

# Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

**V Praze dne:** 22. 5. 2020

**Číslo jednací:** 107988/2019/KUSK OŽP/VITK

Dle rozdělovníku

**Spisová značka:** SZ\_107988/2019/KUSK

**Oprávněná**

**úřední osoba:** Ing. Kamil Vitner

## 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 omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (dále jen zákon o integrované prevenci), ve znění pozdějších změn, po provedení správního řízení podle § 67 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

vydává **17. změnu integrovaného povolení č.j. 3788/L-21409/03-Hr ze dne 2. 12. 2003,**

podle § 19a odst. 2 zákona o integrované prevenci

provozovateli zařízení: **RUMPOLD – P s.r.o.** se sídlem Čs. Armády 29, **261 01 Příbram,**  
**IČ 61778516**

k provozu zařízení: **Skládka odpadů Chrast – Březnice, centrum nakládání s odpady**

**A. Výroková část integrovaného povolení se mění a doplňuje takto:**

1. Název kapitoly a) se mění takto:
  - a) **Technické jednotky, ve kterých probíhají průmyslové činnosti podle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci**
2. Do kapitoly „a) Technické jednotky, ve kterých probíhají průmyslové činnosti podle přílohy č. 1 zákona o integrované prevenci“ se vkládá nový odstavec, které zní:

Kompostárna

Odpady jsou shromažďovány na betonovou plochu určenou pouze ke shromažďování biologicky rozložitelného odpadu. Vybetonovaná plocha bude vyspádovaná tak, aby odpadní voda odtékala do bezodtokové jímky o velikosti 20 m<sup>3</sup>. Hladina vod v jímce bude udržována v takové úrovni, aby v důsledku případných přívalových srážek či dlouhotrvajících dešťů nedošlo k přeplnění jímky. Voda bude využívána v procesu kompostování. Může být také v případě nutnosti použita na zavlažování tělesa skládky nebo bude odstraňována na ČOV. Kompostování bude probíhat způsobem popsaným v PŘ zařízení. Plocha určená ke kompostování odpadů činí cca 450 m<sup>2</sup>. Maximální okamžitá kapacita činní 420 tun a roční maximální kapacita činní 1680 tun.

3. V kapitole „b) Technické jednotky s činnostmi mimo rámec přílohy č. I zákona č. 76/2002 Sb.“ se ruší body č. 1) a 15 a zároveň se nahrazují takto:

1) Sklad nebezpečných odpadů

Sklad a hala nebezpečných odpadů jsou umístěny v areálu skládky za provozní budovou, resp. váhou. Sklad je tvořen z jedné části uzamykatelným zděným objektem s odvětráváním se střechou z vlnitého eternitu. Betonová podlaha je vybudována do tvaru záhytné jímky vybavené izolačním nátěrem. Další část skladu nebezpečných odpadů se nachází v části plechové haly v pravé přední části areálu skládky, ve které budou odpady skladovány, tříděny a manipulovány ve speciálních k tomu účelu určených kontejnerech. Hala bude uzavřená, zastřešená, chráněná před povětrnostními vlivy. Sklad nebezpečných odpadů je vybaven speciálními typizovanými nádobami pro skladování nebezpečných odpadů. Jedná se o uzavíratelné a nepropustné kovové nebo plastové nádoby. K zajištění ochrany odpadů skladovaných na venkovní zpevněné ploše před povětrnostními vlivy patří např. uložení na paletách a překrytí nepromokavou plachtou. Okamžitá kapacita skladu nebezpečných odpadů a kontejnerů pod přístřeškem na zpevněné asfaltové ploše je 10 t a v hale nebezpečného odpadu bude 200 t.

4. Do kapitoly „b) Technické jednotky s činnostmi mimo rámec přílohy č. I zákona č. 76/2002 Sb.“ se za bod č. 16) vkládají nové body, které zní:

17) Překladiště odpadů

Překladiště je umístěné za váhou. Jedná se o vystavěné rampy s výasfaltovanou podlahou, pod nimi jsou umístěny nádoby typu VOK, klece, sudy atd. Pro nebezpečné odpady jsou nádoby nepropustné, odolné vůči vlastnostem nebezpečného odpadu, aby nedocházelo k jejich narušení a tím k úniku nebezpečných odpadů do okolního prostředí. Po naplnění nádoby na překladišti bude odpad přemístěn k úpravě nebo odstranění do příslušných zařízení v areálu nebo budou odpady předány oprávněné osobě k dalšímu nakládání. Nebezpečné odpady budou chráněny před povětrnostními vlivy a v co nejkratší době přemístěny do skladu nebezpečného odpadu. Maximální okamžitá kapacita činní 200 tun a roční maximální kapacita činní 75 000 tun.

### 18) Sklad ostatních odpadů

Sklad odpadů se skládá z několika kójí a kontejnerů či nádob. Podlaha je asfaltová nebo z udusaného štěrku. Odpady se skladují dle kódů odpadů samostatně, aby nedošlo k jejich míšení. Každé místo pro skladování odpadu bude označeno. Maximální okamžitá kapacita činní 1 500 tun a roční maximální kapacita činní 35 000 tun.

5. Identifikační čísla zařízení se rozšiřují na základě udělených souhlasů takto:

CZS 02657 Kompostárna

CZS 02658 Překladiště odpadů

CZS 02659 Sklad ostatních odpadů

6. V kapitole „C. Odpady“ se ruší bod „C.2.2 Seznam odpadů kategorie O určených ke sběru a výkupu:“.

7. V kapitole „C. Odpady“ se v podkapitole „C.3 Recyklační středisko stavebních odpadů“ v bodě C.3.4) ruší text, který se zároveň nahrazuje takto:

**C.3.4)** Seznam povolených odpadů, které lze přijímat do zařízení dle katalogu odpadů:

8. V kapitole „C. Odpady“ se v podkapitole „C.3 Recyklační středisko stavebních odpadů“ v bodě C.3.4) Seznam povolených odpadů, které lze přijímat do zařízení:

**a) Ruší katalogová čísla odpadů**

10 01 02 Popílek ze spalování uhlí

10 01 03 Popílek ze spalování rašeliny a neošetřeného dřeva

17 08 02 Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem  
17 08 01

**b) Vkládají katalogová čísla odpadů**

01 01 01 Odpady z těžby nerostů

01 01 02 Odpady z těžby nerudných nerostů

01 03 06 Jiná hlušina neuvedená pod čísly 01 03 04 a 01 03 05

|          |  |
|----------|--|
| 01 04 08 | Odpadní štěrk a kamenivo neuvedené pod číslem 01 04 07   |
| 01 04 09 | Odpadní písek a jíl  |
| 10 01 24 | Písky z fluidních loží   |
| 10 02 01 | Odpady ze zpracování strusky   |
| 16 11 02 | Jiné vyzdívky na bázi uhlíku a žáruvzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod 16 11 01 |
| 17 05 08 | Štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07   |
| 17 06 04 | Izolační materiály neuvedené pod čísla 17 06 01 a 17 06 03<br>17 09 02, 17 09 03                     |
| 19 01 19 | Odpadní písky z fluidních loží   |
| 19 08 02 | Odpady z lapáků písku  |
| 19 12 09 | Nerosty (např. písek, kameny)  |
| 19 13 02 | Pevné odpady ze sanace zeminy neuvedené pod číslem<br>19 13 01                                       |

**9.** V kapitole „C. Odpady“ se v podkapitole „C.3 Recyklační středisko stavebních odpadů“ se za bod C.3.4) vkládá nový bod C.3.5), který zní:

**C.3.5.)** Pokud bude materiál z recyklačního střediska pokládán za výrobek, musí mít certifikát nebo splní kvalitu schválené vnitřní směrnice. Nový certifikát výrobcu pro stavební účely provozovatel vždy předloží krajskému úřadu do 1 měsíce od obdržení. Schválená vnitřní směrnice bude k nahlédnutí v místě provozu zařízení.

**10.** V kapitole „F. Požadavky prevence a omezení celkových dopadů emisí na životní

#### **C.5.) Kompostárna**

Zařízení lze provozovat k využívání odpadů – Kompostárna Březnice – Chrást (kód nakládání s odpadem R12) při současném dodržování platného schváleného provozního rádu Kompostárna Březnice - Chrást.

**C.5.1** Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Kompostárna Březnice – Chrást“ (dle katalogu odpadů):

| katalog. č. | název |
|-------------|-------|
|-------------|-------|

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| 02 01 03 | Odpad rostlinných pletiv              |
| 20 01 38 | O Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37 |
| 20 02 01 | O Biologicky rozložitelný odpad       |
| 20 03 02 | O Odpad z tržiště                     |

**C.5.2** Výsledným produktem je kompost splňující podmínky zařazení do skupiny 2 nebo splňující podmínky registrace dle zákona o hnojivech. Pokud kompost nebude splňovat podmínky skupiny 2, bude zařazen dle katalogu odpadů a odstraněn či využit v souladu s právními předpisy.

- C.5.3** Kompostárna bude provozována za současného použití zařízení ke sledování teploty, zařízení pro zvlhčování a zařízení pro provzdušňování. Maximální výška zakládky činní 2 m.
- C.5.4** První překopávku zpracovávaného kompostu provést nejpozději po 7 dnech od zahájení komponovacího procesu, následně, do doby ukončení komponovacího procesu, minimálně 1x za 14 dní.
- C.5.5** Při kompostování biologicky rozložitelných odpadů musí být dosaženo teploty  $\geq 55^{\circ}\text{C}$  po dobu 21 dní a  $\geq 65^{\circ}\text{C}$  po dobu 5 dní.
- C.5.6** Při kompostování odpadů ze zahrad a zeleně, zbytkové biomasy ze zemědělství musí být dosaženo teploty  $\geq 45^{\circ}\text{C}$  po dobu 10 dní.
- C.5.7** Při výšce zakládky do 2 m se teplota kompostu měří ve středu zakládky minimálně 0,5 m od povrchu.
- C.5.8** Každou šarži hotového kompostu viditelně označit a oddělit od ostatních zakládek.
- C.5.9** Minimální doba procesu bude 60 dní.

#### **C.6) Překladiště odpadů**

Zařízení lze provozovat ke sběru a výkupu odpadů – Překladiště odpadů Březnice – Chrást při současném dodržování platného schváleného provozního řádu Překladiště odpadů Březnice - Chrást.

- C.6.1** Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Překladiště odpadů Březnice – Chrást“ (dle katalogu odpadů) je uveden v příloze č. 1 tohoto rozhodnutí.
- C.6.2** Plochy musí být odděleny zvlášť pro nebezpečné odpady a ostatní odpady. Jednotlivé druhy odpadů vzájemně oddělovat, aby nemohlo docházet k jejich míšení. Každý jednotlivý druh odpadů bude viditelně označen.

#### **C.7) Sklad ostatních odpadů**

Zařízení lze provozovat ke sběru a výkupu a k využívání (skladování) ostatních odpadů při současném dodržování platného schváleného Provozního řádu skladu ostatních odpadů Březnice - Chrást.

- C.7.1** Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Skladu ostatních odpadů Březnice – Chrást“ (dle katalogu odpadů) je uveden v příloze č. 2 tohoto rozhodnutí.
- C.7.2** Jednotlivé druhy odpadů vzájemně oddělovat, aby nemohlo docházet k jejich míšení. Každý jednotlivý druh odpadů bude viditelně označen.

11. V kapitole „E) Monitoring“ se v odstavci nazvaném „Jakost podzemních a povrchových vod“ ve druhé odrážce ruší vrt HV 1, který se zároveň nahrazuje novými vrty HV 311, HV 312 a HV 313.

12. V kapitole „F. Požadavky prevence a omezení celkových dopadů emisí na životní prostředí a rizik s nimi spojených“ se v podkapitole „F.1 Pro nakládání s odpady“ se za bod č. 32 vkládají nové body, který zní:
  - 33) Pro každé provozované zařízení s přiděleným IČZ vést oddělenou průběžnou evidenci odpadů.
  - 34) Všechna zařízení, které mají přidělena IČZ, musí být vybavena informační tabulí dle platných právních předpisů.
13. Ruší se provozní řády:
  - HAVARIJNÍ PLÁN, který je přílohou č. 2 rozhodnutí č.j. 214916/2011/KUSK OŽP/Ho ze dne 13. 2. 2012,
  - Provozní řád – Skladka odpadů Březnice-Chrást, skupina SOO3 se samostatným sektorem SOO1 II. a III. etapa ukládání, který je přílohou č. 1 rozhodnutí č.j. 091177/2015/KUSK OŽP/VITK ze dne 22. 10. 2015,
  - Soubor TPP a TOO k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší v řádném- trvalém provozu Skladka RUMPOLD-P s.r.o. provozovna Příbram Chrást u Tochovic a Recyklační středisko stavebních odpadů, který je přílohou č. 2 rozhodnutí č.j. 091177/2015/KUSK OŽP/VITK ze dne 22. 10. 2015,
  - Provozní řád Recyklační středisko stavebních odpadů Březnice-Chrást, leden 2013, který je přílohou č. 1 rozhodnutí č.j. 169657/2012/KUSK OŽP/VITK ze dne 9. 1. 2016,
  - Provozní řád Sklad nebezpečných odpadů Chrást u Březnice, který je přílohou č. 1 rozhodnutí č.j. 134520/2016/KUSK OŽP/VITK ze dne 24. 10. 2016,
  - Provozní řád Třídírna odpadů Březnice – Chrást, který je přílohou č. 1 rozhodnutí č.j. 142840/2017/KUSK OŽP/VITK ze dne 6. 2. 2018.

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

1. **Uděluje souhlas k využívání odpadů v zařízení Kompostárna Březnice – Chrást, CZS 02657**

**Uděluje souhlas ke sběru a výkupu odpadů v zařízení Překladiště odpadů Březnice – Chrást, CZS 02658**

**Uděluje souhlas ke sběru a výkupu a k využívání (skladování) ostatních odpadů v zařízení Sklad ostatních odpadů Březnice – Chrást, CZS 02659**

2. **uděluje souhlas s provozními řády:**

„Provozní řád – Skládka odpadů Březnice-Chrást, skupina SOO3 se samostatným sektorem SOO1 II. a III. etapa ukládání, březen 2019“, který je **přílohou č. 3** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Recyklační středisko stavebních odpadů Březnice-Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 4** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Sklad nebezpečných odpadů Březnice – Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 5** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Sklad ostatních odpadů, březen 2019“, který je **přílohou č. 6** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Třídírna odpadů Březnice – Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 7** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Překladiště odpadů Březnice – Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 8** tohoto rozhodnutí,

„Provozní řád Kompostárna Březnice – Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 9** tohoto rozhodnutí.

**3. vydává souhlas s provozním řádem vyjmenovaného stacionárního zdroje, který je vyžadován jako součást povolení provozu stacionárního zdroje**

„Provozní řád k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší Centrum nakládání s odpady RUMPOLD-P s.r.o. Skládka Chrást u Březnice, revize k 1. 7. 2019“, který je **přílohou č. 10** tohoto rozhodnutí.

**4. schvaluje**

„HAVARIJNÍ PLÁN“ březen 2019, který je **přílohou č. 11** tohoto rozhodnutí.

Ostatní části integrovaného povolení zůstávají beze změny.

**Příloha č. 1****Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Překladiště odpadů Březnice – Chrást“**

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 01 01 01       | O           | Odpady z těžby rudných nerostů  |
| 01 01 02       | O           | Odpady z těžby nerudných nerostů  |
| 01 03 04       | N           | Hlušina ze zpracování sulfidické rudy obsahující kyseliny nebo kyselinotvorné látky   |
| 01 03 05       | N           | Jiná hlušina obsahující nebezpečné látky  |
| 01 03 06       | O           | Jiná hlušina neuvedená pod čísly 01 03 04 a 01 03 05  |
| 01 03 07       | N           | Jiné odpady z fyzikálního a chemického zpracování rudných nerostů obsahující nebezpečné látky                               |
| 01 03 08       | O           | Rudný prach neuvedený pod číslem 01 03 07   |
| 01 03 09       | O           | Červený kal z výroby oxidu hlinitého neuvedený pod číslem 01 03 07  |
| 01 04 07       | N           | Odpady z fyzikálního a chemického zpracování nerudných nerostů obsahující nebezpečné látky                                  |
| 01 04 08       | O           | Odpadní štěrk a kamenivo neuvedené pod číslem 01 04 07  |
| 01 04 09       | O           | Odpadní písek a jíl   |
| 01 04 10       | O           | Nerudný prach neuvedený pod číslem 01 04 07   |
| 01 04 11       | O           | Odpady ze zpracování potaše a kamenné soli neuvedené pod číslem 01 04 07  |
| 01 04 12       | O           | Hlušina a další odpady z praní a čištění nerostů neuvedené pod čísly 01 04 07 a 01 04 11                                    |
| 01 04 13       | O           | Odpady z řezání a broušení kamene neuvedený pod číslem 01 04 07   |
| 01 05 04       | O           | Vrtné kaly a odpady obsahující sladkou vodu   |
| 01 05 05       | N           | Vrtné kaly a odpady obsahující ropné látky  |
| 01 05 06       | N           | Vrtné kaly a další vrtné odpady obsahující nebezpečné látky   |
| 01 05 07       | O           | Vrtné kaly a odpady obsahující baryt neuvedené pod čísly 01 05 05 a 01 05 06  |
| 01 05 08       | O           | Vrtné kaly a odpady obsahující chloridy neuvedené pod čísly 01 05 05 a 01 05 06   |
| 02 01 01       | O           | Kaly z praní a z čištění  |
| 02 01 03       | O           | Odpad rostlinných pletiv  |
| 02 01 04       | O           | Odpadní plasty (kromě obalů)  |
| 02 01 06       | O           | Zvířecí trus, moč a hnůj (včetně znečištěné slámy), kapalné odpady, soustřeďované odděleně a zpracovávané mimo místo vzniku |
| 02 01 07       | O           | Odpady z lesnictví  |
| 02 01 08       | N           | Agrochemické odpady obsahující nebezpečné látky   |
| 02 01 09       | O           | Agrochemické odpady neuvedené pod číslem 02 01 08   |
| 02 01 10       | O           | Kovové odpady   |
| 02 02 01       | O           | Kaly z praní a z čištění  |
| 02 02 03       | O           | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování   |
| 02 02 04       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 02 03 01       | O           | Kaly z praní, čištění, loupání, odstředování a separace   |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 02 03 02       | O           | Odpady konzervačních činidel  |
| 02 03 03       | O           | Odpady z extrakce rozpouštědly  |
| 02 03 04       | O           | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování   |
| 02 03 05       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 02 04 01       | O           | Zemina z čištění a praní řepy   |
| 02 04 02       | O           | Odpad uhličitanu vápenatého   |
| 02 04 03       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 02 05 01       | O           | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování   |
| 02 05 02       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 02 06 01       | O           | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování   |
| 02 06 02       | O           | Odpady konzervačních činidel  |
| 02 06 03       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 02 07 01       | O           | Odpady z praní, čištění a mechanického zpracování surovin   |
| 02 07 02       | O           | Odpady z destilace lihovin  |
| 02 07 03       | O           | Odpady z chemického zpracování  |
| 02 07 04       | O           | Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování   |
| 02 07 05       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 03 01 01       | O           | Odpadní kůra a korek  |
| 03 01 04       | N           | Piliny, hobliny, odřezky, dřevo, dřevotřískové desky a dýhy obsahující nebezpečné látky                             |
| 03 01 05       | O           | Piliny, hobliny, odřezky, dřevo, dřevotřískové desky a dýhy, neuvedené pod číslem 03 01 04                          |
| 03 02 01       | N           | Nehalogenovaná organická činidla k impregnaci dřeva   |
| 03 02 02       | N           | Chlorovaná organická činidla k impregnaci dřeva   |
| 03 02 03       | N           | Organokovová činidla k impregnaci dřeva   |
| 03 02 04       | N           | Anorganická činidla k impregnaci dřeva  |
| 03 02 05       | N           | Jiná činidla k impregnaci dřeva obsahující nebezpečné látky   |
| 03 03 01       | O           | Odpadní kůra a dřevo  |
| 03 03 02       | O           | Kaly zeleného louhu (ze zpracování černého louhu)   |
| 03 03 05       | O           | Kaly z odstraňování tiskařské černi při recyklaci papíru  |
| 03 03 07       | O           | Mechanicky oddělený výmět z rozvláknování odpadního papíru a lepenky  |
| 03 03 08       | O           | Odpady ze třídění papíru a lepenky určené k recyklaci   |
| 03 03 09       | O           | Odpadní kaustifikační kal   |
| 03 03 10       | O           | Výmětová vlákna, kaly z mechanického oddělování obsahující vlákna, výplně a povrchové vrstvy z mechanického třídění |
| 03 03 11       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 03 03 10                                    |
| 04 01 01       | O           | Odpadní klihovka a štípenka   |
| 04 01 02       | O           | Odpad z loužení   |
| 04 01 03       | N           | Odpady z odmašťování obsahující rozpouštědla bez kapalné fáze   |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 04 01 04       | O           | Činící břečka obsahující chrom  |
| 04 01 05       | O           | Činící břečka neobsahující chrom  |
| 04 01 06       | O           | Kaly obsahující chrom, zejména kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku     |
| 04 01 07       | O           | Kaly neobsahující chrom, zejména kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku   |
| 04 01 08       | O           | Odpady usní (postružiny, odřezky, prach z broušení) obsahující chrom                  |
| 04 01 09       | O           | Odpady z úpravy a apretace  |
| 04 02 09       | O           | Odpady z kompozitních tkanin (impregnované tkaniny, elastomer, plastomer)             |
| 04 02 10       | O           | Organické hmoty z přírodních produktů (např. tuk, vosk)                               |
| 04 02 14       | N           | Odpady z apretace obsahující organická rozpouštědla                                   |
| 04 02 15       | O           | Jiné odpady z apretace neuvedené pod číslem 04 02 14                                  |
| 04 02 16       | N           | Barviva a pigmenty obsahující nebezpečné látky  |
| 04 02 17       | O           | Jiná barviva a pigmenty neuvedené pod číslem 04 02 16                                 |
| 04 02 19       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 04 02 20       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 04 02 19 |
| 04 02 21       | O           | Odpady z nezpracovaných textilních vláken   |
| 04 02 22       | O           | Odpady ze zpracovaných textilních vláken  |
| 05 01 02       | N           | Kaly z odsolovacích zařízení  |
| 05 01 03       | N           | Kaly ze dna nádrží na ropné látky   |
| 05 01 04       | N           | Kyselé alkylové kaly  |
| 05 01 05       | N           | Uniklé (rozlité) ropné látky  |
| 05 01 06       | N           | Ropné kaly z údržby zařízení  |
| 05 01 07       | N           | Kyselé dehyty   |
| 05 01 08       | N           | Jiné dehyty   |
| 05 01 09       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 05 01 10       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 05 01 09 |
| 05 01 11       | N           | Odpady z čištění pohonného hmot pomocí zásad  |
| 05 01 12       | N           | Ropa obsahující kyseliny  |
| 05 01 13       | O           | Kaly z napájecí vody pro kotle  |
| 05 01 14       | O           | Odpad z chladicích kolon  |
| 05 01 15       | N           | Upotřebené filtrační hlinky   |
| 05 01 16       | O           | Odpady obsahující síru z odsířování ropy  |
| 05 01 17       | O           | Asfalt  |
| 05 06 01       | N           | Kyselé dehyty   |
| 05 06 03       | N           | Jiné dehyty   |
| 05 06 04       | O           | Odpad z chladicích kolon  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 05 07 02       | O           | Odpady obsahující síru  |
| 06 01 01       | N           | Kyselina sírová a kyselina siřičitá   |
| 06 01 02       | N           | Kyselina chlorovodíková   |
| 06 01 03       | N           | Kyselina fluorovodíková   |
| 06 01 04       | N           | Kyselina fosforečná a kyselina fosforitá  |
| 06 01 05       | N           | Kyselina dusičná a kyselina dusitá  |
| 06 01 06       | N           | Jiné kyseliny   |
| 06 02 01       | N           | Hydroxid vápenatý   |
| 06 02 03       | N           | Hydroxid amonný   |
| 06 02 04       | N           | Hydroxid sodný a hydroxid draselný  |
| 06 02 05       | N           | Jiné alkálie  |
| 06 03 11       | N           | Pevné soli a roztoky obsahující kyanidy   |
| 06 03 13       | N           | Pevné soli a roztoky obsahující těžké kovy  |
| 06 03 14       | O           | Pevné soli a roztoky neuvedené pod čísly 06 03 11 a 06 03 13                          |
| 06 03 15       | N           | Oxidy kovů obsahující těžké kovy  |
| 06 03 16       | O           | Oxidy kovů neuvedené pod číslem 06 03 15  |
| 06 04 03       | N           | Odpady obsahující arsen   |
| 06 04 05       | N           | Odpady obsahující Jiné těžké kovy   |
| 06 05 02       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 06 05 03       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 06 05 02 |
| 06 06 02       | N           | Odpady obsahující nebezpečné sulfidy  |
| 06 06 03       | O           | Odpady obsahující Jiné sulfidy neuvedené pod číslem 06 06 02                          |
| 06 07 01       | N           | Odpady obsahující azbest z elektrolýzy  |
| 06 07 02       | N           | Aktivní uhlí z výroby chlóru  |
| 06 07 04       | N           | Roztoky a kyseliny  |
| 06 08 02       | N           | Odpady obsahující nebezpečné silikony   |
| 06 09 02       | O           | Struska obsahující fosfor   |
| 06 09 03       | N           | Reakční odpady na bázi vápníku obsahující nebo znečištěné nebezpečnými látkami        |
| 06 09 04       | O           | Jiné reakční odpady na bázi vápníku neuvedené pod číslem 06 09 03                     |
| 06 10 02       | N           | Odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 06 11 01       | O           | Odpady na bázi vápníku z výroby oxidu titaničitého                                    |
| 06 13 02       | N           | Upotřebené aktivní uhlí (kromě odpadu uvedeného pod číslem 06 07 02)                  |
| 06 13 03       | O           | Saze průmyslově vyráběná  |
| 06 13 04       | N           | Odpady ze zpracování azbestu  |
| 06 13 05       | N           | Odpadní saze ze spalování   |
| 07 01 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 07 01 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 01 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 01 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 01 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |
| 07 01 09       | N           | Halogenované filtrační koláče, upotřebená absorpční činidla                           |
| 07 01 10       | N           | Jiné filtrační koláče, upotřebená absorpční činidla                                   |
| 07 01 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 01 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 01 11 |
| 07 02 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 02 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 02 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 02 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 02 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |
| 07 02 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 02 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 02 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 02 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 02 11 |
| 07 02 13       | O           | Plastový odpad  |
| 07 02 14       | N           | Odpady příсад obsahující nebezpečné látky   |
| 07 02 15       | O           | Odpady příсад neuvedené pod číslem 07 02 14   |
| 07 02 16       | N           | Odpady obsahující nebezpečné silikony   |
| 07 02 17       | O           | Odpady obsahující silikony neuvedené pod číslem 07 02 16                              |
| 07 03 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 03 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 03 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 03 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 03 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |
| 07 03 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 03 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 03 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 03 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 03 11 |
| 07 04 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 04 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 04 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 04 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 04 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 07 04 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 04 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 04 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 04 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 04 11 |
| 07 04 13       | N           | Pevné odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 07 05 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 05 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 05 04       | N           | Jiné organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 05 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 05 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |
| 07 05 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 05 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 05 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 05 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 05 11 |
| 07 05 13       | N           | Pevné odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 07 05 14       | O           | Pevné odpady neuvedené pod číslem 07 05 13  |
| 07 06 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 06 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 06 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 06 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 06 08       | N           | Ostatní destilační a reakční zbytky   |
| 07 06 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 06 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 06 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 06 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 06 11 |
| 07 07 01       | N           | Promývací vody a matečné louhy  |
| 07 07 03       | N           | Organická halogenovaná rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy               |
| 07 07 04       | N           | Jiná organická rozpouštědla, promývací kapaliny a matečné louhy                       |
| 07 07 07       | N           | Halogenované destilační a reakční zbytky  |
| 07 07 08       | N           | Jiné destilační a reakční zbytky  |
| 07 07 09       | N           | Halogenované filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                          |
| 07 07 10       | N           | Jiné filtrační koláče a upotřebená absorpční činidla                                  |
| 07 07 11       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky        |
| 07 07 12       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 07 07 11 |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 08 01 11       | N           | Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky                                    |
| 08 01 12       | O           | Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11  |
| 08 01 13       | N           | Kaly z barev nebo z laků obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky                                |
| 08 01 14       | O           | Jiné kaly z barev nebo z laků neuvedené pod číslem 08 01 13  |
| 08 01 15       | N           | Vodné kaly obsahující barvy nebo laky s obsahem organických rozpouštědel nebo nebezpečných látek                     |
| 08 01 16       | O           | Jiné vodné kaly obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 15   |
| 08 01 17       | N           | Odpady z odstraňování barev nebo laků obsahujících organická rozpouštědla nebo nebezpečné látky                      |
| 08 01 18       | O           | Jiné odpady z odstraňování barev nebo laků neuvedené pod číslem 08 01 17   |
| 08 01 19       | N           | Vodné suspenze obsahující barvy nebo laky s obsahem organických rozpouštědel nebo jiných nebezpečných látek          |
| 08 01 20       | O           | Jiné vodné suspenze obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 19   |
| 08 01 21       | N           | Odpadní odstraňovače barev nebo laků   |
| 08 02 01       | O           | Odpadní práškové barvy   |
| 08 02 02       | O           | Vodné kaly obsahující keramické materiály  |
| 08 02 03       | O           | Vodné suspenze obsahující keramické materiály  |
| 08 03 07       | O           | Vodné kaly obsahující tiskařské barvy  |
| 08 03 08       | O           | Vodné kapalné odpady obsahující tiskařské barvy  |
| 08 03 12       | N           | Odpadní tiskařské barvy obsahující nebezpečné látky  |
| 08 03 13       | O           | Odpadní tiskařské barvy neuvedené pod číslem 08 03 12  |
| 08 03 14       | N           | Kaly tiskařských barev obsahující nebezpečné látky   |
| 08 03 15       | O           | Kaly tiskařských barev neuvedené pod číslem 08 03 14   |
| 08 03 16       | N           | Odpadní leptací roztoky  |
| 08 03 17       | N           | Odpadní tiskařský toner obsahující nebezpečné látky  |
| 08 03 18       | O           | Odpadní tiskařský toner neuvedený pod číslem 08 03 17  |
| 08 03 19       | N           | Disperzní olej   |
| 08 04 09       | N           | Odpadní lepidla a těsnicí materiály obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky                     |
| 08 04 10       | O           | Jiná odpadní lepidla a těsnicí materiály neuvedené pod číslem 08 04 09   |
| 08 04 11       | N           | Kaly z lepidel a těsnicích materiálů obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky                    |
| 08 04 12       | O           | Jiné kaly z lepidel a těsnicích materiálů neuvedené pod číslem 08 04 11  |
| 08 04 13       | N           | Vodné kaly s obsahem lepidel nebo těsnicích materiálů obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky   |
| 08 04 14       | O           | Jiné vodné kaly s obsahem lepidel nebo těsnicích materiálů neuvedené pod číslem                                      |
| 08 04 15       | N           | Odpadní vody obsahující lepidla nebo těsnicí materiály s organickými rozpouštědly nebo s jinými nebezpečnými látkami |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 08 04 16       | O           | Jiné odpadní vody obsahující lepidla nebo těsnicí materiály neuvedený pod číslem 08 04 15          |
| 08 04 17       | N           | Kalafunový olej  |
| 08 05 01       | N           | Odpadní isokyanáty   |
| 09 01 01       | N           | Vodné roztoky vývojek a aktivátorů   |
| 09 01 02       | N           | Vodné roztoky vývojek ofsetových desek   |
| 09 01 03       | N           | Roztoky vývojek v rozpouštědlech   |
| 09 01 04       | N           | Roztoky ustalovačů   |
| 09 01 05       | N           | Bělicí roztoky a roztoky bělicích ustalovačů   |
| 09 01 06       | N           | Odpady obsahující stříbro ze zpracování fotografického odpadu v místě jeho vzniku                  |
| 09 01 07       | O           | Fotografický film a papír obsahující stříbro nebo sloučeniny stříbra                               |
| 09 01 08       | O           | Fotografický film a papír neobsahující stříbro nebo sloučeniny stříbra                             |
| 09 01 10       | O           | Fotoaparáty na jedno použití bez baterií   |
| 09 01 11       | N           | Fotoaparáty na jedno použití obsahující baterie uvedené pod čísly 16 06 01, 16 06 02 nebo 16 06 03 |
| 09 01 12       | O           | Fotoaparáty na jedno použití obsahující jiné baterie neuvedené pod číslem 09 01 11                 |
| 09 01 13       | N           | Odpadní vody ze zpracování stříbra v místě jeho vzniku neuvedený pod číslem 09 01 06               |
| 10 01 01       | O           | Škvára, struska a kotelní prach (kromě kotelního prachu uvedeného pod číslem 10 01 04)             |
| 10 01 02       | O           | Popílek ze spalování uhlí  |
| 10 01 03       | O           | Popílek ze spalování rašeliny a neošetřeného dřeva   |
| 10 01 04       | N           | Popílek a kotelní prach ze spalování ropných produktů  |
| 10 01 05       | O           | Pevné reakční produkty na bázi vápníku z odsiřování spalin   |
| 10 01 07       | O           | Reakční produkty z odsiřování spalin na bázi vápníku ve formě kalů                                 |
| 10 01 09       | N           | Kyselina sírová  |
| 10 01 13       | N           | Popílek z emulgovaných uhlovodíků použitých způsobem obdobným palivu                               |
| 10 01 14       | N           | Škvára, struska a kotelní prach ze spoluspalování odpadu obsahující nebezpečné látky               |
| 10 01 15       | O           | Škvára, struska a kotelní prach ze spoluspalování odpadu neuvedené pod číslem 10 01 14             |
| 10 01 16       | N           | Popílek ze spoluspalování odpadu obsahující nebezpečné látky                                       |
| 10 01 17       | O           | Popílek ze spoluspalování odpadu neuvedený pod číslem 10 01 16                                     |
| 10 01 18       | N           | Odpady z čištění odpadních plynů obsahující nebezpečné látky                                       |
| 10 01 19       | O           | Odpady z čištění odpadních plynů neuvedené pod čísly 10 01 05, 10 01 07 a 10 01 18                 |
| 10 01 20       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky                     |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 10 01 21       | O           | Jiné kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem 10 01 20             |
| 10 01 22       | N           | Vodné kaly z čištění kotlů obsahující nebezpečné látky  |
| 10 01 23       | O           | Vodné kaly z čištění kotlů neuvedené pod číslem 10 01 22  |
| 10 01 24       | O           | Písky z fluidních loží  |
| 10 01 25       | O           | Odpady ze skladování a z přípravy paliva pro tepelné elektrárny                                   |
| 10 01 26       | O           | Odpady z čištění chladicí vody  |
| 10 02 01       | O           | Odpady ze zpracování strusky  |
| 10 02 02       | O           | Nezpracovaná struska  |
| 10 02 07       | N           | Pevné odpady z čištění plynů obsahující nebezpečné látky  |
| 10 02 08       | O           | Jiné pevné odpady z čištění plynů neuvedené pod číslem 10 02 07                                   |
| 10 02 10       | O           | Okuje z válcování   |
| 10 02 11       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky   |
| 10 02 12       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 02 11                                 |
| 10 02 13       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu obsahující nebezpečné látky                               |
| 10 02 14       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu neuvedené pod číslem 10 02 13                             |
| 10 02 15       | O           | Jiné kaly a filtrační koláče  |
| 10 03 02       | O           | Odpadní anody   |
| 10 03 04       | N           | Strusky z prvního tavení  |
| 10 03 05       | O           | Odpadní oxid hlinity  |
| 10 03 08       | N           | Solné strusky z druhého tavení  |
| 10 03 09       | N           | Černé stěry z druhého tavení  |
| 10 03 15       | N           | Stěry, které jsou hořlavé nebo při styku s vodou uvolňují hořlavé plyny v nebezpečných množstvích |
| 10 03 16       | O           | Jiné stěry neuvedené pod číslem 10 03 15  |
| 10 03 17       | N           | Odpady obsahující dehet z výroby anod   |
| 10 03 18       | O           | Odpady obsahující uhlík z výroby anod neuvedené pod číslem 10 03 17                               |
| 10 03 19       | N           | Prach ze spalin obsahující nebezpečné látky   |
| 10 03 20       | O           | Prach ze spalin neuvedený pod číslem 10 03 19   |
| 10 03 21       | N           | Jiný úlet a prach (včetně prachu z kulových mlýnů) obsahující nebezpečné látky                    |
| 10 03 22       | O           | Jiný úlet a prach (včetně prachu z kulových mlýnů) neuvedené pod číslem 10 03 21                  |
| 10 03 23       | N           | Pevné odpady z čištění plynů obsahující nebezpečné látky  |
| 10 03 24       | O           | Pevné odpady z čištění plynů neuvedené pod číslem 10 03 23  |
| 10 03 25       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu obsahující nebezpečné látky                               |
| 10 03 26       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu neuvedené pod číslem 10 03 25                             |
| 10 03 27       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky   |
| 10 03 28       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 03 27                                 |
| 10 03 29       | N           | Odpady z úpravy solných strusek a černých stěrů obsahující nebezpečné látky                       |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 10 03 30       | O           | Odpady z úpravy solných strusek a černých stěrů neuvedené pod číslem 10 03 29                            |
| 10 04 01       | N           | Strusky (z prvního a druhého tavení)   |
| 10 04 02       | N           | Pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)  |
| 10 04 03       | N           | Arzeničnan vápenatý  |
| 10 04 04       | N           | Prach z čištění spalin   |
| 10 04 05       | N           | Jiný úlet a prach  |
| 10 04 06       | N           | Pevný odpad z čištění plynu  |
| 10 04 07       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu  |
| 10 04 09       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky  |
| 10 04 10       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 04 09  |
| 10 05 01       | O           | Strusky (z prvního a druhého tavení)   |
| 10 05 03       | N           | Prach z čištění spalin   |
| 10 05 04       | O           | Jiný úlet a prach  |
| 10 05 05       | N           | Pevné odpady z čištění plynu   |
| 10 05 06       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu  |
| 10 05 08       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky  |
| 10 05 09       | O           | Ostatní odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 05 08                                     |
| 10 05 10       | N           | Stěry a pěny, které jsou hořlavé nebo při styku s vodou uvolňují hořlavé plyny v nebezpečných množstvích |
| 10 05 11       | O           | Jiné stěry a pěny neuvedené pod číslem 10 05 10  |
| 10 06 01       | O           | Strusky (z prvního a druhého tavení)   |
| 10 06 02       | O           | Pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)  |
| 10 06 03       | N           | Prach z čištění spalin   |
| 10 06 04       | O           | Jiný úlet a prach  |
| 10 06 06       | N           | Pevný odpad z čištění plynu  |
| 10 06 07       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu  |
| 10 06 09       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky  |
| 10 06 10       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 06 09  |
| 10 07 01       | O           | Strusky (z prvního a druhého tavení)   |
| 10 07 02       | O           | Pěna a stěry (z prvního a druhého tavení)  |
| 10 07 03       | O           | Pevný odpad z čištění plynu  |
| 10 07 04       | O           | Jiný úlet a prach  |
| 10 07 05       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu  |
| 10 07 07       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky  |
| 10 07 08       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 07 07  |
| 10 08 04       | O           | Úlet a prach   |
| 10 08 08       | N           | Solné strusky z prvního a druhého tavení   |
| 10 08 09       | O           | Jiné strusky   |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 10 08 10       | N           | Střepy a pěny, které jsou hořlavé nebo při styku s vodou uvolňují hořlavé plyny v nebezpečných množstvích |
| 10 08 11       | O           | Jiné střepy a pěny neuvedené pod číslem 10 08 10  |
| 10 08 12       | N           | Odpady obsahující dehet z výroby anod   |
| 10 08 13       | O           | Odpady obsahující uhlík z výroby anod neuvedené pod číslem 10 08 12                                       |
| 10 08 14       | O           | Odpadní anody   |
| 10 08 15       | N           | Prach z čištění spalin obsahující nebezpečné látky  |
| 10 08 16       | O           | Prach z čištění spalin neuvedený pod číslem 10 08 15  |
| 10 08 17       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění spalin obsahující nebezpečné látky                                      |
| 10 08 18       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění spalin neuvedené pod číslem 10 08 17                                    |
| 10 08 19       | N           | Odpady z čištění chladicí vody obsahující ropné látky   |
| 10 08 20       | O           | Jiné odpady z čištění chladicí vody neuvedené pod číslem 10 08 19   |
| 10 09 03       | O           | Pecní struska   |
| 10 09 05       | N           | Licí formy a jádra nepoužitá k odlévání obsahující nebezpečné látky                                       |
| 10 09 06       | O           | Licí formy a jádra nepoužitá k odlévání neuvedená pod číslem 10 09 05                                     |
| 10 09 07       | N           | Licí formy a jádra použitá k odlévání obsahující nebezpečné látky   |
| 10 09 08       | O           | Licí formy a jádra použitá k odlévání neuvedená pod číslem 10 09 07                                       |
| 10 09 09       | N           | Prach z čištění spalin obsahující nebezpečné látky  |
| 10 09 10       | O           | Prach z čištění spalin neuvedený pod číslem 10 09 09  |
| 10 09 11       | N           | Jiný úlet obsahující nebezpečné látky   |
| 10 09 12       | O           | Jiný úlet neuvedený pod číslem 10 09 11   |
| 10 09 13       | N           | Odpadní pojiva obsahující nebezpečné látky  |
| 10 09 14       | O           | Odpadní pojiva neuvedená pod číslem 10 09 13  |
| 10 09 15       | N           | Odpadní činidla na indikaci prasklin obsahující nebezpečné látky  |
| 10 09 16       | O           | Odpadní činidla na indikaci prasklin neuvedená pod číslem 10 09 15  |
| 10 10 03       | O           | Pecní struska   |
| 10 10 05       | N           | Licí formy a jádra nepoužitá k odlévání obsahující nebezpečné látky                                       |
| 10 10 06       | O           | Licí formy a jádra nepoužitá k odlévání neuvedená pod číslem 10 10 05                                     |
| 10 10 07       | N           | Licí formy a jádra použitá k odlévání obsahující nebezpečné látky   |
| 10 10 08       | O           | Licí formy a jádra použitá k odlévání neuvedená pod číslem 10 10 07                                       |
| 10 10 09       | N           | Prach z čištění spalin obsahující nebezpečné látky  |
| 10 10 10       | O           | Prach z čištění spalin neuvedený pod číslem 10 10 09  |
| 10 10 11       | N           | Jiný úlet obsahující nebezpečné látky   |
| 10 10 12       | O           | Jiný úlet neuvedený pod číslem 10 10 11   |
| 10 10 13       | N           | Odpadní pojiva obsahující nebezpečné látky  |
| 10 10 14       | O           | Odpadní pojiva neuvedená pod číslem 10 10 13  |
| 10 10 15       | N           | Odpadní činidla na indikaci prasklin obsahující nebezpečné látky  |
| 10 10 16       | O           | Odpadní činidla na indikaci prasklin neuvedená pod číslem 10 10 15  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 10 11 03       | O           | Odpadní materiály na bázi skelných vláken   |
| 10 11 05       | O           | Úlet a prach  |
| 10 11 09       | N           | Odpadní sklářský kmen před tepelným zpracováním obsahující nebezpečné látky                   |
| 10 11 10       | O           | Odpadní sklářský kmen před tepelným zpracováním neuvedený pod číslem<br>10 11 09              |
| 10 11 11       | N           | Odpadní sklo v malých částicích a skelný prach obsahující těžké kovy<br>(např. z obrazovek)   |
| 10 11 12       | O           | Odpadní sklo neuvedené pod číslem 10 11 11  |
| 10 11 13       | N           | Kaly z leštění a broušení skla obsahující nebezpečné látky                                    |
| 10 11 14       | O           | Kaly z leštění a broušení skla neuvedené pod číslem 10 11 13                                  |
| 10 11 15       | N           | Pevné odpady z čištění spalin obsahující nebezpečné látky                                     |
| 10 11 16       | O           | Pevné odpady z čištění spalin neuvedené pod číslem 10 11 15                                   |
| 10 11 17       | N           | Kaly a filtrační koláče z čištění spalin obsahující nebezpečné látky                          |
| 10 11 18       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění spalin neuvedené pod číslem 10 11 17                        |
| 10 11 19       | N           | Pevné odpady z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující<br>nebezpečné látky     |
| 10 11 20       | O           | Pevné odpady z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod<br>číslem 10 11 19   |
| 10 12 01       | O           | Odpadní keramické hmoty před tepelným zpracováním   |
| 10 12 03       | O           | Úlet a prach  |
| 10 12 05       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynů   |
| 10 12 06       | O           | Vyřazené formy  |
| 10 12 08       | O           | Odpadní keramické zboží, cihly, tašky a staviva (po tepelném zpracování)                      |
| 10 12 09       | N           | Pevné odpady z čištění plynu obsahující nebezpečné látky                                      |
| 10 12 10       | O           | Pevné odpady z čištění plynu neuvedené pod číslem 10 12 09*                                   |
| 10 12 11       | N           | Odpady z glazování obsahující těžké kovy  |
| 10 12 12       | O           | Odpady z glazování neuvedené pod číslem 10 12 11  |
| 10 12 13       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku  |
| 10 13 01       | O           | Odpad surovin před tepelným zpracováním   |
| 10 13 04       | O           | Odpady z kalcinace a hašení vápna   |
| 10 13 06       | O           | Úlet a prach (kromě odpadů uvedených pod čísla 10 13 12 a 10 13 13)                           |
| 10 13 07       | O           | Kaly a filtrační koláče z čištění plynu   |
| 10 13 09       | N           | Odpady z výroby azbestocementu obsahující azbest  |
| 10 13 10       | O           | Odpady z výroby azbestocementu neuvedené pod číslem 10 13 09                                  |
| 10 13 11       | O           | Odpady z jiných směsných materiálů na bázi cementu neuvedené pod čísla<br>10 13 09 a 10 13 10 |
| 10 13 12       | N           | Pevné odpady z čištění plynu obsahující nebezpečné látky                                      |
| 10 13 13       | O           | Pevné odpady z čištění plynu neuvedené pod číslem 10 13 12                                    |
| 10 13 14       | O           | Odpadní beton a betonový kal  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 11 01 05       | N           | Kyselé mořicí roztoky  |
| 11 01 06       | N           | Kyseliny blíže nespecifikované   |
| 11 01 07       | N           | Alkalické mořicí roztoky   |
| 11 01 08       | N           | Kaly z fosfátování   |
| 11 01 09       | N           | Kaly a filtrační koláče obsahující nebezpečné látky  |
| 11 01 10       | O           | Kaly a filtrační koláče neuvedené pod číslem 10 01 09  |
| 11 01 11       | N           | Oplachové vody obsahující nebezpečné látky   |
| 11 01 12       | O           | Oplachové vody neuvedené pod číslem 11 01 11   |
| 11 01 13       | N           | Odpady z odmašťování obsahující nebezpečné látky   |
| 11 01 14       | O           | Odpady z odmašťování neuvedené pod číslem 11 01 13   |
| 11 01 15       | N           | Výluhy a kaly z membránových systémů nebo ze systémů iontoměničů obsahující nebezpečné látky |
| 11 01 16       | N           | Nasycené nebo upotřebené pryskyřice iontoměničů  |
| 11 01 98       | N           | Jiné odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 11 02 02       | N           | Kaly z hydrometalurgie zinku (včetně jarositu a goethitu)                                    |
| 11 02 03       | O           | Odpady z výroby anod pro vodné elektrolytické procesy  |
| 11 02 05       | N           | Odpady z hydrometalurgie mědi obsahující nebezpečné látky                                    |
| 11 02 06       | O           | Odpady z hydrometalurgie mědi neuvedené pod číslem 11 02 05                                  |
| 11 02 07       | N           | Jiné odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 11 03 01       | N           | Odpady obsahující kyanidy  |
| 11 03 02       | N           | Jiné odpady  |
| 11 05 01       | O           | Tvrď zinek   |
| 11 05 02       | O           | Zinkový popel  |
| 11 05 03       | N           | Pevné odpady z čištění plynu   |
| 11 05 04       | N           | Upotřebené tavidlo   |
| 12 01 01       | O           | Piliny a třísky železných kovů   |
| 12 01 02       | O           | Úlet železných kovů  |
| 12 01 03       | O           | Piliny a třísky neželezných kovů   |
| 12 01 04       | O           | Úlet neželezných kovů  |
| 12 01 05       | O           | Plastové hobliny a třísky  |
| 12 01 06       | N           | Odpadní minerální řezné oleje obsahující halogeny (kromě emulzí a roztoků)                   |
| 12 01 07       | N           | Odpadní minerální řezné oleje neobsahující halogeny (kromě emulzí a roztoků)                 |
| 12 01 08       | N           | Odpadní řezné emulze a roztoky obsahující halogeny   |
| 12 01 09       | N           | Odpadní řezné emulze a roztoky neobsahující halogeny   |
| 12 01 10       | N           | Syntetické řezné oleje   |
| 12 01 12       | N           | Upotřebené vosky a tuky  |
| 12 01 13       | O           | Odpady ze svařování  |
| 12 01 14       | N           | Kaly z obrábění obsahující nebezpečné látky  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 12 01 15       | O           | Jiné kaly z obrábění neuvedené pod číslem 12 01 14                             |
| 12 01 16       | N           | Odpadní materiál z otryskávání obsahující nebezpečné látky                     |
| 12 01 17       | O           | Odpadní materiál z otryskávání neuvedený pod číslem 12 01 16                   |
| 12 01 18       | N           | Kovový kal (brusný kal, honovací kal a kal z lapování) obsahující olej         |
| 12 01 19       | N           | Snadno biologicky rozložitelný řezný olej                                      |
| 12 01 20       | N           | Upotřebené brusné nástroje a brusné materiály obsahující nebezpečné látky      |
| 12 01 21       | O           | Upotřebené brusné nástroje a brusné materiály neuvedené pod číslem 12 01 20    |
| 12 03 01       | N           | Prací vody   |
| 12 03 02       | N           | Odpady z odmašťování vodní parou   |
| 13 01 01       | N           | Hydraulické oleje obsahující PCB <sup>1)</sup>                                 |
| 13 01 04       | N           | Chlorované emulze  |
| 13 01 05       | N           | Nechlorované emulze  |
| 13 01 09       | N           | Chlorované hydraulické minerální oleje   |
| 13 01 10       | N           | Nechlorované hydraulické minerální oleje                                       |
| 13 01 11       | N           | Syntetické hydraulické oleje   |
| 13 01 12       | N           | Snadno biologicky rozložitelné hydraulické oleje                               |
| 13 01 13       | N           | Jiné hydraulické oleje   |
| 13 02 04       | N           | Chlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje                        |
| 13 02 05       | N           | Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje                      |
| 13 02 06       | N           | Syntetické motorové, převodové a mazací oleje                                  |
| 13 02 07       | N           | Snadno biologicky rozložitelné motorové, převodové a mazací oleje              |
| 13 02 08       | N           | Jiné motorové, převodové a mazací oleje  |
| 13 03 01       | N           | Odpadní izolační nebo teplonosné oleje s obsahem PCB                           |
| 13 03 06       | N           | Minerální chlorované izolační a teplonosné oleje neuvedené pod číslem 13 03 01 |
| 13 03 07       | N           | Minerální nechlorované izolační a teplonosné oleje                             |
| 13 03 08       | N           | Syntetické izolační a teplonosné oleje   |
| 13 03 09       | N           | Snadno biologicky rozložitelné izolační a teplonosné oleje                     |
| 13 03 10       | N           | Jiné izolační a teplonosné oleje   |
| 13 04 01       | N           | Oleje ze dna lodí vnitrozemské plavby  |
| 13 04 02       | N           | Oleje z kanalizace přístavních mol   |
| 13 04 03       | N           | Oleje ze dna jiných lodí   |
| 13 05 01       | N           | Pevný podíl z lapáků písku a odlučovačů oleje                                  |
| 13 05 02       | N           | Kaly z odlučovačů oleje  |
| 13 05 03       | N           | Kaly z lapáků nečistot   |
| 13 05 06       | N           | Olej z odlučovačů oleje  |
| 13 05 07       | N           | Zaolejovaná voda z odlučovačů oleje  |
| 13 05 08       | N           | Směsi odpadů z lapáku písku a z odlučovačů oleje                               |
| 13 07 01       | N           | Topný olej a motorová nafta  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 13 07 02       | N           | Motorový benzín   |
| 13 07 03       | N           | Jiná paliva (včetně směsí)  |
| 13 08 01       | N           | Odsolené kaly nebo emulze   |
| 13 08 02       | N           | Jiné emulze   |
| 14 06 01       | N           | Chlorofluorouhlovodíky, hydrochlorofluorouhlovodíky (HCFC), hydrofluorouhlovodíky (HFC)   |
| 14 06 02       | N           | Jiná halogenovaná rozpouštědla a směsi rozpouštědel   |
| 14 06 03       | N           | Jiná rozpouštědla a směsi rozpouštědel  |
| 14 06 04       | N           | Kaly nebo pevné odpady obsahující halogenovaná rozpouštědla   |
| 14 06 05       | N           | Kaly nebo pevné odpady obsahující ostatní rozpouštědla  |
| 15 01 01       | O           | Papírové a lepenkové obaly  |
| 15 01 02       | O           | Plastové obaly  |
| 15 01 03       | O           | Dřevěné obaly   |
| 15 01 04       | O           | Kovové obaly  |
| 15 01 05       | O           | Kompozitní obaly  |
| 15 01 06       | O           | Směsné obaly  |
| 15 01 07       | O           | Skleněné obaly  |
| 15 01 09       | O           | Textilní obaly  |
| 15 01 10       | N           | Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné   |
| 15 01 11       | N           | Kovové obaly obsahující nebezpečnou výplňovou hmotu (např. azbest) včetně prázdných tlakových nádob   |
| 15 02 02       | N           | Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami |
| 15 02 03       | O           | Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny a ochranné oděvy neuvedené pod číslem 15 02 02  |
| 16 01 03       | O           | Pneumatiky  |
| 16 01 07       | N           | Olejové filtry  |
| 16 01 09       | N           | Součástky obsahující PCB  |
| 16 01 10       | N           | Výbušné součásti (např. airbagy)  |
| 16 01 12       | O           | Brzdové destičky neuvedené pod číslem 16 01 11  |
| 16 01 13       | N           | Brzdové kapaliny  |
| 16 01 14       | N           | Nemrznoucí kapaliny obsahující nebezpečné látky   |
| 16 01 15       | O           | Nemrznoucí kapaliny neuvedené pod číslem 16 01 14   |
| 16 01 16       | O           | Nádrže na zkapalněný plyn   |
| 16 01 17       | O           | Železné kovy  |
| 16 01 18       | O           | Neželezné kovy  |
| 16 01 19       | O           | Plasty  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 16 01 20       | O           | Sklo   |
| 16 01 21       | N           | Nebezpečné součástky neuvedené pod čísla 16 01 07 až 16 01 11 a 16 01 13 a 16 01 14  |
| 16 01 22       | O           | Součástky jinak blíže neurčené   |
| 16 02 11       | N           | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluorouhlovodíky, hydrochlorofluorouhlovodíky (HCFC) a hydrofluorouhlovodíky (HFC)                            |
| 16 02 12       | N           | Vyřazená zařízení obsahující volný azbest  |
| 16 02 13       | N           | Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedená pod čísla 16 02 09 až 16 02 12 <sup>2)</sup>  |
| 16 02 14       | O           | Vyřazená zařízení neuvedená pod čísla 16 02 09 až 16 02 13   |
| 16 02 15       | N           | Nebezpečné složky odstraněné z vyřazených zařízení   |
| 16 02 16       | O           | Jiné složky odstraněné z vyřazených zařízení neuvedené pod číslem 16 02 15   |
| 16 03 03       | N           | Anorganické odpady obsahující nebezpečné látky   |
| 16 03 04       | O           | Anorganické odpady neuvedené pod číslem 16 03 03   |
| 16 03 05       | N           | Organické odpady obsahující nebezpečné látky   |
| 16 03 06       | O           | Organické odpady neuvedené pod číslem 16 03 05   |
| 16 05 06       | N           | Laboratorní chemikálie a jejich směsi, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky   |
| 16 05 07       | N           | Vyřazené anorganické chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky   |
| 16 05 08       | N           | Vyřazené organické chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky   |
| 16 05 09       | O           | Vyřazené chemikálie neuvedené pod čísla 16 05 06, 06 05 07 nebo 16 05 08   |
| 16 06 01       | N           | Olověné akumulátory  |
| 16 06 02       | N           | Nikl-kadmiové baterie a akumulátory  |
| 16 06 03       | N           | Baterie obsahující rtut'   |
| 16 06 04       | O           | Alkalické baterie (kromě baterií uvedených pod číslem 16 06 03)  |
| 16 06 05       | O           | Jiné baterie a akumulátory   |
| 16 06 06       | N           | Odděleně soustředované elektrolyty z baterií a akumulátorů   |
| 16 07 08       | N           | Odpady obsahující ropné látky  |
| 16 07 09       | N           | Odpady obsahující jiné nebezpečné látky  |
| 16 08 01       | O           | Upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paladium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07) |
| 16 08 02       | N           | Upotřebené katalyzátory obsahující nebezpečné přechodné kovy <sup>3)</sup> nebo jejich sloučeniny  |
| 16 08 03       | O           | Upotřebené katalyzátory obsahující jiné přechodné kovy nebo sloučeniny přechodných kovů (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)             |
| 16 08 04       | O           | Upotřebené tekuté katalyzátory z katalytického krakování (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)  |
| 16 08 05       | N           | Upotřebené katalyzátory obsahující kyselinu fosforečnou  |
| 16 08 06       | N           | Upotřebené kapaliny použité jako katalyzátory  |
| 16 08 07       | N           | Upotřebené katalyzátory znečištěné nebezpečnými látkami  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 16 09 01       | N           | Manganistany, např. manganistan draselny   |
| 16 09 02       | N           | Chromany, např. chroman draselny, dichroman draselny nebo sodny                                      |
| 16 09 03       | N           | Peroxidy, např. peroxid vodíku   |
| 16 09 04       | N           | Oxidační činidla jinak blíže neurčená  |
| 16 10 01       | N           | Odpadní vody obsahující nebezpečné látky   |
| 16 10 02       | O           | Odpadní vody neuvedené pod číslem 16 10 01   |
| 16 10 03       | N           | Vodné koncentráty obsahující nebezpečné látky  |
| 16 10 04       | O           | Vodné koncentráty neuvedené pod číslem 16 10 03  |
| 16 11 01       | N           | Vyzdívky na bázi uhlíku a žárovzdorné materiály z metalurgických procesů obsahující nebezpečné látky |
| 16 11 02       | O           | Jiné vyzdívky na bázi uhlíku a žárovzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod 16 11 01 |
| 16 11 03       | N           | Jiné vyzdívky a žárovzdorné materiály z metalurgických procesů obsahující nebezpečné látky           |
| 16 11 04       | O           | Jiné vyzdívky a žárovzdorné materiály z metalurgických procesů neuvedené pod číslem 16 11 03         |
| 16 11 05       | N           | Vyzdívky a žárovzdorné materiály z nemetalurgických procesů obsahující nebezpečné látky              |
| 16 11 06       | O           | Vyzdívky a žárovzdorné materiály z nemetalurgických procesů neuvedené pod číslem 16 11 05            |
| 17 01 01       | O           | Beton  |
| 17 01 02       | O           | Cihly  |
| 17 01 03       | O           | Tašky a keramické výrobky  |
| 17 01 06       | N           | Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků obsahující nebezpečné látky    |
| 17 01 07       | O           | Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06  |
| 17 02 01       | O           | Dřevo  |
| 17 02 02       | O           | Sklo   |
| 17 02 03       | O           | Plasty   |
| 17 02 04       | N           | Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné                |
| 17 03 01       | N           | Asfaltové směsi obsahující dehet   |
| 17 03 02       | O           | Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01  |
| 17 03 03       | N           | Uhelný dehet a výrobky z dehtu   |
| 17 04 01       | O           | Měď, bronz, mosaz  |
| 17 04 02       | O           | Hliník   |
| 17 04 03       | O           | Olovo  |
| 17 04 04       | O           | Zinek  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 17 04 05       | O           | Železo a ocel  |
| 17 04 06       | O           | Cín  |
| 17 04 07       | O           | Směsné kovy  |
| 17 04 09       | N           | Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami   |
| 17 04 10       | N           | Kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky  |
| 17 04 11       | O           | Kabely neuvedené pod 17 04 10  |
| 17 05 03       | N           | Zemina a kamení obsahující nebezpečné látky  |
| 17 05 04       | O           | Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03  |
| 17 05 05       | N           | Vytěžená hlušina obsahující nebezpečné látky   |
| 17 05 06       | O           | Vytěžená hlušina neuvedená pod číslem 17 05 05   |
| 17 05 07       | N           | Štěrk ze železničního svršku obsahující nebezpečné látky   |
| 17 05 08       | O           | Štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 17 05 07   |
| 17 06 01       | N           | Izolační materiál s obsahem azbestu  |
| 17 06 03       | N           | Jiné izolační materiály, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky   |
| 17 06 04       | O           | Izolační materiály neuvedené pod čísly 17 06 01 a 17 06 03   |
| 17 06 05       | N           | Stavební materiály obsahující azbest   |
| 17 08 01       | N           | Stavební materiály na bázi sádry znečištěné nebezpečnými látkami   |
| 17 08 02       | O           | Stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 17 08 01   |
|                |             | Stavební a demoliční odpady obsahující PCB (např. těsnící materiály obsahující PCB, podlahoviny na bázi pryskyřic obsahující PCB, utěsněné zasklené dílce obsahující PCB, kondenzátory obsahující PCB) |
| 17 09 02       | N           | Jiné stavební a demoliční odpady (včetně směsných stavebních a demoličních odpadů) obsahující nebezpečné látky   |
| 17 09 03       | N           | Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03   |
| 18 01 01       | N           | Ostré předměty (kromě čísla 18 01 03)  |
| 18 01 03       | N           | Odpady, na jejichž sběr a odstraňování jsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce   |
| 18 01 04       | O           | Odpady, na jejichž sběr a odstraňování nejsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce (např. obvazy, sádrové obvazy, prádlo, oděvy na jedno použití, pleny)                           |
| 18 01 06       | N           | Chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky  |
| 18 01 07       | O           | Chemikálie neuvedené pod číslem 18 01 06   |
| 18 01 08       | N           | Nepoužitelná cytostatika   |
| 18 01 09       | N           | Jiná nepoužitelná léčiva neuvedená pod číslem 18 01 08   |
| 18 01 10       | N           | Odpadní amalgám ze stomatologické péče   |
| 18 02 01       | N           | Ostré předměty (kromě čísla 18 02 02)  |
| 18 02 02       | N           | Odpady, na jejichž sběr a odstraňování jsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce   |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 18 02 03       | O           | Odpady, na jejichž sběr a odstraňování nejsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce <sup>3b)</sup> |
| 18 02 05       | N           | Chemikálie sestávající z nebezpečných látek nebo tyto látky obsahující  |
| 18 02 06       | O           | Jiné chemikálie neuvedené pod číslem 18 02 05   |
| 18 02 07       | N           | Nepoužitelná cytostatika  |
| 18 02 08       | N           | Jiná nepoužitelná léčiva neuvedená pod číslem 18 02 07  |
| 19 01 02       | O           | Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování   |
| 19 01 05       | N           | Filtrační koláče z čištění odpadních plynů  |
| 19 01 06       | N           | Odpadní vody z čištění odpadních plynů a jiné odpadní vody  |
| 19 01 07       | N           | Pevné odpady z čištění odpadních plynů  |
| 19 01 10       | N           | Upotřebené aktivní uhlí z čištění spalin  |
| 19 01 11       | N           | Popel a struska obsahující nebezpečné látky   |
| 19 01 12       | O           | Jiný popel a struska neuvedené pod číslem 19 01 11  |
| 19 01 13       | N           | Popílek obsahující nebezpečné látky   |
| 19 01 14       | O           | Jiný popílek neuvedený pod číslem 19 01 13  |
| 19 01 15       | N           | Kotelní prach obsahující nebezpečné látky   |
| 19 01 16       | O           | Kotelní prach neuvedený pod číslem 19 01 15   |
| 19 01 17       | N           | Odpad z pyrolýzy obsahující nebezpečné látky  |
| 19 01 18       | O           | Odpad z pyrolýzy neuvedený pod číslem 19 01 17  |
| 19 01 19       | O           | Odpadní písky z fluidních loží  |
| 19 02 03       | O           | Upravené směsi odpadů obsahující pouze odpady nehnocené jako nebezpečné   |
| 19 02 04       | N           | Upravené směsi odpadů, které obsahují nejméně jeden odpad hodnocený jako nebezpečný                                   |
| 19 02 05       | N           | Kaly z fyzikálně-chemického zpracování obsahující nebezpečné látky  |
| 19 02 06       | O           | Kaly z fyzikálně-chemického zpracování neuvedené pod číslem 19 02 05  |
| 19 02 07       | N           | Olej a koncentráty ze separace  |
| 19 02 08       | N           | Kapalné hořlavé odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 19 02 09       | N           | Pevné hořlavé odpady obsahující nebezpečné látky  |
| 19 02 10       | O           | Hořlavé odpady neuvedené pod čísly 19 02 08 a 19 02 09  |
| 19 02 11       | N           | Jiné odpady obsahující nebezpečné látky   |
| 19 03 04       | N           | Odpad hodnocený jako nebezpečný, částečně <sup>5)</sup> stabilizovaný   |
| 19 03 05       | O           | Stabilizovaný odpad neuvedený pod číslem 19 03 04   |
| 19 03 06       | N           | Solidifikovaný odpad hodnocený jako nebezpečný  |
| 19 03 07       | O           | Solidifikovaný odpad neuvedený pod číslem 19 03 06  |
| 19 04 01       | O           | Vitrifikovaný odpad   |
| 19 04 02       | N           | Popílek a jiný odpad z čištění spalin   |
| 19 04 03       | N           | Nevitrifikovaná pevná fáze  |
| 19 04 04       | O           | Chladící voda z ochlazování vitrifikovaného odpadu  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 19 05 01       | O           | Nezkompostovaný podíl komunálního nebo podobného odpadu                                |
| 19 05 02       | O           | Nezkompostovaný podíl odpadů živočišného a rostlinného původu                          |
| 19 05 03       | O           | Kompost nevyhovující jakosti   |
| 19 06 03       | O           | Extrakty z anaerobního zpracování komunálního odpadu                                   |
| 19 06 04       | O           | Produkty vyhnívání z anaerobního zpracování komunálního odpadu                         |
| 19 06 05       | O           | Extrakty z anaerobního zpracování odpadů živočišného a rostlinného původu              |
| 19 06 06       | O           | Produkty vyhnívání z anaerobního zpracování živočišného a rostlinného odpadu           |
| 19 07 02       | N           | Průsaková voda ze skládek obsahující nebezpečné látky                                  |
| 19 07 03       | O           | Průsaková voda ze skládek neuvedená pod číslem 19 07 02                                |
| 19 08 01       | O           | Shrabky z česlí  |
| 19 08 02       | O           | Odpady z lapáků písku  |
| 19 08 05       | O           | Kaly z čištění komunálních odpadních vod   |
| 19 08 06       | N           | Nasycené nebo upotřebené pryskyřice iontoměničů  |
| 19 08 07       | N           | Roztoky a kaly z regenerace iontoměničů  |
| 19 08 08       | N           | Odpad z membránového systému obsahující těžké kovy                                     |
| 19 08 09       | O           | Směs tuků a olejů z odlučovače tuků obsahující pouze jedlé oleje a jedlé tuky          |
| 19 08 10       | N           | Směs tuků a olejů z odlučovače tuků neuvedená pod číslem 19 08 09                      |
| 19 08 11       | N           | Kaly z biologického čištění průmyslových odpadních vod obsahující nebezpečné látky     |
| 19 08 12       | O           | Kaly z biologického čištění průmyslových odpadních vod neuvedené pod číslem 19 08 11   |
| 19 08 13       | N           | Kaly z jiných způsobů čištění průmyslových odpadních vod obsahující nebezpečné látky   |
| 19 08 14       | O           | Kaly z jiných způsobů čištění průmyslových odpadních vod neuvedené pod číslem 19 08 13 |
| 19 09 01       | O           | Pevné odpady z primárního čištění (z česlí a filtrů)                                   |
| 19 09 02       | O           | Kaly z čiření vody   |
| 19 09 03       | O           | Kaly z dekarbonizace   |
| 19 09 04       | O           | Upotřebené aktivní uhlí  |
| 19 09 05       | O           | Nasycené nebo upotřebené pryskyřice iontoměničů  |
| 19 09 06       | O           | Roztoky a kaly z regenerace iontoměničů  |
| 19 10 01       | O           | Železný a ocelový odpad  |
| 19 10 02       | O           | Neželezný odpad  |
| 19 10 03       | N           | Lehké frakce a prach obsahující nebezpečné látky                                       |
| 19 10 04       | O           | Lehké frakce a prach neuvedené pod číslem 19 10 03                                     |
| 19 10 05       | N           | Jiné frakce obsahující nebezpečné látky  |
| 19 10 06       | O           | Jiné frakce neuvedené pod číslem 19 10 05  |
| 19 11 01       | N           | Upotřebené filtrační hlinky  |
| 19 11 02       | N           | Kyselé dehyty  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 19 11 03       | N           | Odpadní voda z regenerace olejů  |
| 19 11 04       | N           | Odpady z čištění paliv pomocí zásad  |
| 19 11 05       | N           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku obsahující nebezpečné látky                   |
| 19 11 06       | O           | Kaly z čištění odpadních vod v místě jejich vzniku neuvedené pod číslem<br>19 11 05              |
| 19 11 07       | N           | Odpady z čištění spalin  |
| 19 12 01       | O           | Papír a lepenka  |
| 19 12 02       | O           | Železné kovy   |
| 19 12 03       | O           | Neželezné kovy   |
| 19 12 04       | O           | Plasty a kaučuk  |
| 19 12 05       | O           | Sklo   |
| 19 12 06       | N           | Dřevo obsahující nebezpečné látky  |
| 19 12 07       | O           | Dřevo neuvedené pod číslem 19 12 06  |
| 19 12 08       | O           | Textil   |
| 19 12 09       | O           | Nerosty (např. písek, kameny)  |
| 19 12 10       | O           | Spalitelný odpad (palivo vyrobené z odpadu)  |
| 19 12 11       | N           | Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu obsahujícího<br>nebezpečné látky |
| 19 12 12       | O           | Jiné odpady (včetně směsí materiálů) z mechanické úpravy odpadu neuvedené<br>pod číslem 19 12 11 |
| 19 13 01       | N           | Pevné odpady ze sanace zeminy obsahující nebezpečné látky  |
| 19 13 02       | O           | Pevné odpady ze sanace zeminy neuvedené pod číslem 19 13 01                                      |
| 19 13 03       | N           | Kaly ze sanace zeminy obsahující nebezpečné látky  |
| 19 13 04       | O           | Kaly ze sanace zeminy neuvedené pod číslem 19 13 03  |
| 19 13 05       | N           | Kaly ze sanace podzemní vody obsahující nebezpečné látky   |
| 19 13 06       | O           | Kaly ze sanace podzemní vody neuvedené pod číslem 19 13 05                                       |
| 19 13 07       | N           | Jiný kapalný odpad ze sanace podzemní vody obsahující nebezpečné látky                           |
| 19 13 08       | O           | Jiný kapalný odpad ze sanace podzemní vody neuvedený pod číslem 19 13 07                         |
| 20 01 01       | O           | Papír a lepenka  |
| 20 01 02       | O           | Sklo   |
| 20 01 08       | O           | Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven  |
| 20 01 10       | O           | Oděvy  |
| 20 01 11       | O           | Textilní materiály   |
| 20 01 13       | N           | Rozpouštědla   |
| 20 01 14       | N           | Kyseliny   |
| 20 01 15       | N           | Zásady   |
| 20 01 17       | N           | Fotochemikálie   |
| 20 01 19       | N           | Pesticidy  |
| 20 01 21       | N           | Zářivky a jiný odpad obsahující rtut'  |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>   |
|----------------|-------------|---|
| 20 01 23       | N           | Vyřazená zařízení obsahující chlorofluorouhlovodíky   |
| 20 01 25       | O           | Jedlý olej a tuk  |
| 20 01 26       | N           | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25  |
| 20 01 27       | N           | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky  |
| 20 01 28       | O           | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice neuvedené pod číslem 20 01 27  |
| 20 01 29       | N           | Detergenty obsahující nebezpečné látky  |
| 20 01 30       | O           | Detergenty neuvedené pod číslem 20 01 29  |
| 20 01 31       | N           | Nepoužitelná cytostatika  |
| 20 01 32       | N           | Jiná nepoužitelná léčiva neuvedená pod číslem 20 01 31  |
| 20 01 33       | N           | Baterie a akumulátory, zařazené pod čísla 16 06 01, 16 06 02 nebo pod číslem 16 06 03 a netříděné baterie a akumulátory obsahující tyto baterie |
| 20 01 34       | O           | Baterie a akumulátory neuvedené pod číslem 20 01 33   |
| 20 01 35       | N           | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení obsahující nebezpečné látky neuvedené pod čísla 20 01 21 a 20 01 23                                 |
| 20 01 36       | O           | Vyřazené elektrické a elektronické zařízení neuvedené pod čísla 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35   |
| 20 01 37       | N           | Dřevo obsahující nebezpečné látky   |
| 20 01 38       | O           | Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37   |
| 20 01 39       | O           | Plasty  |
| 20 01 40       | O           | Kovy  |
| 20 01 41       | O           | Odpady z čištění komínů   |
| 20 02 01       | O           | Biologicky rozložitelný odpad   |
| 20 02 02       | O           | Zemina a kameny   |
| 20 02 03       | O           | Jiný biologicky nerozložitelný odpad  |
| 20 03 01       | O           | Směsný komunální odpad  |
| 20 03 02       | O           | Odpad z tržišť  |
| 20 03 03       | O           | Uliční smetky   |
| 20 03 04       | O           | Kal ze septiků a žump   |
| 20 03 06       | O           | Odpad z čištění kanalizace  |
| 20 03 07       | O           | Objemný odpad   |

**Příloha č. 2**

**Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Skladu ostatních odpadů Březnice – Chrást“**

**Střepiště****Kat. č.      Kat.      Název odpadu**

|          |   |                |
|----------|---|----------------|
| 15 01 07 | O | Skleněné obaly |
| 16 01 20 | O | Sklo           |
| 17 02 02 | O | Sklo           |
| 19 12 05 | O | Sklo           |
| 20 01 02 | O | Sklo           |

**Sklad dřeva****Kat. č.      Kat.      Název odpadu**

|          |   |  |
|----------|---|--|
| 03 01 01 | O | Odpadní kůra a korek   |
| 03 01 05 | O | Piliny, hobliny, odřezky, dřevo, dřevotřískové desky a dýhy, neuvedené pod číslem 03 01 04 |
| 03 03 01 | O | Odpadní kůra a dřevo   |
| 15 01 03 | O | Dřevěné obaly  |
| 17 02 01 | O | Dřevo  |
| 19 12 07 | O | Dřevo neuvedené pod číslem 19 12 06  |
| 20 01 38 | O | Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37  |

**Sklad pneumatik****Kat. č.      Kat.      Název odpadu**

|          |   |            |
|----------|---|------------|
| 16 01 03 | O | Pneumatiky |
|----------|---|------------|

**Sklad ostatních odpadů****Kat. č.      Kat.      Název odpadu**

|          |   |                            |
|----------|---|----------------------------|
| 02 01 10 | O | Kovové odpady              |
| 07 02 13 | O | Plastový odpad             |
| 12 01 05 | O | Plastové hobliny a třísky  |
| 15 01 01 | O | Papírové a lepenkové obaly |
| 15 01 02 | O | Plastové obaly             |
| 15 01 04 | O | Kovové obaly               |
| 15 01 05 | O | Kompozitní obaly           |
| 16 01 17 | O | Železné kovy               |
| 16 06 04 | O | Alkalické baterie          |
| 16 06 05 | O | Jiné baterie a akumulátory |
| 17 04 01 | O | Měď, bronz, mosaz          |

| <b>Kat. č.</b> | <b>Kat.</b> | <b>Název odpadu</b>  |
|----------------|-------------|--|
| 17 04 02       | O           | Hliník   |
| 17 04 03       | O           | Olovo  |
| 17 04 04       | O           | Zinek  |
| 17 04 05       | O           | Železo a ocel  |
| 17 04 06       | O           | Cín  |
| 17 04 07       | O           | Směsné kovy  |
| 18 01 04       | O           | Odpady, na jejichž sběr a odstraňování nejsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce |
| 19 01 02       | O           | Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování  |
| 19 08 09       | O           | Směs tuků a olejů z odlučovače tuků obsahující pouze jedlé oleje a jedlé tuky                          |
| 19 10 01       | O           | Železný a ocelový odpad  |
| 20 01 01       | O           | Papír a lepenka  |
| 20 01 25       | O           | Jedlý olej a tuk   |
| 20 01 34       | O           | Baterie a akumulátory neuvedené pod číslem 20 01 33  |
| 20 01 39       | O           | Plasty   |
| 20 01 40       | O           | Kovy   |

## O d ú v o d n ě n í

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 8. 8. 2019 žádost o změnu od společnosti RUMPOLD – P s.r.o. se sídlem Čs. Armády 29, 261 01 Příbram, IČ 61778516 (dále jen provozovatel), pro zařízení „Skládka odpadů Chrást u Březnice“. Zařízení je uvedeno v příloze č. 1 zákona o integrované prevenci, kategorie 5.4 a je provozováno dle vydaného integrovaného povolení č.j. 3788/L-21409/03-Hr ze dne 2. 12. 2003, změněného rozhodnutím: rozhodnutím č.j. 11821/157063/2004/OŽP ze dne 22. 12. 2004, rozhodnutím č.j. 2686/27760/2006/OŽP/23-Šp ze dne 9. 8. 2006, rozhodnutím č.j. 113109/2006/KUSK OŽP/Šp ze dne 2. 6. 2006, rozhodnutím č.j. 141608/2006/KUSK OŽP/Šp ze dne 6. 12. 2006, rozhodnutím č.j. 95224/2007/KUSK OŽP/Ži ze dne 18. 8. 2007, rozhodnutím č.j. 186010/2007/KUSK OŽP/Dv ze dne 2. 1. 2008, rozhodnutím č.j. 87380/2008/KUSK OŽP/Dv ze dne 12. 11. 2008, rozhodnutím č.j. 182639/2009/KUSK OŽP/VITK ze dne 15. 6. 2010, rozhodnutím č.j. 162661/2010/KUSK OŽP/VITK ze dne 3. 1. 2011, rozhodnutím č.j. 214916/2011/KUSK OŽP/Ho ze dne 13. 2. 2012, rozhodnutím č.j. 91531/2012/KUSK OŽP/Ho ze dne 17. 7. 2012, rozhodnutím č.j. 169657/2012/KUSK OŽP/VITK ze dne 9. 1. 2013, rozhodnutím č.j. 091177/2015/KUSK OŽP/VITK ze dne 22. 10. 2015, rozhodnutím č.j. 134520/2016/KUSK OŽP/VITK ze dne 24. 10. 2016, rozhodnutím č.j. 142840/2017/KUSK OŽP/VITK ze dne 6. 2. 2018, rozhodnutím č.j. 046249/2019/KUSK OŽP/VITK ze dne 13. 5. 2019.

Předmětem řízení je udělení souhlasu s novými zařízeními pro nakládání s odpady, které budou vybudovány v rámci rozšíření stávajícího areálu skládky. Jedná se o Biodegradační plochu, Kompostovací plochu, Překládací plochu a Sklad ostatních odpadů. Každé z těchto zařízení bude provozováno v souladu s provozním řádem. Dále dochází k aktualizaci stávajících provozních řádů zařízení, a to vlivem rozšíření areálu skládky a změnami právních předpisů.

Krajský úřad v souladu s § 19a odst. 2 zákona došel k závěru, že se jedná o podstatnou změnu v provozu zařízení. Změna integrovaného povolení naplňuje ustanovení § 2 písm. i) zákona, a to ve smyslu rozšíření stávajícího zařízení o Biodegradační a kompostovací plochu, které svými kapacitami dosahují prahových hodnot uvedených v příloze č. 1 zákona o integrované prevenci a to kategorie 5.1 Odstraňovaní nebo využívání nebezpečných odpadů při kapacitě větší než 10 t za den a do kategorie 5.3 b)1 – Využití nebo využití kombinované s odstraněním jiných než nebezpečných odpadů, při kapacitě větší než 75 t za den a zahrnující nejméně jednu z následujících činností, s vyjímkou čištění městských odpadních vod - biologická úprava. Ostatní nová zařízení spadají mimo rámec přílohy č. 1 zákona.

Krajský úřad shledal žádost úplnou a dne 19. 8. 2020 oznámil ve smyslu § 44 odst. 1 správního řádu účastníkům řízení a příslušným správním úřadům, že dne 8. 8. 2019 bylo v předmětné věci zahájeno správní řízení o vydání změny integrovaného povolení a vyzval je k vyjádření k žádosti ve lhůtě 30 dnů ode dne doručení oznámení.

Žádost byla také poslána odborně způsobilé osobě – CENIA, úsek pro agenturní činnost. Krajský úřad požádal Obec Chrást, aby zveřejnila stručné shrnutí údajů. Sám zveřejnil toto shrnutí na své úřední desce a na stránkách ministerstva životního prostředí dne 21.8.2020. K žádosti o změnu integrovaného povolení byla krajskému úřadu zaslána následující vyjádření:

- Vyjádření Středočeského kraje č.j.: 127766/2019/KUSK ze dne 25. 9. 2019
- Vyjádření CENIA č.j. CEN/20.7/1761/2019 ze dne 20. 9. 2019
- Vyjádření ČIŽP OI Praha č.j. ČIŽP/41/2019/10765 ze dne 17. 9. 2019
- Vyjádření KHS Středočeského kraje č.j. KHSSC 43624/2019 ze dne 3. 9. 2019

Dne 20. 9. 2019 bylo doručeno vyjádření odborně způsobilé osoby CENIA, které bylo zveřejněno na úřední desce krajského úřadu a na portálu veřejné správy MŽP dne 25. 9. 2019. Agentura CENIA ve svém vyjádření k předložené žádosti navrhla závazné podmínky provozu k novým zařízením a provedla souhrnné hodnocení BAT se závěrem, že BAT bude splněn.

Krajský úřad na základě došlých vyjádření dne 26. 9. 2019 vyzval provozovatele k doplnění žádosti ve smyslu § 3 odst. 6 zákona o integrované prevenci a po dohodě s provozovatelem řízení usnesením přerušil na 2 měsíce.

Krajský úřad obdržel dne 26. 11. 2019 doplněné podklady žádosti na základě výzvy a dne 17. 12. 2019 rozeslal tyto podklady účastníkům řízení a příslušným správním úřadům k vyjádření ve lhůtě 20 dnů od doručení.

K doplněným podkladům žádosti o změnu integrovaného povolení byla krajskému úřadu zaslána následující vyjádření:

- Vyjádření CENIA č.j. CEN/20.7/2928/2019 ze dne 6. 1. 2020
- Vyjádření ČIŽP OI Praha č.j. ČIŽP/41/2019/16663 ze dne 6. 1. 2020
- Vyjádření Povodí Vltavy s.p. č.j. 522/2020/140 ze dne 10. 1. 2020

Krajský úřad na základě došlých vyjádření příslušných správních úřadů dne 20. 1. 2020 vyzval provozovatele k doplnění žádosti ve smyslu § 3 odst. 6 zákona o integrované prevenci a po dohodě s provozovatelem řízení usnesením č.j. 007031/2020/KUSK přerušil na 2 měsíce. Provozovatel doplnil žádost ve smyslu výzvy dne 1. 3. 2020. Provozovatel zúžil žádost o změnu integrovaného povolení ve věci provozu Biodegradační plochy, která nebude realizována. Krajský úřad se vypořádal s připomínkami k doplněné žádosti následovně (kurzívou je označen text příslušných správních úřadů):

#### CENIA ze dne 6. 1. 2020

#### **Návrh závazných podmínek provozu zařízení**

*Obecné podmínky provozu zařízení (Kompostovací plocha, biodegradační plocha a skládka odpadů Březnice – Chrást, Překladiště odpadů, Sklad OO)*

### ***Biodegradační plocha***

Poznámka: Před vydáním změny IP předložit KÚ Středočeského kraje certifikáty jednotlivých biopreparátů, které budou v zařízení použity spolu s deklarací výrobce o limitních koncentracích polutantů, které je možné příslušným biopreparátem upravovat.

KÚ: Provozovatel zúžil žádost o změnu IP. Biodegradační plocha nebude realizována.

### ***Překladiště odpadů***

Poznámka: Doporučujeme ze seznamu odpadů povolených pro příjem na překladiště odpadů vyjmout:

- 06 13 01\* Anorganické pesticidy, činidla k impregnaci dřeva a další biocidy
- 16 01 11\* Brzdové destičky obsahující asbestos
- 16 02 09\* Transformátory a kondenzátory obsahující PCB
- 16 02 10\* Jiná vyřazená zařízení obsahující PCB nebo těmito látkami znečištěná neuvedená pod číslem 16 02 09 - celou skupinu 16 06 Baterie a akumulátory
- 17 06 01\* Izolační materiál s obsahem asbestosu
- 17 09 02\* Stavební a demoliční odpady obsahující PCB (např. těsnící materiály obsahující PCB, podlahoviny na bázi pryskyřic obsahující PCB, utěsněné zasklené dílce obsahující PCB, kondenzátory obsahující PCB)
- 18 01 01\* Ostré předměty (kromě čísla 18 01 03)
- 18 02 01 Ostré předměty (kromě čísla 18 02 02)
- 18 02 02\* Odpady, na jejichž sběr a odstraňování jsou kladený zvláštní požadavky s ohledem na prevenci infekce

KÚ: Připomínka je akceptována částečně. Katalogová čísla 06 13 01, 16 01 11 a 16 02 09, 16 02 10 byly ze seznamu vyjmuty. Další předmětná katalogová čísla byla ponechána s upřesněním, jak bude s těmito odpady manipulováno, aby nedošlo ohrožení životního prostředí (např. doba zdržení na ploše max. 5 h, skladování k tomu určených nádobách)

### ***Stanovení BAT***

Zařízení a návrh závazných podmínek provozu byly posuzovány ve vztahu k BAT podle následujících dokumentů:

- Best Available Techniques (BAT) Reference Document for Waste Treatment (2018);
- prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2018/1147/EU ze dne 10. srpna 2018, kterým se stanoví závěry o nejlepších dostupných technikách (BAT) podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU pro zpracování odpadu.

***Zařízení a návrh závazných podmínek provozu byly shledány v souladu s BAT s výjimkou:***

- **BAT 2** – průvodního listu s charakteristikou odpadu u všech přivážených odpadů; vedení evidence pro každé IČZ zvlášť; zavedení systému, do kterého bude zaznamenáváno vše o přejímce odpadu, včetně záznamu o osobě, která provedla

*přejímku odpadu. Pokud zařízení bude opouštět materiál jako výrobek, bude splňovat podmínky certifikátu pro něj daný;*

KÚ: Připomínka je akceptována. Každé zařízení má přidělené IČZ, evidence odpadů bude probíhat za každé zařízení zvlášť.

- **BAT 4 – chybějící technické dokumentace k těsnění plochy překladiště odpadů a biodegradaci plochy**

KÚ: Připomínka je akceptována. Technická dokumentace bude předložena při kolaudaci zařízení. Jedná se o rampy s vyasfaltovanou podlahou, pod nimi jsou umístěny nádoby typu VOK, klece, sudy atd. Pro nebezpečné odpady jsou nádoby nepropustné, odolné vůči vlastnostem nebezpečného odpadu, aby nedocházelo k jejich narušení a tím k úniku nebezpečných odpadů do okolního prostředí. Na překladišti jsou připravené nádoby nejčastěji dovážených odpadů, ve skladech jsou připravené další nádoby pro případ dovezení jiného druhu odpadu, pro něž jsou nádoby připravené. Po naplnění nádoby na překladišti se odpad umístí do zařízení dle druhu odpadů, nebo se odváží oprávněné osobě k jeho dalšímu využití nebo k jeho odstranění. Nebezpečné odpady jsou chráněny před povětrnostními vlivy a co v nejkratší době přemístěny do skladu nebezpečného odpadu. Infekční odpady jsou neprodleně přemístěny do skladu nebezpečného odpadu a připraveny k expedici do spalovny odpadů.

Bidegaradační plocha nebude realizována.

- **BAT 19 – chybějící dokumentace o těsnosti jednotlivých ploch, přiměřené kapacitě bezodtoké jímky skladu nebezpečných odpadů**

KÚ: Připomínka je nerelevantní. Sklad NO je stávající objekt, který je v zařízení provozován a je řádně zkolaudován. Betonová podlaha je vybudována do tvaru záhytné jímky vybavené izolačním nátěrem zabezpečujícím ochranu podloží skladu, tedy okolního životního prostředí před případnými úniky skladovaných odpadů v prostoru skladu. Další část skladu nebezpečných odpadů se nachází v části plechové haly v pravé přední části areálu skládky, ve které jsou odpady skladovány, tříděny a manipulovány ve speciálních, k tomu účelu určených kontejnerech. Hala je uzavřená, zastřešená, chráněná před povětrnostními vlivy a před odcizením či manipulací neoprávněnou osobou. Podlaha slouží jako záhytná jímka, vybavená izolačním nátěrem zabezpečujícím úniku nebezpečných látek a záhytnými kanálky k zachycení případného úniku.

- **BAT 21 – doplnění havarijního plánu o seznam nebezpečných látek a způsobu nakládání s nimi v zařízení;**

KÚ: Připomínka je akceptována. Havarijní plán byl doplněn (viz připomínky správce povodí Vltavy).

- **BAT 22 – doložení patřičného certifikátu a vlastnosti výrobku, pokud je materiál z recyklační linky prodáván. Ve vztahu k žádosti navrhujeme výše uvedené závazné podmínky provozu zařízení a rovněž uvádíme doporučení a komentáře pro povolující úřad.**

KÚ: Připomínka je akceptována. Do podmínek integrovaného povolení byla uložena závazná podmínka provozu C.3.5.

**ČIŽP OI Praha ze dne 6. 1. 2020**

***Oddělení ochrany ovzduší:***

*K předložené žádosti o vydání změny integrovaného povolení nemáme z hlediska platné legislativy o ochraně ovzduší žádné připomínky.*

***Oddělení ochrany vod:***

*K doplnění máme tyto připomínky:*

*- Havarijní plán*

*Stále není doplněno:*

*kapitola D.4 – Sklad olejů a maziv – v popisu chybí, jak je sklad vodohospodářsky zabezpečen.*

*kapitola D.6 – Překládací stanice – je třeba konkretizovat, o jakou jímku vod jede.*

*kapitola D.11 – Autodílna – chybí popis, jak je dílna vodohospodářsky zabezpečena při používání olejů, maziv apod.*

*kapitola K. – Postup předávání hlášení při havárii – specifikovat všechny dotčené orgány státní správy dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném a účinném znění dále stále chybí výčet a popis možných cest havarijního odtoku **závadných látok** a bezprostřední odstraňování **příčin havárie** ve smyslu § 5 vyhl. č. 450/2005 Sb. Pozn. název kapitoly H. – ve slově „vziku“ chybí „n“ – vzniku.*

*Dále, pokud je součástí činnosti zařízení hlídání hladiny, musí být v každém PŘ popsáno, jak se hladina hlidá a v provozních denících musí být denně zaznamenávána úroveň hladiny v jímkách. Závěrem lze konstatovat, že nebyla splněna žádná připomínka z vyjádření č.j. ČIŽP/41/2019/10765.*

***Oddělení odpadového hospodářství:***

*K předložené doplněné žádosti o změnu integrovaného povolení máme z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stále následující připomínky.*

***Provozní řád Biodegradační plocha Březnice-Chrást:***

*1. ČIŽP požadovala uvést maximální možné znečištění odpadu v návaznosti na použitou technologii biodegradace a její doložitelnou účinnost. Tato informace však nebyla doplněna. Navíc se stále počítá s tím, že odpad bude přijat bez znalosti jeho kvality a teprve po příjmu odpadu budou prováděny analýzy. S takovým postupem ČIŽP nesouhlasí.*

*2. V kapitole D. 1.2 je uveden překlep v čísle vyhlášky 294/2005 Sb. (uveden rok 2001).*

*3. V provozním řádu stále není doplněna minimální četnost překopávek zakládek.*

4. Stále nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.

KÚ: Připomínka nebyla zohledněna s ohledem na zúžení žádosti provozovatelem.  
Biodegradační plocha nebude realizována.

**Provozní řád Kompostárna plocha Březnice-Chrást:**

Bez připomínek.

**Provozní řád Překladiště Březnice-Chrást:**

Nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.

KÚ: Připomínka je akceptována. V bodě 11 tohoto rozhodnutí je uložena nová podmínka, která stanovuje mít informační tabuli zařízení platných právních předpisů.

**Provozní řád Recyklační středisko stavebních odpadů Březnice-Chrást:**

První věta kapitoly D uvádí pojem „potřebné rozbory“, jejichž parametry nejsou nikde definovány. S tím souvisí i neuvedená varianta, kdy do zařízení je přijat odpad včetně dokladů o jeho kvalitě, které ale nelze srovnat s žádnými limitními hodnotami uvedenými v PŘ. V kapitole D 3 – Výstup stále není součástí provozního řádu vnitřní směrnice, na kterou je odkazováno a nejsou zde bližší informace ani o certifikátu pro výrobek (není uvedeno, k jakým účelům se bude výrobek používat). Nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.

KÚ: Připomínka je akceptována. Potřebnými rozbory je myšlena příloha č. 10 vyhlášky č. 294/2005 sb. což vyplývá z následujícího textu. Směrnice nebude součástí provozního řádu, aby nemuselo docházet při každé změně směrnice i ke změně integrovaného povolení (provozního řádu, který je nedílnou součástí). V bodě 8 tohoto rozhodnutí je uložena nová podmínka, která stanovuje podmínky pro splnění vystupujících výrobků/odpadů. Informační tabule viz výše.

**Provozní řád Sklad nebezpečných odpadů Březnice-Chrást:**

Nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.

KÚ: Připomínka je akceptována viz výše.

**Provozní řád Sklad ostatních odpadů Březnice-Chrást:**

Nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.

KÚ: Připomínka je akceptována viz výše.

**Provozní řád Skládka odpadů Březnice-Chrást:**

*Kap. C.3 u sektoru S-OO3 opět nesprávně uvádí odkaz na kapitolu B 3.1., správně je C 3.1. 3.1. Stále požadujeme v kap. C.3 (jak pro příjem do S-003, tak i pro S-OO1) uvést do souladu příjem odpadů bez zkoušek viz Příloha 1 bod 5.2. vyhlášky č. 294/2005 Sb.*

KÚ: Připomínka je akceptována. Příslušné kapitoly jsou opraveny dle připomínek inspekce.

***Provozní řád Sklad Třídírna odpadů Březnice-Chrást:***

*Nebyla doplněna informace o povinnosti vybavit zařízení informační tabulí dle ust. § 4 odst. 2 písm. d) vyhl. č. 383/2001 Sb.*

KÚ: Připomínka je akceptována viz výše.

**Povodí Vltavy s.p. ze dne 10. 1. 2020**

*Jako správce povodí, který vykonává správu v dílčím povodí Horní Vltavy, podle ustanovení § 54 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako správce vodního toku, který vykonává správu drobného vodního toku IDVT 10200866 podle ustanovení § 48 odst. 2 vodního zákona, máme k předloženému Havarijnemu plánu následující připomínky:*

*1. Doplnit konkrétní stavebně-technická preventivní opatření při skladování nebezpečných odpadů, olejů, maziv, motorové nafty a ostatních závadných látek. Doplnit popis provedení a zabezpečení jednotlivých míst (sklad olejů a maziv, sklad nebezpečných odpadů, ČS PHM, autodílna atd.) včetně popisu záchytných a havarijných jímek, jejich objemu a kontrolního systému.*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole F. byl doplněn popis objektů.

*2. Doplnit konkrétní organizační preventivní opatření při veškeré manipulaci s nebezpečným odpadem, oleji, motorovou naftou a dalšími závadnými látkami. 3. Doplnit informace o druhu, množství a způsobu použití a místě uložení prostředků určených ke zneškodňování havárie. Každý druh závadné látky je třeba zneškodňovat konkrétním postupem s využitím vhodného sorbantu, který je třeba zvolit s ohledem na povahu havárie a chemické a fyzikální vlastnosti dané závadné látky.*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole G. byly doplněny preventivní opatření.

*4. Popis postupu po vzniku havárie musí být v souladu s ustanovením § 5 odst. 3 písm. g) vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů.*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole H.. byl upřesněn postup po vzniku havárie.

*5. Popis zneškodňování havárie musí být uveden konkrétně na každou skupinu látek dle jejich fyzikálních a chemických vlastností.*

KÚ: Připomínka je akceptována. Popis zneškodňování havárie byl rozepsán v kapitole H.3.

6. *Hlášení havárie (tzv. ohlašovací povinnost) musí být uvedeno ve smyslu ustanovení § 41 odst. 2 vodního zákona: „Kdo způsobí nebo zjistí havárii, je povinen ji neprodleně hlásit Hasičskému záchrannému sboru České republiky nebo jednotkám požární ochrany nebo Policii České republiky, případně správci povodi.“ Havárie se nehlásí řediteli provozovny či jiným osobám.*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole H.2 byl uveden text ve smyslu § 41 odst. 2 vodního zákona.

7. *Doplnit přehlednou situaci s popisem odvodnění jednotlivých ploch a objektů se zákresem kanalizace (dešťové, splaškové, event. technologické), kanalizačních vypustí a koncového recipientu a s popisem jednotlivých míst zacházení se závadnými látkami.*

KÚ: Připomínka je akceptována. Do havarijního plánu byla vložena nová příloha „Situační mapa kanalizace“.

8. *V havarijném plánu musí být uveden konkrétní popis kontrolního systému, včetně jeho funkce, provozu a způsobu vyhodnocování. Tento požadavek vychází z ustanovení § 3 vyhlášky č. 450/2005 Sb. a § 39 odst. 4 vodního zákona.*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole G.2.1 byl doplněn popis kontrolního systému.

9. *Kontakty na správce povodí a správce vodního toku – Povodí Vltavy, státní podnik uvést v následujícím rozsahu:*

*Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava,*

*Litvínovická silnice 5, České Budějovice – ústředna: 387 683 111*

*Vodohospodářský dispečink závodu Horní Vltava: 725 753 622, 387 203 609*

*Havarijní technik závodu Horní Vltava: 776 562 566*

KÚ: Připomínka je akceptována. V kapitole A.1.2 byly aktualizovány kontakty.

#### Seznam nahrazovaných správních aktů:

Tímto rozhodnutím se uděluje souhlas dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech se sběrem a výkupem a využíváním (skladováním) odpadů v zařízení **Sklad ostatních odpadů Březnice – Chrást, CZS 02659** a jeho provozním řádem „Provozní řád Sklad ostatních odpadů, březen 2019“, který je přílohou č. 7 tohoto rozhodnutí.

Tímto rozhodnutím se uděluje souhlas dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech se sběrem a výkupem odpadů v zařízení **Překladiště odpadů Březnice – Chrást, CZS 02658** a jeho provozním řádem „Provozní řád Překladiště odpadů Březnice – Chrást, březen 2019“, který je přílohou č. 8 tohoto rozhodnutí.

Tímto rozhodnutím se uděluje souhlas dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech s využíváním odpadů v zařízení **Kompostárna Březnice – Chrást, CZS 02657** a jeho provozním řádem „Provozní řád Kompostárna Březnice – Chrást, březen 2019“, který je přílohou č. 9 tohoto rozhodnutí.

Tímto rozhodnutím se nahrazuje souhlas dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech

s provozními řády: „Provozní řád – Skládka odpadů Březnice-Chrást, skupina SOO3 se samostatným sektorem SOO1 II. a III. etapa ukládání, březen 2019“, který je přílohou č. 3 tohoto rozhodnutí, „Provozní řád Recyklační středisko stavebních odpadů Březnice-Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 4** tohoto rozhodnutí, „Provozní řád Sklad nebezpečných odpadů Březnice – Chrást, březen 2019“, který je **přílohou č. 5** tohoto rozhodnutí, „Provozní řád Sklad ostatních odpadů, březen 2019“, který je **přílohou č. 6** tohoto rozhodnutí.

Tímto rozhodnutím je nahrazeno vydání dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (dále jen zákon o ovzduší), povolení změny provozu stacionárního zdroje Skládka odpadů Chrást – Březnice/Centrum nakládání s odpady Chrást - Březnice, jehož nedílnou součástí je provozní řád „Provozní řád k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší Centrum nakládání s odpady RUMPOLD-P s.r.o. Skládka Chrást u Březnice, revize k 1. 7. 2019“ vypracovaný ve smyslu zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a vyhlášky č. 415/2012 Sb., který je přílohou č. 10 tohoto rozhodnutí.

Tímto rozhodnutím se nahrazuje schválení, dle § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách, plánu opatření pro případy havárie „HAVARIJNÍ PLÁN“ březen 2019, zpracovaný dle vyhlášky MŽP č. 450/2005 Sb. Ing. Zbyňkem Krayzem.

Záměr rozšíření zařízení areálu skládky na centrum nakládání s odpady, v rámci kterého budou vybudovány tři nová zařízení, byl posouzen podle § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. a bylo rozhodnuto (č.j. 057352/2018/KUSK ze dne 22. 6. 2018), že nemá významný vliv na životní prostředí a nebude dále posuzován.

Pro centrum nakládání s odpady byl vypracován Odborný posudek evidenční číslo OP-49-2019 ze dne 14. 6. 2019 podle § 11 odst. 8 zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, a vyhlášky MŽP č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší se závěrem, že splňuje platné legislativní požadavky v ochraně ovzduší a doporučuje se krajskému úřadu změna povolení.

Dále byla zpracována hluková studie ze dne 7. 10. 2017 vypracovaná Ing. Adamcem, která prokázala na základě provedených výpočtů, že nedojde k překročení hygienických limitů pro hluk.

Krajský úřad v souladu s § 78 odst. 2 písm. x) přidělil novým zařízení identifikační číslo viz výše. Provozovatel zařízení je povinen oznámit zahájení, ukončení, přerušení nebo obnovu činnosti nebo zahájení provozu podle změny souhlasu s provozem zařízení vždy do 15 dnů, kdy k této skutečnosti dojde prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP).

Na základě všech výše uvedených skutečností rozhodl Krajský úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí s cílem zajistit vysokou úroveň ochrany životního prostředí. Zařízení „Skládka odpadů Chrást – Březnice/Centrum nakládání s odpady Chrást - Březnice“ splňuje všechny legislativní požadavky na jeho provoz a podmínky uložené tímto

rozhodnutím byly stanoveny na základě vyjádření odborně způsobilé osoby CENIA, účastníků řízení a příslušných správních úřadů. Integrované povolení je v souladu s nejlepšími dostupnými technikami a příslušnými ustanoveními zákona o integrované prevenci

Za vydání podstatné změny integrovaného povolení byl dne 22. 5. 2020 uhrazen správní poplatek ve smyslu zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, položky 96 písm. b) sazebníku, ve výši 10 000 Kč bezhotovostním převodem na účet Krajského úřadu č. 4440009090/6000.

#### **P o u č e n í o o d v o l á n í :**

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 doručenou 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.

#### **O t i s k ú ř e d n í h o r a z í t k a**

**Ing. Kamil Vitner**  
odborný referent  
na úseku životního prostředí

#### **Přílohy:**

1. Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Překladiště odpadů Březnice – Chrást“
2. Seznam odpadů, které lze přijímat do zařízení „Skladu ostatních odpadů Březnice – Chrást“
3. Provozní řád Skládka odpadů Březnice-Chrást, skupina SOO3 se samostatným sektorem SOO1 II. a III. etapa ukládání, březen 2019
4. Provozní řád Recyklační středisko stavebních odpadů Březnice-Chrást, březen 2019
5. Provozní řád Sklad nebezpečných odpadů Březnice – Chrást, březen 2019
6. Provozní řád Sklad ostatních odpadů, březen 2019
7. Provozní řád Třídírna odpadů Březnice – Chrást, březen 2019
8. Provozní řád Překladiště odpadů Březnice – Chrást, březen 2019

9. Provozní řád Kompostárna Březnice – Chrást, březen 2019
10. Provozní řád k zajištění provozu zdroje znečišťování ovzduší Centrum nakládání s odpady RUMPOLD-P s.r.o. Skladka Chrást u Březnice, revize k 1. 7. 2019
11. HAVARIJNÍ PLÁN, březen 2019

**Pozn.** *Přílohy č. 3. až 11 jsou samostatnými přílohami tohoto rozhodnutí.*

**Rozdělovník:**

**účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu**

- RUMPOLD-P s.r.o. se sídlem Čs. Armády 29, 261 01 Příbram,

**účastníci řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu**

- Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
- Obec Chrást, Chrást 15, 262 72 Březnice
- Povodí Vltavy, Holečkova 8, 150 00 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
- ČIŽP, oblastní inspektorát Praha, Wolkerova 40, 160 00 Praha 6