

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 10783/37/2025-38717/2025/373330111/Z10

Bratislava 27.11.2025



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor environmentálneho posudzovania a povoľovania (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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod č. 1, bod č. 2 a bod č. 4. zákona o IPKZ a na základe vykonaného konania podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva

zmenu integrovaného povolenia,

ktorou mení a dopĺňa integrované povolenie vydané rozhodnutím č. 8886-7106/37/2012/Sob/373330111 zo dňa 17.05.2012, v platnom znení ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 17.05.2012, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Biodegradačná plocha a kompostáreň odpadov, Cerová“
(ďalej len prevádzka)**

pre prevádzkovateľa:

obchodné meno:

BTT s.r.o.

sídlo:

Hrušovská 15, 821 07 Bratislava

IČO:

35 944 382

Umiestnenie prevádzky : kraj: Trnavský
okres: Senica
Obec: Cerová
katastrálne územie: Cerová- Lieskové
parcelné čísla: 2188/14, 2188/35
2188/189, 2188/190

Prevádzka je kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ ako:

Biodegradácia

5.1. Prevádzky na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov s kapacitou väčšou ako 10 t za deň, ktorého súčasťou je:

- a) biologická úprava
- c) zmiešavanie alebo miešanie pred začatím ktorejkoľvek z ostatných činností uvedených v bodoch 5.1. a 5.2.

Kompostáreň – dobrovoľne prihlásená do IPKZ (kapacitne nespadá pod IPKZ)

I)

Do výrokovej časti integrovaného povolenia sa za text: „Súčasťou konania o zmene č. 9 integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ je konanie:“ dopĺňa text v nasledovnom znení:

Súčasťou konania o zmene č. 10 integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ je konanie:

V oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 1 zákona o IPKZ – súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,
- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 2. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,
- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 4. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

II)

**A. Inšpekcia v oblasti odpadov
u d e ľ u j e s ú h l a s y**

- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 1. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadení na spalovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,

Inšpekcia udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov (biodegradácia) pre prevádzku „Biodegradačná plocha a kompostáreň odpadov, Cerová“ s celkovou kapacitou 100 000 t/rok nebezpečných odpadov s platnosťou súhlasu do najbližšej zmeny prevádzkovania.

- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 2. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov, zariadení na spalovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy kvapalných odpadov,

Inšpekcia udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov (biodegradácia) pre prevádzku „Biodegradačná plocha a kompostáreň odpadov, Cerová“ s celkovou kapacitou 100 000 t/rok nebezpečných odpadov s platnosťou súhlasu do najbližšej zmeny prevádzkovania

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov,

Inšpekcia schvaľuje prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie/zhodnocovanie odpadov (biodegradácia) pre prevádzku „Biodegradačná plocha a kompostáreň odpadov, Cerová“ pre biodegradačnú plochu odpadov, vypracovaný RNDr. Kiripolskou Blankou, schválený Petrom Brezovanom dňa 22.09.2025 s platnosťou súhlasu do najbližšej zmeny prevádzkovania.

III)

Inšpekcia mení a dopĺňa integrované povolenie

- Vo výrokovej časti integrovaného povolenia II. Údaje o prevádzke, B. Opis Prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 1. Všeobecné podmienky sa mení znenie bodu 1.:

Pôvodne znenie:

1. Charakteristika a opis prevádzky

Biodegradačná plocha a kompostáreň odpadov sa nachádzajú v jednom spoločnom areáli, ktoré **1. Charakteristika a opis prevádzky**

Obidve biodegradačné plochy a kompostáreň odpadov sa nachádzajú v jednom spoločnom areáli, ktoré v minulosti využívalo roľnícke družstvo ako silážne jamy a nachádzajú sa po pravej strane komunikácie č. III/501 smer na obec Cerová-Lieskové, cca 800 m od najbližšej zástavby obce Cerová-Lieskové:

- Západná strana, ohraničenie: komunikácia III/501,
- Južná a východná strana, ohraničenie: poľnohospodárska pôda a stromový porast,,
- Severná strana, ohraničenie: bývalý areál roľníckeho družstva.

Dátum začatia činnosti prevádzky: 2012

Predpoklad ukončenia prevádzky: neuvádza sa

Projektovaná kapacita prevádzky:

- maximálna ročná kapacita 1 biodegradačnej plochy - 30 000 t za rok,
- maximálna ročná kapacita 2 biodegradačnej plochy - 40 000 t za rok,
- maximálna ročná kapacita kompostárne – 15 000 t za rok,

Všetky dažďové vody, ktoré dopadnú na plochy zariadení a spevnené plochy pred a za biodegradačnou plochou a kompostovacou plochou sú zachytávané v retenčných nádržiach zariadení. Tieto vody odtekajú dvomi rigolmi, umiestnenými na obidvoch vyspádaných plochách cez usadzovacie šachty, dažďovou kanalizáciou do akumuláčnej nádrže.

Pre biodegradačnú plochu č. 1 je k dispozícii bezodtoková akumuláčna nádrž s objemom 198m³. Pre kompostovaciu plochu je k dispozícii bezodtoková akumuláčna nádrž s objemom 87,72m³. Tieto priesakové vody sa recirkulujú na povrch upravovaných a rozkladaných odpadov, a v prípade prebytku sa zvyšok priesakovej kvapaliny odváža na zmluvne zabezpečenú čistiareň odpadových vôd.

Pre biodegradačnú plochu č.2 je vybudovaná samostatná akumuláčna nádrž, ktorá je dimenzovaná na storočný dažď. Navrhovaná kanalizácia bude odvádzať dažďové kontaminované vody z navrhovanej manipulačnej plochy líniovým žľabom cez horský vpust (HV) do akumuláčnej nádrže (AN) o objeme 130 m³. Dĺžka žľabu z priekopových betónových dielcov je 70,0 m. Odpadové vody povrchového odtoku budú recirkulované na biodegradačnú plochu a v prípade nadbytku odvážané na zmluvnú ČOV. Nádrž je zvnútra opatrená špeciálnym náterom proti ropným látkam typu Xypex.

Nové znenie:

1. Charakteristika a opis prevádzky

Obidve biodegradačné plochy a kompostáreň odpadov sa nachádzajú v jednom spoločnom areáli, ktoré v minulosti využívalo roľnícke družstvo ako silážne jamy a nachádzajú sa po pravej strane komunikácie č. III/501 smer na obec Cerová-Lieskové, cca 800 m od najbližšej zástavby obce Cerová-Lieskové:

- Západná strana, ohraničenie: komunikácia III/501,
- Južná a východná strana, ohraničenie: poľnohospodárska pôda a stromový porast,,
- Severná strana, ohraničenie: bývalý areál roľníckeho družstva.

Dátum začatia činnosti prevádzky: 2012

Predpoklad ukončenia prevádzky: neuvádza sa

Projektovaná kapacita prevádzky:

- maximálna ročná kapacita 1 biodegradačnej plochy - 30 000 t za rok,

- maximálna ročná kapacita 2 biodegradačnej plochy - 70 000 t za rok,
- maximálna ročná kapacita kompostárne – 15 000 t za rok,

Všetky dažďové vody, ktoré dopadnú na plochy zariadení a spevnené plochy pred a za biodegradačnou plochou a kompostovacou plochou sú zachytávané v retenčných nádržiach zariadení. Tieto vody odtekajú dvomi rigolmi, umiestnenými na oboch vyspávaných plochách cez usadzovacie šachty, dažďovou kanalizáciou do akumuláčnej nádrže.

Pre biodegradačnú plochu č. 1 je k dispozícii bezodtoková akumulčná nádrž s objemom 198m³. Pre kompostovaciu plochu je k dispozícii bezodtoková akumulčná nádrž s objemom 87,72m³. Tieto priesakové vody sa recirkulujú na povrch upravovaných a rozkladaných odpadov, a v prípade prebytku sa zvyšok priesakovej kvapaliny odváža na zmluvne zabezpečenú čistiareň odpadových vôd.

