

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 BRATISLAVA

Číslo: 7372-44220/37/2018/Faš/370180104/Z29

Bratislava 14.12.2018



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 19.12.2018

Podpis :



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714** zo dňa 27.07. 2018, doručenej Inšpekcii dňa 31. 07. 2018, na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. a písm. c) bod 1. a 4. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa integrované povolenie

vydané rozhodnutím č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20. 12. 2004 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“
(ďalej len „prevádzka“)

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

5.4. Skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov.

pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **FCC Zohor, s.r.o.**
Sídlo: **Bratislavská 18, 900 51 Zohor**
Identifikačné číslo organizácie: **31 390 714**
Variabilný symbol prevádzky: **370180104**
Adresa prevádzky: **Bratislavská 18, 900 51 Zohor**

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 29 integrovaného povolenia je:

V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

podľa § 3 ods. (3), písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ – povolenie, zmena alebo zrušenie povolenia na odber povrchových vôd a podzemných vôd.

V oblasti odpadov

podľa § 3 ods. (3), písm. c) bod 1. zákona o IPKZ – súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovni odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,

podľa § 3 ods. (3), písm. c) bod 4. zákona o IPKZ – súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

1. Vo výrokovej časti rozhodnutia sa v kapitole „Súčasťou integrovaného povolenia je“ vkladá nový text v nasledovnom znení:

V oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

Inšpekcia udeľuje súhlas

podľa § 3 ods. 3 písm. b) bodu 1.1. zákona o IPKZ - povolenie na odber podzemných vôd zo studne HGZ-1 a studne HV-6

Platnosť povolenia na odber vôd sa určuje do **14.12.2028**.

V oblasti odpadov

Inšpekcia udeľuje súhlas

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bodu 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. a) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 uvedenou v prílohe č. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch – zoznam odpadu, ktorý nie je nebezpečný je povolené skládkovanie odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z.,

ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 1 tohto integrovaného povolenia a zoznam nebezpečného odpadu, ktorý je povolené skládkovať, zaradeného podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 2 tohto integrovaného povolenia.

Platnosť súhlasu: do naplnenia kapacity, max. **31. 12. 2023**.

Inšpekcia udeľuje súhlas

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. e) bod 1. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 uvedenou v prílohe č. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch vypracovaného RNDr. Dominikou Mindašovou dňa 27.07.2018.

Platnosť súhlasu: do **31. 12. 2023**.

2. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky / 1. Všeobecné podmienky) sa text v podmienke č. 1.18.:

Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do **1.1.2019**.

nahrádza textom:

Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do **31.12.2023**.

3. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky / 1. Všeobecné podmienky) sa text v podmienke č. 1.19.:

Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do **1.1.2019**.

nahrádza textom:

Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do naplnenia kapacity, max. **31.12.2023**.

4. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / E. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ) sa text v podmienke č. 2.:

Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky vykonávať monitoring nasledovne:

Tabuľka č. 6

Monitorovaná zložka	Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
Priesaková kvapalina	Akumulačná nádrž priesakovej kvapaliny-skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný	pH, NH_4^+ , vodivosť, NO_3^- , NO_2^- , CHSK_{Cr} , Cl^- , NEL	2 (polročne)
		Ni, V, As	1
		množstvo	2 (polročne)
Podzemná voda	Vrty: Indikačné: KV 1, KV 2, Referenčné: ZV 1	pH, NH_4^+ , vodivosť, NO_3^- , NO_2^- , CHSK_{Cr} , Cl^- , NEL	2 (polročne)
		Ni, V, As	1
		Úroveň hladiny podz. vody	2 (polročne)
Povrchová voda	Akumulačná nádrž povrchovej vody (z komory na povrchovú vodu), potok Malina	pH, NH_4^+ , vodivosť, NO_3^- , NO_2^- , CHSK_{Cr} , Cl^- , NEL množstvo	2 (polročne)
plyny	Pre každý monitorovací bod	CH_4 , CO_2 , O_2 Zloženie Atmosférický tlak	2 (polročne)

Skládka sa bude monitorovať v stanovenom rozsahu 30 rokov od vydania potvrdenia o uzatvorení skládky.

nahrádza textom:

Prevádzkovateľ je povinný po uzatvorení skládky vykonávať monitoring nasledovne:

Tabuľka č. 6

Monitorovaná zložka	Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
Priesaková kvapalina	Akumulačná nádrž priesakovej kvapaliny-skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný	pH, NH_4^+ , vodivosť, NO_3^- , NO_2^- , CHSK_{Cr} , Cl^- , NEL	2 (polročne)
		Ni, V, As	1
		množstvo	2 (polročne)
Podzemná voda	Vrty: Indikačné: KV 1, KV 2,	pH, NH_4^+ , vodivosť, NO_3^- , NO_2^- , CHSK_{Cr} , Cl^- , NEL	2 (polročne)

	Referenčné: ZV 1	Ni, V, As	1
		Úroveň hladiny podz. vody	2 (polročne)
Povrchová voda	Akumulačná nádrž povrchovej vody (z komory na povrchovú vodu), potok Malina	pH, NH ₄ ⁺ , vodivosť, NO ₃ ⁻ , NO ₂ ⁻ , CHSK _{Cr} , Cl ⁻ , NEL množstvo	2 (polročne)
plyny	Pre každý monitorovací bod	CH ₄ , CO ₂ , O ₂ Zloženie Atmosférický tlak	2 (polročne)

Skládka sa bude monitorovať v stanovenom rozsahu 30 rokov od vydania potvrdenia o uzatvorení skládky odpadov, prevádzkovateľ zabezpečí aj nevyhnutnú starostlivosť o skládku odpadov, najmä pravidelné kosenie a odstraňovanie náletových drevín.

5. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky / 3. Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky) sa text v podmienke č. 3.6.:

Prevádzkovateľ môže využívať ako zdroj úžitkovej vody pre administratívnu budovu studňu na úžitkovú vodu HZG 1, ktorá je vybudovaná vedľa administratívnej budovy. Jedná sa o vrtanú studňu s priemerom DN 250 vystrojená PVC pažnicou DN 125. Hĺbka studne je 61,0 m pod terénom, spodnú časť studne tvorí uzavretý kalník. Čerpanie vody je zaistené ponorným čerpadlom SP-3A-6 s výkonom 5,5 l/s a potrubím PE DN 25 je voda dopravovaná do budovy. Maximálny povolený odber pozemnej vody je 0,5 l/s.

nahrádza textom:

Prevádzkovateľ môže využívať ako zdroj úžitkovej vody pre administratívnu budovu studňu na úžitkovú vodu HZG 1, ktorá je vybudovaná vedľa administratívnej budovy. Jedná sa o vrtanú studňu s priemerom DN 250 vystrojená PVC pažnicou DN 125. Hĺbka studne je 61,0 m pod terénom, spodnú časť studne tvorí uzavretý kalník. Čerpanie vody je zaistené ponorným čerpadlom SP-3A-6 s výkonom 5,5 l/s a potrubím PE DN 25 je voda dopravovaná do budovy. Maximálny povolený odber pozemnej vody je 0,5 l/s. Ako zdroj technologickej vody môže prevádzkovateľ využívať studňu HV-6, ktorá je umiestnená v areáli prevádzky. Jedná sa o vrtanú studňu priemeru 530 mm, hĺbky 20,5 m, chránená šachtou z bet. skruže priemeru 1 000 mm. Čerpanie je zaistené ponorným čerpadlom a potrubím rPE DN 50. Maximálny povolený odber podzemnej vody je 2 l/s, 500 m³.rok⁻¹.

6. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky / 3. Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky) sa dopĺňa o podmienky č. 3.12., 3.13., 3.14., 3.15., 3.16., 3.17. a 3.18.:

- 3.12. Meranie odberu vody používanej na výrobné, prevádzkové a sociálne účely musí prevádzkovateľ vykonávať na schválenom odbernom mieste na výtlačnom potrubí z vrtu overeným meracím zariadením a viesť prevádzkovú evidenciu o odbere a spotrebe vody, mesačné záznamy v prevádzkovom denníku. Prevádzkovateľ zároveň musí vykonávať kalibráciu meracieho zariadenia na meranie prietoku odoberanej vody zo studne v intervale 1 x 4 roky.
- 3.13. Pre vodný zdroj sa pásmo hygienickej ochrany I. a II. stupňa okolo vodného zdroja neurčuje.
- 3.14. Vodný zdroj je potrebné vyznačiť tabuľou s nápisom: „Vodný zdroj. Nepovolaným osobám vstup zakázaný“ do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 3.15. Režim činnosti v bezprostrednom okolí vodného zdroja sa určuje nasledovne:
- Znečisťovanie vodného zdroja je zakázané.
 - Zemné práce sú zakázané.
 - Používanie toxických látok je zakázané.
 - Odvádzanie odpadových vôd je zakázané.
 - Umývanie áut je zakázané.
 - Žumpy, kanalizačné prípojky môžu byť umiestnené vo vzdialenosti najmenej 5 m.
 - Skládky odpadov, hnojiská vo vzdialenosti najmenej 30 m od zdroja.
- 3.16. V súlade s § 79 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení je odberateľ povinný platiť poplatky, ak množstvo odobratej podzemnej vody presiahne množstvo 15 000 m³ za kalendárny rok alebo 1 250 m³ za mesiac, ktorých výška sa určuje podľa nariadenia vlády SR č. 755/2004 Z. z., ktorým sa ustanovuje výška neregulovaných platieb, výška poplatkov a podrobnosti súvisiace so spoplatňovaním užívania vôd.
- 3.17. Platnosť povolenia na odber vôd sa určuje do **14.12.2028**.
- 3.18. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.

7. V časti rozhodnutia (I. Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia a vykonávanie nasledovných činností v prevádzke / Opis prevádzky a technických zariadení), sa text:

Zdroj úžitkovej vody, pitnej vody, splaškový systém :

Skládka má samostatný vodný aj splaškový - kanalizačný režim. Zdrojom úžitkovej vody, ktorá je spoločná pre obidve skládky, je Studňa na úžitkovú vodu HZG 1, vybudovaná vedľa administratívnej budovy. Jedná sa o vrtanú studňu s priemerom DN 250 vystrojená PVC pažnicou DN 125. Hĺbka studne je 61,0 m pod terénom, spodnú časť studne tvorí uzavretý kalník. Čerpanie vody je zaistené ponorným čerpadlom SP-3A-6 s výkonom 5,5 l/s a potrubím PE DN 25 je voda dopravovaná do budovy. Povolený odber pozemnej vody je 0,5 l/s. Pre splašky zo sociálneho zariadenia je vybudovaná nepriepustná žumpa. Ako pitná voda

sa dováža minerálna voda pre zamestnancov skládky. Skládky odpadov majú vybudovanú spoločnú umývaciu rampu pre nákladné automobily.

nahrádza textom:

Zdroj úžitkovej vody, pitnej vody, splaškový systém :

Skládka má samostatný vodný aj splaškový - kanalizačný režim. Zdrojom úžitkovej vody, ktorá je spoločná pre obidve skládky, je Studňa na úžitkovú vodu HZG 1, vybudovaná vedľa administratívnej budovy. Jedná sa o vrtanú studňu s priemerom DN 250 vystrojená PVC pažnicou DN 125. Hĺbka studne je 61,0 m pod terénom, spodnú časť studne tvorí uzavretý kalník. Čerpanie vody je zaistené ponorným čerpadlom SP-3A-6 s výkonom 5,5 l/s a potrubím PE DN 25 je voda dopravovaná do budovy. Povolený odber pozemnej vody je 0,5 l/s. Ako zdroj technologickej vody môže prevádzkovateľ využívať studňu HV-6, ktorá je umiestnená v areáli prevádzky. Jedná sa o vrtanú studňu priemeru 530 mm, hĺbky 20,5 m, chránená šachtou z bet. skruže priemeru 1 000 mm. Čerpanie je zaistené ponorným čerpadlom a potrubím rPE DN 50. Maximálny povolený odber podzemnej vody je 2 l/s, 500 m³.rok⁻¹. Pre splašky zo sociálneho zariadenia je vybudovaná nepriepustná žumpa. Ako pitná voda sa dováža minerálna voda pre zamestnancov skládky. Skládky odpadov majú vybudovanú spoločnú umývaciu rampu pre nákladné automobily.

5. V časti rozhodnutia (II. Záväzné podmienky / A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky / 3. Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky) má tabuľka č. 1 a tabuľka č. 2 v podmienke č. 3.2. aktuálne znenie:

Na skládke na odpad, ktorý nie je nebezpečný je povolené skládkovanie odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 1 tohto povolenia.

Tabuľka č.1

k.č.	názov odpadu	kat.
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 11	odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 05 07	vrtné kaly a odpady s obsahom bária iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O*
01 05 08	vrtné kaly a odpady s obsahom chloridov iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O*
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O*
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O

02 01 09	agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08	O
02 02 01	kaly z prania a čistenia	O*
02 02 03	materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie	O
02 02 04	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstred'ovania a separovania	O*
02 03 02	odpady z konzervačných činidiel	O
02 03 03	odpady z extrakcie rozpúšťadlami	O
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	O
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
02 05 01	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
02 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 06 02	odpady z konzervačných činidiel	O
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	O
02 07 03	odpad z chemického spracovania	O
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové/drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04	O
03 03 02	usadeniny a kaly zo zeleného výluhu (po úprave čierneho výluhu)	O*
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	O
03 03 10	výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie	O
03 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	O*
04 01 01	odpadová glejovka a štiepenka	O
04 01 02	odpad z lúhovania	O
04 01 06	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce chróm	O*
04 01 07	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku neobsahujúce chróm	O*
04 01 09	odpady z vypracúvania a apretácie	O
04 02 09	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	O
04 02 10	organické látky prírodného pôvodu (napr. tuky, vosky)	O
04 02 15	odpad z apretácie iný ako uvedený v 04 02 14	O
04 02 17	farbivá a pigmenty iné ako uvedené v 04 02 16	O*
04 02 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 04 02 19	O*
04 02 21	odpady z nespracovaných textilných vlákien	O
04 02 22	odpady zo spracovaných textilných vlákien	O
05 01 10	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 05 01 09	O*

05 01 13	kaly z napájacej vody pre kotly	O*
05 01 14	odpady z chladiacich kolón	O
05 01 16	odpady s obsahom síry z odsírovania ropy	O
05 01 17	bitúmen	O
05 06 04	odpad z chladiacich kolón	O
05 07 02	odpady obsahujúce síru	O
06 05 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 06 05 02	O*
06 06 03	odpady obsahujúce sulfidy iné ako uvedené v 06 06 02	O
06 09 02	troska obsahujúca fosfor	O
06 09 04	odpady z reakcií na báze vápnika iné ako uvedené v 06 09 03	O
06 11 01	odpady z reakcií výroby oxidu titaničitého na báze vápnika	O
06 13 03	priemyselné sadze	O
07 01 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 01 11	O*
07 02 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 02 11	O*
07 02 13	odpadový plast	O
07 02 15	odpadové prísady iné ako uvedené v 07 02 14	O
07 03 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 03 11	O*
07 04 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 04 11	O*
07 05 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 05 11	O*
07 05 14	tuhé odpady iné ako uvedené v 07 05 13	O
07 06 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 06 11	O*
07 07 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 07 11	O*
08 01 12	odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11	O
08 01 14	kaly z farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 13	O*
08 01 18	odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 17	O
08 02 01	odpadové náterové prášky	O
08 03 13	odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedená v 08 03 12	O*
08 03 15	kaly z tlačiarrenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14	O*
08 03 18	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	O
08 04 10	odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09	O
08 04 12	kaly z lepidiel a tesniacich materiálov iné ako uvedené v 08 04 11	O*
09 01 07	fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
09 01 08	fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
10 01 01	popol, škvára a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)	O
10 01 02	popolček z uhlia	O
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	O
10 01 05	tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika	O
10 01 07	reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu	O*

10 01 15	popol, škvára a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14	O
10 01 17	popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16	O
10 01 19	odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 01 05, 10 01 07 a 10 01 18	O
10 01 24	piesky z fluidnej vrstvy	O
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne	O
10 01 26	odpady z úpravy chladiacej vody	O
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	O
10 02 02	nespracovaná troska	O
10 02 08	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 02 07	O
10 02 10	okuje z valcovania	O
10 02 12	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 02 11	O
10 02 14	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 02 13	O*
10 02 15	iné kaly a filtračné koláče	O*
10 03 02	anódový šrot	O
10 03 16	peny iné ako uvedené v 10 03 15	O
10 03 18	odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako uvedené v 10 03 17	O
10 03 20	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 03 19	O
10 03 22	iné tuhé znečisťujúce látky a prach (vrátane prachu z guľových mlynov) iné ako uvedené v 10 03 21	O
10 03 24	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 03 23	O
10 03 26	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 03 25	O*
10 03 28	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 03 27	O
10 03 30	odpady z úpravy solných trosiek a čiernych sterov iné ako uvedené v 10 03 29	O
10 04 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 04 09	O
10 05 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 05 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 05 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 05 10	O
10 06 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 06 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 06 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09	O
10 07 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 07 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 07 03	tuhé odpady z čistenia plynov	O
10 07 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 07 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O*
10 07 08	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07	O
10 08 04	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 08 09	iné trosky	O
10 08 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 08 10	O
10 08 13	odpady obsahujúce uhlík z výroby anód, iné ako uvedené v 10 08 12	O
10 08 14	anódový šrot	O
10 08 16	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 08 15	O
10 08 18	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 08 17	O*
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19	O

10 09 03	pecná troska	O
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	O
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	O
10 09 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	O
10 09 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	O
10 09 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	O
10 09 16	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín iný ako uvedený v 10 09 15	O
10 10 03	pecná troska	O
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 10 05	O
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 10 07	O
10 10 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 10 09	O
10 10 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 10 11	O
10 10 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 10 13	O
10 10 16	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín iný ako uvedený v 10 10 15	O
10 11 03	odpadové vláknité materiály na báze skla	O
10 11 05	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 11 10	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním iný ako uvedený v 10 11 09	O
10 11 12	odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11	O
10 11 14	kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13	O*
10 11 16	tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 15	O
10 11 18	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 17	O*
10 11 20	tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19	O
10 12 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 12 03	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 12 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O*
10 12 06	vyradené formy	O
10 12 08	odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina (po tepelnom spracovaní)	O
10 12 10	tuhé odpady z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 12 09	O
10 12 12	odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11	O
10 12 13	kal zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O*
10 13 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	O
10 13 06	tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13	O
10 13 07	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O*
10 13 10	odpady z výroby azbestocementu iné ako uvedené v 10 13 09	O
10 13 11	odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	O
10 13 13	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 13 12	O
10 13 14	odpadový betón a betónový kal	O*
11 01 10	kaly a filtračné koláče iné ako uvedené v 11 01 09	O*
11 01 14	odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13	O

11 02 03	odpady z výroby anód pre vodné elektrolytické procesy	O
11 02 06	odpady z procesov hydrometalurgie medi iné ako uvedené v 11 02 05	O
12 01 04	Prach a zlomky z neželezných kovov	O
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	O
12 01 13	odpady zo zvarovania	O
12 01 15	kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14	O*
12 01 17	odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16	O
12 01 21	použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 09	obaly z textilu	O
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	O
16 01 12	brzdové platničky a obloženie iné ako uvedené v 16 01 11	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O
16 05 09	vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08	O
16 08 04	použité katalyzátory z fluidného katalytického krakovania okrem 16 08 07	O
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O
16 11 06	výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	obkladačky, dlaždice a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	drevo	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	O
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 06 04	izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	O
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O
18 01 01	ostré predmety okrem 18 01 03	O

18 01 04	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy (napr. obvazy, sadrové odťažky a obvazy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy, plienky)	O
18 02 01	ostre predmety okrem 18 02 02	O
18 02 03	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy	O
18 02 06	chemikálie iné ako uvedené v 18 02 05	O
18 02 08	liečivá iné ako uvedené v 18 02 07	O
19 01 12	popol a škvára iné ako uvedené v 19 01 11	O
19 01 14	popolček iný ako uvedený v 19 01 13	O
19 01 16	kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15	O
19 01 18	odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17	O
19 01 19	tiesky z fluidnej vrstvy	O
19 02 06	kaly z fyzikálno-chemického spracovania iné ako uvedené v 19 02 05	O*
19 03 05	stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	O
19 03 07	solidifikované odpady iné ako uvedené v 19 03 06	O
19 04 01	vitrifikovaný odpad	O
19 05 01	nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných odpadov	O
19 05 02	nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného odpadu	O
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	O
19 06 03	kvapaliny z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O*
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O*
19 06 05	kvapaliny z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	O*
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	O*
19 08 01	zhrabky z hrablic	O
19 08 02	odpad z lapačov piesku	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O*
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablic	O
19 09 02	kaly z čírenia vody	O*
19 09 03	kaly z dekarbonizácie	O*
19 09 04	použité aktívne uhlie	O
19 09 05	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	O
19 09 06	roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov	O*
19 10 04	úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03	O
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	O
19 11 06	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 19 11 05	O*
19 12 04	Plasty a guma	O
19 12 08	textílie	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	O
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	O*
19 13 06	kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05	O*
20 01 10	šatstvo	O
20 01 11	textílie	O

20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	O*
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 41	odpady z vymetania komínov	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O
20 03 02	odpad z trhovísk	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 04	kal zo septikov	O*
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	objemný odpad	O
20 03 08	drobný stavebný odpad	O

*K uvedeným druhom odpadov je potrebné z dôvodu viskozity odpadu, sekundárnej nasiakavosti odpadu, jeho výraznej nestability v telese skládky preukázať fyzikálne vlastnosti odpadu (hraničný obsah sušiny, vlhkosť odpadu, spätná nasiakavosť vlhkosti odpadom...) príp. odborný posudok.

Na skládke na nebezpečný odpad je povolené skládkovanie odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 2 tohto povolenia.

Tabuľka č.2

k. č.	názov odpadu	kat.
01 03 05	iná hlušina obsahujúca nebezpečné látky	N
01 03 07	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania rudných nerastov	N
01 03 99	odpady inak nešpecifikované	
01 04 07	odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického	N
01 04 99	odpady inak nešpecifikované	
01 05 05	vrtné kaly obsahujúce ropné látky	N*
01 05 99	odpady inak nešpecifikované	
02 01 08	agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
03 01 04	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné	N
03 02 05	Iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky	N
03 03 05	kaly z odstraňovania tlačiarenských farieb pri recyklácii papiera	N*
03 03 99	odpady inak nešpecifikované	
04 01 99	odpady inak nešpecifikované	
04 02 16	farbivá a pigmenty obsahujúce nebezpečné látky	N*
04 02 19	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
04 02 99	odpady inak nešpecifikované	
06 04 05	odpady obsahujúce iné ťažké kovy	N

06 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
06 06 02	odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy	N
06 06 99	odpady inak nešpecifikované	
06 07 99	odpady inak nešpecifikované	
06 08 02	odpady obsahujúce nebezpečné silikóny	N
06 08 99	odpady inak nešpecifikované	
06 09 03	odpady z reakcií na báze vápnika obsahujúce nebezpečné látky alebo nimi kontaminované	N
06 09 99	odpady inak nešpecifikované	
06 10 02	odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
06 10 99	odpady inak nešpecifikované	
06 11 99	odpady inak nešpecifikované	
06 13 02	použitú aktívne uhlie (okrem 06 07 02)	N
06 13 05	sadze z pecí a komínov	N
06 13 99	odpady inak nešpecifikované	
07 01 07	halogénové destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 01 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N
07 01 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 01 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 01 99	odpady inak nešpecifikované	
07 02 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 02 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 02 16	odpady obsahujúce silikóny	N
07 02 99	odpady inak nešpecifikované	
07 03 09	halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 03 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 03 99	odpady inak nešpecifikované	
07 04 09	halogénované filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 04 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 04 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 04 13	tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 05 13	tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 99	odpady inak nešpecifikované	
07 06 08	iné destilačné zvyšky a reakčné splodiny	N

07 06 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
07 06 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 06 99	odpady inak nešpecifikované	
07 07 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
07 07 99	odpady inak nešpecifikované	
08 01 11	odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N*
08 01 13	kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N*
08 01 17	odpady z odstraňovania farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N*
08 01 21	odpadový odstraňovač farby alebo laku	N*
08 01 99	odpady inak nešpecifikované	
08 02 99	odpady inak nešpecifikované	
08 03 12	odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N*
08 03 14	kaly z tlačiarrenskej farby obsahujúce nebezpečné látky	N*
08 03 17	odpadový toner do tlačiarne obsahujúci nebezpečné látky	N
08 04 09	odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 04 99	odpady inak nešpecifikované	
09 01 06	odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro	N
09 01 99	odpady inak nešpecifikované	
10 01 04	popolček a prach z kotlov zo spaľovania oleja	N
10 01 13	popolček z emulgovaných uhlíkovodíkov použitých ako palivo	N
10 01 14	popol, škvára a prach z kotlov zo spaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 16	popolček zo spaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 01 18	odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N*
10 01 99	odpady inak nešpecifikované	
10 02 07	tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 02 13	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N*
10 02 99	odpady inak nešpecifikované	
10 03 04	trosky z prvého tavenia	N
10 03 08	soľné trosky z druhého tavenia	N
10 03 09	čierne stery z druhého tavenia	N
10 03 19	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 03 21	iné tuhé znečisťujúce látky a prach (vrátane prachu z guľových mlynov) obsahujúce nebezpečné látky	N

10 03 23	tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 25	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N*
10 03 29	odpady z úpravy soľných trosiek a čiernych sterov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 03 99	odpady inak nešpecifikované	
10 04 01	trosky z prvého a druhého tavenia	N
10 04 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	N
10 04 04	prach z dymových plynov	N
10 04 05	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	N
10 04 06	tuhé odpady z čistenia plynov	N
10 04 07	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	N*
10 04 99	odpady inak nešpecifikované	
10 05 03	prach z dymových plynov	N
10 05 05	tuhý odpad z čistenia plynov	N
10 05 06	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	N*
10 05 99	odpady inak nešpecifikované	
10 06 03	prach z dymových plynov	N
10 06 06	tuhé odpady z čistenia plynov	N
10 06 07	kaly a filtračné koláče zo spracovania plynu	N*
10 06 99	odpady inak nešpecifikované	
10 07 99	odpady inak nešpecifikované	
10 08 08	soľná troska z prvého a druhého tavenia	N
10 08 15	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 08 17	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N*
10 08 99	odpady inak nešpecifikované	
10 09 05	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, obsahujúce nebezpečné látky	N
10 09 07	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, obsahujúce nebezpečné látky	N
10 09 09	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 09 11	iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky	N
10 09 13	odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky	N
10 09 15	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlin obsahujúci nebezpečné látky	N
10 09 99	odpady inak nešpecifikované	
10 10 05	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, obsahujúce nebezpečné látky	N
10 10 07	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, obsahujúce nebezpečné látky	N
10 10 09	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
10 10 11	iné tuhé znečisťujúce látky obsahujúce nebezpečné látky	N
10 10 13	odpadové spojivá obsahujúce nebezpečné látky	N

10 10 15	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín obsahujúci nebezpečné látky	N
10 10 99	odpady inak nešpecifikované	
10 11 09	odpad zo surovinovej zmesi pred tepelným spracovaním obsahujúci nebezpečné látky	N
10 11 11	sklený odpad v malých časticiach a sklený prach obsahujúce ťažké kovy (napr. katódové tuby)	N
10 11 13	kal z leštenia a brúsenia skla obsahujúci nebezpečné látky	N*
10 11 15	tuhé odpady z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 11 17	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N*
10 11 19	tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
10 11 99	odpady inak nešpecifikované	
10 12 09	tuhé odpady z čistenia plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 12 11	odpady z glazúry obsahujúce ťažké kovy	N
10 12 99	odpady inak nešpecifikované	
10 13 12	tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
10 13 99	odpady inak nešpecifikované	
10 14 01	odpady z čistenia plynu obsahujúce ortuť	N
11 01 08	kaly z fosfátovania	N*
11 01 09	kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky	N*
11 01 16	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	N
11 01 98	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 99	odpady inak nešpecifikované	
11 02 02	kaly z hydrometalurgie zinku (vrátane jarositu, goethitu)	N*
11 02 05	odpady z procesov hydrometalurgie medi obsahujúce nebezpečné látky	N
11 02 07	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
11 02 99	odpady inak nešpecifikované	
11 03 01	odpady obsahujúce kyanidy	N
11 03 02	Iné odpady	N
11 05 03	tuhé odpady z čistenia plynu	N
11 05 04	použité tavivo	N
11 05 99	odpady inak nešpecifikované	
12 01 12	použité vosky a tuky	N
12 01 14	kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky	N*
12 01 16	odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky	N
12 01 18	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N*
12 01 20	použité brúsne nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 99	odpady inak nešpecifikované	
13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N

13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N*
13 05 03	kaly z lapačov nečistôt	N*
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 08 99	odpady inak nešpecifikované	N
14 06 04	kaly alebo tuhé odpady obsahujúce halogénované rozpúšťadlá	N*
14 06 05	kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá	N*
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 01 11	kovové obaly obsahujúce nebezpečný tuhý pórovitý základný materiál (napr. azbest) vrátane prázdnych tlakových nádob	N
16 01 07	olejové filtre	N
16 01 11	brzdové platničky a obloženie obsahujúce azbest	N
16 01 21	nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N
16 01 99	odpady inak nešpecifikované	
16 02 15	nebezpečné časti odstránené z vyradených zariadení	N
16 03 03	anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 05	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 05 07	vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 08	vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 07 99	odpady inak nešpecifikované	
16 11 01	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky	N
16 11 03	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky	N
16 11 05	výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov obsahujúce nebezpečné látky	N
17 01 06	zmesi alebo oddelené zložky betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
17 02 04	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 03 01	bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht	N
17 04 09	kovový odpad kontaminovaný nebezpečnými látkami	N
17 04 10	káble obsahujúce olej, uhoľný decht a iné nebezpečné látky	N
17 05 03	zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 05 05	výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
17 05 07	štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky	N

17 06 03	iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 08 01	stavebné materiály na báze sadry kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 09 03	iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
18 01 06	chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
18 02 05	chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 01 10	použité aktívne uhlie z čistenia dymových plynov	N
19 01 11	popol a škvára obsahujúce nebezpečné látky	N
19 01 99	odpady inak nešpecifikované	
19 02 05	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky	N*
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 03 04	čiasťočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné	N
19 03 06	solidifikované odpady označené ako nebezpečné	N
19 04 02	popolček a iný odpad z úpravy dymových plynov	N
19 08 06	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	N
19 08 08	odpad z membránových systémov s obsahom ťažkých kovov	N
19 09 99	odpady inak nešpecifikované	
19 10 03	úletová frakcia a prach obsahujúce nebezpečné látky	N
19 10 05	iné frakcie obsahujúce nebezpečné látky	N
19 11 07	odpady z čistenia dymových plynov	N
19 11 99	odpady inak nešpecifikované	
19 12 06	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 11	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 01	tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 03	kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N*
20 01 05	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami vrátane prázdnych tlakových nádob	N
20 01 27	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice obsahujúce nebezpečné látky	N*

*K uvedeným druhom odpadov je potrebné z dôvodu viskozity odpadu, sekundárnej nasiakavosti odpadu, jeho výraznej nestability v telese skládky preukázať fyzikálne vlastnosti odpadu (hraničný obsah sušiny, vlhkosť odpadu, spätná nasiakavosť vlhkosti odpadom...) príp. odborný posudok.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004 a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú n e z m e n e n é .

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ na základe písomného vyhotovenia žiadosti zo dňa 27.07. 2018 prevádzkovateľa **FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714**, doručenej Inšpekcii dňa 31. 07. 2018 a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. a písm. c) bod 1. a 4. zákona o IPKZ mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný**“ a „**Skládka odpadov na nebezpečný odpad**“.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o podstatnú zmenu, Inšpekcia nevybrala správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že táto svojou formou a obsahom vyhovuje požiadavkám podľa § 7 zákona o IPKZ.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 zákona o IPKZ upovedomila listom č. 7372-29628/37/2018/Faš/Z29 zo dňa 03. 09. 2018 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia. Súčasne určila lehotu pre pripomienky a námietky účastníkov konania, dotknutých orgánov a informovala o možnosti nazrieť do žiadosti. Vzhľadom na to, že nejde o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 2 písm. l) zákona o IPKZ, inšpekcia v konaní o zmene č. 29 integrovaného povolenia upustila od úkonov podľa § 11 ods. (10) písm. a), b), c) a d). Vzhľadom na to, že žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, Inšpekcia upustila od nariadenia ústneho pojednávania podľa § 11 ods. (10) písm. e) zákona o IPKZ. V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie nebolo zaslané žiadne stanovisko.

Inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny integrovaného povolenia. Dôvodom žiadosti o zmenu vydaného integrovaného povolenia je vydanie povolenia na odber podzemných vôd (studňa HGZ-1 a HV-6), predĺženie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a aktualizácia prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov.

Nakoľko predmetom zmeny integrovaného povolenia nie je zmena činnosti ani zmena rozsahu činnosti podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov táto zmena nebola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z.z.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia preskúmala žiadosť podľa zákona o IPKZ a podľa vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 9 zákona o IPKZ zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Jozef Prohászka
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
2. FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
3. Obec Zohor, Obecný úrad Zohor, Dolná ulica č. 46, 900 51 Zohor

Dotknutým orgánom a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

4. Okresný úrad Malacky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky