



Toto rozhodnutí nabývá
právní moci dne 19. 2018
je vykonatelné dne 19. 2018
Obvodní báňský úřad pro území
kraje Karlovarského
dne 6. 9. 2018



OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD PRO ÚZEMÍ KRAJE KARLOVARSKÉHO



Čj. SBS 03460/2018/OBÚ-08
V Sokolově dne 30.7.2018

ROZHODNUTÍ o stanovení dobývacího prostoru

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, v platném znění, a věcně příslušný podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, v platném znění, a vyhlášky č. 172/1992 Sb., v platném znění, na základě podání organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462, se sídlem Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupená na základě plné moci organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, se sídlem Praha 2 - Vinohrady, Perucká 2540/11a, PSČ 120 00, zn. Ba/2018/HS ze dne 29.1.2018, ve věci „Návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“,

stanovuje

podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), v platném znění, v součinnosti s dotčenými orgány a za účasti jediného účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462, se sídlem Na příkopě 859/22, Nové Město, 110 00 Praha 1, zastoupená organizací GET s.r.o., IČ: 49702904, se sídlem Perucká 2540/11a, 120 00 Praha 2 - Vinohrady

dobývací prostor Horní Slavkov

o celkovém plošném rozsahu 0,4443435 km² pro těžbu výhradního ložiska vyhrazeného nerostu, lithiové rudy, Horní Slavkov - odkaliště, evidenční číslo ložiska 3 268 600.

Dobývací prostor Horní Slavkov (dále jen „DP“) se rozkládá na pozemkových a stavebních parcelách nebo na částech pozemkových parcel číslo 1209/5, 1209/10, 1247, 1248, 1249, 1250, 1284/9, 1284/10, 1284/11, 1436/1, 1436/9, 1436/10, 1568 a 1569 v k.ú. Horní Slavkov, č. k.ú. 644056, obec 560367 Horní Slavkov, okres CZ 0413 Sokolov.

Hranice stanoveného DP pro výhradní ložisko lithiové rudy leží uvnitř chráněného ložiskového území Krásno a jeho hranice jsou na povrchu tvořeny stranami nepravidelného 19 úhelníku s vrcholy určenými souřadnicemi v platném souřadnicovém systému JTSK.

Vrchol DP:	X	Y
1.	1 022 201,00	856 135,00
2.	1 022 039,00	856 490,00
3.	1 021 895,00	856 353,00
4.	1 021 647,00	856 108,00
5.	1 021 419,00	856 083,00
6.	1 021 383,00	856 093,00
7.	1 021 325,00	856 135,00
8.	1 021 257,00	856 134,00
9.	1 021 062,00	855 980,00
10.	1 021 130,00	855 894,00
11.	1 021 178,00	855 776,00
12.	1 021 176,00	855 654,00
13.	1 021 285,00	855 660,00
14.	1 021 364,00	855 653,00
15.	1 021,63600	855 671,00
16.	1 021 685,00	855 705,00
17.	1 021 799,00	855 730,00
18.	1 022 029,00	856 023,00
19.	1 022 069,00	856 123,00

Prostorové hranice DP pod povrchem jsou určeny svislými rovinami vedenými povrchovými hranicemi.

Parcely dotčené DP jsou ve vlastnictví organizace SANAKA Industry, a.s. a Města Horní Slavkov

DP je veden v evidenci státní báňské správy pod evidenčním číslem 50076.

Geologické zásoby ložiska lithiové rudy v hranicích stanoveného DP byly schváleny k 21.11.2014 na 1184 zasedání Komise pro projekty a závěrečné zprávy ve výši 4 866 000 tun. Při průměrné kovnatosti 0,126 % lithia je na ložisku 6 153 tun lithia. Veškeré zásoby byly vyhodnoceny jako zásoby bilanční.

Dobývání ložiska je stanoveném DP, které může být zahájeno až po vydání povolení k hornické činnosti obvodním báňským úřadem, bude prováděno povrchovým lomem. Po vydobytí zásob ložiska budou pozemkové parcely dotčené dobýváním rekultivovány dle příslušného plánu sanace a rekultivace.

DP se stanovuje za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. 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, 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 v 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 Petrů, 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 sukcesí, 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 zvodněných 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 zvodněných 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. řuhák 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. korálice 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 blanokřídých 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 započítáním 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. Případně krajinotvorné 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 suroviny 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 zárodně schopné zeminy a postarat se o jejich řádné uskladnění pro účely rekultivace.
19. Skrývku provádět etapovitě (například vždy v rozsahu jednoholeté 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 úpravy 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 úpravy 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 úpravy. 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 závětnou 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 stanoví 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 písčiny v ploše bloku č. 3, a to nejlépe v místech a způsobem navrženým na základě konzultace s AOPK.
27. Při vytváření písčitéch 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 zadržaná v terénní jámě (např. na způsob pískových dun na golfových hřištích), která je chránit 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 mlžiči či skrápěcí zařízení. V případě vysoké prašnosti práce přerušit.

- b. Zajistit očistu vozidel a mechanismů před výjezdem na veřejné komunikace, případně znečištění veřejných komunikací neprodleně odstranit.
 - c. Splachovat automobily, které budou odvážet surovinu s frakci 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 navážení 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.
- 2.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, Souhlasné závazné stanovisko MŽP, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Praha, č.j. MZP/2018/710/1925 ze dne 18.6.2018, které bylo vydáno k ověření změn záměru „Návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ ve smyslu ust. § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění.
- 3.** 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 č.j. SR/0160/SL/2015-19 ze dne 18.12.2017:
- V rámci stanoveného dobývacího prostoru budou i nadále zajištěny funkce dotčených prvků ÚSES v severní části vymezeného dobývacího prostoru. Pokud dojde ke krátkodobému, případně dlouhodobému znemožnění funkce dotčených prvků ÚSES vlivem těžby nebo s ní související činností, musí být tento zásah posouzen autorizovanou osobou pro navrhování systému ÚSES, která navrhne vhodné opatření k zajištění funkčnosti systému, případně navrhne komplexní změnu systému ÚSES v dané lokalitě, aby byly zajištěny prostorové vazby skladebních prvků ÚSES a jejich funkčnost.
- 4.** Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, Závazné stanovisko MeÚ Horní Slavkov, odbor výstavby č.j. 4135/2017/HS/OVŽP-8 ze dne 16.10.2017, kterým se souhlasí s předloženým záměrem:

1. Žadatel (stavebník) musí respektovat limity využití území dle územního plánu města Horní Slavkov.
2. Negativní účinky a vlivy z provádění těžby zhoršující kvalitu životního prostředí nad přípustnou míru se nesmějí projevit mimo hranice vymezené lokality, tzn. mimo hranice pozemků dotčených záměrem.
3. V dalším stupni povolení dělit činnosti na etapy dle morfologie terénu s cílem postupné rekultivace území, tzn. teprve po ukončení předchozí etapy rekultivací je možno pokračovat v dalším otevření ložiska.
4. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit preventivní opatření proti sesuvům, terénní úpravy povolovat s ohledem na vedení povrchových vod a veškeré činnosti povolovat s ohledem na minimalizaci účinků (prašnost, hluk, zápach apod.) mimo vlastní ložisko (těžební plochu).
5. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit rekultivaci po těžbě tak, aby cílovým stavem byla úprava ložiska a souvisejících výsypek do přírodního stavu s běžným vedením povrchových vod a stabilním podložím.
6. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit dopravní trasy tak, aby při odvozu vytěžené suroviny nedocházelo k poškozování životního prostředí a zdraví obyvatel v souvislosti s emisemi a hlukem dopravy.

5. Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, Koordinované závazné stanovisko MěÚ Sokolov, Odbor stavební a územního plánování, č.j. 71929/2017/OSÚP/LUSV ze dne 25.10.2017: Koordinované závazné stanovisko bylo vydáno z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů.

6. Závaznou součástí výroku rozhodnutí je dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, č.j. 96736a/2017-8201-OÚZ-PHA ze dne 28.8.2018, ve kterém se uvádí, že posuzovaný záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR vymezenými dle § 175 zákona č. 183/2006 Sb., a Ministerstvo obrany ČR v řešené lokalitě DP neviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení a dává se souhlas s rozšířením DP bez podmínek.

7. 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. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018, kterým se vydává souhlas s umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší za podmínek:

1. V případě výběru výsledné dopravní varianty B (pásový dopravník + železnice) bude navrženo zakrytí pásového dopravníku a zakrytí zázemí s pohonnou jednotkou.
2. V případě výběru varianty dopravy A (nákladní automobilová doprava + železnice) bude navrženo vedení staveništní komunikace od úpravny uvnitř dobývacího prostoru (dále jen „DP“) co nejdále od obytných objektů Ležnická č.p. 747 - 752, s napojením na ulici Ležnická

v severovýchodním cípu DP (severně od objektu Ležnická č.p. 952). Veškerá doprava ve variantě A poté bude realizována pouze po této nové staveništní komunikaci.

3. Prostor, ve kterých bude probíhat zpracování suroviny pro oddělení pískové suroviny a lithiové rudy, budou zakrytovány.
4. Skladovací prostory suroviny a produktů budou přednostně řešeny jako uzavřené, venkovní skládky budou umísťovány na závětrnou stranu nebo budou chráněny zástěnami, veškerý deponovaný materiál bude chráněn před odnosem větrem a deštěm.
5. V areálu budou nainstalována zařízení k omezení emisí TZL – odprašovací, mlžící, pěnové či skrápěcí zařízení. atd.
6. K žádosti o vydání závazného stanoviska k provedení stavby výše uvedeného zdroje znečišťování ovzduší (pro účely vydání povolení hornické činnosti) dle § 11 odst. 2 písm. c) zákona o ochraně ovzduší bude předložena dokumentace k povolení hornické činnosti, ve které bude splněny výše uvedené podmínky doloženo (navrženo).
7. Před zahájením hornické činnosti v DP Horní Slavkov bude provozovatel disponovat pravomocným rozhodnutím krajského úřadu o povolení zdroje znečišťování ovzduší dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Bez tohoto povolení nesmí být zdroj provozován. Součástí žádosti o povolení provozu bude provozní řád zdroje, který bude mj. obsahovat podrobná technickoorganizační opatření k omezení prašnosti způsobené těžbou a činnostmi s ní souvisejícími.

Odůvodnění:

Správní řízení ve věci „Návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ (dále jen „DP“), 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 31.1.2018 na základě podání organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462 v zastoupení organizace GET s.r.o., IČ: 49702904. Podaný návrh na stanovení DP je na OBÚ evidován pod č.j. SBS 03460/2018/OBÚ-08. Oznámení o zahájení správního řízení spolu s informacemi požadovanými 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, bylo doručováno veřejnou vyhláškou č.j. SBS 05224/2018/OBÚ-08 ze dne 21.2.2018. 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 Města Horní Slavkov po dobu 30 dnů. Ústní jednání k dané věci bylo nařízeno písemnostmi č.j. SBS 17098/2018/OBÚ-08 ze dne 1.6.2018 a SBS 17727/2018/OBÚ-08 ze dne 6.6.2018 na den 19.6.2018. Písemnosti, kterými bylo ústní jednání spojené s místním šetřením nařízeno byly účastníkům řízení a dotčeným orgánům doručeny do datových schránek ve lhůtě stanovené ust. § 28 odst. 3 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění. Ústní jednání se uskutečnilo dne 19.6.2018 v zasedací místnosti MeÚ v Horní Slavkově a výsledek ústního jednání a místního šetření je zaznamenán do protokolu OBÚ č.j. SBS 19081/2018/OBÚ-08.

Rozsah a obsah návrhu na stanovení DP byl v průběhu správního řízení a při ústním jednáním spojeným s místním šetřením prostudován a projednán a bylo zjištěno, že DP o ploše 0,4443435 km² je situován severně od města Horní Slavkov na pozemkové a stavební parcely v k. ú. Horní Slavkov, č. k. ú. 644056 (parcely dotčené DP jsou uvedeny ve výřokové části

tohoto rozhodnutí). Podání návrhu na stanovení DP, pro dobývání výhradního ložiska lithiové rudy Horní Slavkov - odkaliště, č. ložiska 3 268 600, předcházelo řízení o udělení předchozího souhlasu k podání návrhu na stanovení DP a posouzení vlivů provedení záměru, stanovení DP, na životní prostředí podle § 10 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. Předchozí souhlas k podání návrhu na stanovení DP byl udělen pravomocným rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 90240/ENV/14, 2425/530/14 ze dne 5.2.2015. Posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí bylo provedeno Ministerstvem životního prostředí, Odborem posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Praha. Posouzení záměru bylo ukončeno závazným stanoviskem Ministerstva životního prostředí, Praha č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017. Do dokumentace pořízené v průběhu posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle uvedeného zákona bylo možné nahlédnout na Ministerstvu životního prostředí ČR. K ověření změn záměru bylo MŽP, Odborem posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Praha vydáno Souhlasné závazné stanovisko č.j. MZP/2018/710/1925 ze dne 18.6.2018.

Navržený DP leží uvnitř chráněného ložiskového území Krásno. Případná hornická činnost v DP (dobývání ložiska), bude prováděna povrchovým lomem za použití odtěžovacích mechanismů (kolových a pásových rýpadel, dozerů a nákladních automobilů). Dobývání ložiska v rozšířené části DP může být zahájeno pouze na základě rozhodnutí obvodního báňského úřadu, kterým bude povolena hornická činnost. Po vydobytí zásob ložiska budou pozemky dotčené dobýváním rekultivovány dle příslušného plánu sanace a rekultivace (Souhrnný plán sanace a rekultivace „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ ze srpna 2017 je přiložen k návrhu na stanovení DP).

Návrh na stanovení DP byl zpracován a k správnímu řízení předložen v souladu s ust. § 28 zákona č. 44/1988 Sb., horní zákon, v platném znění, a vyhláškou č. 172/1992 Sb., v platném znění. K návrhu bylo doloženo:

- Rozhodnutí MŽP zn. 85251/ENV/16 ze dne 13.2.2017 o změně chráněného ložiskového území Horní Slavkov-Krásno-Čistá, kterým se mění rozhodnutí o stanovení chráněného území č.j. výst. /12203/75/5783 ze dne 4.8.1975.
- Rozhodnutí MŽP zn. 90240/ENV/14, 2425/530/14 ze dne 5.2.2015, kterým se uděluje souhlas k podání návrhu na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov. Předchozí souhlas k podání návrhu na stanovení DP byl udělen pravomocným rozhodnutím Ministerstva životního prostředí č.j. 90240/ENV/14, 2425/530/14 ze dne 5.2.2015 (nabytí právní moci vyznačeno k datu 2.3.2015) za podmínky, že „Předchozí souhlas ztrácí účinnost, pokud organizace SANAKA Industry, a.s. ve lhůtě do pěti let od data nabytí právní moci tohoto rozhodnutí nepodá u příslušného orgánu státní báňské správy návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ a „Organizace oznámí Ministerstvu životního prostředí, odboru výkonu státní správy IV, datum převzetí návrhu na stanovení dobývacího prostoru příslušným orgánem státní správy“ (podmínky předchozího souhlasu zajištěny, návrh na stanovení DP byl na OBÚ doručen ve stanovené lhůtě, oznámení provedeno formou žádosti na MŽP o stanovisko k ověření změn záměru dle § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění).
- Osvědčení o výhradním ložisku, vydáno MŽP pod č.j. 2346(660/14,83927/ENV/14 dne 28.11.2014.
- Závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na ŽP vydané MŽP pod č.j. MZP/2017/710/360 dne 14.8.2017, kterým se vydává souhlasné závazné stanovisko

k záměru „Stanovení dobývacího prostoru Horní Slavko a následná hornická činnost na ložisku Horní Slavkov – odkaliště“ a stanovují se podmínky pro navazující řízení.

Podmínky č. 1 až 33 stanovené pro navazující řízení byly doslovně převzaty do výrokové části tohoto rozhodnutí, podmínka č. 1. (Pro podmínky, které byly uplatněny v dalších, k návrhu doložených písemnostech, se bude jen uvádět „stanovena podmínka č. ...“).

- Závazné stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR č.j. SR/0160/SL/2015-19 ze dne 18.12.2017, kterým se vydává souhlas se stanovením DP za podmínky, že v rámci stanoveného DP budou i nadále zajištěny funkce dotčených prvků ÚSES v severní části stanoveného DP, případně dlouhodobému znemožnění funkce dotčených prvků ÚSES vlivem těžby nebo s ní související činností, musí být tento zásah posouzen autorizovanou osobou pro navrhování systému ÚSES, která navrhne vhodné opatření k zajištění funkčnosti systému, případně navrhne komplexní změnu systému ÚSES v dané lokalitě, aby byly zajištěny prostorové vazby skladebních prvků ÚSES a jejich funkčnost.

Stanovena podmínka č. 3.

- Závazné stanovisko MěÚ Horní Slavkov, odbor výstavby č.j. 4135/2017/HS/OVŽP-8 ze dne 16.10.2017, kterým se souhlasí s předloženým záměrem za podmínek:

1. Žadatel (stavebník) musí respektovat limity využití území dle územního plánu města Horní Slavkov.
2. Negativní účinky a vlivy z provádění těžby zhoršující kvalitu životního prostředí nad přípustnou míru se nesmějí projevit mimo hranice vymezené lokality, tzn. mimo hranice pozemků dotčených záměrem.
3. V dalším stupni povolení dělit činnosti na etapy dle morfologie terénu s cílem postupné rekultivace území, tzn. teprve po ukončení předchozí etapy rekultivací je možno pokračovat v dalším otevření ložiska.
4. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit preventivní opatření proti sesuvům, terénní úpravy povolovat s ohledem na vedení povrchových vod a veškeré činnosti povolovat s ohledem na minimalizaci účinků (prašnost, hluk, zápach apod.) mimo vlastní ložisko (těžební plochu).
5. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit rekultivaci po těžbě tak, aby cílovým stavem byla úprava ložiska a souvisejících výsypek do přírodního stavu s běžným vedením povrchových vod a stabilním podložím.
6. V dalších stupních projektové dokumentace vyřešit dopravní trasy tak, aby při odvozu vytěžené suroviny nedocházelo k poškozování životního prostředí a zdraví obyvatel v souvislosti s emisemi a hlukem dopravy.

Stanovena podmínka č. 4.

- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Sokolov, Odbor stavební a územního plánování, č.j. 71929/2017/OSÚP/LUSV ze dne 25.10.2017. Koordinované závazné stanovisko bylo vydáno z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, a zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů.

Stanovena podmínka č. 5.

- Souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, č.j. 96736a/2017-8201-OÚZ-PHA ze dne 28.8.2018. Ve stanovisku, kterým se souhlasí se stanovením DP nebyly uplatněny žádné podmínky.

Stanovená podmínka č. 6.

- *Závazné stanovisko Krajského úřadu Karlovarského kraje, odbor ŽP a zemědělství, č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018. Stanoviskem se vydává souhlas s umístěním stacionárního zdroje znečišťování ovzduší při stanovení závazných podmínek.*

Stanovená podmínka č. 7.

- *Doklady požadované uvedenými právními předpisy, mimo jiné, oprávnění organizace k provádění hornické činnosti, výpis z obchodního rejstříku organizace SANAKA Industry, a.s., hlavním důlním měřičem schválený seznam vrcholových bodů DP, mapová dokumentace, výpisy z katastru nemovitostí, seznam a adresy účastníků řízení a dále uvedená stanoviska účastníků řízení a stanoviska příslušných dotčených orgánů státní správy:*
- *Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO Slavkovský les – pracoviště Karlovy Vary, č.j. SR/0160/SL/2015-17 ze dne 7.11.2017 a č.j. SR/0160/SL/2015-19 ze dne 18.12.2017. Ve stanovisku se požaduje, aby v návazných řízeních byly uplatněny podmínky ze závazného stanoviska MŽP č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017, Stanovená podmínka č. 1. Dále se upozorňuje na zachování prvků ÚSES, zejména na plochu s výskytem korálice trojklanné (zachování prvků ÚSES je řešeno v závazném stanovisku MŽP č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017 a dále bude řešeno v případném návazném řízení o povolení hornické činnosti, stanovením DP nemohou být prvky ÚSES dotčeny) a na závazné stanovisko, které bylo agenturou vydáno pod č.j. SR/0160/SL/2015-19 ze dne 18.12.2017, Stanovená podmínka č. 3.*
- *Muzeum Karlovy Vary, p.o. ze dne 23.8.2017. Ve vyjádření se upozorňuje na povinnost vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb. a oznámit zahájení prací v dostatečném předstihu. V rámci stanovení DP nebudou žádné práce zahájeny, práce související s dobojováním ložiska může být prováděno pouze na základě rozhodnutí příslušného báňského úřadu, kterým bude v případném následném samostatném správním řízení povolena hornická činnost. Na základě uvedeného nebylo k upozornění přihlédnuto.*
- *Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Ústí nad Labem, č.j. ČÍŽP/44/2017/2324 ze dne 17.10.2017. Ve vyjádření se uvádí, že z hlediska ochrany vod není k stanovení DP námitek.*
- *Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Plzeň, č.j. ČÍŽP/44/2017/2324 ze dne 2.10.2017. Dle vyjádření není Oblastní inspektorát Plzeň příslušný k vydání stanoviska, tímto orgánem je Oblastní inspektorát Ústí nad Labem. Příslušným orgánem, Oblastním inspektorátem Ústí nad Labem, bylo vydáno vyjádření pod č.j. ČÍŽP/44/2017/2324 ze dne 17.10.2017.*
- *DIAMO státní podnik, zn. D300/03406/2017/OSLB ze dne 22.5.2017. Ke stanovení DP není připomínka. Pouze se sděluje, že v prostoru DP jsou vyhlášeny stavební uzávěry stanovené pro opuštěná důlní díla a na p.p. č. 1284/9 v k.ú. Horní Slavkov leží zapouštěcí vrt, který je nutno zachovat. K sdělení týkající se stavebních uzávěr vyhlášených pro uvedená opuštěná důlní díla se uvádí, že uvedená díla musí být zohledněna v dokumentaci vyhotovené pro případné následné správní řízení o povolení hornické činnosti. Zapouštěcí vrt byl zohledněn a projedán v rámci posuzování vlivu záměru na životní prostředí a pro návazná správní řízení, zejména pro případné řízení o povolení hornické činnosti, byly z hlediska ochrany kvality vod do závazného stanoviska MŽP Praha, č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017 stanoveny příslušné podmínky, které byly zapracovány do výrokové části rozhodnutí pod podmínkou č. 1.*
- *Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje, územní odbor Sokolov, č.j. HSKV-1382-2/2017-SO ze dne 3.5.2017. Ve sdělení se uvádí, hasičský záchranný sbor bude státní požární*

dozor vykonávat pouze u stavby separační linky pískové suroviny.

Stavba separační linky není předmětem řízení o stanovení DP.

- Krajská hygienická stanice Karlovarského kraje se sídlem v Karlových Varech, č.j. KH5KV 11037/2017/HOK/Nov ze dne 24.10.2017. Závazné stanovisko, kterým se vydává souhlas ke stanovení DP bez uplatnění námitek a připomínek.

- Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, č.j. KSÚSKK/SÚ-1701/2017-Fiala ze dne 29.5.2017 a KSÚSKK/SÚ-1701/2017-Fiala ze dne 3.10.2017. Ve stanovisku se uvádí, že není možno vyjádřit k navazujícím správním řízením: a) stanovení DP, b) povolení hornické činnosti, c) k umístění a stavbě separační linky) z důvodu, že není řešeno dotčení a využití silnic II. a III. třídy v majetku Karlovarského kraje dle zákona č. 13/1997 Sb.

Stanovením DP nebudou silnice ve správě Krajské správy a údržbě silnic Karlovarského kraje dotčeny. Doprava suroviny, která byla projednána ve variantních řešeních v průběhu posuzování vlivu záměru na životní prostředí, může být zahájena až po případném povolení hornické činnosti v DP.

- Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství, souhrnné vyjádření č.j. 3410/ZZ/17 ze dne 23.10.2017 a souhrnné vyjádření č.j. 878/ZZ/18 ze dne 7.3.2018.

Ve vyjádření k ochraně přírody a krajiny se uvádí, že příslušným orgánem ochrany přírody je Správa CHKO Slavkovský les (*stanoviska Správy CHKO Slavkovský les jsou doložena*).

Z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí bylo konstatováno, že k záměru bylo vydáno stanovisko příslušného úřadu, MŽP č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017, kde jsou stanoveny podmínky pro navazující řízení. K ochraně zemědělského půdního fondu KÚKK, který je příslušný k ochraně ZPF, se sděluje, že návrhem na stanovení DP nebude ZPF dotčen a proto stanovení DP není předmětem posouzení z hlediska ochrany ZPF. K ochraně ovzduší se uvádí, že pro rozšíření DP musí být vydáno závazné stanovisko orgánu ochrany ovzduší k umístění stacionárního zdroje znečišťování ovzduší dle § 11 odst. 2 písm. b) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění. Požadované závazné stanovisko bylo vydáno Krajským úřadem Karlovarského kraje pod č.j. 4196/ZZ/17 ze dne 15.1.2018.

Z hlediska ochrany les. půd. fondu a stát. správy les. hospodářství se uvádí, že stanovením DP nebudou pozemky určeny k plnění funkce lesa dotčeny a z tohoto důvodu není KÚKK kompetentní se k návrhu na stanovení DP vyjádřit. Z hlediska vodního hospodářství nejsou ke stanovení DP připomínky, pouze se upozorňuje, že ze současného prostoru se stanovením DP stane důlní prostor a vody z něho vytékající budou vody důlní. Z hlediska geologie a hornictví se poukazuje na CHLÚ a jeho změnu, vydání předchozího souhlasu MŽP ke stanovení DP a provedení posouzení záměru z hlediska vlivu na ŽP. Dále se konstatuje, že těžbu ložiska lze zahájit až po povolení hornické činnosti v případně stanoveném DP. Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, a odpadového hospodářství nejsou připomínky.

K vyjádření poskytnutému z hlediska vodního hospodářství se uvádí, že DP není důlním prostorem. Důlním prostorem bude až lom, který vznikne případně povolenou hornickou činností. Vody, které do tohoto lomu vniknou se stanou vodami důlními a tyto vody mohou být vypouštěny pouze za podmínek stanovených vodo hospodářským orgánem a orgánem ochrany veřejného zdraví.

- Lesy ČR s.p., Správa toků - oblastní povodí Ohře, vyjádření č.j. LCR956/001113/2017 ze dne 19.5.2017. Ke stanovení DP není námitek.

- Město Horní Slavkov, č.j. 2684/2015/HS/OKST ze dne 16.10.2017. Ve vyjádření jsou uplatňovány připomínky k podmínkám stanovených do závazného stanoviska MŽP č.j. MZP/2017/710/360 týkající se dopravních variant vytěžených surovin, prašnosti a hluku vznikajícímu při hornické činnosti a těžbě a ochrany památek. Dále jsou uplatněny 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“ „2. V dalším stupni povolení dělit činnost na etapy dle morfologie terénu s cílem postupné rekultivace území, tzn. teprve po ukončení předchozí etapy rekultivaci je možno pokračovat v dalším otevření ložiska.“ *(tyto podmínky jsou zapracovány i do závazného stanoviska MěÚ Horní Slavkov, odbor výstavby č.j. 4135/2017/HS/OVŽP-8), „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.“, „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 vodo hospodářskou stavbu zřízenou kolem rohu 1968, jako dočišťovací nádrž drenážních vod jímáných pod plochou odkaliště, tyto vody dále pokračují hlubinným vrtem, kterým jsou vypouštěny do podzemních důlních vod, které jsou dále čistěny v DČV. Prebytečné vody z nádrže dále pokračují zatrubněným předpadem 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.“ „ „ 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, předpad, trubní vedení a veškeré související části tohoto technického celku.“ „ „c) Dále požadujeme provést pravidelné měření radionuklidů v samotné vodě uvolňované popř. prebytkové dešťové vody z dobývacího prostoru do nezatrubněné části koryta Slavkovského potoka (Smetanova ulice) v průběhu těžby.“*

Uvedené podmínky nejsou předmětem řízení o stanovení DP, ale týkají se až případného následného navazujícího řízení o povolení hornické činnosti a byly ve své podstatě projednány v rámci posuzování vlivu záměru na životní prostředí, které bylo ukončeno závazným stanoviskem MŽP Praha, č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017 a pro případnou hornickou činnost byly stanoveny příslušné podmínky, které jsou zapracovány do výrokové části rozhodnutí pod podmínkou č. 1.

- **Ministerstvo zdravotnictví, Český inspektorát lázní a zříděl**, č.j. MZDR 20327/2017-2/OD-ČIL-R ze dne 16.5.2017. V písemnosti se sděluje, že navržený DP se nenachází v místě, které by bylo místem lázeňským a ani se nenachází v ochranném pásmu přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodních minerálních vod a nepodléhá tedy režimu dle zákona č. 164/2001 Sb. Ministerstvo zdravotnictví tudíž není dotčeným orgánem.
- **Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV.**, MZP/2017/530/627 ze dne 17.10.2017. Dle obsahu písemnosti není MŽP, odbor výkonu státní správy IV, kompetentní vyjadřovat se ke konceptu návrhu na stanovení DP.

- Povodí Ohře, s.p., zn. POH/18533/2017-02/032300. Ve stanovisku se souhlasí se stanovením DP za předpokladu dodržení podmínek, že pro těžební prostor bude vypracován havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, že rozsah hydričké rekultivace bude upřesněn v rámci přípravných prací po skončení těžby, že bude zabezpečeno důsledné dodržování ochranných opatření proti možnosti znečištění pozemních i povrchových vod ... a že likvidace odpadních vod bude řešena v souladu s § 38 zákona č. 254/2001 Sb.,
Jelikož stanovením DP nedojde v předmětném prostoru ke změně skutečností a uplatněné podmínky budou předmětem hornické činnosti, která může být realizována pouze na základě rozhodnutí vydaného v případném navazujícím řízení, ke kterému si Povodí Ohře s.p. vyměňuje vyjádřit se, nebyly uplatněné podmínky v rámci řízení o stanovení DP zohledněny.
- Státní úřad pro jadernou bezpečnost, č.j. SÚJB/RCKA/8267/2017 ze dne 5.5.2017. Za předpokladu dodržení zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, a vyhlášky č. 422/2016 Sb. o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje, ke stanovení DP nejsou připomínky ani námitky.
- Státní pozemkový úřad, č.j. SPU 195777/2017 ze dne 25.5.2017. K stanovení DP nejsou žádné připomínky. V hranicích navrženého DP se nenachází žádná stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení v majetku státu.
- Státní pozemkový úřad, č.j. SPU 509373/2017 ze dne 6.11.2017. Sdělení k pozemku č. 1095/1 v k.ú. Horní Slavkov. Na uvedeném pozemku se nenachází žádná stavba vodního díla – hlavní odvodňovací zařízení v majetku státu.
- Město Krásno, č.j. 00526/18/JKa ze dne 23.3.2018. Město Krásno bylo podáním, kterým se domáhá postavení účastníka řízení (*postavení účastníka řízení Městu Krásno přiznáno pravomocným usnesení OBÚ č.j. SBS 09478/2018/OBÚ-08 ze dne 3.4.2018*) zároveň uplatnilo připomínky k možné přepravě suroviny z dobývacího prostoru přes město Krásno (jedná se o tzv. jižní trasu, která je jednou z variant přepravy projednané v rámci procesu posouzení vlivu záměru na životní prostředí).
Přeprava suroviny byla projednaná ve variantních řešeních v průběhu posuzování vlivu záměru na životní prostředí a může být zahájena až po případném povolení hornické činnosti v DP. Pro jednotlivé varianty přepravy byly závazným stanoviskem MŽP Praha, č.j. MZP/2017/710/360 ze dne 14.8.2017 stanoveny příslušné podmínky, které jsou zapracovány do výrokové části rozhodnutí pod podmínkou č. 1. Vzhledem k uvedené skutečnosti nejsou připomínky k přepravě suroviny předmětem řízení o stanovení DP.
- ČD Telematika a.s., vyjádření č.j. 1201707009 ze dne 3.5.2017. Při realizaci DP nedojde ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák. č. 127/2005 Sb.
- ČEPRO a.s., zn. 2416/17 ze dne 20.4.2017. Písemností se sděluje, že v dotčeném k.ú. Horní Slavkov se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a.s. ani jiné zájmy ČEPRO, a.s.
- ČEPS, a.s., zn. 193/18120/9.5.2017/le ze dne 9.5.2017. Písemností se sděluje, že v zájmovém území k.ú. Horní Slavkov se nenachází žádné vedení ani zařízení přenosové soustavy, ani jejich ochranné pásmo.
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., vyjádření č.j. 593703/17 ze dne 20.4.2017. Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo. Ve vyjádření byly uplatněny podmínky ochrany SEK a přiloženy všeobecné podmínky ochrany SEK stanovené pro činnost stavebníka.
Z důvodu, že stanovením DP (DP není stavbou) nemůže být SEK přímo zasažena, nebyly podmínky vyjádření, včetně všeobecných podmínek, zohledněny. Podmínky, včetně všeobecných podmínek, musí

být zohledněny při případném následném řízení o povolení hornické činnosti ve stanoveném DP, ve kterém bude Česká telekomunikační infrastruktura a.s., účastníkem řízení.

- České radiokomunikace a.s., č.j. UPTS/OS/181564/2017 ze dne 3.11.2017. V písemnosti se sděluje, že ve vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením (zařízením) v správě České radiokomunikace a.s.
- ČEZ Distribuce, a.s., zn. 1008102279 ze dne 25.9.2017. Ve sdělení se uvádí, že v zájmovém území se nachází nadzemní síť VN. V případě, že uvažovaná činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemního vedení je nutné požádat o vytyčení zařízení a o souhlas s touto činností. Z důvodu, že stanovením DP (DP není stavbou) *nemůže nadzemní síť VN být přímo zasažena, nebyly podmínky sdělení zohledněny. Podmínky, včetně vyjádření provozovatele distribuční soustavy, musí být zohledněny při případném následném řízení o povolení hornické činnosti ve stanoveném DP, ve kterém bude ČEZ Distribuce a.s., účastníkem řízení.*
- Telco Pro Services, a.s., č.j. 0200654823 ze dne 25.9.2017. V písemnosti se sděluje, že v zájmovém území se nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a.s.
- GasNet, s.r.o., zn. 5001498394 ze dne 20.4.2017. Ve sdělení, které bylo nazváno „Areál separační linky pískové suroviny“ se nenachází plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.
- MERO ČR, a.s. č.j. 2017/04/11258 ze dne 21.4.2017. Ve sdělení, které bylo nazváno „Areál separační linky pískové suroviny“ se nedochází ke střetu se zařízením ve vlastnictví MERO ČR, a.s.
- NET4GAS, s.r.o., zn. 1550/17/BRA/N ze dne 21.4.2017. DP nezasahuje do bezpečnostního pásma plynovodu ve vlastnictví BRAWA, a.s.
- T-Mobile Czech Republic a.s., č.j. E295224/17 ze dne 23.8.2017. Stanovením DP nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.
- UPC ČR, s.r.o., ze dne 25.4.2017. Se stanovením DP se souhlasí. V prostoru DP se nenachází žádná VVKŠ, která by byla ve vlastnictví UPC.
- Vodafone Czech Republic a.s., č.j. 170421-105041257 ze dne 21.4.2017. Souhlasí se s realizací projektu, v zájmovém území se nenachází žádné nadzemní ani podzemní vedení společnosti.
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., vyjádření č.j. 2017/01280 ze dne 30.8.2017 a č.j. 03813/220/17/Bu-18 ze dne 31.8.2017. Vyjádřením se dává souhlas k stanovení DP za předpokladu, že nebude zasahováno do stávajících rozvodů vodovodů, ani do jejich ochranných pásem. Ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí do prům. 500 mm) a min. 2,5 m od líce potrubí na obě strany (u potrubí nad prům. 500 mm). U potrubí o průměru nad 200 mm včetně, jehož dno je uloženo v hloubce větší jak 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenost od vnějšího líce zvětšuje o 1,0 m. Vytyčení uvedených inženýrských sítí je nutno vytyčit přímo na místě pracovníky provozu vodovodů.

K požadavku, aby DP nezasahoval do stávajících inženýrských sítí se uvádí, že stanovením DP, jehož hranice se stanovují v souladu s ust. § 25 zákona č. 44/1988 Sb., v platném znění, vznikne organizaci SANAKA Industry, a.s. pouze oprávnění k dobývání ložiska. Zaluhit dobývání tohoto ložiska může organizace až po vydání povolení k hornické činnosti v rozsahu plánu otvírky, přípravy a dobývání, která musí být projednána v návazném samostatném správním řízení. Z uvedeného je zřejmé, že rozrody vody ve vlastnictví Vodáren a kanalizací Karlovy Vary, a.s., které se včetně ochranného pásma v předmětném prostoru nalézají, nebudou změnou DP ohroženy. Vzhledem k uvedenému a z důvodu, že zajištění rozvodu vody a jejich ochranných pásem musí být vyřešeno v rámci případného následného řízení o povolení hornické činnosti v rozšířené části DP, ve kterém budou Vodárny

a kanalizace Karlovy Vary, a.s., účastníkem řízení, nebylo k výše uvedeným požadavkům v řízení o stanovení DP přihlédnuto.

K ústnímu jednání a před vydáním tohoto rozhodnutí byly k OBÚ doručeny dále uvedené písemnosti:

- Krajský úřad Karlovarského kraje odbor ŽP a zemědělství, vyjádření č.j. 878/ZZ/18 ze dne 7.3.2018

Vyjádření bylo již doloženo k návrhu na stanovení DP a je již uvedeno v předchozí části rozhodnutí.

- Státní úřad pro jadernou bezpečnost, č.j. SÚJB/RCKA/12249/2018 ze dne 11.6.2018, kterým se potvrzuje předešlé stanovisko č.j. SÚJB/RCKA/8267/2017 ze dne 5.5.2017 a omlouvá se neúčast na ústním jednání.

- DIAMO, státní podnik, podání zn. D300/01791/2018/OSLB ze dne 6.3.2018, kterým se sděluje, že vyjádření zn. D300/034061/2017/OSLB ze dne 22.5.2017 zůstává nadále v platnosti.

- DIAMO, státní podnik, vyjádření zn. D300/05047/2018/OSLB ze dne 18.6.2018. Ve vyjádření bylo sděleno, že navržený DP leží v CHLÚ Krásno, v ploše navrhovaného DP jsou vyhlášeny stavební uzávěry pro opuštěná důlní díla, jihozápadně od navrženého DP se nalézá výhradní ložisko č. 3 159 900 a na p.č. v k.ú. Horní Slavkov leží zapouštěcí vrt pro odvádění vod z odkaliště. K tomu se dodává, že je nepřipustné činností zahájenou v DP zhoršit kvalitu a navýšit množství vrtem odváděných vod.

Sdělení poskytnuté ke stavebním uzávěrám a k zapouštěcímu vrtu bylo již vypořádáno v předchozí části odůvodnění v rámci vyjádření organizace DIAMO státní podnik, zn. D300/03406/2017/OSLB ze dne 22.5.2017. Sdělení, že jihozápadně od navrženého DP se nalézá výhradní ložisko č. 3 159 900 má pouze informativní charakter, a to z důvodu, že ložisko nebude DP a ani hornickou činností, která by byla v tomto DP případně povolena, zasaženo. Kvalita vod a její množství nebude stanovením DP ovlivněna.

- MŽP, posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Souhlasné závazné stanovisko č.j. MZP/2018/710/1925 ze dne 18.6.2018. Souhlasné závazné stanovisko bylo vydáno k ověření změn záměru „Návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov“ ve smyslu ust. § 9a odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění. *Dle tohoto závazného stanoviska je stanovisko EIA ze dne 14.8.2017 č.j. MZP/2017/710/360 platné. V závěru stanoviska se dále uvádí, že uvedený záměr (stanovení DP) nedoznal žádných změn, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Stanovena podmínka č. 2.*

Jelikož návrh na stanovení DP je v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, v platném znění, účastníkům řízení byla v průběhu řízení, dle ust. § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí (usnesení OBÚ č.j. SBS 20743/2018/OBÚ-08 ze dne 2.7.2018) a nikdo ve stanovené lhůtě další námítky a podmínky neuplatnil, k zajištění zákonných povinností a k zajištění právem chráněných zájmů byly stanoveny příslušné podmínky a v průběhu řízení nebyly zjištěny žádné skutečnosti a nebyly uplatněny takové námítky, podmínky a připomínky, které by bránily vydat rozhodnutí o stanovení DP, bylo rozhodnuto jak je výše uvedeno.

Správní poplatek dle zákona č. 634/2004 Sb., v platném znění, ve výši 1 500,- Kč, byl uhrazen ve formě kolkových známek při podání žádosti o stanovení DP.

Podkladem tohoto rozhodnutí je zejména:

- Návrh organizace SANAKA Industry, a.s., IČ: 27569462 zastoupená organizací GET s.r.o., IČ: 49702904 zn. Ba/2018/HS ze dne 29.1.2018 na stanovení DP.
- Protokol OBÚ z ústního jednání č.j. SBS 19081/2018/OBÚ-08 ze dne 22.6.2018.
- Výše uvedená stanoviska a vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy.
- Usnesení č.j. SBS 20743/2018/OBÚ-08 ze dne 2.7.2018 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.

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

Příloha:

- Kopie mapy povrchu s vyznačením hranic DP Horní Slavkov

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

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

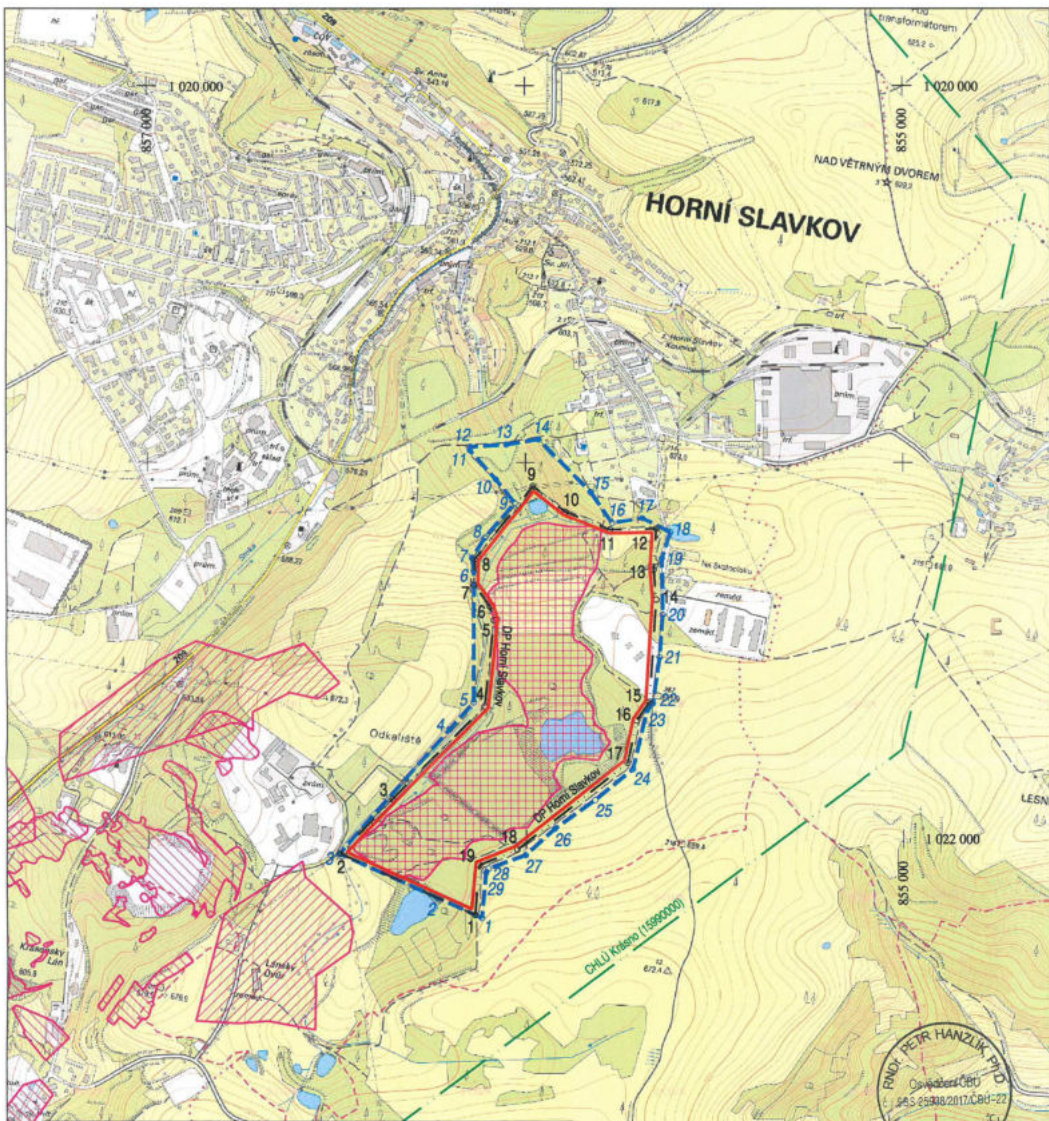
- Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
- Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328/6, 360 07 Karlovy Vary – Doubí
- DIAMO, státní podnik, odštěpný závod Správa uranových ložisek, ul. 28. října 184, 261 13 Příbram
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
- ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň
- Město Krásno, Radniční 1, 357 47 Krásno
- Povodí Ohře, s.p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

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 K. 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 65, 100 10 Praha 10
- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy IV., Bělohorská 1308/17, 400 01 Ústí nad Labem
- MěÚ Horní Slavkov, Odbor výstavby a životního prostředí, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
- Státní úřad pro jadernou bezpečnost, Senovážné náměstí 9, 110 00 Praha 1

Na vědomí:

- ČBÚ Praha, Kozí 4, 110 01 Praha 1
- Katastrální úřad pro Karlovarský kraj, katastrální pracoviště Sokolov, B. Němcové 1932, 356 01 Sokolov
- Ministerstvo průmyslu a obchodu, Gorazdova 1969/24, 120 00 Praha – Nové Město
- Česká geologická služba, Klárov 131/3, 118 21 Praha 1



Odpovědný řešitel Ing. Miroslav Bapuška Ing. Mario Petru		Zpracovali Mgr. Michal Nekl RNDr. Bohumil Brož		 GET s.r.o. Pencká 2540/11a 120 00 Praha 2
Kraj Karlovarský	Katastrální území Horní Slavkov, Krásno nad Teplou	SMO 1 : 5 000	Mariánské Lázně 2-0, 2-1	
Investor: SANAKA Industry, a.s.				
Akce: Návrh na stanovení dobývacího prostoru Horní Slavkov surovina: cín-wolframová ruda, lithium-rubidium-cesiová ruda, měděná a molybdenová ruda				
Název přílohy: Zákres navrhovaného DP Horní Slavkov				
Příloha č. 2.0	Měřítko 1 : 10 000	Datum leden 2018	Výjatkový systém: Spv Souřadnicový systém: S-JTSK	

Vysvětlivky:

-  hranice navrhovaného dobývacího prostoru Horní Slavkov
-  hranice předchozího souhlasu (PS) Horní Slavkov, MZP, č.j. 90240/ENW/14, 2425/530/14, ze dne 5.2.2015
-  hranice chráněného ložiskového území Krásno (15990000)
-  výhradní ložisko Horní Slavkov - odkaliště (B 3 268 600)
-  výhradní ložisko Krásno - Horní Slavkov (B 3 244 000)
-  výhradní ložisko Krásno (B 3 159 900)


 Obvodní báňský úřad pro
 území kraje Karlovarského
 Bolety náměstí 1932
 356 01 Šanov

mapový podklad: Topografická mapa 1 : 50 000 @ Český úřad zeměměřičký
 a katastrální, dostupné on-line: Národní geoportál INSPIRE, <http://geoportál.gov.cz>