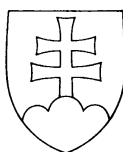


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6954-33839/2016/Koz/770740114/Z2

Žilina 28.10.2016



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 § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona 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

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“

prevádzkovateľovi
obchodné meno: **DNV ENERGO, a. s.**
sídlo: Lieskovec 803/80, 018 41 Dubnica nad Váhom,
IČO: 36 317 918

v znení jeho neskorších zmien a doplnení: č. 6933-32457/2015/Mar/770740114/Z1-SP zo dňa 04.11.2015 a č. 2878-7059/2016/Mar/770740114/KR1-Z1 zo dňa 03.03.2016 (ďalej len „a jeho neskoršie zmeny“), podľa § 3 ods.2 zákona o IPKZ:

a)

V časti

Súčasťou integrovaného povolenia je

(strana 2/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar 770740114)

dopĺňa:

v oblasti odpadov:

- konanie o zmene súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch – zmeny vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo a aktualizácia v súvislosti s preberaním, skladovaním a manipuláciou s odpadmi.

b)

V časti

I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, c) Opis prevádzky

(strany 8/50 a 10/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení časti

Príjmové stáčacie miesto kvapalných odpadov do NS a Príjmové stáčacie miesto emulzií nasledovne:

Príjmové stáčacie miesto kvapalných odpadov do NS.

Kvapalné odpady (oplachové vody z povrchových úprav) sú privádzané na zneškodnenie v NS cisternami. Kvapalné odpady sa do prevádzkových nádrží stáčajú na stáčacom mieste, ktoré tvorí oceľová konštrukcia s epoxidovým náterom, spevnená oceľovými U-profilmi. Pochôdznu časť tvoria pozinkované technorošty. Súčasťou stáčacieho miesta je antikorová nádrž na záchyt prípadných únikov kvapalín a ich bezpečné odvedenie cez výpustné, neuzatvárateľné potrubie do prevádzkovej nádrže s dostatočnou kapacitou. Stáčacie miesto je vybavené stáčacím potrubím oceľovým s priemerom 100 mm na stáčanie z cisterny a potrubím antikorovým s priemerom 50 mm na stáčanie z nádob. Kvapalné odpady sú po pripojení vozidla na stáčacie armatúry vypúšťané prednostne priamo do reakčných jám, v prípade potreby do podzemnej akumuláčnej (zdržiavacej) nádrže (skúška tesnosti č. 101/2014).

Kvapalné odpady (koncentrované) sú privádzané na zneškodnenie v NS v IBC kontajneroch do skladu chemikálií a nebezpečných odpadov pri NS.

Príjmové stáčacie miesto emulzií

Emulzie na zneškodnenie v DZ20 sú privádzané v cisternách, v IBC kontajneroch alebo v sudoch na plochu, zabezpečenú proti havarijným únikom „stáčacie miesto odpadového oleja a emulzií“. V mieste stáčania odpadov na stáčacom mieste je menšia oceľová nádrž, slúžiaca na záchyt úkapov. Pretože je postavená na zabezpečenej ploche, nemá skúšku tesnosti. Jej objem je 0,9 m³.

Cisterna začína na stáčacie miesto odpadového oleja a emulzií, kde sa napojí na vnútorný rozvod hadicou. Emulzie sú po pripojení vozidla na stáčacie armatúry vypúšťané do podzemných skladovacích nádrží na emulzie. Auto s naloženými IBC kontajnermi (alebo sudmi) nacúva na stáčacie miesto odpadového oleja a emulzií. Tam sa čerpadlo s predĺženým nasávacím potrubím vsunie do kontajnera/sudu. Výtlačné potrubie je napojené napevno na vnútorný rozvod zásobnej

nádrže na emulzie. Prípadné úniky sa zachytia v záchytnej nádrži a potom prečerpajú cestou vnútorného stáčacieho potrubia do zásobnej nádrže na emulzie.

Je zakázané stáčať odpady z cisterny, zo sudov, alebo IBC kontajnerov na inom mieste, ako je stáčacie miesto.

c)

V časti

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, A.5. Technicko-prevádzkové podmienky

(strana 19/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení podmienky A.5.3., A.5.4., A.5.5. a A.5.6. nasledovne:

- A.5.3. Neutralizačnú stanicu prevádzkovať v súlade s aktuálnym schváleným prevádzkovým poriadkom neutralizačnej stanice „TOP 06 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v neutralizačnej stanici“.
- A.5.4. Aktualizovať prevádzkový poriadok NS vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok, technologického zariadenia alebo technológie a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.
- A.5.5. Deemulgačnú stanicu DZ20 prevádzkovať v súlade s aktuálnym schváleným prevádzkovým poriadkom deemulgačnej stanice „TOP 05 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v deemulgačnej stanici DZ 20“.
- A.5.6. Aktualizovať prevádzkový poriadok deemulgačnej stanice DZ20 vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok, technologického zariadenia alebo technológie a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.

c)

V časti

II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov,

a) Podmienky pre Neutralizačnú stanicu

(strana 27/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení podmienky D.1., D.1.3., D.1.4., D.1.5., D.1.6., D.1.14., D.1.15., D.1.16., D.2., D.2.1, D.2.3., D.3., D.3.1., D.3.4. a D.3.13 nasledovne:

a) Podmienky pre Neutralizačnú stanicu

D.1. Prevádzkovateľovi sa udeľuje **súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi** v prevádzke „Neutralizačná stanica“, preberanými od iných držiteľov odpadov, vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Ilava a vznikajúce pri jeho činnosti. 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

D13 Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím činnosti D9

D15 Skladovanie pred použitím činnosti D9

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

Prevádzkovateľ má povolené 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. 5.

tabuľka č.5

Katalógové číslo Odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
01 04 07	odpady obsahujúce nebezpečné látky z fyzikálneho a chemického spracovania nerudných nerastov	N	D9 D13 D15
02 01 08	agrochemické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	
03 02 04	anorganické prostriedky na ochranu dreva	N	
03 02 05	iné prostriedky na ochranu dreva obsahujúce nebezpečné látky	N	
05 01 11	odpady z čistenia palív zásadami	N	
06 01 01	kyselina sírová a kyselina siričitá	N	
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 13	tuhé soli a roztoky obsahujúce ťažké kovy	N	
06 03 15	oxidy kovov obsahujúce ťažké kovy	N	
06 04 05	odpady obsahujúce iné ťažké kovy	N	
06 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N	
06 06 02	odpady obsahujúce nebezpečné sulfidy	N	
06 07 04	roztoky a kyseliny, napr. kontaktná kyselina	N	
06 09 03	odpady z reakcií na báze vápnika obsahujúce nebezpečné látky alebo nimi kontaminované	N	
06 10 02	odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	
06 13 01	anorganické prostriedky na ochranu rastlín, prostriedky na ochranu dreva a iné biocídy	N	
06 13 02	použité aktívne uhlie okrem 06 07 02	N	
07 01 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 01 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N	
07 02 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 02 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N	
07 02 14	odpadové prísady (aditíva) obsahujúce nebezpečné látky	N	
07 03 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	
07 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N	
07 04 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N	

07 04 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 04 13	tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 05 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 05 13	tuhé odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
07 06 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 04	iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 06 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
07 07 01	vodné premývacie kvapaliny a matečné lúhy	N
07 07 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
08 01 19	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 21	odpadový odstraňovač farby alebo laku	N
08 03 12	odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N
08 03 16	odpadové leptavé roztoky	N
09 01 01	roztoky vodorozpustných vývojok a aktivátorov	N
09 01 02	roztoky vodorozpustných vývojok ofsetových dosiek	N
09 01 03	roztoky vývojok rozpustných v rozpúšťadlách	N
09 01 04	roztoky ustaľovačov	N
09 01 05	bieliace roztoky a roztoky bieliacich ustaľovačov	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 01 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 22	vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 05	kyslé moriace roztoky	N
11 01 06	kyseliny inak nešpecifikované	N
11 01 07	alkalické moriace roztoky	N
11 01 08	kaly z fosfátovania	N
11 01 09	kaly a filtračné koláče obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 11	vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 15	eluáty a kaly z membránových alebo iontomeničových systémov obsahujúce nebezpečné látky	N
11 01 98	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
11 02 05	odpady z procesov hydrometalurgie medi obsahujúce nebezpečné látky	N
11 02 07	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
11 03 02	iné odpady	N
16 03 03	anorganické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 03 05	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 06	laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 05 07	vyraďené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N

16 05 08	vyraďené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 06 06	oddelené zhromažďovaný elektrolyt z batérií a akumulátorov	N
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 08 05	použité katalyzátory obsahujúce kyselinu fosforečnú	N
16 08 07	použité katalyzátory kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 09 01	manganistany, napr. manganistan draselný (hypermangán)	N
16 09 02	chrómany, napr. chróman draselný, dvojchróman draselný alebo sodný	N
16 09 03	peroxidy, napr. peroxid vodíka	N
16 09 04	oxidujúce látky inak nešpecifikované	N
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
18 01 06	chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
18 02 05	chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 01 06	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N
19 02 04	predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný	N
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 07 02	priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky	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

N – nebezpečný odpad

- D.1.3.** Miesto nakladania: prevádzka neutralizačnej stanice, Lieskovec 805/82, 018 41 Dubnica nad Váhom.
- D.1.4.** Neutralizačnú stanicu prevádzkovať podľa schváleného prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „TOP 06 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v neutralizačnej stanici“.
- D.1.5.** Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti dodržiavať všetky povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zneškodňovanie odpadov v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.6.** Prevádzkovateľ označí „Zariadenie na zneškodňovanie odpadov“ v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.14.** Súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi sa udeľuje **do 31.10.2021**. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.
- D.1.15.** V prípade, že počas platnosti súhlasu dôjde k zmene podmienok povolenia na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v prevádzke, v rozsahu odoberanie odpadov od iných pôvodcov, ich preprava, skladovanie v prevádzke a následne zneškodňovanie fyzikálno-

chemickou úpravou D9 je povinný prevádzkovateľ ihneď požiadať inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia.

D.1.16. Okrem nebezpečných odpadov uvedených v tabuľke č. 5 je v neutralizačnej stanici povolené zneškodňovanie ostatných odpadov uvedených v tabuľke č. 6.

tabuľka č.6

Katalógo- vé číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
06 03 14	tuhé soli a roztoky iné ako uvedené v 06 03 11 a 06 03 13	O	D9 D13 D15
06 09 04	odpady z reakcií na báze vápnika iné ako uvedené v 06 09 03	O	
07 03 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 03 11	O	
07 04 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 04 11	O	
07 05 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 05 11	O	
07 06 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 06 11	O	
07 07 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 07 11	O	
10 01 26	odpady z úpravy chladiacej vody	O	
10 05 09	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 05 08	O	
10 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09	O	
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19	O	
10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	O	
11 01 10	kaly a filtračné koláče iné ako uvedené v 11 01 09	O	
11 01 12	vodné oplachovacie kvapaliny iné ako uvedené v 11 01 11	O	
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O	
16 05 09	vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08	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	
18 01 07	chemikálie iné ako uvedené v 18 01 06	O	
18 02 06	chemikálie iné ako uvedené v 18 02 05	O	
19 02 03	predbežne zmiešaný odpad zložený len z odpadov neoznačených ako nebezpečné	O	
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07	O	

O – ostatný odpad

D.2. Prevádzkovateľovi sa udeľuje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov v neutralizačnej stanici „TOP 06 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v neutralizačnej stanici“, z októbra 2016. Zoznam povolených zneškodňovaných odpadov je uvedený v tabuľke č. 5. a č. 6.

D.2.1. Prevádzkovateľ je povinný aktualizovať prevádzkový poriadok NS vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok, technologického zariadenia alebo technológie a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.

- D.2.3.** Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku sa udeľuje **do 31.10.2021**. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.
- D.3.** Prevádzkovateľ zhromažďuje nebezpečné odpady vyprodukované pri vlastnej činnosti v prevádzke Neutralizačnej stanice na základe platného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov vydaného Okresným úradom Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Ilava) podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch, ktorý predloží inšpekcii na vedomie.
- D.3.1.** Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov, ktoré mu vznikajú pri jeho činnosti plniť podmienky platného rozhodnutia na zhromažďovanie odpadov udelené OÚ Ilava. Prevádzkovateľovi vznikajú pri jeho činnosti v prevádzke Neutralizačnej stanice nasledovné **nebezpečné odpady**, zaradené podľa katalógu odpadov uvedené v tabuľke č. 7.

tabuľka č.7

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu podľa katalógu odpadov	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N	Z, Od
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N	Z, Od
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N	Z, Od
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N	Z, Od
16 01 07	Olejoyé filtre	N	Z, Od
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 160209 až 160212	N	Z, Od
16 05 06	Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N	Z, Od
16 06 01	Olovené batérie	N	Z, Od
19 02 05	Kaly z fyzikálno-chem.spracovania obs. NL.	N	Z, Od
19 02 11	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	Z, Od

N – nebezpečný odpad

Z - zhromažďovanie odpadov, Od - odovzdanie odpadov oprávneným osobám na ich ďalšiu úpravu, zhodnotenie alebo zneškodnenie

- D.3.4.** Pri vzniku nového druhu nebezpečného odpadu je prevádzkovateľ povinný ihneď požiadať OÚ Ilava o rozšírenie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečného odpadu a informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.
- D.3.13.** Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku. Zhromažďovanie odpadu dlhšie ako 1 rok môže prevádzkovateľ vykonávať len na základe súhlasu vydaného OÚ Ilava podľa § 97 ods1 písm. t) zákona o odpadoch.

d)

V časti

II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov,

b) Podmienky pre Deemulgačnú stanicu DZ20

(strana 33/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení podmienky**D.4., D.4.3., D.4.4., D.4.5., D.4.6., D.4.14., D.4.15., D.4.16., D.5., D.5.1, D.5.3., D.6., D.6.1., D.6.4. a D.6.13 nasledovne:****b) Podmienky pre Deemulgačnú stanicu DZ20****D.4.** Prevádzkovateľovi sa udeľuje **súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi** v prevádzke Deemulgačná stanica DZ20, preberanými od iných držiteľov odpadov, vrátane ich prepravy v rámci územného obvodu okresu Ilava. 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

D13 Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím činnosti D9

D15 Skladovanie pred použitím činnosti D9

Prevádzkovateľ má povolené prepravovať nebezpečné odpady v rámci územného obvodu okresu Ilava preberané od iných držiteľov odpadov.

D.4.1. Prevádzkovateľ má povolené zneškodňovať nasledujúce druhy **nebezpečných odpadov** v prevádzke Deemulgačná stanica DZ20, zaradené podľa katalógu odpadov uvedené v tabuľke č. 8.

tabuľka č.8

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
05 01 11	odpady z čistenia palív zásadami	N	D9 D13 D15
05 01 12	ropné látky obsahujúce kyseliny	N	
06 10 02	odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	
10 02 11	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
10 03 27	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
10 04 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N	
10 05 08	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 11	vodné oplachovacie kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N	
11 01 13	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N	
11 01 98	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	

11 02 07	iné odpady 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 03 01	vodné pracie kvapaliny	N
12 03 02	odpady z odmasťovania parou	N
13 01 04	chlórované emulzie	N
13 01 05	nechlórované emulzie	N
13 05 07	voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody	N
13 08 01	kaly alebo emulzie z odsol'ovacích zariadení	N
13 08 02	iné emulzie	N
16 03 05	organické odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 07 08	odpady obsahujúce olej	N
16 07 09	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 04	predbežne zmiešaný odpad zložený z odpadov, z ktorých aspoň jeden odpad je označený ako nebezpečný	N
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 11 03	vodné kvapalné odpady	N
19 11 04	odpady z čistenia paliva zásadami	N
20 01 29	detergenty obsahujúce nebezpečné látky	N

N – nebezpečný odpad

- D.4.3.** Miesto nakladania: prevádzka deemulgačnej stanice DZ20, Továrenská 4211/59, 018 41 Dubnica nad Váhom.
- D.4.4.** Deemulgačnú stanicu DZ20 prevádzkovať v súlade s aktuálnym schváleným prevádzkovým poriadkom deemulgačnej stanice „TOP 05 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v deemulgačnej stanici DZ 20“
- D.4.5.** Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti dodržiavať všetky povinnosti prevádzkovateľa zariadenia na zneškodňovanie odpadov v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve .
- D.4.6.** Prevádzkovateľ označí „Zariadenie na zneškodňovanie odpadov“ v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.4.14.** Súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi sa udeľuje **do 31.10.2021**. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.
- D.4.15.** V prípade, že počas platnosti súhlasu dôjde k zmene podmienok povolenia na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v prevádzke, v rozsahu odoberanie odpadov od iných pôvodcov, ich preprava, skladovanie v prevádzke a následne zneškodňovanie fyzikálno-chemickou úpravou D9 je povinný prevádzkovateľ ihneď požiadať inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia.

D.4.16. Okrem nebezpečných odpadov uvedených v tabuľke č. 8 je v prevádzke Deemulgačná stanica DZ20 povolené zneškodňovanie ostatných odpadov uvedených v tabuľke č. 9.

tabuľka č. 9

Katalógové číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
10 01 26	odpady z úpravy chladiacej vody	O	D9 D13 D15
10 02 12	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 02 11 O	O	
10 03 28	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 03 27 O	O	
10 04 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 04 09 O	O	
10 05 09	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 05 08 O	O	
10 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09 O	O	
10 07 08	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07 O	O	
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19 O	O	
11 01 14	odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13	O	
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	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	
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O	

O – ostatný odpad

D.5. Prevádzkovateľovi sa udeľuje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov v Deemulgačnej stanici DZ20 „TOP 05 Prevádzkový poriadok pre úpravu odpadov v Deemulgačnej stanici DZ 20“, z októbra 2016. Zoznam povolených zneškodňovaných odpadov je uvedený v tabuľke č. 8 a č. 9.

D.5.1. Prevádzkovateľ je povinný aktualizovať prevádzkový poriadok Deemulgačnej stanice DZ20 vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok, technologického zariadenia alebo technológie a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.

D.5.3. Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku sa udeľuje **do 31.10.2021**. Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.

D.6. Prevádzkovateľ zhromažďuje nebezpečné odpady vyprodukované pri vlastnej činnosti v prevádzke Deemulgačná stanica DZ20 na základe platného súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov vydaného Okresným úradom Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Ilava) podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona o odpadoch, ktorý predloží inšpekcii na vedomie.

D.6.1. Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní nebezpečných odpadov, ktoré mu vznikajú pri jeho činnosti v prevádzke Deemulgačná stanica DZ20 plniť podmienky platného rozhodnutia na zhromažďovanie odpadov udelené OÚ Ilava. Prevádzkovateľovi vznikajú pri jeho činnosti v prevádzke Neutralizačnej stanice

nasledovné **nebezpečné odpady**, zaradené podľa katalógu odpadov uvedené v tabuľke č. 10.

tabuľka č.10

Katalógové číslo Odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N	Z, Od
13 02 08	Iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N	Z, Od
13 05 02	Kaly z odlučovačov oleja z vody	N	Z, Od
13 05 06	Olej z odlučovačov oleja z vody	N	Z, Od
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N	Z, Od
15 02 02	Absorbenty, filtračné mat. kontamin. neb.l.	N	Z, Od
16 01 07	Olejové filtre	N	Z, Od
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 160209 až 160212	N	Z, Od
16 06 01	Olovené batérie	N	Z, Od
19 02 05	Kaly z fyzikálno-chem.spracovania obs. NL.	N	Z, Od
19 02 07	Olej a koncentráty zo separácie	N	Z, Od
19 02 11	Iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N	Z, Od

N – nebezpečný odpad, O – ostatný odpad

Z - zhromažďovanie odpadov, Od- odovzdanie odpadov oprávneným osobám na ich ďalšiu úpravu, zhodnotenie alebo zneškodnenie

D.6.4. Pri vzniku nového druhu nebezpečného odpadu je prevádzkovateľ povinný ihneď požiadať OÚ Ilava o rozšírenie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečného odpadu a informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.

D.6.13. Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku. Zhromažďovanie odpadu dlhšie ako 1 rok môže prevádzkovateľ vykonávať len na základe súhlasu vydaného OÚ Ilava podľa § 97 ods1 písm. t) zákona o odpadoch.

e)

V časti

II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov,
c) Podmienky pre prepravu nebezpečných odpadov
(strana 37/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení podmienky D.7.6. a D.7.7. nasledovne:

c) Podmienky pre prepravu nebezpečných odpadov

D.7.6. Súhlas na prepravu nebezpečných odpadov od pôvodcov odpadov do zariadení na zneškodňovanie odpadov „Neutralizačná stanica“ a „Deemulgačná stanica DZ20“ v

rámci územného obvodu okresu Ilava tvorí súčasť udelených súhlasov na nakladanie s nebezpečnými odpadmi uvedených v podmienkach D.1. a D.4.

D.7.7. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať povinnosti pri preprave nebezpečného odpadu na území Slovenskej republiky v zmysle ustanovení § 26 zákona o odpadoch a s tým súvisiacich záväzných právnych predpisov.

f)

V časti

II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsoby a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.7. Predkladanie správ z monitoringu

(strana 44/50 rozhodnutia č. 138-8851/2015/Mar/770740114)

mení v tabuľke č. 14 časť „Odpady“ nasledovne:

Náplň správy	Frekvencia podávania správ	Dátum dodania správy	Forma správy	Príjemca správy
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
Evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov (za každé zariadenie zvlášť)	1 x za rok	do 28. februára nasledujúceho roka	Písomnou formou	Inšpekcia (odbor IPK Žilina) OÚ Ilava

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.

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 § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 v znení neskorších

zmien, pre prevádzku „Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“, na základe žiadosti prevádzkovateľa DNV ENERGO, a. s., Lieskovec 803/80, 081 41 Dubnica nad Váhom, zo dňa 25.08.2016, zaevidovanej na inšpekcii pod číslom 27123/2016/OIPK dňa 31.08.2016.

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.

Keďže činnosť v prevádzke „Prevádzky pre zneškodňovanie odpadov DNV ENERGO“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 138-8851/2015/Mar/770740114 zo dňa 31.03.2015 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. 6 upustila od ústneho pojednávania a v zmysle § 11 ods. 7 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 4 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 4 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 4 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 6 zákona.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 4 písm. a) zákona IPKZ oznámila dňa 08.09.2016 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní. Inšpekcia zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 13 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada.

V lehote, ktorá uplynula dňa 14.10.2016 sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, nevyjadril žiadny dotknutý orgán ani účastník konania.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:

v oblasti odpadov:

- konanie o zmene súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch – zmeny vyplývajúce zo zmeny legislatívy platnej pre odpadové hospodárstvo a aktualizácia v súvislosti s preberaním, skladovaním a manipuláciou s odpadmi.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je zmena:

- podmienok časti D a I v súvislosti so zmenou legislatívnych predpisov platných pre odpadové hospodárstvo (dĺžka platnosti udelených súhlasov, zmena názvu odpadov, zmena ohlasovacích povinností),
- zmena v rozsahu povoľovaných zneškodňovaných odpadov v prevádzke „Neutralizačná stanica“ – vyňatie odpadu katal. č. 15 01 10,
- doplnenie nového druhu vznikajúceho nebezpečného odpadu katal. č. 19 02 05,
- aktualizácia prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov – doplnenie stáčacieho miesta odpadov a jeho organizačného a technologického zabezpečenia, zmeny v názve zneškodňovaných a vznikajúcich odpadov, popisu skladovania a manipulácie s odpadom a zhromažďovania vznikajúcich odpadov.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch 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 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
riadiťka

Doručuje sa:

1. DNV ENERGO, a.s., Lieskovec 803/80, 018 41 Dubnica nad Váhom
2. Mesto Dubnica nad Váhom, Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom

Po nadobudnutí právoplatnosti:

3. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
4. 2 x spis