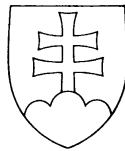


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 4746-18920/2018/Mar/770740114/Z3

v Žiline, dňa 11.06.2018



R O Z H O D N U T I E

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 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“), podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného 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. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 na vykonávanie činností v prevádzke

„Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“,

prevádzkovateľa

DNV ENERGO, a. s., Lieskovec 803/80, 081 41 Dubnica nad Váhom,
IČO: 36 317 918,

v znení neskorších zmien č. 6933-32457/2015/Mar/770740114/Z1-SP zo dňa 04.11.2015, č. 2878-7059/2016/Mar/770740114/KR1-Z1 zo dňa 03.03.2016, č. 6418-26728/2016/Mar/770740114/KR2-Z1 zo dňa 30.08.2016 a č. 6954-33839/2016/Koz/770740114/Z2 zo dňa 28.10.2016 (ďalej len „integrované povolenie“), v zmysle § 3 ods. 2 zákona o IPKZ takto:

a)

V časti:

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, A.3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výroby (strana 17/51 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar 770740114)

mení

v podmienke A.3.1. tabuľku č.1a takto:

tabuľka č.1a

Vstupne suroviny pre neutralizačnú stanicu			Orientačné množstvo t za rok
Skupina	Surovina, pomocný materiál, ďalšie látky	CAS	
kyseliny	Kyselina sírová	7664-93-9	10,0
	HCl	7647-01-0	1,0
zásady	Hydroxid vápenatý	1305-62-0	30,0
oxidovadlá	Chlórové vápno	7778-54-3	1,0
Redukovadlá	Kyselina amidosulfónová	5329-14-6	1,0
	Siričitan sodný	7757-83-7	1,0
	Síran železnatý	7782-63-0	1,0
	Močovina	57-13-6	1,0
	Tiosíran sodný	10102-17-7	1,0
adsorbenty	Koagulant PAX 17	1327-41-9	25,0
	Bentonit		5,0
	Aktívne uhlie		1,0
zrážadlá	Sulfid sodný	1313-82-2	1,0
flokulanty	Sokoflok		1,0
laboratórne chemikálie *			0,2
oleje a vazelína **		-	0,1

* laboratórne chemikálie sú skladované v obaloch o objem 2,5 l, resp. 2,5 kg

** oleje a vazelína sú skladované v obaloch o objem 1 l, 10 l resp. 8 kg

b)

V časti:

II. Podmienky povolenia, B. Určenie emisných limitov pre všetky látky unikajúce z prevádzky vo významnom množstve, B.2. Voda, B.2.2. Podmienky povolenia na vypúšťanie priemyselných odpadových vôd z deemulgačnej stanice DZ20 cez vnútroareálovú dažďovú kanalizáciu do vodného toku Lieskovec (strany 23-24/51 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar 770740114)

mení

v podmienke B.2.2.2. koncentračnú a bilančnú hodnotu v ukazovateli NL takto:

B.2.2.2. Povolené koncentračné a bilančné hodnoty pre jednotlivé ukazovatele vypúšťaného znečistenia:

tabuľka č.3b

Ukazovateľ	Koncentračné hodnoty mg/l	Bilančné hodnoty t/rok
pH	6,0 – 9,0	-
NL	40	0,4
Fe	3,0	0,03
NEL(IC, UV)*	3,0	0,03
PAL-A	10	0,048

pH – reakcia vody; NL- nerozpustné látky; Fe - železo; NEL(IČ, UV) - nepolárne extrahovateľné látky, PAL-A – povrchovo aktívne látky - anionaktívne

* Ukazovateľ znečistenia NEL sa stanovuje v bodovej vzorke, pričom výsledky oboch metód stanovenia NEL(IČ, UV) nesmú prekročiť stanovenú limitnú hodnotu

c)

V časti:

II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.3. Kontrola odpadov (strany 42/51 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar 770740114)

mení

podmienku I.3.6. takto:

I.3.6. Predkladať inšpekcii a Okresnému úradu, Odboru starostlivosti o životné prostredie v Ilave hlásenia o vzniku odpadov, ktoré vzniknú pri prevádzke zariadenia ako pôvodcovi a ako zneškodňovateľovi a o nakladaní s ním 1 x ročne.

d)

V časti

II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.7. Predkladanie správ z monitoringu (strany 44/45 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar 770740114))

mení

v podmienke I.7.1. tabuľku č.14., takto:

tabuľka č.14

Náplň správy	Frekvencia podávania správ	Dátum dodania správy	Forma Správy	Príjemca správy
IPKZ				
Kompletné údaje o prevádzke a emisiách v súlade so zákonom o IPKZ	1 x ročne	31. máj nasledujúceho roka	Písomná + elektronická do IS	SHMÚ Bratislava
				Inšpekcia * (odbor IPK Žilina)
Ochrana vôd				
Výsledky monitoringu akosti podzemných vôd (vrt PV-7) podľa podmienky č.I.2.1.	1 x ročne	do 15. februára nasledujúceho roka	Písomná	Inšpekcia (odbor IPK Žilina)
Výsledky monitoringu akosti a množstva vypúšťanej priemyselnej odpadovej vody podľa podmienky č.I.2.3.2.				
Odpady				
Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (za každé zariadenie zvlášť)	1 x za rok	do 28. februára nasledujúceho roka	Písomnou formou Typ „P“ a „D“	Inšpekcia (odbor IPK Žilina) OÚ Ilava

Ostatné				
Záznamy alebo protokoly z kontrol dotknutých orgánov	do 10 dní od ich obdržania		Písomná	Inšpekcia (odbor IPK Žilina)
Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik emisii	podľa výskytu	- hlásenie ihneď - záverečné správy do 60 dní od vzniku danej udalosti	Písomná	Inšpekcia (odbor IPK Žilina)
				dotknuté orgány podľa schválených havarijných plánov
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých podmienok integrovaného povolenia	1 x ročne	do 15. februára nasledujúceho roka	Písomná	inšpekciu (odbor IPK Žilina)

OÚ Ilava – Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie; odbor IPK Žilina – odbor integrovaného povoľovania a kontroly Žilina; SHMÚ – Slovenský hydrometeorologický ústav

* spolu s dokladom o zaslaní správy SHMÚ

Ostatné podmienky pre prevádzku „Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“, prevádzkovateľa DNV ENERGO, a. s., Lieskovec 803/80, 081 41 Dubnica nad Váhom, uvedené v právoplatnom integrovanom povolení č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 v znení neskorších zmien.

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 konania vykonaného podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 v znení zmien a doplnení pre prevádzku „Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 20.04.2018. Žiadosť bola zaevidovaná pod č. 13069/2018.

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.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je zosúladenie vybraných podmienok povolenia zmenám legislatívy a aktuálnemu stavu prevádzky v rozsahu:

1. Zrušenie povinnosti vypracovávať a zasielať evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov je od 1.1.2018.

Prevádzkovateľ zdôvodnil svoju žiadosť tým, že táto povinnosť bola novelou zákona 321/2017, ktorou sa novelizuje Vyhl. č. 366/2015 o evidencnej povinnosti zrušená (v čl. I. v bode č. 4 sa vypustil § 6, ktorý stanovoval povinnosť zasielať evidenčné listy zariadení).

2. Zmena textu „Hlásenia o odpadoch“ na „Ohlásenia o odpadoch“, ktorá vyplynula z novelizácie zákona o odpadoch.
3. Zmena termínu na zasielanie kompletných údajov do NRZ.
Prevádzkovateľ zdôvodnil svoju žiadosť tým, že zákonom č. 239/2017 sa mení a dopĺňa zákon č. 205/2004, ktorý posúva termín na zasielanie kompletných údajov do NRZ na 31. máj (v integrovanom povolení je v súčasnosti termín do 15.2.).
4. Úprava textu v poslednom riadku tabuľky č. 14 Predkladanie správ z monitoringu – vypustenie slova „termínovaných“.
5. Nahradenie presného typového označenia flokulantov na oboch prevádzkach všeobecnejším názvom „flokulant „Sokoflok““.
Prevádzkovateľ zdôvodnil svoju žiadosť tým, že pri jednotlivých druhoch odpadov sa podľa účinnosti využívajú rôzne typy flokulantov, pričom každý z nich má iné typové označenie.
6. Oprava chyby v písaní limitnej hodnoty v ukazovateli NL na deemulgačnej stanici DZ20 (omylom bola uvedená hodnota NL 30mg/l; v konaní bolo odsúhlasené a správne malo byť uvedené: NL 40 mg/l).

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.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 4746-13975/2018/Mar/770740114/Z3 zo dňa 04.05.2018 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“, prevádzkovateľa DNV ENERGO, a.s. a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

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 zákona o IPKZ.

V určenej lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia nebolo inšpekcii doručené žiadne písomné stanovisko.

Zdôvodnenie zmien podmienok v integrovanom povolení:

II. Podmienky povolenia:

Časť A. Podmienky prevádzkovania, A.3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky:

- úprava tabuľky č.1a v podmienke A.3.1. - nahradenie presného typového označenia flokulantov na oboch prevádzkach všeobecnejším názvom „flokulant „Sokoflok““ prevádzkovateľ zdôvodnil tým, že pri jednotlivých druhoch odpadov sa podľa účinnosti využívajú rôzne typy flokulantov, pričom každý z nich má iné typové označenie;

Časť B. Určenie emisných limitov pre všetky látky unikajúce z prevádzky vo významnom množstve, B.2. Voda:

- oprava tabuľky č. 3b v podmienke B.2.2. bola zdôvodnená opravou chyby v písaní limitnej hodnoty v ukazovateli NL na deemulgačnej stanici DZ20; omylom bola uvedená hodnota NL 30 mg/l , ale v konaní bolo odsúhlasené a správne malo byť uvedené NL 40 mg/l;

V odôvodnení integrovaného povolenia č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 bolo uvedené, že pri stanovení limitov vypúšťania priemyselných odpadových vôd z deemulgačnej stanice DZ20 cez dažďovú kanalizáciu do povrchového toku vychádzala inšpekcia z limitných hodnôt ukazovateľov stanovených v predchádzajúcom povolení na

vypúšťanie odpadových vôd vydanom Obvodným úradom v Trenčíne pod č. OÚŽP/2011/01824-005 IVK zo dňa 08.08.2011 a v jeho zmene č. OÚŽP/2012/00212-006 IVK zo dňa 14.02.2012 (ukazovateli NL bola pre DZ20 uvedená hodnota 40 mg/l), zo súhlasného stanoviska správcu toku (č. CZ6925/1506/230/2015 zo dňa 09.03.2015 – v ukazovateli NL bola pre DZ20 uvedená hodnota 40 mg/l), z výsledkov analýz odpadových vôd vypúšťaných z prevádzky v rokoch 2013 a 2014 a z nar. vlády SR č.269/2010 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, príloha č.6, časti B, bod 5.1. Strojové obrábania (ukazovatele pH, NL, Fe, NEL) a 9.1. Autoopravnice, umyvárne áut, čerpace stanice pohonných hmôt a zakryté parkovacie plochy (ukazovateľ PAL-A). V ukazovateli NL je prílohe č.6, časti B, bod 5.1. uvedená hodnota 40 mg/l .

Časť I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.3. Kontrola odpadov:

- zmena v podmienke I.3.6. bola zdôvodnená tým, že povinnosť zasielať evidenčné listy zariadení bola novelou zákona 321/2017, ktorou sa novelizuje Vyhl. č. 366/2015 o evidencnej povinnosti zrušená (v čl. I. v bode č. 4 sa vypustil § 6, ktorý stanovoval povinnosť zasielať evidenčné listy zariadení);

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

- zmena tabuľky č.14 v podmienke I.3.6.:
 - zmena v prvom riadku tabuľky (IPKZ) bola zdôvodnená zosúladením s platnou legislatívou - novela zákona č. 205/2004 Z.z. (zákonom č. 239/2017 sa mení a dopĺňa zákon č. 205/2004, ktorý posúva termín na zasielanie kompletných údajov do NRZ na 31. máj);
 - zmena v štvrtom riadku tabuľky (Odpady) bola zdôvodnená rovnako ako zmena v podmienke I.3.6. - povinnosť zasielať evidenčné listy zariadení bola novelou zákona 321/2017, ktorou sa novelizuje Vyhl. č. 366/2015 o evidencnej povinnosti zrušená.

Zmena textu „Hlásenia o odpadoch“ na „Ohlásenia o odpadoch“ bola vykonaná v zmene integrovaného povolenia č. 6954-33839/2016/Koz/770740114/Z2 zo dňa 28.10. 2016.

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

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je 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 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. DNV ENERGO, a. s., Lieskovec 803/80, 081 41 Dubnica nad Váhom
2. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

3. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábrežie I. Krasku 834/4, 921 80 Piešťany
4. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava