

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



Číslo: 9656/77/2021-47952/2021/770030103/Z17-SP

Žilina 21. 12. 2021



## **ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolenia 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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4, § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**vydáva zmenu**

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

č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení úplného prehodnotenia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 na vykonávanie činností 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,**

v znení neskorších zmien č. 1770/770030103-Z1/438-Ma zo dňa 06.06.2005, č. 4182-32273/2007/Chy/770030103/Z2-SP1 zo dňa 08.10.2007, č. 4982-9865/2009/Chy/770030103-Z3 zo dňa 23.03.2009, č. 6378-31766/2008/Chy/770030103-Z4-KRZ2 zo dňa 29.09.2008, č. 960-18795/2011/Chy/770030103-Z5 zo dňa 28.07.2011, č. 8101-33483/2010/Mar/770030103/Z6 zo dňa 15.11.2010, č. 3743-6981/2012/Chy/770030103-Z8 zo dňa 07.03.2012, 6578-22565/2012/Chy/770030103-Z9 zo dňa 14.08.2012, č. 5512-30105/2013/Žer/770030103/Z10-KR(SÚ) zo dňa 08.11.2013, č. 7092-34938/2014/Koz/770030103/Z11 zo dňa 05.12.2014, č. 5709-24313/2016/Koz/770030103/Z12 zo dňa 03.08.2016, č. 7331-34854/2017/Koz/770030103/Z13 zo dňa 09.11.2017, č. 4707-18142/2019/Kad/770030103/Z15-SP zo dňa 13.05.2019, v znení úplného

prehodnotenia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), v zmysle § 3 ods. 2 zákona o IPKZ takto:

a)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia je (strana č. 7/43 rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020)

**dopĺňa:**

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- súhlas na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“),

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie stavby „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ v areáli prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, umiestnenej na pozemku parcelné číslo KN-C č. 2940/13 v k.ú. Sučany, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

b)

časť:

**Vydáva stavebné povolenie**

na stavbu

**„Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“**

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, umiestnenej na pozemku parcelné číslo **KN-C č. 2940/13** v k.ú. Sučany.

**Stavebníkom stavby je: EBA, s.r.o.**

sídlo: **Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava**  
**IČO: 31 376 134**

**Údaje o stavbe:**

Stavba „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ (ďalej len „ČOV“), sa bude realizovať v areáli prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, na pozemku parcelné číslo **KN-C č. 2940/13** v k.ú. Sučany, ktorého vlastníkom je stavebník.

Projektovú dokumentáciu stavby „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ za spoločnosť AQUAFLOT, spol. s r.o., - Čistiareň a úpravne vody, Sikárska 8, 949 05 Nitra Bratislava 15, vypracoval Ing. Štrba, zodpovedný projektant. Ing. Bohuš Malík, autorizovaný stavebný inžinier, č. oprávnenia 0873\*Z\*2-2, č. zákazky 102014, dátum 03/2021.

Účelom stavby je vybudovanie technologickej linky na čistenie odpadových vôd, ktoré vznikajú z procesu kompostovania bio odpadu a z procesu biodegradácie nebezpečných odpadov.

V súčasnosti sú odpadové vody likvidované externou organizáciou. Vyprodukované odpadové vody budú prečerpávané z akumuláčnej nádrže do technológie ČOV, ktorá bude umiestnená v dvoch kovových kontajneroch.

Hlavný stupeň pozostáva z prietochného 4 komorového reaktora, kde prebieha proces sorpcie a sulfidizácie, koagulácie, neutralizácie a flokulácie. Vyzrážaná zmes odpadových vôd bude čerpaná do tlakového komorového kalolisu. Odvodnený kal bude zhromažďovaný v kontajnery na kal a vyčistená voda gravitačne odtečie do podzemnej zbernej nádrže a následne bude odvázaná a externe likvidovaná.

#### **Popis technológie:**

1. Akumulačná nádrž N1 - jestvujúca nádrž o objeme 300 m<sup>3</sup> s hladinovým spínačom, odkiaľ bude odpadová voda prečerpávaná do hlavného stupňa čistenia.
2. Hlavný stupeň čistenia odpadových vôd – chemicko-fyzikálne čistenie
  - 2.1. Sorpčný a sulfidizačný reaktor N2 – plastová valcová nádrž o objeme 0,5 m<sup>3</sup> s miešadlom systémom odkalenia a odťahom nečistôt, sorpcia bentonitom dávkovaným cez šnekový podávač z násypky N6 a sulfidizácia Na<sub>2</sub>S dávkovaným čerpadlom M10 cez injektor.
  - 2.2. Koagulačný reaktor N3 - plastová valcová nádrž o objeme 0,5 m<sup>3</sup> s miešadlom systémom odkalenia a odťahom nečistôt, koagulácia s FeCl<sub>3</sub> dávkovaným čerpadlom M8 cez injektor.
  - 2.3. Neutralizačný reaktor N4 - plastová valcová nádrž o objeme 0,5 m<sup>3</sup> s miešadlom systémom odkalenia a odťahom nečistôt, neutralizácia vápenným mliekom dávkovaným cez injektor, súčasťou je aj meranie pH prostredníctvom sondy a pH prevodníka, neutralizačné činidlo – vápenný hydrát.
  - 2.4. Flokulačný reaktor N5 - plastová valcová nádrž o objeme 0,5 m<sup>3</sup> s miešadlom systémom odkalenia a odťahom nečistôt flokulácia polymérnym flokulantom dávkovaným čerpadlom M10 cez injektor.
  - 2.5. Prípravná jednotka flokulantu A2 a sulfidu A1 - príprava flokulantu a príprava sulfidu v automatických kontinuálnych jednotkách KOMPAKT E70, ktoré priebežne pripravujú suspenziu požadovanej koncentrácie uskladnenej v násypke s objemom 20 l, odkiaľ je šnekovým dávkovačom dopravený do rozplavovacej komory prípravnej jednotky.
  - 2.6. Dávkovacia jednotka sorbentu N6 vápenného hydrátu N7 – koncentrát je uskladnený v násypke s objemom 400 l, šnekovým dávkovačom je sorbent dopravený do sorpčného a sulfidizačného reaktora N2 vápenný hydrát do neutralizačného reaktora N4.
  - 2.7. Dávkovacie zostavy roztokov – centrálny panel čerpadiel FeCl<sub>3</sub>, Na<sub>2</sub>S a flokulantu, sanie z jednotlivých zásobných nádrží cez sacie zostavy a výtlak je ukončený vstrekovacími ventilmi.
3. Kalové hospodárstvo – vyzrážaná zmes z flokulačného reaktora N5 je čerpaná do tlakového komorového kalolisu A3 pomocou vretenového čerpadla, vylisované kalové koláče sú ukladané do kontajnera na uskladnenie kalu, prečistená voda je odvádzaná do existujúcej podzemnej nádrže a následne odvázaná cisternovým vozidlom na externú likvidáciu oprávnenou spoločnosťou.

#### **Popis napojenia technológie na jestvujúce nádrže:**

Odpadové vody budú privádzané do existujúcej centrálnej akumuláčnej nádrže odkiaľ budú prečerpávané čerpadlom do hlavného stupňa čistenia. Prečistená voda bude z technológie ČOV odvádzaná do jestvujúcej podzemnej ocelevej nádrže o objeme 80 m<sup>3</sup>. Po naplnení bude prečistená voda odvázaná na zmluvnú ČOV.

**Parametre stavby:**

Priemerná mesačná produkcia odpadových vôd:  $Q_m = 500 \text{ m}^3/\text{m}$

Priemerný denný prietok odpadových vôd:  $Q_d = 16,66 \text{ m}^3/\text{d}$

Navrhovaný hodinový výkon ČOV:  $Q_{\text{čov}} = 1 \text{ m}^3/\text{h}$

**Na uskutočnenie stavby „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie vypracovanej spoločnosťou AQUAFLOT, spol. s r.o., - Čistiareň a úpravne vody, Sikárska 8, 949 05 Nitra Bratislava 15 - zodpovedný projektant. Ing. Bohuš Malík, autorizovaný stavebný inžinier, č. oprávnenia 0873\*Z\*2-2, č. zákazky 102014, dátum 03/2021. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
3. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
4. Miesto stavby: na pozemku parc. č. KN-C 2940/13 v k.ú. Sučany
5. Rozpočtový náklad stavby: cca 143 139 eur,  
predpokladaný termín dokončenia stavby: XII/2022.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník je povinný do 15 dní po uskutočnení výberu dodávateľa stavby oznámiť inšpekcii názov a adresu dodávateľa stavby a predložiť doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
8. Pri uskutočňovaní stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č. 147/2013 Z.z. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a nariadenie vlády č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
9. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
10. Pred začatím stavby zabezpečiť vytýčenie existujúcich inžinierskych sietí v mieste stavby ich príslušnými správcami na tvare miesta. Pri realizácii stavby je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia ako aj podmienky stanovené správcami inžinierskych sietí.
11. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa. Stavebné a montážne firmy musia dbať na prevádzkové obmedzenia a požiadavky investora tak, aby nebola narušená výroba.
12. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 56/2018 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť.

13. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
14. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
15. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
  - a) počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona o vodách, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, hlavne:
    - stavebné práce zabezpečiť v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd tak, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd,
    - v prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd,
  - b) počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
    - držiteľ odpadov je povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie, prípadne zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch a v súlade s podmienkami uvedenými v časti D. integrovaného povolenia,
    - dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé druhy odpadov a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
    - pri kolaudácii stavby predložiť doklad o zhodnotení alebo zneškodnení všetkých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby,
    - pred vydaním kolaudačného rozhodnutia je investor povinný ohlásiť Okresnému úradu Martin druh a množstvo odpadov vzniknutých pri výstavbe predmetnej stavby a predložiť doklady preukazujúce spôsob ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia, na účely vydania vyjadrenia podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
  - c) počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia,
    - obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie, používať uzavreté kontajnery,
  - d) zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.

**Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:**

16. Počas realizácie stavebných prác, pri realizácii podzemných prepojení technológie ČOV a jednotlivých nádrží, ako aj iných dôležitých detailov vyhotovovať fotodokumentáciu, ktorá bude zasielaná na inšpekciu počas kontrolných dní.
17. Pri realizácii stavby chrániť vybudované zariadenia proti poškodeniu stavebnými a dopravnými mechanizmami.
18. Podzemná nádrž na zachytávanie prečistených vôd musí byť nepriepustná dvojplášťová nádrž, resp. jednoplášťová nepriepustná nádrž, osadená v záchytnej nádrži.
19. Ku kolaudácii vypracovať projekt skutočného vyhotovenia stavby v ktorom budú zakreslené potrubné prepojenia na vetvy privádzajúce odpadové vody do objektu ČOV a tiež

odvádzajúce prečistenú vodu z objektu ČOV do ocelej nádrže, vrátane vyhotovenia podzemnej ocelej nádrže o objeme 80 m<sup>3</sup>.

**Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:**

**20. V procese výstavby odstrániť nedostatky, dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 2563/2/202125.05.2021, zo dňa 01.06.2018:**

1. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (ovládacie obvody napájané z transformátora, zdroja GU1 – sekundárna strana nie je spojená s ochranným obvodom) – rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.4.3.1 STN 60204-1 (33 22000).
2. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – nie všetky elektrické obvody v priestore s vonkajším vplyvom vody AD8 sú chránené prúdovým chráničom s vybavovacím prúdom menším alebo rovným 30 mA – rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. N1.1, N1.2.1 a čl. 415 STN 332000-4-41.
3. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – prepínače režimov (servisný režim) nie je uzamykateľný v každej polohe - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.3.5 STN EN 60204-1 (33 22000).
4. V technickej správe nie je uvedená skupina „A“ - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 5 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.
5. Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
6. V technickej správe sú uvedené neplatné STN 33 2000-5-523 a STN EN 60446 (330165).

**Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:**

- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom elektrickom zariadení vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pracovné prostriedky (technologické zariadenie ČOV), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Pred uvedením strojových zariadení (technologické zariadenie ČOV) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

**21. Dodržať podmienky rozhodnutia Okresného úradu Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie „Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní“ č. OU-MT-OSZP-2021/006575-No, zo dňa 22.6.2021:**

- Zabezpečiť všetky opatrenia na ochranu zdravia v oblasti ochrany a podpory zdravia v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. a súvisiacou legislatívou v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a verejného zdravotníctva.
- V priestore v ktorom sa budú skladovať chemické látky a zmesi, resp. sa bude s nimi manipulovať, je potrebné zabezpečiť ochranné opatrenia podľa súčasne platnej legislatívy, a to najmä dostatočnú a účinnú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/odvod vzduchu, v prípade potreby havarijnú nútenú výmenu vzduchu), vrátane zabezpečenia prívodu tečúcej pitnej studenej a teplej vody; podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a havarijnú záchytnú vaňu.
- Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť opatrenia prevádzky tak, aby boli pracovníci exponovaní jednotlivým faktorom práce a pracovného prostredia v najnižšej možnej miere a aby prevádzka svojou hlavnou činnosťou a obslužnými činnosťami negatívne neovplyvňovala životné a pracovné prostredie a zdravie obyvateľov okolitej priemyselnej a obytnej časti obce, resp. mesta. V prípade predpokladaného dosiahnutia, resp. prekročenia najvyšších prípustných expozičných hodnôt v pracovnom prostredí ako aj v životnom prostredí škodlivými noxami, prevádzkovateľ musí prediktívne zabezpečiť všetky nevyhnutné opatrenia vyplývajúce z platnej legislatívy tak, aby všetky potenciálne škodlivé faktory pracovného a životného prostredia boli znížené na najnižšiu možnú dosiahnuteľnú úroveň.

**22. Dodržať podmienky odborného stanoviska Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Martine č. PPL 2021/003486 zo dňa 02.06.2021:**

1. Všetky priestory riešiť takým spôsobom, aby zodpovedali požiadavkám definovaným v súčasne platných právnych predpisoch, najmä v oblasti ochrany a podpory verejného zdravia a verejného zdravotníctva - podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, jeho vykonávacích predpisov a aproximačných nariadení vlády, a to najmä:
  - a) Vzhľadom na predpokladanú činnosť (dopĺňanie prevádzkových chemických látok a zmesí) v obslužnom priestore čistiarne odpadových vôd, ktorý pozostáva z dvoch kontajnerov, je nevyhnutné zabezpečiť dostatočnú a účinnú celkovú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/ nútený odvod vzduchu), prívod tečúcej pitnej vody, podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a zmesí podľa legislatívy na úseku ochrany a podpory verejného zdravia.
  - b) V priestore, kde sa budú chemické látky a zmesi potrebné k činnosti predmetnej ČOV skladovať, je nutné zabezpečiť dostatočnú a účinnú celkovú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/ nútený odvod vzduchu), prívod tečúcej pitnej vody, podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a zmesí a záchytné nádoby s roštmi pre prípadný únik prevádzkových chemických látok a zmesí.

23. Dokončenú stavbu, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

24. Súčasne s podaním žiadosti o kolaudačné rozhodnutie stavby požiadať o zmenu integrovaného povolenia v súvislosti so zmenami v nakladaní s odpadovými vodami v prevádzke.

25. K povoleniu užívania stavby je potrebné predložiť:

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
- projekt skutočného vyhotovenia stavby s napojením technológie ČOV na jestvujúce objekty,
- projektovú dokumentáciu upravenú podľa požiadaviek Technickej inšpekcie, a.s.,
- posúdenie konštrukčnej dokumentácie vyhradeného elektrického zariadenia v zmysle

požiadavky Technickej inšpekcie, a.s.,

- súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
- doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
- certifikáty a atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch) platné na území SR,
- zápis o odovzdaní a prevzatí stavby,
- doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok podľa platných STN (výsledky tlakových skúšok prepojovacích potrubí, výsledky kontrol a revízií, skúšku tesnosti podzemnej nádrže na zachytávanie prečistených vôd, skúšku tesnosti akumuláčnej nádrže na zachytávanie odpadových vôd),
- vyjadrenie Okresného úradu Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, ku kolaudácii stavby podľa § 99 písm. b) bod 5. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- prevádzkový poriadok čistiarne odpadových vôd,
- zmluvu s odberateľom prečistených vôd,
- prevádzkový poriadok zariadenia „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ so zapracovanými zmenami v zaobchádzaní so zachytávanou odpadovou vodou a s prečistenou vodou,
- doklad o overení meradla určeného na meranie množstva prečistenej odpadovej vody,
- záväzné stanovisko ku kolaudácii stavby vydané Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Martine.

26. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

27. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

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 v znení jeho úplného prehodnotenia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 922/770030103/117 -Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení jeho úplného prehodnotenia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020.

## 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 a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b)



bod 3., § 3 ods.4 zákona o IPKZ, podľa § 61 ods. 3 a § 62 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, zákona o vodách, zákona o správnom konaní zmenu integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení zmien a doplnení pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ na základe žiadosti prevádzkovateľa zo dňa 19.08.2021, doručenej Inšpekcii dňa 23.08.2021, zaevidovaná pod č. 31210/2021.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ v areáli prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, umiestnenej na pozemku parcelné číslo KN-C č. 2940/13 v k.ú. Sučany, ktorého vlastníkom je prevádzkovateľ – stavebník. Vlastníctvo bolo preukázané listom vlastníctva č. 498, zo dňa 18.08.2021.

Stavba bude realizovaná podľa projektovej dokumentácie vypracovanej spoločnosťou AQUAFLOT, spol. s r.o., - Čistiareň a úpravne vody, Sikárska 8, 949 05 Nitra Bratislava 15 – Zodpovedný projektant: Ing. Bohuš Malík, autorizovaný stavebný inžinier, č.o. 0873\*Z\*2-2.

Ku zmene činnosti „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ vydal Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie „Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní“ č. OU-MT-OSZP-2021/006575-No, zo dňa 22.6.2021, že posudzovaná zmena činnosti sa nebude posudzovať.

Pre stavbu vydala Obec Sučany, ako príslušný stavebný úrad „Záväzné stanovisko“ Č.j. 9700/521/2021-Hu sp. Zn. OcUSu-1254/2021 zo dňa 25.10.2021 podľa § 120 stavebného zákona, v ktorom súhlasí s vydaním stavebného povolenia.

K povolovanej činnosti vydal Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina „Rozhodnutie“ č. OU-ZA-OSZP2-2021/022698-009/Mac, zo dňa 16.06.2021, že navrhovaná stavba nie je činnosťou podľa §16 ods. 6 písm. b) vodného zákona a nie je potrebné posudzovanie podľa §16 ods. 14 vodného zákona.

#### **So žiadosťou bolo ďalej predložené:**

1. Stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Martine, Ul. Kuzmányho č. 27, 036 80 Martin č. PPL 2021/003486, zo dňa 02.06.2021.
2. Stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Martine, Ul. V. Žingora č. 30, 036 01 Martin č. ORHZ-MTI-199-001/2021 zo dňa 25.05.2021. – bez pripomienok.
3. Odborné stanovisko Technickej inšpekcie, a.s. Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava č. 2563/2/2021, zo dňa 25.05.2021.
4. Záväzné stanovisko Obce Sučany, OÚ, Námestie SNP 31, 038 52 Sučany podľa §4 ods. 4 písm. d) zákona č. 369/1993 Zb. o obecnom zriadení, č. OcUSi-0973/08803/2021 zo dňa 04.07.2021 - súhlasí.
5. Vyjadrenie spol. SEVAK, Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, č. C21033020/Bk/21 zo dňa 17.09.2021, v ktorom je uvedené:
  - Obrátili ste sa na nás so žiadosťou ohľadom novej likvidácie upravených odpadových vôd z povrchových plôch z prevádzky Sučany. V prípade, že kvalita produkovaných

odpadových vôd bude v súlade s prevádzkovým poriadkom ČOV, ta nemá problémy s dodržiavaním určených limitov rozhodnutím a má voľnú kapacitu je možné predpokladať produkciu 500 m<sup>3</sup>/mesiac odpadových vôd doviesť cisternami. Nakoľko nevieme, kedy budete realizovať uvedenú stavbu a aká bude kvalita odpadovej vody toto stanovisko je predbežné.

Keďže 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 v znení jeho úplného prehodnotenia č. 8717/77/2019-6794/2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 9656/77/2021-40576/2021/770030103/Z17-SP zo dňa 26.10.2021 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.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy. Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 zákona.

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 listom č. 9656/77/2021-40581/2021/770030103/Z17-SP, zo dňa 26.10.2021 upovedomila 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, predmetom ktorej je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ aj Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Vajanského nám. 1, 036 01 Martin a doručila mu „Vyhodnotenie podmienok rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní“ vyhotovené prevádzkovateľom a projektovú dokumentáciu stavby.

V lehote, ktorá uplynula dňa 13.12.2021, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia boli na inšpekciu doručené nasledovné stanoviská:

1. Závazné stanovisko Okresného úradu Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-MT-OSZP-2021/013559No zo dňa 10.11.2021, v ktorom je uvedené:
  - záväzné stanovisko: na základe predložených dokladov je možné konštatovať, že oznámenie o začatí konania vo veci zmeny integrovaného povolenia – stavebné povolenie na stavbu „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ na parc. č. KN-C 2940/13 v k.ú. Sučany, je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní a rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní č. OU-MT-OSZP-2021/006575-No, zo dňa 22.6.2021 a jeho podmienkami.

