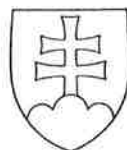


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3

Žilina 22.11.2018



**ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 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 NR SR č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ, v súlade s § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 32 vodného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. a 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) a f) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch), v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**mení a dopĺňa**

**integrované povolenie,**

č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 na vykonávanie činnosti v prevádzke

**„Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s.r.o.“**

v znení jeho neskorších zmien č. 1955-6881/77/2014/Koz/770930111/Z1 zo dňa 10.03.2014 a č. 4948-19694/2016/Koz/770930111/Z2 zo dňa 22.06.2016 (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

Časť:

Identifikácia prevádzky a prevádzkovateľa

(str. 1 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení názov prevádzky**

**z „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s r.o.“**

**na: „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“**

sídlo prevádzky : Na stanicu 22, 010 09 Žilina – Bytčica,

b)

Časť:

Identifikácia prevádzky a prevádzkovateľa

(str. 1 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení obchodné meno prevádzkovateľa z:**

obchodné meno	.A.S.A. Slovensko spol. s r.o.
sídlo:	Bratislavská 18, 900 51 Zohor
IČO:	31 318 762

**na:**

obchodné meno	<b>FCC Slovensko, s.r.o.</b>
sídlo:	Bratislavská 18, 900 51 Zohor
IČO:	31 318 762

Korešpondenčná adresa prevádzkovateľa:

**FCC Slovensko, s.r.o., Na stanicu 561, 010 09 Žilina**

c)

V časti

Súčasťou integrovaného povolenia je

(str. 2 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**dopĺňa:**

Súčasťou konania je:

– v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- konanie o zmene povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. 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);
- konanie o určenie ochranného pásma vodárenského zdroja „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“ podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 32 vodného zákona,

- v oblasti odpadov:

- konanie o zmene súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v rozsahu odoberanie odpadov od iných pôvodcov vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Žilina, ich skladovanie v prevádzke a následne zneškodňovanie fyzikálno-chemickou úpravou D9 podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno f) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch) – zmena platnosti súhlasu, zmeny podmienok povolenia vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo, rozšírenie zoznamu zneškodňovaných a vznikajúcich odpadov,
- konanie o zmene súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch – zmena platnosti súhlasu, zmeny vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo, rozšírenie zoznamu zneškodňovaných a vznikajúcich odpadov.

**d)**

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke. Opis vstupov do prevádzky.

(str. 6 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

**doplna do tabuľky „Vstupy odpadov“ nasledovné odpady:**

Vstupy odpadov :

Por. č.	Kat.č. odpadu	Názov odpadu podľa vyhl.č.284/2001 Z.z.	Kategória odpadu	Spôsob naklad. s odpadom	Skupina
77	<b>16 01 15</b>	Nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14	O	D9	roztoky
78	<b>19 02 11</b>	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	D9	emulzie a oleje

**e)**

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke. Celková spotreba vstupných chemikálií.

(str. 9 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

**mení časť „Celková spotreba vstupných chemikálií“ nasledovne:**Celková spotreba vstupných chemikálií :

- kyselina sírová – cca 300 kg/mesiac
- **hydrát vápenatý (dolomitický) – cca 750 kg/mesiac**
- síran železitý 40% (preflok) – cca 700 kg/mesiac
- siričitan sodný (používaný na OV s obsahom Cr<sup>+6</sup>) – cca 350 kg
- chlórnan sodný – cca 150 l/mesiac
- praestol 2540 (prášok) – cca 10 kg/mesiac
- praestol 150 (tekutý) – cca 800 kg/mesiac

f)

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke. Výstupy.

(str. 10 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

**doplnka nasledovné vznikajúce odpady do odseku „Výstupy“:**

- **16 05 06** laboratórne chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL vrátane zmesí laboratórnych chemikálií (N)
- **16 05 07** vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL (N)

g)

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke. Vznik a zhromažďovanie odpadov.

(str. 10 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

**mení časť „Vznik a zhromažďovanie odpadov“ nasledovne:**Vznik a zhromažďovanie odpadov:

## Druhy odpadov vznikajúcich v prevádzke:

Katalógové číslo	Názov odpadu	Katégoria odpadu
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované NL	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky NL, alebo kontaminované NL	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
<b>16 05 06</b>	<b>laboratórne chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL vrátane zmesí laboratórnych chemikálií</b>	N
<b>16 05 07</b>	<b>vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL</b>	N
19 02 07	olej a koncentráty so separácie	N
19 02 05	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce NL	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N

**Celkové množstvo vznikajúcich nebezpečných odpadov v prevádzke je 1522,5 t/rok.**

**h)**

V časti

II. Podmienky povolenia. A. Podmienky prevádzkovania. A.3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky

(str. 13 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení podmienku A.3.1. nasledovne:**

**A.3.1.** V prevádzke je možné používať:

Suroviny – znečisťujúce látky:

- kyselina sírová – cca 300 kg/mesiac
- **hydrát vápenatý (dolomitický) – cca 750 kg/mesiac**
- síran železitý 40% (preflok) – cca 700 kg/mesiac
- siričitan sodný (používaný na OV s obsahom Cr<sup>+6</sup>) – cca 350 kg/mesiac
- chlórnan sodný – cca 150 l/mesiac
- praestol 2540 (prášok) – cca 10 kg/mesiac
- praestol 150 (tekutý) – cca 800 kg/mesiac
- chemikálie používané v laboratóriu neutralizačnej stanice

Pomocné látky:

- voda – pitné, úžitkové a technologické účely – vlastný zdroj - studňa spúšťaná, spotreba vody: priemerná denná 1,773 l/s; max. denná 7,6 l/s; 153,215 m<sup>3</sup>.deň<sup>-1</sup>; 20 000,0 m<sup>3</sup>.rok<sup>-1</sup>;

Energie:

- nafta pre dopravu (CAS, VZV, zber. autá) : 27 500 l/rok
- plyn na vykurovanie (Plynový kotol 30 kW)
- elektrická energia : 46,875 MW/rok (rok 2010)

Výstupy:

- vyčistená odpadová voda vypúšťaná do verejnej kanalizácie,
- odpady z čistenia privázaných odpadov v NS :
  - 150202 - absorbenty filtr. mat. kont. nebezp. látkami (N)
  - 150110 - obaly obsahujúce zvyšky NL, alebo kontaminované NL (N)
  - **16 05 06** laboratórne chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL vrátane zmesí laboratórnych chemikálií (N)
  - **16 05 07** vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL (N)
  - 190207 - ropné látky a koncent. zo separácie (N)
  - 190205 - kaly z fyzikálno-chem.spracovania obs. NL (N)

**i)**

V časti

II. Podmienky povolenia. A. Podmienky prevádzkovania. A.4. Podmienky pre odber vody

(str. 14 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení podmienky časti A.4. nasledovne:**

**A.4. Podmienky pre odber vody**

**A.4.1.** Inšpekcia povoľuje prevádzkovateľovi podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. vodného zákona odber podzemných vôd z vodárenského zdroja v kategórii B, zo studne HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“ za týchto podmienok:

**A.4.1.1. Základné údaje odberného miesta:**

Podzemná voda je odoberaná z vodárenského zdroja v kategórii B, studne HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“ umiestnenej na pozemku KN-C č. 1234 v k.ú. Bytčica v areáli bývalého závodu ZVL.

**Studňa HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“:**

- vrtaná studňa spúšťaná, Ø 318 mm, hĺbka 8,0 m,
- umiestnenie: mimo areál prevádzky „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“, na trávinatej ploche v samostatnom oplotenom areáli pri vodojeme, parc. č. KN-C č. 1234 v k.ú. Bytčica,
- pletivové oplotenie vymedzuje ochranné pásmo I. stupňa, studňa je opatrená betónovou uzamykateľnou šachtou,
- minimálna úroveň hladiny podzemnej vody je 352,93 m n. m.,
- stanovené trvalo zabezpečené využiteľné množstvo podzemnej vody je 4,00 l/s pri znížení hladiny o 0,31 m a minimálnej prevádzkovej hladine podzemnej vody v úrovni 352,93 m n. m.,
- hlavné čerpadlo: odstredivé s inštalovaným príkonom 7,5 kW, prietokom 18 - 66 m<sup>3</sup>/hod v závislosti od celkového dynamického výtlaku 38 - 27 m,
- rezervné čerpadlo : odstredivé radiálne čerpadlo s inštalovaným príkonom 19,1 kW, prietokom 50,4 m<sup>3</sup>/hod s dynamickým výtlakom 90 m,

**A.4.1.2. Povoľené maximálne množstvá odberu podzemných vôd:**

Vodný zdroj	Q <sub>max</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>priem</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>denné</sub> [m <sup>3</sup> .deň <sup>-1</sup> ]	Q <sub>ročné</sub> [m <sup>3</sup> .rok <sup>-1</sup> ]
HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“	7,6	1,773 l/s	153,215	20 000

**A.4.1.3. Spôsob merania množstva odoberanej vody:**

Certifikovaným metrologicky overeným vodomerom osadeným v šachte vodárne. Odoberaná technologická voda pre prevádzku „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“ musí byť meraná samostatným metrologicky overeným vodomerom.

**A.4.1.4. Časový interval odberu vôd:**

Podzemná voda je zo studne odčerpávaná podľa potreby celoročne, čerpanie je intervalové v závislosti od odberov vody z vodojemu typu hydroglóbus s objemom 100 m<sup>3</sup>.

**A.4.1.5. Účel odberu:**

Odoberaná podzemná voda sa bude používať ako pitná voda, úžitková voda pre sociálne účely, technologická voda určená pre zásobovanie prevádzky „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“ a cudzích prevádzok, ktoré vykonávajú činnosť v areáli bývalého závodu ZVL.

**A.4.1.6. Spôsob úpravy vody :**

Dezinfekcia vody sa vykonáva chlórnanom sodným pomocou membránového dávkovacieho čerpadla PULSATRON.

#### **A.4.2. Povinnosti odberateľa:**

- A.4.2.1.** Všetky zmeny týkajúce sa povoleného odberu okamžite nahlásiť inšpekcii. Prípadné zvýšenie množstva odberu podzemnej vody je možné len na základe povolenia inšpekcie.
- A.4.2.2.** Sledovať a zaznamenávať denné odpočty množstiev odobratých podzemných vôd ( $m^3/24$  hod.), z ktorých sa následne vedie evidencia mesačných a ročných odberov ( $m^3$ /mesiac). Údaje o množstvách vôd zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
- A.4.2.3.** Prevádzkovateľ je povinný v zmysle § 79 zákona o vodách platiť poplatky za odber podzemných vôd správcovi vodohospodársky významných vodných tokov SVP, š.p., OZ Piešťany.
- A.4.2.4.** Meranie množstva odobratých podzemných vôd vykonávať certifikovaným meradlom overeným v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov o metrologii.
- A.4.2.5.** Merať výšku hladiny podzemnej vody v studni 1 x denne a to vždy v rovnakom čase kontinuálnym snímačom hladín – datalogger a údaje zaznamenávať do prevádzkovej evidencie. Termín: **najneskoršie od 01.01.2019**
- A.4.2.6.** Hladina podzemnej vody nesmie klesnúť pod úroveň 5,09 m od OB (vrch betonovej šachty), t.j. pod 352,93 m n.m.
- A.4.2.7.** Oznamovať údaje o odbere podzemnej vody raz ročne SHMÚ Bratislava, SVP, š.p., OZ Piešťany a inšpekcii.
- A.4.2.8.** Prevádzkovateľ je povinný vodné zdroje prevádzkovať podľa schváleného prevádzkového poriadku.
- A.4.2.9.** Prevádzkovateľ je povinný pravidelne vykonávať kontrolu rozvodov vody, podľa prevádzkového poriadku, minimálne 1 x za štvrt' roka, v prípade porúch zabezpečiť urýchlenú opravu. všetky kontroly, opravy a údržbu zaznamenávať do prevádzkového denníka.

#### **A.4.3. Platnosť povolenia:**

Povolenie je platné **do 22.11.2028**.

Prevádzkovateľ požiada inšpekciiu o predĺženie platnosti povolenia na odber podzemných vôd aspoň dva mesiace pred skončením platnosti tohto povolenia. Inšpekcia môže platnosť povolenia predĺžiť na základe žiadosti prevádzkovateľa, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané.

#### **A.4.4. Ochranné pásmo**

Inšpekcia určuje podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 32 vodného zákona ochranné pásmo vodárenského zdroja studne HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“ nasledovne:

- **ochranné pásmo I. stupňa:** vo výmere 2419  $m^2$ , ktoré je vymedzené oplotením vo tvare štvoruholníka so stranami cca 47 m (SV) x 51 m (JV) x 50 m (JZ) x 50 m (SZ).
- **ochranné pásmo II. stupňa:** SZ hranica nadväzuje na hranicu I. ochranného pásma a v jej predĺžení pokračuje po breh toku Rajčianka, SV hranica nadväzuje na hranicu I. ochranného pásma a v jej predĺžení pokračuje po tok nemenovaného potoka, JZ hranicu tvorí brehová čiara rieky Rajčianka a JV hranicu tok nepomenovaného potoka.

#### **A.4.5. Všeobecné ustanovenia:**

- A.4.5.1.** Inšpekcia môže z vlastného podnetu povolenie na osobitné užívanie vôd zmeniť alebo zrušiť ak sú splnené podmienky ustanovené v § 24 vodného zákona.

- A.4.5.2.** Práva a povinnosti vyplývajúce z tohto povolenia prechádzajú na ďalšieho nadobúdateľa majetku spojeného s osobitným užívaním vôd, ak bude tento majetok naďalej slúžiť účelu, na ktorý bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané. Ďalší nadobúdatelia sú povinní oznámiť inšpekcii, že došlo k prechodu alebo prevodu vlastníctva majetku, s ktorým bolo spojené osobitné užívanie vôd, do dvoch mesiacov odo dňa jeho uskutočnenia.
- A.4.5.3.** Právnická osoba alebo fyzická osoba môže na základe kladného stanoviska inšpekcie umožniť užívanie vôd v súlade s povolením na osobitné užívanie vôd tretej osobe.
- A.4.5. 4.** Povolenie na osobitné užívanie vôd zaniká uplynutím času, na ktorý bolo vydané, alebo zánikom právnickej osoby, ktorej bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané, ak nedošlo k prechodu oprávnenia na ďalšieho nadobúdateľa, alebo zánikom vodnej stavby umožňujúcej osobitné užívanie vôd, ak inšpekcia do jedného roka po zániku vodnej stavby neurčí lehotu na jej obnovenie, v takomto prípade povolenie na osobitné užívanie vôd zaniká uplynutím tejto lehoty

**j)**

V časti

II. Podmienky povolenia. A. Podmienky prevádzkovania. A.6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu so škodlivými látkami.

(str. 15 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení podmienku A.6.1. nasledovne:**

**A.6.1.** V prevádzke sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami uvedenými v tabuľke č.1:  
tabuľka č.1

Názov škodlivej látky	Forma	Max. skladovacia kapacita [t]	Ročná spotreba (cca) [t/rok]
kyselina sírová	kvapalná	1,1	3,6
<b>hydrát vápenatý (dolomitický)</b>	prášková	0,5	<b>9,0</b>
síran železitý 40% (preflok)	prášková	3,0	8,4
siričitan sodný	prášková	0,35	4,2
chlórnan sodný	kvapalná	0,1	1,8
praestol 2540	prášková	0,1	0,12
praestol 150	prášková	1,0	9,6

**k)**

V časti

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov

(str. 18 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení časť D. nasledovne:**



**Zneškodňovanie odpadov**

**D.1.** Prevádzkovateľovi sa udeľuje **súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi** preberanými od iných držiteľov odpadov, **vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Žilina**. Nakladanie s nebezpečnými odpadmi sa vykonáva činnosťami:

D9 Fyzikálno-chemická úprava nešpecifikovaná v prílohe č. 2 zákona o odpadoch, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12

D15 Skladovanie pred použitím činnosti D9

Prevádzkovateľ má povolené prepravovať nebezpečné odpady v rámci územného obvodu okresu Žilina preberané od iných držiteľov odpadov a vznikajúce pri jeho činnosti.

Prevádzkovateľ má povolené prepravovať a zneškodňovať nasledujúce druhy **nebezpečných odpadov** zaradené podľa vyhlášky č. 365/2015 Z.z. ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov (ďalej len „katalóg odpadov“) uvedené v tabuľke č. 4.

tabuľka č. 4

Kat.č. odpadu	Názov odpadu
06 01 01	kyselina sírová a kyselina siričitá
06 01 02	kyselina chlorovodíková
06 01 03	kyselina fluorovodíková
06 01 04	kyselina fosforečná a kyselina fosforitá
06 01 05	kyselina dusičná a kyselina dusitá
06 01 06	iné kyseliny
06 02 01	hydroxid vápenatý
06 02 03	hydroxid amónny
06 02 04	hydroxid sodný a hydroxid draselný
06 02 05	iné zásady
06 03 11	tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy
06 03 13	tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy
06 03 14	tuhé soli a roztoky iné ako uvedené v 06 03 11 a 06 03 13
06 07 04	roztoky a kyseliny, napr. kontaktná kyselina
07 01 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 02 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 03 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 04 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 05 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 06 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
07 07 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy
08 01 19	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 15	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
09 01 01	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov
09 01 02	roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek
09 01 04	roztoky ustaľovačov
09 01 05	bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov
09 01 06	odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro
09 01 13	vodný kvapalný odpad z regenerácie striebra v mieste regenerácie iný ako uvedený v 09 01 06
10 01 09	kyselina sírová

10 02 11	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 06 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 07 07	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 08 19	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
11 01 05	kyslé moriace roztoky
11 01 06	kyseliny inak nešpecifikované
11 01 07	alkalické moriace roztoky
11 01 11	vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
11 01 13	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky
12 01 08	rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény
12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
12 01 10	syntetické rezné oleje
12 03 01	vodné pracie kvapaliny
12 03 02	odpady z odmasťovania parou
13 01 05	nechlórované emulzie
13 05 06	olej z odľučovačov oleja z vody
13 05 07	voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody
13 08 02	iné emulzie
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
16 06 06	oddelené zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov
16 08 06	použité kvapaliny využité ako katalyzátor
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky
19 01 06	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad
<b>19 02 11</b>	<b>iné odpady obsahujúce nebezpečné látky</b>
19 07 02	priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky
19 11 03	vodné kvapalné odpady
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky
20 01 14	kyseliny
20 01 15	zásady
Celkové množstvo kvapalných nebezpečných odpadov za rok : 20 000,0 t/rok	

- D.1.1.** Celkové množstvo kvapalných nebezpečných odpadov zneškodnených v neutralizačnej stanici nesmie presiahnuť 20 000 t za rok.
- D.1.2.** Prevádzkovateľ je povinný nakladanie s nebezpečnými odpadmi vykonávať v súlade so zákonom o odpadoch a súvisiacimi predpismi.
- D.1.3.** Neutralizačnú stanicu prevádzkovať podľa schváleného Prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „Neutralizačná stanica“.
- D.1.4.** Viesť evidenciu požadovaných analýz kvapalných odpadov dovezených do prevádzky na zneškodnenie v tomto rozsahu : BSK<sub>5</sub>, CHSK<sub>Cr</sub>, NL, RL, RAS, EL (extrahovateľné látky), NU (ropné látky), PAL A (saponáty), pH, P<sub>celk.</sub> (fosfor celkový), N<sub>celk.</sub> (dusík celkový), N-NH<sub>4</sub> (amoniakálny dusík), Cd, Hg, Zn, Cu, Cr<sup>3+</sup>, Cr<sup>6+</sup>, Pb, As, Ni, PAU (polycyklické aromatické uhl'ovodíky), AOX (adsorbovateľné organicky viazané halogény), CN<sup>-</sup> celk. (kyanidy).
- D.1.5.** Zneškodnenie zvlášť nebezpečných odpadov vysoko toxického charakteru, napr. kyanidy, Cr<sup>6+</sup>, niektorých ťažkých kovov (Ni), ale aj veľmi žieravých kyselín (kyselina fluorovodíková a dusičná), vykonávať v samostatnej reakčnej nádrži, ktorá bude odolná

proti účinku najagresívnejších kyselín a zásad, vybavenej dávkovacími čerpadlami na prívod presne stanoveného množstva chemikálie, s možnosťou miešania a vytvárania ochrannej atmosféry. Po úprave, ktorá umožní chemickú premenu nebezpečných katiónov a aniónov na prijateľnú formu, je možné reakčné prúdy pridávať do prúdu iných odpadov.

**D.1.6.** Potreba oddelenej fyzikálno-chemickej úpravy v samostatnej nádrži sa týka nasledovných druhov nebezpečných odpadov :

Kat.č. odpadu	Názov odpadu podľa vyhl.č.284/2001 Z.z.	Kategória odpadu
060103	kyselina fluorovodíková	N
060105	kyselina dusičná a kyselina dusitá	N
060311	tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy	N
060313	tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy	N

**D.1.7.** Nebezpečné odpady privázané na zneškodnenie do prevádzky v kontajneroch zhromažďovať v zabezpečenom priestore manipulačnej plochy pre stácanie. Zhromažďovanie kontajnerov s obsahom nebezpečných odpadov v prevádzke mimo túto plochu je zakázané.

**D.1.8.** Zverejňovať druhy odpadov, na ktorých zneškodňovanie je prevádzkovateľ oprávnený a podmienky, za ktorých preberá odpad do zariadenia.

**D.1.9.** Prepravu nebezpečných odpadov presahujúci územný obvod okresu Žilina vykonávať na základe právoplatného rozhodnutia o udelení súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov, vydaného Okresným úradom v sídle kraja Žilina.

**D.1.10.** Pri preprave nebezpečných odpadov plniť všetky povinnosti prepravcu určené zákonom o odpadoch a s ním súvisiacich predpisov.

**D.1.11.** V prípade, že počas platnosti súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi dôjde k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu je prevádzkovateľ povinný ihneď požiadať inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia.

**D.1.12.** Súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi preberanými od iných držiteľov odpadov, vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Žilina sa udeľuje **do 22.11.2023**. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak prevádzkovateľ doručí žiadosť o zmenu integrovaného povolenia v súvislosti s predĺžením súhlasu najneskôr 5 mesiacov pred skončením platnosti súhlasu.

**D.2.** Prevádzkovateľovi sa udeľuje súhlas podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch na vydanie aktualizovaného Prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „NEUTRALIZAČNÁ STANICA“, z júla 2018.

Zoznam druhov zneškodňovaných odpadov je uvedený v tabuľke č. 4 a 5.

tabuľka č. 5

Kat.č. odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O
08 01 20	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, iné ako uvedené v 08 01 19	O
08 03 08	vodný kvapalný odpad obsahujúci tlačiarenskú farbu	O

08 04 16	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, iný ako uvedený v 080415	O
10 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09	O
10 07 08	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07	O
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19	O
11 01 12	vodné oplachovacie kvapaliny iné ako uvedené v 11 01 11	O
11 01 14	odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13	O
<b>16 01 15</b>	<b>nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14</b>	O
16 10 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	O
16 10 04	vodné koncentráty iné ako uvedené v 16 10 03	O
19 04 04	vodný kvapalný odpad z ochladzovania vitrifikovaného odpadu	O
19 07 03	priesaková kvapalina zo skládky iná ako uvedená v 19 07 02	O
19 09 06	roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov	O
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07	O

- D.2.1.** Nakladanie s odpadmi uvedenými v tabuľke č. 4 a tabuľke č. 5 nesmie presiahnuť stanovenú kapacitu zariadenia 20 000 m<sup>3</sup>.  
Predpokladané množstvo:  
212,6 m<sup>3</sup>/deň (cca 212,6 t/deň), z toho je 31,5 m<sup>3</sup>/deň emulzii  
ročne:  
emulzie: cca 5000 m<sup>3</sup> ;  
kyslé, alkalické oplachy a ostatné priemyselné OV čistené v NS : cca 15 000 m<sup>3</sup>.
- D.2.2.** Prevádzkovateľ zariadenia na zneškodňovanie odpadov vykonáva v prevádzke neutralizačnej stanice zneškodňovanie odpadov uvedených v tabuľkách č. 4 a 5 činnosťou D9 fyzikálno-chemická úprava.
- D.2.3.** Pri preberaní odpadov do zariadenia na zneškodňovanie odpadov postupovať v zmysle legislatívy platnej v odpadovom hospodárstve.
- D.2.4.** Viest' prevádzkovú dokumentáciu zariadenia na zneškodňovanie odpadov v zmysle legislatívy platnej v odpadovom hospodárstve.
- D.2.5.** Viest' evidenciu o odpadoch, s ktorými prevádzkovateľ nakladá, o druhoch, množstve a o spôsobe ich zneškodnenia na predpísaných tlačivách v zmysle legislatívy platnej v odpadovom hospodárstve a uchovávať ju počas piatich rokov v elektronickej alebo písomnej podobe.
- D.2.6.** Údaje z evidencie ohlasovať raz ročne Okresnému úradu Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Žilina) a inšpekcii do 28. februára nasledujúceho roka a ohlásenie uchovávať počas piatich rokov v písomnej podobe.
- D.2.7.** Skladovať odpad najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením. Skladovať odpad dlhšie ako 1 rok môže prevádzkovateľ vykonávať len na základe súhlasu vydaného OÚ Žilina podľa § 97 ods1 písm. t) zákona o odpadoch.
- D.2.8.** Prevádzkovateľ je povinný prevádzkový poriadok zariadenia umiestniť na viditeľnom mieste v prevádzke a oboznámiť s ním dotknutých pracovníkov.
- D.2.9.** Súhlas na vydanie aktualizovaného Prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „NEUTRALIZAČNÁ STANICA“, z júla 2018 sa udeľuje **do 22.11.2023**. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu, a ak prevádzkovateľ

doručí žiadosť o zmenu integrovaného povolenia v súvislosti s predĺžením súhlasu najneskôr 5 mesiacov pred skončením platnosti súhlasu.

### Vznik a zhromažďovanie odpadov

**D.3.** Prevádzkovateľ zhromažďuje nebezpečné odpady vyprodukované pri vlastnej činnosti na základe platného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov vydaného OÚ Žilina podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch, ktorý predloží inšpekcii na vedomie.

**D.3.1.** Prevádzkovateľovi vznikajú pri jeho činnosti v prevádzke nasledovné **nebezpečné odpady**, zaradené podľa katalógu odpadov uvedené v tabuľke č. 6.

tabuľka č. 6

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované NL	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky NL, alebo kontaminované NL	N
16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
<b>16 05 06</b>	<b>laboratórne chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL vrátane zmesí laboratórných chemikálií</b>	N
<b>16 05 07</b>	<b>vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z NL alebo obsahujúce NL</b>	N
19 02 07	olej a koncentráty so separácie	N
19 02 05	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce NL	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21 a 20 01 23, obsahujúce nebezpečné časti	N

**D.3.2.** Prepravu zhromaždených nebezpečných odpadov vykonávať na základe právoplatného rozhodnutia o udelení súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov, vydaného Okresným úradom v sídle kraja Žilina.

**D.3.3.** Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov, ktoré mu vznikajú pri jeho činnosti plniť podmienky platného rozhodnutia na zhromažďovanie odpadov udelené OÚ Žilina.

**D.3.4.** Pri vzniku nového druhu nebezpečného odpadu je ho prevádzkovateľ povinný ihneď zaradiť podľa katalógu odpadov, požiadať OÚ Žilina o rozšírenie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov a informovať o tejto skutočnosti inšpekcii.

**D.3.5.** Nebezpečné odpady vznikajúce z vlastnej činnosti triediť a zhromažďovať v mieste vzniku, oddelene podľa ich druhov vo vhodných nepriepustných obaloch zabezpečených pred znehodnotením, odcudzením alebo proti nežiaducemu úniku do okolitého prostredia.

**D.3.6.** Všetky miesta zhromažďovania, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady musia byť označené identifikačným listom nebezpečných odpadov.

- D.3.7.** Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie len oprávneným osobám, ktoré majú oprávnenie na zhodnocovanie, resp. zneškodňovanie predmetných nebezpečných odpadov, príp. sú držiteľom autorizácie v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve, na základe platných zmluvných vzťahov (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným rozhodnutím na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, resp. autorizáciou)..
- D.3.8.** Pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečným odpadom, musia byť oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s plánom opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom
- D.3.9.** Plán opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom musí byť umiestnený na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.
- D.3.10.** Viest' evidenciu o vznikajúcich a zhromažďovaných odpadoch na predpísaných tlačivách v zmysle legislatívy platnej v odpadovom hospodárstve a uchovávať ju počas piatich rokov v elektronickej alebo písomnej podobe.
- D.3.11.** Údaje z evidencie vznikajúcich odpadov ohlasovať raz ročne OÚ Žilina a inšpekcii do 28. februára nasledujúceho roka a ohlásenie uchovávať počas piatich rokov v písomnej podobe.
- D.3.12.** Odpady je možné zhromažďovať najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením alebo najdlhšie tri roky pred jeho zhodnotením. Zhromažďovanie odpadu na dlhšie obdobie môže prevádzkovateľ vykonávať len na základe súhlasu vydaného OÚ Žilina podľa § 97 ods1 písm. t) zákona o odpadoch.
- D.3.13.** Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti postupovať tak, aby minimalizoval vznik vlastného odpadu a zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva.
- D.3.14.** Zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný (papier, kartón, plasty, kovy a sklo). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.
- D.4.** Zverejniť všetky platné rozhodnutia, ktoré mu boli vydané na svojom webovom sídle.

l)

V časti

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému. I.2.1. Voda odoberaná zo studne.  
(str. 25 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**dopĺňa podmienku I.2.1.3. nasledovne:**

**I.2.1.3.** Údaje o meraní výšky hladiny zaznamenávať 1 x denne do prevádzkovej evidencie.

Termín: **najneskoršie od 01.01.2019**

m)

V časti

II. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému. I.3. Kontrola odpadov.  
(str. 28 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**Mení časť I.3. Kontrola odpadov nasledovne:**

**I.3. Kontrola odpadov nasledovne:**

- I.3.1.** Viest' a uchovávať evidenciu dokladov o vykonaní analytickej kontroly odpadu prijímaného do zariadenia na zneškodňovanie odpadov pri prvej dodávke v tomto rozsahu : BSK<sub>5</sub>, CHSK<sub>Cr</sub>, NL, RL, RAS, EL (extrahovateľné látky), NU (ropné látky), PAL A (saponáty), pH, P<sub>celk.</sub> (fosfor celkový), N<sub>celk.</sub> (dusík celkový), N-NH<sub>4</sub> (amoniakálny dusík), Cd, Hg, Zn, Cu, Cr<sup>3+</sup>, Cr<sup>6+</sup>, Pb, As, Ni, PAU (polycyklické aromatické uhľovodíky), AOX (adsorbovateľné organicky viazané halogény), CN<sup>-</sup><sub>celk.</sub>(kyanidy).
- I.3.2.** Viest' a uchovávať evidenciu dokladov o vykonaní analytickej kontroly odpadu prijímaného do zariadenia na zneškodňovanie odpadov pri ďalšej dodávke v rozsahu podľa schváleného prevádzkového poriadku.
- I.3.3.** Viest' a uchovávať evidenciu o vykonaní vstupnej, medzioperačnej a výstupnej analytickej kontroly v procese zneškodňovania odpadov.
- I.3.4.** Viest' a uchovávať evidenciu dokladov o preprave nebezpečných odpadov.
- I.3.5.** Viest' evidenciu o prijímaných a vznikajúcich odpadoch na predpísaných tlačivách v zmysle legislatívy platnej v odpadovom hospodárstve a uchovávať ju počas piatich rokov v elektronickej alebo písomnej podobe.

n)

V časti

III. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému. I.7. Predkladanie správ z monitoringu.

(str. 29 z 36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111, zo dňa 11.08.2011)

**mení časť „odpady“ v tabuľke č. 9 nasledovne:**

Náplň správy	Frekvencia podávania správ	Dátum dodania správy	Forma správy	Príjemca správy
Odpady				
Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním	1 x za rok	do 28. februára nasledujúceho roka	Písomnou formou Typ „P“ a „D“	Inšpekcia (odbor IPK Žilina) OÚ Žilina

Ostatné podmienky pre prevádzku „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s r.o.“ prevádzkovateľa .A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor uvedené v integrovanom povolení č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011.

## O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. a 5. zákona o IPKZ a § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. a 6. zákona o IPKZ, v súlade s vodným zákonom, zákonom o odpadoch a zákonom o správnom konaní, vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 v znení neskorších zmien, na vykonávanie činností v prevádzke „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“, na základe žiadosti prevádzkovateľa FCC Slovensko, s.r.o, Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762 (ďalej len „FCC Slovensko, s.r.o, Zohor“), zaevidovanej na inšpekcii dňa 20.07.2018 pod číslom 24713/2018.

V zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch, sadzobníka správnych poplatkov časť X. Životné prostredie položka 171a sa správny poplatok za zmenu integrovaného povolenia, ktorá nie je podstatnou zmenou nestanovila, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti zistila, že žiadosť neobsahuje náležitosti potrebné pre vydanie rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia. Inšpekcia za účelom doplnenia chýbajúcich podkladov potrebných pre vydanie zmeny integrovaného povolenia prerušila konanie na 90 dní rozhodnutím č. 6761-25682/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 30.07.2018.

Prevádzkovateľ náležitosti potrebné pre vydanie rozhodnutia o zmene integrovaného povolenia doplnil dňa 30.08.2018.

Činnosť v prevádzke „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 v znení neskorších zmien a inšpekcii sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovaných zmien. Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. e) upustila od ústneho pojednávania a v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona IPKZ oznámila listom č. 6761-29354/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 05.09.2016 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní. Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 12 ods. 5 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona.

V lehote, ktorá uplynula dňa 08.10.2018, sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, vyjadrili nasledovné dotknuté orgány:

**Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina**, vyjadrenie č. 16255/2018-49972/2018 OŽP-KLM, prijaté na inšpekcii dňa 03.10.2018.



Mesto Žilina súhlasí so zmenou integrovaného povolenia pre prevádzku „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“ spočívajúceho v zmene názvu prevádzkovateľa z „A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na „FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na základe predloženého výpisu z OR SR zo dňa 17.07.2018, oddiel Sro, vložka č. 13406/B, v zmene názvu prevádzky z „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s r.o.“ na „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“, v aktualizácií podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku vodného hospodárstva – odber podzemných vôd a určenie pásma hygienickej ochrany podzemného zdroja, v aktualizácií podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku odpadového hospodárstva – zmena ohlasovacích povinností a zmena platnosti súhlasov udelených na prevádzkovanie zariadenia, zmena evidenčných povinností, v rozšírení zoznamu povolených zneškodňovaných odpadov, prepravovaných odpadov, odpadov zhromažďovaných v prevádzke o katal. č. odpadov: 16 01 15 a 19 02 11, v doplnení zoznamu odpadov vznikajúcich v prevádzke o odpady katal. č.: 16 05 06 a 16 05 07, a vo zvýšení množstva vstupnej suroviny – znečisťujúcej látky: hydrátu vápenatého zo 600 kg/mesiac na 750 kg/mesiac, bez pripomienok.

Prevádzkovateľ predložil inšpekcii **stanovisko Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., Odštepny závod Piešťany** č. CS SVP OZ PN 8043/2018/2, CZ 34580/210/2018, zo dňa 23.10.2018, prijaté na inšpekcii dňa 22.11.2018:

Z hľadiska záujmov správcu tokov s vydaním povolenia na osobné užívanie vôd – odber podzemných vôd súhlasíme. V zmysle zákona o vodách podľa §79 ods. 2 poplatky za odber podzemných vôd je povinný platiť ten, kto odoberá podzemné vody v množstve presahujúcom 15 000 m<sup>3</sup> za kalendárny rok alebo 1250 m<sup>3</sup> za mesiac. Poplatky za odber podzemnej vody podľa § 79 zákona o vodách vyberá správca vodohospodársky významných vodných tokov (SVP, š.p., OZ Piešťany) a sú príjmom EF. Množstvo odoberanej podzemnej vody je odberateľ povinný merať certifikovaným meradlom.

#### Stanovisko inšpekcie:

Podmienka povinnosti platenia za odber podzemných vôd je stanovená v podmienke A.4.2.3. a podmienka merania množstva odobratých vôd certifikovaným meradlom je stanovená v podmienke A.4.2.4. tohto povolenia.

Prevádzkovateľ ku žiadosti predložil:

- Výpis z OR SR zo dňa 17.07.2018, oddiel Sro, vložka č. 13406/B,
- Rozhodnutie č. 289/2018 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody, vydané MŽP SR, sekcia geológie a prírodných zdrojov, komisia pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd, zo dňa 16.05.2018,
- Záverečnú správu „Žilina, HG prieskum s výpočtom využiteľného množstva podzemnej vody pre zdroj Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“,
- Návrh Prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „Neutralizačná stanica“,
- Zmenu rozhodnutia č. 2012/906-2/Ch zo dňa 25.06.2012 o udelení súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod okresného úradu a prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja od pôvodcov odpadov z celého územia SR do miesta naskladania prevádzky „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“, vydanú Okresným úradom Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie pod č. OU-ZA-OSZP2-2018/023560-002/Nem, zo dňa 04.06.2018, s dobou platnosti do 31.08.2023,
- Návrh na určenie ochranných pásiem vodárenského zdroja vodáreň pitnej vody, vypracovaný Enviconsult, s.r.o., Žilina,

- Závazné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva k stanoveniu PHO, zo dňa 13.04.2015.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo:

- zmena názvu prevádzkovateľa z „A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na „FCC Slovensko, s.r.o, Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na základe predloženého výpisu z OR SR zo dňa 17.07.2018, oddiel Sro, vložka č. 13406/B,
- zmena názvu prevádzky z „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s.r.o.“ na „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“,
- aktualizácia podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku vodného hospodárstva – odber podzemných vôd a určenie pásma hygienickej ochrany podzemného zdroja,
- aktualizácia podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku odpadového hospodárstva – zmena ohlasovacích povinností a zmena platnosti súhlasov udelených na prevádzkovanie zariadenia, zmena evidenčných povinností,
- rozšírenie zoznamu povolených zneškodňovaných odpadov, prepravovaných odpadov, odpadov zhromažďovaných v prevádzke o katal. č. odpadov: 16 01 15 a 19 02 11,
- doplnenie zoznamu odpadov vznikajúcich v prevádzke o odpady katal. č.: 16 05 06 a 16 05 07,
- zvýšenie množstva vstupnej suroviny - znečisťujúcej látky: hydrátu vápenatého zo 600 kg/mesiac na 750 kg/mesiac.

Súčasťou konania bolo:

- v oblasti povrchových a podzemných vôd:
  - konanie o zmene povolenia na odber podzemných vôd z vodárenského zdroja „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.1. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 21 ods. 1 písm. a) bod 1. 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);
  - konanie o určenie ochranného pásma vodárenského zdroja „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“ podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 32 vodného zákona,
- v oblasti odpadov:
  - konanie o zmene súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v rozsahu odoberanie odpadov od iných pôvodcov vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Žilina, ich skladovanie v prevádzke a následne zneškodňovanie fyzikálno-chemickou úpravou D9 podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno f) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch) – zmena platnosti súhlasu, zmeny podmienok povolenia vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo, rozšírenie zoznamu zneškodňovaných a vznikajúcich odpadov,
  - konanie o zmene súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch – zmena platnosti súhlasu, zmeny vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo, rozšírenie zoznamu zneškodňovaných a vznikajúcich odpadov.

Uvedené zmeny nebudú mať negatívny vplyv na okolie, sú zabezpečené záujmy ochrany životného prostredia a jeho zložiek, hygieny, zdravia a bezpečnosti ľudí.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, predložených dokladov, vykonaného konania a vyjadrenia účastníka konania a dotknutého orgánu zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, vodného zákona, zákona o odpadoch a podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povolenia a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková  
riaditeľka

Doručuje sa:

1. FCC Slovensko, s.r.o., Na stanicu 561, 010 09 Žilina
2. Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu, 011 31 Žilina

Po nadobudnutí právoplatnosti:

1. Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina
2. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábrežie I. Krasku, 921 01 Piešťany
3. SEVAK, a.s. Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina
4. spis 2 x

Evidenčné č.: 284/2019

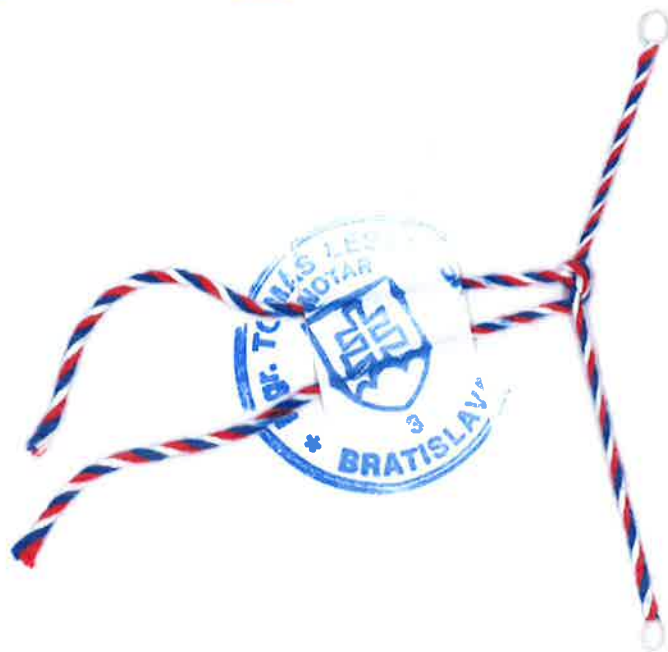
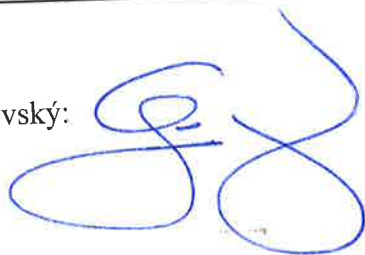
Osvedčujem, že táto listina, pozostávajúca z 19 strán na 10 listoch, vznikla zaručenou konverziou z elektronickej formy.

Identifikátor: IŽP Žilina.

V Bratislave, 29.03.2019.

Notársky úrad notára Mgr. Tomáša Leškovského,  
Záhradnícka 6, Bratislava.

Notár Mgr. Tomáš Leškovský:



SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
Inšpektorát životného prostredia Žilina  
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6761-45405/2018/Koz/770930111/Z3-autoremedúra

Žilina 20.12.2018



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie, správny orgán v integrovanom povoľovaní podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“),

vyhovuje  
odvolaniu účastníka konania

FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762

v plnom rozsahu a **mení** rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina, vydané na vykonávanie činnosti v prevádzke „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“ č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018 vo výrokovej časti takto:

Pôvodné znenie:

A.4.1.2. Povolené maximálne množstvá odberu podzemných vôd:

Vodný zdroj	Q <sub>max</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>priem</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>denné</sub> [m <sup>3</sup> .deň <sup>-1</sup> ]	Q <sub>ročné</sub> [m <sup>3</sup> .rok <sup>-1</sup> ]
HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“	7,6	1,773 l/s	153,215	20 000

Nové znenie:

A.4.1.2. Povolené maximálne množstvá odberu podzemných vôd:

Vodný zdroj	Q <sub>max</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>priem</sub> [l.s <sup>-1</sup> ]	Q <sub>denné</sub> [m <sup>3</sup> .deň <sup>-1</sup> ]	Q <sub>ročné</sub> [m <sup>3</sup> .rok <sup>-1</sup> ]
HŽ-5 „Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“	4,0	2,22 l/s	191,78	70 000

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018. Rozhodnutie č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018 s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí, ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

## O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 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 konania vykonaného podľa § 33 ods.1 písm. b) zákona o IPKZ, vydala zmenu integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 v znení jeho neskorších zmien na základe žiadosti prevádzkovateľa FCC Slovensko, s.r.o, Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762 (ďalej len „FCC Slovensko, s.r.o, Zohor“), zo dňa 20.07.2018.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo:

- zmena názvu prevádzkovateľa z „A.S.A. Slovensko spol. s r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na „FCC Slovensko, s.r.o, Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762“ na základe predloženého výpisu z OR SR zo dňa 17.07.2018, oddiel Sro, vložka č. 13406/B,
- zmena názvu prevádzky z „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica A.S.A. Slovensko spol. s.r.o.“ na „Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica“,
- aktualizácia podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku vodného hospodárstva – odber podzemných vôd a určenie pásma hygienickej ochrany podzemného zdroja,
- aktualizácia podmienok povolenia v dôsledku zmeny právnych predpisov platných na úseku odpadového hospodárstva – zmena ohlasovacích povinností a zmena platnosti súhlasov udelených na prevádzkovanie zariadenia, zmena evidenčných povinností,
- rozšírenie zoznamu povolených zneškodňovaných odpadov, prepravovaných odpadov, odpadov zhromažďovaných v prevádzke o katal. č. odpadov: 16 01 15 a 19 02 11,
- doplnenie zoznamu odpadov vznikajúcich v prevádzke o odpady katal. č.: 16 05 06 a 16 05 07,
- zvýšenie množstva vstupnej suroviny - znečisťujúcej látky: hydrátu vápenatého zo 600 kg/mesiac na 750 kg/mesiac.

V zákonom stanovenej lehote bolo dňa 06.12.2018 inšpekcii doručené odvolanie prevádzkovateľa voči predmetnému rozhodnutiu.

Na základe uvedeného inšpekcia upovedomila listom pod č. 6761-43605/2018/Koz/770930111/Z3-autoremedúra zo dňa 11.12.2018 Mesto Žilina o obsahu podaného odvolania. Zároveň upovedomila mesto, že sa jedná o opravu chyby v žiadosti prevádzkovateľa, ktorou žiadal prevádzkovateľ o zmenu integrovaného povolenia a že správny orgán – inšpekcia, plánuje vyhovieť odvolaniu v celom rozsahu. Inšpekcia umožnila Mestu Žilina oboznámiť sa s obsahom podaného odvolania z kópie podaného odvolania, ktoré tvorilo prílohu oznámenia. Zároveň v súlade s § 56 zákona o správnom konaní vyzvala inšpekcia Mesto Žilina, aby sa k obsahu podaného odvolania písomne vyjadrilo. Na vyjadrenie k obsahu podaného odvolania inšpekcia určila lehotu 7 dní odo dňa doručenia upovedomenia. Ďalej v upovedomení uviedla, že v prípade, že inšpekcii nebude doručené vyjadrenie Mesta Žilina, bude to pokladať za

vyjadrenie súhlasu s vydaním autoremedúry pôvodného rozhodnutia, voči ktorému bolo podané odvolanie.

Mesto, ako účastník konania nezaslalo v určenej lehote (do 19.12.2018) vyjadrenie.

V zmysle § 57 ods. 1 správny orgán, ktorý napadnuté rozhodnutie vydal, môže o odvolaní sám rozhodnúť, ak odvolaniu v plnom rozsahu vyhovie a ak sa rozhodnutie netýka iného účastníka konania ako odvolateľa, alebo ak s tým súhlasia ostatní účastníci konania.

Z uvedených dôvodov inšpekcia opravila napadnuté rozhodnutie na základe požiadavky účastníka konania, čím odvolaniu v plnej miere vyhoveľa. Opravila podmienku č. A.4.1.2. Povolené maximálne množstvá odberu podzemných vôd. Nové navrhnuté hodnoty vyplývajú zo záverečnej správy „Žilina, HG prieskum s výpočtom využiteľného množstva podzemnej vody pre zdroj Vodáreň pitnej vody pre areál ZVL“, z rozhodnutia MŽP SR č. 289/2018 o schválení záverečnej správy s výpočtom množstiev podzemnej vody a zo stanoviska Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p. vo veci zmeny integrovaného povolenia.

Na základe uvedeného bolo rozhodnuté tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková  
riaditeľka

Doručuje sa:

1. FCC Slovensko, s.r.o., Na stanicu 561, 010 09 Žilina
2. Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu, 011 31 Žilina

Evidenčné č.: 285/2019

Osvedčujem, že táto listina, pozostávajúca z 3 strán na 2 listoch, vznikla zaručenou konverziou z elektronickej formy.

Identifikátor: **IŽP Žilina.**

V Bratislave, **29.03.2019.**

Notársky úrad notára Mgr. Tomáša Leškovského,  
Záhradnícka 6, Bratislava.

Notár Mgr. Tomáš Leškovský:





## DOLOŽKA PRÁVOPLATNOSTI

**Názov orgánu štátnej správy:**

**Identifikačné číslo orgánu:** 00156906

**Názov dokumentu:** Rozhodnutie o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 v znení neskorších zmien pre prevádzkovateľa FCC Slovensko, s.r.o., Zohor, prevádzka „*Neutralizačná stanica, Žilina – Bytčica*“

**Identifikácia dokumentu (č. RZ ), ku ktorému sa doložka vyhotovuje:** 40190/2018 a 45405/2018 autoremedúra

**Dátum vydania rozhodnutia:** 22.11.2018, (autoremedúra 20.12.2018)

**Dátum nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia:** 07.01.2019

**Dátum vytvorenia doložky:** 08.01.2019

**Vyznačenie doložky vykonal:** Ing. Rozália Kozačková

Táto doložka právoplatnosti je neoddeliteľnou súčasťou úradného dokumentu, ktorého sa tieto právne skutočnosti týkajú:

Rozhodnutie Slovenskej inšpekcie životného prostredia – Inšpektorátu životného prostredia Žilina, č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018, RZ č. 40190/2018 a č. 6761-45405/2018/Koz/770930111/Z3-autoremedúra zo dňa 20.12.2018.



## Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a podľa vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 275/2014 Z. z. o zaručenej konverzii.

### Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov

Počet neprázdnych strán

Formát papiera

- Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku  
 Dokument neobsahuje prostriedky autorizácie ani časovú pečiatku

### Autorizačné prvky pôvodného dokumentu v elektronickej forme

#### Autorizácia pôvodného elektronickeho dokumentu

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

#### Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Zastupujúca

Mandát

#### Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky

### Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii

a čas vykonania zaručenej konverzie

ta elektronického odtlačku pôvodného elektronického dokumentu

ia použitá pre výpočet elektronického odtlačku

enú konverziu vykonal \*

v právnickej osoby

Slovenská pošta, a.s.  
Partizánska cesta 9, 975 99 Banská Bystrica  
OR OS BB, oddiel Sa, vložka č.803/S

isko

cia alebo pracovné zaradenie

a zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

is a pečiatka

SLOVENSKÁ POŠTA, a.s.  
Partizánska cesta 9  
975 99 Banská Bystrica  
- 1675 -



Poradové č. osvedčenia: 346  
Osvedčujem, že táto úplná / čiastočná  
kópia, pozostávajúca z 3 strán na  
2 listoch, sa doslovne zhoduje  
s originálom / osvedčeným odpisom listiny  
V Bratislave, dňa: **14 -03- 2019**



**Mariana Suňavcová**  
zamestnanec poverený notárom

