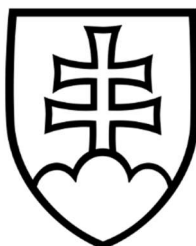




Číslo: 7597/77/2025-25234/2025/770030103/Z24

Žilina 22.07.2025

## ROZHODNUTIE



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 (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. a bod 4. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 97 ods. 1 písmeno c) a e) bod 2. zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o odpadoch), podľa § 19 ods. 1 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“)

**mení**

### **integrované povolenie**

č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20.04.2004, na vykonávanie činnosti v prevádzke

**„Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“**

(ďalej len „Zariadenie na biodegradáciu odpadov“),

pre prevádzkovateľa

**EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava, IČO: 31 376 134,**

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z15, prehodnotených rozhodnutím č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

V časti:

**Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ je:**

(strana 7 z 43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**doplňa:**

v oblasti odpadov:

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno c) zákona o odpadoch,
- súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov PP 12/12“ podľa § 3 ods.3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písm. e) bod 2 zákona o odpadoch.

b)

Pre prevádzku inšpekcia vydáva nasledujúce súhlasy:

**1) Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno b) zákona o odpadoch.**

V prevádzke je vykonávaná činnosť podľa prílohy č.1 k zákonu o odpadoch:

- R3 – Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov),  
 R13 – Skladovanie odpadov pred použitím činností R3 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku).

**Činnosť bude vykonávaná na kompostovacej ploche o rozlohe 11 400 m<sup>2</sup>. Celková maximálna spracovateľská kapacita 30 000 t/rok.**

V zariadení sa povoľuje preberanie a zhodnocovanie nasledovných ostatných odpadov od iných držiteľov odpadov zaradených podľa Katalógu odpadov a ich zhodnocovanie činnosťou R3:

Katal. číslo odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 01 03	odpadové rastlinné pletivá	O
02 01 06	zvierací trus, moč a hnoj vrátane znečistenej slamy, kvapalné odpady, oddelene zhromažďované a spracúvané mimo miesta ich vzniku	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 02 03	materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie	O
02 02 04	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstredžovania a separovania	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 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 02	odpad z destilácie liehovín	O
02 07 04	materiál nevhodný 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 drevotrieskové/ drevotrieškové dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04	O
03 03 01	odpadová kôra a drevo	O
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	O
03 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	O
07 05 14	tuhé odpady iné ako uvedené v 07 05 13	O
10 01 03	popolček z rašeliny a neošetreného dreva	O
10 01 21	kaly z kvapalného odpadu spracovaného v mieste svojho 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
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 010407*	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrtov	O
16 10 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	O
17 02 01	drevo	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
19 03 05	stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	O
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	O
19 06 03	kvapaliny z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O
19 06 05	kvapaliny z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	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 08 09	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky	O
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrabíc	O

19 11 06	kaly z kvapalného odpadu spracovaného v mieste svojho vzniku iné ako uvedené v 19 11 05	O
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	O
19 12 09	minerálne látky, napríklad piesok, kamenivo	O
19 13 02	tuhé 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
19 13 06	kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05	O
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07	O
20 01 25	jedlé oleje a tuky	O
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	O
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 04	kal zo septikov	O

Výsledným produktom zhodnocovania je výrobok: **Kompost Vitahum**

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“ je platný pokiaľ nedôjde k podstatnej zmene charakteru alebo činnosti alebo k rozšíreniu prevádzky.

**2) Súhlas na vydanie aktualizovaného prevádzkového poriadku** „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov PP\_02/12“ pre prevádzku EBA, s.r.o., 038 52 Sučany, revízia č. 5, zo dňa 10.01.2025, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) bod 2 zákona o odpadoch.

Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov je platný pokiaľ nedôjde k podstatnej zmene charakteru alebo činnosti alebo k rozšíreniu prevádzky.

c)

V časti:

#### **I. Údaje o prevádzke**

##### **A. Zaradenie prevádzky**

(strana 8 z 43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

#### **mení odsek 2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

#### **2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

Biodegradácia nebezpečných odpadov (otvorená plocha) je v zmysle zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ovzduší“) a vyhlášky č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia (ďalej len „vyhláška č. 248/2023 Z.z.“) malý zdroj znečisťovania ovzdušia.

Kompostáreň (otvorená plocha) je v zmysle zákona o ovzduší a vyhlášky č. 248/2023 Z.z. stredný zdroj znečisťovania ovzdušia.

d)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

1. Charakteristika prevádzky

(strana 9 z 43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

dopĺňa odsek **Charakteristika prevádzky** nasledovne:

- dátum začatia činnosti prevádzky: 30.12.1998
- predpoklad ukončenia činnosti: zatiaľ sa nestanovil
- umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský, okres Martin, k.ú. Sučany, prevádzka je umiestnená v priemyselnej zóne obce Sučany, cca. 1,3 km od mesta Martin
- parcelné čísla pozemkov prevádzky: C-KN č. 2940/13, 2940/79, 2940/203, 2940/226, 2940/227, 2940/228, 2940/229 a 2940/230, v k.ú. Sučany
- zameranie zariadenia: - Zneškodňovanie nebezpečných odpadov obsahujúcich ropné látky  
- Zhodnocovanie nebezpečných odpadov obsahujúcich ropné látky  
- Zhodnocovanie odpadov obsahujúcich organické hmoty rastlinného alebo živočíšneho pôvodu
- projektovaná kapacita prevádzky: 40 000 t odpadu za rok
- **biodegradačná plocha o rozlohe:** 15 000 m<sup>2</sup>
- **kompostovacia plocha o rozlohe:** 11 400 m<sup>2</sup>
- prevádzkovaná doba: 8 h.deň<sup>-1</sup>

e)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

2. Opis prevádzky

(strana 9 z 43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

mení a dopĺňa časť **Opis prevádzky a činnosti vykonávané v zariadení na biodegradáciu odpadov**

**Prevádzka pozostáva z:**

- **biodegradačnej** plochy o rozlohe 15 000 m<sup>2</sup> s ochranným obrubníkom, vyspádovanej k záchytnému žľabu, vyúsťujúceho do záchytnej usadzovacej nádrže o objeme 468 m<sup>3</sup>,
- prístavby manipulačnej plochy o rozlohe 1 831,60 m<sup>2</sup>,
- **kompostovacej plochy o rozlohe 11 400 m<sup>2</sup>, s obvodovým múrikom, vyspádovanej v sklone 0,3 % k odvodňovaciemu žľabu, ktorý je zaústený do akumuláčnej nádrže o objeme 480 m<sup>3</sup> (30 m x 8 m)**
- zbernej nádrže (benkalor) o objeme 25 m<sup>3</sup>
- skladu PHM a olejov,
- skladu odpadov,
- garáže,

- prístupových komunikácií k výrobným plochám,
- prístupovej komunikácii k prevádzke,
- oplotenia,
- osvetlenia,
- monitorovacieho systému,
- inžinierskych sietí – elektro, voda, telefón a kanalizácia,
- administratívnej budovy,
- systému signalizácie maximálnej hladiny výšky vody v záchytnej nádrži
- čerpadla technologickej vody zo záchytnej nádrže
- umývacej rampy
- **mostovej váhy do 50 ton váženého subjektu (typ WESICO SP 50/12/DFW)**
- ostatných prevádzkových súborov, elektrických rozvodov.

### **Biodegradačná plocha**

Spevnená výrobná plocha vyspádovaná s 0,4% sklonom smerom k záchytnému žľabu ústiacemu do zbernej nádrže je zabezpečená proti priesakom do podzemných vôd v zložení zvrchu: vodostavebný betón, podkladový betón, hutnený štrk, geotextília, fóliová izolácia PEHD, geotextília, monitorovací systém fólie a drenáž, upravené zhutnené podložie a po obvodoch plochy je vybudovaný betónový múrik na zabezpečenie odtečenia zrážkových vôd mimo spevnenej plochy.

Záchytná nádrž o pôdorysných rozmeroch 15,0m x 8,0m a hĺbke 3,9m a celkovom objeme 468 m<sup>3</sup> slúži na zachytávanie zrážkovej vody z výrobných plochy o rozlohe 15 000 m<sup>2</sup>. Pred záchytnou nádržou je situovaný záchytný žľab so záchytkou o objeme 4,8 m<sup>3</sup>, ktorý slúži na zachytávanie nečistôt z výrobných plochy, uvoľnených zrážkovou činnosťou zo základok odpadu. Nádrž je izolovaná HDPE fóliou o hrúbke 1,5 mm a je opatrená prítokovým potrubím. Zachytené vody z nádrže sú čerpané cisternovým vozidlom a využívané ako technologická voda v procese biodegradácie. Prebytočné vody sú odčerpávané a cisternami odvážané do zazmluvnenej ČOV (ŽOS EKO Vrútky).

### **Kompostovacia plocha**

Železobetónová plocha o výmere 11 400 m<sup>2</sup> (149 m x 76 m), s obvodovým múrikom, vyspádovaná v sklone 0,3 % k odvodňovaciemu žľabu, ktorý je zaústený do akumuláčnej nádrže. Jedná sa o betónovú nádrž vystuženú betonárskou oceľou o objeme 480 m<sup>3</sup> (30 m x 8 m) s otvorom priemeru 300 mm v bočnej stene, ktorý slúži na osadenie recirkulačného potrubia s hydrantami na polievanie kompostovacích základok zachytenou kvapalinou, pomocou čerpadla osadeného v rohu akumuláčnej nádrže.

Kompostovacia plocha má nasledovné konštrukčné riešenie: podkladový betón hr. 100 mm, geotextília uložená pod aj nad tesniacou fóliou HDPE 406 1,5s/s, vodostavebný betón C25/30 hrúbky 200mm, vystužený kari sieťou. Tesnenie je predĺžené a riešené aj pod odvodňovacím žľabom.

Spevnené plochy prislúchajúce ku kompostovacej ploche pozostávajú zo:

- spevnenej betónovej komunikácie – prístupová komunikácia ku kompostovacej ploche, delená na tri vetvy (vetva: A = 290,61 m, B = 90,52 m, C = 13,00 m), v šírke 6 m,
- spevnených betónových plôch – jedna plocha pri akumuláčnej nádrži na uloženie drviča odpadu, druhá pri ČOV na uloženie kontajnerov.

Konštrukcia komunikácie a spevnených plôch: betón typu CB III s metličkovou úpravou hr. 180 mm, sieť kari 150x150x8 mm, štrkodrava fr. 8-32 mm hr. 170 mm, drvený kameň fr. 32-63 mm hr. 150 mm, tkaná geotextília 60/60 kN/m, upravené zhutnené podložie.

f)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

2. Opis prevádzky

Na výrobnjej ploche sú vykonávané činnosti:

b) Zhodnocovanie odpadov - „Kompostovanie“

(strana 11 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

mení celý odsek b) Zhodnocovanie odpadov - „Kompostovanie“ nasledovne:

#### **Zhodnocovanie odpadov - „Kompostovanie“**

Vykonáva sa na kompostovacej ploche o rozlohe 11 400 m<sup>2</sup> s celkovou maximálnou spracovateľskou kapacitou 30 000 t/rok.

Postup kompostovania je založený na premene látok organického pôvodu v odpadoch kategórie „O“ ostatný s využitím pôdných baktérií za vzniku organicko-humusového hnojiva. Výsledkom činnosti sú nasledovné komposty s obchodným názvom: Vitahum – priemyselný kompost.

Výkladka a nákladka materiálu potrebného pre výrobný proces kompostovania a skladovanie hotového výrobku bude taktiež vykonávaná na kompostovacej ploche o rozlohe 11 400 m<sup>2</sup>.

#### **Výroba výrobku - Kompost „Vitahum“**

Kompostovanie spočíva v spracovávaní odpadov s vysokým podielom organických látok, ktoré sú biologicky rozložiteľné. Výsledkom činnosti je produkt – priemyselný kompost Vitahum, ktorý spĺňa podmienky stanovené v právnych predpisoch týkajúcich sa hnojív ako aj v príslušnej technickej norme STN 46 5735 Priemyselné komposty a vydaného certifikátu ÚKSÚP-u. Patrí medzi organické humusové hnojivá, ktoré vylepšujú fyzikálne a chemické vlastnosti pôdy, ako sú napríklad obsah živín, humusu, pH, vododržnosť, kyprost' a pod., čím prispieva k zvýšenej úrodnosti pôd. Aplikačná dávka kompostu na poľnohospodársku pôdu je od 10 do 50 t na hektár, podľa pôdneho typu a jeho vlastností.

Proces kompostovania má aeróbno - degradačný charakter, založený na premene látok organického pôvodu v odpadoch s využitím pôdných baktérií za vzniku organicko-humusového hnojiva. Odpady sú spracovávané podľa jednotlivých druhov a najmä ich vlastností. Pri preberaní sa posudzuje zloženie odpadu z hľadiska jeho úpravy, sledujú sa parametre, ktoré sú limitované pre suroviny určené na kompostovanie a výrobu priemyselných substrátov stanovené v STN 46 5735. Odpady sa spracovávajú do základok podľa ich zloženia a charakteru tak, aby vzniknutý produkt – Vitahum zodpovedal požiadavkám podľa podnikovej normy a vydanému certifikátu ÚKSÚP-u.

Postup kompostovania:

1. preberanie odpadov a ostatných komponentov, vizuálna kontrola odpadu a kontrola analýz odpadov od pôvodcov odpadov, evidencia, váženie na mostovej váhe,
2. uloženie do vopred určenej základky na kompostovacej ploche,
3. uskladňovanie dodávaných komponentov rastlinného alebo živočíšneho pôvodu vrátane hotového výrobku Vitahum na kompostovacej ploche,
4. vstupné analýzy materiálu určeného na kompostovanie na obsah ťažkých kovov v zmysle platnej technickej normy na výrobu priemyselného kompostu,

5. proces kompostovania v súlade s platnou technickou normou na výrobu priemyselného kompostu vrátane prekopávania ťažkou technikou a konečná úprava,
6. výstupná analýza z akreditovaného laboratória na kvalitatívne ukazovatele kompostu podľa STN 465735,
7. nakladanie s produktom kompostovania.

g)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

2. Opis prevádzky

**Nakladanie s povrchovými vodami**

(strana 13 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení odsek Nakladanie s povrchovými vodami nasledovne:**

**Nakladanie s povrchovými vodami**

1. Spoločne zachytávané zrážkové vody (ďalej v povolení odpadové vody) zo spevnenej biodegradačnej plochy sú zvedené do odvodňovacieho izolovaného kanála ústiaceho do zbernej nádrže izolovanej proti priesakom do podzemných vôd s objemom 468 m<sup>3</sup> so signalizačným zariadením maximálnej výšky hladiny v nádrži.
2. Využívanie odpadových vôd zo zbernej nádrže s objemom 468 m<sup>3</sup> na postrek biodegradačných základok, v prípade prebytku odvoz na vhodnú čistiareň odpadových vôd na základe hospodárskej zmluvy s prevádzkovateľom čistiaceho zariadenia.
3. **Vody z kompostovacej plochy sú odvedené odvodňovacím žľabom do železobetónovej nádrže o objeme 480 m<sup>3</sup>, s otvorom priemeru 300 mm v bočnej stene, ktorý slúži na osadenie recirkulačného potrubia s hydrantami na polievanie kompostovacích základok zachytenou kvapalinou, pomocou čerpadla osadeného v rohu akumulácie nádrže.**
4. Splaškové odpadové vody zo sociálnych zariadení administratívnej budovy sú akumulované v žumpe o objeme 5 m<sup>3</sup> a vyvázané na vhodnú čistiareň odpadových vôd na základe hospodárskej zmluvy s prevádzkovateľom čistiaceho zariadenia.
5. Odber vody pre administratívnu budovu je zabezpečovaný z verejného vodovodu.

h)

V časti:

I. Údaje o prevádzke

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

2. Opis prevádzky

**Nakladanie s podzemnými vodami**

(strana 13 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení odsek Nakladanie s podzemnými vodami nasledovne:**

**Nakladanie s podzemnými vodami**

1. Monitoring podzemných vôd zariadenia na biodegradáciu odpadov je vybudovaný zo 7 podzemných pozorovacích vrtov po obvodu výrobnéj plochy označených ako **HGŠ-1 až HGŠ-7**. Štvrťročne sú vykonávané rozbory podzemných vôd.



2. Monitorovanie stavu hladiny vody v kontrolnej a preplachovacej šachte z vybudovaného drenážneho systému pod spevnenou výrobnou plochou.
3. Zásobovanie prevádzky úžitkovou vodou je zabezpečené odberom podzemných vôd z vŕtanej studne priemeru 200 mm a hĺbky 12 m ponorným čerpadlom TWU 4- 0405EM v jednofázovom prevedení, s prietokom  $Q_{max} = 5500$  l/hod. Odobraté množstvo podzemnej vody bude merané pomocou vodomeru VS 3-5 V/1, DN 15. Stavba pozostáva z častí vŕtaná studňa, vodovodná šachta a vodovodná prípojka. Z vodomernej šachty bude vedený vonkajší domový vodovod DN 32 rPE do existujúcej vodomernej šachty, kde sa vonkajší domový vodovod prepojí na vnútorný domový vodovod DN 32.

i)

V časti:

## **II. Podmienky povolenia**

### **A. Podmienky prevádzkovania**

#### **A.5. Technicko-prevádzkové podmienky**

##### **A.5b. Technicko-prevádzkové podmienky pre kompostovanie odpadov**

(strana 25 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení podmienky A.5b.2., A.5b.3., A.5b.4., A.5b.7., A.5b.8. a A.5b.11. nasledovne:**

- A.5b.2.** Prevádzkovateľ zariadenia je povinný vykonávať zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“ v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom „**Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov PP 02/12**“ pre prevádzku EBA, s.r.o., 038 52 Sučany. Súhlas je platný pokiaľ nedôjde k podstatnej zmene charakteru alebo činnosti alebo k rozšíreniu prevádzky.
- A.5b.3.** Kompostovanie, výroba kompostu Vitahum, sa musí vykonávať len na spevnenej kompostovacej ploche o rozlohe 11 400 m<sup>2</sup>, s celkovou maximálnou spracovateľskou kapacitou 30 000 t/rok.
- A.5b.4.** Pre kompostovanie sa môže používať len existujúca kompostovacia plocha, ktorá je zabezpečená proti priesakom do podzemných vôd.
- A.5b.7.** Uloženie odpadu určeného na kompostovanie musí byť zabezpečené do vopred určenej základky na kompostovacej ploche.
- A.5b.8.** Suroviny určené na zapracovanie do výrobku Vitahum a tiež hotový výrobok do doby doručenia analytického rozboru v akreditovanom laboratóriu a porovnania kvalitatívnych vlastností výrobku s predpísanými vlastnosťami podľa certifikátu, je dovolené skladovať len na kompostovacej ploche.
- A.5b.11.** Hotový výrobok Vitahum (s predloženým výsledkom analytického rozboru v akreditovanom laboratóriu, ktorý vyhovел porovnaniu kvalitatívnych vlastností výrobku s predpísanými vlastnosťami podľa certifikátu) je dovolené skladovať len na kompostovacej ploche.

j)

V časti:

**II. Podmienky povolenia**

**B. Podmienky prevádzkovania**

**A.5. Technicko-prevádzkové podmienky**

**A.5c. Technicko-prevádzkové podmienky – spoločné podmienky**

(strana 26 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení podmienky v časti A.5c.2. nasledovne:**

**A.5c.2.** Za preberanie odpadov do zariadenia a správne ukladanie odpadov do vopred určenej základky na biodegradačnú plochu alebo **kompostovaciú plochu** zodpovedá vedúci prevádzky.

**dopĺňa podmienky A.5c.20. a A.5c.21.:**

**A.5c.20.** Odpadové vody z kompostovacej plochy musia byť zvedené do odvodňovacieho izolovaného žlabu a následne do zbernej nádrže s objemom 480 m<sup>3</sup>.

**A.5c.21.** Odpadové vody zo zbernej nádrže kompostovacej plochy budú využívané iba na postrek kompostovacích základok, v prípade prebytku prevádzkovateľ zabezpečí ich odvoz na vhodnú čistiareň odpadových vôd na základe hospodárskej zmluvy s prevádzkovateľom čistiaceho zariadenia.

k)

V časti:

**B. Emisné limity**

**B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia**

**Časť Všeobecné podmienky prevádzkovania zdroja emitujúceho tuhé znečisťujúce látky**

(strana 29 z 43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení podmienku B.1.4. nasledovne:**

**Všeobecné podmienky prevádzkovania zdroja emitujúceho tuhé znečisťujúce látky**

**B.1.4.** Určujú sa podľa prílohy č. 3, časti II., bod 1. Vyhlášky č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia.

l)

V časti:

**D. Opatrenia na zamedzenie vzniku odpadov, požiadavky na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov**

**D.2. Kompostovanie**

(strana 33 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení podmienky D.2.3., D.2.4. Kompostovanie nasledovne:**

**D.2.3.** Povolené druhy ostatných odpadov určené na zhodnotenie kompostovaním budú do

zariadenia navázané len v takých množstvách, ktoré bude technológia zariadenia schopná plynule spracovávať na výrobok Vitahum a ten zároveň plynule distribuovať ďalším odberateľom.

**D.2.4.** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať nakladanie s ostatnými odpadmi v súlade s aktuálnym, platným prevádzkovým poriadkom „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov PP 02/12“ schváleným inšpekciou. Prevádzkovateľ nesmie vykonať žiadne zmeny v schválenom prevádzkovom poriadku bez povolenia inšpekcie.

**m)**

V časti:

**I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému**

**Odpady:**

(strana 39 z 14 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16)

**mení podmienky I.2.2.1., I.2.2.3., I.2.2.5. a I.2.2.9. nasledovne:**

**Podzemné vody, odpadové vody**

**I.2.2.1.** Vykonávať odber vzoriek podzemných vôd zo 7 vrtov pozorovacích sond umiestnených po obvode výrobnej plochy a analýzy vzoriek vykonať:

a) štvrtročne v ukazovateľoch pH, CHSKcr, BSK5, RL, N-NH<sub>4</sub>, NEL metódou podľa schválených metodík uvedených v prílohe č. 3 Nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd (ďalej len „Nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z.“,

b) 1 x za rok v ukazovateľoch Hg, As, Pb, Ni, Cd, Cr celk., metódou podľa schválených metodík uvedených v prílohe č.3 Nariadenie vlády SR č. 269/2010 Z. z.

Použiť je možno aj inú metódu, ak jej detekčný limit, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde.

**I.2.2.3.** Prevádzkovateľ je povinný evidovať množstvo odpadových vôd vyvezených zo zbernej nádrže určenej pre biodegradačnú plochu (468 m<sup>3</sup>) na vhodné čistiace zariadenie a množstvo odpadových vôd použitých v biodegradačnom procese.

**I.2.2.5.** Vykonávať kontrolu funkčnosti plavákového signalizačného systému v zberných nádržiach odpadových vôd.

**I.2.2.9.** Raz za rok spracovať záverečnú správu z monitoringu vodohospodárskej časti a túto predložiť na inšpekciu. Pri porovnaní výsledkov rozborov zo vzoriek 7 pozorovacích vrtov brať do úvahy 1. referenčné rozborov vykonané na začiatku prevádzkovania zariadenia. Pri hodnotení budú brané do úvahy ukazovatele kvality podzemnej vody podľa všeobecných platných predpisov a Odporúčenia Slovenskej komisie pre životné prostredie na uplatňovanie ukazovateľov a noratív pre asanáciu znečistenej zeminy a podzemných vôd (Pokyn MSPNM SR a MŽP SR z 15.12.1997).

**dopĺňa podmienku I.2.2.10.**

**I.2.2.10.** Prevádzkovateľ je povinný evidovať množstvo odpadových vôd vyvezených zo zbernej nádrže určenej pre kompostovaciu plochu (480 m<sup>3</sup>) na vhodné čistiace zariadenie a množstvo odpadových vôd použitých v kompostovacom procese.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, pre prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava, IČO: 31 376 134, uvedené v integrovanom povolení č. 922/770030103/117 -Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 a jeho neskorších zmenách Z1 až Z15, prehodnotenom rozhodnutím č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 a v jeho neskorších zmenách, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 a jeho neskorších zmien Z1 až Z15, prehodnotených rozhodnutím č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 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 2. a bod 4. zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 97 ods. 1 písmeno c) a e) bod 2. zákona o odpadoch, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení neskorších zmien, prehodnotených rozhodnutím č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020, v znení neskorších zmien a doplnení pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, na základe žiadosti prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava, IČO: 31 376 134, zo dňa 10.04.2025, ktorá bola na inšpekcii zaevidovaná dňa 10.04.2025 pod č. 12893/2025.

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.

Predmetom konania je vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“ na novovybudovanej kompostovacej ploche, ktorá bola daná do užívania kolaudačným rozhodnutím č. 6238/77/2025-10310/2025/77030103/KR-Z18, Z20 zo dňa 21.03.2025 a vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovania odpadov.

Kapacita zariadenia (30 000t/rok), činnosti vykonávané v zariadení podľa prílohy č.1 zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch (R3 a R13) ako aj rozsah spracovávaných odpadov v zariadení na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“ zostávajú nezmenené. Táto činnosť

zhodnocovania bude môcť byť vykonávaná iba na novovybudovanej kompostovacej ploche a nie na pôvodnej spevnenej biodegradačnej ploche.

Činnosť v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 a inšpekcií sú dobre známe pomery prevádzky a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovaných zmien. Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. e) upustila od ústneho pojednávania a 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.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 7597/77/2025-19507/2025/ 770030103/Z24 zo dňa 05.06.2025 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Inšpekcia zároveň oznámila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 12 ods. 5 zákona o IPKZ sa neprihliada.

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.

V lehote, ktorá uplynula dňa 05.07.2025, sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia nevyjadril žiaden účastník konania a ani dotknutý orgán.

Inšpekcia upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že žiadny z účastníkov konania nepožiadala o jeho nariadenie.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:

v oblasti odpadov:

- konanie o vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“, podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2 zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno c) zákona o odpadoch,
- konanie o súhlase na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov „Prevádzkový poriadok zariadenia na zhodnocovanie odpadov PP 02/12“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písmeno e) bod 2 zákona o odpadoch.

Predmetom konania o zmene integrovaného povolenia bola aktualizácia vybraných podmienok integrovaného povolenia týkajúcich sa prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ v častiach „A“, „D“ a „I“ integrovaného povolenia,

v súvislosti so zmenou legislatívy na úseku ochrany ovzdušia, v súvislosti s vybudovaním novej kompostovacej plochy, ktorá bola daná do užívania rozhodnutím č. 6238/77/2025-10310/2025/77030103/KR-Z18, Z20 zo dňa 21.03.2025 a v súvislosti s vybudovaním troch nových monitorovacích vrtov MGŠ-5 až MGŠ-7.

Inšpekcia vydala nové súhlasy na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie ostatných odpadov „Kompostovanie“ a na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia, v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ pre prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava, IČO: 31 376 134, ktoré sú platné pokiaľ nedôjde k podstatnej zmene charakteru alebo činnosti alebo k rozšíreniu prevádzky.

Činnosť kompostovanie bude môcť byť vykonávaná iba na novovybudovanej kompostovacej ploche s rozlohou 11 400 m<sup>2</sup>.

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

### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu 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. EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava
2. Obec Sučany, Nám. SNP 8, 038 52 Sučany

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

3. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského námestie 1, 036 01 Martin