



KUPAX00PFHJE

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence

Číslo jednací: KrÚ 73129/2018/OŽPZ/UD
Spisová značka: SpKrÚ 65303/2018/OŽPZ/7
Vyřizuje: Ing. Aneta Udržalová
Telefon: 466026417
E-mail: aneta.udrzalova@pardubickykraj.cz
Datum: 08.11.2018

dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako věcně příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) 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 (dále jen „zákon“), vydává na základě oznámení podaného dne 24. 9. 2018 Milošem Tučkem, Vraclav 155, 565 42 Vraclav, IČ 565 81 96, který zastupuje na základě plné moci obec Zderaz, Zderaz 54, 539 44 Zderaz, IČ 150 54 225 (dále jen oznamovatel), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

ZDERAZ – TERÉNNÍ ÚPRAVY „NA ZTRACENCE“

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 24. 9. 2018 podle ust. § 6 odst. 1 zákona od oznamovatele oznámení záměru ZDERAZ – TERÉNNÍ ÚPRAVY „NA ZTRACENCE“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Miloš Tuček, Vraclav 155, 565 42 Vraclav, IČ 565 81 96.

Příslušný úřad po posouzení obsahu oznámení záměru zpracovaného podle přílohy č. 3 zákona dospěl k závěru, že oznámení splňuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na obec Zderaz a Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní orgány podle ust. § 3 písm. e) zákona na Obecní úřad Zderaz, Krajskou hygienickou stanici Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Českou inspekci životního prostředí a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal dne 3. 10. 2018 pod č. j. KrÚ 66141/2018/OŽPO/UD informaci o oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům

a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 3. 10. 2018 a byl podle ust. § 6 odst. 7 zákona stanoven termín 2. 11. 2018 pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených správních orgánů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení příslušnému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK821.

Příslušný úřad v souladu s § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, a zda bude posuzován podle zákona.

Základní údaje o záměru dle § 7 odst. 6 zákona:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:

Záměr ZDERAZ – TERÉNNÍ ÚPRAVY „NA ZTRACENCE“ svým charakterem podle přílohy č. 1 k zákonu spadá do kategorie II bod 56: „*Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 tun/rok.*“

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je rekultivace v prostoru bývalého pískovcového lomu, který je zahluoben pod úroveň okolního terénu a v prostoru zre kultivované skládky inertních odpadů. Součástí záměru je terénní úprava zarovnáním stávající vytěžené jámy po těžbě pískovce do výškové úrovně se sousedním hřištěm, povrch bude zre kultivován a oset travou. Budou zde využity odpady na povrchu terénu typu výkopové zeminy, kamení a stavební sutě. Lokalita je předělena stávající cestou vedoucí k zemědělskému středisku na dvě oddělené části označené sekce A a sekce B. Sekce A (prostor od hřiště k cestě) má kapacitu 46 625 m³. Sekce B (prostor bývalé skládky odpadů za cestou) má kapacitu 21 181 m³ a její využití se předpokládá po ukončení návozu v sekci A.

Celková kapacita lokality = 83 925 t/rok, maximálně 700 t/den.

Umístění záměru:
kraj: Pardubický
obec: Zderaz
k. ú.: Zderaz

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je rekultivace prostoru bývalého pískovcového lomu, který je zahluoben pod úroveň okolního terénu a prostoru zre kultivované skládky inertních odpadů. Západní část bývalé lomové těžební jámy je zavezena skrývkovými zeminami a na povrchu je vybudováno sportovní hřiště se sociálním a kulturním zázemím. Ve východním prostoru lomu se nachází zre kultivovaná bývalá skládka odpadů a inertního materiálu, s vyhloubeným monitorovacím vrtem. Středová část bývalého lomu je zahluobena cca o 4 až 13 m pod původní terén, dno je porostlé travou a vzrostlými remízky náletového porostu. Jižní a severní strana bývalé lomové jámy je tvořena stěnami pískovcových skal, lemovanými náletovou zelení. Plocha bude sloužit k ukládání výkopových zemin a ostatních inertních materiálů za účelem terénních úprav, které budou po ukončení vráceny do ZPF. Vytěžená pískovna má tvar nepravidelného obdélníku o rozloze 15 567 m² (sekce A 11 569 m², sekce B 3 998 m²).

V obci ani v blízkém okolí není žádná další lokalita, na které by byla ukládána výkopová zemina ze stavební činnosti. V katastru obce se nachází lom na červenou žulu, který je prakticky v nečinnosti. V severním okraji obci je zemědělská farma, která pro přístup používá místní asfaltovou komunikaci vzdálenou cca 1 km od posuzovaného záměru. Nejbližší činný kamenolom je v obci Předhradí, ve vzdálenosti cca 6 km od obce Zderaz. Možnost kumulace záměru s jinými záměry se nepředpokládá.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Technologie využívání stavebních a demoličních odpadů na povrchu terénu spočívá v postupném navážení odpadů (výkopové zeminy, kamení a stavební sutě atd.) tak, aby došlo k zavezení a vyrovnaní částí ploch pozemku do horizontální polohy s ohledem na krajinný ráz v lokalitě. Z pohledu způsobu navážení se jedná o navážení shora.

Lokalita je předělena stávající cestou vedoucí k zemědělskému středisku na dvě oddělené části označené sekce A a sekce B. Sekce A (prostor od hřiště k cestě) má kapacitu 46 625 m³ a její využití se předpokládá pro uložení zemin ze staveb z obce a také ze staveb ze širšího okolí. Záměrem je ukončit terénní úpravu pokud možno v krátkém časovém úseku. Sekce B (prostor bývalé skládky odpadů za cestou) má kapacitu 21 181 m³. Sekce B bude využita po ukončení návozu v sekci A pro uložení zemin pouze ze staveb z obce Zderaz pro místní obyvatele. Pro realizaci terénních úprav a ukládání zemin se budou používat stroje (nakladače, nákladní automobily, dozery apod.) s co nejnižším akustickým výkonem a jejich činnost bude omezena pouze na pracovní dny a na stanovenou pracovní dobu.

Vypořádání obdržených vyjádření:

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim, ze dne 22. 10. 2018 pod č. j. KHSPA 17338/2018/HOK-Cr:

KHS s předloženým oznámením souhlasí.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, ze dne 15. 10 2018 pod č. j. ČIŽP/45/2018/9188:

ČIŽP nemá k předloženému záměru připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 23. 10. 2018 pod č. j. KrÚ 67097/2018/OŽPZ/UD:

Orgán ochrany přírody, orgán odpadového hospodářství a orgán ochrany zemědělského půdního fondu upozorňují na platné právní předpisy.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí, ze dne 31. 10. 2018 pod č. j. CR 064782/2018 OŽP/Ry:

Městský úřad Chrudim, odbor životního prostředí, nemá k předloženému záměru připomínky.

Hodnocení příslušného úřadu – bez komentáře.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti, dotčené veřejnosti a dotčených územních samosprávných celků.

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté oznamovatelem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. 2 k zákonu.

I. Charakteristika záměru

Technologie využívání stavebních a demoličních odpadů na povrchu terénu spočívá v postupném navážení odpadů (výkopové zeminy, kamení a stavební sutě atd.) tak, aby došlo k zavezení

a vyrovnání částí ploch pozemku do horizontální polohy s ohledem na krajinný ráz v lokalitě. Z pohledu způsobu navážení se jedná o navážení shora.

Terénní úpravy spjaté s využíváním stavebních a demoličních odpadů na povrchu terénu budou prováděny do prostoru, který vznikl těžbou pískovce. V rámci režimu provozu zařízení bude poslední postupová vrstva ukončující terénní úpravy v příslušné sekci vrstvou rekultivační. Následně dojde k zatravnění. Na povrch terénu budou položeny zeminy umožňující růst bylin a dřevin o mocnosti 0,3 m. Tato vrstva pro biologickou rekultivaci bude tvořena zúrodnitelnými zeminami.

Vzhledem k charakteru a druhu využívaných inertních odpadů nevznikají žádné skládkové plyny nebo jiné závadné látky.

Zařízení je určeno pouze pro odpady kategorie ostatní. Veškerá činnost nakládání s odpady bude zajišťována v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění a vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.

Podrobnosti o seznamu přijímaných druhů odpadů do zařízení, technologii postupu, organizačním zabezpečení, povinnostech pracovníků a původců (dodavatelů) odpadů, plánu kontrol atd. budou dokladovány v provozním řádu zařízení.

Po technologické stránce se jedná o standardní postup při nakládání s odpady, včetně odpovídající ochrany životního prostředí a zajištění bezpečnosti provozu. Detailnější řešení bude řešeno v rámci příslušného řízení k povolení záměru (vydání rozhodnutí podle § 14 odstavec 1 zákona č. 185/2001 Sb., v platném znění).

V obci ani v blízkém okolí není žádná další lokalita, na které by byla ukládána výkopová zemina ze stavební činnosti. Možnost kumulace záměru s jinými záměry se nepředpokládá. V rámci zjišťovacího řízení EIA byla věnována pozornost kumulativním vlivům záměru jak s již existujícími záměry, tak s plánovanými záměry. Příslušný úřad zhodnotil kumulativní vliv záměru jako přijatelný.

Záměr bude umístěn v prostoru, kde byl v minulosti narušen krajinný ráz těžbou pískovce, a to jak v sekci A, tak v sousedící sekci B zrekultivované skládky odpadů. Cílem terénních úprav a rekultivace v prostoru pískovny je odstranění následků prováděné těžby a jeho přiblížení přírodním podmínkám na okolních pozemcích, s výhledem dalšího využití pro obyvatele obce.

Provoz záměru nepředpokládá nároky na dovoz a spotřebu surovin.

Hodnocený záměr nebude zdrojem zápachu.

Demoliční činnosti nejsou vzhledem k charakteru záměru předpokládány.

Vlivy na ovzduší budou mít jen krátkodobý a dočasný charakter. Krátkodobost je dána nízkou frekvencí pohybu techniky při vykládce materiálu a při terénních úpravách, dočasný charakter souvisí s předpokládanou dobou provozu zařízení. Provozem zařízení nedojde k takovému nárůstu imisní zátěže v lokalitě, která by v dotčeném území či jeho okolí měla negativní vliv na klimatické podmínky dotčené oblasti. S ohledem na předpokládaný způsob konečné úpravy povrchu terénu v prostoru zařízení po ukončení jeho provozu nebudou ovlivněny klimatické charakteristiky území.

Zdrojem znečištění ovzduší v době realizace záměru budou emise polévatého prachu (PM₁₀) na ploše odpovídající areálu bývalé pískovny (cca 1,5 ha). Ze zkušeností z provozu obdobných zařízení lze předpokládat, že za běžného počasí budou prašné částice vznikající provozem zařízení sedimentovat do vzdálenosti cca 100 – 200 m od místa realizace terénních úprav, tedy v těsné blízkosti areálu zařízení, za větrného počasí to může být i dále. Většina terénních úprav bude prováděna v zahloubeném prostoru pískovny, což šíření emisí do okolí spolu s vegetací na okrajích záměru do značné míry omezuje. Možnost negativního ovlivnění nejbližší obytné zástavby je s ohledem na směr nejčastěji převládajících větrů prakticky vyloučena. Vliv zvýšené prašnosti

v areálu zařízení bude v případě potřeby korigován technickými opatřeními při provozu zařízení (skrácením používaného materiálu, skrácením povrchu násypu a komunikací, očištěním používané techniky, údržbou přístupových komunikací). Pojezdem nákladních automobilů po příjezdových komunikacích a v prostoru zařízení při provozu stavebních mechanismů v průběhu rekultivace (terénních úprav) budou vznikat emise výfukových plynů. Veškerá vozidla musí splňovat požadavky, stanovené pro provoz na pozemních komunikacích, včetně emisních limitů.

Působení negativních vlivů je vymezeno rozsahem záměru a navazující automobilovou dopravou. Vliv dopravy (hluková zátěž, znečištění emisemi) je lokální a minoritní. Dopad navýšení hlukové zátěže spojené se záměrem na veřejné zdraví je vzhledem k minimálnímu nárůstu expozice hluku prakticky nulový, a to i vzhledem k předpokládanému malému rozsahu použité techniky (1 buldozer, případně čelní nakladač) a nákladních vozidel dovážejících zemní odpady.

Nárůst emisí tuhých znečišťujících látek lze minimalizovat zkrácením, úklidem zpevněných ploch a komunikací, dopravou v zakrytých vozidlech plachtou, tj. opatřeními uvedenými v oznámení. Vliv na kvalitu ovzduší nebude významný vzhledem k minimálním hodnotám příspěvků imisního zatížení.

Vzhledem ke vzdálenosti-zástavby nebude záměr významným zdrojem vibrací.

Záměr vyžaduje souhlas trvalému odnětí půdy ze ZPF. Celková plocha pro trvalé vynětí ze zemědělského půdního fondu činí 1 130 m².

Část záměru se nachází na lesních pozemcích. Celková plocha pro trvalé vynětí z PUPFL činí 546 m².

V ploše záměru nebude umístěn žádný zdroj vody – nebude zde vlastní studna ani napojení na veřejný řad. Záměr bude mít nulovou spotřebu technologické vody. Pitnou a užitkovou vodu si bude pověřený pracovník dovážet v množství cca 10 l/os/den, v označených nádobách. Záměr bude mít nulovou spotřebu pitné vody pro hygienické účely v sociálním zařízení. Bude zde umístěna pouze mobilní toaleta TOI-TOI.

Pro skládku inertních odpadů v této lokalitě byl v r. 1997 vypracován firmou Vodní zdroje EKOMONITOR hydrogeologický posudek a vyvrtán monitorovací vrt MV-1. V r. 1998 bylo provedeno jeho vyhodnocení. V r. 1993 byl firmou KVARTA SPOL. S.R.O. CHOCEŇ vypracován projekt pro skládku inertního materiálu a v r. 1999 vypracován aktualizovaný projekt a provozní řád. Byla vydána souhlasná vyjádření referátu ŽP Okresního úřadu v Chrudimi, OHS Chrudim, ČIŽP OI Havlíčkův Brod pro vybudování skládky s podmínkami pro provoz. Pro skládku inertního materiálu však nikdy nebylo vydáno stavebního povolení, a proto bylo skládkování ukončeno, navezené odpady byly překryty zeminou a povrch oset travou.

Monitorování vlivu na podzemní vody bude prováděno ve stávajícím vrtu MV-1, který byl vybudován pro účely sledování nedokončené stávající (již zrekultivované) skládky odpadů a zemin v sekci B, ve východní části lokality. Rozsah sledovaných ukazatelů a četnost odběrů vzorků bude určena odborem ŽP v povolovacím řízení.

Z hlediska srovnání vlivů na životní prostředí je navržená varianta z dlouhodobého pohledu vhodnější. Při její realizaci může krátkodobě dojít k mírnému zhoršení některých složek životního prostředí (hluk, emise, prašnost), výhledově však přináší navržený záměr konečné řešení pro těžbou znehodnoceného území a umožňuje obci uskutečnit své dlouhodobé záměry v dané lokalitě. Z tohoto pohledu příslušný úřad vyhodnotil záměr jako přijatelný, protože po realizaci záměru a po rekultivaci pozemku dojde v zájmovém území k trvalé stabilizaci všech složek životního prostředí.

Záměr byl předložen v jedné variantě, která je pro využití této lokality vhodná, kdy stav a umístění území prakticky neskýtá možnost jiného využití a pro záměry obce je její uskutečnění nezbytné, proto nebyly jiné varianty využití lokality zvažované. Z tohoto hlediska je oznámení záměru zpracované dostatečně a záměr je přijatelný v jedné variantě.

Technické řešení záměru je v oznámení popsáno dostatečně, odpovídá nárokům na ochranu životního prostředí a zdraví obyvatelstva. Při dodržení všech legislativních požadavků na způsob výstavby a provoz záměru lze technické řešení záměru považovat za možné. U záměru nebyly zjištěny takové negativní vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by bránily jeho realizaci. Příslušný úřad na základě výše uvedeného konstatuje, že technické řešení záměru je s ohledem na dosažený stupeň poznání, ve věci znečišťování životního prostředí, popsáno dostatečně a odpovídá standardům Evropské unie.

II. Umístění záměru

Pozemek leží na severozápadním okraji extravilánu obce, mimo zastavěné území. Jedná se o střední část území po bývalém pískovcovém lomu, která je zahlobena pod úroveň okolního terénu. Lokalita je situována vpravo od silnice II/358 ve směru Zderaz – Perálec.

Záměr podle vyjádření Městského úřadu Chrudim, odbor územního plánování a regionálního rozvoje, oddělení územního plánování, pod č. j. CR 059218/2018ÚPR/ZH ze dne 10. 9. 2018, je v souladu s územním plánem Zderaz, protože je situován v ploše zeleně – se specifickým využitím (plocha K1). Svým okrajem přesahuje do plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, lesnické a plochy občanského vybavení – tělovýchovná a sportovní zařízení. Městský úřad Chrudim konstatuje, že navržené řešení s dorovnáním na ostatní funkční plochy není v rozporu s územním plánem Zderaz, protože neohrozí navržené funkční využití a terénní úpravy jsou na těchto plochách možné.

Dle stanoviska Krajského úřadu, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody, pod č. j. KrÚ 58773/2018/OŽPZ ze dne 22. 8. 2018 záměr nemůže mít významný vliv na vymezené ptačí oblasti ani na evropsky významné lokality ležící v působnosti Krajského úřadu Pardubického kraje.

Vlastní proces je dělen na dvě oddělené části označené sekce A a sekce B. Současný stav sekce A i B neplní podmínky smysluplného využití území, prakticky je jen dlouhodobě hlídanou terénní depresí před nepovoleným navážením různých odpadů, vyžadující pro obec náklady na údržbu, bez možnosti reálného využití. Realizací záměru dojde k regeneraci území a jeho dalšímu využití.

V širším okolí záměru se nenachází zvláště chráněná území ani jejich ochranná pásma.

Záměr není situován do žádného prvku územního systému ekologické stability regionální či nadregionální úrovně, zvláště chráněného území ani prvku soustavy Natura 2000. V tomto ohledu lze tedy záměr realizovat bez větších omezení.

Záměr ani jeho nejbližší okolí není situován na poddolovaná území, chráněná ložisková území, dobývací prostory ani ložiska nerostných surovin či jejich ochranná pásma.

Východní část území záměru zasahuje do ochranného pásma lesa (50 m).

Záměr nezasahuje do žádného registrovaného významného krajinného prvku.

Vlastním územím neprotéká žádný trvalý ani občasný povrchový tok a nenachází se na něm ani žádná vodní plocha, pramen či mokřad.

V lokalitě ani v blízkém okolí se nevyskytují zdroje minerálních stolních vod, záměr leží mimo ochranné pásmo přírodních léčivých zdrojů.

V dotčeném území se nenachází žádné ochranné pásmo vodního zdroje ve smyslu zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Dotčené území se nenachází v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV).

Realizací záměru nedochází ke kumulaci v oblasti vlivů záměru na povrchové vody.

Záměr nezasahuje do území historického, kulturního ani archeologického významu. Plocha záměru se nenachází v prostoru městské památkové rezervace ani v jejím ochranném pásmu.

Záměr se nenachází v území, kde je vyžadována sanace starých ekologických zátěží.

Vzhledem ke svému umístění a charakteru nejsou pro zařízení navrženy jiné prostředky pro monitorování vlivu na okolní životní prostředí (ovzduší, kvalita podzemních a povrchových vod). Při dodržování schváleného provozního řádu a všech pokynů provozovatele nebude k ohrožení životního prostředí docházet.

Příslušný úřad vyhodnotil umístění záměru do prostoru bývalého pískovcového lomu z hlediska životního prostředí za příznivější, než otvírka nových lokalit pro umístění odpadů „na zelené louce“, a to i z důvodu, že realizací záměru dojde k dalšímu využití tohoto prostoru.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Záměr je navrhován do území již dříve využívaném pro těžbu pískovce, kde se obytná zástavba nenachází. Záměr není situován do hustě zalidněného území. Je mimo obec a obytnou zástavbu. Záměr nebude mít sociálně-ekonomický vliv, nedojde ke změně počtu pracovních míst, změna cen nemovitostí v okolí záměru se v důsledku realizace záměru nezmění. Realizací záměru nedojde ke změnám dopravního napojení. Vlivy záměru na populaci nejsou předpokládány. Záměr je z tohoto hlediska akceptovatelný. Vliv záměru na území je omezen vlastní velikostí záměru, a proto příslušný úřad shledává záměr realizovatelným.

Z vyhodnocení velikosti a významnosti vlivů na jednotlivé složky životního prostředí vyplývá, že se nejedná o záměr, který by svými vlivy přesahoval státní hranice.

Území, kde bude záměr realizován, lze hodnotit jako lokalitu ovlivněnou antropogenní činností. Realizací záměru dojde k navýšení dopravního zatížení spojeného s provozem záměru oproti současnému stavu. Pro dopravu bude využívána pouze automobilová doprava v denní době od 7:00 do 16:00 hod. Pro záměr se neuvažuje s pravidelnou pracovní dobou. Návoz odpadu do zařízení bude sjednáván telefonicky mezi dovozcem a obsluhou zařízení. Doprava je a bude vedena po silnici II/358, kde se rozdělí rovnoměrně do obou směrů. Příslušný úřad vyhodnotil intenzitu a složitost realizace záměru jako přijatelnou.

Pravděpodobnost, že budou ovlivněny jednotlivé složky životního prostředí, je velice nízká, protože rozsah přímých vlivů je prakticky omezen rozsahem areálu. Mimo vlastní areál zasahují pouze vlivy vyvolané dopravou. Provoz automobilové dopravy vázané na záměr bude zdrojem emisí skleníkových plynů, ale vzhledem k tomu, že při maximálním denní využití kapacity se navýší doprava o 3 průjezdy nákladních automobilů, tak se nejedná o významnou změnu. Příslušný úřad vyhodnotil záměr z tohoto hlediska jako přijatelný.

Vlastní proces bude probíhat nejdříve v sekci A, a to po dobu 1 – 3 let. Po ukončení návozu v sekci A bude využit prostor sekce B, a to po dobu 10 – 20 let. Po dokončení technické rekultivace a následné biologické rekultivace bude zvýšena ekologická stabilita území, dříve poškozeného těžební činností. Záměr je nevratný a po ukončení provozu zařízení bude plocha obcí Zderaz využita pro další záměry. Výhledově by lokalita mohla být využita pro sportovně-rekreační účely nebo zástavbu.

V obci ani v blízkém okolí není žádná další lokalita, na které by byla ukládána výkopová zemina ze stavební činnosti. Možnost kumulace záměru s jinými záměry se nepředpokládá. Příslušný úřad vyhodnotil záměr z tohoto hlediska jako přijatelný.

Prevence a vyloučení nepříznivých vlivů vyplývá zejména z dodržování platných zákonů, norem, předpisů a povolenacích rozhodnutí. Z tohoto hlediska vyhodnotil příslušný úřad záměr jako přijatelný.

Na základě posouzení předloženého řešení a hodnocení záměru lze záměr považovat za akceptovatelný.

V návaznosti na výše uvedené se příslušný úřad ztotožnil s tím, že konkrétní vlivy na jednotlivé složky životního prostředí jsou z pohledu velikosti a významnosti hodnoceny spíše jako méně významné.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na rozsah vlivů (zasazené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr **ZDERAZ –TERÉNNÍ ÚPRAVY „NA ZTRACENCE“** za předpokladů uvedených v oznámení záměru, nemůže mít významný vliv na životní prostředí, **a proto nebude dále posuzován podle zákona.**

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.

Poučení o odvolání:

Podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu činí odvolací lhůta 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, odvolání se podává podle ust. § 86 odst. 1 správního řádu u příslušného úřadu.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v z. **Ing. Věra Jiříčková**
ved. odd. integrované prevence

Příslušný úřad žádá obec Zderaz a Pardubický kraj o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

Vyvěšeno příslušným úřadem dne 9. 11. 2018.

Obdrží:

Oznamovatel:

1. Miloš Tuček

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Pardubický kraj
3. Obec Zderaz

Dotčené správní úřady:

4. Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové
5. Obecní úřad Zderaz
6. Krajský úřad Pardubického kraje
7. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Chrudim