2. Vyjadrenie spol. SEVAK, Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, č. C21040232/Bk/21 zo dňa 09.11.2021, v ktorom je uvedené:
- SEVAK, a.s. emailovo i telefonicky komunikoval so spoločnosťou EBA, s.r.o. o možnosti likvidácie povrchových odpadových vôd zo spevnenej plochy vznikajúcich v procese kompostovania. O manipulácii s nebezpečnými látkami a ich následnej biodegradácii nebola žiadna zmienka. Ak by sme mali takúto informáciu k dispozícii tak predbežný súhlas na dovoz odpadových vôd nevydáme. Na základe uvedeného rušíme naše predbežné stanovisko č.j. C21033020/Bk/21 zo dňa 17.09.2021 na možnú likvidáciu odpadových vôd dovážaných cisternami z prevádzky EBA, s.r.o. Sučany.

Na základe uvedeného vyjadrenia spoločnosti SEVAK, a.s., Žilina, ktorým zrušila svoje predbežné stanovisko k odberu vôd, prevádzkovateľ inšpekcii doručil nové potvrdenie o možnom odbere odpadových vôd po výstupe z navrhovanej čistiarne odpadových vôd od spoločnosti ČOV a.s., Slovenská Ľupča 566, 976 13 Slovenská Ľupča, č. ČOV/166/2021 zo dňa 7.12.2021.

Následne inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 9656/77/2021-46719/2021/770030103/Z17-SP zo dňa 07.12.2021 spoločnosť ČOV a.s., Slovenská Ľupča 566, 976 13 Slovenská Ľupča 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.

Na základe písomného upovedomenia bolo k navrhovanej zmene integrovaného povolenia na inšpekciu doručené nasledovné stanovisko spoločnosti ČOV a.s., Slovenská Ľupča 566, 976 13 Slovenská Ľupča, č. ČOV/171/2021 zo dňa 17.12.2021, zaevidované pod registratúrnym číslom 48522/2021/OIPK dňa 17.12.2021, v ktorom je uvedené vyjadrenie:

- ČOV a.s., Slovenská Ľupča k začatému konaniu vo veci vydania stavebného povolenia Z17-SP vaša značka 9656/77/2021-46719/2021/770030103/Z17-SP nemáme žiadne pripomienky.

Žiadny účastník konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, preto inšpekcia ústne pojednávanie nenariadila.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných spolu so žiadosťou:

**1. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 2563/2/202125.05.2021, zo dňa 01.06.2018**

1. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke (ovládacie obvody napájané z transformátora, zdroja GU1 – sekundárna strana nie je spojená s ochranným obvodom) – rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.4.3.1 STN 60204-1 (33 22000).
2. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – nie všetky elektrické obvody v priestore s vonkajším vplyvom vody AD8 sú chránené prúdovým chráničom s vybavovacím prúdom menším alebo rovným 30 mA – rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. N1.1, N1.2.1 a čl. 415 STN 332000-4-41.
3. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany

zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – prepínače režimov (servisný režim) nie je uzamykateľný v každej polohe - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.3.5 STN EN 60204-1 (33 22000).

4. V technickej správe nie je uvedená skupina „A“ - rozpor s § 9 ods.1 písm. b) bod 5 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.
5. Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
6. V technickej správe sú uvedené neplatné STN 33 2000-5-523 a STN EN 60446 (330165).

#### **Upozornenie na plnenie požiadaviek iných predpisov:**

- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom elektrickom zariadení vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pracovné prostriedky (technologické zariadenie ČOV), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Pred uvedením strojových zariadení (technologické zariadenie ČOV) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie:

Požiadavky boli zapracované do podmienky č. 20. tohto rozhodnutia.

#### **2. Okresný úrad Martin, odbor starostlivosti o životné prostredie „Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní“ č. OU-MT-OSZP-2021/006575-No, zo dňa 22.6.2021:**

1. Pachové látky emitované pri vykládke musia byť vzhľadom na dostupné technické možnosti obmedzované v čo najväčšom rozsahu.
2. Na zníženie emisii TZL uplatňovať opatrenia na zníženie prašnosti, ako je skrápanie, zahmlievanie alebo odprašovanie.
3. Zabezpečiť všetky opatrenia na ochranu zdravia v oblasti ochrany a podpory zdravia v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. a súvisiacou legislatívou v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a verejného zdravotníctva.
4. V priestore v ktorom sa budú skladovať chemické látky a zmesi, resp. sa bude s nimi manipulovať, je potrebné zabezpečiť ochranné opatrenia podľa súčasne platnej legislatívy, a to najmä dostatočnú a účinnú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/odvod vzduchu, v prípade potreby havarijnú nútenú výmenu vzduchu), vrátane zabezpečenia prívodu tečúcej pitnej studenej a teplej vody; podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a havarijnú záchytnú vaňu.
5. Vzhľadom na skutočnosť, že sa predpokladá rozšírenie sortimentu druhov odpadov spracovávaných kompostovaním, je potrebné zabezpečiť opatrenia na zabránenie vzniku

- pachovo obťažujúcich alebo inak nebezpečných látok a prijať opatrenia na zníženie ich negatívneho vplyvu na životné a pracovné prostredie a zdravie obyvateľov okolitej priemyselnej a obytnej časti obce, resp. mesta.
6. Špecifikovať spôsob zabezpečenia dovozu BRKO z domácnosti a BRKO zo stravovacích zariadení, jeho uskladnenie do doby spracovania v CSC kontajneroch a spôsob prekrytia neupravených biologicky rozložiteľných odpadov, ktoré nie sú hneď zapracované do kompostovacích základok do doby ich zapracovania.
  7. Definovať opatrenia na zabránenie úniku pachovo obťažujúcich alebo inak nebezpečných látok uskladneného BRKO pochádzajúceho z domácnosti a BRKO zo stravovacích zariadení do okolitého životného a pracovného prostredia.
  8. Predložiť na RÚVZ so sídlom v Martine najneskôr v nasledujúcom stupni správneho konania odborne spôsobilou osobou vypracovanú rozptylovú štúdiu so zameraním na posúdenie potenciálnych zdrojov znečistenia ovzdušia - fugitívnych emisií pochádzajúcich z činnosti/charakteru navrhovanej prevádzky a ich vplyv na životné a pracovné podmienky v danej lokalite.
  9. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť opatrenia prevádzky tak, aby boli pracovníci exponovaní jednotlivým faktorom práce a pracovného prostredia v najnižšej možnej miere a aby prevádzka svojou hlavnou činnosťou a obslužnými činnosťami negatívne neovplyvňovala životné a pracovné prostredie a zdravie obyvateľov okolitej priemyselnej a obytnej časti obce, resp. mesta. V prípade predpokladaného dosiahnutia, resp. prekročenia najvyšších prípustných expozičných hodnôt v pracovnom prostredí ako aj v životnom prostredí škodlivými NOx-ami, prevádzkovateľ musí prediktívne zabezpečiť všetky nevyhnutné opatrenia vyplývajúce z platnej legislatívy tak, aby všetky potenciálne škodlivé faktory pracovného a životného prostredia boli znížené na najnižšiu možnú dosiahnuteľnú úroveň.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil aj Vyhodnotenie podmienok rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní OU-MT-OSZP-2021/006575-No „EBA, s.r.o.- Dobudovanie zariadenia na nakladanie s odpadmi“

- 1.- 2. Podmienky sa netýkajú vodnej stavby Čistiarne odpadových vôd, ale plochy, na ktorej sa bude budovať realizovať kompostáreň.
3. Jedná sa o jestvujúcu prevádzku, v ktorej sú zabezpečené všetky opatrenia v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a verejného zdravotníctva.
4. V rámci prevádzky Sučany je prevádzkované zariadenie na zber odpadov (nie nebezpečných a nebezpečných odpadov), ktorý je umiestnený v otvorenom prístrešku. Existujúci prístrešok je vybavený nepriepustnou podlahou, vyspádovaný do záchytného žľabu. Zo záchytného žľabu sú prípadne úniky zvedené do záchytnej nádrže. Prístrešok je čiastočne uzatvorený betónovými múrikom do výšky 1,0 m a rebrovaným plechom do výšky 3,5 m. V rámci prevádzky je zabezpečený prívod studenej a teplej pitnej vody. Činidlá potrebné v rámci technológie ČOV budú skladované v rámci technologických kontajnerov ČOV.
- 5.-8. Podmienky sa netýkajú vodnej stavby Čistiarne odpadových vôd, ale plochy, na ktorej sa bude realizovať kompostáreň.
9. Jedná sa o jestvujúcu prevádzku, podmienky sú zabezpečené tak, aby boli zamestnanci v čo možno najnižšej miere exponovaní faktormi práce a pracovného prostredia, a aby prevádzka negatívne neovplyvňovala pracovné a životné prostredie.

Stanovisko inšpekcie:

Požiadavky č. 1., 2., 5., 6., 7. a 8. sa dotýkajú zmeny činnosti kompostovania, ktorá bola predmetom spoločne posudzovanej zmeny, ale nie je predmetom tohto stavebného povolenia. Požiadavky č. 3., 4. a 9. boli zapracované do podmienky č. 21. tohto rozhodnutia.

**3. Stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Martine, Ul. Kuzmányho č. 27, 036 80 Martin č. PPL 2021/003486, zo dňa 02.06.2021.**

2. Všetky priestory riešiť takým spôsobom, aby zodpovedali požiadavkám definovaným v súčasne platných právnych predpisoch, najmä v oblasti ochrany a podpory verejného zdravia a verejného zdravotníctva - podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení, jeho vykonávacích predpisov a aproximačných nariadení vlády, a to najmä:
- c) Vzhľadom na predpokladanú činnosť (doplňanie prevádzkových chemických látok a zmesí) v obslužnom priestore čistiareň odpadových vôd, ktorý pozostáva z dvoch kontajnerov, je nevyhnutné zabezpečiť dostatočnú a účinnú celkovú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/ nútený odvod vzduchu), prívod tečúcej pitnej vody, podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a zmesí podľa legislatívy na úseku ochrany a podpory verejného zdravia.
  - d) V priestore, kde sa budú chemické látky a zmesi potrebné k činnosti predmetnej ČOV skladovať, je nutné zabezpečiť dostatočnú a účinnú celkovú nútenú výmenu vzduchu (nútený prívod/ nútený odvod vzduchu), prívod tečúcej pitnej vody, podlahu odolnú voči vplyvu chemických látok a zmesí a záchytné nádoby s roštmi pre prípadný únik prevádzkových chemických látok a zmesí.

Stanovisko inšpekcie:

Požiadavky boli zapracované do podmienky č. 22. tohto rozhodnutia.

**3. Stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Martine, Ul. V. Žingora č. 30, 036 01 Martin č. ORHZ-MTI-199-001/2021 zo dňa 25.05.2021.**

- S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky podľa zákona IPKZ bolo:  
v oblasti stavebného konania:

- stavebné konanie o povolení stavby „Čistiareň odpadových vôd EBA, s.r.o., prevádzka Sučany“ v areáli prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, umiestnenej na pozemku parcelné číslo KN-C č. 2940/13 v k.ú. Sučany, ktorého vlastníkom je stavebník, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- konanie o súhlase na vykonávanie činností, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 vodného zákona.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o vodách, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby, ani jej budúcim užívaním, nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia na predmetnú stavbu a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina:

a) účastník konania podľa § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,

b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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, Starosta obce, Nám. SNP 31, 038 52 Sučany
3. AQUAFLOT, spol. s r.o., Sikárska 8, 949 05 Nitra

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

4. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, Vajanského námestie 1, 036 01 Martin
5. Okresný úrad Martin, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSPVŽP, Vajanského námestie 1, 036 01 Martin
6. Okresný úrad Žilina, OSoŽP, ŠSVaVZŽP kraja, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Martine, Ul. Kuzmányho č. 27, 036 80 Martin
8. Obec Sučany, stavebný úrad, Nám. SNP 8, 038 52 Sučany
9. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Martine, Ul. V. Žingora č. 30, 036 01 Martin
10. Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s., Bôrická cesta č. 1960, 010 57 Žilina
11. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
12. ČOV a.s., Slovenská Ľupča 566, 976 13 Slovenská Ľupča



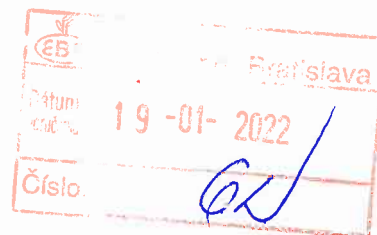


# Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

## Typ doložky

Typ doložky:

- doložka právoplatnosti
- doložka vykonateľnosti
- doložka právoplatnosti a vykonateľnosti



Číslo rozhodnutia: 9656/77/2021-47952/2021/770030103/Z17-SP

Dátum vydania rozhodnutia: 21.12.2021

Dátum vytvorenia doložky: 18.01.2022

Vytvoril: Ing. Eva Chytčáková

## Rozhodnutie vydal

IČO: 00156906

Názov: Slovenská inšpekcia životného prostredia

## Údaje správoplatnenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti: 14.01.2022

Právoplatnosť vyznačená pre:

- rozhodnutie v plnom znení
- časť rozhodnutia

