

Praha: 31. 03. 2023
Číslo jednací: 024554/2023/KUSK
Spisová značka: SZ_024554/2023/KUSK/2
Vyřizuje: Ing. Simona Lhotáková, I. 788
Značka: OŽP/SL

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 (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (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

„Recyklační středisko Šestajovice“

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

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název záměru: Recyklační středisko Šestajovice

Zařazení podle přílohy č. 1: kategorie II bodu 56: „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu, přičemž stanovený limit činí 2.500 t/rok“.

Oznamovatel: Brtek s.r.o., Revoluční 1190, 250 92 Šestajovice.

IČO oznamovatele: 247 21 603

Oprávněný zástupce oznamovatele: Brtek s.r.o., Revoluční 1190, 250 92 Šestajovice.

Zpracovatel oznámení: je ECODIS s.r.o., Na Dlouhém lánu 16, 160 00 Praha 6, Dr. Ing. Roman Kovář (držitel autorizace MŽP dle § 19 zákona).

Umístění záměru:

kraj: Středočeský

obec: Šestajovice

k. ú.: Šestajovice u Prahy, parc. č.: 451/37, 451/38 a 451/34.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je navýšení intenzity výroby ze stávajících 10 000 t/rok na 70 000 t/rok. Z výrobního hlediska se bude jednat o identické aktivity, jaké zde již jsou provozovány, tj. sběr, třídění, drcení a krátkodobé skladování stavebních odpadů. Dále dojde k navýšení dopravy o 108 nákladních automobilů z původních 18 nákladních automobilů. Výsledný stav bude činit 126 nákladních automobilů (= 252 jízd tam a zpět) v průměru za pracovní den. Rozložení této dopravy bude cca 95 % k severu na D11 a cca 5 % k jihu do Šestajovic.

V souvislosti s řešeným záměrem přichází v úvahu zejména kumulace vlivů na kvalitu ovzduší, akustickou situaci, kvalitu dešťových vod a dopravní obslužnosti. Nicméně všechny zpracované studie k záměru se potenciálními kumulativními vlivy zabývají a ve svých výsledcích jsou zohledněny.

Kapacita (rozsah) záměru:

Současná kapacita:	10 000 t/rok
Navrhovaná kapacita:	70 000 t/rok

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:Činnosti zde prováděné

Nachází se zde stacionární zařízení ke sběru odpadů, jejich shromažďování, soustředování a jejich úpravě a využití. Úprava a využití odpadů spočívá v jejich drcení a třídění. Účelem úpravy je umožnění využití upravených odpadů oprávněnými osobami jako technologický materiál pro stavební účely, případně pro prováděné terénní úpravy nebo rekultivace. Vytřídněné odpady, které není možné nabídnout k využití, jsou a nadále i budou v zařízení dočasně skladovány a poté předávány k odstranění příslušným oprávněným osobám na základě uzavřené smlouvy.

Technologický postup zpracování materiálu

Zvlhčený materiál je nakládán pomocí kolového nakladače z deponie přijatého materiálu jednoho druhu do násypky drtiče. Obsluha drtiče průběžně zajišťuje vibračním podavačem dávkování materiálu do vlastního drtiče, kde dochází k zjemňování materiálu na nastavenou velikost. Materiál z drtiče je vynášen pásovým dopravníkem k magnetickému separátoru. Zde jsou permanentním pasovým magnetem odděleny případně železné části, které jsou vyhazovány do připraveného kontejneru. Čistý materiál následně dopadá do násypky třídiče. Skladování materiálu je technicky zajištěno 5 metrů od hranice pozemku, kde je umožněn průjezd dopravních prostředků. Skladovaný materiál bude vršen maximálně do 10 metrů.

Technická zázemí zařízení

Zařízení tvoří manipulační plocha, skladovací hala demontáže a přístřešek, mobilní buňky obsluhy, nájezdová a technická váha a další. Plocha zařízení je zpevněná a je opatřena zámkovou dlažbou. Celý areál je oplocen, vstupní brána je zajištěna uzamčením proti vstupu nepovolaných osob. Deponie disponuje kamerovým systémem. Kancelář je umístěna v mobilní buňce vpravo od vjezdové brány. Sociální zařízení (WC, sprchy, kout) pro obsluhu a šatny jsou umístěny v samostatných stavebních buňkách.

Technické vybavení zařízení

Mostní váha a recyklační linka skládající se z: drtícího zařízení Premiertrak R400X Prescreen, drtícího zařízení EUREC S 16.05D, hrubotřídiče Powerscreen – Titan 1300, haldovacího dopravníku Telestack TC 424X, 2x kolový nakladač CATERPILLAR 924 H.

Zařízení a operace vedoucí ke snižování emisí TZL

V případě zvýšené prašnosti je prováděno vodní zkrápění. Je používána technologická voda, která je odebírána z vlastní studny uvnitř areálu, která je hygienicky zabezpečena, případně se používá voda zachycená v retenčních a usazovacích nádržích. Pro omezení emisí prachu je prováděno zvlhčování vstupního materiálu (skrápění vodou), popřípadě je využíváno skrápění přímo v násypce pomocí tlakové hadice.

Technologie na snižování prašnosti

U vjezdu do areálu recyklační plochy je umístěna skrápěcí rampa (brána). Skrápěno vodní clonou je každé přijíždějící i odjíždějící nákladní vozidlo. Vodní clona je zařízení pro odstraňování prašnosti ze vzduchu pomocí vodní mlhy.

Vodní mlha tvořená kapičkami vody od velikosti několika jednotek až do stovek mikrometrů je schopna zachytit částičky prachu a vyčistit dokonale vzduch. Opatření k zamezení vzniku prašnosti na recyklační ploše se provádí průběžně dle povětrnostních podmínek a vlhkosti materiálů.

Výsadba zeleně

Výsadba byla realizována jižně od stávajícího areálu v předstihu.

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

Zahájení: II. Q/2023

Dokončení: IV. Q/2023

ODŮVODNĚNÍ:**1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:**

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel dne 13. 02. 2023 oznámení záměru zpracované dle přílohy č. 3 zákona „Recyklační středisko Šestajovice“ od zpracovatele oznámení Dr. Ing. Romana Kováře. Oznámení záměru s informací o zahájení zjišťovacího řízení bylo rozesláno k vyjádření příslušným správním orgánům a územním samosprávným celkům dne 21. 02. 2023 pod č. j. 026594/2023/KUSK.

Oznámení záměru bylo v souladu s § 16 zákona zveřejněno a informace o projednávaném oznámení záměru byla vyvěšena na úřední desce Středočeského kraje dne 21. 02. 2023 pod č. j. 026595/2023/KUSK a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia spolu s textem oznámení pod kódem STC2573. Oznámení bylo též vyvěšeno na úřední desce obce Šestajovice dne 22. 02. 2023.

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. Příslušnému úřadu bylo možné zaslat vyjádření do 23. 03. 2023 včetně.

Součástí oznámení byly následující přílohy: Rozptylová studie zpracována ECODIS s.r.o., Odborný posudek z hlediska vlivu provozu na kvalitu ovzduší zpracovaný Ing. Radkem Píšou, Akustická studie zpracována Liborem Brožem a Hodnocení vlivů na veřejné zdraví zpracováno MUDr. Bohumilem Havlem.

I. CHARAKTERISTIKA ZÁMĚRU

Předmětem záměru je navýšení intenzity výroby ze stávajících 10 000 t/rok na 70 000 t/rok. Z výrobního hlediska se bude jednat o identické aktivity, jaké zde již jsou provozovány, tj. sběr, třídění, drcení a krátkodobé skladování stavebních odpadů. Dále dojde k navýšení dopravy o 108 nákladních automobilů z původních 18 nákladních automobilů. Výsledný stav

bude činit 126 nákladních automobilů (= 252 jízd tam a zpět) v průměru za pracovní den. Rozložení této dopravy bude cca 95 % k severu na D11 a cca 5 % k jihu do Šestajovic.

Záměr je navržen na pozemcích parc. č. 451/37, 451/38, a 451/34 v k. ú. Šestajovice u Prahy. Samotné místo realizace záměru se nachází severně od obce Šestajovice. Jedná se o stávající recyklační areál. Pozemky, kde se stávající areál nachází jsou dočasně vyjmuty ze ZPF a investor odvádí poplatky do fondu ZPF.

Realizací záměru nedojde k zásahu do žádných ekologicky stabilnějších segmentů krajiny ani prvků ÚSES, VKP, ZCHÚ ani EVL resp. PO. Do zájmového území nezasahuje žádné chráněné ložiskové území. Zájmové území není součástí záplavového území a neleží v CHOPAV. Záměr je bez významných nároků na odběry vody. Vlivem realizace záměru nebudou vznikat žádné technologické vody. Vody používané ke zvlhčování drčeného a recyklovaného odpadu budou dávkovány tak, aby zůstaly zadrženy v substrátu.

V souvislosti s řešeným záměrem přichází v úvahu zejména kumulace vlivů na kvalitu ovzduší, akustickou situaci, kvalitu dešťových vod a dopravní obslužnosti. Nicméně všechny zpracované studie k záměru se potenciálními kumulativními vlivy zabývají a ve svých výsledcích jsou zohledněny.

II. UMÍSTĚNÍ ZÁMĚRU

Místo realizace záměru se nachází severně od intravilánu Šestajovic, resp. mezi zástavbou Šestajovic a dálnicí D11. Jedná se o stávající recyklační areál.

Dotčenými pozemky jsou parc. č. 451/37, 451/38 a 451/34 v k. ú. Šestajovice u Prahy.

V dotčeném území není vymezeno žádné zvláště chráněné území, tj. nejsou v něm vyhlášeny žádné národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky nebo přírodní památky, není součástí přírodního parku ani soustavy Natura 2000. Posuzovaný záměr nezasahuje do žádného registrovaného významného krajinného prvku ani významného krajinného prvku ze zákona.

Prvky ÚSES a jejich ochranná pásma se nebudou dotýkat místa realizace záměru.

Areál leží mimo ochranná pásma I. a II. stupně vodního zdroje a není součástí CHOPAV. Na základě dostupných informací se dotčené pozemky nenachází v záplavovém území ani na nich či v přímém sousedství nejsou umístěna zařízení protipovodňové ochrany.

Řešené území neleží v městské památkové rezervaci ani v památkové zóně a nenacházejí se zde kulturní či historické památky ani jiné, z hlediska památkové péče hodnotné stavby.

III. CHARAKTERISTIKA PŘEDPOKLÁDANÝCH VLIVŮ ZÁMĚRU NA OBYVATELSTVO A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Pro oznámení byla zpracována studie „Hodnocení vlivů na veřejné zdraví – zdravotní rizika hluku a znečištění ovzduší (MUDr. Havel, únor 2023)“. Předmětem hodnocení byly výstupy akustické a rozptylové studie, udávající předpokládané změny hlukové a imisní situace nejbližší obytné zástavby v souvislosti s realizací záměru.

Předpokládané navýšení hlukové expozice ze stacionárních zdrojů recyklačního střediska sice může být u nejbližší zástavby s nižším hlukovým pozadím z dopravy sluchově postižitelné, ale s rezervou nebude nedosahovat úrovně, která by mohla být významná z hlediska zdravotního rizika. Navýšení obslužné dopravy vedené přes Šestajovice je nepatrné a současnou hlukovou

zátěž obytné zástavby ve zjistitelné míře neovlivní. Z hlediska zdravotního rizika hluku se proto posuzovaný záměr jeví jako bezproblémový.

Imisní příspěvek z provozu recyklačního střediska a související dopravy u stávající nejbližší obytné zástavby obce bude podle výsledků rozptylové studie velmi nízký a z hlediska zdravotního rizika znečištění ovzduší zanedbatelný.

Relativně nejvýznamnější vycházejí v blízkém okolí střediska vypočtené hodnoty maximální krátkodobé prašnosti při teoretickém souběhu nejméně příznivých emisních a klimatických podmínek, které dokládají opodstatněnost důsledného dodržování protiprašných opatření, obsažených v provozním řádu střediska.

Ve vztahu k posuzovanému záměru z provedeného hodnocení vyplývá, že nebude zdrojem významných zdravotních rizik pro obyvatele dotčené lokality.

Vlivy na ovzduší a klima

Na základě provedené Rozptylové studie je možno konstatovat, že vnesení nového zdroje znečištění ovzduší (resp. posílnění zdroje stávajícího) nebude mít za následek překročení imisních limitů, nebude obtěžovat pachem ani nebude v rozporu s poznatky o vlivech daných látek na zdraví či pohodu lidí.

Souhrnně lze konstatovat, že posuzovaný záměr je bez významných kladných či záporných vlivů na zmírňování případné změny klimatu (vliv na mitigaci změny klimatu), jakož i na přizpůsobení se změně klimatu (adaptaci na změnu klimatu). Samotný záměr není zranitelný vůči dopadům případné změny klimatu.

V zájmovém území nelze doložit žádné jiné změny klimatu než přirozené a záměr je v tomto směru adaptován adekvátním způsobem, který odpovídá jeho faktickému určení, tj. technické řešení záměru odpovídá legislativně a normám. Samotný záměr není z klimatického hlediska nijak zranitelný.

Vlivy na hlukovou situaci a vibrace

Pro oznámení byla zpracována akustická studie, ze které plyne, že dojde vlivem navýšení kapacity k významnému nárůstu hluku ze stacionárních zařízení ve venkovním chráněném prostoru nejexponovanějších staveb pro bydlení, při očekávaném dodržení hygienického limitu 50 dB. Nárůst hluku z dopravy je ve chráněné zástavbě Šestajovic nevýznamný, zásadní podíl vyvolané dopravy je veden mimo chráněnou zástavbu.

Zdrojem vibrací je drtící linka. Jedná se nicméně o zdroj nevýznamný, jehož vlivy jsou detekovatelné jen několik metrů od této linky. Mimo vlastní areál je nelze zaznamenat.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Záměr neobsahuje žádné technologie, které by ovlivnily kvalitu podzemních vod. V úvahu přichází prakticky pouze kontaminace z úkapů ropných látek z nákladních vozidel, nicméně technika nebude v areálu servisována a automobily zde nebudou dlouhodobě parkovat. Nikde v okolí se navíc nenacházejí žádné zdroje pitné vody či jejich ochranná pásma.

Vzhledem k nepřítomnosti vodoteče či vodní nádrže v blízkosti místa realizace záměru lze vyloučit jakékoliv nebezpečí ovlivnění kvality povrchové vody.

Vlivy na půdu

Záměr je bez nároků na zábor ZPF či PUPFL. Pozemky, kde se stávající areál nachází jsou dočasně vyjmuty ze ZPF a investor odvádí poplatky do fondu ZPF.

Vlivy faunu, flóru a ekosystémy

V území se nenacházejí žádná přírodnímu stavu blízká rostlinná společenstva. Vývoj fauny v bezprostředním okolí zájmového území byl již v minulosti zásadním způsobem ovlivněn výstavbou a provozem stávajícího recyklačního areálu, velkoplošným zorněním a intenzivním zemědělským obhospodařováním těchto polností a výstavbou a provozem na nedaleké dálnici

D11. Jedná se o silně antropogenizovaný prostor mezi zástavbou Šestajovic a dálnicí D11. Z hlediska fauny je druhová diverzita všude v okolí zájmového území velmi nízká a uvnitř samotného zájmového území (= zaplacený komerční areál) trvale nepřežívají populace žádných vyšších živočišných druhů.

V území se nenacházejí žádné rostlinné či živočišné druhy, chráněné dle vyhlášky č. 395/92 Sb. a povaha zdejších biotopů takovouto možností nenaznačuje ani do budoucna. Záměr je bez jakýchkoliv vlivů na biotu.

Záměr je bez jakýchkoliv přímých či nepřímých vlivů na úbytek biologické rozmanitosti a degradace ekosystémových služeb, resp. jejich obnovu.

Lokalita záměru se nenachází v chráněné krajinné oblasti, nezasahuje do národního parku. Záměrem nebudou dotčeny lokality soustavy NATURA 2000, významné krajinné prvky ani prvky ÚSES.

Vlivy na krajinu a její ekologické funkce

Záměr nebude mít významný vliv na estetickou kvalitu krajiny. Nepředpokládá se, že realizace záměru bude mít významnější vliv na krajinu a její kulturní hodnoty.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní dědictví

V zájmovém území se nenacházejí žádné zákonem chráněné budovy mající zvláštní historický význam ani archeologické lokality, požívající zákonné ochrany. V zájmovém území se nenacházejí žádná známá geologická či paleontologická naleziště a realizací záměru tudíž nedojde ke konfliktu s těmito fenomény. Žádné kulturní hodnoty nehmotného charakteru, místní zvyky, tradice či náboženské akce se nedostávají do středu se záměrem.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahující státní hranice

Negativní vlivy přesahující státní hranice jsou vyloučeny.

Všechny výše uvedené a popsané vlivy byly příslušným úřadem uváženy s ohledem na velikost a prostorový rozsah vlivů, povahu vlivů, intenzitu a složitost vlivů, pravděpodobnost vlivů, předpokládaný počátek, dobu trvání, frekvenci a vratnost vlivů, kumulaci vlivů s vlivy jiných stávajících nebo povolených záměrů a možnost účinného snížení vlivů záměru na životní prostředí a veřejné zdraví. Po zhodnocení vlivů 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.

Příslušný úřad se zabýval podkladem pro provedení zjišťovacího řízení, kterým bylo oznámení záměru. Příslušný úřad se dále podrobně zabýval všemi připomínkami obdrženy v rámci vyjádření k oznámení záměru. Detailní vypořádání jednotlivých vyjádření je uvedeno v kapitole 3. tohoto rozhodnutí. Souhrnně lze konstatovat, že příslušný úřad neobdržel připomínky tak zásadního charakteru, že by bylo nutné konstatovat významný vliv záměru na některé složky životního prostředí a veřejné zdraví, a tedy nutnost zpracovat dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí. Veškerá provedená hodnocení v rámci oznámení byla učiněna v souladu s aktuálními postupy či doporučeními danými platnými právními předpisy.

Na základě oznámení záměru, informací, které jsou příslušnému úřadu známy z jeho úřední činnosti, při respektování kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, informací obsažených v bodě D. 4 přílohy č. 3 zákona a po vypořádání připomínek v obdrženy vyjádřeních, rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. Příslušný úřad shledal oznámení, včetně všech příloh, jako dostatečný podklad k tomu, aby vyhodnotil, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí. Z hlediska vlivů na jednotlivé složky životního prostředí se příslušný úřad ztotožnil se závěry uvedenými v oznámení. Zjišťovací řízení prokázalo, že předložené změny nemohou mít samostatně, ani v kumulaci s jinými záměry významný negativní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví, a proto příslušný úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

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

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí – ze dne 03. 03. 2023

Krajská hygienická stanice se sídlem v Praze, Praha-Východ – ze dne 13. 03. 2023

Obec Šestajovice – ze dne 13. 03. 2023

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí – ze dne 13. 03. 2023

Středočeský Kraj – zde dne 16. 03. 2023

ČIŽP OI Praha – ze dne – ze dne 22. 03. 2023

Správa železnic, státní organizace – ze dne 23. 03. 2023

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajský úřad Středočeského kraje – dle jednotlivých složkových zákonů:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
(Ing. K. Polesná, l. 789)

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen Krajský úřad), jako orgán ochrany přírody příslušný dle ust. § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č.114/1992 Sb.), sděluje, že nemá připomínky k předloženému oznámení záměru „Recyklační středisko Šestajovice“, k.ú. Šestajovice u Prahy. Předložený záměr řeší navýšení intenzity a kapacity recyklace stavebních sutí a šterků v části stávajícího recyklačního areálu, ležícího u dálnice D11 severně od zástavby sídla Šestajovice. Vzhledem k lokalizaci a charakteru záměru nedojde k dotčení regionálních územních systémů ekologické stability, zvláště chráněných území – přírodních rezervací a přírodních památek a jejich ochranných pásem. Na základě dostupných údajů (Nálezová databáze ochrany přírody a krajiny), charakteru předmětných ploch a informací uvedených v oznámení záměru se nepředpokládá dotčení ochrany zvláště chráněných živočichů a rostlin.

K vlivu předmětného záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti se Krajský úřad jako příslušný orgán ochrany přírody vyjádřil stanoviskem č.j. 001160/2023/KUSK ze dne 12. 1. 2023, kterým byl vyloučen významný vliv na evropsky významné lokality a ptačí oblasti; toto stanovisko je nadále platné.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů
(Ing. K. Řánková, l.347)

Předmětem záměru je navýšení intenzity recyklace stavebních sutí a šterků ze stávajících 10 000 tun za rok na 70 000 tun za rok v již existujícím recyklačním středisku Šestajovice umístěném na pozemcích parc. č. 451/37, 451/38 a 451/34 v katastrálním území Šestajovice u Prahy (mimo přímou obytnou zástavu). V tomto středisku bude pokračovat sběr, výkup, využívání (drcení a třídění) a krátkodobé skladování (mezideponie) stavebních odpadů. Fond pracovní doby bude 250 dní za rok (provoz od 7:00-16:00).

Odpad je kolovým nakladačem dopravován do násypky drtiče, materiál z drtiče je vynášen pásovým dopravníkem k magnetickému separátoru, kde jsou permanentním pásovým magnetem odděleny případné železné části, které jsou vyhazovány do připraveného kontejneru. Čistý materiál následně dopadá do násypky třídiče, ve které je materiál dopravován nad sítovou komoru, kde dochází k vlastnímu třídění (3 frakce). Skladování materiálu je technicky zajištěno 5 metrů od hranice pozemku, kde bude umožněn průjezd

dopravních prostředků. Při maximální kapacitě 70 000 za rok lze uvažovat se 126 nákladními automobily (resp. 252 jízdami tam a zpět) za pracovní den. Recyklační linka stavebního odpadu se skládá ze dvou drticích zařízení, jednoho třídícího zařízení a haldovacího dopravníku. Dalším technologickým vybavením jsou dva kolové nakladače CATERPILLAR 924 H. Drtič Premiertrak R400X Prescreen – jako pohon drticí jednotky je zabudován dieselový motor Tier IV CAT C9 o výkonu 261 kW. Výkon stroje je 150-250 tun za hodinu (dle druhu odpadu), maximální projektovaná kapacita je 900 000 za rok. Drtič EUREC S 16.05D – jako pohon drticí jednotky je zabudován dieselový motor CAT C9 o výkonu 261 kW. Výkon stroje je 10-15 tun za hodinu (dle druhu odpadu), maximální projektovaná kapacita je 60 000 za rok. Hrubotřídíč Sandvik QE 241 – jako pohon třídící jednotky je zabudován dieselový motor CAT C3.4 o výkonu 55 kW. Výkon stroje je 200 tun za hodinu, maximální projektovaná kapacita je 500 000 za rok. Haldovací dopravník Telestack TC 424X – jako pohon je zabudován dieselový motor CAT C2.2 o výkonu 37 kW. Výkon stroje je 200 tun za hodinu.

Pro snížení emisí tuhých znečišťujících látek (dále jen „TZL“) je prováděno skrápění odpadů. Na drticích zařízeních je instalován systém skrápění. Voda je odebírána z vlastní studny uvnitř areálu, popř. je používána voda zachycená v retenčních a usazovacích nádržích. Třídíč vlastní skrápění nemá, vstupující materiál je již navlhčen z předchozího drcení. U vjezdu do areálu je umístěna skrápěcí rampa – skrápěno je každé odjíždějící a přijíždějící nákladní vozidlo.

V oznámení, rozptylové studii (oboje zpracované Dr. Ing. Romanem Kovářem – ECODIS s.r.o. v prosinci 2022 a únoru 2023, autorizovaná osoba pro zpracování rozptylových studií v oblasti ochrany ovzduší) i v odborném posudku – recyklační linka stavebního odpadu (zpracovaný Ing. Radkem Pišou, spolupráce Ing. Martin Řezníček v říjnu 2022, autorizovaná osoba pro zpracování odborných posudků v oblasti ochrany ovzduší), je uvedeno, že recyklační linka stavebních odpadů je vyjmenovaným zdrojem dle přílohy č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) zařazená v souladu s kódem 5.11. *„Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m3 za den“.*

Provozovatel vyjmenovaného stacionárního zdroje je povinen provozovat stacionární zdroj na základě a v souladu s povolením provozu v souladu s § 17 odst. 3 písm. a) zákona o ochraně ovzduší. Povolení provozu vydává krajský úřad v souladu s § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší.

Vzniknou-li realizací projektu i zdroje, které nejsou svou kapacitou zařazeny do přílohy č. 2 zákona o ochraně ovzduší, je příslušným orgánem místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností podle § 11 odst. 3 výše uvedeného zákona.

Z hlediska kvality ovzduší se záměr nachází v lokalitě, kde dle map pětiletých klouzavých průměrů imisních koncentrací, publikovaných Českým hydrometeorologickým ústavem (pětiletý průměr 2016-2020), nedochází k překračování imisního limitu pro žádnou ze sledovaných znečišťujících látek (NO₂, PM₁₀, PM_{2,5}, benzen, benzo(a)pyren...). Dle zpracovatele rozptylové studie lze záměr doporučit k realizaci. V závěru rozptylové studie je uvedeno:

„...nikde v zájmovém území nehrozí vlivem realizace záměru u žádné ze škodlivin překračování imisních limitů, a to ani při zohlednění pozadí. Zvýšená prašnost se fakticky projeví pouze v samotném areálu a jeho nejbližším okolí. Ani zde ale nebude docházet k překračování limitů. V nejbližší obytné zástavbě se vliv záměru výrazněji projevoval nebude.“

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Z hlediska zákona o odpadech č. 541/2021 Sb. (Ing. P. Dandová, l. 135)

Oznámení dle zákona č. 100/2001 Sb., o záměru „Recyklační středisko Šestajovice“ bylo posouzeno z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a příslušných prováděcích předpisů, v platném znění (dále jen zákon o odpadech). Jedná se o navýšení intenzity výroby ze stávajících 10 000 t/rok na 70 000 t/rok.

V oznámení o záměru jsou uvedeny v dostatečném rozsahu odpady vznikající při samotném provozu.

Proti záměru samotnému popisovanému v oznámení není z hlediska nakládání s odpady námitek. Záměr je v souladu s Plánem odpadového hospodářství Středočeského kraje.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Z hlediska dalších složkových zákonů není Krajský úřad dotčeným orgánem nebo nemá připomínky.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze

Záměr z aspektu ochrany veřejného zdraví dle předložené dokumentace k zjišťovacímu řízení není nutno dále rozpracovat a posuzovat dle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

V rámci navazujícího řízení pro rozšíření recyklačního střediska je nutné předložit aktualizovanou akustickou studii na základě § 77 odst. 2) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek, pouze upozornění na povinnosti v rámci navazujících řízení.

Obec Šestajovice

Obec Šestajovice e na základě obdržení žádosti o vyjádření k oznámení záměru, „Recyklační středisko Šestajovice“ v k. ú. Šestajovice u Prahy, sděluje že předložené navýšení intenzity výroby ze stávajících cca 10 000 t/rok na 70 000 t/rok není v souladu s územním plánem rozvoje obce, a proto s tímto záměrem nesouhlasí.

A to z důvodu enormní zátěže komunikací dopravou materiálu na drcení a následným vývozem a zatížením životního prostředí zvýšením prašnosti a hluku vůči obci Šestajovice u Prahy. V současné době v platném územním plánu obce Šestajovice v území P9 je umožněná bytová výstavba. Tato výstavba je v blízkosti tohoto záměru, a tento záměr se neslučuje s dotčeným území P9. Obec Šestajovice upozorňuje, že samotný záměr „Recyklační středisko Šestajovice“ v k. ú. Šestajovice u Prahy se nachází na pozemku, který je dle platného stavebního povolení jako území dočasné, a to z důvodu plánované vysoko rychlostní tratě, na tomto pozemku, která je opět součástí ÚP obce.

Vypořádání: Rozložení dopravy bude z 95 % vedeno k severu na D11 a pouze 5 % k jihu do obce Šestajovice. Pro oznámení bylo zpracováno hodnocení vlivů na veřejné zdraví, ze kterého plyne,

že navýšení obslužné dopravy vedené přes Šestajovice je nepatrné a neovlivní to současnou hlukovou zátěž. Nedosáhne úrovně, která by mohla být významná z hlediska zdravotního rizika.

Z dokumentace hodnocení vlivů na veřejné zdraví dále plyne, že imisní příspěvek z provozu recyklačního střediska a související dopravy u stávající nejbližší obytné zástavby obce bude podle výsledků rozptylové studie velmi nízký a z hlediska zdravotního rizika znečištění ovzduší zanedbatelný.

Dle vyjádření Městského úřadu Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odboru stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče plyne, že předložený záměr je v souladu s platnými územně plánovacími dokumentacemi a podklady obce Šestajovice. Záměr odpovídá funkčním i prostorovým regulacím, které jsou stanoveny v územním plánu.

Dále pouze upozornění na povinnosti v rámci navazujících řízení.

Městský úřad Brandýs na Labem-Stará Boleslav, odbor životní prostředí

Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán v řízení dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“) Vám předává toto vyjádření k předloženému zahájení zjišťovacího řízení ze dne 17.02.2023, doručenému zdejšímu odboru dne 21.02.2023:

vodoprávní úřad příslušný podle § 104 a § 106 zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vodní zákon: Je nutné prověřit právní stav studny včetně odběru podzemních vod.

orgán ochrany ZPF a SSL příslušný podle ust. § 15 zák. ČNR č. 334/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dle ust. § 48 zák. č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů:

ZPF – na pozemcích parc. č. 451/34, 451/37, 451/38, orná půda, se nacházejí zpevněné plochy, je potřeba podat žádost o odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu,

OSSL – nedotýká se zájmů chráněných dle zákona č. 289/1995 Sb. Nepožadujeme další hodnocení.

orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle ust. § 65 zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny: Bez připomínek.

orgán odpadového hospodářství příslušný podle ust. § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020, o odpadech: Pro navýšení intenzity provozu bude nutný nový souhlas s provozem zařízení k nakládání s odpady a s jeho provozním řádem vydaný na základě podané žádosti příslušným krajským úřadem.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek, pouze upozornění na povinnosti v rámci navazujících řízení.

Středočeský kraj

Středočeský kraj v samostatné působnosti jako územně samosprávný celek projednal oznámení zahájení zjišťovacího řízení podle § 7 zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí výše uvedeného záměru a ve smyslu § 6 odst. 6) téhož zákona vydává toto vyjádření:

Středočeský kraj souhlasí se záměrem „Recyklační středisko Šestajovice“, ke zjišťovacímu řízení nemá připomínky a nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2021 Sb.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Česká inspekce životního prostředí, OI Praha

Oddělení ochrany ovzduší:

K předložené dokumentaci oznámení záměru nemáme dle platné legislativy na úseku ochrany ovzduší žádné podstatné připomínky.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Oddělení ochrany vod:

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., vodní zákon, ve znění pozdějších předpisů, nemáme k oznámení záměru žádné připomínky.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Oddělení odpadového hospodářství:

Z hlediska zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném a účinném znění, nemáme k předloženému oznámení záměru připomínky.

Vypořádání: Vzhledem k charakteru vyjádření, bez připomínek.

Správa železnic, státní organizace

Se záměrem navýšení intenzity výroby souhlasíme, upozorňujeme však, že zahájení výstavby bude znamenat značný zásah do kapacit provozovny. Stavba je součástí hlavní transevropské dopravní sítě (TEN-T) s předpokladem uvedení do provozu v roce 2030.

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 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
Ing. Simona Lhotáková
odborný referent
na úseku životního prostředí

Středočeský kraj a obec Šestajovice (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 žádá obec Šestajovice o písemné vyrozumění o datu vyvěšení zdejšímu úřadu, a to v co nejkratším možném termínu (informaci můžete zaslat také na e-mail: lhotakova@kr-s.cz). **Rozhodnutí – závěr zjišťovacího řízení** je zveřejněno na internetových stránkách Středočeského kraje www.kr-stredocesky.cz a rovněž v Informačním systému CENIA na internetových stránkách www.cenia.cz/eia pod kódem STC2573.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Rozdělovník k č. j.: 026594/2023/KUSK

Dotčené územní samosprávné celky: k vyvěšení na úřední desce

1. Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
2. Obec Šestajovice, Husova 602, 250 92 Šestajovice

Dotčené orgány:

3. KHS Stř. kraje, územní pracoviště Praha-Východ, Ditrichova 329/17, 120 00 Praha 2
4. Městský úřad Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, odbor životního prostředí, Ivana Olbrachta 59, 250 01 Brandýs nad Labem
5. ČIŽP OI Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6
6. Povodí Labe, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
7. Krajský úřad Středočeského kraje, OŽPaZ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Oznamovatel:

8. Brtek s.r.o., Revoluční 1190, 250 92 Šestajovice

Na vědomí:

9. MěÚ Brandýs nad Labem, Odbor stavebního úřadu, územního plánování a památkové péče, Masarykovo náměstí 1/6, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
10. Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
11. Zpracovatel oznámení – ECODIS s.r.o., Na Dlouhém lánu 16, 160 00 Praha 6, Dr. Ing. Roman Kovář