

Ústí nad Labem dne 21. prosince 2023

Č. j.: MZP/2023/221/1830

Sp. zn.: ZN/MZP/2023/221/335

## ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí, odbor výkonu státní správy II (dále jen „ministerstvo“) jako věcně příslušný orgán státní správy ve věcech geologického průzkumu podle ustanovení § 4a odst. 2 a odst. 7 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o geologických pracích“), rozhodlo po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve věci žádosti organizace GEOMET s.r.o., se sídlem Školní 299, Mstišov, 417 03 Dubí, IČO: 277 52 976 (dále jen „žadatel“) o prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III, podané u ministerstva dne 4.10.2023, takto:

**Žadateli se v souladu s § 4a odst. 7 zákona o geologických pracích**

**prodlužuje**

doba platnosti rozhodnutí ministerstva č. j. 44476/ENV/16, 1192/530/16 ze dne 23.9.2016 o stanovení průzkumného území Cínovec III pro vyhledávání a průzkum vyhrazených nerostů, z nichž je možno průmyslově vyrábět kovy (Li, Sn, W, Rb, Cs) v k. ú. Cínovec a Dubí u Teplic, okres Teplice, Ústecký kraj

**do 31. 12. 2026.**

Veškeré náležitosti výše citovaného rozhodnutí ministerstva č. j. 44476/ENV/16, 1192/530/16 ze dne 23.9.2016, týkající se vymezení průzkumného území Cínovec III a podmínek pro provádění prací v něm, zůstávají beze změn.

### Odůvodnění

Ministerstvu byla dne 4.10.2023 doručena, v souladu s § 4a odst. 7 zákona o geologických pracích, žádost žadatele o prodloužení doby platnosti průzkumného území Cínovec III pro vyhledávání a průzkum vyhrazených nerostů, z nichž je možno průmyslově vyrábět kovy (Li, Sn, W, Rb, Cs) situovaného v katastrálních územích Cínovec a Dubí u Teplic, okres Teplice, Ústecký kraj. Žádost byla následně žadatelem doplněna, a to podáním doručeným ministerstvu

dne 14.11.2023. Předmětem doplnění byla úprava podané žádosti, týkající se problematiky plánované ražby průzkumné otvirkové štoly a studie na odvodnění ložiska. Průzkumné území Cínovec III bylo žadateli stanoveno rozhodnutím ministerstva č. j. 44476/ENV/16, 1192/530/16 ze dne 23.9.2016 s dobou platnosti do 31.10.2021, přičemž doba jeho platnosti byla následně rozhodnutím ministerstva č. j. MZP/2021/530/1806 ze dne 8.10.2021 prodloužena do 31.12.2023. Žadatel navrhl dobu prodloužení platnosti citovaného rozhodnutí ministerstva o další tři roky, tzn. do 31.12.2026.

V předmětné žádosti, resp. jejím doplnění žadatel m. j. uvedl, že je dále držitelem rozhodnutí o stanovení průzkumných území Cínovec, Cínovec II a Cínovec IV, kde již několik let provádí ložiskově geologický průzkum. Průzkumné území Cínovec III, které přímo navazuje na výše jmenovaná území, pokrývá ložiskové zásoby vyhrazeného nerostu až ke státní hranici, kde navazuje na jeho německou část, a dále zahrnuje území směrem na východ podél cínoveckého hřbetu s potenciálem obdobného zrudnění. Žadatel dále uvedl, že je rovněž držitelem předchozích souhlasů ke stanovení dobývacího prostoru na ložisku na Cínovci. V současné době připravuje dokumentaci k žádosti o sloučeném řízení ke stanovení dobývacího prostoru a zároveň povolení k dobývání. Žádost může být podána až po investičním rozhodnutí očekávaném v roce 2024, které bude provedeno na základě definitivní studie proveditelnosti. Nezbytnou součástí dokumentace žádosti je hodnocení vlivu těžební činnosti v dobývacím prostoru na životní prostředí a podle již provedeného zjišťovacího řízení musí být jeho součástí i úprava a zušlechťování těžené suroviny. Pro vypracování této dokumentace v rámci báňského práva je zapotřebí získat údaje podle § 11 odst. 2 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Zejména k získání těchto údajů budou směřovat další geologické průzkumné práce na stanovených průzkumných územích.

V rámci průzkumného území Cínovec III byly doposud žadatelem provedeny tyto plánované práce:

- Realizace geotechnických vrtů v trase plánované otvirkové štoly a realizace speciálních karotážních měření v těchto vrtech včetně odběru vzorků pro získání geotechnických parametrů z těchto vrtů,
- geofyzikální průzkum v trase plánované otvirkové štoly,
- zpracování geotechnického modelu ložiska na základě veškerých dostupných historických i nově provedených průzkumných prací,
- aktualizace geologického 3D-modelu na základě nově provedených geologicko-průzkumných prací,
- zřízení sítě monitorovacích zařízení ve vrtech v rámci hydrogeologické studie a příprava hydrogeologického modelu,
- provedení měření rychlosti a směru šíření seismických vln v průzkumném vrtu,
- zpracování předběžné studie proveditelnosti (PFS) a její následná aktualizace,
- zpracování studie otvirkového díla ložiska.

Z dalších plánovaných prací v současné době probíhá:

- Získání potřebných dat a údajů pro zpracování podkladů pro studii EIA,
- řízení o změně územního plánu dotčených území,
- dokončování definitivní studie proveditelnosti,
- realizace nových pozorovacích hydrogeologických vrtů v širší oblasti ložiska a provedení komplexních hydrologických testů. V rámci projektu 7. etapy průzkumných prací je naplánováno 9 vrtů o celkové metráži 1280 metrů, s jejich realizací bylo započato v září 2023,
- zpracování jednotného výpočtu zásob pro celé ložisko na základě finalizovaného 3D-modelu,
- řešení otázek přeshraničních vlivů projektu, a to především v oblasti hydrogeologie,
- přípravné práce etapy č. 8 průzkumných prací – Báňský průzkum, fáze č. 1 – Ražba úpadních průzkumných důlních děl v lokalitě Cínovec.

Mezi hlavní důvody dalších geologických průzkumných prací, které v současné době žadatel provádí, případně plánuje, patří především:

- Potřeba dalšího materiálu pro metalurgické testy,
- zpracování a upřesnění hydrogeologických a hydrologických poměrů ložiska a širšího území,
- dorozvědka ložiska a jeho periferií s následným jednotným výpočtem zásob pro celé ložisko a zajištění případné návaznosti na pokračování ložiska na německé straně.

Dále žadatel v předložené žádosti, resp. jejím doplnění uvedl, že s ohledem na velké množství potřebného materiálu se vedle případných dalších průzkumných vrtů jako optimální způsob jeho získání jeví ražba průzkumné štoly, která by umožnila přímý přístup do samotného ložiska a odběr vzorků v podzemí. Projekt průzkumné štoly bude zpracován na základě vyhodnocení výsledků průzkumných ložiskových, hydrogeologických a geotechnických vrtů. Samotná budoucí realizace průzkumné štoly bude předmětem řady samostatných povolovacích řízení. Průzkumný záměr bude posouzen v souladu s § 6 zákona o geologických pracích Krajským úřadem Ústeckého kraje, a to z hlediska vlivů na životní prostředí, ochrany přírody a krajiny, ochrany horninového prostředí a ochrany vodního hospodářství. Pokud bude projekt průzkumné štoly vyhodnocen Krajským úřadem Ústeckého kraje jako záměr s potenciálem závažného ovlivnění životního prostředí, bude posouzen Ministerstvem životního prostředí v rámci hodnocení EIA. Technické provedení a bezpečnost vedení hornických prací bude v samostatném řízení povolováno státní báňskou správou a stavební práce pak rovněž v samostatném povolovacím řízení státní stavební správou. Projekt průzkumné štoly nebude obsahovat záměr odvodnění starých důlních děl bývalého Dolu Cínovec. Případné odvodnění stařin bývalého dolu bude předmětem samostatného projektu, který bude zpracován na základě informací získaných v průběhu ražby průzkumné štoly, a který bude předmětem samostatného environmentálního a báňského povolovacího řízení. Před zahájením výše uvedených povolovacích řízení bude projekt technických prací, obsahující detailní informace o plánovaném průběhu prací, včetně použité mechanizace, počtu pracovníků na lokalitě, dopravní obslužnosti a ukládání vytěženého materiálu projednán se zástupci dotčených obcí. V případě, že nebude přistoupeno k částečnému či úplnému odvodnění a zpřístupnění stařin bývalého Dolu Cínovec před finálním rozhodnutím o realizaci výstavby dolu a úpravárenských jednotek, bude nutné získat další vzorky rud z různých částí ložiska pomocí dalších geologicko-průzkumných prací pro průběžné testování a finální nastavení technologického flow-sheetu.

Žadatel také uvedl, že proběhla řada jednání se zástupci Obvodního báňského úřadu pro území kraje Ústeckého, německého Báňského úřadu ve Freibergu, společnosti Deutsche Lithium GmbH, zástupci Lázní Teplice a. s. a projektanty ve věci budoucího hydrologického režimu ve zvodni teplického ryolitu a stařinách bývalého Dolu Cínovec. S ohledem na různé zájmy všech zainteresovaných stran a nutnost dosažení konsensu ve věci hospodaření s podzemní vodou na společné česko-německé hranici, byla zahájena tvorba hydrogeologického a hydrologického modelu na základě dat získaných ze stávajících i nově odvrtných pozorovacích hydrogeologických vrtů. V současné době probíhají intenzivní jednání a spolupráce se společností Zinnwald Lithium GmbH, vlastníkem těžební licence na německé straně ložiska a čtyř dalších průzkumných území v jeho těsném sousedství. Tato společnost, která projektuje otvírku německé části ložiska, zde mimo jiné provádí velmi intenzivní vrtný ložiskový i hydrogeologický průzkum. Aby bylo umožněno budoucí propojení obou geologických modelů za účelem zjednodušení spolupráce a možné budoucí těžbě na jednom ložisku na obou stranách hranice, plánuje žadatel provést geologickou dorozvědku v blízkosti společné státní hranice.

Především za těmito účely bude žadatel provádět dokončení plánovaných prací a plánuje další práce, které lze provádět pouze v rámci platného průzkumného území, a to v tomto rozsahu:

- Realizace ložiskových průzkumných vrtů v rámci další etapy průzkumu. Plánovaných cca 6-8 ložiskových vrtů v ploše průzkumného území Cínovec III bude sloužit pro dorozvědku periferních částí ložiska v příhraniční oblasti, získaný materiál bude rovněž využit pro další metalurgické testy,
- zpracování projektu průzkumné štoly,
- upřesnění hydrogeologických poměrů ložiska a zpracování hydrologických poměrů širšího území. Pro zpracování hydrogeologického a hydrologického modelu bude postupně doplňována síť monitorovacích zařízení ve stávajících i nově realizovaných vrtech, případně ve vodotečích v zájmovém území. Další hydrogeologické vrtů (cca 3-4)

budou naplánovány na základě výsledků hydrogeologických testů v současnosti realizované 7. etapy průzkumných prací,

- zpracování studie odvodnění starých důlních děl bývalého dolu Cínovec,
- koordinaci geologicko-průzkumných prací na ložisku v souvislosti s probíhajícím procesem EIA a změnou územního plánu dotčených území,
- dokončení finální studie proveditelnosti (DFS).

V květnu 2023 bylo premiérem ČR podepsáno Memorandum o spolupráci se Saskou stranou, a to na podporu spolupráce na strategických projektech v oblasti surovinové politiky a energetické bezpečnosti. Ložisko na Cínovci je vzhledem ke své poloze na česko-německé hranici bezesporu jedním z těchto strategických projektů. Do projektu v letošním roce rovněž kapitálově a poradensky vstoupila Evropská banka pro obnovu a rozvoj, podle které projekt přispěje k energetické bezpečnosti a přechodu k zelené ekonomice v Evropě a sníží závislost trhu Evropské unie na mezinárodních dodavatelích této kritické suroviny.

S ohledem na výše uvedené záměry a cíle dalšího průzkumu evropsky významného Li-Sn-W ložiska žadatel požádal o prodloužení platnosti průzkumného území Cínovec III do 31.12.2026. Doba prodloužení platnosti průzkumného území je navržena na období dalších tří let, a to s ohledem na časovou náročnost jednotlivých povolovacích procesů, samotného procesu přípravy a ražby průzkumného otvirkového díla a dále pak jednání se zahraničními partnery, možná omezení realizace prací klimatickými podmínkami atd.

Závěrem žadatel konstatoval, že ačkoli vždy postupoval v souladu s podmínkami rozhodnutí ministerstva o stanovení průzkumného území, zejména s ohledem na komplexnost a rozsah projektu (ložiska) není stanovená lhůta do 31.12.2023 dostatečná k dokončení nezbytných činností, které jsou předmětem výše citovaných rozhodnutí ministerstva. Lze rekapitulovat, že celkový cíl, způsob průzkumu, jeho vedení a prostor, ve kterém se bude dále provádět, je zcela v souladu s podmínkami průzkumného území Cínovec III stanovenými na základě výše citovaného rozhodnutí ministerstva a prodloužení doby platnosti stanovení průzkumného území Cínovec III tak odpovídá i legitimnímu očekávání žadatele ve smyslu § 2 odst. 4 správního řádu.

Předmětná žádost byla ministerstvem podrobně přešetřena a bylo shledáno, že žadatel je organizací ve smyslu § 5a zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Žadateli rovněž nebylo v posledních deseti letech zrušeno průzkumné území dle § 21 zákona o geologických pracích. Dále ministerstvo konstatuje, že předmětné průzkumné území Cínovec III sousedí s průzkumnými územími Cínovec II a Cínovec IV, stanovenými ve prospěch žadatele za stejným účelem jako průzkumné území Cínovec III. Dále ministerstvo konstatuje, že k němu nebyly za celou dobu provádění prací v dotčeném průzkumném území (tzn. od října 2016 do data vydání tohoto rozhodnutí) ze strany dotčené obce či orgánů státní správy vneseny žádné připomínky či stížnosti na činnost žadatele.

Na základě předmětné žádosti oznámilo ministerstvo přípisem č. j. MZP/2023/221/1337 ze dne 5.10.2023 účastníkům řízení a dotčeným orgánům, že ve věci prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III bylo zahájeno správní řízení ve smyslu § 4a odst. 7 zákona o geologických pracích. V návaznosti na výše uvedené uplatnily svoje písemná stanoviska následující dotčené orgány:

- Krajský úřad Ústeckého kraje (vyjádření č. j. KUUK/156698/2023/ZPZ/Sik ze dne 31.10.2023), který se k předložené žádosti vyjádřil dle jednotlivých složkových zákonů v oblasti ochrany životního prostředí, tzn. z hlediska ochrany přírody a krajiny, posuzování vlivů na životní prostředí, ochrany zemědělského a půdního fondu, vodního hospodářství, ochrany horninového prostředí, ochrany ovzduší, státní správy lesů, odpadového hospodářství a integrované prevence, přičemž sdělil, že nemá námitek k předložené žádosti o prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III. V citovaném vyjádření dále upozornil na nutnost získat povolení příslušného vodoprávního úřadu, pokud by při plánovaných průzkumech došlo k nakládání s vodami ve smyslu § 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo ve smyslu § 40

odst. 2 písm. c) zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

- Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého (vyjádření č. j. SBS 45165/2023/OBÚ-04/1 ze dne 23.10.2023), který uvedl, že posoudil předloženou žádost a konstatoval, že k ní nemá žádné připomínky. Důvody, uvedené v žádosti, tedy nutnost provedení dalších průzkumných prací, jsou důvodným podkladem žádosti. Z tohoto důvodu Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého souhlasí s prodloužením platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III.
- Ministerstvo průmyslu a obchodu (vyjádření č. j. MPO 97367/2023 ze dne 6.11.2023), které uvedlo, že pokud žadatel plní podmínky dané při stanovení dotčeného průzkumného území bez zbytečného prodlení, nemá k předložené žádosti připomínky a s prodloužením platnosti předmětného rozhodnutí souhlasí. Další průzkumné práce budou sloužit především pro zjištění vlivů na životní prostředí, hydrogeologický model ložiska, metalurgické testy a zpřesnění výpočtu zásob v rámci jednotného ložiskového modelu s případnou návazností na pokračování ložiska v SRN. Předložený záměr je v souladu se Surovinovou politikou v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů, která podporuje průzkumné činnosti cílené zejména na nové perspektivní komodity. Lithium je kritickou surovinou s významným ekonomickým potenciálem pro národní hospodářství.

*K tomuto vyjádření ministerstvo konstatuje, že z žadatelem předkládaných každoročních zpráv o rozsahu a výsledcích geologických prací prováděných při vyhledávání nebo průzkumu výhradního ložiska vyplývá, že žadatel prováděl tyto práce kontinuálně a bez zbytečných prodlev.*

Dne 14.11.2023 byla žádost o prodloužení platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III žadatelem doplněna, a to v intencích uvedených výše. Doplnění žádosti bylo účastníkům řízení a dotčeným orgánům oznámeno přípisem ministerstva č. j. MZP/2023/221/1615 ze dne 15.11.2023. K doplnění předmětné žádosti se vyjádřil Krajský úřad Ústeckého kraje (vyjádření č. j. KUUK/167213/2023/ZPZ/Sik ze dne 20.11.2023), který uvedl, že k němu nemá připomínek.

Ministerstvo přípisem č. j. MZP/2023/221/1521 ze dne 2.11.2023 požádalo Českou geologickou službu (dále jen „ČGS“) o vypracování odborného posouzení všech předložených žádostí o prodloužení platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec, Cínovec II, Cínovec III a Cínovec IV. Z vyjádření ČGS (č. j. ČGS-441/23/842\*SOG-441/0818/2023 ze dne 11.12.2023) m. j. vyplývá, že prodloužení období platnosti jednotlivých průzkumných území i žadatelem navrhovaný termín lze považovat vzhledem k rozpracovanosti a náročnosti projektu za relevantní a oprávněné. Dále ČGS ve svém vyjádření uvedla, že žádosti o prodloužení doby platnosti stanovení průzkumných území Cínovec, Cínovec II, Cínovec III a Cínovec IV jsou v souladu se závazným, veřejně projednaným dokumentem – Surovinovou politikou České republiky v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů, která byla schválena usnesením vlády ČR ze dne 14. června 2017 č. 441, o Surovinové politice České republiky v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů, a následně doplněná dle usnesení vlády ČR ze dne 9. března 2020 č. 183, k doplnění dokumentu Surovinová politika v oblasti nerostných surovin a jejich zdrojů, zejména pak s její kapitolou 3. „Zajištění surovinových potřeb státu“ a podkapitolou 3.2.9 „Záměry v oblasti superstrategických/kritických surovin EU“. S ohledem na ambice Evropy realizovat tzv. *Zelenou dohodu* představuje přístup k novým zdrojům otázku strategické bezpečnosti a soběstačnosti. Je nezbytné podporovat průzkum zdrojů superstrategických/kritických surovin na území ČR (a v kontextu Evropy) zaměřený na identifikaci a vyhodnocení těchto zdrojů, zhodnocení kvality suroviny, úpravárenské a zpracovatelské technologie a potenciální využitel nost v podmínkách ČR a také vymezení a zdůvodnění kritérií podmiňujících klasifikaci jednotlivých lokalit pro aplikovaný výzkum v rámci návazných etap geologického průzkumu.

Ministerstvo s ohledem na výše uvedené ve vztahu k předmětné žádosti konstatuje, že byly kumulativně splněny obě podmínky stanovené v § 4a odst. 7 zákona o geologických pracích jako nezbytný předpoklad pro prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III, tzn., že dosavadní lhůta do 31.12.2023 nebyla dostatečná k ukončení činnosti, která je předmětem rozhodnutí a zároveň tato činnost byla dosud vykonávána v souladu s tímto rozhodnutím. Žadatel v předložené žádosti dostatečně odůvodnil potřebu prodloužení platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III a zároveň v ní nastínil svoji další činnost při pokračování průzkumných prací, což ostatně ve svém vyjádření konstatovala i ČGS. Ministerstvo dále uvádí, že mu žadatel každoročně zasílal v souladu se zněním § 9a odst. 1 písm. a) zákona o geologických pracích v zákonném termínu roční zprávy o rozsahu a výsledcích geologických prací prováděných při vyhledávání nebo průzkumu výhradního ložiska za všechna čtyři průzkumná území v lokalitě Cínovec v jedné souhrnné zprávě. Její součástí byly i informace k řešenému území týkající se prací prováděných ve stanoveném průzkumném území Cínovec III.

Při posuzování předmětné žádosti se ministerstvo zabývalo i otázkou, zda nenastal některý z důvodů předvídaný v § 4a odst. 5 nebo 6 zákona o geologických pracích, pro který by bylo nezbytné žádost o prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III zamítnout, přičemž dospělo k závěru, že žádný takový důvod nenastal. Navrhované pokračování průzkumu je v souladu se strategií státu v oblasti využívání domácích ložisek hospodářsky důležitých surovin pro potřeby české ekonomiky, což bylo ostatně konstatováno i v citovaném vyjádření Ministerstva průmyslu a obchodu a ČGS. V průběhu řízení taktéž nebyl prokázán veřejný zájem, který by v daném území jednoznačně převyšoval zájem nad získáním geologických informací o nerostném zdroji.

Přípisem č. j. MZP/2023/221/1784 ze dne 12.12.2023 ministerstvo oznámilo účastníkům řízení ve smyslu § 36 odst. 3 správního řádu, že ve věci prodloužení doby platnosti rozhodnutí o stanovení průzkumného území Cínovec III byly shromážděny dostatečné podklady pro vydání rozhodnutí a usnesením stanovilo lhůtu 5 dnů pro možnost vyjádřit se k nim. Tohoto práva žádný z účastníků řízení nevyužil.

Vzhledem ke skutečnostem, že práce v předmětném průzkumném území nebyly žadatelem dokončeny, dosavadní práce byly vedeny v souladu s původním rozhodnutím ministerstva, metodika ani rozsah prací se v uvedeném území jeho prodloužením nijak nemění a že dotčená obec, jakožto účastník řízení, nevyjádřila se žádosti o prodloužení doby platnosti průzkumného území Cínovec III svůj nesouhlas, rozhodlo ministerstvo tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Řízení k vydání tohoto rozhodnutí podléhá ve smyslu zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, správnímu poplatku ve výši 2000,- Kč (položka 60 sazebníku), který byl žadatelem uhrazen bezhotovostním převodem na příjmový účet ministerstva.

V souladu s ustanovením § 69 odst. 2 správního řádu je v písemném vyhotovení rozhodnutí nutno uvést všechny účastníky řízení. Okruh účastníků odvolacího řízení:

- Organizace GEOMET s.r.o., se sídlem Školní 299, Mstišov, 417 03 Dubí, IČO: 277 52 976
- Město Dubí, se sídlem Ruská 264/128, 417 01 Dubí, IČO: 002 66 281

## P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle § 152 odst. 1 správního řádu podat rozklad k ministrovi životního prostředí podáním učiněným u Ministerstva životního prostředí, odboru výkonu státní správy II, Bělehradská 1338/15, 400 01 Ústí nad Labem nebo prostřednictvím datové schránky (DS) Ministerstva životního prostředí, identifikátor DS (9gsaax4) a to ve lhůtě do 15-ti dnů ode dne doručení rozhodnutí. Lhůta pro podání rozkladu se počítá ode dne

následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Včas podaný rozklad má podle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

**Ing. Jaroslav VACEK**

ředitel odboru výkonu státní správy II  
*podepsáno elektronicky*

#### **Rozdělovník:**

Obdrží prostřednictvím datové schránky:

**Organizace GEOMET s.r.o.**, IDDS: 57476ij

**Město Dubí**, IDDS: fg8bwb3

Na vědomí po nabytí právní moci:

**Ministerstvo životního prostředí**, odbor geologie (interní poštou)

**Ministerstvo průmyslu a obchodu**, IDDS: bxtaaw4

**Česká geologická služba**, IDDS: siyhmun

**Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého**, IDDS: 4huadu8

**Krajský úřad Ústeckého kraje**, IDDS: t9zbsva

**Magistrát města Teplice**, IDDS: nmrb49w

**Ministerstvo zdravotnictví**, oddělení Český inspektorát lázní a zřidel, IDDS: pv8aaxd