



SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Stále pracovisko Nitra

Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č.: 857 - 8330/2013/Med/373280107/Z6

Nitra, 25. 03. 2013

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: 25.03.2013

Dňa: 25.03.2013 Podpis: 



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe žiadosti prevádzkovateľa **Skládka komunálneho odpadu Bojná, s.r.o., Obecný úrad 201, 956 01 Bojná** a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. a bod 7. a v súlade s § 17 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa integrované povolenie

vydané rozhodnutím č. 6903-34139/37/2007/Ver/373280107 zo dňa 17. 10. 2007 v znení rozhodnutí č. 10411-42533/2008/Raf/373280107/Z1 zo dňa 18.12.2008, č. 7300 - 40967/2009/Raf/373280107/Z3-SP zo dňa 15.12.2009, č. 782 - 27825/2010/Šim/373280107/Z4 - SP zo dňa 22. 09. 2010 a č. 667 - 11954/2011/Šim/373280107/Z5 zo dňa 27. 04. 2011 (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadu Bojná časť B a časť C - 1. etapa“ (ďalej len „prevádzka“)
Bojná, okres Topoľčany

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:
5.4. Skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady.

Kód NOSE-P činnosti podľa prílohy č. 3 k vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ: 109.06, ktorej prevádzkovateľom je:

Obchodné meno: **Skládka komunálneho odpadu Bojná, s.r.o.**, Obecný úrad 201,
956 01 Bojná
Sídlo: Obecný úrad 201, 956 01 Bojná
Okres: Topoľčany
IČO: 43790909

nasledovne:

1/ Súčasťou integrovaného povolenia prevádzky bolo konanie podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ, ktorým v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,
- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 7. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch udeľuje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov.

2/ V povolení v časti **II. Podmienky povolenia - D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie a zneškodnenie odpadov** sa zoznam odpadov v bode 11. Tabuľky č. 1 nahrádza novým zoznamom odpadov:

Tabuľka č. 1

k.č.	názov odpadu	kategória
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrtov	O
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 01 09	agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08	O
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstred'ovania a separovania	O
02 03 02	odpady z konzervačných činidiel	O
02 03 03	odpady z extrakcie rozpúšťadlami	O
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	O
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 05 01	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O

02 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 06 02	odpady z konzervačných činidiel	O
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	O
02 07 03	odpady z chemického spracovania	O
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
03 01 01	odpadová kôra a korok	O
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové/vláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04	O
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	O
03 03 10	výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie	O
03 03 11	kaly zo spracovania v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	O
04 01 01	odpadová glejovka a štiepenka	O
04 01 07	kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku neobsahujúce chróm	O
04 02 09	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	O
04 02 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 04 02 19	O
04 02 21	odpady z nespracovaných textilných vlákien	O
04 02 22	odpady zo spracovaných textilných vlákien	O
05 01 17	bitúmen	O
06 13 03	priemyselné sadze	O
07 02 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 02 11	O
07 02 13	odpadový plast	O
07 02 16	odpady obsahujúce silikóny	O
08 01 12	odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11	O
08 01 18	odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 17	O
08 02 01	odpadové náterové prášky	O
08 02 02	vodné kaly obsahujúce keramické materiály	O
08 03 13	odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedené v 08 03 12	O
08 03 15	kaly z tlačiarenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14	O
08 04 10	odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09	O
08 04 12	kaly z lepidiel a tesniacich materiálov iné ako uvedené v 08 04 11	O
09 01 07	fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
09 01 08	fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
10 01 01	popol, škvára a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)	O
10 01 02	popolček z uhlia	O
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	O
10 01 05	tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze	O

	vápnika	
10 01 07	reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu	O
10 01 15	popol, škvára a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14	O
10 01 17	popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16	O
10 01 19	odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 01 05, 10 01 07 a 10 01 18	O
10 01 21	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 01 20	O
10 01 23	vodné kaly z čistenia kotlov iné ako uvedené v 10 01 22	O
10 01 24	piesky z fluidnej vrstvy	O
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne	O
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	O
10 02 02	nespracovaná troska	O
10 08 13	odpady obsahujúce uhlík z výroby anód, iné ako uvedené v 10 08 12	O
10 09 03	pecná troska	O
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužívané na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	O
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	O
10 09 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	O
10 09 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	O
10 09 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	O
10 10 03	pecná troska	O
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužívané na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	O
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	O
10 10 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	O
10 10 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	O
10 10 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	O
10 11 03	odpadové vláknité materiály na báze skla	O
10 11 05	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 11 10	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním iný ako uvedený v 10 11 09	O
10 11 12	odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11	O
10 11 14	kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13	O
10 11 16	tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 15	O
10 11 20	tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19	O
10 12 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 12 03	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 12 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O
10 12 06	vyraďené formy	O
10 12 08	odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina (po tepelnom spracovaní)	O
10 12 12	odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11	O
10 12 13	kal zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
10 13 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O

10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	O
10 13 06	tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13	O
10 13 10	odpady z výroby azbestocementu iné ako uvedené v 10 13 09	O
10 13 11	odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	O
10 13 14	odpadový betón a betónový kal	O
15 01 01	obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	obaly z plastov	O
15 01 03	obaly z dreva	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	O
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	obkladačky, dlaždice a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	drevo	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 06 04	izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	O
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolícií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O
19 01 12	popol a škvára iné ako uvedené v 19 01 11	O
19 01 14	popolček iný ako uvedený v 19 01 13	O
19 01 16	kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15	O
19 01 18	odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17	O
19 01 19	piesky z fluidnej vrstvy	O
19 03 05	stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	O
19 03 07	solidifikované odpady iné ako uvedené v 19 03 06	O
19 04 01	vitifikovaný odpad	O
19 05 01	nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných odpadov	O
19 05 02	nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného odpadu	O
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	O
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	O
19 08 01	zhrabky z hrabíc	O

19 08 02	odpad z lapačov piesku	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablic	O
19 09 02	kaly z čírenia vody	O
19 09 03	kaly z dekarbonizácie	O
19 09 04	použité aktívne uhlie	O
19 09 05	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	O
19 10 04	úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03	O
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	O
19 12 01	papier a lepenka	O
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 05	sklo	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 08	textílie	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	O
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	O
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	O
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O
20 01 36	vyrazené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 20 01 21, 20 01 23 a 20 01 35	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 01 39	plasty	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O
20 03 02	odpad z trhovísk	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 04	kal zo septikov	O
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	objemný odpad	O

2/ V povolení v časti **H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky - I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému,** v bode **2. Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd** sa znenie bodov **2.1., 2. 2., 2. 3., 2. 4.** nahrádza znením:

„2.1. Prevádzkovateľ je povinný do uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov Bojná - jej časti „B“ 4 krát ročne (každé 3 mesiace) monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd a sledovať zloženie priesakových kvapalín v studni priesakových kvapalín (situovanej vo východnej časti skládky odpadu – jej časti „B“). Do uzatvorenia skládky odpadov Bojná - jej časti „B“ vykonávať v I. a III. kvartáli pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd z vrtu HTB - 3, situovaného nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a z vrtov HP - 1,

HP - 3, HP - 6, HP - 8, situovaných pod skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a zloženie priesakových kvapalín zo studne priesakových kvapalín. Vrt HTB - 3 bude monitorovaný v rámci prevádzkovania skládky časti C - 1. Etapy, pretože sa nachádza nad časťami B a C - 1. etapy skládky odpadov.

- Zloženie priesakových kvapalín zo studne priesakových kvapalín sa bude monitorovať 4 x ročne v nasledovných ukazovateľoch: teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- , B, 2 x ročne v ukazovateľoch: Cr celk a Hg, a 1 x ročne TOC, AOX, Cd, Cu, Zn, Ni a Pb.
- HP - 6: 4 x ročne v ukazovateľoch teplota a vodivosť, 2 x ročne (I. a II. kv.) v ukazovateľoch farba, zápach, zákal, pH, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- , Cd, Cr celk, Ni, Pb, Ba a Hg, 1 x ročne TOC, AOX, B, Cu a Zn.
- HP - 3 a HP - 8: 4 x ročne v ukazovateľoch teplota a vodivosť, 1 x ročne (I. kv.) v ukazovateľoch farba, zápach, zákal, pH, NH_4 , CHSK_{Cr} , TOC, AOX, Cl^- , B, Cd, Cr celk, Ni, Pb, Ba a Hg.
- HP - 1: 4 x ročne v ukazovateľoch teplota a vodivosť, 1 x ročne (IV. kv.) v ukazovateľoch farba, zápach, zákal, pH, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- , B, Cd, Cr celk, Ni, Pb, a Hg.

2.2. Prevádzkovateľ je povinný po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov Bojná - jej časti „B“ 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd a sledovať zloženie priesakových kvapalín v studni priesakových kvapalín (situovanej vo východnej časti skládky odpadu – jej časti „B“). Po uzatvorení skládky odpadov Bojná - jej časti „B“ vykonávať pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd z vrtu HTB - 3, situovaného nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd (ktorý sa bude sledovať v rámci prevádzkovania skládky časti C - 1. Etapy, pretože sa nachádza nad časťami B a C - 1. etapy skládky odpadov) a z vrtov HP - 3, HP - 6, HP - 1 situovaných pod skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a zloženie priesakových kvapalín zo studne priesakových kvapalín, v nasledovných ukazovateľoch:

- Zloženie priesakových kvapalín zo studne priesakových kvapalín sa bude monitorovať 2 x ročne (I. a III. kv.) v nasledovných ukazovateľoch: teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- , Cd, Cr celk, Ni, Pb, Ba a Hg, 1 x ročne v ukazovateľoch TOC, AOX a B.
- HP - 6: (I. a III. kv.) 2 x ročne v ukazovateľoch teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, 1 x ročne NH_4 , CHSK_{Cr} , TOC, AOX, Cl^- , B, Cd, Cr celk, Cu, Zn, Ni, Pb, Ba a Hg.
- HP - 3: (I. a III. kv.) 2 x ročne v ukazovateľoch teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, 1 x ročne NH_4 , CHSK_{Cr} , TOC, AOX, Cl^- , B, Cd, Cr celk, Ni, Pb, Ba a Hg.
- HP - 1: (I. a III. kv.) 2 x ročne v ukazovateľoch teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, Cl^- a B.

2.3 Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky odpadov Bojná - jej časti „C - 1. etapa“ 4 krát ročne (každé 3 mesiace) a po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov Bojná - jej „C - 1. etapa“ 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd a sledovať zloženie priesakových kvapalín v akumuláčnej nádrži priesakovej kvapaliny zo skládky odpadov Bojná - jej časti „C - 1. etapa“. Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtu HTB - 3, situovaného nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a z vrtov MVC - 1 a MVC - 2, situovaných pod skládkou

odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a zloženie priesakových kvapalín z akumuláčnej nádrže priesakovej kvapaliny, sledovať v nasledovných ukazovateľoch:

- Zloženie priesakových kvapalín z nádrže priesakových kvapalín sa bude monitorovať 4 x ročne v nasledovných ukazovateľoch: teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- a B, a 1 x ročne v ukazovateľoch Cd, Cr celk, Ni, Pb, Ba a Hg, TOC, AOX, SO_4^{2-} , fenoly, As, Cd, Cr celk., Cu, Zn, Ni, Pb a Hg.
- HTB – 3, MVC – 1, MVC – 2: 4 x ročne v nasledovných ukazovateľoch : teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} , Cl^- , B a 1 x ročne v ukazovateľoch TOC, AOX, SO_4^{2-} , Cd, Cr celk, Cu, Zn, Ni, Pb a Hg.

2.4. Prevádzkovateľ je povinný po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov Bojná - jej časti „C – 1. etapa“ 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd a sledovať zloženie priesakových kvapalín v akumuláčnej nádrži priesakovej kvapaliny zo skládky odpadov Bojná - jej časti „C – 1. etapa“. Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať z vrtu HTB – 3, situovaného nad skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a z vrtov MVC-1 a MVC-2, situovaných pod skládkou odpadov v smere prúdenia podzemných vôd a zloženie priesakových kvapalín z akumuláčnej nádrže priesakovej kvapaliny, sledovať v nasledovných ukazovateľoch:

- Zloženie priesakových kvapalín zo nádrže priesakových kvapalín sa bude monitorovať 2 x ročne (I. a III. kv.) v nasledovných ukazovateľoch: teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} a Cl^- a 1 x ročne v ukazovateľoch TOC, AOX, B, As, Cd, Cr celk, Cu, Zn, Ni a Pb.
- HTB – 3, MVC – 1, MVC – 2: 2 x ročne (I. a III. kv.) v nasledovných ukazovateľoch: teplota vody, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, NH_4 , CHSK_{Cr} a Cl^- a 1 x ročne v ukazovateľoch TOC, AOX, B, Cd, Cr celk, Cu, Zn, Ni a Pb.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 6903-34139/37/2007/Ver/373280107 zo dňa 17. 10. 2007 v znení rozhodnutí č. 10411-42533/2008/Raf/373280107/Z1 zo dňa 18.12.2008, č. 7300 - 40967/2009/Raf/373280107/Z3-SP zo dňa 15.12.2009 a č. 782 - 27825/2010/Šim/373280107/Z4 – SP zo dňa 22. 09. 2010 a 667 - 11954/2011/Šim/373280107/Z5 zo dňa 27. 04. 2011 a ostatné podmienky integrovaného povolenia zostávajú nezmenené.

O d ô v o d n e n i e

Inšpektorát, 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe žiadosti a na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. a bod 7. zákona o IPKZ, podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa povolenie, vydané rozhodnutím č. 6903- 34139/37/2007/Ver/373280107 zo dňa 17. 10. 2007 v znení rozhodnutí č. 10411-42533/2008/Raf/373280107/Z1 zo dňa 18.12.2008, č. 7300 - 40967/2009/Raf/ 373280107/Z3-SP zo dňa 15.12.2009, č. 782 - 27825/2010/Šim/373280107/Z4 – SP zo dňa 22. 09. 2010 a č. 667 - 11954/2011/Šim/373280107/Z5 zo dňa 27. 04. 2011 pre prevádzku „Skládka odpadu Bojná časť B a časť C - 1. Etapa“ na základe žiadosti prevádzkovateľa Skládka komunálneho odpadu Bojná, s.r.o., Obecny úrad 201,

956 01 Bojná, IČO: 43790909 zo dňa 11. 12. 2012, doručenej Inšpektorátu dňa 12. 12. 2012 z dôvodu vydania súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov. Žiadosť bola doplnená dňa 11. 02. 2013. Zmena podmienok vydaného integrovaného povolenia súvisela s úpravou monitorovania skládkovacích plôch v rozsahu skládky – časti B a časti C – 1.etapa počas prevádzkovania a po vykonaní uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov a povolenia nového zoznamu odpadov, ktoré je možné zneškodňovať

Správny poplatok podľa položky 171a písmeno d) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov vo výške 331,50 Eur bol prevádzkovateľom uhradený dňa 22. 10. 2012.

Inšpektorát v súlade s § 12 ods. 2 zákona o IPKZ listami zo dňa 14. 02. 2013 upovedomil prevádzkovateľa, účastníkov konania - Obec Bojná a Urbárska spolumajiteľnosť v Obci Bojná a dotknutý orgán - Obvodný úrad životného prostredia Topoľčany – štátna správa odpadového hospodárstva o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku „Skládka odpadu Bojná časť B a časť C - 1. Etapa“. Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ určil účastníkom konania a dotknutému orgánu lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia. Zároveň boli všetci upozornení, že na neskôr podané námietky sa neprihliada.

Vzhľadom na to, že sa nejednalo o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, Inšpektorát v konaní o zmene povolenia upustil od niektorých úkonov:

- od zverejnenia žiadosti na svojej internetovej stránke a od zverejnenia podstatných údajov o podanej žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke po dobu najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli - § 12 ods. 2 písm. c) zákona o IPKZ,
 - od zverejnenia na svojej internetovej stránke a najmenej 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou, dokedy môžu podať prihlášky a výzvy verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť - § 12 ods. 2 písm. d) zákona o IPKZ,
 - od zverejnenia prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom žiadosti a výzvy v obci - § 12 ods. 2 písm. e) zákona o IPKZ,
 - od nariadenia ústneho pojednávania - § 13 ods. 1 zákona o IPKZ,
- s čím boli účastníci konania a dotknuté orgány oboznámení.

Na Inšpektorát bolo k vydaniu uvedenej zmeny doručené kladné vyjadrenie bez pripomienok od dotknutého orgánu Obvodného úradu životného prostredia Topoľčany – orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve č. ŠSOH 2013/00379 – Ba zo dňa 25. 02. 2013. Ďalej bolo na Inšpektorát doručené vyjadrenie účastníka konania Obec Bojná č. 2013/00115 zo dňa 26. 02. 2013, v ktorom Obec Bojná súhlasí bez výhrad s vydaním uvedenej zmeny a vyjadrenie Urbárskej spolumajiteľnosti v obci Bojná zo dňa 12. 03. 2013, v ktorom Urbárska spolumajiteľnosť súhlasí bez výhrad.. Všetky vyššie uvedené vyjadrenia boli na Inšpektorát doručené v určenej 30 dňovej lehote.

Účastníci predmetného konania boli oboznámení s podkladmi žiadosti.

Účastníci konania prevzali osobne dňa 21. 03. 2013 návrh zmeny povolenia pre uvedenú prevádzku a na základe § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní mali možnosť vyjadriť sa

k tomuto návrhu, prípadne navrhnuť jeho zmeny alebo doplnenie do 22. 03. 2013. Účastníci konania k uvedenému návrhu nepredložili žiadne námietky ani pripomienky.

Prevádzka svojim technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpektorát neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Podkladom pre vydanie zmeny povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia, návrh prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov zo dňa 11. 12. 2012 a „Návrh zmeny programu monitoringu“ vypracovaného RNDr. Vladimírom Vybíralom, november 2012. Inšpektorát touto zmenou integrovaného povolenia povolil rozšírenie zoznamu odpadov, ktoré bude možné zneškodňovať na predmetnej skládke a pre ktoré nebolo možné alebo účelné zabezpečiť ich zhodnotenie. Ide o odpady kategórie „ostatné odpady“ v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, ktorých zneškodnenie uložením na skládku je povolené. Návrh zmeny programu monitoringu bol vypracovaný odborne spôsobilou osobou – RNDr. Vladimírom Vybíralom na základe posúdenia hydrogeologickej situácie v okolí skládok v Bojnjej (A + B + C) a doterajších výsledkov monitorovania vplyvu skládok na kvalitu podzemných a povrchových vôd a časového a priestorového vývoja šírenia kontaminácie.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadu.

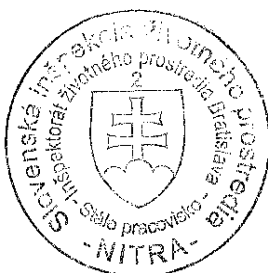
Súčasťou konania bolo konanie:

- v oblasti odpadov:
podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,
- v oblasti odpadov:
podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 7. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch konanie o udelení súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov.

Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a vyjadrení účastníkov konania a dotknutého orgánu zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a usúdil, že nie sú ohrozené, ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto povolenia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.



Katarína Pillajová
RNDr. Katarína Pillajová
vedúca Stáleho pracoviska Nitra
IŽP Bratislava

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Skládka komunálneho odpadu Bojná, s.r.o., Obecný úrad 201, 956 01 Bojná
2. Obec Bojná, 956 01 Bojná č. 201
3. Urbárska spolumajiteľnosť v Obci Bojná, 956 01 Bojná

Dotknuté orgány štátnej správy (po nadobudnutí právoplatnosti):

4. Obvodný úrad životného prostredia Topoľčany – štátna správa odpadového hospodárstva,
Ul. 17. novembra 2304, 955 01 Topoľčany