

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Č.J.: KUOK 64648/2014

V Olomouci dne 7. 7. 2014

KÚOK/53006/2014/OŽPZ/7232

Sp. a skart. znak: 208.3-V10

Vyřizuje: Ing. Zdeňka Kotrášová, Ph.D.

Dle rozdělovníku

tel.: 585 508 644

fax: 585 508 424

e-mail: z.kotrasova@kr-olomoucky.cz

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 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 o posuzování vlivů na životní prostředí“)

Identifikační údaje:

Název:

„Provozovna ANYT crematory“

Stručná charakteristika záměru:

Záměrem je umístění zpopelňovacího zařízení pro zvířata ze zájmového chovu do stávajícího objektu uvnitř průmyslového areálu v Olomouci Chválkovicích. Součástí objektu budou kancelářské prostory, pietní místnost, chladicí box, místo pro samotnou spalovací pec a nezbytné sociální zázemí. Z hlediska povahy služeb se jedná o kremaci zvířat ze zájmového chovu. Jde o individuální službu chovatelům malých domácích zvířat – psů, koček, jiných malých zvířat chovaných v domácnosti. Hlavním technologickým zařízením je zpopelňovací zařízení živočišných tkání zvířat Volkan 300 Animal Incinerator.

Umístění:

Kraj: Olomoucký
Obec: Olomouc
Kat. území: Chválkovice

Předpokládaný termín zahájení výstavby: 2014

Předpokládaný termín ukončení výstavby: 2015

Údaje o oznamovateli:

Firma: Mgr. Jiří Kamený

Identifikační číslo: 70035067

Sídlo: Moravská 762/46, 779 00 Olomouc

Souhrnné vypořádání připomínek:

K záměru bylo doručeno 6 vyjádření dotčených správních úřadů a územních samosprávných celků: Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí Magistrátu města Olomouc a Statutárního města Olomouc, České inspekce životního prostředí - Oblastního inspektorátu Olomouc, Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj, Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci a Olomouckého kraje. Ve vyjádření ČIŽP byl vznesen požadavek na aplikaci procesu EIA.

Ze strany veřejnosti neobdržel příslušný úřad ke zveřejněnému oznámení žádné vyjádření.

- **Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství**

Oddělení ochrany životního prostředí

Orgán ochrany ovzduší

Realizace záměru se dotýká těchto zdrojů znečišťování ovzduší:

- **Stacionární zdroj:**

- Vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší - označený kódem:
 - 7.15. *Krematoria*
- Podmínky provozu jsou legislativně stanoveny v příloze č. 8, části II, bodu 6.13. Vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb.:
 - 6.13. *Krematoria - platí i pro veterinární spalovny v případě výhradního spalování těl zvířat a živočišných zbytků.*
- Pro předmětné zařízení jsou stanoveny tyto specifické emisní limity:

Tuhé znečišťující látky (TZL)	50	mg/m ³
Oxidy dusíku (NO _x)	350	mg/m ³
Oxid uhelnatý (CO)	100	mg/m ³
Těkavé organické látky (VOC)	15	mg/m ³

(vztaženo na normální stavové podmínky v suchém plynu - A, O_{2R} - 17%)
- Pro předmětné zařízení je stanovena technická podmínka provozu:

Udržování takové teploty ve spalovacím prostoru za posledním přívodem vzduchu, která zajišťuje termickou a oxidační destrukci všech odcházejících znečišťujících látek (nejméně 850°C) s dobou setrvání spalin nejméně 2 s.
- **Mobilní zdroje (liniové):**
- automobilová doprava související s realizací záměru a provozem zařízení.
- K umístění a realizaci staveb vyjmenovaných stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší vydává krajský úřad dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší, na základě žádosti investora - (budoucího provozovatele zdrojů), závazná stanoviska k řízením dle stavebního zákona. Bez těchto závazných stanovisek nelze vydat příslušným stavebním úřadem územní rozhodnutí a stavební povolení.
- K řízení o vydání závazného stanoviska dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona o ochraně ovzduší je žadatel povinen mimo jiné předložit odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou podle § 32 odst. 1 písm. d) zákona o ochraně ovzduší a projektovou dokumentaci v daném stupni řízení (zejména technologickou část).

- Stacionární zdroj znečišťování ovzduší vyjmenovaný v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší lze pak následně provozovat jen na základě rozhodnutí o povolení provozu dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší. Toto povolení provozu vydává rovněž zdejší orgán ochrany ovzduší.
- V rámci správního řízení dle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ovzduší provozovatel zdroje v souladu s požadavkem vyplývajícím z přílohy č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší zpracuje a předloží ke schválení *Soubor technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření k zajištění provozu stacionárního zdroje, včetně opatření k předcházení, ke zmírňování průběhu a odstraňování důsledků havarijního stavu v souladu s podmínkami ochrany ovzduší (dále jen Provozní řád)*, k zajištění provozu stacionárního vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší. Návrh *Provozního řádu* bude obsahovat soupis organizačních opatření k předcházení vzniku emisí znečišťujících látek obtěžujících zápachem.
- Součástí „Oznámení záměru“ je rozptylová studie, zpracovaná autorizovanou osobou - Ing. Vraný Martin, Jindřišská 1748, Pardubice, oprávněnou na základě rozhodnutí MŽP č.j.: 911/820/09. Závěr rozptylové studie obsahuje konstatování cit.: *„Dosahované imisní příspěvky z provozu pece v rámci výpočtové sítě dosahují nízkých hodnot. Z hlediska příspěvku k imisnímu limitu lze pokládat příspěvky za malé v některých případech zanedbatelné a nelze předpokládat, že by realizací záměru došlo k výraznému zhoršení situace v oblasti, či dokonce k překročení imisního limitu. Změna imisní situace u obytné zástavby způsobená realizací záměru nebude zaznamenatelná lidskými receptory a je i pod úrovní chyby běžných měřících přístrojů. Během provozu je nutno zajistit pravidelnou kontrolu a údržbu zařízení, tak aby se předešlo případným poruchám, odchylkám v provozu. V rámci provozu budou prováděna pravidelná měření emisí. Záměr lze z hlediska posouzených údajů považovat za plně akceptovatelný.“*.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětné akce zásadních připomínek, dle našeho názoru se „Oznámení záměru“ v rámci zjišťovacího řízení zabývá problematikou ochrany ovzduší ve vyhovujícím rozsahu a není nutné v další fázi zpracovávat „Dokumentaci vlivů záměru na ŽP“.

Orgán odpadového hospodářství

K předloženému záměru „**Provozovna ANYT crematory**“ sdělujeme, že je nutno dodržovat následující opatření:

Přepravní plastové obaly budou skladovány nejdéle 48 hodin od jejich sejmutí ze zvířete a jeho připravení k pálení, pokud bude kontejner vystaven běžným venkovním podmínkám. V případě, že bude kontejner s obaly po celou dobu od vzniku odpadu až po jeho odevzdání v chladicím boxu, bude limitní doba skladování 5 dní. Obaly budou předávány oprávněné osobě v nepropustném, nepoškozeném obalu tak, aby nemohlo dojít ke kontaminaci okolí.

Oddělení lesnictví

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství (dále „KÚOK“), nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Oddělení ochrany přírody

Natura 2000

Stanovisko s vyloučením významného vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000 vydáno samostatně dne 25. 4. 2014 pod č. j. KUOK 40141/2014.

Orgán ochrany přírody

Vyjádření orgánu ochrany přírody podle § 77a vyjma § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů na základě předložených dokladů: Zájmy ochrany přírody, jejichž ochrana je v kompetenci Krajského úřadu Olomouckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF)

Záměr si dle dokumentace oznamovatele nevyžádá zábor zemědělské půdy. Ze strany orgánu ochrany ZPF KÚOK k němu proto není připomínek.

Oddělení vodního hospodářství

Z hlediska chráněných zájmů na úseku vodního hospodářství, které spadají do kompetence KÚOK, bez připomínek.

- **Statutární město Olomouc a Magistrát města Olomouc, Odbor životního prostředí**

Vyjádření oddělení péče o krajinu a zemědělství (Ing. Kamila Kolenyáková, tel. 588488346)

Nepovažuje za nutné posuzovat výše uvedený záměr dále dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Otázky našich agend postačí řešit v následných správních řízeních.

Vyjádření orgánu ochrany ovzduší (Bc. Ludmila Hýblová, tel. 588488341)

Spalovací zařízení pro zvířata je vyjmenovaným stacionárním zdrojem znečišťování ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb. Příslušným orgánem ochrany ovzduší je v tomto případě krajský úřad. Orgán ochrany ovzduší MMOL nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vyjádření vodoprávního úřadu (Ing. Lenka Poštolková, tel. 588488322)

Záměr není nutno z hlediska zájmů chráněných podle vodního zákona dále posuzovat podle zákona č. 100/2001 Sb. Při uvedeném záměru postačí tuto problematiku dořešit v rámci řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Vodoprávní úřad upozorňuje:

- Projektová dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 vodního zákona, kde je stanoveno: Při provádění staveb nebo jejich změn nebo změn jejich užívání jsou stavebníci povinni podle charakteru a účelu užívání těchto staveb mimo jiné zajistit vsakování nebo zadržování a odvádění povrchových vod vzniklých dopadem atmosférických srážek na tyto stavby (srážkové vody) v souladu se stavebním zákonem.

- Při návrhu odvodu srážkových vod z objektu musí být splněno ustanovení § 20 odst. 5 písm. c) vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívaná území, ve znění pozdějších předpisů který stanoví : Stavební pozemek se vždy vymezuje tak, aby na něm bylo vyřešeno – písm. c) vsakování nebo odvádění srážkových vod ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch, pokud se neplánuje jejich jiné využití; přitom musí být řešeno:

1. přednostně jejich vsakování, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, není-li možné vsakování,
2. jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací k odvádění srážkových vod do vod povrchových, v případě jejich možného smísení se závadnými látkami umístění zařízení k jejich zachycení, nebo

3. není-li možné oddělené odvádění do vod povrchových, pak jejich regulované vypouštění do jednotné kanalizace.
- K možnosti zasakování srážkových vod je nutné doložit stavebnímu úřadu již ve fázi územního řízení vyjádření hydrogeologa.
 - Také je nutné prověřit, zda se v dané lokalitě nenachází ekologická zátěž, která by vylučovala možnost vsakování srážkových vod.
 - Projektová dokumentace musí být v souladu s normou TNV 75 9011 Hospodaření se srážkovými vodami, v případě vsakování s ČSN 75 9010 Vsakovací zařízení srážkových vod (upozorňujeme na čl. 6.2.5 - nutnost bezpečnostního přelivu u zasakovacího zařízení, čl. 6.2.6 doba prázdnění vsakovacího zařízení nemá překročit 72 hod).
 - Prostory, kde bude docházet k manipulaci nebo skladování látek závadných vodám musí být zabezpečeny v souladu s § 39 vodního zákona proti možným únikům těchto látek do povrchových nebo podzemních vod nebo do horninového prostředí. Ke kolaudaci stavby budou doloženy atesty použitých materiálů na odolnost vůči příslušným závadným látkám.
 - Pokud celkové množství látek závadných vodám, se kterými bude manipulováno bude vyšší, než stanoví § 2 písm. b) vyhl. č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, bude ke kolaudaci stavby zpracován havarijní plán podle výše citované vyhlášky a schválen příslušným vodoprávním úřadem.
 - Do kanalizace mohou být odváděny odpadní vody jen v míře znečištění a v množství stanoveném v kanalizačním řádu a ve smlouvě o odvádění odpadních vod. Do kanalizace nesmí být vypouštěny látky, které nejsou odpadními vodami.
 - Napojení na vodovodní a kanalizační síť je nutno projednat s vlastníkem a provozovatelem těchto sítí, zejména z hlediska kapacitního (vlastníkem kanalizace v ul. U panelárny je Kanalizační společnost Chválkovice, s.r.o.).

Vyjádření z hlediska nakládání s odpady (Ing. Marie Nožková, tel. 588488333)

Záměr není nutno z hlediska nakládání s odpady dále posuzovat podle citovaného zákona. Při uvedeném záměru bude nakládání s odpady ošetřeno v rámci následných správních řízení (územní a stavební řízení). Další stupně dokumentace budou zdejšímu odboru životního prostředí předloženy k vyjádření.

Vyjádření odboru koncepce a rozvoje (Ing. Zuzana Sedláková, tel. 588 488392)

Pozemek parc.č. 633 v k.ú. Chválkovice, jehož součástí je i stavba, je z hlediska platného ÚPnSÚ Olomouc součástí plochy výroby (708VV), která slouží pro umístění výrobních provozoven, skladů a výrobních služeb se slabými až mírnými negativními vlivy na okolí, kde jsou zařízení pro nakládání s odpady přípustná.

Vzhledem k tomu, že se záměr nachází relativně vzdálen od obytné zástavby a dalších objektů, které by mohly být provozem zařízení negativně zasaženy a i z hlediska dopravy a hluku je provoz zařízení nevýznamný, je umístění provozovny ANYT crematory do stávajícího objektu situovaného v průmyslovém areálu na pozemku parc.č. 633 v k.ú. Chválkovice, z hlediska podmínek využívání území de platného ÚPnSÚ Olomouc, přípustné.

- **Česká inspekce životního prostředí, Oblastní inspektorát Olomouc (dále „ČIŽP“)**

Po prostudování předloženého oznámení ČIŽP konstatuje následující:

V kapitole 3 Odpady je uvedeno, že nejvýznamnějším odpadem je popel ze spalovaných živočišných tkání, který by byl zařazen pod katalogovým číslem 18 02 03 – odpady, na jejichž sběr a odstraňování nejsou kladeny zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce. ČIŽP má ale za to, že by se mělo jednat o odpad podskupiny 19 01 – odpady ze spalování nebo pyrolýzy odpadů a to odpad katalogové číslo 19 01 11 – popel a struska obsahující nebezpečné látky.

Vzhledem k charakteru posuzovaného záměru lze oprávněně předpokládat vznik a uvolňování pachových látek a tím i možnost obtěžování obyvatelstva zápachem. ČIŽP proto požaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona č. 100/2001 Sb., a to s nejvyšší možnou mírou opatrnosti.

Z rozptylové studie uvedené v oznámení záměru vyplývá, že u obytné zástavby je dosahováno nejvýše 12,44 % detekčního prahu pachových látek za první třídy stability ovzduší, tedy za nejméně příznivých podmínek. Základním podkladem pro hodnocení emisí pachových látek bylo měření provedené firmou EMPLA spol. s.r.o. na zařízení Volkan 500 v Maďarsku a měření společnosti Technické služby ochrany ovzduší Praha a.s. na stávajícím instalovaném zdroji Volkan 500 v areálu Lišany, na základě kterých bylo zpracováno modelování distribuce pachových látek do okolí metodikou SYMOS 97.

Z výsledků vyplývá, že zápach emitovaný provozem posuzovaného záměru nebude přesahovat hranice areálu. U obytné zástavby nebude možné zápach zaznamenat lidskými smysly.

Mimo to byl pro zajištění bezpečnosti výpočtu zvolen následující postup:

- *Pro výpočet byl zvolen provoz 10 hodin za den 365 dní v roce, reálně bude provoz cca na úrovni 20%.*
- *Pro výpočet, kde to bylo možné, byly využity emisní limity, což znamená, že je kalkulováno s maximální možnou koncentrací. Srovnáním emisních údajů daných limity s naměřenými údaji je zřejmé, že skutečné emise budou dosahovat významně nižších hodnot, než je použito pro výpočet. Z hlediska interpretace to znamená, že odhad byl realizován pro nejméně příznivou situaci, která však prakticky nenastane = odhad na horní mezi statistické bezpečnosti výpočtu.*
- *Objem spalin byl převzat z teoretického maximálního výpočtu výrobce pro spálení max. 50 kg živočišných tkání a media při dodržení zdržení spalin nejméně 2 s ve druhé komoře, tento objem je definován jako limitní, v reálu jej nikdy není dosaženo.*
- *V modelu je kalkulováno se spálením 109,5 tuny vedlejších produktů živočišného původu, reálně však bude spáleno 9 tun za rok. Emise pak klesnou nejméně na 1/5 modelových koncentrací.*

Dále byly v oznámení uvedeny výsledky referenčních měření pro Volkan 500, který má větší komoru a ostatní parametry zařízení jsou stejné, provedené ve firmě Bocus, a.s., Letohrad a v areálu společnosti ANIMO ŽATEC a.s., Lišany. V obou případech bylo dosaženo bezpečné splnění emisních limitů dle přílohy č. 8 k vyhlášce 415/2012 Sb.

Krajský úřad na základě údajů uvedených v oznámení má za to, že provozem zařízení nedojde k obtěžování obyvatel zápachem v blízkosti obytné zástavby. Mimo to byla v závěru zjišťovacího řízení stanovena podmínka ohledně skladování přepravních obalů tak, aby došlo k další minimalizaci zápachu

- **Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Prostějov (dále „KHS“)**

K záměru nemá orgán ochrany veřejného zdraví zásadní připomínky a nepožaduje další posuzování záměru.

- **Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj**

Po realizaci stavby určené ke spalování kadáverů zvířat ze zájmových chovů nelze jednoznačně vyloučit některé nepříznivé vlivy na životní prostředí, zejména pokud se týká svozu, uskladnění a zpracování vedlejších produktů živočišného původu, kadáverů zvířat ze zájmových chovů. Vzhledem k navrhovanému záměru stavby a podmínky dodržení platné veterinární legislativy v oblasti veterinární asanační činnosti pro daný provoz je předpokládána minimalizace těchto rizik.

Ve smyslu ustanovení § 56 odst. 1 písm. b) veterinárního zákona je povinnost podnikatele, který bude stavbu nebo zařízení používat k ukládání nebo spalování kadáverů zvířat v zájmovém chovu, požádat Státní veterinární správu o závazný posudek, který je podkladem ve stavebním řízení, pro ohlášení stavby a pro vydání kolaudačního souhlasu. Vlastní veterinární asanační činnost lze poté vykonávat jen na základě povolení Státní veterinární správy.

- **Olomoucký kraj**

Záměr se nachází dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění Aktualizace č. 1 ZÚR OK (dále jen ZÚR OK) v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Záměr není v rozporu se ZÚR OK ani se strategickým dokumentem – Programem rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

Olomoucký kraj nepožaduje tento záměr dále posuzovat podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Závěr:

Záměr „*Provozovna ANYT crematory*“ naplňuje dikci bodu 10.2 - „Krematoria“ kategorie II, přílohy č. 1, 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. Z tohoto důvodu bylo v kontextu s § 4 odst. 1 písm. c) a § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda záměr bude ve smyslu tohoto zákona posuzován.

Na základě zjišťovacího řízení, provedeného dle § 7 citovaného zákona, kdy ze strany dotčených orgánů státní správy a samosprávy nebyly vzneseny závažné připomínky k uvažované investici takového charakteru, jež by poukazovaly na významný negativní vliv záměru na životní prostředí a obyvatelstvo v dané lokalitě, a tedy nutně vedly k posuzování záměru v celém rozsahu a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 citovaného zákona došel krajský úřad k závěru, že záměr

„Provozovna ANYT crematory“

n e b u d e

d á l e p o s u z o v á n p o d l e c i t o v a n é h o z á k o n a

Podmínkou realizace záměru je, aby v dalších fázích povolovacích řízení záměru byla zohledněna následující podmínka, za které je možno výše uvedený záměr realizovat:

1. Přepravní plastové obaly budou skladovány nejdéle 48 hodin od jejich sejmutí ze zvířete a jeho připravení k pálení, pokud bude kontejner vystaven běžným venkovním podmínkám. V případě, že bude kontejner s obaly po celou dobu od vzniku odpadu až po jeho odevzdání v chladicím boxu, bude limitní doba skladování 5 dní. Obaly budou předávány oprávněné osobě v nepropustném, nepoškozeném obalu tak, aby nemohlo dojít ke kontaminaci okolí.

Odůvodnění:

Dle § 7 a v souladu s přílohou č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

K výše uvedenému záměru bylo v zákonné lhůtě doručeno 6 vyjádření dotčených správních úřadů a územních samosprávných celků: Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí Magistrátu města Olomouc a Statutárního města Olomouc, České inspekce životního prostředí - Oblastního inspektorátu Olomouc, Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj, Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci a Olomouckého kraje. Ze strany veřejnosti neobdržel příslušný úřad ke zveřejněnému oznámení žádné vyjádření. Ve vyjádření ČIŽP byl vznesen požadavek na aplikaci procesu EIA z důvodu předpokládaného vzniku a uvolňování pachových látek a tím i možnosti obtěžování obyvatelstva zápachem. Krajský úřad se na základě údajů uvedených v oznámení domnívá, že provozem zařízení nedojde k obtěžování obyvatel zápachem v blízkosti obytné zástavby. Mimo to byla v závěru zjišťovacího řízení stanovena podmínka ohledně skladování přepravních obalů tak, aby došlo k další minimalizaci zápachu.

V souladu se zásadami přílohy č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací k závěru, že záměr není nutno posuzovat v rozsahu celého zákona za předpokladu zohlednění podmínky uvedené v závěru zjišťovacího řízení a podmínek vycházejících z jednotlivých složkových zákonů (viz vyjádření uvedená výše). Konkrétní opatření a podmínky provozu budou řešeny v rámci následných správních řízení.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení (správní řád), ve znění pozdějších předpisů, a nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Je však nezbytné v navazujících správních řízeních zohlednit výše uvedené podmínky a připomínky uplatněné k předmětnému záměru dotčenými správními úřady.

Statutární město Olomouc a Olomoucký kraj (jako dotčené územní samosprávné celky) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů.

Zároveň žádáme Statutární město Olomouc o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení této informace Krajskému úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství.

otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Rozdělovník:

Dotčené územní samosprávné celky

- Statutární město Olomouc
- Olomoucký kraj

Dotčené správní úřady

- Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde
- Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
- Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 6, 772 00 Olomouc
- ČIŽP OI Olomouc, Tovární 41, 772 11 Olomouc
- Krajská veterinární správa pro Olomoucký kraj, inspektorát Olomouc, Tř. Míru 101, 779 00 Olomouc

Oznamovatel

- Mgr. Jiří Kamený, Moravská 762/46, 779 00 Olomouc

Na vědomí

- MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc
- MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10