Pre biodegradačnú plochu č.2 je vybudovaná samostatná akumulčná nádrž, ktorá je dimenzovaná na storočný dažď. Navrhovaná kanalizácia bude odvádzať dažďové kontaminované vody z navrhovanej manipulačnej plochy líniovým žľabom cez horský vpust (HV) do akumuláčnej nádrže (AN) o objeme 130 m³. Dĺžka žľabu z priekopových betónových dielcov je 70,0 m. Odpadové vody povrchového odtoku budú recirkulované na biodegradačnú plochu a v prípade nadbytku odvážané na zmluvnú ČOV. Nádrž je zvnútra opatrená špeciálnym náterom proti ropným látkam typu Xypex.

- **Vo výrokovej časti integrovaného povolenia III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 1. Všeobecné podmienky sa mení znenie bodu 1.8:**

Pôvodne znenie:

- 1.8. Povoľuje sa prevádzkovať zariadenie na zhodnocovanie odpadov (**biodegradáciou**) len v súlade s prevádzkovým poriadkom vypracovaním RNDr. Kiripolskou Blankou a schválením Petrom Brezovanom dňa 25.06.2024 na vydanie ktorého inšpekcia udelila súhlas s platnosťou súhlasu do najbližšej zmeny prevádzkovania.

Súhlas je udelený pre nasledovný druh odpadu:

Biodegradácia odpadov		
Kat. č.	Názov odpadu	Kat.
010505	vrtné kaly a vrtné odpady obsahujúce olej	N
010506	vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
030104	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/ drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
050102	kaly z odsolovania	N
050103	kaly z dna nádrží	N
050104	kaly z kyslej alkylácie	N
050105	rozliate ropné látky	N
050106	kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení	N
050107	kyslé dechty	N
050108	iné dechty	N

050109	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
050111	odpady z čistenia palív zásadami	N
050112	ropné látky obsahujúce kyseliny	N
050115	použité filtračné hlinky	N
050601	kyslé dechty	N
050603	ostatné dechty	N
100104	popolček a prach z kotlov zo spaľovania oleja	N
100113	popolček z emulgovaných uhlíkovodíkov použitých ako palivo	N
100114	popol, škvára a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
100116	popolček zo spoluspaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky	N
100118	odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100120	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
100122	vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	N
100207	tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100211	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100213	kalv a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100317	odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
100327	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100409	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100508	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100609	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100707	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100812	odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
100815	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
100817	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
100819	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
110113	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N
120109	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
120112	použité vosky a tuky	N
120118	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
120301	vodné pracie kvapaliny	N
120302	odpady z odmasťovania parou	N
130501	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
130502	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
130503	kaly z lapačov nečistôt	N
130506	olej z odlučovačov oleja z vody	N
130507	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
130508	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
130702	Benzín	N
130703	iné palivá vrátane zmesí	N
130801	kaly alebo emulzie z odsolovacích zariadení	N
130802	iné emulzie	N
140605	kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá	N

150202	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
160708	odpady obsahujúce olej	N
160709	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
161003	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
170106	zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
170204	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
170301	bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht	N
170303	uhol'ný decht a dechtové výrobky	N
170503	zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky	N
170505	výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
170507	štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky	N
170903	iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
190105	filtračný koláč z čistenia plynov	N
190106	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N
190207	olej a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
190810	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 190809	N
190811	kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
190813	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
191101	použité filtračné hlinky	N
191102	kyslé dechty	N
191103	vodné kvapalné odpady	N
191104	odpady z čistenia paliva zásadami	N
191105	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
191107	odpady z čistenia dymových plynov	N
191206	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
191211	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
191301	tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
191303	kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
191305	kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
191307	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
200137	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

Nové znenie

- 1.8. Povoľuje sa prevádzkovať zariadenie na zhodnocovanie odpadov (**biodegradáciou**) len v súlade s prevádzkovým poriadkom vypracovaním RNDr. Kiripolskou Blankou a schválením Petrom Brezovanom dňa 22.09.2025 na vydanie ktorého inšpekcia udelila súhlas s platnosťou súhlasu do najbližšej zmeny prevádzkovania.

Súhlas je udelený pre nasledovný druh odpadu:

Biodegradácia odpadov		
Kat. č.	Názov odpadu	Kat.
010505	vrtné kaly a vrtné odpady obsahujúce olej	N
010506	vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
030104	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/ drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
050102	kaly z odsoľovania	N
050103	kaly z dna nádrží	N
050104	kaly z kyslej alkylácie	N
050105	rozliate ropné látky	N
050106	kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení	N
050107	kyslé dechty	N
050108	iné dechty	N
050109	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
050111	odpady z čistenia palív zásadami	N
050112	ropné látky obsahujúce kyseliny	N
050115	použité filtračné hlinky	N
050601	kyslé dechty	N
050603	ostatné dechty	N
100104	popolček a prach z kotlov zo spaľovania oleja	N
100113	popolček z emulgovaných uhl'ovodíkov použitých ako palivo	N
100114	popol, škvára a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
100116	popolček zo spoluspaľovania odpadov obsahujúci nebezpečné látky	N
100118	odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100120	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
100122	vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	N
100207	tuhé odpady z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100211	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100213	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
100317	odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
100327	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100409	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100508	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100609	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100707	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
100812	odpady obsahujúce decht z výroby anód	N
100815	prach z dymových plynov obsahujúci nebezpečné látky	N
100817	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov obsahujúce nebezpečné látky	N
100819	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
110113	odpady z odmasťovania obsahujúce nebezpečné látky	N
120109	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
120112	použité vosky a tuky	N
120118	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N

120301	vodné pracie kvapaliny	N
120302	odpady z odmasťovania parou	N
130501	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
130502	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
130503	kaly z lapačov nečistôt	N
130506	olej z odlučovačov oleja z vody	N
130507	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
130508	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
130702	Benzín	N
130703	iné palivá vrátane zmesí	N
130801	kaly alebo emulzie z odsolovacích zariadení	N
130802	iné emulzie	N
140605	kaly alebo tuhé odpady obsahujúce iné rozpúšťadlá	N
150202	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
160708	odpady obsahujúce olej	N
160709	odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
161003	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
170106	zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
170204	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
170301	bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht	N
170303	uhoľný decht a dechtové výrobky	N
170503	zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky	N
170505	výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
170507	štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky	N
170903	iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
190105	filtračný koláč z čistenia plynov	N
190106	vodný kvapalný odpad z čistenia plynov a iný vodný kvapalný odpad	N
190207	olej a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
190810	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 190809	N
190811	kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
190813	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
191101	použité filtračné hlinky	N
191102	kyslé dechty	N
191103	vodné kvapalné odpady	N
191104	odpady z čistenia paliva zásadami	N
191105	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
191107	odpady z čistenia dymových plynov	N
191206	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
191211	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
191301	tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N

191303	kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
191305	kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
191307	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
200137	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

- **Vo výrokovej časti integrovaného povolenia III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 2. Podmienky pre prevádzkovanie zariadenia na biodegradáciu odpadov a kompostárení odpadov mení znenie bodu 2.1:**

Pôvodne znenie:

2.1 Maximálne množstvo nebezpečných odpadov, ktoré je možné prevziať do zariadenia za účelom biodegradácie je pre 1. biodegradačnú plochu 30 000 ton ročne, pre 2. biodegradačnú plochu 40 000 ton ročne (spolu 70 000 ton/rok) a ostatné odpady do kompostárne 15 000 ton ročne.

Nové znenie:

2.1 Maximálne množstvo nebezpečných odpadov, ktoré je možné prevziať do zariadenia za účelom biodegradácie je pre 1. biodegradačnú plochu 30 000 ton ročne, pre 2. biodegradačnú plochu 70 000 ton ročne (spolu 100 000 ton/rok) a ostatné odpady do kompostárne 15 000 ton ročne.

- **Vo výrokovej časti integrovaného povolenia III. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 2. Podmienky pre prevádzkovanie zariadenia na biodegradáciu odpadov a kompostárení odpadov mení znenie bodu 2.13:**

Pôvodne znenie:

2.13 Proces biodegradácie je ukončený keď koncentrácia NEL v odpade klesne pod 1000 mg/kg sušiny. Uvedenú skutočnosť je prevádzkovateľ povinný ohlásiť správnomu orgánu, za prítomnosti ktorého sa komisionálne vykoná odber vzorky a v akreditovanom chemickom laboratóriu sa vykoná celková analýza ukazovateľov podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.

Nové znenie:

2.13 Proces biodegradácie je ukončený, keď koncentrácia NEL v odpade klesne pod 1000 mg/kg sušiny. Uvedenú skutočnosť je prevádzkovateľ povinný ohlásiť správnomu orgánu, za prítomnosti ktorého sa komisionálne vykoná odborne spôsobilou osobou odber vzorky a v akreditovanom chemickom laboratóriu sa vykoná celková analýza ukazovateľov podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 8886-7106/37/2012/Sob/373330111 zo dňa 17.05.2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 17.05.2012 v znení zmien a doplnkov, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke zostávajú nezmenené.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 8886-7106/37/2012/Sob/373330111 zo dňa 17.05.2012.

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 § 3 ods. 3 písm. c) bod č. 1, bod č. 2 a bod č. 4 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu č. 10 integrovaného povolenia na základe žiadosti prevádzkovateľa BTT s.r.o., Hrušovská 15, 821 07 Bratislava, IČO: 35 944 382, doručenej na inšpekciu dňa 30.09.2025, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Biodegradačná plocha a kompostárenie odpadov, Cerová“.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o podstatnú zmenu podľa § 2 písm. l) zákona o IPKZ, správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov nebolo potrebné uhradiť.

Súčasťou konania podľa zákona o IPKZ bolo konanie:

V oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 1 zákona o IPKZ – súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,
- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 2. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,
- podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod 4. zákona o IPKZ udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov a zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Správne konanie sa začalo v súlade s § 11 ods. (1) zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpekcií.

Posúdenie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov - MŽP SR vydalo záväzné stanovisko v zisťovacom konaní č. 14533/2025-11.1./mp, 47792/2025, 47794/2025-int. zo dňa 25. 08. 2025 - **zmene navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať.**

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (5) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 10783/37/2025-34260/2025/Z10 zo dňa 09.10.2025 účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy, o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny č. 10 integrovaného povolenia pre prevádzku „Biodegradačná plocha a kompostárenie odpadov, Cerová“ a stanovila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (10) zákona o IPKZ upustila od:

- zverejnenia žiadosti

- zverejnenia výzvy a informácií
- požiadania obce o zverejnenie výzvy a informácií
- niektorých náležitostí a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani dotknutý orgán nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej lehote bolo na inšpekciu doručené nasledovné vyjadrenie:

- Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho posudzovania a povoľovania, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie listom č. 14533/2025-11.1 58660/2025 zo dňa 20.10.2025 vydalo záväzné stanovisko – navrhovaná zmena je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Iné vyjadrenia a námety k žiadosti v určenej lehote neboli vznesené. Inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili vydaniu zmeny č. 10 integrovaného povolenia.

Vzhľadom na to, že zmena v činnosti prevádzky nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia všetkých predložených dokladov, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy, stavu a zabezpečenia prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia činnosti prevádzky podľa zákona o IPKZ a usúdila, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené 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 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 ods. (1) a (2) zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

RNDr. Peter Valentovič, PhD.
riaditeľ

Doručí sa účastníkom konania:

1. BTT s.r.o., Hrušovská 15, 821 07 Bratislava
2. Obec Cerová, 906 33 Cerová 104

Dotknutý orgán (po nadobudnutí právoplatnosti)

1. Okresný úrad Senica, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského 17, 905 01 Senica
2. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho posudzovania a povoľovania, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava