



KUJMXOQ40XC1

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 91049/2024

Sp. zn.:
S - JMK 63884/2024 OŽP/Vlč

Vyřizuje/linka
Ing. Vlčková/541 652 325

Brno
24.06.2024

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) (dále jen „zákon“),

že záměr

„Recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín 2024“, k. ú. Hodonín, okr. Hodonín

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

Identifikační údaje:

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

„Recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín 2024“

Záměr naplňuje dikci bodu uvedeného v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení) pod číslem 56 – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu 2500 t/rok.

2. Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je rozšíření zařízení recyklace stavebních odpadů v rámci stávajícího stavebního dvora při ulici Lužické v Hodoníně.

V areálu budou skladovány stavební odpady (sutě, betony atd.), které zde budou drceny a tříděny do jednotlivých frakcí. Frakce budou v místě deponovány a následně budou odváženy k využití při vlastní stavební činnosti v různých lokalitách v regionu.

Celková roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	280 000 t/rok
Maximální denní zpracovatelská kapacita	2 000 t/den
Průměrná denní kapacita přijímaných odpadů	1 200 t/den
Maximální okamžitá kapacita zařízení (včetně výrobků z odpadu)	165 000 t
Maximální kapacita soustředování nezpracovaných odpadů	140 000 t
Maximální skladová kapacita zpracovaných a vytríděných materiálů (výrobku)	25 000 t

3. Umístění záměru: kraj: Jihomoravský
okres: Hodonín
město: Hodonín
k. ú.: Hodonín (612405)

4. Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín – zařízení ke sběru a využití stavebních odpadů. Středisko je navrženo v areálu původně plánované obalovny v lokalitě Kapřiska v průmyslové části města a je přístupné vjezdem z ulice Lužická. Areál je v současné době využíván pro skladování stavebních materiálů, stavebních strojů a další techniky.

Průmyslová zóna je umístěna na jihozápadním okraji města Hodonín, jihozápadně od průmyslové zóny leží obec Lužice. Pro dopravní obsluhu bude využívána stávající dopravní infrastruktura – ulice Lužická a navazující komunikace.

Zařízení bude využíváno jako:

- dočasná deponie soustředovaných stavebních odpadů (sběr odpadů) před jejich předáním další oprávněné osobě
- recyklační středisko, zajišťující využití části soustředovaných stavebních odpadů recyklací za vzniku nestanovených výrobků (stavební sypaniny, zásypový materiál, tříděná zemina) nebo úpravou za vzniku upravených odpadů; nestanovené výrobky jsou dále prodávány, upravené odpady pak předávány oprávněným osobám; v případě potřeby mohou být recyklované materiály jako nestanovené výrobky (zejména asfaltové recykláty) využity i pro zpevnění areálových komunikací nebo úložných ploch v areálu

Kumulace s jinými záměry

Z hlediska možné kumulace vlivů na životní prostředí připadá v úvahu především záměrem vyvolaná automobilová doprava a provoz technologie v areálu.

Na kumulativních vlivech se podílí provoz okolních průmyslových areálů, například betonárny.

Jedná se o provozy v území dlouhodobě stabilizované a jejich vlivy tedy jsou zahrnuty v oznámení.

Orgán ochrany přírody krajského úřadu ve svém stanovisku vydaném podle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů pod č. j. JMK 149550/2023 ze dne 16.10.2023 vyloučil významný vliv uvedeného záměru na evropsky významné lokality a ptačí oblasti soustavy Natura 2000.

5. Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Zařízení je situováno na pozemku č. parc. 2864/623 v katastrálním území Hodonín o celkové rozloze 21 396 m² a dosud slouží jako manipulační plocha pro příjem a dočasné soustředování stavebních materiálů/stavebních odpadů, jejich zpracování a následné dočasné uložení zpracovaných materiálů/odpadů před jejich expedicí.

V rámci záměru se předpokládá úprava větší části areálu pro účely skladování a recyklace stavebních odpadů.

Část areálu bude, tak jako dosud, využívána jako sklad stavebních materiálů, tato část bude oddělena betonovými silničními svodidly. Vjezd do obou částí bude společný a vozidla budou využívat stejnou mostovou váhu s nosností 60 000 kg.

Plocha pro nakládání s odpady bude vymezena oplocením silničním svodidly a v místech průjezdu vodorovným dopravním značením tak, aby byla v prostoru jednoznačně vymezena.

Pro celý areál bude instalováno zaměstnanecké sociální zázemí (dva propojené kancelářské moduly se sociálním zařízením – tj. sprcha, WC, šatna, denní místnost s kuchyňkou, kancelář – napojené na přívod elektřiny a pitné vody).

Pro recyklaci stavebních odpadů a zemin bude využívána jak technologie ve vlastnictví provozovatele, případně bude pronajímána od třetích stran (vždy se musí jednat o zařízení schválené krajským úřadem jako vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší). V areálu bude provozováno vždy pouze 1 drtící zařízení, případně doplněné třídící jednotkou (pokud je to s ohledem na požadované vlastnosti výrobku nutné). V rámci vyhodnocení je uvažován provoz zařízení s nejvýznamnějšími vlivy na jednotlivé složky životního prostředí.

Část stavebních a demoličních odpadů, které budou nevhodné pro další zpracování, zde bude pouze soustředována před jejich předáním další oprávněné osobě.

Manipulaci s materiálem zajišťuje v rámci areálu nakladač (případně bagr), doprava do zařízení je zajišťována výhradně nákladními automobily.

Zemní skládky odpadů umístěné v rámci zařízení budou ohraničeny a označeny katalogovým číslem odpadu a názvem odpadu (v případě odpadů) nebo identifikací výrobku (v případě výrobku z odpadu), popř. podrobnější popisem (v případě vedlejšího produktu).

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

SWIETELSKY stavební s.r.o., OZ Dopravní stavby MORAVA, se sídlem Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice, IČ: 48035599.

7. Zpracovatel oznámení:

Ing. Pavel Cetl (autorizovaná osoba dle zákona).

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný správní úřad ve smyslu § 20 a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen „zákon“), obdržel dne 26.04.2024 oznámení záměru „Recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín 2024“, k. ú. Hodonín, okr. Hodonín, od společnosti SWIETELSKY stavební s.r.o., OZ Dopravní stavby MORAVA, se sídlem Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice, s přiděleným IČ: 48035599.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 2 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. 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.

Krajský úřad oznámil zahájení zjišťovacího řízení dopisem č. j. JMK 68213/2024 ze dne 09.05.2024 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 oznámení dle § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje a na úřední desce města Hodonín. Za den zveřejnění se považovalo zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně krajský úřad požádal město Hodonín o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj – informace o oznámení byla zveřejněna na úřední desce dne 09.05.2024.
- Město Hodonín – informace o oznámení byla zveřejněna na úřední desce dne 10.05.2024.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín – informaci o zahájení zjišťovacího řízení obdržel dne 10.05.2024.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně – informaci o zahájení zjišťovacího řízení obdržela dne 09.05.2024.

2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel:

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS Jmk“), č. j. KHSJM 30535/2024/BM/HOK, ze dne 21.05.2024 (doručeno dne 22.05.2024) nepožaduje další posouzení dle zákona s tím, že s odkazem na kapitolu 1. Akustické studie pro záměr „Recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín“ v k. ú. Hodonín, zpracované Ing. Václavem Volejníkem, K Vrbičkám 670/2, 664 48, Moravany, IČO 08125546 (zpráva č. 24.355), a to Zadání práce, v níž je mj. uvedeno, že studie byla vypracována na objednávku zpracovatele oznámení „Prodejna pro dům a zahradu, ulice Střelníční, Frenštát pod Radhoštěm“ v k. ú. Frenštát pod Radhoštěm, bude

v rámci navazujících řízení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), KHS JmK předložena aktualizovaná a precizovaná akustická studie dokladující, že během provozu navrhovaného záměru a během jeho realizace bude v nejzatíženějších chráněných venkovních prostorech a chráněných venkovních prostorech staveb definovaných § 30 odst. 3 zákona č. 258/2000 Sb. zajištěn reálný předpoklad nepřekročení hygienických limitů hluku pro denní a noční dobu (v závislosti na provozu zdrojů hluku) stanovených nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Vypořádání:

V navazujícím povolovacím procesu musí být akustická studie přepracována dle uvedené podmínky.

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

I. Charakteristika záměru

Předmětem záměru je recyklační středisko SWIETELSKY Hodonín – zařízení ke sběru a využití stavebních odpadů. Areál je v současné době využíván pro skladování stavebních materiálů, stavebních strojů a další techniky.

V areálu budou skladovány stavební odpady (sutě, betony atd.), které zde budou drceny a tříděny do jednotlivých frakcí. Frakce budou v místě deponovány a následně budou odváženy k využití při vlastní stavební činnosti v různých lokalitách v regionu.

Celková roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	280 000 t/rok
Maximální denní zpracovatelská kapacita	2 000 t/den
Maximální okamžitá kapacita zařízení (včetně výrobků z odpadu)	165 000 t

Průmyslová zóna je umístěna na jihozápadním okraji města Hodonín, jihozápadně od průmyslové zóny leží obec Lužice.

V rámci záměru se předpokládá úprava větší části areálu pro účely skladování a recyklace stavebních odpadů. Část areálu bude, tak jako dosud, využívána jako sklad stavebních materiálů, tato část bude oddělena betonovými silničními svodidly.

Pro recyklaci stavebních odpadů a zemin bude v areálu bude provozováno vždy pouze 1 drtící zařízení, případně doplněné třídící jednotkou (pokud je to s ohledem na požadované vlastnosti výrobku nutné). V rámci vyhodnocení je uvažován provoz zařízení s nejvýznamnějšími vlivy na jednotlivé složky životního prostředí.

Jedná se o zařízení s vymezením činností podle Katalogu činností dle přílohy č. 2 zákona o odpadech a vymezením způsobů nakládání s odpady dle přílohy č. 5 zákona o odpadech:

1. zařízení k úpravě odpadů:

Činnost: 3.2.0 – drcení odpadu – R12a (Úprava odpadů před využitím některým ze způsobů uvedených pod označením R1 až R11 neuvedená v dalších bodech),

Činnost: 3.3.0 - balení, paketace, dělení, lisování a neoddělené soustředování odpadu na základě povolení,

Činnost: 3.4.0 – třídění, dotřídění odpadů – R12e (Úprava k následné recyklaci nebo zpětnému získávání ostatních anorganických materiálů (sklo, zeminy, stavební odpady).

2. zařízení k využití odpadů:

Činnost: 5.10.2 – výroba recyklátu ze stavebních a demoličních odpadů – R5d (Výroba stavebních recyklátů, které přestávají být odpadem).

3. Zařízení ke sběru odpadů:

Činnost: 11.1.1 – sběr odpadů, kromě vozidel s ukončenou životností a elektrozařízení podle zákona o výrobcích s ukončenou životností.

V souladu s § 21 odst. 2 zákona o odpadech se jedná o zařízení k úpravě a využití odpadů, které smí být provozováno pouze na základě povolení provozu zařízení vydaného krajským úřadem (obsahové náležitosti žádosti o povolení provozu zařízení jsou stanoveny v příloze č. 3 zákona o odpadech). Dle § 22 odst. 6 zákona o odpadech bez povolení provozu zařízení nelze, s výjimkou zařízení podle § 21 odst. 3, vydat kolaudační souhlas, kolaudační rozhodnutí, povolení k předčasnému užívání stavby, povolení ke zkušebnímu provozu a souhlas nebo povolení ke změně užívání stavby podle stavebního zákona pro stavby určené ke skladování, sběru, úpravě, využití nebo odstranění odpadů.

II. Umístění záměru

kraj: Jihomoravský
okres: Hodonín
město: Hodonín
k. ú.: Hodonín (612405)

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

- Vlivy na půdu

Záměr je navržen na pozemcích, které nejsou součástí zemědělského půdního fondu (ZPF) ani nejsou určené k plnění funkcí lesa (PUPFL).

- Vlivy na kvalitu ovzduší a klima

Vlivy záměru na kvalitu ovzduší jsou hodnoceny v rámci rozptylové studie (Ing. Pavel Cetl, duben 2024).

Součástí záměru je vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší, jehož umístění, provedení stavby i povolení provozu podléhá správním řízením o vydání závazného stanoviska, resp. povolení provozu podle ust. § 11 odst. 2 písm. b), c) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

Technologie jako zdroje znečišťování ovzduší, které jsou předmětem zjišťovacího řízení:

- zařízení recyklace – drcení a třídění odpadů - vyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší podle kódu 5.11. Kamenolomy, povrchové doly paliv nebo jiných nerostných

surovin, zpracování kamene, paliv nebo jiných nerostných surovin (především těžba, vrtání, odstřel, bagrování, třídění, drcení a doprava), výroba nebo zpracování umělého kamene, ušlechtilá kamenická výroba, příprava stavebních hmot a betonu, recyklační linky stavebních hmot, o celkové projektované kapacitě vyšší než 25 m³ za den, příloha č. 2 zákona o ochraně ovzduší.

Navržená opatření na předcházení a snižování prašnosti jsou v souladu se zákonem o ochraně ovzduší, prováděcí vyhláškou a zejména platným Programem zlepšování kvality ovzduší zóny Jihovýchod CZ 06Z a podpůrnými opatřeními pro implementaci PZKO.

Z hlediska stávající imisní zátěže je realizace záměru přípustná, neboť v případě součtu očekávaného imisního vlivu hodnocených zdrojů a předpokládaných hodnot stávající imisní zátěže realizací záměru nedojde v okolí záměru k výraznému ovlivnění stávající kvality ovzduší ani ke vzniku nových přeslimitní stavů, tedy k dosažení či překročení hodnot imisního limitu pro průměrné roční ani maximální hodinové či denní koncentrace vlivem záměru.

Po zahájení provozu předmětného zdroje nedojde, v důsledku jeho činnosti k nepřijatelné zátěži obyvatel.

- Vlivy hluku

Vlivy hluku jsou hodnoceny v rámci akustické studie (Ing. Václav Volejník, únor 2024).

Hluk ze stacionárních zdrojů

Hluk v chráněném venkovním prostoru staveb nepřekročí v žádném posuzovaném stavu limity pro hluk ze stacionárních zdrojů $L_{Aeq,8h} = 50$ dB v denní době v noční době nebude záměr v provozu.

Hluk z dopravy

Pro současný stav ani ve výhledu po realizaci záměru rozšíření pracoviště recyklace stavebních odpadů, nepřekročí hluk v chráněném venkovním prostoru staveb limity pro hluk ze silniční dopravy, pro hluk z dopravy $L_{Aeq,16h} = 68$ dB v denní době ani $L_{Aeq,8h} = 58$ dB v noční době.

- Vlivy na povrchovou a podzemní vodu

V rámci realizace záměru se uvažuje s opravou a rozšířením stávajících zpevněných ploch. V souvislosti s realizací záměru bude vybudován nový systém dešťové kanalizace. Materiály určené k úpravě budou v průběhu úpravy skrápěny vodou, aby se omezila prašnost, ovšem vlhčení nedosáhne takové úrovně, že by docházelo k odtoku vody ze zpracovávaných materiálů.

V rámci provozu nebudou vypouštěny technologické odpadní vody. Splaškové vody budou vypouštěny do stávající městské kanalizace svedené na ČOV. Toto zařízení nebudou přijímány odpady kontaminované látkami, které by způsobovaly znečištění vod. Vlivem navrženého záměru tedy nelze předpokládat ovlivnění kvality povrchových vod.

Technologické zařízení pro úpravu odpadů budou do areálu dovážena z jiných lokalit a bude udržováno v dobrém technickém stavu, v areálu nebude prováděna údržba ani opravy těchto zařízení. K úpravě nebudou přijímány odpady kontaminované látkami, které by způsobovaly znečištění vod.

- Vlivy na flóru a faunu a územní systém ekologické stability (ÚSES)

Záměr je umístován do prostoru dosud využívaného jako komerční areál, nevyskytují se zde biotopy zvláště chráněných druhů rostlin živočichů, nelze tudíž předpokládat jejich přímé nebo zprostředkované ohrožení.

V rámci úpravy dotčeného území se předpokládá odstranění náletové zeleně při okrajích areálu. V rámci projektu je navržena výsadba dřevin v okolí nové retenční nádrže srážkových vod.

Nenachází se zde funkční prvky územního systému ekologické stability.

Záměr nekoliduje s významnými krajinnými prvky, jejichž ochrana je obecně stanovena zákonem 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny. Není rovněž dotčen žádný registrovaný významný krajinný prvek.

- Vlivy na nemovité kulturní památky, archeologické památky a naleziště

V prostoru záměru se nenachází žádné architektonické a historické památky. Z důvodu jejich absence proto nebudou ovlivněny. S ohledem na terénní a stavební činnosti v souvislosti s realizací záměru je vždy třeba počítat s možností archeologického nálezu. V souladu s platnou legislativou je tedy třeba zásahy do terénu v předstihu oznámit příslušnému Archeologickému ústavu.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnotil tyto podklady:

a) Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona včetně příloh:

- stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, dotčeného orgánu ochrany přírody dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, č. j. JMK 149550/2023 ze dne 16.10.2023,
- rozptylová studie (Ing. Pavel Cetl, duben 2024),
- akustická studie (Ing. Václav Volejník, únor 2024)

b) Vyjádření uvedená v bodě 2. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádření 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 Jihomoravského kraje zasílá ve smyslu § 7 odst. 6 zákona rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení oznamovateli, dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dotčeným správním úřadům.

Krajský úřad upozorňuje **město Hodonín** na povinnost dle § 16 odst. 2 zákona vyvěsit informaci o tomto závěru zjišťovacího řízení a o tom, kdy a kde je možné do něj nahlížet, neprodleně po jeho obdržení na své úřední desce, a to po dobu nejméně 15 dnů.

Dotčené město Hodonín v souladu s § 16 odst. 2 zákona neprodleně zašle písemné vyrozumění o dni vyvěšení krajskému úřadu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1789.

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. Z odvolání musí být patrné, kdo je činí, které věci se týká, co se navrhuje a musí obsahovat údaje o tom v jakém rozsahu rozhodnutí odvolatel napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Ing. Mojmír Pehal

vedoucí odboru

Příloha:

Obdržená vyjádření a připomínky (obdrží oznamovatel)

Rozdělovník:

Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržných vyjádření:

SWIETELSKY stavební s.r.o., OZ Dopravní stavby MORAVA, Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice – DS

Dotčené územní samosprávné celky:

Město Hodonín, k rukám starosty, Masarykovo nám. 1, 695 35 Hodonín – DS

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – zde

Na vědomí:

Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, Národní třída 373/25, 695 01 Hodonín – DS

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Hodonín, Plučárna 3560/1, 695 01 Hodonín – DS

Ing. Pavel Cetl, Demlova 24, 613 00 Brno – DS

Potvrzení o vyvěšení (provede město Hodonín a Jihomoravský kraj).

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis