



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení IPPC a EIA

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00UK6BV

Naše č. j.: KUJCK 132299/2019
Sp. zn.: OZZL 111395/2019/jakubec SO

Dle rozdělovníku

Vyřizuje: Ing. Jana Kubecová
Telefon: 386 720 767
E-mail: kubecova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 18. 11. 2019

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 § 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, podaného společností Akrematorium, s.r.o., Hoštice 12, 387 01 Volyně, IČO 076 09 833 (dále též „oznamovatel“), doručených vyjádření a kritérií pro zjišťovací řízení uvedených v příloze č. 2 k zákonu,

rozhodl

podle § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Areál firmy Akrematorium, s.r.o.“

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

1. Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 k zákonu:

Areál firmy Akrematorium, s.r.o.

Bod 58 „zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.“ kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

Jedná se umístění specializovaného zařízení (pece) na kremaci zvířat ze zájmového chovu. Předpokládaná kapacita je cca 600 kusů domácích zvířat za rok, kdy 80 % budou představovat psi, zbytek pak kočky a další drobná běžně chovaná zvířata. Předpokládaná průměrná váha domácího zvířete je 15 kg, to znamená požadavek na spálení cca 9 000 kg živočišných tkání za rok.

V rámci oznámení je posuzováno zařízení BLP 200, jedná se o hlavního reprezentanta kategorie pecí pro zvířata ze zájmového chovu. Maximální deklarovaná kapacita zařízení je 34 kg živočišných tkání/hod., z hlediska technologického se jedná o diskontinuální provoz a této maximální kapacity nebude reálně dosaženo.

Umístění záměru:

Kraj: Jihočeský
Obec: Strakonice
Katastrální území: Strakonice
Pozemky parc. č.: 3412

Oznamovatel:

Akrematorium, s.r.o., Hoštice 12, 387 01 Volyně, IČO 076 09 833

Zpracovatel oznámení:

Ing. Miroslav Vraný, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice – Zelené Předměstí, IČO 401 28 652 (držitel autorizace dle § 19 zákona)

2. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Jedná se o novostavbu zpopelňovacího zařízení pro zvířata ze zájmového chovu. Vybráno bude nízkokapacitní zařízení. Takto se označují spalovací pece s kapacitou spalování do 50 kg/hod. Součástí záměru budou kancelářské prostory, pietní místnost, chladicí box, místo pro samotnou spalovací pec a nezbytné sociální zázemí. Záměr je natolik malý, že jeho vlivy jsou čistě lokální. Z hlediska kumulativních vlivů lze předpokládat zejména kumulaci stávající dopravy a dopravy nově do území přivedené. Doprava vyvolaná záměrem je minimální. V dotčeném území nejsou v současné době projednávány jiné záměry podobného charakteru s významným vlivem na životní prostředí. Posuzovaný záměr není v konfliktu s realizovanými ani s plánovanými záměry v zájmovém území.

Stručný popis technického a technologického řešení včetně porovnání s nejlepšími dostupnými technikami:Stavební řešení

Jedná se o nový objekt velikosti a designu rodinného jednopodlažního domku, jeho součástí budou kancelářské prostory, pietní místnost, chladicí box, místo pro samotnou spalovací pec a nezbytné sociální zázemí. Celková plocha pro záměr je 750 m² včetně manipulačních a zpevněných ploch. V prostorech přístupných pouze zaměstnancům je chladicí box pro skladování zvířat ze zájmového chovu, samotné prostory pro spalovací pec, šatna a umývárna se samostatným WC pro zaměstnance a kanceláře. Předpokládáno je 5 parkovacích míst a 1 parkovací místo pro občany se zdravotním postižením.

Spalovací pece na odpad živočišného původu do 50 kg/h rychlosti spalování

Pec byla konstruována tak, aby plně odpovídala požadavku směrnic Evropské unie na spalování vedlejších produktů živočišného původu v kategorii nízkokapacitních pecí. Jako nízkokapacitní se označují spalovací pece s kapacitou spalování do 50 kg/hod. Základním požadavkem je dvoustupňové spalování zplodin hoření při dodržení minimální teploty 850 °C po dobu 2 sekund. Teplotu je možné monitorovat v libovolném časovém intervalu pomocí vestavěné teplotní sondy spolu s jejím zaznamenáváním na libovolné záznamové zařízení. Zdržný čas proudění zplodin hoření ve druhé komoře v požadovaném trvání minimálně 2 sekund je doložen výpočtem na základě technických parametrů použitých hořáků a objemu druhé spalovací komory. Spalovací komora pece je tvořena vnějším obalem ze svařovaného ocelového plechu a vnitřního betonového odlitku stěn. Obal druhé komory je rovněž dvouvrstvý z ocelového plechu a speciální žáruvzdorné izolace. Na druhou komoru navazuje komín. Plnění spalovací komory je zepředu po otevření dveří.

Proces spalování

Vlastní proces spalování je řízen automaticky mikroprocesorem dle stanoveného programu. Jedinou manuálně nastavovanou hodnotou je doba spalování v závislosti na množství živočišného odpadu vloženého do spalovací komory. Nejprve se nahřeje druhá komora na teplotu 850 °C. Samostatný hořák pro druhou komoru automaticky udržuje nastavenou teplotu na této úrovni (cca 10 minut u BLP 200). Teprve po jejím zahřátí se zapálí hořák ve hlavní spalovací komoře. Tento hořák se zapíná při zahájení spalování a funguje tak dlouho, až se beton vyzdívky nahřeje na teplotu, kdy dochází k zapalování tkání od rozehráté vyzdívky. Po uplynutí nastavené doby spalování se vypne hlavní hořák a funguje pouze ventilátor, který do spalovací komory dodává vzduch pro dokončení spalování. Hořák ve druhé komoře pracuje dále v automatickém režimu tak, aby po nastavenou dobu udržoval v druhé komoře požadovanou teplotu 850 °C. Po uplynutí tohoto času budou dále fungovat pouze ventilátory hořáků po dobu dalších několika hodin. Potom se systém automaticky vypne. Při spalování odpadů živočišného původu vzniká 3 - 5% popela.

Mytí přepravních nádob, dalšího vybavení ve styku s kontaminovanými látkami uskladnění mycích vod

K mytí bude využito vybudovaných prostor – mycího koutu. Odpadní vody budou odvedeny do veřejné kanalizace. Bude používáno dezinfekčních prostředků a ochranných pomůcek stanovených provozním řádem zařízení. Plochy, kde je možná kontaminace podlah – prostory chladicího zařízení a pece, budou v nepropustném provedení tak, aby byla vyloučena kontaminace povrchových a podzemních vod. Technické řešení bude odpovídat požadavkům dotčených právních norem.

Provoz objektu je jednosměrný.

Oznamovaný záměr nespadá pod režim zákona č. 76/2002 Sb., zákona o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci).

Odůvodnění

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

I. Charakteristika záměru

Jedná se o umístění zpopelňovacího zařízení pro zvířata ze zájmového chovu. Vybráno bude nízkokapacitní zařízení. Takto se označují spalovací pece BLP 200 s kapacitou spalování do 50 kg/hod. Součástí záměru budou kancelářské prostory, pietní místnost, chladicí box, místo pro samotnou spalovací pec a nezbytné sociální zázemí.

II. Umístění záměru

Záměr bude realizován v průmyslové zóně na pozemku parc. č. 3412 v k. ú. Strakonice, který je ve vlastnictví oznamovatele. Nejbližší obytný objekt je umístěn cca 145 m jihozápadně od spalovacího zařízení.

Umístění záměru v zastavěném území s funkčním využitím „(Vp) - plochy výroby a skladování - průmysl,“ je dle územně plánovací informace Městského úřadu Strakonice, odboru rozvoje ze dne 26. 8. 2019 zn. MUST/035858/2019 v souladu s Územním plánem Strakonice, neboť se jedná o přípustné využití dané plochy.

V místě stavby se nenachází žádná z kategorií zvláště chráněných území dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“). Významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí NATURA 2000 byl ve smyslu § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny vyloučen ve stanovisku krajského úřadu č. j. KUJCK 99066/2019 ze dne 14. 8. 2019.

Lokalita se nenachází v záplavovém území Q₁₀₀, v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV), nejsou zde evidovány žádné vodní zdroje ani jejich ochranná pásma.

Záměrem nebudou přímo ovlivněny žádné kulturní památky, záměr není umístěn do historicky či archeologicky cenného území. Dotčené území není zatěžováno nad míru únosného zatížení, staré ekologické zátěže zde nejsou registrovány. Vzhledem k jeho umístění lze vyloučit významné vlivy přesahující státní hranice.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vlivy na obyvatelstvo

Při provozu záměru se nepředpokládá zvýšení zdravotních rizik pro obyvatelstvo. Předmětem hodnocení zdravotních rizik na obyvatelstvo bývá vždy změna kvality ovzduší způsobená záměrem a hluk. Během výstavby lze očekávat zvýšení hlučnosti a prašnosti ze stavebních mechanismů a z nezbytné dopravy materiálů na stavenišť. Tyto negativní vlivy nelze vyloučit, lze je pouze do určité míry minimalizovat zařazením příslušných opatření do Zásad organizace výstavby a jejich dodržování při realizaci stavby. Vzhledem k rozsahu stavby nelze předpokládat, že bude hlukem a sekundární prašností významně ovlivněno zdraví obyvatel. Na základě výsledků rozptylové studie a vyčíslení předpokládaných produkovaných imisních příspěvků lze konstatovat, že zatížení vzniklé provozem záměru, včetně související dopravy a znečištění ovzduší, nepřekročí hranici, která by mohla znamenat ovlivnění zdraví obyvatelstva. Rozsah a významnost negativních vlivů realizace posuzovaného záměru na obyvatele lze hodnotit jako malý.

Vlivy na ovzduší a klima

V období výstavby lze za rozhodující zdroj znečišťující ovzduší považovat zemní práce, které tvoří podstatnou část objemu všech stavebních prací. Do ovzduší při nich budou emitovány především prachové částice. Významný podíl na celkové prašnosti pak bude mít resuspenze prachových částic způsobená opětovným zviřením již jednou usazených látek. Dalšími zdroji znečišťujícími ovzduší budou pojezdy obslužné dopravy po komunikacích (liniové zdroje) a pohyb mechanizace na staveništi (plošný zdroj). Výraznější ovlivnění však nelze očekávat. Výstavba záměru představuje pouze dočasný zdroj znečišťující ovzduší, který lze rozsahem označit za lokální a z hlediska jeho vlivu na životní prostředí za akceptovatelný.

Příspěvky k imisním limitům sledovaných látek (NO₂, NO_x, CO, SO₂, PM₁₀ a organické látky) vzniklých provozem záměru dle závěrů rozptylové studie, která byla součástí oznámení, nelze hodnotit jako významné. Nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k výraznému zhoršení situace v oblasti, či dokonce k překročení imisních limitů. Rozsah vlivu realizace posuzovaného záměru na ovzduší a klima lze hodnotit jako malý.

Hluk a vibrace

V době výstavby záměru bude představovat časově omezené a občasně zvýšení hladiny hluku a vibrací v okolí staveniště v důsledku použití stavební mechanizace a dopravních prostředků. Lze konstatovat, že při výstavbě ani za běžného provozu nebudou u nejbližší obytné zástavby a chráněných venkovních prostor překročeny limitní hladiny hluku dané hygienickými předpisy.

Negativní vlivy ostatních fyzikálních, resp. biologických faktorů (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod.) jsou vyloučeny.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Realizací záměru dojde ke zvýšení zastavěných ploch v rozsahu rodinného domu. Za dodržení všech technologických postupů a vzhledem k povaze realizovaného záměru nebude kvalita povrchových a podzemních vod dotčena. Zpopelňovací zařízení bude zabezpečeno tak, aby nemohlo dojít ke kontaminaci povrchových a podzemních vod.

Vlivy na půdu

Vlivem záměru nedojde k záboru zemědělské půdy ani k záboru lesních pozemků, neboť pozemek určený ke stavbě je veden v Katastru nemovitostí jako ostatní plocha.

Vlivy na horninové prostředí a přírodní zdroje

Přírodní zdroje ani zdroje nerostných surovin nebudou záměrem dotčeny. Záměrem nebudou poškozeny geologické ani paleontologické památky.

Vlivy na faunu, flóru, ekosystémy a krajinu

Záměr je umístěn do průmyslové zóny na pozemek typu ostatní plocha. Nebude jím nijak významně dotčena fauna a flóra, ekosystémy ani krajinný ráz.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

V prostoru záměru se nenacházejí žádné architektonické a historické památky.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, který je příslušným úřadem podle § 22 písm. a) zákona, obdržel dne 30. 9. 2019 oznámení záměru „Areál firmy Akrematorium, s.r.o.“. Oznamovatelem je Akrematorium, s.r.o., Hoštice 12, 387 01 Volyně, IČO 076 09 833. Oznámení zpracoval podle přílohy č. 3 k zákonu Ing. Miroslav Vraný, který je držitelem autorizace podle § 19 zákona. Oznámení splňovalo náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, proto příslušný úřad zahájil zjišťovací řízení dopisem č. j. KUJCK 113645/2019 ze dne 7. 10. 2019, téhož dne bylo oznámení rozesláno k vyjádření dotčeným územním samosprávným celkům a dotčeným orgánům. Informace o zahájení zjišťovacího řízení byla v souladu s § 16 zákona zveřejněna dne 8. 10. 2019 na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje a v informačním systému EIA pod kódem záměru JHC915. Na úřední desce města Strakonice byla informace o zahájení zjišťovacího řízení zveřejněna dne 9. 10. 2019. Lhůta k vyjádření k oznámení byla do 7. 11. 2019.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru Areál firmy Akrematorium, s.r.o.“
- vyjádření uvedená v bodě 4 tohoto rozhodnutí

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

- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, vyjádření č. j. KHSJC 30528/2019/HOK.PT-ST ze dne 9. 10. 2019
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady, vyjádření č. j. KUJCK 124439/2019 ze dne 30. 10. 2019
- Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát České Budějovice, vyjádření č. j. ČIŽP/42/2019/6774 ze dne 24. 10. 2019
- Město Strakonice, vyjádření č. j. MUST/048505/2019/VED/sek ze dne 4. 11. 2019 a vyjádření č. j. MUST/049297/2019/VED/sek ze dne 7. 11. 2019
- Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí, vyjádření č. j. MUST/044221/2019/ŽP/Chm ze dne 4. 11. 2019, č. j. MUST/044221/2019/ŽP/Chm a vyjádření č. j. MUST/049304/2019/ŽP/Chm ze dne 7. 11. 2019

5. Vypořádání vyjádření obdržných v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích souhlasí s obsahem oznámení záměru a nepovažuje za nutné v posuzování vlivů záměru na životní prostředí dále pokračovat.

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady uvádí, že: „Na základě výše uvedeného nemáme k této etapě záměru z hlediska ochrany ovzduší připomínky. Upozorňujeme provozovatele, že v rámci řízení podle § 11 odst. 2 písm. b) až d) zákona o ochraně ovzduší budeme požadovat předložení podkladů ve formátu, umožňujícím řádné posouzení záměru, vhodnosti použité technologie a plnění závazných legislativních požadavků, tj.:

- Podrobnou technickou specifikaci skutečně zvoleného zařízení vč. doložení splnění technické podmínky provozu podle bodu 6.13. přílohy č. 8 vyhlášky č. 415/2012 Sb. (min. teplota a doba zdržení).
- Řídicí systém zajistí optimální řízení spalovacího procesu tak, aby byly plněny specifické emisní limity a technická podmínka provozu podle bodu 6.13. přílohy č. 8 vyhlášky č. 415/2012 Sb. Pro potřeby optimálního řízení spalovacího procesu a kontrol ze strany ČIŽP bude za provozu měřena a archivována teplota ve spalovacím prostoru za posledním přívodem vzduchu.
- Rozptylová studie bude vycházet z emisních koncentrací na úrovni platných specifických emisních limitů, průtoku spalin navrženého zařízení za max. výkonu a bude obsahovat jednoznačnou definici všech vstupních parametrů modelu rozptylu, tj. především: přesnou definici parametrů výduchu, přesnou specifikaci použité větrné růžice (datum a místo platnosti), volba kroku výpočtové sítě s ohledem na skutečné parametry výduchu a zjištění max. imisních koncentrací v rovině výpočtové výšky apod.“

Vypořádání: Vzhledem k obsahu vyjádření ponecháno bez komentáře.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát České Budějovice (ČIŽP) nemá z hlediska ochrany přírody, ochrany vod a odpadového hospodářství připomínky. Z hlediska ochrany ovzduší ČIŽP uvádí, že v oznámení je informace o tom, že je možné monitorovat teplotu v libovolném časovém intervalu s jejím zaznamenáváním na libovolné záznamové zařízení. Vzhledem k tomu, že teplota i čas zdržení jsou důležité parametry pro optimální průběh spalovacího procesu a optimální průběh spalovacího procesu je zase podstatný pro minimalizaci emisí z tohoto procesu, požaduje zařízení tímto monitorovacím zařízením vybavit.

Vypořádání: V kapitole B.I.6 oznámení, která se týká popisu technického a technologického řešení záměru je uvedeno, že „Teplotu je možné monitorovat v libovolném časovém intervalu pomocí vestavěné teplotní sondy spolu s jejím zaznamenáváním na libovolné záznamové zařízení.“ Příslušný úřad z uvedeného usoudil, že vestavěná teplotní sonda je součástí dodávaného zařízení a podmínka ČIŽP je tedy splněna.

Město Strakonice ve vyjádření ze dne 4. 11. 2019, č. j. MUST/048505/2019/VED/sek uvádí, že: „Umístění záměru do lokality s existujícími aktivitami mnoha podnikatelských subjektů a vysoké koncentraci občanů je zcela nevhodné, může se stát konfliktním a negativním způsobem zásadně ovlivnit jejich další působení a rozvoj. V návaznosti na již registrované stížnosti na stávající pachové zatížení, nesouhlasíme s realizací předloženého záměru a požadujeme jeho další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.“

Následně ve svém změněném vyjádření ze dne 7. 11. 2019, č. j. MUST/049297/2019/VED/sek, které bylo příslušnému úřadu doručeno tentýž den, uvádí: „Zpracovatel dokumentace pro zjišťovací řízení na „Areál firmy Akrematorium, s.r.o.“ Ing. Martin Vraný, Farm Projekt, Jindřišská 1748, 530 02 Pardubice, písemně doplnil a upřesnil dne 7. 11. 2019 informace k provozu připravovaného zařízení, viz příloha. Z těchto vyplývá, že instalovaná technologie bude garantovat nulové obtěžování. Současně se zavazuje, že do odborného posudku bude doplněna podmínka "V případě oprávněných stížností na zápach, respektive objektivního zjištění, že záměr obtěžuje okolí zápachem (například místní šetření provedené zastupiteli obce) nebude možné záměr vůbec možné provozovat. Záměr je přípustný pouze za podmínky nulového obtěžování zápachem. Na základě tohoto ujištění nepovažujeme za nutné záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.“

Vypořádání: Příslušný úřad k výše uvedenému upřesňuje, že Ing. Martin Vraný není zpracovatelem předloženého oznámení, pouze na něm spolupracoval. Jako autorizovaná osoba pro zpracování rozptylových studií (platné rozhodnutí Ministerstva životního prostředí č. j. 911/820/09 zde dne 15. 4. 2009) vypracoval v září 2019 rozptylovou studii, která byla přílohou oznámení. Dále ponecháno vzhledem k obsahu vyjádření bez komentáře.

Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí ve vyjádření MUST/044221/2019/ŽP/Chm ze dne 4. 11. 2019, č. j. nemá připomínky z hlediska státní správy ve vodním a odpadovém hospodářství.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů uvádí: „Vzhledem k umístění v souladu s územně plánovací dokumentací města Strakonice předložený záměr respektujeme, ovšem

vzhledem k blízkému umístění potravinářského provozu (Prácheňská pekárna s.r.o.) jej, přes doložené údaje včetně rozptylové studie a vzhledem k ne úplně zřejmému typu spalovacího zařízení, pro dané území nepovažujeme za optimální."

Dále Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí, jako dotčený orgán na úseku ochrany ovzduší k předloženému záměru sděluje: „Navržená technologie je vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší dle přílohy č. 2. zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, definovaným pod kódem 7.15 jako „Krematoria a zařízení k výhradnímu spalování těl zvířat“. V tomto případě pak vlastní povolovací proces a vydání závazného stanoviska probíhá řízením v režimu dle § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, tzn. u příslušného orgánu ochrany ovzduší, jímž je Krajský úřad Jihočeského kraje, OŽPZ, České Budějovice.

- Lokalita vybraná pro umístění technologie kremace zvířat se nachází v bezprostřední blízkosti řady podnikatelských provozoven, z nichž jejich nejbližší objekty jsou vzdáleny cca 30 m, potravinářský provoz Prácheňské pekárny s.r.o. cca 80 m, nově vybudovaný Bike Park cca 200 m a např. spalovna nebezpečných odpadů fy. Rumpold cca 290 m. Stávající zatíženost lokality pachem je předmětem opakujících se stížností občanů a její výběr je zcela nevhodný.
- Pro hodnocení úrovně znečištění v předmětné lokalitě bylo převzato imisní pozadí z tabelárních ročenek ČHMÚ, pětileté klouzavé průměry 2013 – 2017. V září tohoto roku však bylo zahájeno zjišťovací řízení změny záměru „Rekonstrukce spalovny odpadů Rumpold s.r.o Strakonice“, kód záměru OV2071, předpokládající navýšení zpracovatelské kapacity, což dokumentace tohoto záměru vůbec nezmiňuje a nezohledňuje.
- Z předloženého oznámení není zcela jasné, jaké zařízení chce investor do provozovny definitivně umístit. Obecným požadavkem však je, že na zařízení pro uvedené účely by měly být instalovány moderní kremační pece, splňující požadavky na BAT- nejlepší dostupné techniky, sofistikované, počítačem řízené řešení.
- Předložená dokumentace neřeší otázku vhodných spalovacích podmínek, kromě požadované teploty a doby zdržení sledujeme velmi důležitou i otázku měření a regulace přebytku O₂, např. osazením analyzátoru kyslíku ve spalinách, tedy kyslíkové sondy a vyhodnocující PLC počítač. Rovněž tak neobsahuje žádná opatření pro zamezení emisím pachových látek z manipulací a skladování kadaverů."

Závěrem Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí uvádí, že na základě výše uvedeného považuje za nutné záměr dále posuzovat podle zákona.

Toto vyjádření Městského úřadu Strakonice, odboru životního prostředí, jako dotčeného orgánu na úseku ochrany ovzduší, bylo na základě následného vysvětlení Ing. Martinem Vraným změněno vyjádřením ze dne 7. 11. 2019 č. j. MUST/049304/2019/ŽP/Chm, které bylo příslušnému úřadu doručeno tentýž den, takto:

„Navržená technologie je vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší dle přílohy č. 2. zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, definovaným pod kódem 7.15 jako „Krematoria a zařízení k výhradnímu spalování těl zvířat“. V tomto případě pak vlastní povolovací proces a vydání závazného stanoviska probíhá řízením v režimu dle § 11 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, tzn. u příslušného orgánu ochrany ovzduší, jímž je Krajský úřad Jihočeského kraje, OŽPZ, České Budějovice.

Vzhledem k tomu, že instalovaná technologie bude garantovat nulové obtěžování zápachem a nedojde k překročení imisních limitů v okolí záměru, což deklaruje zpracovatel v dokumentaci, ve svém stanovisku a prokazuje v rozptylové studii, nepovažujeme za nutné záměr dále posuzovat podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění."

Vypořádání: K připomínce orgánu ochrany přírody a krajiny příslušný úřad konstatuje, že umístění záměru v zastavěném území s funkčním využitím „(Vp) - plochy výroby a skladování - průmysl,“ je dle územně plánovací informace Městského úřadu Strakonice, odboru rozvoje ze dne 26. 8. 2019 zn. MUST/035858/2019, v souladu s Územním plánem Strakonice, neboť se jedná o přípustné využití dané plochy. Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, jako orgán ochrany veřejného zdraví, s obsahem předloženého oznámení souhlasí. Ostatní ponecháno vzhledem k obsahu konečného vyjádření z hlediska ochrany ovzduší bez komentáře.

Dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení nevyjádřila. Veškeré doručené připomínky byly vypořádány (viz výše). Na základě vyhodnocení kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu došel krajský úřad k závěru, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a veřejné zdraví jsou jednoznačně určeny a není potřeba je v dalším procesu posuzování upřesňovat a doplňovat. Výstavbou ani provozem záměru nedojde k významnému zásahu do životního prostředí, ani nedojde k ohrožení zdraví obyvatel. V oznámení záměru jsou konkretizovány všechny charakteristiky a ukazatele vlivů záměru na životní prostředí požadované v příloze č. 3 k zákonu. Příslušný úřad na základě výše uvedeného nepovažuje za nutné, aby záměr byl posuzován podle zákona.

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 předložit v odvolání.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Město Strakonice žádáme o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném po dobu stanovenou zákonem (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání vyrozumění o zveřejnění 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. Patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Jihočeského kraje se písemnost považuje za doručenu.

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 (prostřednictvím DS)

- Akrematorium, s.r.o., Hoštice 12, 387 01 Volyně

Dotčené územní samosprávné celky

- Jihočeský kraj, k rukám člena rady pana Pavla Hrocha, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
- Město Strakonice, Velké náměstí 2, 386 21 Strakonice (prostřednictvím DS)

Dotčené orgány (prostřednictvím DS)

- Městský úřad Strakonice, odbor životního prostředí, Velké náměstí 2, 386 21 Strakonice
- Oblastní inspektorát České inspekce životního prostředí, U Výstaviště 16, P.O.BOX 32, 370 21 České Budějovice
- Krajská hygienická stanice Jihočeského kraje se sídlem v Českých Budějovicích, územní pracoviště Strakonice, Žižkova 505, 386 01 Strakonice
- Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj, Severní 9, 370 10 České Budějovice
- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 371 21 České Budějovice
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví – zde
 - oddělení vodního hospodářství
 - oddělení ochrany ovzduší a nakládání s odpady

Dále obdrží se žádostí o zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dní

- Jihočeský kraj, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice, prostřednictvím: Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor kancelář ředitele, úsek organizační, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

Obdrží po nabytí právní moci (prostřednictvím DS)

- Akrematorium, s.r.o., Hoštice 12, 387 01 Volyně