



## Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

V Praze dne: 17.3.2015

Číslo jednací: 172528/2014/KUSK OŽP/Ho

Dle rozdělovníku

Spisová značka: SZ\_172528/2014/KUSK/14

Oprávněná

úřední osoba: Ing. Hana Hoffmanová I. 653

### Rozhodnutí

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení) a § 33 písm. a) zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, v platném a účinném znění (dále jen zákon o integrované prevenci), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

vydává

**3. změnu integrovaného povolení č.j. 169018/2011/KUSK OŽP/Ho ze dne 10. 1. 2012,**

**ve znění 1. změny č.j. 172804/2012/KUSK OŽP/Hra ze dne 4. 2. 2013**

**ve znění 2. změny č.j. 85693/2013/KUSK OŽP/Ho ze dne 30.9.2014**

**(dále jen integrované povolení ve znění pozdějších změn)**

podle § 19a odst. 2 zákona o integrované prevenci

provozovateli zařízení: **AHV ekologický servis, s.r.o.** se sídlem **Praha, Uhříněves,**

**Saturnova 1209/25, PSČ 104 00, IČ: 26741172**

k provozu zařízení: „**AHV ekologický servis - Svojšovice**“, které spadá podle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci do kategorie 5.1.

**A. Výroková část integrovaného povolení ve znění pozdějších změn se mění a doplňuje takto:**

- 1) V popisu umístění zařízení se doplňují následující parc.č.: st.134/1, st. 135/1, st. 138/3, st. 142, st. 143, st. 150, st. 152, 138/1, 138/2, 459/14, 459/20, 459/25, 459/38, 652/5 v k.ú. Svojšovice**

2) V kapitole 2. **Technické a technologické jednotky mimo rámec přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci** se v bodě a) ruší na konci textu: střední zdroj znečišťování ovzduší

3) V kapitole 2. **Technické a technologické jednotky mimo rámec přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci** se doplňuje nový bod:

**g) Recyklační linka olejových filtrů - RLOF**

Zařízení v hale č. 3 slouží pro zhodnocení nebezpečných odpadů – olejových filtrů a na získávání druhotných surovin (olej, kov, směs výplňového papíru a gumy). Vstupní odpady budou dovážené a shromažďované v 200 l ocelových sudech a případně v plastových IBC kontejnerech. Odpadový olej se skladuje v 200 l sudech nebo 1000 l IBC kontejnerech, železný šrot bude shromažďován v 1000 l IBC kontejnerech, směs papíru a gumy odpadává do 1000 l IBC kontejnerů. Plocha haly je zastřešená, odizolovaná a vyspádovaná do záchytné jímky o objemu 2 m<sup>3</sup>. Větrání haly je přirozené.

Technologie: podávací stůl, dopravní pás 2x, drtič UNTHA RS40-4S, odstředivka CEPA KSE 500 s mikroseparátorem, magnetický separátor DWi 650/3, zásobník, centrální řídicí jednotka

Projektovaná kapacita 900 t /za rok

Kód odstraňování odpadů –R3, R4, R9

4) Na konci kapitoly 3. **Přímo spojené činnosti** se doplňuje text:

**Identifikační čísla zařízení (IČZ) přidělená na základě uděleného souhlasu k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů:**

IČZ	Název zařízení
CZS01859	Recyklační linka olejových filtrů – RLOF
CZS01080	Recyklační zařízení pro odpadní rozpouštědla a vosky
CZS01216	Třídící linka AHV ekologický servis, s.r.o.
CZS01217	Zařízení na dekontaminaci inkontinenčních pomůcek AHV Svojšovice
CZS01206	Zařízení pro sběr a výkup odpadů „Sběrné středisko odpadů Svojšovice“
CZS01294	Neutralizační a deemulgační stanice kapalných odpadů AHV Svojšovice

5) V kapitole C. **Podmínky zajišťující ochranu zdraví člověka a životní prostředí při nakládání s odpady** se doplňuje nový bod C.7:

**C.7** Krajský úřad uděluje souhlas k provozování zařízení k využívání odpadů – **Recyklační linka olejových filtrů RLOF** (kódy nakládání s odpady R3, R4 a R9).

**C.7.1** Seznam povolených odpadů, převzatých od původců nebo oprávněné osoby v zařízení dle katalogu odpadů:

<b>Kód odpadu</b>	<b>Název odpadu</b>
15 02 02*	Absorpční činidla, filtrační materiály (vč.olej.filtrů jinak blíže neurčených) čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami
15 01 10*	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné
15 01 11*	Kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob
15 01 04*	Kovové obaly
16 01 07*	Olejové filtry
16 01 21*	Nebezpečné součástky neuvedené pod čísla 16 01 07 až 16 01 11 a 16 01 13 a 16 01 14
16 02 13*	Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod číslem 16 02 09 až 16 02 12
16 02 15*	Nebezpečné složky odstraněné z vyřazených zařízení
17 04 09*	Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami
17 04 10 *	Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky

*Symbol \* označuje kategorii odpadu nebezpečný*

**C.7.2** Při úpravě odpadů v zařízení vznikají provozovateli následující druhy odpadů dle katalogu odpadů:

<b>Kód odpadu</b>	<b>Název odpadu</b>
13 08 02*	Jiné emulze
19 12 02	Železné kovy
19 12 03	Neželezné kovy
19 12 11*	Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu obsahujícího nebezpečné látky (Zaolejovaný papír, guma)

*Symbol \* označuje kategorii odpadu nebezpečný*

**C.7.3** Odpady kat.č. **17 04 09** a **17 04 10** lze přijímat do zařízení pouze v případě, že se jedná o materiály, které lze v zařízení zpracovat, tzn., že obsahují další příměsi, které lze v používané technologii oddělit.

- C.7.4** Odpady kat.č. **15 01 11** lze přijímat do zařízení pouze v případě, že neobsahují azbest a tlakové lahve pouze v případě, že se jedná o tlakové nádoby bez zvýšeného tlaku v nich.
- C.7.5** Provozování zařízení bude probíhat vždy v souladu se zpracovaným a schváleným Provozním řádem RLOF. Provozní řád průběžně aktualizovat (dohlížecí orgány, telefonní čísla, apod.) a změny týkající se zařízení předložit krajskému úřadu ke schválení.
- C.7.6** Veškerou činnost spojenou s nakládáním s odpady provádět jen ve zkolaudovaných objektech a místech k tomu určených provozním řádem.
- C.7.7** Odpady, které nesplňují požadavky pro přijetí do zařízení nepřijímat a důvod nepřijetí i jejich dodavatele do 7 dnů písemně nahlásit Krajskému úřadu Středočeského kraje, OŽPaZ.
- C.7.8** Zařízení provozovat tak, aby odpady, se kterými je v zařízení nakládáno, byly zabezpečeny před nežádoucím únikem, znehodnocením a odcizením.
- C.7.9** Po naplnění kontejneru odpad odvézt k využití nebo odstranění v zařízení provozovatele nebo předat oprávněné osobě s předností jeho dalšího využití.
- C.7.10** Nepřekračovat uvedenou kapacitu zařízení.
- C.7.11** Vést evidenci takovým způsobem, aby byla zajištěna dohledatelnost jednotlivých zásilek odpadů až k jejich úpravě a předání. Evidenci uložených odpadů archivovat po dobu 5 let.

**6) V kapitole D. Podmínky zajišťující ochranu zdraví člověka, zvířat a ochranu životního prostředí, zejména ochranu ovzduší, půdy, lesa, podzemních a povrchových vod , přírody a krajiny se doplňují nové body a tabulka:**

- D.1.10.** Provozovatel zajistí v areálu odběr směsných vzorků zemin oprávněnou osobou pomocí 8 mělkých sond (2 sondy u každého jednotlivého zařízení), vyhloubených v místech nakládání s nebezpečnými látkami a odpady (destilovna, kotelna, ČSPH, hala 3), a to do hloubky cca 1 m. Monitoring půdy bude prováděn v tomto rozsahu: ropné uhlovodíky (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>) a BTEX (benzen, toluen, ethylbenzen, xyleny), kyanidy a Cr<sup>6</sup> s četností 1 x za 10 let. Metodika odběru vzorků bude vycházet z platných norem a metodických pokynů pro vzorkování.
- D.1.11** Monitoring podzemních vod z monitorovacího vrtu PVI bude proveden dynamickým odběrem oprávněnou osobou a analýza akreditovanou laboratoří ve třech vzorkovacích kolech v tříměsíčním intervalu v rozsahu: uhlovodíky (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>), BTEX (benzen, toluen, ethylbenzen, xyleny), kyanidy a Cr<sup>6+</sup>. S relevantními indikátory bude porovnáván průměr ze všech analýz. Metodika odběru vzorků

bude vycházet z platných norem a metodického pokynu Vzorkovací práce v sanační geologii.

**Závazné parametry relevantních indikátorů**

Indikátor	Závazné parametry
C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> v zemině	2500 mg/kg suš.
C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> v podzemní vodě	1 mg/l
toluen v zemině	40000 mg/kg suš.
toluen v podzemní vodě	1 mg/l
xyleny v zemině	2500 mg/kg suš.
xyleny v podzemní vodě	0,5 mg/l
Cr <sup>6+</sup>	0,031 µg/l
kyanidy	1,4 µg/l

**7) Tímto rozhodnutím se ruší:**

1) HAVARIJNÍ PLÁN areálu firmy AHV ekologický servis, s.r.o. Svojšovice ze dne 22.8.2014, který je nedílnou součástí rozhodnutí č.j. 85693/2013/KUSK OŽP/Ho ze dne 30.9.2014 jako **příloha č. 1.**

2) „PROVOZNÍ ŘÁD – Zařízení pro sběr a výkup odpadů Sběrné středisko odpadů Svojšovice zpracovaný v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, který je přílohou č. 2 rozhodnutí č.j. 85693/2013/KUSK OŽP/Ho ze dne 30.9.2014

**B. Tímto rozhodnutím se podle § 13 odst. 6 zákona o integrované prevenci**

**1) ) vydává souhlas s provozním řádem:**

e) „PROVOZNÍ ŘÁD – Zařízení pro sběr a výkup odpadů Sběrné středisko odpadů Svojšovice zpracovaný v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, který je **přílohou č. 2** rozhodnutí č.j. 172528/2014/KUSK OŽP/Ho ze dne 17.3.2015

g) „PROVOZNÍ ŘÁD – Získávání odpadních olejů z automobilových olejových filtrů (Recyklační linka olejových filtrů – RLOF) v areálu spol. AHV ekologický servis, s.r.o. ze dne 30.9.2014 zpracovaný v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, který je **přílohou č. 3** rozhodnutí. č.j. 172528/2014/KUSK OŽP/Ho ze dne 17.3.2015

**2) schvaluje:**

a) HAVARIJNÍ PLÁN areálu firmy AHV ekologický servis, s.r.o. Svojšovice ze dne 21.12.2014, který je nedílnou součástí rozhodnutí č.j. 172528/2014/KUSK OŽP/Ho ze dne 17.3.2015 jako **příloha č. 1.**

**C. Tímto rozhodnutím se podle § 33 písm. h) zákona o integrované prevenci schvaluje v rámci kapitoly J.3:**

**Základní zpráva** pro zařízení „AHV ekologický servis, s.r.o. - Svojšovice“ vypracovaná RNDr. Ivanou Ringsmuthovou a Ing. Eugeníí Hanzlíčkovou, CZ BIJO a.s. (odborná způsobilost v hydrogeologii a sanační geologii č.j.1236/630/7984/01) dne 25.8.2014, která je **přílohou č.4** rozhodnutí č.j. 172528/2014/KUSK OŽP/Ho ze dne 17.3.2015

Ostatní části integrovaného povolení ve znění pozdějších změn zůstávají beze změny.

### **O d ů v o d n ě n í :**

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 23.12.2014 žádost o 3. změnu integrovaného povolení společnosti AHV ekologický servis, s.r.o. se sídlem Praha, Uhřetěves, Saturnova 1209/25, PSČ 104 00, IČ: 26741172. Předmětem žádosti je zahrnutí nového provozu zpracování olejových filtrů RLOF v hale č.3, schválení Havarijního plánu, Provozního řádu zařízení pro sběr a výkup odpadů, RLOF a základní zprávy.

Žádost byla krajským úřadem posouzena s tím, že se podle ustanovení § 19a odst. 2 zákona o integrované prevenci jedná o podstatnou změnu v provozu zařízení, a že je nutné provést změnu rozhodnutí, jelikož se jedná o změnu ve způsobu provozu zařízení a rozšíření zařízení. Krajský úřad dne 20.1.2015 oznámil účastníkům řízení a dotčeným správním orgánům, že bylo dne 23.12.2014 zahájeno řízení o 3.změně integrovaného povolení. Zároveň vyzval účastníky řízení a příslušné správní úřady, aby se ve 30 dnech k žádosti vyjádřili. Krajský úřad požádal obec Strančice, aby zveřejnilo stručné shrnutí údajů. Sám zveřejnil toto shrnutí na své úřední desce a prostřednictvím informačního systému integrované prevence na stránkách ministerstva životního prostředí dne 20.1.2015.

Ve lhůtě do 30 dní ode dne zveřejnění žádosti se nepřihlásil žádný další účastník řízení podle § 7 odst.1 zákona o integrované prevenci a nebylo doručeno žádné vyjádření veřejnosti podle § 8 odst. 2 zákona o integrované prevenci.

Krajskému úřadu byla doručena vyjádření a stanoviska účastníku řízení a příslušných správních úřadů :

-Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze, č.j. KHSSC 03668/2015 ze dne 16.2.2015- bez připomínek

-Vyjádření Obce Strančice, č.j. 153/15 ze dne 9.2.2015

-Povodí Vltavy s.p., č.j. 6643/2015-243-Ža, ze dne 6.2.2015

-ČIŽP OIP Praha, č.j. ČIŽP/41/IPP/1113203.007/15/PVZ ze dne 9.2.2015

-Středočeský kraj, náměstek hejtmána, č.j.: 27712/2015/KUSK ze dne 18.2.2015 – souhlasí bez připomínek

Krajský úřad podle §13 odst. 5 zákona o integrované prevenci rozhodl o připomínkách a požadavcích jednotlivých účastníků řízení, dotčených správních úřadů následovně:

Vyjádření Obce Strančice, č.j. 1086/14 ze dne 31.7.2014

*Obec Strančice nesouhlasí s obsahem Oznámení zahájení správního řízení o 3. změně IP pro AHV ekologický servis, s.r.o.*

Nesouhlas není zdůvodněn a tedy není zohledněn.

Povodí Vltavy s.p., č.j. 6643/2015-243-Ža, ze dne 6.2.2015

1) *V kapitole 5. nejsou uvedeny zpracovávané kapalné odpady s obsahem ropných látek a kapalné odpady alkalicko-kyselé, kapalné odpady s obsahem redukčních látek a kapalné odpady s obsahem oxidačních látek. Přičemž tyto odpady mohou významně ohrozit jakost podzemních vod.*

2) *Mezi Závazné parametry relevantních indikátorů tak navrhuje doplnit ukazatel  $Cr^{VI}$  a kyanidy.*

3) *Pro závazné parametry relevantních indikátorů navrhuje stanovit koncentrace dle přílohy č. 1 k metodickému pokynu pro indikátory znečištění.*

Základní zpráva doplněna o nové ukazatele a zpracovávané kapalné odpady.

ČIŽP OIP Praha, č.j. ČIŽP/41/IPP/1113203.007/15/PVZ ze dne 9.2.2015

*V Provozním řádu Sběrného střediska odpadů Svojšovice v kapitole 3.1. ZÁKLADNÍ POPIS ZAŘÍZENÍ v předposledním odstavci „Elektroodpady“ a dále v odkazované kapitole 4.1 v bodě 8. „Elektrošrot“ je uveden postup („v minimální míře budou elektroodpady odebírány jako odpad“), který neodpovídá ustanovení § 37k odst. 5 zákona o odpadech. Rovněž v Příloze č.3 – „seznam odpadů, se kterými lze nakládat v hale č.3“ jsou nesprávně uvedeny elektroodpady, kterých se postup neodpovídající výše uvedenému ustanovení zákona týká (kat. č. 20 01 23\*, 20 01 35\*, 20 01 36).*

*Také jsou elektroodpady (kat.č. 20 01 35\*) nesprávně uvedeny v Žádosti o vydání (dodatku) integrovaného povolení (kde jde o doplnění zařízení o nový provoz - zařízení na zpracování olejových filtrů) v kapitolách 11.2. „Odpady přebírané od jiných původců“ a 11.4. Třídění, míšení a úprava odpadu i v Provozním řádu Recyklační linky olejových filtrů RLOF v kap. 2.2. „Vstupy do zařízení“.*

Také je v Žádosti o vydání (dodatku) integrovaného povolení rozpor mezi kap. 11.6. Využití odpadu (včetně materiálového využití), kde je uvedeno, že „V zařízení nedochází k využití (včetně materiálového využití) odpadu“ a mezi kap. 11.8. Další podklady, kde je uveden „Provozní řád zařízení k využívání odpadů“ s odkazem na přílohu č.21.2.45.2, což je Provozní řád „Získávání odpadních olejů z automobilových olejových filtrů / Recyklační linka olejových filtrů RLOF“. V něm je uvedeno v kap. 1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZAŘÍZENÍ, že jde o „zhodnocení (zpracování/úpravy) nebezpečných odpadů - použitých automobilových olejových filtrů“ a v kap. 1.2. pod bodem „Seznam způsobů využití“ jsou uvedeny relevantní kódy využívání odpadů: R3, R4 a R9 – dle přílohy 3 zákona o odpadech.

Navrhujeme zdůvodnit popř. vyloučit z kap. 2.2 „Vstupy do zařízení“ Provozního řádu Recyklační linky olejových filtrů RLOF následující odpady: kat.č. 17 04 09\*, 17 04 10\* skupiny Stavební a demoliční odpady), kat.č. 19 01 02 (podskupina Odpady ze spalování nebo z pyrolýzy odpadů) a kat.č. 20 01 35\* (ze skupiny Komunální odpady).

Provozní řády a žádost byly opraveny a doplněny dle připomínek.

Na základě připomínek účastníků řízení a dotčených správních úřadů byly doplněny požadované dokumenty a opětovně rozeslány dne 4.3.2015 k vyjádření. Krajskému úřadu byla doručena nyní následující vyjádření:

- Vyjádření Obce Strančice, č.j. 441/15 ze dne 12.3.2015 – nesouhlas bez uvedení důvodu, vypořádání viz. předchozí vyjádření
- ČIŽP/41/1113203.008/15/PVZ ze dne 11.3.2015 – žádost, kterou ČIŽP požadovala upravit, byla doplněna dle připomínek, ale nebyla přepracována a rozeslána. Úprava byla rozeslána v rámci opraveného Provozního řádu.
- Povodí Vltavy, s.p. 6643/2015-243-Ža ze dne 6.2.2015 – navrhuje stanovit koncentrace indikátorů dle přílohy č. 1 k metodickému pokynu MŽP- byly uvedeny v tabulce základní zprávy, stanoveno jako podmínka rozhodnutí.

Vypořádání s požadavky k ochraně životního prostředí uvedené v závěru zjišťovacího řízení:

- 1) Požádat o změnu integrovaného povolení – jedná se o tuto žádost
- 2) Zavést monitoring vod podzemních vod podle požadavku MěÚ Říčany – bylo vyjasněno a ze strany MěÚ Říčany bylo od tohoto požadavku upuštěno
- 3) V dalších stupních dokumentace zpracovat problematiku nakládání s odpady a zdrojů znečištění ovzduší (jsou předloženy nové provozní řády (odpady) jednotlivých zařízení k nakládání s odpady, u kterých dochází ke změnám nebo které jsou nové. Z hlediska ovzduší nedojde k žádným změnám oproti současnému stavu
- 4) Opatřit podlahu haly č.3 izolací proti ropným látkám – bylo tak již učiněno a doloženo stavebnímu úřadu



- 5) Zamezit únikům závadných látek do kanalizace – z tohoto důvodu byl přepracován havarijní plán a byly již v minulosti učiněny další nezbytné kroky v rámci technologie
- 6) Neprovádět žádné výkopové práce, skladování a manipulaci s materiály provádět na zabezpečených plochách – nebudou prováděny žádné výkopové práce a skladování a manipulaci s materiály bude prováděno na zabezpečených plochách
- 7) Aktualizovat havarijní plán - jedná o součást této žádosti
- 8) Zpracovat provozní řád nakládání s odpady - jedná o součást této žádosti
- 9) Vést nákladní dopravu po projednaných komunikacích, parkovat na vymezených plochách – jedná se o dodržování již stanoveného režimu

Správní řízení bylo provedeno dle § 19a odst. 2 zákona o integrované prevenci a jedná se o podstatnou změnu zařízení uvedeného v příloze č.1 zákona o integrované prevenci.

Správní poplatek ve smyslu zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění položky 96 písm. b) sazebníku, ve výši 10 000,- Kč byl uhrazen bezhotovostním převodem na účet Krajského úřadu č. 4440009090/6000, var.s. 3010000620.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat ve lhůtě do 15 dní ode dne jeho oznámení odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Středočeského kraje. V odvolání se uvede v jakém rozsahu je rozhodnutí napadáno a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí. Odvolání se podává v počtu 1 stejnopisu. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

Dokument (datová zpráva) se považuje za doručenu dnem přihlášení se do datové schránky oprávněnou osobou, nejpozději však 10. dnem ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky. Podané odvolání má podle § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

„Otisk úředního razítka“



**Ing. Hana Hoffmanová**

odborný referent

na úseku životního prostředí

#### **Přílohy:**

příloha č. 1.- HAVARIJNÍ PLÁN areálu firmy AHV ekologický servis, s.r.o. Svojšovice

příloha č. 2 - „PROVOZNÍ ŘÁD – Zařízení pro sběr a výkup odpadů Sběrné středisko odpadů Svojšovice

příloha č. 3 - „PROVOZNÍ ŘÁD – Získávání odpadních olejů z automobilových olejových filtrů (Recyklační linka olejových filtrů – RLOF) v areálu spol. AHV ekologický servis, s.r.o. ze dne 30.9. 2014

příloha č.4 - Základní zpráva pro zařízení „AHV ekologický servis, s.r.o. - Svojšovice“ ze dne 25.8.2014



**Účastníci řízení:**

*podle § 27 odst.1 správního řádu (bez příloh) :*

-AHV ekologický servis, s.r.o.,104 00 Praha, Uhříněves, Saturnova 1209/25 zastoupený na základě plné moci Ing. Marek Vávra, Šeříková 1277, 263 01 Dobříš, IČ: 45867356

*podle § 27 odst.3 správního řádu :*

-Obec Strančice, Revoluční 383, 251 63 Strančice

-Povodí Vltavy s.p., Holečkova 8, 150 00 Praha 5

-Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**Na vědomí (po nabytí právní moci):**

- Ministerstvo životního prostředí, Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

- Městský úřad Mnichovice – stavební úřad, Masarykovo nám. Č.p. 83, Mnichovice

- ČIŽP, oblastní inspektorát Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6