

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA INŠPEKTORÁT ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA ŽILINA

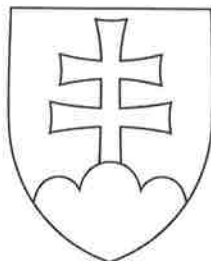
Legionárska 5, 01205 Žilina

Číslo spisu

11593/77/2023-1744/2024/770930111/Z8

Žilina

17. 01. 2024



ROZHODNUTIE

č. 11593/77/2023-1744/2024/770930111/Z8

Popis konania / Účastníci konania

správne konanie / právnická osoba

Výrok

rozhodnutie

Odôvodnenie

odôvodnenie rozhodnutia

Poučenie

poučenie o opravnom prostriedku

Ing. Mariana Martinková
riadiateľka

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00156906 Suffix: 10005

Doručuje sa

FCC Slovensko, s.r.o., Na stanicu 561, 01009 Žilina, Slovenská republika

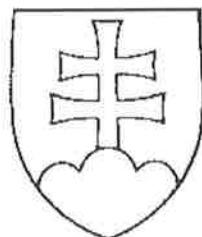
FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 90051 Zohor, Slovenská republika

Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 01131 Žilina, Slovenská republika

Číslo: 11593/77/2023-1744/2024/770930111/Z8

Žilina 17.01.2024

ROZHODNUTIE



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolenia 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 vykonaného konania podľa zákona o IPKZ, podľa zákona 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 11.08.20011, na vykonávanie činnosti v prevádzke

„Neutralizačná stanica, Žilina - Bytčica“

pre prevádzkovateľa

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

v znení jeho neskorších zmien č. 1955-6881/77/2014/Koz/770930111/Z1 zo dňa 10.03.2014, č. 4948-19694/2016/Koz/770930111/Z2 zo dňa 22.06.2016, č. 99/9493/2008/Žer/770010203/Z3 zo dňa 17.03.2008, č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018, č. 5465/77/2020-27855/2020/770930111/Z4 zo dňa 27.08.2020, č. 7474/77/2021-32661/2021/770930111/Z5-SP zo dňa 16.09.2021, č. 9813/77/2022-39074/2022/770930111/Z6 zo dňa 11.11.2022 a č. 8302/77/2023-27807/2023/770930111/Z7 zo dňa 04.08.2023 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ nasledovne:

1.)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia je podľa § 8 ods.2 zákona o IPKZ:

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

dopĺňa:

v oblasti odpadov:

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

2.)

V časti:

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke (strana 3/36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

mení text nasledovne:

a) Projektované parametre:

Kapacita prevádzky : 212,6 m³/deň (cca 212,6 t/deň), z toho je 31,5 m³/deň emulzií
ročne: 24 000 m³, z toho je 10 000 m³ emulzií

b) Prevádzkovaná kapacita a prevádzkovaná doba:

Prevádzková doba: 16 hodín/deň, 5 dní v týždni, v prípade potreby aj soboty a nedele.

3.)

V časti:

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke (strana 6/36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

mení tabuľku nasledovne:

Zoznam povolených odpadov na prijatie do zariadenia:

Kat. č. odpadu	Názov odpadu
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality
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 01 20	Vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, iné ako uvedené v 08 01 19
08 03 08	vodný kvapalný odpad obsahujúci tlačiarenskú farbu
08 04 15	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky
08 04 16	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, iný ako uvedený v 080415
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 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09
10 07 07	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 07 08	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07
10 08 19	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19
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 12	vodné oplachovacie kvapaliny iné ako uvedené v 11 01 11
11 01 13	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky
11 01 14	odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13
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 odlučovačov oleja z vody
13 05 07	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
13 08 02	iné emulzie
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky
16 01 15	nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14
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 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky
16 10 04	vodné koncentráty iné ako uvedené v 16 10 03
19 01 06	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky
19 04 04	vodný kvapalný odpad z ochladzovania vitrifikovaného odpadu
19 07 02	priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky
19 07 03	priesaková kvapalina zo skládky iná ako uvedená v 19 07 02
19 09 06	Roztoky a kaly z regenerácie iontomeničov
19 11 03	vodné kvapalné odpady
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07
19 04 04	vodný kvapalný odpad z ochladzovania vitrifikovaného odpadu
20 01 14	kyseliny
20 01 15	Zásady

Celkové zneškodnené množstvo kvapalných NO za rok: 24 000,0 m³

D9 – Fyzikálno-chemická úprava nešpecifikovaná v prílohe zákona o odpadoch, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré zneškodnené niektorou z činností označených ako D1 až D12

O – ostatný odpad

N - nebezpečný odpad

4.)

V časti:

II. Podmienky povolenia

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov

(strana 19/36 rozhodnutia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011)

mení podmienku D.1.2. nasledovne:

D.1.2. Prevádzkovateľovi sa udeľuje súhlas podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) bod 1 zákona o odpadoch na vydanie Prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „NEUTRALIZAČNÁ STANICA“, zo 14. novembra 2023.

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

Tabuľka č. 4

Kat. č. odpadu	Názov odpadu	Katégoria odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
06 01 01	kyselina sírová a kyselina siričitá	N	D9, D15
06 01 02	kyselina chlorovodíková	N	
06 01 03	kyselina fluorovodíková	N	
06 01 04	kyselina fosforečná a kyselina fosforitá	N	
06 01 05	kyselina dusičná a kyselina dusitá	N	
06 01 06	iné kyseliny	N	
06 02 01	hydroxid vápenatý	N	
06 02 03	hydroxid amónny	N	
06 02 04	hydroxid sodný a hydroxid draselný	N	
06 02 05	iné zásady	N	
06 03 11	tuhé soli a roztoky obsahujúce kyanidy	N	
06 03 13	tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy	N	
06 07 04	roztoky a kyseliny, napr. kontaktná kyselina	N	
07 01 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 02 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 03 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 04 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 05 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 06 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 07 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
08 01 19	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N	
08 01 20	Vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, iné ako uvedené v 08 01 19	N	
08 04 15	vodný kvapalný odpad obsahujúci lepidlá alebo tesniace materiály, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N	
09 01 01	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov	N	
09 01 02	roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek	N	
09 01 04	roztoky ustaľovačov	N	
09 01 05	bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov	N	
09 01 06	odpady zo spracovania fotografických odpadov v mieste ich vzniku obsahujúce striebro	N	
09 01 13	vodný kvapalný odpad z regenerácie striebra v mieste regenerácie iný ako uvedený v 09 01 06	N	
10 01 09	kyselina sírová	N	
10 02 11	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
10 06 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	

10 07 07	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
10 08 19	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
11 01 05	kyslé moriace roztoky	N	
11 01 06	kyseliny inak nešpecifikované	N	
11 01 07	alkalické moriace roztoky	N	
11 01 11	vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N	
11 01 13	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N	
12 01 08	rezné emulzie a roztoky obsahujúce halogény	N	
12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N	
12 01 10	syntetické rezné oleje	N	
12 03 01	vodné pracie kvapaliny	N	
12 03 02	odpady z odmasťovania parou	N	
13 01 05	nechlórované emulzie	N	
13 05 06	olej z odľučovačov oleja z vody	N	
13 05 07	voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody	N	
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody	N	
13 08 02	iné emulzie	N	
16 01 14	nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N	
16 06 06	oddelené zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov	N	
16 08 06	použitá kvapalina využitá ako katalyzátor	N	
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N	
19 01 06	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N	
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	
19 07 02	priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky	N	
19 11 03	vodné kvapalné odpady	N	
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N	
20 01 14	kyseliny	N	
20 01 15	zásady	N	

Tabuľka č. 5

Kat. č. odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O	D9, D15
06 03 14	tuhé soli a roztoky iné ako uvedené v 06 03 11 a 06 03 13	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 08 04 15	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	
16 01 15	nemrznúce kvapaliny iné ako uvedené v 16 01 14	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	

Nakladanie s odpadmi uvedenými v tabuľke č. 4 a tabuľke č. 5 nesmie presiahnuť stanovenú kapacitu zariadenia:

212,6 m³/deň (cca 212,6 t/deň), z toho je 31,5 m³/deň emulzií

ročne: 24 000 m³, z toho je 10 000 m³ emulzií

kyslé, alkalické oplachy a ostatné priemyselné OV čistené v NS: cca 14 000 m³.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.2011 v znení jeho neskorších zmien č. 1955-6881/77/2014/Koz/770930111/Z1 zo dňa 10.03.2014, č. 4948-19694/2016/Koz/770930111/Z2 zo dňa 22.06.2016, č. 99/9493/2008/Žer/770010203/Z3 zo dňa 17.03.2008, č. 6761-40190/2018/Koz/770930111/Z3 zo dňa 22.11.2018, č. 5465/77/2020-27855/2020/770930111/Z4 zo dňa 27.08.2020, č. 7474/77/2021-32661/2021/770930111/Z5-SP zo dňa 16.09.2021, č. 9813/77/2022-39074/2022/770930111/Z6 zo dňa 11.11.2022 a č. 8302/77/2023-27807/2023/770930111/Z7 zo dňa 04.08.2023.

Odôvodnenie:

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 žiadosti prevádzkovateľa FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762, zo dňa 27.11.2023, zaevidovanej na inšpekcii pod číslom 44792/2023/OIPK dňa 30.11.2023, predložených dokladov a na základe konania, vykonaného podľa zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní vydáva podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia č. 4746-23297/2011/Mar/770930111 zo dňa 11.08.20011 v znení neskorších zmien na vykonávanie činnosti v prevádzke „Neutralizačná stanica, Žilina - Bytčica“ vydaného pre prevádzkovateľa FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 318 762. Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo schválenie prevádzkového poriadku, zmena údajov a opisu prevádzky a zmena podmienok integrovaného povolenia.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ, listom č. 11593/77/2023-45545/2023/770930111/Z8 zo dňa 05.12.2023, písomne upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a určila lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia 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.

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 o IPKZ.

Inšpekcia 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 o IPKZ.

V lehote, ktorá uplynula dňa 05.01.2024, bolo doručené nasledovné vyjadrenie dotknutého orgánu:

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP - vyjadrenie k vydaniu zmeny integrovaného povolenia, list č. OU-ZA-OSZP3-2023/073136-002/Jak zo dňa 19.12.2023:

„Uvedené zmeny sú nepodstatnými zmenami integrovaného povolenia. Na základe uvedeného súhlasíme s vydaním zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.“

Žiadny účastník konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, preto inšpekcia ústne pojednávanie nenariadila.

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

Súčasťou integrovaného povoľovania podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ bolo:

v oblasti odpadov:

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

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo:

- schválenie aktualizovaného prevádzkového poriadku zariadenia na čistenie priemyselných odpadových vôd „Neutralizačná stanica“,
- zmena integrovaného povolenia, ktorá spočíva v úprave prevádzkovej doby z 8 hodín za deň na 16 hodín na deň, pri zachovaní hodinovej projektovanej kapacity zariadenia 8,86 m³/hod, a tiež povolenej dennej kapacity 212,6 m³/deň,
- zmena sa dotkla celkového množstva zneškodnených odpadov za rok nasledovne: ročne: 24 000 m³, z toho je 10 000 m³ emulzií.

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

Poučenie:

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 Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
2. FCC Slovensko, s.r.o., Na stanicu 561, 010 09 Žilina
3. Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu, 011 31 Žilina

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

4. Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Typ doložky

Typ doložky:

- doložka právoplatnosti #
- doložka vykonateľnosti #
- doložka právoplatnosti a vykonateľnosti #

Číslo rozhodnutia: 11593/77/2023-1744/2024/770930111/Z8

Dátum vydania rozhodnutia: 17.01.2024

Dátum vytvorenia doložky: 06.02.2024

Vytvoril: Ing. Monika Frátriková, PhD.

Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906

Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti: 05.02.2024

Právoplatnosť vyznačená pre:

- rozhodnutie v plnom znení #
- časť rozhodnutia #

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 Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 331/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

Údaje o pôvodných elektronickej dokumentoch

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu
Formát dokumentu
Formát dokumentu - iný
Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu
Formát dokumentu
Formát dokumentu - iný
Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu
Formát dokumentu
Formát dokumentu - iný
Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu
Formát dokumentu
Formát dokumentu - iný

Hodnota elektronického odlačku pôvodného elektronického dokumentu

sSUXWZTHRN+m4S49H4TMWXdBhGfOA819lMrZ/45RBbQ=

Funkcia použitá pre výpočet elektronického odlačku

SHA-256

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Object20240206093713190_0.xml

Formát dokumentu

pdf v a1

Formát dokumentu - iný

application/vnd.gov.sk.xmldatacontainer+xml; charset=UTF-8

Hodnota elektronického odlačku pôvodného elektronického dokumentu

s1+6LhrHtL1OYE1xw48JA9OJPJLIGB7cwpCLG9GRiQ=

Funkcia použitá pre výpočet elektronického odlačku

SHA-256

Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

- Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu

Typ autorizácie

Kvalifikovaný elektronický podpis

Stav autorizácie

Platný

Čas autorizácie

18.01.2024 10:36

Čas overenia autorizácie

07.02.2024 14:55

Miesto autorizácie

Neuvedené

Ďalšie údaje o autorizácii

Kvalifikovaný elektronický podpis / Kvalifikovaná elektronická pečat'

Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

IŽP Žilina, NTRSK-00156906

Zastupovaná osoba

Mandát

Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Kvalifikovaný

Stav časovej pečiatky

Platný

Čas vystavenia časovej pečiatky

18.01.2024 10:36

Vydavateľ časovej pečiatky

NASES Time Stamp Authority 2

Čas overenia časovej pečiatky

07.02.2024 14:55

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizácia pôvodného elektronického dokumentu

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov

Počet neprázdnych strán

Formát papiera novovzniknutého dokumentu

Formát papiera

Počet listov

Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie

Zaručenú konverziu vykonal *

IČO

Názov právnickej osoby

Meno

Priezvisko

Funkcia alebo pracovné zaradenie

*) Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mène, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Podpis a pečiatka



Agáta Wiegerová

