



KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 42747/2024

Sp. zn.:
S – JMK 21526/2024 OŽP/Šam

Vyřizuje/linka
Ing. Šáchová/541 652 637

Brno
20.03.2024

ROZHODNUTÍ

doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), dle § 20 a § 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) a § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, vydává

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle § 7 odst. 6 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“),

že záměr

„Rozšíření technologie na provozovně Brno“, k. ú. Chrlice, okr. Brno-město

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

Identifikační údaje:

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

„Rozšíření technologie na provozovně Brno“, k. ú. Chrlice, okr. Brno-město

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení):

- Bod 58 – „Zařízení k odstraňování nebo zpracování vedlejších produktů živočišného původu a odpadů živočišného původu.“

Kapacita záměru:

Záměrem oznamovatele je rozšíření stávajícího technologického vybavení provozovny o jednu kremační pec typu KPZ 100 o projektované kapacitě 50 kg/hod, která bude sloužit ke kremaci zvířat.

V současné době jsou v zařízení využívány 2 pece. Pec KPZ 80 o projektované spalovací kapacitě 40-50 kg/hod a pec IEB 26 o projektované spalovací kapacitě 45 kg/hod.

Umístění záměru: Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno
K. ú.: Chrlice
P. č.: 2173 a 2161/27 (umístění stávající provozovny), přičemž rozšíření budovy je plánováno na pozemku p. č. 2161/27

Areál současné provozovny kremace zvířat je situován v průmyslové zóně městské části Brno-Chrlice. V okolí se nachází převážně výrobní a skladovací objekty. Nejbližší obytná zástavba je ve vzdálenosti cca 590 m (RD Výspa 878/1a, Brno).

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího provozu o jednu kremační pec sloužící pro kremaci zvířat (typ KPZ 100 o projektované spalovací kapacitě 50 kg/hod). Celkem budou na provozovně instalovány tři kremační pece. V rámci realizace dojde k provedení příslušných stavebních úprav, kdy bude vybudována přístavba stávající budovy o rozloze cca 15 m². Do přístavby budou rovněž přivedeny nezbytné inženýrské sítě napojením na stávající rozvody v budově. Realizací záměru se nepředpokládá významné navýšení dopravní obsluhy, již v současné době je dopravní intenzita na úrovni nízkých jednotek osobních aut a dodávek denně.

Investorem předkládaného záměru je společnost Krematorium zvířat Brno, s.r.o., která se zabývá poskytováním pohřebních služeb pro zvířata ze zájmových chovů. Každá kremace je individuální, přičemž vždy je v kremační peci v jeden čas pouze jedno zvíře. Individuální kremace zvířat probíhá od pondělí do soboty, v době od 8:00 do 18:00 a řídí se dle objednávek.

Kumulace vlivů na životní prostředí se nepředpokládá, záměr je umístován do průmyslové zóny, na ploše zastavěné výrobními, zpracovatelskými a skladovacími objekty. V současné době nejsou známy jiné záměry, které by mohly s oznamovaným záměrem způsobit významnou kumulaci negativních vlivů.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem předloženého záměru je vlastní nově instalovaná technologie, která bude tvořena novou kremační pecí typu KPZ 100, výrobce KPI Teplotechna, s.r.o., kdy se bude jednat o plně automatickou kremační pec s pyrolytickým efektem. Pec bude určena ke spalování uhynulých zvířat různých váhových kategorií chovaných převážně v zájmových chovech do maximální hmotnosti cca 100 kg. Kremační pec je modifikací moderní kremační pece pro spalování těl v humánních krematoriích a bude tvořena ručně zaváženou spalovací komorou, sekundární spalovací komorou a samostatným komínem pro odvod odpadní vzdušiny. Pec bude vybavena řídicím systémem založeným na PLC, který poskytne optimální kontrolu provozních podmínek. PLC automatický systém bude pomocí kyslíkové sondy řídit průběh žehu a zejména množství a kvalitu spalin, odcházejících z pece. Kremační pec bude ocelové konstrukce se šamotovým vložkováním.

Primární spalovací komora bude sloužit ke spalování zvířat v pevné fázi. Zvířata budou zavážena do komory prostřednictvím vertikálních zdvihacích dvířek na horké kachle. Regulace spalovacího procesu primární komory bude zajištěna prouděním a rozvodem spalovacího vzduchu, odváděním spalin do sekundární spalovací komory a regulací provozu hořáku. Umístění hořáku bude provedeno tak, aby poskytovalo maximální pokrytí plochy spalovací komory. Hlavní spalovací komora bude vyzděna šamotovými cihlami s příměsí křemíku s tepelnou odolností okolo 1400 °C.

Sekundární spalovací komora bude sloužit k účinnému dospalování produktů z prvního stupně spalování. Tato jednotka bude obsahovat vysokokapacitní sekundární komoru pro oxidaci spalin, která je navržena tak, aby doba zdržení spalin byla nejméně 2 sekundy při teplotě minimálně 850 °C. Na výstupu sekundární komory bude umístěn vysokoteplotní analyzátor obsahu kyslíku, který bude přímo spojen se systémem přívodu sekundárního vzduchu. Dospalovací komora bude rovněž vyzděna šamotovými cihlami s příměsí hliníku. Součástí komory bude přídavný hořák, systém přívodu a rozvodu spalin, termočlánek a systém odvodu spalin do výduchu.

Spaliny z nové kremační pece budou odváděny do samostatného výduchu, převýšení nad terén 8 m.

Drcení popele

Pro předrcení popele jsou již v současné době instalovány dva motorické drtiče s rotačním bubnem, drtící paží a otočnou pákou pro čištění a odstraňování kovových součástí.

Technické parametry kremační pece KPZ 100:

- Výrobce: PKI – Teplotechna Brno spol. s.r.o.
- Vnější rozměry pece: 2,60 x 1,50 x 2,20 m (d x š x v)
- Projektovaná spalovací kapacita: 50 kg/hod
- Spalované palivo: zemní plyn
- Hlavní spalovací komora: hořák výrobce Honeywell, jmenovitý tepelný výkon 0,150 MW_t
- Dospalovací komora: hořák výrobce Honeywell, jmenovitý tepelný výkon 0,150 MW_t
- Pracovní teplota: primární komora (0 °C – 1 000 °C), sekundární komora (850 °C – 1 050 °C)

Oznamovatel – účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

Krematorium zvířat Brno, s.r.o., se sídlem Tovární 815/11a, 643 00 Brno-Chrlice, s přiděleným IČ: 03553990, zastoupený na základě plné moci Mgr. Jakubem Buckem (společnost Bucek s.r.o.), se sídlem Táborská 191/125, 615 00 Brno-Židenice, s přiděleným IČ: 28266111.

Zpracovatel oznámení:

Ing. Veronika Spousta Šmídová, Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno, s přiděleným IČ: 28266111 (není autorizovaná osoba dle zákona)

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 07.02.2024 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Rozšíření technologie na provozovně Brno“, k. ú. Chrlice, okr. Brno-město. Oznamovatelem je společnost Krematorium zvířat Brno, s.r.o., se sídlem Tovární 815/11a, 643 00 Brno-Chrlice, s přiděleným IČ: 03553990, zastoupená na základě plné moci Mgr. Jakubem Buckem (společnost Bucek s.r.o.), se sídlem Táborská 191/125, 615 00 Brno-Židenice, s přiděleným IČ: 28266111.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 2 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona, a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 23515/2024 ze dne 13.02.2024 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1778 a na úřední desce Statutárního města, MČ Brno-Chrlice a MČ Brno-Tuřany, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal MČ Brno-Chrlice a MČ Brno-Tuřany o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj – informaci obdržel dne 13.02.2024 a zveřejnil ji na úřední desce dne 13.02.2024.
- Statutární město Brno, městská část Brno-Chrlice – informaci obdržela dne 13.02.2024 a zveřejnila ji na úřední desce dne 14.02.2024.
- Statutární město Brno, městská část Brno-Tuřany – informaci obdržela dne 13.02.2024 a zveřejnila ji na úřední desce dne 23.02.2024.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno – informaci obdržel dne 13.02.2024.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – informaci obdržela dne 14.02.2024.
- Státní veterinární správa, Krajská veterinární správa SVS pro Jihomoravský kraj, Slezská 100/7, 120 00 Praha 2 – informaci obdržela dne 13.02.2024.

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

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, interní sdělení ze dne 15.02.2024.

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j. KHSJM 08584/2024/BM/HOK, ze dne 22.02.2024, krajský úřad vyjádření obdržel dne 23.02.2024.
- Jihomoravský kraj, č. j. JMK 38403/2024 ze dne 07.03.2024, krajský úřad vyjádření obdržel dne 08.03.2024.
- Statutární město Brno, městská část Brno-Chrlice, č. j. MCBCHR/00709/24/Ada ze dne 14.03.2024, krajský úřad vyjádření obdržel dne 14.03.2024.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také jen „KHS JmK“)

KHS JmK sděluje, že jako věcně a místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví oznámení záměru „Rozšíření technologie na provozovně Brno“, k. ú. Chrlice, okr. Brno-město, předložené k posouzení v rámci zjišťovacího řízení akceptuje, s předmětným záměrem souhlasí a nepožaduje další posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb.

Jihomoravský kraj posoudil předložené oznámení záměru „Rozšíření technologie na provozovně Brno“, k. ú. Chrlice, okr. Brno-město, a nepožaduje jeho další posuzování ve smyslu uvedeného zákona.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, z hlediska zákona č. 201/2012 Sb. konstatuje, že předložené oznámení reflektuje požadavky ochrany ovzduší na účinnou minimalizaci emisí znečišťujících látek do vnějšího ovzduší. Dále uvádí, že předkládaný záměr je možný a nepožaduje jej jako příslušný orgán ochrany ovzduší dále posuzovat. V rámci navazujících řízení podle § 11 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb. budou zpřesněna opatření ke snížení emisí znečišťujících látek do vnějšího ovzduší a následně uvedena v aktualizovaném provozním řádu zdroje znečišťování ovzduší.

Statutární město Brno, městská část Brno-Chrlice sděluje (usnesení č. 7/Z11/IX), že zastupitelstvo neuplatňuje připomínky k záměru „Rozšíření technologie na provozovně v Brně“, který bude podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí.

Souhrnné vypořádání:

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. Odbor životního prostředí ve zjišťovacím řízení hodnotil informace obsažené v oznámení záměru a v doručených vyjádřeních, přihlédl rovněž k umístění záměru. Požadavek vyplývající z vyjádření krajského úřadu, odboru životního prostředí týkající se opatření ke snížení emisí znečišťujících látek do ovzduší bude zpřesněn v rámci následných řízení dle složkových zákonů na úseku životního prostředí. Vzhledem k charakteru obdržených vyjádření nepovažuje odbor životního prostředí Krajského úřadu Jihomoravského kraje za účelné stanovit pro tento záměr povinnost dalšího posuzování.

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

I. Charakteristika záměru

Záměrem investora je rozšíření stávajícího technologického vybavení provozovny o jednu kremační pec typu KPZ 100 o projektované spalovací kapacitě 50 kg/hod sloužící ke kremaci zvířat. Celkem tedy budou na provozovně instalovány tři kremační pece (pec KPZ 80, pec IEB 26 a nová kremační pec KPZ 100). V rámci realizace dojde k provedení příslušných úprav, kdy bude vybudována přístavba stávající budovy o rozloze cca 15 m². Do přístavby budou přivedeny nezbytné inženýrské sítě napojením na stávající rozvody v budově. Umístění záměru je uvnitř stávajícího areálu investora, kremace bude probíhat nadále v uzavřeném areálu, zároveň se nepředpokládá významný nárůst obslužné dopravy. Již za současného stavu je dopravní obsluha v nízkých jednotkách osobních aut a dodávek denně.

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský

Okres: Brno-město

Obec: Brno

K. ú.: Chrlice

P. č.: 2173, 2161/27 (umístění stávající provozovny), přičemž rozšíření budovy je plánováno na pozemku p. č. 2161/27

Realizovaný záměr bude umístěn v městské části Brno-Chrlice, v průmyslové zóně ve východní okrajové části městské části. V nejbližším okolí se nachází zejména výrobní a skladovací objekty. Z východního a západního směru jsou v okolí převážně zemědělské pozemky, ze severu a jihu pak průmyslová zástavba.

Zájmová lokalita se nachází mimo záplavové území (Q100), není součástí žádného národního parku, chráněné krajinné oblasti či některého maloplošného zvláště chráněného území a nezasahuje ani do ochranného pásma výše uvedených zvláště chráněných území.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vliv na ovzduší

Pro hodnocení vlivu provozu záměru byla zpracována příspěvková rozptylová studie (Mgr. Daniela Fogašová, Bucek s.r.o., leden 2024). Výsledkem výpočtu je příspěvek z provozu záměru v místě nejbližší obytné zástavby pro látky NO₂, CO, PM₁₀, PM_{2,5} a TOC. Dle zpracovatele studie může realizací záměru dojít k mírnému nárustu imisního zatížení území. Nejvyšší imisní příspěvky byly vypočítány v místě areálu investora a jeho blízkého okolí. V oblastech nejbližší obytné zástavby jsou příspěvky na výrazně nižší úrovni. Vypočítané příspěvky však nejsou na takové úrovni, aby v důsledku zprovoznění záměru došlo v oblasti k překračování imisních limitů pro průměrné roční koncentrace hodnocených znečišťujících látek. Případná pachová zátěž z posuzovaného záměru, která je hodnocena jako celek, bude mírná, odpovídající poměrům v lokalitě a neobtěžující nad míru přípustnou. Emise pachových látek v míře obtěžující do obytných území nejsou z posuzovaného záměru předpokládány.

Vliv na hlukovou situaci a další fyzikální a biologické charakteristiky

Pro zjištění vlivu záměru na hlukovou situaci byla zpracována hluková studie (Mgr. Sylvie Kochaníčková, Bucek s.r.o., leden 2024), která je uvedena jako příloha tohoto oznámení. Ze závěrů hlukové studie vyplývá, že limitní hodnoty ekvivalentních hladin akustických tlaků chráněného venkovního prostoru staveb ve vztahu ke stacionárním zdrojům hluku budou po realizaci záměru dodržovány.

Působení technologických zdrojů nebo dopravy z provozu záměru nebude zdrojem nadměrných a významných vibrací pro okolí záměru. Další závažné biologické či fyzikální faktory nebyly zjištěny.

Vliv na povrchové a podzemní vody

S ohledem na charakter a rozsah záměru nebude mít realizace vliv na odvodnění zájmového území, nedojde rovněž k zvýšení ani k zrychlení odtoku vody z území oproti stávajícímu stavu. Realizovaný záměr se nenachází v záplavovém území (Q100) ani v jeho aktivní zóně. V souvislosti s realizací záměru nebudou realizovány odběry povrchových ani podzemních vod, zároveň nebude docházet k vypouštění odpadních vod do vod povrchových ani podzemních či k produkci technologických odpadních vod. Splaškové odpadní vody budou odváděny do kanalizace pro veřejnou potřebu. Záměr je umístěn ve stávajícím areálu mimo ochranné pásmo vodního zdroje, pro posuzovanou technologii jsou již za současného stavu realizována opatření k vodohospodářskému zabezpečení (nakládání s látkami závadným vodám ve velmi malých množstvích a jejich skladování v záchytných vaničkách).

Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že vliv na kvalitu povrchových nebo podzemních vod je nepravděpodobný.

Vliv na půdu a horninové prostředí

Záměr neklade nárok na zábor zemědělského půdního fondu ani na pozemky určené k plnění funkcí lesa. Rozsah záměru se týká pouze areálu investora, kdy dojde k doplnění stávající technologie o jednu kremační pec. Je tedy zřejmé, že vliv na půdu nenastává a rovněž nebudou záměrem dotčeny přírodní zdroje ani zdroje nerostných surovin.

Vliv na flóru, faunu, ekosystémy a krajinu

Záměr bude realizován ve stávajícím areálu na ploše, která je již v současné době antropogenně pozměněna. V souvislosti s realizací záměru nelze očekávat významnější negativní ovlivnění flóry a fauny či plošný zábor přírodních biotopů rostlin a živočichů. Záměrem rovněž nebudou ovlivněny žádné ze složek zvláštní ochrany ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny. Jako příloha tohoto oznámení bylo v souladu se zákonem doloženo stanovisko KrÚ JMK OŽP jakožto příslušného orgánu ochrany přírody uplatněné k záměru dle §45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. j. JMK 15193/2024 ze dne 29.01.2024, kterým byl vyloučen jakýkoliv významný vliv záměru na skladebné prvky soustavy Natura 2000.

Z hlediska krajinného rázu je záměr v souladu s podmínkami prostorového uspořádání, záměr řeší rozšíření již provozované technologie pro kremaci zvířat, kdy součástí záměru je vybudování přístavby stávající budovy (rozšíření cca o 15 m²). Dotčené území a jeho okolí je již nyní ovlivněno intenzivní urbanizací, proto posuzovaný záměr nepředstavuje takový zásah, který by se mohl projevit jako prvek mající negativní vliv na krajinu a její funkce.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
 - Stanovisko orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí č. j. JMK 15193/2024 ze dne 29.01.2024.
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, jeho příloh, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad zasílá ve smyslu § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčené Statutární město Brno, MČ Brno – Chrlice a MČ Brno – Tuřany žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme Statutární město Brno, MČ Brno – Chrlice a MČ Brno – Tuřany o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce orgánů Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1778?lang=cs.

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 a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Mojmír Pehal
vedoucí odboru

Rozdělovník:Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržených vyjádření:

- Bucek s.r.o., Táborská 191/125, 615 00 Brno-Židenice – **DS**

Dotčené územní samosprávné celky:

- Statutární město Brno, MČ Brno-Chrlice, k rukám starosty, Chrlické náměstí 1/4, 643 00 Brno – **DS**
- Statutární město Brno, MČ Brno-Tuřany, k rukám starosty, Tuřanské náměstí 1, 620 00 Tuřany – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

Na vědomí:

- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno – **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno – **DS**
- Státní veterinární správa, Krajská veterinární správa SVS pro Jihomoravský kraj, Slezská 100/7, 120 00 Praha 2 – **DS**
- Krematorium zvířat Brno, s.r.o., Tovární 815/11a, 643 00 Brno-Chrlice – **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou Statutární město Brno, MČ Brno-Chrlice a MČ Brno-Tuřany a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis