



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00Y15H2

Naše č. j.: KUJCK 15269/2021
Sp. zn.: OZZL 150064/2020/jikor SO
Vyřizuje: Ing. Jitka Kořínková
Telefon: 386 720 611
E-mail: korinkova@kraj-jihocesky.cz
Datum: 4. 2. 2021

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice (dále jen „krajský úřad“), jako příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a 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“), na základě oznámení, které podala společnost CLAY CB spol. s r.o., Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4, IČO 260 88 622, vyjádření dotčených správních orgánů a kritérií pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 k zákonu,

rozhodl

podle ust. § 7 odst. 6 zákona, že záměr „**Zařízení k recyklaci stavebních odpadů**“ nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

Identifikační údaje

1. Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 k zákonu: Zařízení k recyklaci stavebních odpadů
Záměr naplňuje bod 56 „Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu.“ (2 500 t/rok) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

2. Kapacita (rozsah) záměru:

Roční projektovaná kapacita zařízení je 30 000 t odpadu. Maximální okamžitá kapacita zařízení je 30 000 t. Denní zpracovatelská kapacita je 200 t odpadu. Plocha zařízení je cca 12 000 m².

3. Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Lišov
Katastrální území: Lišov
Pozemky parcelní č.: 956/28

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry: je ve východní části lomu

V areálu skládky je vyčleněná plocha v současnosti využívána společností CLAY CB spol. s r.o. k deponování zeminy a nově bude také určena k provozování zařízení ke sběru a výkupu vybraných stavebních odpadů a k jejich dočasnému deponování do doby využití, přednostně pro potřeby skládky komunálního odpadu, kterou firma v daném místě provozuje. V případě potřeby budou tyto odpady mechanicky upravovány, a především tříděny tak, aby bylo zajištěno vhodné následné využití jednotlivých frakcí materiálů – recyklátů. Samotný proces drcení bude zajišťován dodavatelsky. Může se jednat o mobilní drtící zařízení, ale především o třídící síta. V případě, že u přijatého odpadu budou zjištěny nevhodné příměsi (plast, sklo, kov), budou tyto před

zpracováním vytríděny a předány oprávněné osobě. Do zařízení budou vstupovat pouze odpady kategorie ostatní bez obsahu nebezpečných látek. Do zařízení mohou být přijímány i materiály v neodpadovém režimu (kamenivo, šterk apod.). Na ploše bude deponován odděleně materiál (přijaté odpady) a recykláty. Dále bude vyčleněna plocha pro samotný proces zpracování. Dle výsledku analýz budou recykláty využívány v souladu s projektovou dokumentací skládky jako technologický materiál a následně i při uzavírání a rekultivaci skládky. Vzhledem k tomu, že je záměr umístěn v areálu skládky, bude využívána stávající infrastruktura, zázemí obsluhy apod. Jedná se o kumulativní vliv působící společně s ostatními zdroji znečišťování ovzduší a hluku v oblasti. Vzhledem k rozsahu se však ve srovnání s provozem skládky bude jednat o minoritní vlivy. Posuzovaný záměr není v konfliktu s realizovanými, ani s plánovanými záměry v zájmovém území.

5. Stručný popis technického a technologického řešení:

Zařízení bude umístěno na nezpevněné ploše uvnitř oploceného areálu stávající skládky firmy CLAY CB spol. s r.o. Provozní doba zařízení bude pondělí až pátek od 7:00 do 15:30 hod. Vjezd do zařízení je zajištěn prostřednictvím vjezdu (brány) do oploceného areálu přes elektronickou silniční mostní váhu, po zpevněné komunikaci až k místu samotného zařízení na úpravu stavebních odpadů. Na ploše bude vyhrazeno místo pro příjem odpadu. Odpady zde budou umístovány dle druhů a soustředovány s ohledem na následné zpracování. Po zpracování budou recykláty ukládány opět na vyhrazeném místě dle jejich druhu (kvality). Záměr nebude vyžadovat stavební úpravy pozemku. Technologie nevyžaduje stavební objekty. Obsluhu zařízení včetně administrativní činnosti budou zajišťovat pracovníci skládky. V případě objednání externího mobilního drtícího či třídícího zařízení bude tato služba vykonána externími pracovníky – obsluha mobilního zařízení. Pracovníci budou využívat stávající hygienické zázemí skládky. Splaškové vody ze sociálních zařízení jsou svedeny do jímky, která je v případě potřeby vyvážena. Pitná voda se do areálu dováží. K zamezení zvýšené prašnosti bude v případě potřeby prováděno zkrápění z cisterny. K provozu zařízení bude využívána stávající technika, váha a zázemí skládky včetně infrastruktury. Zařízení bude trvale vybaveno pásovým rypadlem s výložníkem. V prostoru zařízení nebude stabilně parkovat žádná technika ani automobily. Mobilní drtící a třídící zařízení budou v případě potřeby zajištěny u externí organizace. V období, kdy budou tyto práce probíhat, bude mobilní zařízení umístěno po celou dobu na manipulační ploše. Pro případ úniku provozních kapalin z technických zařízení na manipulační plochu bude k dispozici dostatek sorpčního materiálu. Odpady jsou přiváženy buď vlastními nákladními automobily nebo externími dopravci. Předpokládaná četnost dopravy je max. 9 nákladních automobilů denně. Přemísťování odpadů anebo recyklátů zajišťuje obsluha zařízení pomocí vlastní techniky. Odpady (materiály) jsou předávány odpovědné osobě uvedené v provozním řádu, ta odpad (materiál) vizuálně zkontroluje, převezme vstupní dokumentaci, u odpadu (základní popis) a informuje dopravce o místě vykládky. Odpovědná osoba dále namátkovou kontrolou odpadu (materiálu) ověří druh a kvalitu s popisem uvedeným v dokumentech předložených vlastníkem odpadu (materiálu). Na základě zjištěného množství (váha je k dispozici v areálu) vystaví dokument obsahující základní údaje o dodavateli odpadu, datum, katalogové číslo a název odpadu dle katalogu odpadů, množství a osobu přebírající odpad (materiál) a její podpis. Následně zapíše převzaté množství odpadu (materiálu) do provozního deníku, který průběžně předává do sídla společnosti, tam je evidence převedena do elektronické podoby (program EVI).

Do zařízení mohou být přijímány následující druhy odpadů (identifikace je provedena podle vyhlášky č. 93/2016 o Katalogu odpadů, v platném znění):

kód	název	kategorie
170101	Beton	O
170102	Cihly	O
170103	Tašky a keramické výrobky	O
170107	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06	O
170504	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	O
170506	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05	O
170508	Šterk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07	O
200202	Zemina a kameny	O

6. Oznamovatel: CLAY CB spol. s r.o.

IČO: 260 88 622

Sídlo oznamovatele: Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4

7. Zpracovatel oznámení: Tomáš Míka, Na Zlaté stoce 1706/68, 370 05 České Budějovice 2

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu:

Výstavbou ani provozem záměru nedojde k významnému zásahu do životního prostředí, ani nedojde k ohrožení zdraví obyvatel. Záměr bude mít pouze mírný negativní vliv na ovzduší, ostatní vlivy jsou méně významné. Celkový přehled všech vlivů a zhodnocení jejich významnosti viz dále bod I., II. a III. odůvodnění rozhodnutí. Z hlediska současné úrovně zatížení území lze, s ohledem na charakter záměru, považovat záměr, ve vztahu k ochraně životního prostředí a veřejného zdraví, za přijatelný. Proces posuzování vlivů na životní prostředí posuzuje realizaci záměru z hlediska akceptovatelnosti a únosnosti území. Z hlediska tohoto nebyl nalezen natolik závažný faktor, který by bránil realizaci předloženého záměru při předpokladu plnění všech relevantních povinností daných platnou legislativou. V oznámení záměru jsou konkretizovány všechny charakteristiky a ukazatele vlivů záměru na životní prostředí požadované v příloze č. 3 k zákonu. Předložené oznámení je zpracováno na úrovni stávajících podkladů, zejména projektové dokumentace záměru, legislativních předpisů a rešerše základních složek životního prostředí. Na základě vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu, oznámení záměru a vyjádření k němu uplatněných, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný negativní vliv na životní prostředí a nepodléhá posuzování podle zákona.

I. Charakteristika záměru

Předkládaný záměr má za cíl recyklaci stavebních odpadů. Recykláty budou především využívány v souladu s projektovou dokumentací skládky jako technologický materiál a následně i při uzavírání a rekultivaci skládky.

II. Umístění záměru

Posuzovaný záměr je umístěn v oploceném areálu skládky odpadů S-00 Lišov - III. etapa východně od města Lišov. Plocha záměru se nachází na části parcely č. 956/28 v k. ú. Lišov. Záměr je z hlediska platné územně plánovací dokumentace možný.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo včetně sociálně ekonomických vlivů

V důsledku provozu záměru se nepředpokládá zvýšení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. Předmětem hodnocení zdravotních rizik na obyvatelstvo bývá vždy změna kvality ovzduší způsobená záměrem a hluk. U nejbližší zástavby se vzhledem k dostatečné vzdálenosti realizace záměru nijak neprojeví nebo se projeví neznatelně. Lze konstatovat, že hlukové zatížení, vzniklé provozem záměru, včetně související dopravy, a znečištění ovzduší, nepřekročí hranici, která by mohla znamenat ovlivnění zdraví obyvatelstva a nezhorší významně stávající situaci v lokalitě.

Vlivy na ovzduší a klima

Ke znečištění ovzduší bude docházet pouze v souvislosti s provozem záměru, jelikož se nepředpokládá žádná příprava ani výstavba záměru. Provoz zařízení k recyklaci stavebních odpadů může mít, v souvislosti s úpravou odpadů a nákladní dopravou, negativní vliv na ovzduší, především díky emisím tuhých znečišťujících látek, případně dalším polutantům z dopravy. V souvislosti s oznamovaným dojde ke změně současného dopravního zatížení, navýšení nákladní dopravy je odhadováno maximálně o 9 aut o nosnosti 14 tun. Záměr se nachází východně od města Lišova, v osamoceném prostoru. Příjezd je zajištěn účelovou asfaltobetonovou komunikací ze silnice III/15512 Lišov - Miletín. Ta se na okraji Lišova napojuje na silnici I/34, která tvoří hlavní komunikační osu území. Intenzita dopravy na silnici III/15512 se pohybuje v rozmezí 1000 až 3000 vozidel za 24 hodin, na silnici I/34 v průjezdu Lišovem potom překračuje intenzita dopravy hodnotu 10 000 vozidel za 24 hodin. Emise produkované nakládací technikou a nákladní automobilovou dopravou spojenou s provozem jsou malé až zanedbatelné v porovnání se stávajícím stavem. V případě potřeby bude u externí firmy objednáno mobilní drtící či třídící zařízení. Jedná se o mobilní zdroje znečišťování ovzduší, které budou provozovány na základě schváleného provozního řádu. Předpoklad využívání těchto mobilních zdrojů znečišťování ovzduší je max 50 dní v roce. Do zařízení budou přijímány především odpady, které budou případně upravovány v místě dostupnou technikou – vydrčovací nůžky, kladivo a podobné příslušenství bagru. Znečišťující látkou při provozu mobilních recyklačních linek jsou především tuhé znečišťující látky. Půjde především o primární třídění a v malé míře drčení. Při těchto činnostech je uvažováno zkrápění z cisterny. Lze konstatovat, že posuzovaný záměr a související doprava vykazují nepatrný až zanedbatelný příspěvek k imisní situaci v lokalitě. Provozem záměru se nepředpokládá významný vliv na stav ovzduší, imisní situaci lokality nebo klimatickou změnu.

Vlivy na hlukovou situaci a event. další fyzikální a biologické charakteristiky

Dotčené území se nachází v areálu provozované skládky mimo obytnou zástavbu. Stávající hluková situace v prostoru záměru je dána zejména hlukem z provozu skládkových mechanismů (kompaktor, bagr, vnitroareálová doprava). Podobně tomu bude i při provozu zařízení k využívání stavebních odpadů. Dalším

zdrojem hluku budou mobilní drtící a třídící zařízení, které zde budou umístěny nárazově, max 50 dní v roce. Provoz těchto zařízení bude probíhat pouze ve všední dny v době od 7:00 do 15:30 hod. Vzhledem k více než dostatečné vzdálenosti k hlukově chráněné zástavbě (tedy obytným stavbám a jejich venkovnímu chráněnému prostoru) nejde o problém. Nejbližší zástavbou určenou pro bydlení nacházející se v okolí areálu jsou domy v Lišově cca 900 m vzdušnou čarou. Vliv záměru na hlukovou situaci je nevýznamný. Negativní vlivy ostatních fyzikálních, resp. biologických faktorů z provozu záměru (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod.), jsou vyloučeny.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizací záměru nedojde k ovlivnění produkce dešťových vod ani ke změně odtoku do povodí. Dešťová voda z plochy recyklačního zařízení není odváděna. Plocha není zpevněná. Dešťová voda z plochy skládky je řízeně vedena a nebude odtékat na plochu recyklačního zařízení. Při provozu záměru bude nakládáno s odpady, které jsou dle katalogu odpadů řazeny mezi odpady ostatní, tj. bez nebezpečných látek. Ke kontaminaci vodního prostředí tak při dodržování vstupních předpokladů a provozní kázně nebude docházet. Riziko kontaminace vody odtékající z plochy posuzovaného záměru může nastat v případě úniku ropných látek z používané techniky. Technický stav stavebních mechanismů a používaných vozidel bude pravidelně kontrolován. Areál skládky nemá vlastní zdroj pitné vody. Pitná voda pro potřeby zaměstnanců se dováží balená. Pitná voda pro účely hygieny je přivážena a přečerpávána do nádrže, ze které je pak rozvedena přes sociální zařízení. Spotřeba pitné vody nebude realizací záměru navýšena. K zamezení zvýšené prašnosti bude v případě potřeby prováděno zkrápění z cisterny. Záměr si nevyžádá vznik nových zdrojů vody. Splaškové vody jsou v současné době vyváženy z bezodtoké odpadní jímky. Množství splaškových vod a způsob jejich likvidace zůstává stejná jako při provozu skládky. Technologické odpadní vody při provozu zařízení nevznikají. Záměr nebude mít významný vliv na kvalitu povrchových a podzemních vod.

Vlivy na půdu

Záměr je realizován ve stávajícím oploceném areálu skládky. Pozemek dotčený záměrem není součástí zemědělského půdního fondu (ZPF), a ani pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL) nebudou záměrem dotčeny. Pozemek je dočasně odejmut ze ZPF do doby rekultivace skládky. Závažnější riziko kontaminace zemin v průběhu výstavby a provozu záměru nevzniká. Za běžných provozních podmínek nebude mít záměr vliv na čistotu půd.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Záměr nebude mít vliv na horninové prostředí. V lokalitě záměru se nachází zrušené ložisko cihlářské suroviny a dobývací prostor cihlářské suroviny netěžený s ukončenou těžbou. Provoz záměru nebude mít zvláštní významné požadavky na přírodní zdroje.

Vlivy na faunu, flóru a ekosystémy

Záměr bude realizován v oploceném stávajícím provozovaném areálu skládky. Původní přírodní charakteristiky tohoto území jsou zásadním způsobem změněny. Na plochách záměru ani na pozemcích v bezprostředním kontaktu s areálem nejsou žádné cennější ekosystémy. Záměr spočívá v recyklaci stavebních odpadů. Recyklaty budou především využívány při provozu skládky a následně i při jejím uzavírání a rekultivaci. Možnosti přesahu vlivů záměru mimo areál skládky jsou velmi omezené. Vzhledem k tomu, že lokalita je využívána pro skládkování již desítky let, nepředpokládá se vliv samotného záměru nijak významný. V zájmovém území není předpoklad výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů uvedených v přílohách vyhlášky č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, také tyto druhy nebyly v lokalitě, při terénním průzkumu zpracovaném zpracovatelem oznámení, zaznamenány. Lokalita výstavby se nachází mimo zvláště chráněná území. Záměrem nebude dotčen žádný významný prvek, záměr nebude zasahovat do žádného z prvků územního systému ekologické stability (ÚSES). Příslušný úřad také vyloučil, že by uvedený záměr mohl mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Vlivy na krajinu

Posuzovaný záměr je realizován ve stávajícím areálu skládky. Realizace záměru tedy nebude znamenat vytvoření nového významného prvku v krajině. V kontextu vlivů na krajinný ráz je možno konstatovat, že nedochází ke vzniku nové charakteristiky území, protože je záměr realizován ve stávajícím areálu skládky, nejde o novostavbu ve volné krajině. Nedochází ke změně poměru krajinných složek, jelikož přímo není dotčena žádná pozitivní složka krajiny, jde o dílčí změny uvnitř krajinné složky stávající skládky. V rámci dálkových pohledů se záměr neprojeví. Skládky bude po ukončení činnosti rekultivována včetně plochy, na kterém bude provozováno zařízení k recyklaci stavebních odpadů. Budou provedeny sadové úpravy a ozelenění povrchu.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Záměrem nebudou dotčeny žádné registrované kulturní nemovité památky. Záměr nezasahuje do památkové zóny, památkové rezervace ani do jejich ochranného pásma. Kulturní hodnoty nemateriálního charakteru nebudou dotčeny.

Celkově byly v oznámení negativní vlivy realizace záměru na jednotlivé složky životního prostředí vyhodnoceny jako akceptovatelné.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad obdržel dne 14. 12. 2020 oznámení záměru „**Zařízení k recyklaci stavebních odpadů**“, které bylo podáno společností společnost CLAY CB spol. s r.o., Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4, IČO 260 88 622. Oznámení podle přílohy č. 3 k zákonu zpracoval Tomáš Míka, Na Zlaté stoce 1706/68, 370 05 České Budějovice 2. Předložené oznámení splňovalo náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, proto příslušný úřad zahájil zjišťovací řízení dopisem č. j.: KUJCK 153185/2020 ze dne 21. 12. 2020. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla v souladu s § 16 zákona zveřejněna na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje dne 22. 12. 2020, na úřední desce města Lišov dne 28. 12. 2020. Zároveň bylo oznámení rozesláno k vyjádření dotčeným správním orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům. Rovněž bylo oznámení záměru, vč. informace o probíhajícím zjišťovacím řízení, zveřejněno na internetových stránkách agentury CENIA, české informační agentury životního prostředí (<http://www.cenia.cz/eia>) - kód záměru JHC962, a na stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/>). Lhůta k vyjádření k oznámení byla do 21. 1. 2021. Cílem zjišťovacího řízení je u záměrů a jejich změn uvedených v § 4 odst. 1 písm. b) až h) zákona zjištění, zda mohou mít významný vliv na životní prostředí, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, a tedy podléhá posouzení vlivů záměru na životní prostředí podle tohoto zákona. Při určování, zda záměr nebo jeho změna může mít významné vlivy na životní prostředí, přihlíží příslušný úřad vždy k povaze a rozsahu záměru, k jeho umístění, k obdržným vyjádřením a k okolnosti, zda záměr nebo jeho změna dosahuje svou kapacitou limitních hodnot uvedených v příloze č. 1 k zákonu u záměrů příslušného druhu kategorie II.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- Oznámení záměru „**Zařízení k recyklaci stavebních odpadů**“ zpracované v listopadu 2020 dle přílohy č. 3 k zákonu Tomášem Míkou, Na Zlaté stoce 1706/68, 370 05 České Budějovice 2
- Vyjádření uvedená v bodě 4.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru od dotčených správních orgánů a od územně samosprávného celku souhlasná vyjádření bez připomínek, nebo připomínky mají charakter upozornění na zákonné povinnosti a budou zohledněny v následných správních řízeních. Žádné z obdržných vyjádření neobsahovalo požadavek na posuzování záměru. Veřejnost a dotčená veřejnost dle § 3 písm. i) bodu 2 zákona se k oznámení nevyjádřily. Z obdržných vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny závažné připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit, a které by zásadním způsobem zpochybnily nebo bránily případné realizaci záměru. Příslušný úřad tedy na základě výše uvedeného nepovažuje za nutné, aby záměr byl posuzován podle zákona, neboť vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví jsou jednoznačně určeny a není potřeba je v dalším procesu posuzování upřesňovat a doplňovat.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v rámci zjišťovacího řízení v zákonné lhůtě:

- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát České Budějovice vyjádření ze dne 20. 1. 2021, zn.: ČIŽP/42/2021/263
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích vyjádření ze dne 18. 1. 2021, č. j.: KHSJC 37560/2020/HOK CB-CK
- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí vyjádření ze dne 18. 1. 2021, zn.: OOZP/13520/2020/Ko
- Městský úřad Lišov, Odbor výstavby, územního plánu a životního prostředí vyjádření ze dne 21. 1. 2021, č. j.: 0457/21
- Město Lišov vyjádření ze dne 18. 1. 2021, zn.: OHSI/0365/21

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

Česká inspekce životního prostředí (Inspekce) nepožaduje další posuzování záměru, pouze upozorňuje: „*Oznámení záměru bylo připraveno a podáno před vydáním zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, účinného od 1. 1. 2021 (dále jen „nový zákon o odpadech“)* a *oznamovatel se tak řídil zejména zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, účinným do 31. 12. 2020 (dál jen „starý zákon o odpadech“)* a *souvisejícími prováděcími předpisy.*

V souvislosti s novým zákonem o odpadech je Ministerstvem životního prostředí připravována celá řada prováděcích předpisů, jejichž vydání lze očekávat v nadcházejícím období. Z výše uvedených důvodů se inspekce vyjádří pouze obecně a v obecné rovině je také nakládáno s informacemi obsaženými v oznámení zpracovaném před dnem 23. 12. 2020, tedy před dnem vydání nového zákona o odpadech ve sbírce zákonů. Inspekce se také vyjádřila k návrhu provozního řádu zařízení, ve kterém se oznamovatel bude muset vypořádat se změnou předpisů.

Záměr spočívá v provozu zařízení na drcení a další úpravy odpadů ze stavební a demoliční činnosti, dále k úpravě materiálů mimo režim nakládání s odpady (např. přírodního kameniva). Inspekce považuje záměr spočívající ve využívání a úpravě stavebních a demoličních odpadů za přínosný.

Oznamovatel záměru předpokládá, že se vyrobené materiály a upravené odpady budou využívat přednostně v areálu skládky. Zásadní úskalí při nakládání s upravenými odpady a výrobky z těchto odpadů tak bude spočívat v důsledném určení účelu úpravy / způsobu využití odpadů již před zahájením jakékoliv jejich úpravy a související evidenci.

Před následným použitím vyrobených materiálů bude nutno důsledně odlišit, zda budou (1) využity, jako výrobek z odpadu, při konstrukčních a stavebních činnostech – zpevňování ploch, zpevňování účelových komunikací nebo rekultivace tělesa skládky; (2) upraveny před jiným využitím způsobem R12e podle příl. č. 5 nového zákona o odpadech; nebo (3) upraveny před jejich odstraněním způsobem D9 podle příl. č. 6 nového zákona o odpadech.

Podle § 37 odst. 3 nového zákona o odpadech se v první fázi provozu skládky provádí odstranění odpadu... a veškeré movité věci uložené na skládku v rámci první fáze jejího provozu jsou odpadem, s výjimkou materiálu používaného jako konstrukční prvky skládky. Část ukládaných odpadů může sloužit jako technologický materiál na technické zabezpečení skládky... V příloze č. 6 nového zákona o odpadech je zároveň již zcela jednoznačně zařazeno nakládání D1b ukládání odpadů jako technologického materiálu na technické zabezpečení skládky mezi způsoby odstraňování odpadů a proto není možné za účelem tohoto nakládání s nimi vyrábět z odpadů výrobky, případně provádět úpravu odpadů pod kódem R12 (R12e podle přílohy č. 5 nového zákona o odpadech), protože by nenásledovalo využití těchto odpadů, ale jejich odstranění. V úvahu tak proto připadá v tomto případě pouze úprava odpadů pod kódem D9 podle přílohy č. 6 nového zákona (pokud bude tyto odpady nutno upravit před uložením na skládku). Inspekce nemá, z hlediska nakládání s odpady, k předloženému záměru připomínky. K oznámení záměru tak, jak byl předložen, nepožaduje další posuzování.

Inspekce dále zkoumala přiložený návrh provozního řádu, ke kterému má následující poznámky:

Rozsah platnosti, účel zařízení (kapitoly 2 a 7):

Odpady mají být dle provozního řádu:

- 1) využívány na výrobu výrobků (nyní způsoby spadající pod R5, např. R5a, R5c, R5d, R5f podle přílohy č. 5 nového zákona o odpadech);
- 2) upravovány před využitím (nyní způsoby spadající pod R12, např. R12e podle přílohy č. 5 nového zákona o odpadech);
- 3) upravovány a použity jako krycí vrstvy. Nyní lze na tuto činnost nahlížet jako na úpravu před odstraněním pod kódem D1b Ukládání odpadů jako technologického materiálu na technické zabezpečení skládky, např. pod kódem D9 podle přílohy č. 6 nového zákona o odpadech (viz překryvný materiál, kapitola 7);
- 4) odpady mohou být upraveny před využitím (např. viz bod 2) a během úpravy mohou být vznikající upravené odpady roztríděny tak, že jejich část bude následně využita nebo předána k využití a nevyužitelná část odstraněna.

Oznamovatel však uvádí, že zařízení je určeno pouze pro využívání odpadů způsobem uvedeným pod kódem R5, případně k jejich úpravě před využitím pod kódem R12 podle přílohy č. 3 starého zákona o odpadech. Pokud by bylo zařízení určeno pouze k „využívání odpadů“, neumožňoval by provozní řád tohoto zařízení provádět úpravu odpadů před odstraněním (viz bod 3).

Z kapitoly 8 není zřejmé, zda „maximální okamžitá kapacita zařízení“ je myšlena pouze pro odpady, nebo pro všechny přítomné materiály, včetně těch, které již po úpravě odpadem nejsou. V praxi se totiž může jednat o identické (těžko rozlišitelné) materiály, které jsou nebo nejsou považovány za odpad v závislosti na jejich původu, způsobu jejich úpravy a jejich následnému určení. Rozloha plochy určené pro realizaci záměru je přibližně 12 000 m², tuto skutečnost ověřila inspekce v katastrální mapě (obr. 1). Celková kapacita včetně materiálů mimo režim odpadů by tak neměla výrazně překročit 30 tis. tun, protože s přihlédnutím k prostoru nutnému pro úpravu odpadů a pohyb techniky se zde mohou v případě dosažení maximální kapacity nacházet hromady, které snadno překročí 3 nebo více metrů výšky. Ověření rozlohy plochy určené pro provoz zařízení a posouzení kapacity zařízení. Při uvážení sypané hmotnosti stavební suti cca 1,3 t/m³ by 30 000 t odpadů tvořilo souvislou vrstvu o výšce 1,9 m. S uvážením mechanických vlastností odpadů na hromadách a nutného prostoru pro potřebnou techniku se tak může jednat o hromady snadno převyšující výšku 3 nebo více metrů.“

Vypořádání: Upozornění obsažená ve vyjádření poukazují na povinnosti vyplývající z platné legislativy a budou řešeny v následném řízení, kterým bude změna integrovaného povolení. Součástí integrovaného povolení bude schválený provozní řád zařízení.

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje (KHS) nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí nepožaduje další posuzování záměru, doporučuje však výsadbu vysokokmenné zeleně ke snížení prašnosti a hluku a zakotvení opatření ke snížení prašnosti do provozního řádu posuzovaného zařízení.

Vypořádání: Upozornění obsažená ve vyjádření poukazují na požadavky správního orgánu ohledně následných správních řízení a budou řešeny v následném řízení, kterým bude změna integrovaného povolení. Součástí integrovaného povolení bude schválený provozní řád zařízení.

Městský úřad Lišov, Odbor výstavby, územního plánu a životního prostředí nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Město Lišov nemá k záměru žádné připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí, OVSS II, České Budějovice oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním učiněným u Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona musí dotčená veřejnost doložit v odvolání. Za doručenu se písemnost považuje patnáctým dnem po datu vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Město Lišov se žádá o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání vyrozumění o vyvěšení Krajskému úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

Razítko a podpis:

Rozdělovník

Oznamovatel

- CLAY CB spol. s r.o., Okružní 665, 37001 České Budějovice - České Budějovice 4, IČO 260 88 622– DS

Obdrží se žádostí o zveřejnění po dobu nejméně 15 dnů

- Jihočeský kraj, prostřednictvím Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru kancelář ředitele, úsek organizační, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Město Lišov, Třída 5. května 139, 373 72 Lišov - DS

Dotčené správní úřady a samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady Mgr. Františka Talíře, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice - zde
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje, Na Sadech 1858/25, 370 71 České Budějovice – DS
- Oblastní inspektorát ČIŽP, U Výstaviště 16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice – DS
- Magistrát města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, nám. Přemysla Otakara II. č. 1, 2, 370 92 České Budějovice – DS
- Městský úřad Lišov, Odbor výstavby, územního plánu a životního prostředí, Třída 5. května 139, 373 72 Lišov