaliště není připomínek.
- **DIAMO, státní podnik**, odštěpný závod Správa uranových ložisek zn. D300/09291/2019/OSLB ze dne 21.11.2019. Písemností se sděluje, že pro těžbu ložiska Horní Slavkov – odkaliště ve stavební uzávěře štoly Svatopluk, se s přihlédnutím k znaleckému posudku Ing. Jiřího Růžičky, CSc. „Posouzení negativních vlivů poddolování na stabilitu povrchu v oblasti DP Horní Slavkov, ložisko č. B 32686000 Horní Slavkov – odkaliště“ nepožaduje výjimka z územního rozhodnutí o stavební uzávěře. Dále je požadováno, aby případné odkrytí štoly Svatopluk těžbou, nebo i jiného neevidovaného starého důlního díla, bylo organizaci DIAMO, s.p. oznámeno.

*Podmínka č. 6.*

- **DIAMO, státní podnik**, odštěpný závod Správa uranových ložisek, sdělení k hornické činnosti, zn. D300/046563/2020/OSLB ze dne 23.9.2020.

1. Organizace DIAMO, s.p. požaduje, z důvodu, že část zájmové oblasti je poddolovaným územím, zajistit doporučení uvedená v závěru znaleckého posudku Ing. Jiřího Růžičky, CSc. „Posouzení negativních vlivů poddolování na stabilitu povrchu v oblasti DP Horní Slavkov, ložisko č. B 32686000 Horní Slavkov – odkaliště“.

*Podmínka č. 4.*

2. Organizace DIAMO, s.p. dále požaduje ohlášení jakékoli činnosti na území odkaliště nebo jeho okolí, která souvisí s případně povolenou hornickou činností, a kterou by mohla být ovlivněna kvalita a množství vod vypouštěných do podzemí. O případném zhoršení kvality vod bude organizace DIAMO, s.p. neodkladně informována a změna v kvalitě vod musí být projednána a posouzena z hlediska jejich dopadu na technologii čistírny důlních vod ve správě DIAMO, s.p. V případě, že důlní vody nebudou z prostoru povolené hornické činnosti vypouštěny do podzemí (důlní vody budou jímány a požívány v technologii úpravy) bude projednáno případné ukončení smluvního vztahu uzavřeného pro vypouštění důlních vod mezi DIAMO, s.p. a SANAKA Industry, a.s.  
*Podmínka č. 7 a 8.*
  3. Z hlediska ochrany výhradního ložiska SN – W rud „Krásno“ nemá organizace DIAMO, s.p. připomínek.
- **Lesy ČR, s.p.**, ST- oblast povodí Ohře, vyjádření č.j. LCR/956/003092/2019 ze dne 5.12.2019. Ve vyjádření se popisuje současný stav odvodnění zájmového území. Území má být odvodňováno vodním tokem (přeložkou), který se nachází na p.p. č. 4324/5 v k.ú Horní Slavkov ve vlastnictví Lesy ČR, s.p., ST- oblast povodí Ohře. Do tohoto vodního toku byl přeložen vodní tok, který před vybudováním odkaliště procházel údolím. V současné době přeložka neplní svojí funkci, je bez průtoku a voda odtéká melioračním kanálem přes stanovený dobývací prostor. Lesy ČR, s.p., ST- oblast povodí Ohře, souhlasí s navrženou hornickou činností za předpokladu dodržení podmínek:
1. Investor se zavazuje vypracovat návrh (projekt), který přesně specifikuje práce potřebné k zajištění funkčnosti přeložky vodního toku k zamezení přítokům povrchové vody do odvodňovacího příkopu a dále do prostoru plánované těžby v průběhu provádění hornické činnosti. Návrh bude předložen správci toků k odsouhlasení. Pro účely realizace zajištění funkčnosti stávající přeložky bude investorem, tj. SANAKA Industry, a.s. odkoupena nezbytná část pozemku č.p. 4324/5 do jeho vlastnictví.  
*Požadovaný návrh (projekt) byl vypracován a dne 8.6.2020 doručen Lesům, ČR, s.p. (potvrzeno ve vyjádření Lesů ČR, s.p. č.j. LCR956/004358/2020 ze dne 9.7.2020). Požadavek, aby investor, tj. SANAKA Industry, a.s. odkoupila nezbytnou část pozemku č.p. 4324/5 do svého vlastnictví, je věcí občanskoprávní a nespočívá s řízením o povolení hornické činnosti. OBÚ není ani příslušný k posouzení opodstatněnosti takového požadavku a proto k němu nebylo přihlédnuto.*
  2. Po ukončení hornické činnosti - sanaci zájmového území lomu, bude trasa současného přeloženého vodního toku opět vedena obnoveným údolím podle Plánu sanace a rekultivace. Správce toků nebude přebírat do své správy žádné úpravy či objekty na toku.  
*Z důvodu, že trasa současného přeloženého vodního toku bude, v souladu se schváleným plánem sanace a rekultivace pozemků dotčených dobýváním v DP, vrácena zpět do obnoveného údolí, nebylo k podmínce přihlédnuto.*
- **Lesy ČR, s.p.**, ST- oblast povodí Ohře, vyjádření č.j. LCR956/004358/2020 ze dne 9.7.2020. Vyjádřením se potvrzuje platnost předešlého vyjádření č.j. LCR/956/003092/2019 ze dne 5.12.2019 a požaduje se zpracování podrobného projektu technických prací k úpravě přeložky vodního toku, která je uvedena ve vyjádření Lesů ČR, s.p. ze dne 5.12.2019. Podrobný projekt technických prací, který bude podkladem pro vydání vodoprávního rozhodnutí, bude Lesům ČR, s.p. předložen k odsouhlasení. K vlastní hornické činnosti nebyly námítky, připomínky nebo podmínky uplatněny.  
*Podmínka č. 15.*
- **Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje**, vyjádření zn. KSÚSKK/SÚ-3392/2020-Fiala ze dne 24.4.2020, ve kterém se uvádí, že k navržené hornické činnosti



v dobývacím prostoru nejsou ze strany KSÚSKK žádné výhrady. Ve vyjádření se dále sděluje, že pokud by mělo v rámci hornické činnosti dojít k dotčení silnic II. a III. třídy v majetku Karlovarského kraje (napojení dobývacího prostoru a využívání silnic v rámci návozu a vývozu materiálu), je nutno postupovat dle zákona č. 13/1997 Sb., v platném znění.

*Podmínka č. 16.*

- **Ministerstvo životního prostředí, Praha**, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, vyjádření č.j. MZP/2020/710/701 ze dne 28.5.2020. Ve vyjádření vydaném ve smyslu § 23 odst. 3 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, se uvádí, že změny vyplývající z plánu OPD nejsou významnou změnou záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ z hlediska zákona a nepodléhají posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona, a to v případě zachování výše uvedených parametrů a činností.

*Podmínka č. 9.*

Dále se upozorňuje na povinnost danou ust. § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., z důvodu posouzení zda nedošlo k změnám záměru, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí.

*Povinnost daná ust. § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., byla splněna a MŽP bylo k ověření změn záměru ve vztahu k závaznému stanovisku k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí vydanému dne 14.8.2017 pod č.j. MŽP/2017/710/360 vydáno závazné stanovisko č.j. MZP/2020/710/3036 ze dne 2.10.2020.*

- **Ministerstvo životního prostředí, Praha**, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, závazné stanovisko č.j. MZP/2020/710/3036 ze dne 2.10.2020. Závazné stanovisko bylo vydáno k ověření změn záměru ve vztahu k závaznému stanovisku vydanému dne 14.8.2017 pod č.j. MŽP/2017/710/360 k posouzení vlivů na životní prostředí záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“. Závazným stanoviskem MŽP vydává „Souhlasné závazné stanovisko“ k návaznému řízení o povolení hornické činnosti. V závěru souhlasného závazného stanoviska se konstatuje, že záměr, návazná hornická činnost, neobsahuje oproti výše uvedenému projednanému záměru takové změny, které by mohli mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Dílčí změny způsobené detailnějším technickým řešením záměru nelze považovat za změny, které by mohly znamenat zvýšení kapacity nebo rozsahu záměru, změny technologie, řízení provozu nebo způsobu užívání, a rovněž je nelze považovat za změny, které by mohly mít vliv na životní prostředí, neboť z hlediska vlivu na jednotlivé složky životního prostředí nebyla jak u jednotlivých změn, tak v kumulaci všech popsanych výše změn zjištěna možnost významného negativního vlivu jak na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví, tak na životní prostředí a veřejné zdraví jako celek. Souhlasné závazné stanovisko bylo vydáno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3 písm. g) zákona.

*Podmínka č. 10.*

- **Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství**, závazné stanovisko č.j. KK/2934/ZZ/20 ze dne 12.6.2020. Závazným stanoviskem se podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší, souhlasí s umístěním stacionárního zdroje znečištění ovzduší „Separační linka v dobývacím prostoru Horní Slavkov“. Souhlasným závazným stanoviskem se doplňuje závazné stanovisko KÚKK č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018 vydané k řízení OBÚ o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov, jehož podmínky byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí č.j. SBS 03460/2018/OBÚ-08, kterým byl dobývací prostor Horní Slavkov stanoven.

Z důvodu, že podmínky závazného stanoviska KÚKK č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018 byly již převzaty do rozhodnutí o stanovení dobývacího prostoru a zejména z důvodu, že toto souhlasné stanovisko se netýká hornické činnosti, ale jak je v názvu stanoviska uvedeno, je podkladem pro samostatné řízení o umístění souborů staveb separační linky vedené příslušným stavebním úřadem, nebylo postupováno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, to znamená, že nebylo zpracováno do výrokové části tohoto rozhodnutí.

- **Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství**, závazné stanovisko č.j. KK/1139/ZZ/20 ze dne 15.6.2020. Závazným stanoviskem se podle § 11 odst. 2 písm. b) zákona o ochraně ovzduší, souhlasí s umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší „Hornická činnost na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště“ a „Separační linka v dobývacím prostoru Horní Slavkov“ definovaných v „Plánu otvírky, přípravy a dobývání Horní Slavkov na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště“. Závazné stanovisko bylo vydáno jako podklad pro řízení OBÚ o povolení hornické činnosti a dále pro řízení stavebních úřadů o vydání stavebního povolení pro soubor staveb separační linky v dobývacím prostoru Horní Slavkov.

*Souhlasné závazné stanovisko včetně podmínek stanovených pro hornickou činnost bylo dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zpracováno do výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínka č. 17.*

*Podmínky uvedené v bodu 1. závazného stanoviska*

- *prostory, ve kterých bude probíhat zpracování suroviny pro oddělení pískové suroviny a lithné slídy, budou uzavřeny (hala)*
- *skladovací prostory suroviny a produktů budou přednostně řešeny jako uzavřené*
- *pasový dopravník bude realizován jako zatrubněný*

*nebyly ve výrokové části tohoto rozhodnutí zohledněny z důvodu, že se netýkají předmětu tohoto řízení, ale provozu separační linky a dopravy upravené suroviny, což je předmětem samostatných řízení vedených stavebními úřady.*

- **Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství**, závazné stanovisko č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018. Závazným stanoviskem byl dán souhlas s umístěním stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší v dobývacím prostoru Horní Slavkov.

*Závazné stanovisko bylo vydáno k řízení ve věci návrhu na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a v tomto řízení bylo v souladu s ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, vypořádáno. Vypořádáno bylo, jak je uvedeno výše, i doplnění tohoto stanoviska provedené závazným stanoviskem č.j. KK/2934/ZZ/20 ze dne 12.6.2020. Na základě uvedených skutečností nebylo již ke stanovisku opětovně přihlédnuto.*

- **Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství**, rozhodnutí č.j. KK/1146/ZZ/19-6 ze dne 10.5.2019. Rozhodnutím se stanovuje způsob vypouštění důlních vod do vod podzemních z lokality dobývacího prostoru - bývalého odkaliště provozu Stannum a stanovují se podmínky pro vypouštění důlních vod z lokality DP Stannum.

*Jedná se o samostatné pravomocné a vykonatelné rozhodnutí Krajského úřadu Karlovarského kraje.*

- **Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství**, souhrnné vyjádření zn. KK/4126/ZZ/20 ze dne 2.9.2020.

- Z hlediska ochrany přírody a krajiny bylo konstatováno, že příslušným orgánem ochrany přírody je Správa CHKO Slavkovský les.

*K řízení bylo přiloženo rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, č.j. SR/0219/SL/2020-3 ze dne 30.6.2020 a závazné stanovisko č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020. Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR bylo s odkazem na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zpracováno jako podmínka č. 18 do výrokové části tohoto rozhodnutí.*

- Z hlediska posuzování vlivů na ŽP byl uveden odkaz na závazné stanovisko vydané příslušným úřadem, MŽP ČR, dne 14.8.2017 pod MZP/2017/710/360 k záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – Odkaliště“, z čehož je zřejmé, že příslušným úřadem k posuzování vlivů na ŽP je MŽP ČR.  
*K řízení bylo doloženo výše uvedené vyjádření č.j. MZP/2020/710/701 ze dne 28.5.2020.*
- Z hlediska ochrany ZPF se uvádí, že Krajský úřad Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, jakožto orgán státní správy na úseku ochrany ZPF konstatuje, že nadále zůstává v platnosti vyjádření č.j. 3410/ZZ/17 ze dne 23.10.2017 a dále se souhlasí s předloženým plánem sanace a rekultivace Horní Slavkov těžba na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště (odpovědný řešitel: Ing. Marie Kněnická, datum: říjen 2019)  
*Ve vyjádření ze dne 23.10.2017 se sděluje, že návrhem na stanovení DP nebude ZPF dotčen a proto záměr není předmětem posouzení z hlediska ochrany ZPF.*
- Z hlediska ochrany ovzduší bylo uvedeno, že pro řízení báňského úřadu o povolení hornické činnosti dle zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění, bylo dne 15.6.2020 vydáno Krajským úřadem Karlovarského kraje, orgánem ochrany ovzduší, závazné stanovisko, č.j. KK/1139/ZZ/20. Dále se upozorňuje, že provozovatel zdroje musí před zahájením provozu disponovat pravomocným rozhodnutím o povolení provozu dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Bez tohoto povolení není možné zdroj provozovat, a to ani ve zkušební době.  
*Závazné stanovisko č.j. KK/1139/ZZ/20, které obsahuje i upozornění týkající se rozhodnutí o povolení provozu, bylo do výrokové části tohoto rozhodnutí zapracováno jako podmínka č. 17.*
- Z hlediska vodního hospodářství není připomínek. Dále se sděluje, že způsob a podmínky pro vypouštění důlních vod z dobývacího prostoru Horní Slavkov byl stanoven rozhodnutím Krajského úřadu Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, č. j. KK/1146/ZZ/19-6 ze dne 10.5.2019.
- Z hlediska ochrany les. půd. fondu a stát. správy les. hospodářství se uvádí, že nadále platí vyjádření č.j. 3410/ZZ/17 ze dne 23.10.2017.  
*Ve vyjádření se sděluje, že stanovením DP nebudou pozemky určené k plnění funkce lesa dotčeny a z tohoto důvodu není KÚKK kompetentní se k návrhu na stanovení DP vyjádřit.*
- Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, geologie a hornictví a odpadového hospodářství nebyly podmínky a připomínky uplatněny.
- **Agentura ochrany přírody a krajiny ČR**, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, pravomocné rozhodnutí č.j. SR/0219/SL/2020-3 ze dne 30.6.2020 a č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020. Rozhodnutím se povoluje výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů dle zákona a to konkrétně pro výjimku ze zakázaných činností zahrnutých v ust. § 50 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění.  
*Jedná o pravomocné a vykonatelné rozhodnutí příslušného orgánu ochrany přírody vydané v samostatném správním řízení.*
- **Agentura ochrany přírody a krajiny ČR**, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, závazné stanovisko č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020. Závazným stanoviskem se dává souhlas se záměrem povolení hornické činnosti za podmínek:
  1. Souhlas je udělen pro schválený rozsah těžby a činnosti s ní související, která byla prověřena s kladným výsledkem procesu EIA, tedy posouzené výsledné kompromisní varianty K s redukováným rozsahem těžby v blocích č. 2 a č. 3 (v EIA označovaných jako 2r a 3r), který je podrobně zpracován v předloženém POPD a PSaR.

2. Stavby, které jsou součástí záměru, budou umístěny a realizovány v souladu s předloženými dokumentacemi staveb. Případné změny musí být předem odsouhlaseny Agenturou.
  3. Musí být splněny závazné podmínky rozhodnutí Agentury o výjimkách č.j. SR/0219/SL/2020 -32 ze dne 30.6.2020.
  4. Musí být splněny závazné podmínky závazného stanoviska Agentury k části stavby areálu separační linky pod názvem SANAKA Industry, a.s. Separální linka Horní Slavkov“ vydané Agenturou pod č.j. SR/0160/SL/2015 - 26 ze dne 28.5.2019.
  5. Kácení dřevin a keřů po obvodu areálu realizovat pouze v nezbytně nutném rozsahu pro příslušnou realizaci záměru.
  6. V předstihu před zahájením těžby v rámci III. etapy, tzn. bloku č. 3, realizovat při jihozápadním a jižním okraji DP pozorovací vrty. V těchto vrtech průběžně monitorovat hladinu podzemní vody ve vztahu ke stávající vodní ploše jižně od záměru. Výsledky monitoringu stavu hladiny podzemní vody ve vztahu k existující vodní ploše jižně od záměru těžby a plochám a vyjmutých z těžby budou Agentuře poskytnuty. V případě vážného ohrožení existence současné vodní plochy jižně od DP Horní Slavkov, řešit stabilizaci této vodní plochy dle požadavku příslušného vodoprávního úřadu a AOPK. *Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR bylo, mimo podmínky č. 3, s odkazem na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zapracováno jako podmínka č. 18 do výrokové části tohoto rozhodnutí. Podmínka č. 3 závazného stanoviska byla vypuštěna z důvodu, že by tímto rozhodnutím bylo, v rozporu se zákonem, zezávazněno samostatné pravomocné a vykonatelné rozhodnutí příslušného orgánu ochrany přírody (Agentura ochrany přírody a krajiny ČR) vydané v samostatném správním řízení.*
- **Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem**, vyjádření z hlediska ochrany ovzduší a ochrany vod č.j. ČIŽP/44/2020/2269 ze dne 23.3.2020. Z hlediska *ochrany ovzduší* se uvádí, že podle zpracované rozptylové studie lze předpokládat, že v důsledku realizace předkládaného záměru nebude docházet k překračování stanovených hodnot imisních limitů. Za předpokladu dodržení platných právních předpisů ochrany ovzduší nemá ČIŽP k plánované hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov připomínky a souhlasí s navrženým POPD lomu Horní Slavkov. Z hlediska *ochrany vod* se uvádí, že ČIŽP své požadavky uplatnila v procesu EIA a tyto požadavky byly zohledněny v dokumentaci záměru a následně v souhlasném závazném stanovisku MŽP. Dále se uvádí, že těžební práce a monitoring podzemních vod musí být prováděn pod dohledem odborné hydrogeologické organizace. *Podmínky stanovené MŽP ČR v procesu EIA, které obsahují i podmínky ČIŽP uplatněné v procesu EIA, byly s odkazem na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zapracovány do výrokové části tohoto rozhodnutí jako podmínka č. 10.*
- **MěÚ Sokolov, Odbor stavební a územního plánování**, závazné stanovisko č.j. MUSO/39272/2020/OSÚP/PESO ze dne 26.5.2020. V závazném stanovisku se konstatuje, že záměr hornická činnost je v souladu s Územním plánem Horní Slavkov a tudíž je přípustný.  
*Podmínka č. 19.*
- **MěÚ Sokolov, Odbor stavební a územního plánování**, vyjádření č.j. MUSO/143580/2019/OSÚP/PESO ze dne 22.1.2020. Ve vyjádření je, bez stanovení podmínek, dán souhlas s realizací záměru hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov, odkaliště.
- **MěÚ Horní Slavkov, Odbor výstavby a životního prostředí**, vyjádření č.j. 467/2020/HS/OVŽP-3 ze dne 12.2.2020. Ve vyjádření se upozorňuje na skutečnost, že příjezdová komunikace a pásový dopravník jsou zčásti navrženy do stavebních uzávěr

důlních děl, komínů. Dále se sděluje, že obecný stavební úřad nemá zákonné zmocnění vyjadřovat se k hornické činnosti a ke kácení dřevin rostoucích mimo les je v daném prostoru příslušným úřadem odbor výstavby a životního prostředí MěÚ Horní Slavkov. *Stavba příjezdové komunikace a pasového dopravníku není předmětem řízení o povolení hornické činnosti a bude povolována v samostatném stavebním řízení.*

- **Státní pozemkový úřad, odbor vodohospodářských staveb**, vyjádření č.j. SPU 195777/2017 ze dne 25.5.2017. SPÚ sděluje, že v zájmové oblasti se nenachází žádné stavby v majetku státu a příslušností hospodařit Státního pozemkového úřadu a ani se zde, dle dostupných podkladů nenachází podrobné odvodňovací zařízení. K plánované akci nejsou z technického hlediska žádné připomínky.
- **Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech**, závazné stanovisko č.j. KHSKV 11037/2017/HOK/Nov ze dne 24.10.2017. Závazným stanoviskem byl dán souhlas k návrhu na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov na výhradním ložisku lithiové rudy s názvem Horní Slavkov a i k následnému provádění hornické činnosti na tomto ložisku. Podmínky nebyly stanoveny. Souhlas byl vydán z důvodu, že skutečnosti týkající se záměru byly již v podrobnějším rozsahu zhodnoceny v řízení o vlivu záměru na životní prostředí a věc vyhovuje požadavkům předpisům v oblasti ochrany veřejného zdraví. K ústnímu jednání ve věci povolení hornické činnosti bylo doručeno sdělení krajské hygienické stanice ze dne 18.12.2020, ve kterém se sděluje, že kromě tohoto závazného stanoviska byla vydána ještě stanoviska č.j. KHSKV 04580/2019/HP/Ne ze dne 12.9.2019 a č.j. KHSKV/03503/2020/HP/Ne-S1, která se týkají separační linky v DP a dopravy vyvolané provozem areálu. K projednávané hornické činnosti opět nebyly uplatněny žádné námitky a podmínky nebyly stanoveny.  
*Závazné stanovisko, kterým byl bez stanovení podmínek vydán souhlas k návrhu na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov na výhradním ložisku lithiové rudy s názvem Horní Slavkov a i k následnému provádění hornické činnosti na tomto ložisku, bylo s odkazem na ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, již zapracováno do výrokové části pravomocného rozhodnutí o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov.*
- **Povodí Ohře, s.p.**, vyjádření zn. POH/44968/2019-02/032300 ze dne 25.10.2019. Vyjádření bylo vydáno z hlediska:
  - I. „Národního plánu povodí Labe a Plánu dílčího povodí Ohře“. Dle vyjádření je uvedený záměr možný.
  - II. Správce povodí. Stanoveny dále uvedené podmínky:
    1. Budou dodrženy veškeré podmínky Závazného stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14. srpna 2017.
    2. Technika, která bude z dobývacího prostoru vyjíždět, bude oplachována vodou v zařízení, které zamezí znečištění povrchu lokality a prosáknutí nečistot do podzemních vod.
    3. Pro těžební prostor bude vypracován havarijný plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění. Tento plán bude předložen Povodí Ohře, státní podnik Karlovy Vary, Horova 12, 360 01 Karlovy Vary k vyjádření. Poté bude havarijný plán schválen příslušným vodoprávním úřadem.
    4. Rozsah hydrické rekultivace bude upřesněn v rámci přípravných prací po skončení těžby na základě bilance vodních zdrojů v dané lokalitě a aktuálního vývoje klimatu.
    5. Bude zabezpečeno důsledné dodržování ochranných opatření proti možnosti znečištění podzemních i povrchových vod dopravním a těžebním provozem.  
*Podmínky č. 10, 20, 21, 22.*

III. Povodí Ohře, státní podnik. V předmětném území se nenachází majetek, ke kterému má Povodí Ohře, s.p. právo hospodařit.

- **ČEZ Distribuce, a.s.**, vyjádření ze dne 4.6.2019. Ve vyjádření se souhlasí s hornickou činností v DP za podmínky: Pokud stavba nebo stavební činnost bude zasahovat do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8, 11 zákona č. 458/2000 Sb.  
*K podmínce nebylo přihlédnuto z důvodu, že v hranicích povolené hornické činnosti se el. nadzemní vedení nenachází a hornickou činností nebude zasaženo ani ochranné pásmo el. nadzemního vedení, které se v DP nalézá.*
- **CETIN a.s.**, vyjádření č.j. 676879/20 ze dne 22.6.2020. Ve vyjádření se sděluje, že v zájmovém území nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací společnosti CETIN a.s.
- **ČEPS, a.s.** vyjádření zn. 193/18120/9.5.2017/Le ze dne 9.5.2017. Ve vyjádření se sděluje, že v místě uvažované stavby se nenachází žádné vedení ani zařízení přenosové soustavy, ani jejich ochranné pásmo.
- **ČEPRO, a.s.**, vyjádření zn. 5416/17 ze dne 20.4.2017. Ve vyjádření se sděluje, že v místě řešeném žádostí se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a.s. ani jiné zájmy ČEPRO, a.s.
- **ČEZ ICT Services, a.s.**, sdělení zn. 0700168495 ze dne 14.2.2020. Ve vyjádření se sděluje, že ve vymezeném území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a.s.
- **Telco Pro Services, a.s.**, zn. 0201028092 ze dne 14.2.2020. Ve vyjádření se sděluje, že ve vymezeném území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a.s.
- **Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.**, č.j. 1189/2020/20/JB-18 ze dne 18.3.2020. Ve vyjádření se sděluje, že v hranicích POPD se nenachází žádné zařízení ve správě společnosti Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. Dále se uvádí, že v těsném sousedství hranice dobývacího prostoru Horní Slavkov se nachází vodovod v jejich správě a upozorňuje se nutnost zabezpečit stabilitu terénu a na dodržení ochranného pásma vodovodu. Při zohlednění sděleného se souhlasí s hornickou činností v dané lokalitě.  
*Hornickou činností nebude ochranné pásmo vodovodu zasaženo a při zajištění rozsahu činnosti dle schváleného plánu OPD, který zohledňuje i závěry dokumentu „Závěrečná zpráva – Horní Slavkov – odkaliště, Výpočet stability svahu“ z května 2019 bude stabilita terénu zajištěna i v místě kde se předmětný vodovod nalézá.*

Podmínky a připomínky uplatněné účastníky řízení a dotčenými orgány státní správy ve výše uvedených písemnostech byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí jako podmínky č. 6, 7, 8 (DIAMO, s.p.) 9, 10 (MŽP Praha), 11, 12, 13 (Město Horní Slavkov), 14, (Státní úřad pro jadernou bezpečnost), 15 (Lesy ČR, s.p.), 16 Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje), 17 (KÚKK), 18 (Agentura ochrany přírody a krajiny ČR), 19 (MěÚ Sokolov) 10, 20, 21, 22 (Povodí Ohře, s.p.) nebo byly vypořádány v předchozí části odůvodnění tohoto rozhodnutí. Ze strany OBÚ byly dále stanoveny podmínky č. 1, 2, 3, 4, a 5. Tyto podmínky byly stanoveny pro zajištění chráněných zájmů, zejména zajištění bezpečnosti práce a provozu.

V návaznosti na oznámení řízení ve věci povolení hornické činnosti veřejnou vyhláškou OBÚ č.j. SBS 30254/2020/OBÚ-08 ze dne 31.8.2020, byly k řízení doručeny dále uvedené písemnosti veřejnosti (fyzických osob).

- **Rodina Slabých**, Ležnice č.p. 815, Horní Slavkov, ze dne 28.9.2020. V písemnosti, kterou se „NESOUHLASÍ s řešením dopravy a překladiště v k.ú. Ležnice ve věci těžby lithiové rudy Horní Slavkov pod číslem: SBS 30254/2020/OBÚ-08“ se uvádí:

Zahájení těžby v lokalitě u bývalé šachty STANUM a zřízení překladiště v k.ú. Ležnice a to v těsné blízkosti mé nemovitosti, výrazně negativně ovlivní kvalitu života všech v blízkém okolí.

Dle informací ze studie G E T s.r.o. ze dne 20.01.2020, vybudováním překladiště se výrazně zvýší hlučnost a prašnost v naší lokalitě a to nejen ve dne, ale i v noci. (Jako astmatikovi je pro mne tato skutečnost více než zneklidňující.)

Plánovaná vlečka je v blízkosti našeho domu č.p. 815. Bude zde docházet k překládce těženého materiálu, které dle studie způsobí zvýšenou prašnost a hlučnost, což v nás vzbuzuje obavy o dodržování slibovaných limitů, zvláště když zde bude provedeno rozsáhlé kácení stromů, které jsou v CHKO. Ve studii je přímo zmiňován náš dům, na který bude mít překladiště negativní dopad.

Dále bychom chtěli podotknout, že zde bylo před několika lety zaváženo sutí obrovské propadliště poddolovaného území na parcele č. 53/1, kde je plánován dopravníkový pás. Navrhovaný způsob neřeší ochranu nejbližšího okolí a jeho obyvatel. Nejsou zde žádná opatření ani návrhy jak zmírnit dopad na naše okolí a životní prostředí, které bude těžbou a přepravou nepochybně narušeno. Proto navrhujeme vybudování protihlukového opatření (stěnu) a vysazení lesu/stromů, který by alespoň částečně chránil naši vesnici. Také opatření, které by zredukovalo prašnost při nakládce na minimum.

Tímto zásadně protestujeme proti povolení těžby za předpokladu zřízení dopravníkového pásu a železniční vlečky v k.ú. Ležnice.

*Dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“, v jejímž rozsahu byla hornická činnost projednána a tímto rozhodnutím povolena, řeší dobývání výhradního ložiska lithia na pozemkových a stavebních parcelách nebo částech pozemkových a stavebních parcel č. 1209/5, 1247, 1248, 1249, 1284/9, 1284/10, 1284/11, 1436/1, 1436/9, 1568 a 1569 v k.ú. 644056 Horní Slavkov, obec 560367 Horní Slavkov, okres CZ0413 Sokolov. Doprava (expedice) vydobyté suroviny za hranicemi povolené hornické činnosti (pasový dopravník, železniční vlečka) není předmětem řízení o povolení hornické činnosti (správní řízení ve věci dopravy suroviny bude projednáno a případně povoleno příslušnými správními orgány). K uvedenému negativnímu ovlivnění životního prostředí v dané oblasti, zejména k uvedenému zvýšení hlučnosti, prašnosti a kácení stromů se sděluje, že Ministerstvem životního prostředí, Odborem posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, bylo provedeno veřejné posouzení záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění. Uvedený záměr řeší stanovení dobývacího prostoru, povolení hornické činnosti, s hornickou činností související úpravu vytěžené suroviny a způsob dopravy (export) upravené suroviny z dobývacího prostoru. Výsledek provedeného posouzení záměru je uveden v „Souhlasném závazném stanovisku k záměru Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017 a pro eliminaci negativních vlivů záměru na životní prostředí byly pro navazující řízení stanoveny příslušné podmínky.*

K navazujícímu řízení o žádosti ve věci povolení hornické činnosti (těžba v lokalitě u bývalé šachty STANUM) bylo dále doloženo vyjádření Ministerstva životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2020/710/701 ze dne 28.5.2020. Ve vyjádření, které bylo vydáno ve smyslu § 23 odst. 3 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, se uvádí, že změny vyplývající z plánu OPD nejsou významnou změnou záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ z hlediska zákona a nepodléhají posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona, a to v případě zachování uvedených parametrů a činností. K hornické činnosti bylo dále vydáno závazné stanovisko Ministerstva životního prostředí, Praha, Odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2020/710/360 ze dne 2.10.2020, kterým bylo potvrzeno, že záměr, návažná hornická činnost, neobsahuje oproti výše uvedenému projednanému záměru („Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“) takové změny, které by mohli mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Dílčí změny způsobené detailnějším technickým řešením záměru nelze považovat za změny, které by mohly znamenat zvýšení kapacity nebo rozsahu záměru, změny technologie, řízení provozu nebo způsobu užívání, a rovněž je nelze považovat za změny, které by mohly mít vliv na životní prostředí, neboť z hlediska vlivů na jednotlivé složky životního prostředí nebyla jak u jednotlivých změn, tak v kumulaci všech popsanych změn zjištěna možnost významného negativního vlivu jak na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví, tak na životní prostředí a veřejné zdraví jako celek. Souhlasné závazné stanovisko bylo vydáno dle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, jako podklad pro vydání rozhodnutí v navazujícím řízení podle § 3. písm. g) zákona (závazná stanoviska, včetně podmínek v nich stanovených byla zapracována za účelem jejich naplnění jako podmínky do výrokové části tohoto rozhodnutí).

Ve výrokové části tohoto rozhodnutí, jak je výše odůvodněno, byly zohledněny všechny podmínky dotčených orgánů z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví vztahující se k povolované hornické (Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, Souhlasné závazné stanovisko č.j. KHSKV 11037/2017/HOK/Nov ze dne 24.10.2017, sdělení ze dne 18.12.2020, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, závazné stanovisko č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020, Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství, závazné stanovisko č.j. KK/1139/ZZ/20 ze dne 15.6.2020, závazné stanovisko č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018, souhrnné vyjádření zn. KK/4126/ZZ/20 ze dne 2.9.2020, Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, vyjádření z hlediska ochrany ovzduší a ochrany vod č.j. ČIŽP/44/2020/2269 ze dne 23.3.2020).

- **František Bartoň, Alžběta Bartoňová**, Ležnice č.p. 815, 357 31 Horní Slavkov, ze dne 29.9.2020. V písemnosti, kterou se dává „Nesouhlas – připomínka k řízení ve věci povolení hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy v Horním Slavkově a budování železniční vlečky v k.ú. Ležnice. Č.j. SBS 30254/2020/OBÚ-08“ se dále uvádí:

Zahájením těžby v lokalitě u bývalé šachty STANUM vznikne prašný a hlukový prostor. Rozšířením o navrhovaný dopravníkový pás v délce cca 1100 m a vybudováním vlečky v k.ú. Ležnice dojde ke znásobení prašnosti a hluku vlivem dvojí až trojí překládky těženého materiálu.

V těsné blízkosti plánované vlečky hospodaří ekologickým způsobem čtyři zemědělské podniky, jejich činnost v daném režimu bude touto nakládkou ohrožena. Stejným způsobem se tato činnost dotkne života v osadě Ležnice, která je tvořena venkovskými staveními a malými hospodářstvími.



Budováním dopravníkového pásu a dalších budov technického zázemí v místě předpokládané vlečky, dojde k vykácení značného množství vzrostlých dřevin. Celé technické zázemí bude na poddolovaném území.

Návrh řešení:

Prodloužit stávající železniční trať až do místa těžby a zde zřídit železniční vlečku. Bude jen jedno místo se zvýšenou hlučností a prašností, což by z větší části eliminoval vzrostlý lesní porost, který je v současné době zde a odděluje místo těžby od obytné zóny. Poddolované území v místě železniční vlečky v k.ú. Horní Slavkov je stejné jako v k.ú. Ležnice. Tímto navrhovaným řešením by nedošlo k masívnímu kácení vzrostlých stromů v CHKO. Budou zmírněny dopady na ekologické hospodaření v bezprostřední blízkosti těžby a nakládky.

Zásadně protestujeme proti povolení těžby za předpokladu zřízení dopravníkového pásu a železniční vlečky v k.ú. Ležnice.

Tato připomínka vychází z podnětu obyvatel osady Ležnice

*Uvedená písemnost, kterou se dává nesouhlas k řízení ve věci povolení hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy v Horním Slavkově a budování železniční vlečky v k.ú. Ležnice je obsahově totožná (zvýšení hluku a prašnosti a kácení stromů) s písemností, která byla k řízení o povolení hornické činnosti doručena rodinnou Slabých, viz. výše uvedené. Vzhledem ke stejnému obsahu uvedených písemností se k písemnosti pana Františka Bartoně a paní Alžběty Bartoňové v celé míře vztahuje vypořádání připomínek rodiny Slabých.*

- **Ing. Jiří Chlupáček**, Ležnice č.p. 903, 357 31 Horní Slavkov, ze dne 28.9.2020. Písemností „Připomínky k řízení ve věci povolení hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov v dobývacím prostoru Horní Slavkov odkaliště, číslo ložiska 3268600, dle „POPD Horní Slavkov“ se dává nesouhlas s hornickou činností z dále uvedených důvodů:

1. Povolením hornické činnosti dojde ke zhoršení životních podmínek obyvatel okolních městských částí – Háje, Kounice, Svatopluk, Ležnice vlivem těžební činnosti ve formě nadměrné hlučnosti, prašnosti, kontaminace okolí ze zbytků nebezpečných látek, které na uvedeném ložisku zůstaly po původní těžbě.

*Řízení o povolení hornické činnosti, kterému předcházelo řízení o návrhu na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov (dobývací prostor stanoven rozhodnutím č.j. SBS 03460/2018/OBÚ-08 ze dne 30.7.2017) je navazujícím řízením na posouzení záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „proces EIA“). V procesu EIA, který byl veřejný a byl proveden Ministerstvem životního prostředí, Odborem posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, bylo řešeno i v připomínce uvedené možné zhoršení životních podmínek související s povolenou hornickou činností (navýšení hluku, prašnosti a kontaminace okolí nebezpečnými látkami v ložisku se nacházejících). Výsledek procesu EIA je, včetně stanovených podmínek, uveden v „Souhlasném závazném stanovisku k záměru Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017. Ve vyjádření Ministerstva životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, č.j. MZP/2020/710/701 ze dne 28.5.2020 a v závazném stanovisku téhož úřadu č.j. MZP/2020/710/3036 ze dne 2.10.2020 bylo potvrzeno, že návazná hornická činnost, neobsahuje oproti výše uvedenému projednanému záměru („Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“) takové změny, které by mohli mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Závazná stanoviska byla v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004*

*Sb., správní řád, v platném znění, zapracována do výrokové části tohoto rozhodnutí. K řízení o povolení hornické činnosti byla z hlediska možného zhoršení životního prostředí z hlediska hluku a prachu vydána orgány ochrany veřejného zdraví, ochrany ovzduší a ochrany přírody a krajiny další vyjádření a závazná stanoviska. Závazná stanoviska a podmínky stanovené ve vyjádřeních byly, za účelem jejich naplnění, zapracovány jako podmínky do výrokové části tohoto rozhodnutí.*

2. Žadatel o těžbu nemá dosud vyřešen ekologicky udržitelný způsob dopravy vytěženého materiálu. Zde se jedná o dopravu nákladními automobily, kterou odmítá město Horní Slavkov, nebo dopravu pomocí kombinace pasového dopravníku, jehož stavba nemá schválený posudek na životní prostředí a navíc by jeho provoz v kombinaci s automobilovou dopravou fatálně ohrozil život obyvatel v městské části Ležnice.

*Doprava vytěženého materiálu byla jak v hranicích dobývacího prostoru (to znamená i v hranicích povolené hornické činnosti) tak za hranicemi dobývacího prostoru variantně řešena v procesu EIA. V rámci tohoto řízení o povolení hornické činnosti se za stanovených podmínek povoluje pouze doprava materiálu v hranicích povolené hornické činnosti. V ostatní části dobývacího prostoru (úpravna suroviny) a za hranicemi dobývacího prostoru bude doprava materiálu řešena příslušnými správními orgány v návazných řízeních. Z těchto důvodů je tato připomínka pro řízení o povolení hornické činnosti nedůvodná.*

3. Těžební a dopravní činnost by výrazně zasáhla a omezila podnikatelské aktivity v okolí dobývacího prostoru. Jedná se o soukromě hospodařící zemědělce, kteří hospodaří v režimu ekologického zemědělství, které nelze primárně spojovat s těžební činností.

*Vliv hornické činnosti a dopravní činnosti na životní prostředí byl řešen v procesu EIA. Podmínky závazného stanoviska z procesu EIA jsou zapracovány do výrokové části tohoto rozhodnutí.*

- **Jan Čedík a Martina Čedíková**, Ležnická 749, Horní Slavkov, **Jan Čedík a Anna Čedíková**, Ležnická 752, Horní Slavkov, **Pavel Vaněček a Vlasta Vaněčková**, Ležnická 750, Horní Slavkov, **Lukáš Holub**, Ležnická 751, Horní Slavkov, **Hana Ryplová**, Ležnická 751, Horní Slavkov, vyjádření k povolení hornické činnosti ze dne 29.9.2020. Uvedení nesouhlasí s udělením povolení hornické činnosti z níže uvedených důvodů:

1. Ekologická zátěž

Po separaci cinvalditu a křemenného písku bude roční produkce jílových kalů 357 000 tun, což představuje 482 000 tun jílových kalů, které budou kompletně použity v rámci sanace a rekultivace. Z níže uvedeného vyplývá, že jílové kaly budou obsahovat těžké kovy a znečišťující látky, které se mají likvidovat dle cílových parametrů jako nebezpečný nebo ostatní odpad. Z historie dolu STANNUM víme, že k zamezení prašnosti v daném území byly do sedimentačních prostorů úpravenské odpady dopravovány kalovodem za pomoci kalových čerpadel. Prostor mezi vybudovanou hrázi a pevnými břehy byl postupně naplavován jemnozrnnějšími kaly. Parametry flotačních kalů byly zejména *materiály* úpravenské technologie- flotační činidla a zejména mletý odpad z rudniny - odkalištní odpady vzniklé po úpravě Sn, W rud z důlně úpravenského závodu u Horního Slavkova (jedná se o antropogenní sedimenty). Právě tyto kaly obsahují flotační činidla, velké množství arsenu a arsenopyritů, měděných, topazových koncentrátů (minerály se zvýšeným obsahem Al a nežádoucího fluoru - F) a dalších nežádoucích těžkých kovů a stopových rizikových prvků, (možná mírně radioaktivních), které se v žádném případě v daném území nerozkládají. Při plavení kalů do těžebního území se dopravovala jemná namletá frakce pod 0,1-0,063 mm. Připomínáme, že odkaliště sloužilo od roku 1944 jako deponie úpravenských odpadů, vzniklých při zpracování Sn - W rud a zároveň sloužilo k čištění odpadních vod z úpravny. Na rozdíl od Cinoveckého odkaliště, zde byly mimo úpravenské odpady z hlubinné i

povrchové těžby ložiska Krásno ukládány také různorodé úpravenské odpady z dalších okolních ložisek a náplavů ze Sokolovska a Hornoslavkovska - z ložiska Vysoký kámen, Přebuz, lokality Vrbík, z antropogenních sedimentů - aluviální náplavy potoka Stoka, jehož voda dlouhodobě nebyla čistěna čističkou, dále také materiál z ložiska měděných rud Tisová u Kraslic.

Dle nové dokumentace a prezentace představiteli SANAKA Industry, a.s. občanům města, se nyní nepočítá s likvidací jílových kalů, což plně odporuje prvotním jednáním před samotnou změnou územního plánu, kdy byli občané města ubezpečováni, že se nejedná o těžbu, ale citujeme reakci paní starostky města Mgr. Jany Vildumetzové na názory občanů diskusního fóra na webových stránkách města Horní Slavkov – „Můj názor, jak to bude dál, je následující: Zda jsem pro či ne, aby se zde prováděla rekultivace je věcí zastupitelstva města. Především to není těžba, ale odstranění staré ekologické zátěže s následkem rekultivace, které podle vyhodnocení zlepší kvalitu životního prostředí v řešeném území i okolí /toto je citace z vyhodnocení, které zpracovala Ing. Henyšová/“.

Zachování všech jílových kalů není také v souladu s předloženou dokumentací pro povolení EIA - MZP458. V záměru těžby MZP458 je: „Technologie úpravy je prováděna mechanicko - fyzikální metodou, bez jakýchkoliv přísad chemických látek. Cílem technologie je pomocí dvoustupňové magnetické separace rozdělit frakci o velikosti zrna od 0 – 1 mm na koncentrát lithných slídků (cinvalditu) a křemenný písek. Jílové kaly se zrnem menším než 0,063 mm budou v rámci rekultivace území ponechány v dílčích terénních prohlubních a vodních plochách za účelem vytvoření mokřadů. Jejich nevyužitá část bude jako odpadní materiál odvážena k dalšímu zpracování nebo využití mimo plochu ložiska. Písek o velikosti větší než 1 mm... .. Takto se zpracovatel záměru vypořádal s připomínkami MZP 458 manželů Čedíkových: „Předmětem záměru je nyní odtěžení této suroviny a její primární separace od znečišťujících jílových podílů, na které je vázáno nejvíce těžkých kovů a znečišťujících látek. Následně pak sekundární separace v podobě oddělení pískových a slídkových podílů, pro které je plánováno samostatné využití mimo danou lokalitu. Přebytky jíly budou odvezeny k likvidaci dle cílových parametrů škodlivin (buď jako nebezpečný nebo ostatní odpad), zbylé dílčí množství pak využito v rámci rekultivace. Malá část vyčištěného separovaného písku pak bude navracena na plochy dle určení orgánu ochrany přírody a krajiny, resp. plánu sanace a rekultivace.

Za současného stavu nám ekologickou zátěž připomíná jen malá vodní nádrž v severní části odkaliště, ze které se odvádí znečištěná voda do čističky DIAMO (viz. Hydrologický posudek). Vše ostatní je od dob rekultivace „zazátkováno“ pod povrchem (480.000 t odpadu). Pokud tedy bude odvezen čistý cinvaldit a křemenný písek, vzniknou v rekultivovaném území mokřady plné jílových kalů obsahujících těžké kovy a další znečišťující látky, které už nebudou „zazátkované“, ale budou na povrchu po celém území odkaliště. Mokřady budou svou kávovou barvou velice podobné výše zmíněné vodní nádrži, která odvádí znečištěnou vodu do čističky DIAMO.

Z výše uvedeného je patrné, že se nejedná o odstranění staré ekologické zátěže, ale o odtěžení cenných surovin a ekologická zátěž zůstane nadále uložená v dotčeném území po další generace. Zůstane v území, které se nachází v CHKO, v těsné blízkosti ekofaremu a v těsné blízkosti obytné zástavby. Dle našeho názoru, většina bývalých zastupitelů města, kteří rozhodovali o změně územního plánu, byla při rozhodování ovlivněna právě odstraněním staré ekologické zátěže.

*V procesu EIA, jehož se Jan Čedík a Martina Čedíková zúčastnili, viz. MŽP, Informační systém EIA, MZP458 byl posuzován vliv záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ (hornickou činností se v daném případě rozumí otvírka, příprava a dobývání ložiska vyhrazeného nerostu, které se v daném*

prostoru nalézá). V procesu EIA byl projednán veškerý vliv hornické činnosti na životní prostředí a bylo posouzeno i zahlazení hornické činnosti v rozsahu dokumentace „Souhrnný plán sanace a rekultivace“. Pro zajištění sanace a rekultivace pozemků dotčených záměrem byly do závazného stanoviska č.j. MZP/2017/710/360 dne 14.8.2017 stanoveny příslušné podmínky jež byly následně zohledněny v plánu sanace a rekultivace, který byl zpracován organizací GET s.r.o. v říjnu 2019 pod názvem „Horní Slavkov, těžba na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště“ a v souladu s právními předpisy přiložen k žádosti o povolení hornické činnosti. Tento plán sanace a rekultivace, který obsahuje i předpokládané náklady na sanaci a rekultivaci a výši tvorby zákonných finančních rezerv byl projednán a schválen Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les, závazné stanovisko č.j. SR/0160/SL/2015-32 ze dne 20.7.2020 a dne 2.9.2020 byl odsouhlasen Krajským úřadem Karlovarského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství, vyjádření zn. KK/4126/ZZ/20. V procesu EIA, ve schválených plánech sanace a rekultivace pozemků dotčených záměrem a ani v závazných stanoviscích s danou problematikou souvisejících, nebyl možný vznik ekologické zátěže způsobený odtěžením prokázán. Závazná stanoviska příslušných orgánů byla dle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, zpracována do výrokové části tohoto rozhodnutí.

## 2. Nevyřešená doprava vytěženého materiálu

V případě pásového dopravníku a kamionové dopravy nejsou vyřešeny všechny majetkoprávní vztahy mezi SANAKA Industry, a.s. a majiteli dotčených pozemků. A to v případě využití vlečky v areálu bývalé f. LEGIOS, tak i v případě nové vlečky za areálem f. LEGIOS.

V případě kamionové dopravy s napojením na silnici 11/209 nesouhlasí vedení města Horní Slavkov.

Podání žádosti o povolení hornické činnosti na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov předcházelo řízení o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov. Zde zástupci města Krásno vznesli řadu připomínek, mezi kterými vznesli připomínku k dopravě vytěžené suroviny, zástupcům města Krásno bylo sděleno, že dopravní situace musí být vyřešena až při žádosti o povolení hornické činnosti. Tedy nyní.

Při řízení o stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov byly zástupcem města Krásno uplatněny i připomínky k možné přepravě suroviny z dobývacího prostoru přes město Krásno. Jednalo se o tzv. jižní trasu, která byla navržena přes město Krásno. K připomínce bylo sděleno, že přeprava suroviny byla projednaná ve variantních řešeních v procesu EIA a může být zahájena až po případném povolení hornické činnosti v dobývacím prostoru. To znamená, že přeprava vytěžené suroviny může být realizovaná až při její dobývání. V rámci řízení o povolení hornické činnosti musí být projednán způsob dopravy vydobyté suroviny k její úpravě a zušlechťování a s tím spojené vyřešení střetů zájmů. V daném případě bude úprava a zušlechťování vytěžené suroviny prováděno v úpravárenském zařízení, které bude, na základě povolení příslušného úřadu, vybudováno v dobývacím prostoru Horní Slavkov. Doprava vydobyté suroviny z lomu do tohoto zařízení bude prováděna po dopravní cestě, která se též nalézá v dobývacím prostoru. Připojení úpravárenského zařízení na veřejné komunikace a doprava (expedice) vydobyté, upravené a zušlechťované suroviny z tohoto zařízení (předpokládá se pasový dopravník a železniční vlečka) bude projednána a případně povolena příslušným správním orgánem v dalším návozném řízení. Doprava vytěžené a upravené suroviny mimo hranice dobývacího prostoru není předmětem řízení o povolení hornické činnosti. Stejně tak nejsou předmětem tohoto řízení majetkoprávní vztahy s majiteli dotčených pozemků za hranicemi dobývacího prostoru.

## 3. Meření prašnosti, hlučnosti

Měření prašnosti a hlučnosti pouze v počátku hornické činnosti je nedostatečné. U nejbližších obytných objektů požadujeme průběžná měření po celou dobu těžby.

*Vliv záměru na životní prostředí z hlediska hluku a prašnosti byl projednán v procesu EIA. Způsob, četnost a místa měření prašnosti a hluku byla stanovena v podmínkách závazného stanoviska vydaného MZP pod č.j. MZP/2017/710/360 dne 14.8.2017. Závazné stanovisko je zapracováno jako podmínka do výrokové části tohoto rozhodnutí. OBÚ dále v podmínce č. 12 tohoto rozhodnutí zohlednil podmínku Města Horní Slavkov, kterou se ukládá v průběhu celého provozu hornické činnosti provádět měření prašnosti u lokalit čp. 749 – 752 a čp. 772 a měření hluku u budov dotčených dopravou jinou variantou než B (varianta projednaná v procesu EIA).*

#### 4. Doba těžby

Plánovaná doba těžby je 13,5 roku. Dle smluvního ujednání mezi SANAKA Industry, a.s. a městem Horní Slavkov budou pozemky potřebné k přepravě vytěžených surovin pronajaty na dobu 20 let. Vzhledem k tomu se obáváme prodloužení těžby a s tímto zásadně nesouhlasíme.

*Výše uvedená doba těžby, 13,5 roku, vychází z předpokladu, že každoroční těžba na ložisku dosáhne maximální možné výše těžby, to je 360 000 tun suroviny. Maximální roční výše těžby, 360 000 tun suroviny, byla jako limitní výše projednána v procesu EIA.*

*Při zajištění stanovené maximální roční výše těžby bude zachována i doba těžby. Jelikož skutečná výše těžby se odvíjí na základě poptávky a hospodářské situace, nemusí výše skutečné těžby dosahovat výše maximální roční těžby a tudíž vydobytí ložiska bude provedeno v horizontu delším jak 13,5 roku. Organizace je povinná, v souladu s příslušným právním předpisem uvést termín plánovaného zahájení a ukončení hornické činnosti. Termín ukončení hornické činnosti má být stanoven tak, aby v průběhu hornické činnosti bylo výhradní ložisko nerostu hospodárně využito, zejména vydobyto co nejúplněji. V souladu s uvedenou povinností byl termín pro ukončení hornické činnosti stanoven do doby vytěžení zásob výhradního ložiska v hranicích POPD. Časové omezení rozhodnutí by bylo v rozporu se zákonnými ustanoveními týkajícího se zejména hospodárného využití a vydobytí výhradního ložiska.*

V průběhu řízení o žádosti ve věci povolení hornické činnosti – otvírky, přípravy a dobývání na výhradním ložisku lithiové rudy Horní Slavkov – odkaliště, číslo ložiska 3268600, v dobývacím prostoru Horní Slavkov dle dokumentace z června 2020 „POPD Horní Slavkov“ nebyly ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů uplatněny takové námitky, podmínky a připomínky a nebyly zjištěny takové skutečnosti, které by bránily vydat rozhodnutí o povolení hornické činnosti. Účastníkům řízení byla v průběhu řízení, v souladu s ust. § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, dána možnost vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí o povolení uvedené hornické činnosti (usnesení o určení lhůty podle § 36 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, pro podání návrhů a o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí podle § 36 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, OBÚ č.j. SBS 49687/2020/OBÚ-08 ze dne 31.12.2020). Na základě oznámení řízení ve věci povolení hornické činnosti veřejnou vyhláškou, byly k řízení doručeny písemnosti veřejnosti (fyzických osob), ve kterých byly uplatněny připomínky k řízení. Tyto připomínky byly v souladu s ust. § 9 odst. zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, vypořádány v odůvodnění tohoto rozhodnutí. Na základě uvedeného a z důvodu, že k zajištění zákonných povinností a k zajištění právem chráněných zájmů byly stanoveny příslušné podmínky, bylo rozhodnuto, jak je výše uvedeno.

Podkladem tohoto rozhodnutí je zejména:

- Podání organizace SANAKA Industry, a.s., v zastoupení organizace GET s.r.o., žádost o povolení hornické činnosti zn. Ba/2020/HS ze dne 14.7.2020, č.j. OBÚ SBS 27308/2020/OBÚ-08.
- Rozhodnutí OBÚ č.j. SBS 03460/2018/OBÚ-08 ze dne 30.7.2018, stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov.
- Protokol OBÚ z ústního jednání č.j. SBS 48886/2020/OBÚ-08 ze dne 3.12.2020.
- Výše uvedená stanoviska a vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy.
- Usnesení č.j. SBS 49687/2020/OBÚ-08 ze dne 31.12.2020 o určení lhůty podle § 39 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., v platném znění, správního řádu, pro podání návrhů a o možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí podle § 36 zákona č. 500/2004 Sb., v platném znění, správního řádu.

Za správní úkon byl dle zákona č. 634/2004 Sb., v platném znění, vyměřen správní poplatek ve výši 1500,- Kč, který byl uhrazen ve formě kolkových známek při podání žádosti o povolení hornické činnosti.

### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, podat k Obvodnímu báňskému úřadu pro území kraje Karlovarského se sídlem v Sokolově odvolání, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a je nutno ho podat podle § 82 odst. 2 citovaného zákona. O odvolání rozhodne Český báňský úřad v Praze.

„otisk úředního razítka“

Ing. Jiří Mašek  
předseda úřadu

**Rozdělovník:**

Účastníci řízení dle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

- SANAKA Industry, a.s., zastoupená organizací GET s.r.o., Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2 – Vinohrady
- Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

Účastníci řízení dle ust. § 27 odst. 2 a 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

- DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Správa uranových ložisek, ul. 28. října 184, 261 13 Příbram
- Lesy ČR, s.p, SZ – oblast povodí Ohře, Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice
- Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, Sokolov, Chebská 828, 356 01 Sokolov

Dotčené orgány státní správy:

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, Závodu míru 725/16, 360 17 Karlovy Vary
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem
- Krajský úřad Karlovarského Kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Závodní 353/88, 360 21 Karlovy Vary - Dvory
- Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, Závodní 94, 360 21 Karlovy Vary
- Městský úřad Sokolov, Odbor stavební a územního plánování, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
- MěÚ Horní Slavkov, Odbor výstavby a životního prostředí, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
- Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov