

Praha: 05.03.2024
Číslo jednací: 032523/2024/KUSK
Spisová značka: SZ_005884/2024/KUSK/11
Vyřizuje: Bc. Ondřej Tůma / I. 830
Značka: OŽP/OT

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ – ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný správní orgán podle § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění (dále jen „zákon“) a vykonávající přenesenou působnost podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), na základě provedeného zjišťovacího řízení

rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Identifikační údaje

Název záměru: „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“

Zařazení záměru dle přílohy č. 1 zákona: Záměr je zařazen dle přílohy č. 1 cit. zákona do bodu II/41 „Zařízení na výrobu keramických produktů vypalováním, zejména střešních tašek, cihel, žáruvzdorných cihel, dlaždic, kameniny nebo porcelánu s kapacitou od stanoveného limitu; výroba ostatních stavebních hmot a výrobků s kapacitou od stanoveného limitu 25 tis. t/rok“ a do bodu I/80 „Stanovení dobývacího prostoru a v něm navržená těžba uranu, těžba uranu a úprava uranové rudy.“

Oznamovatel: DIAMO, s.p., Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem

IČO oznamovatele: 00002739

Zpracovatel oznámení: Ing. Josef Tomášek CSc., Středisko odpadů Mníšek s r.o., Pražská 900, 252 10 Mníšek pod Brdy (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona)

Kapacita (rozsah) záměru: Roční odtěžba z odvalu jámy č. 19 bude do 340 000 t/rok (206 061 m³/rok)

Umístění záměru: kraj: Středočeský
obec: Dubenec
k. ú.: Dubenec u Příbramě

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Charakter záměru Předmětem záměru je pokračování stávající činnosti odtěžby odvalu po uranové činnosti s využitím kameniva nejen pro účely dopravních staveb. Důvodem oznámení záměru je využití místních zdrojů kameniva nejen pro dopravní stavby v okolí, ale také jako náhrada primárních zdrojů kameniva, včetně snížení dovozové vzdálenosti. Důvodem využití stávající úpravny kameniva je produkce kameniva pro potřeby regionu nejen pro dopravní stavby.

Možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem se v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí rozumí stavby, činnosti a technologie uvedené v příloze č. 1 k tomuto zákonu. Kumulace vlivů připadá v úvahu v území vymezeném dosahem vlivů z posuzovaného záměru.

Dosavadní posuzování vlivů na životní prostředí dle zákona 244/1992 Sb., resp. 100/2001 Sb. týkající se předmětného širšího území. Veškeré záměry jsou uvedeny v oznámení záměru v kapitole B.I.4 na stranách 10 – 13.

Uvedené záměry nejsou v konfliktu s posuzovaným záměrem. Z hlediska odtěžby odvalu jámy č. 19 a jámy č. 11 se jedná o pokračování stávající činnosti, stejně tak v případě úpravny kameniva.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Celková těžba odvalu jámy č. 19 do 340 000 t/rok. Zpracování na místě do 190 000 t/rok. Odvoz na úpravnu kameniva v areálu odvalu jámy č. 16 k další úpravě z přímé těžby z přímé těžby odvalu – do 150 000 t/rok.

Vlastní úprava kameniva na odvalu jámy č. 19 bude prováděna mobilní drtící a třídící linkou vybavenou mlžením.

Radiometrická kontrola (Ra kontrola) bude prováděna tak, aby byl dodržen požadavek SÚJB - dávkový příkon gama ve vzdálenosti 1 m do 0,7 $\mu\text{Gy/hod}$. Měření - radiometrická kontrola - bude prováděna oprávněným operátorem monitoringu. Způsob kontroly projednán se Státním úřadem pro jadernou bezpečnost.

Radiometrická kontrola bude prováděna již při vlastní odtěžbě odvalu - kontrola odtěžovaného profilu - hodnoty nad 0,7 $\mu\text{Gy/hod}$ budou z těžby pro úpravu na odvalu vyloučeny.

Další kontrola bude prováděna při vlastní expedici upraveného materiálu na odvalu, a to kontrolou hromad produktů. Pokud budou zjištěny hodnoty nad 0,7 $\mu\text{Gy/hod}$ bude tento materiál z expedice vyloučen a bude uložen na určeném místě zpět na odval pro převoz na úpravnu k další úpravě.

Kvalita produktů z hlediska využitelnosti na silničních dopravních stavbách ověřena v provedených testech.

Odvalový materiál určený pro úpravu na místě bude zpracován stávající technologií. Produktem budou různé zrnitostní frakce – uložení na skládkách na odvalu před expedicí.

Odvalový materiál určený pro úpravu na úpravně bude zpracován stávající technologií s použitím třídění cizích komponent, radiometrického třídění, mokré úpravy a drcením a tříděním. Produktem budou různé zrnitostní frakce – uložení na stávajících skládkách v prostoru odvalu jámy č. 16 před expedicí.

Vlastní odtěžba a úprava haldového materiálu jámy č. 19 bude prováděna z počátku ze stávající horní etáže odvalu, později z dalších etází. Směrem k Dubenci bude odcloněna valem ponechaným při těžbě. Ochranný val bude odstraněn v poslední fázi odtěžby.

Objem odvalu jámy č. 19 – ke konci roku 2023 – celkem 3 223 583 m³, 5 318 912 t.

Za dočasně vázané zásoby lze považovat ochranný val vůči obci Dubenec – v délce cca 300 m, o výšce 5 m, s objemem cca 27 000 m³, který bude odtěžen až v poslední fázi záměru.

Odval založen na svahu směrem severovýchod s patou v severní části cca 455 m n. m., v jihozápadní části odvalu s patou cca 473 m n. m.

Tvar odvalu je tabulovitý, v jižní a jihovýchodní části je zřetelné terasovité uspořádání. Materiál byl na odval ukládán těžkými nákladními automobily.

Odval jámy č. 19 je veden jako úložné místo pro odpady z hornické činnosti viz dále v oznámení.

Odval bude odtěžen v platném dobývacím prostoru bez použití trhacích prací, v souladu s vypracovaným a schváleným POPD, báňskými předpisy, zákonem ČNR č. 61/1988 Sb. o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 51/1989 Sb. o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při úpravě a zušlechťování nerostů ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 26/1989 Sb. o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchu ve znění pozdějších předpisů, atomového zákona č. 263/2016 Sb. v platném znění za účelem využití uložených nerostných surovin ve stavebnictví s minimalizací vlivů na životní prostředí, zdraví pracovníků a obyvatel přilehlých obcí.

Těžební práce se budou provádět a řídit v souladu s vypracovanou a schválenou provozní dokumentací DŘ, TP a HP.

S cizorodými materiály, které jsou produkty hornické činnosti, bude nakládáno v souladu s dokumentací managementu organizace.

Vlastní odtěžba a úprava haldového materiálu jámy č. 19 bude prováděna z počátku ze stávající horní etáže odvalu, později z dalších etáží. Směrem k Dubenci bude odcloněna valem ponechaným při těžbě. Ochranný val bude odstraněn v poslední fázi odtěžby.

Odval bude odtěžován běžnou lomovou mechanizací shora dolů (sestupným lávkováním) do výšky max. 5 m nebo max. do 9/10 dosahu dobývacího nástroje nebo mechanismu při dodržování bezpečných podmínek těžby.

Z lomové mechanizace bude kamenivo nakládáno přímo do korby nákladních aut k odvozu na úpravnu, nebo do násypky mobilního hrubotřídiče nebo do násypky mobilního drtiče.

Při odtěžbě odvalu nebude zasahováno do stávajícího drénu průsakových vod odvalu (zůstane zachován), ani do tras kanalizace a vodovodního řadu při místní komunikaci od areálu jámy č. 19 do Dubence.

Úpravna kameniva:

DIAMO s. p. v nejbližším období hodlá převzít stávající areál provozovny úpravny kameniva společnosti ECOINVEST Příbram, s.r.o. a provozovat zde již zavedenou technologii včetně produkce tříděného kameniva.

Koncem šedesátých let byla zahájena produkce tříděného kameniva z hlušinových materiálů – z těžby odvalů. Tato činnost je v bývalé úpravně 1. Máj provozována dosud v posledních letech společností ECOINVEST Příbram s.r.o.

Společnost ECOINVEST Příbram s.r.o. byla založena v roce 1995 a zabývá se výrobou tříděného drceného kameniva. Jako vstupní materiál pro výrobu kameniva je používán hlušinový materiál z odvalů, které vznikly v důsledku těžební činnosti uranové rudy na Příbramsku.

Společnost ECOINVEST Příbram s.r.o. využívá k výrobě kameniva výrobní linku, která čistí a separuje vstupní hlušinový materiál od radioaktivních rud. Očištěné kamenivo je dále drceno a tříděno na různé frakce, které se liší svým koncovým využitím.

Výrobní linka, která se využívá ke zpracování odvalových materiálů a výroby drceného kameniva, byla v roce 2012 s pomocí dotací z evropských fondů modernizována. Na rozdíl od výroby drceného kameniva tradičním způsobem z čistého lomového kamene, je výroba zpracováním hlušinového materiálu z odvalů po těžbě uranu náročnější na separaci odpadního materiálu a čištění od aktivních zrn. Modernizovaná výrobní linka zajišťuje výrobu drceného kameniva, které splňuje veškeré potřebné

požadavky, jak na kvalitu podle norem ČSN, tak i na maximální hodnoty radioaktivity stanovené SÚJB.

Hlušínový materiál je nejprve prostřednictvím nákladních aut dopraven z odvalů do areálu společnosti ECOINVEST. Vstupní materiál postupuje na separaci kovů a aktivu, která probíhá prostřednictvím magnetického separátoru. V této fázi zároveň probíhá radiometrická kontrola a praní materiálu. V dalších fázích je očištěné vyprané kamenivo postupně drceno, tříděno podle jednotlivých frakcí a dopravováno na expediční deponie, kde je skladováno.

U výrobní linky na výrobu drceného kameniva dochází pravidelně každý rok k zimní odstávce, během které dochází k opravám linky a přípravě na další výrobní sezónu. Prodej není během výrobní odstávky omezen a jsou prodávány nashromážděné zásoby drceného tříděného kameniva.

Výkon linky je vyjádřen průměrným výkonem zpracovávaného kameniva. Výkon linky (vstup) - za hodinu až 150 t, za rok (cca 190 dnů/rok, 2 směny/den) až 430 000 t. Linka se skládá z hlavních provozních souborů:

- PS 010 Primární drcení; třídění; separace
- PS 020 Sekundární drcení; třídění
- PS 030 Terciární drcení; třídění

Areál úpravny je technologicky napojen na dodávky technologické vody pro praní kameniva, která je zajištěna z odkaliště Bytíz I. Technologické vody z praní jsou opětovně odváděny zpět do odkaliště Bytíz I. Sedimentovaná surová voda je opětovně využívána k praní kameniva.

Provozovna úpravny není dosud vedena jako zdroj znečišťování ovzduší ve smyslu přílohy č. 2 zákona 201/2012 Sb. v platném znění.

Rekultivace odvalu jámy č. 19:

V případě realizace záměru odtěžby a úpravy odvalu jámy č. 19 dle záměru pro potřeby staveb v regionu v uvedeném rozsahu dojde prakticky k úplné odtěžbě odvalu jámy č. 19.

Ochranný val vůči obci Dubenec bude odtěžen až v poslední fázi odtěžby.

Následně bude provedena rekultivace plochy odtěženého odvalu jámy č. 19.

Plocha odvalu 160 144 m².

Nejsou žádné informace o tom, že před založením odvalu byla odstraněna kulturní vrstva. Pokud byla ponechána, je po šedesáti letech od založení odvalu zcela degradována.

Odtěžba na podloží, odstranění vrstvy cca 0,3 m – radiometrická kontrola po odtěžení – zásyp (dosyp) jam a šurfů, propadové pásmo na Bt4.

Obvodový drén zůstane zachován, a to až do úplného odeznění kontaminace průsakových vod odvalu.

Technická rekultivace bude respektovat původní terén.

Návoz biologicky oživitelné vrstvy.

Biologická rekultivace – první fázi travní porost, konečná lesotechnická - výsadba jehličnatých a listnatých dřevin. Druhy vysázených dřevin budou určeny po konzultaci s příslušným orgánem ochrany přírody – ORP Příbram. Předpokládá se mimo jiné zastoupení borovice lesní a dubu zimního.

Mezi bývalým odvalem jámy č. 19 a areálem jámy č. 19 bude v šíři cca 10 m realizován nezalesněný terén – případný manipulační prostor.

Následná péče po dobu pěti let – např. náhrada uhynulých jedinců.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 zákona a informací obsažených v bodě D.4 přílohy č. 3 zákona:

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 11.01.2024 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 4 zákona „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“ v k.ú. Dubenec u Příbramě od oznamovatele DIAMO, s.p., Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 22.01.2024 pod č. j. 010940/2024/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 22.01.2024 a na úřední desce obce Dubenec dne 23.01.2024. V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován v plném rozsahu podle zákona.

Termín pro vyjádření uplynul dne 21.02.2024. K vyjádřením zaslaným po lhůtě dle § 6 odst. 6 zákona příslušný úřad nepřihlíží. Po termínu se vyjádřil Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí, dne 22.02.2024.

K predmetnému záměru obdržel příslušný úřad několik vyjádření a připomínek od dotčených orgánů a samosprávných celků (došla vyjádření k záměru jsou uvedena v bodě 2.). Vyjádření dotčených orgánů a samosprávných celků byla bez připomínek nebo pouze s drobnými připomínkami a bez požadavku dalšího posuzování záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., a to včetně vyjádření příslušných orgánů ochrany ovzduší. Detailní vypořádání jednotlivých vyjádření je uvedeno v bodě 3. tohoto rozhodnutí.

V rámci zjišťovacího řízení příslušný úřad vyhodnotil záměr dle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, tedy posoudil vlastní záměr z hlediska charakteru, rozsahu, umístění a předpokládaných vlivů na obyvatelstvo životní prostředí.

Na základě výše uvedeného neshledal příslušný orgán žádné významné nedostatky v předloženém oznámení a jeho přílohách ani významné negativní vlivy z hlediska charakteru záměru a jeho umístění, pro které by bylo nutné predmetný záměr posuzovat dále podle zákona č. 100/2001 Sb. S ohledem na povahu záměru, lokalitu a charakter predpokládaných vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, vyjádření dotčených samosprávných celků a dotčených orgánů a jejich vypořádání, rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

1.1. Charakteristika záměru

Predmetem záměru je pokračování stávající činnosti odtěžby odvalů po uranové činnosti s využitím kameniva nejen pro účely dopravních staveb. Důvodem oznámení záměru je využití místních zdrojů kameniva nejen pro dopravní stavby v okolí, ale také jako náhrada primárních zdrojů kameniva, včetně snížení dovozové vzdálenosti. Důvodem využití stávající úpravny kameniva je produkce kameniva pro potřeby regionu nejen pro dopravní stavby.

Záměry uvedené v kapitole B.I.4 nejsou v konfliktu s posuzovaným záměrem. Z hlediska odtěžby odvalů jámy č. 19 a jámy č. 11 se jedná o pokračování stávající činnosti, stejně tak v případě úpravny kameniva.

Při zhodnocení využívání přírodních zdrojů, vody a biologické rozmanitosti dospěl příslušný úřad k závěru, že vlivy záměru na výše uvedené vlivy budou nevýznamné. Realizací záměru nebude docházet k záboru ZPF. Posuzovaný záměr nemá významný negativní vliv na zájmy chráněné zákonem o ochraně přírody a krajiny č. 114/1992 Sb., zejména na zvláště chráněná území, významné krajinné prvky, prvky ÚSES, přírodní stanoviště, a zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů.

Při hodnocení rizika závažných nehod nebo katastrof relevantních pro záměr, včetně nehod a katastrof způsobených změnou klimatu v souladu s vědeckými poznatky, dospěl příslušný úřad k závěru, že havárie způsobené dopravními nehodami, požárem, únikem nebezpečných látek, nelze nikdy

vyloučit, budou však navržena havarijní a manipulační řády pro tyto mimořádné situace, v souladu s platnou legislativou. Při hodnocení rizik pro veřejné zdraví dospěl příslušný úřad k závěru, že se jedná o záměr, který svými vlivy nezatěžuje životní prostředí nad přípustnou mez.

Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

1.2. Umístění záměru

Odval jámy č. 19 se nachází východním směrem od Dubence (cca 300 m od nejbližší obytné zástavby), severozápadně od areálu jámy č. 19, východně od dálnice D4 a silnice II/604.

1.3. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Vlastní realizace (příprava) záměru „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“ nemá žádné vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví – jedná se v podstatě o pokračování stávající činnosti v rámci záměru „Využití odvalového materiálu odvalů jámy č. 11 a č. 19 při realizaci dopravních staveb“ s tím, že část odtěženého materiálu bude odvezena na úpravnu kameniva k úpravě.

Vlivy na ovzduší a klima

Dle závěru rozptylové studie (Ing. Josef Tomášek, CSc., listopad 2023) lze konstatovat, že na základě vyhodnocení budoucí úrovně znečištění ovzduší provedené v této rozptylové studii lze učinit závěr, že posuzovaný záměr je ve vztahu ke zjištěným hodnotám imisní zátěže akceptovatelný.

Vliv kumulace odtěžby odvalu jámy č. 19 s odtěžbou odvalu jámy č. 11 a s provozem stávající úpravní kameniva na odvalu jámy č. 16 (varianta B) lze považovat za krajní, neboť souběh max. těžby odvalu jámy č. 11 a jámy č. 19 nelze reálně předpokládat, stejně tak jako dosažení max. kapacity úpravní 430 tis. t zpracovaného materiálu ročně.

Záměr není v rozporu s Programem zlepšování kvality ovzduší Zóna Střední Čechy - CZ02.

Vlivy na dopravu:

Nároky na dopravu spojené s odvalem jámy č. 19 jsou spojeny pouze se zásobováním pohonnými hmotami a vodou pro snížení prašnosti a odvozem produktů na stavbu nebo na úpravnu, příp. odvozem nevhodných materiálů mimo odval.

Pro účely modelu dopravy odvalu jámy č. 19 je počítáno s počtem nákladů max. 17 800 za rok. Při fondu pracovní doby 200 dnů se jedná v průměru denně v průměru 89 nákladů, za hodinu 8,9 (10 hodin denně).

Vlivy na hlukovou situaci

Dle závěru akustické studie (Ing. Aleš Matoušek, Ph.D., listopad 2023) lze konstatovat, že z výpočtu hluku z provozu dopravy bez obslužné dopravy a s obslužnou dopravou odtěžby odvalu č. 19 je patrné, že ve všech výpočtových bodech nedojde k překročení příslušného hygienického limitu hluku pro denní dobu. Z výpočtu provedeného pro provoz stacionárních zdrojů hluku záměru je patrné, že v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb budou dodrženy hygienické limity hluku dle nařízení vlády č. 272/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro provoz těchto posuzovaných stacionárních zdrojů hluku v denní době.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Kvalita povrchových vod v okolí záměru je sledovaná pravidelným monitoringem – výtah výsledků je uveden v příloze 4 oznámení. Realizací záměru nelze předpokládat významnou změnu v kvalitě sledovaných povrchových vod. Významný vliv na podzemní vody se nepředpokládá.

Vlivy na půdu

Realizací záměru nebude docházet k záboru ZPF.

Vlivy na přírodní zdroje

Realizací záměru dojde k ovlivnění horninového prostředí - odstraněním antropogenního útvaru vzniklého hornickou činností – úložného místa hornických odpadů - odvalu jámy č. 19. Množství průsakových vod odvalu se záměrem prakticky nemění. Zároveň bude zlikvidováno úložné místo vzniklé při hornické činnosti. Realizací záměru nebude dotčena ochrana surovinových zdrojů - chráněného ložiskového území Příbram. Realizací záměru nebude dotčena současná funkce dobývacího prostoru Bytíz. Realizací záměru nebude nutno v regionu otvírat nové ložisko stavebního kamene po dobu životnosti záměru, což lze rovněž hodnotit jako vliv pozitivní.

Vliv na biologickou rozmanitost (faunu, floru a ekosystémy)

Biologická rozmanitost širšího území je na střední úrovni. S ohledem na charakter a rozsah záměru se nepředpokládají jeho nepřímé negativní vlivy na biodiverzitu dané např. změnou hydrologických podmínek. Záměr nepředpokládá přímé zásahy, kterými může být ovlivněn případný biotop významných druhů organismů, včetně druhů zvláště chráněných a druhů.

Odval jámy č. 19 je v současném stavu roztěžená plocha bez možnosti vývoje přirozených biotopů. Vliv záměru na floru a faunu bude málo významný, akceptovatelný, po dobu trvání odtěžby.

Vlivy na chráněná území

Záměr není v přímém kontaktu s žádným prvkem regionálního a nadregionálního systému ÚSES. Záměr není v přímém kontaktu s žádnými prvky lokálního ÚSES.

Vliv záměru „Využití odvalového materiálu odvalu jámy č. 19“ na lokality Natura vyloučen stanoviskem orgánu ochrany přírody dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 30.10.2023, č. j. 134373/2023/KUSK)

Vlivy na krajinný ráz:

Záměrem dojde k částečnému ovlivnění stávajících krajinných struktur. Realizace záměru představuje potlačení masivního antropogenního prvku v krajině – v případě odvalu jámy č. 19 praktické odtěžení odvalu, včetně následné lesotechnické rekultivace. Odtěžbou a rekultivací předmětných odvalů se zvýší se koeficient ekologické stability v obci Dubenec ze stávajících 0,35 (0,4) na 0,49.

Po zhodnocení charakteristiky záměru v souladu s přílohou č. 2 k zákonu je patrné, že zjišťovací řízení prokázalo, že předložený záměr nemůže mít samostatně ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. Na základě výše uvedeného byl tedy učiněn závěr, který je uveden ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

Středočeský kraj – ze dne 15.02.2024 pod č.j. 025039/2024/KUSK

Krajský úřad Středočeského kraje, OŽP – ze dne 07.02.2024 pod č.j. 020709/2024/KUSK

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram – ze dne 09.02.2024 pod č.j. KHSSC 09979/2024

Povodí Vltavy, státní podnik – ze dne 08.02.2024 pod č.j. PVL-10169/2024/240

Státní úřad pro jadernou bezpečnost – ze dne 09.02.2024 pod č.j. SÚJB/OUPRP/4098/2024

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí – ze dne 22.02. pod č.j. MeuUPB 20914/2024

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Středočeský kraj - Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2021 Sb.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Krajský úřad Středočeského kraje, OŽP – dle jednotlivých složkových zákonů

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (Vyřizuje Ing. Šťasta Adam/ l. 910)

Předmětem záměru je využití odvalu po důlní činnosti jako zdroje kameniva – stavebního materiálu. Celková těžba odvalu jámy č. 19 do 340 000 t/rok, zpracování na místě do 190 000 t/rok, odvoz na úpravnu kameniva v areálu odvalu jámy č. 16 k další úpravě z přímé těžby z přímé těžby odvalu – do 150 000 t/rok. Po kompletním odtěžení bude odval lesotechnicky rekultivován. Záměr je umístěn v k. ú. Dubenec u Příbramě (samotný odval) a Bytíz a Háje u Příbramě (úprava kameniva).

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 77a odst. 3 a následujících zákona sděluje, že z hlediska zvláště chráněných území (přírodní rezervace, přírodní památky a jejich ochranná pásma) a z hlediska zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů **má** k předkládanému záměru následující **připomínky**:

Z hlediska zvláště chráněných druhů Krajský úřad upozorňuje, na základě údajů Nálezové databáze ochrany přírody Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a oznámením citovaných přírodovědných průzkumů, že v oblasti záměru byl zaznamenán výskyt zvláště chráněných druhů, přičemž dotčená plocha může být využívána zvláště chráněnými druhy. Nálezová databáze ochrany přírody Agentury ochrany přírody a krajiny ČR uvádí v oblasti odvalu č. 19 např. druhy lejsek šedý (*Muscicapa striata*) a ůhýk obecný (*Lanius collurio*), přičemž u ůhýka obecného bylo zaznamenáno hnízdění v těsné blízkosti záměru. Krajský úřad doporučuje v navazujících fázích přípravy záměru prověřit možný výskyt zvláště chráněných druhů v dotčené ploše, oznámením navrhované průzkumy bude nutno provést v roční době, kdy se výše zmiňované tažné druhy ptáků vyskytují v ČR. Orgán ochrany přírody zároveň upozorňuje, že škodlivý zásah do přirozeného vývoje zvláště chráněných organismů je možný pouze po předchozím udělení výjimky z jejich ochranných podmínek. Tuto výjimku lze udělit v souladu s ust. § 56 zákona pouze v případech taxativně stanovených v zákoně.

Krajský úřad jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. o) zákona sděluje, že v souladu s ust. **§ 45i** zákona **již byl vyloučen významný vliv** předloženého záměru, samostatně i ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi, na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v působnosti Krajského úřadu stanoviskem č.j. 134373/2023/KUSK ze dne 30. 10. 2023 a toto stanovisko **zůstává nadále v platnosti**.

Odůvodnění stanoviska: Zvláště chráněná území v gesci Krajského úřadu se v místě ani v blízkosti záměru nenachází. Na základě údajů Nálezové databáze ochrany přírody Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a oznámením citovaných průzkumů Krajský úřad upozorňuje na možný výskyt zvláště chráněných druhů, které by mohly být záměrem dotčeny a doporučuje jeho adekvátní prověření.

Oproti předchozímu posouzení nebyly provedeny žádné úpravy záměru, které by mohly být významné z hlediska jeho vlivu na soustavu Natura 2000.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek. Udělení výjimky v souladu s ust. § 56 zákona č. 114/1992 Sb. bude řešeno v navazujících řízeních.*

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (Vyřizuje Ing. Orságová Kristýna / l. 131)

Bez připomínek. Podle předložené dokumentace se záměr nedotýká pozemků zemědělského půdního fondu.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (Vyřizuje Mgr. Křena Tomáš/ l. 283)

Jedná se o pokračování stávající činnosti odtěžby odvalů po uranové činnosti s využitím kameniva nejen pro účely dopravních staveb. Důvodem záměru je využití místních zdrojů kameniva (odval jámy č. 19) jako náhradu primárních zdrojů kameniva, včetně snížení dovozové vzdálenosti. Vlastní odtěžba

a úprava haldového materiálu jámy č. 19 bude prováděna z počátku ze stávající horní etáže odvalu, později z dalších etáží. Směrem k Dubenci bude odcloněna valem ponechaným při těžbě. Ochranný val bude odstraněn v poslední fázi odtěžby.

Maximální odtěžba z odvalu jámy č. 19 činí 340 000 t/rok. Na místě bude zpracováno až 190 000 t/rok, zbylých 150 000 t/rok bude odvezeno k další úpravě do areálu odvalu jámy č. 16. Vlastní úprava kameniva na odvalu bude prováděna mobilní drtící a třídící linkou vybavenou mlžením.

V rámci záměru bude dle předloženého oznámení provozován také záložní zdroj energie – diesel agregát, o výkonu 600 kW.

Provoz všech stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší, které svou činností a kapacitou lze zařadit do přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, je vázán na vydání rozhodnutí k povolení provozu orgánem ochrany ovzduší krajského úřadu.

Z hlediska kvality ovzduší se záměr nachází v lokalitě, kde nejsou dle map pětiletých klouzavých průměrů imisních koncentrací, publikovaných Českým hydrometeorologickým ústavem, překračovány imisní limity žádné ze sledovaných znečišťujících látek. Dle výpočtů imisních koncentrací v předložené rozptylové studii bylo prokázáno, že realizace záměru bude mít na celkovou imisní situaci v lokalitě akceptovatelný vliv a nepůsobí překročení žádného z imisních limitů.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně některých zákonů (Vyřizuje Ing. Volný Ctibor/ l. 360)

Nedochází k záboru PUPFL. Bez připomínek.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (Vyřizuje Ing. Schovánek Josef/ l. 655)

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Oznámení dle § 8 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí záměru „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále jen zákon o odpadech). Jedná se o záměr využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19 na Příbramsku při realizaci dopravních staveb. Bude probíhat těžba a úprava hlušínového (odvalového) materiálu na odvale po uranové činnosti.

Ohledně rekultivace odvalu jámy č. 19 je uvedeno, že technická rekultivace bude respektovat původní terén, kdy je počítáno s odtěžením kulturní vrstvy na podloží, přibližně 0,3 m. Nicméně není podrobně uvedeno, jakým materiálem bude technická rekultivace provedena. Pokud by bylo záměrem v rámci technické rekultivace na vyrovnání terénu následně na plochu odvalu (160 144 m²) navést odpadní zeminu v režimu odpadů, upozorňujeme, že se bude jednat o odpadové zařízení.

Dále na straně 48 je uvedeno: „tzv. „cizorodé“ materiály v odvalu - dřevo, kovové části apod. Tyto podíly - budou uloženy do propadu Bt4 nebo na odkaliště Bytíz I „. Z hlediska odtěžování daného odvalu jámy č. 19, pokud budou zjištěny cizorodé látky, které nespádají pod působnost zákona č. 157/2009 Sb., o nakládání s těžebním odpadem, je nutné s nimi nakládat dle zákona o odpadech. Tedy například se dřevem či kovovými částmi, které budou během odtěžování zjištěny, má být nakládáno jako s odpadem dle zákona o odpadech a nemají být ukládány do propadu Bt4 či na odkaliště Bytíz I.

Proti záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek kromě výše uvedených připomínek. Samotné nakládání s těžebními odpady nespadá pod zákon o odpadech.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Z hlediska ostatních složkových zákonů bez připomínek

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram

KHS jako dotčený správní úřad s hodnocením podkladů zjišťovacího řízení záměru: „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“ na poz. k.ú. Dubenec u Příbramě souhlasí.

Posouzení záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů nepožaduje.

Záměr z hlediska ovlivnění kvality ovzduší a šíření hluku nemá podle hodnocení zdravotních rizik významný a prokazatelný nepříznivý vliv na veřejné zdraví. Kvalita ovzduší zůstane i při realizaci záměru pod platnými imisními limity a v žádném případě nedojde ke zvýšení zdravotních rizik.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Povodí Vltavy, státní podnik

Jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Dolní Vltavy, podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění **nepožadujeme** posoudit záměr „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“ dle zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně souvisejících zákonů, v platném znění.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Státní úřad pro jadernou bezpečnost (dále jen „SÚJB“) zpracoval zaslané oznámení. Podrobněji se zabýval pouze oblastí jeho působení dané zákonem č. 263/2016 Sb., atomový zákon, zejména hodnocením skutečností důležitých z hlediska radiační ochrany. Z hlediska ochrany obyvatelstva a životního prostředí je důležité stanovit podmínky pro radiační ochranu v rámci prováděných činností jako je těžba a úprava kameniva z odvalu jámy č. 19.

V případě realizace záměru bude SÚJB ve správním řízení vydávat podle §9 odst. 2 písm. f) bod 10 atomového zákona povolení nakládání se zdroji ionizujícího záření a to nakládání s produkty hornické činnosti vzniklými při činnostech souvisejících se získáváním radioaktivního nerostu a uloženými na odvalech a odkalištích. Dále pak vydávat podle §9 odst. 2 písm. e) atomového zákona povolení uvolňování radioaktivní látky z pracoviště. V podmínkách povolení a související dokumentaci (Program monitorování a Program zajištění radiační ochrany) bude stanoveno za jakých podmínek lze surovinu z odvalu jámy č. 19 odtěžit, zpracovat a využít.

SÚJB vzal na vědomí zaslané oznámení záměru „Využití odvalového materiálu z odvalu jámy č. 19“. SÚJB nemá k zaslanému oznámení záměru připomínky. Požadavky stanovené atomovým zákonem a jeho prováděcími předpisy budou řešeny ve správním řízení podle atomového zákona.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Městský úřad Příbram, Odbor životního prostředí

Stanovisko vodoprávního úřadu (dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění)

Vodoprávní úřad nepožaduje posouzení tohoto záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Vodoprávní úřad pouze upozorňuje, že se záměr nachází v blízkosti stanoveného ochranného pásma vodního zdroje, na kterém není plánováno provádění oznamované činnosti. V rámci realizace záměru je nezbytné průběžně provádět předepsaný monitoring povrchových a podzemních vod.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Stanovisko orgánu ochrany přírody (z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění)

Orgán ochrany přírody nepožaduje posouzení tohoto záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Stanovisko orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění)

Ve srovnání s obdobnými záměry v regionu bude vlastní výroba kameniva (třídící linka) umístěna přímo na koruně odvalu, který je umístěn v zemědělsky využívané lokalitě. Ve vztahu k ochraně zemědělského půdního fondu požadujeme zavedení systému monitoringu zemědělského půdního fondu (min. těžké kovy) v četnosti: před zahájením záměru, následně po 1x5 let a ukončení záměru.

Orgán ochrany ZPF nepožaduje posouzení tohoto záměru dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Stanovisko orgánu státní správy lesů (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně některých zákonů, v platném znění)

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 48 odst. 2 písm. c), § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Stanovisko orgánu odpadového hospodářství (zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění)

Veřejné zájmy, které dotčený orgán hájí podle § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, nejsou záměrem dotčeny.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

Stanovisko orgánu ochrany ovzduší (zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění)

Dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon) se jedná o vyjmenovaný stacionární zdroj. Dle § 11 odst. (2) uvedeného zákona je k vydání závazného stanoviska k umístění, provedení stavby a povolení provozu věcně příslušný Krajský úřad.

Vypořádání: *Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.*

4. Podklady pro rozhodnutí

Podkladem pro rozhodnutí bylo oznámení záměru a došlá vyjádření k záměru uvedená v bodě 3.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel, dotčené územně samosprávné celky a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona odvolání podle § 81 a následujících zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u zdejšího odboru životního prostředí a zemědělství. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání. Za doručenou se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na Krajském úřadu Středočeského kraje.

Otisk úředního razítka

oprávněná úřední osoba
Bc. Ondřej Tůma
odborný referent na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a Obec Dubenec (jako dotčené územní samosprávné celky) příslušný úřad žádá ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o **neprodlené zveřejnění** tohoto rozhodnutí na úřední desce. Doba zveřejnění je dle ust. § 16 odst. 2 zákona nejméně 15 dnů. **Zároveň příslušný úřad ve smyslu § 16 odst. 2 žádá Obec Dubenec o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším možném termínu. Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje www.stredoceskykraj.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2657.**

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 032523/2024/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky (k vyvěšení na úřední desce):

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Dubenec, Dubenec 48, 261 01 Příbram

Dotčené orgány:

3. KHS Středočeského kraje se sídlem v Praze, územní pracoviště Příbram, U Nemocnice 85, 261 80 Příbram
4. Městský úřad Příbram, odbor životního prostředí, Tyršova 108, 261 01 Příbram
5. Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPaZ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
6. Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
7. Obvodní báňský úřad pro území hl. m. Prahy a kraje Středočeského, Kozí 4, 110 00 Praha 1

Oznamovatel:

8. DIAMO, s.p., Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem

Na vědomí:

9. Oprávněný zástupce oznamovatele, Ing. Zbyněk Skála, odštěpný závod Správa uranových ložisek, 28. října 184, 261 01 Příbram
10. Zpracovatel oznámení, Ing. Josef Tomášek CSc., Středisko odpadů Mníšek s r.o., Pražská 900, 252 10 Mníšek pod Brdy
11. Městský úřad Příbram, odbor Stavební úřad a územní plánování, Tyršova 108, 261 01 Příbram
12. Obec Drásov, Drásov 11, 261 01 Příbram