



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/16-6/2020.
Jogi előadó: dr. Szentiványi Beatrix
Műszaki előadó: Törkenczi Arnold
Telefon: 94/506-700

Tárgy: Sárvár 2002 Kft. Sitke, 059/2 hrsz. alatti állati
melléktermék és nem veszélyes hulladék komposztáló
telep egységes környezethasználati engedélye
Mellékletek: 1 pld. hirdetmény

Tisztelt dr. Szijártó Valéria címzetes főjegyző Asszony!

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21. § (8) bekezdésre hivatkozással felkérem, hogy a mellékeltlen megküldött döntésemet tegye a helyben szokásos módon közzé úgy, hogy az érintettek a döntésemről tudomást szerezzenek.

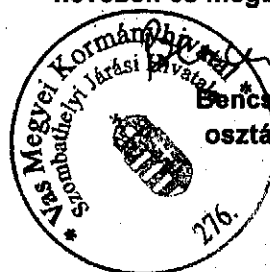
A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII.31) utasításának 7. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

Kapja:

Sárvári Közös Önkormányzati Hivatal – 9600 Sárvár, Várkerület 2.

Szombathely, 2020. 02 hó 03 nap

**dr. Kovács Györgyi hivatalvezető
nevében és megbízásából tisztelettel:**



Benicsics Attila
**Benicsics Attila
osztályvezető**

HIRDETMÉNY

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 21 § (8) bekezdése alapján tájékoztatom, hogy **Sárvár 2002 Kft.** (9600 Sárvár, Várkerület 26.) a Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyére VA-06/AKF05/16-5/2020. számon egységes környezethasználati engedély került kiadásra.

A **határozat Sárvári Közös Önkormányzati Hivatalnál** és a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályán (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2. szám alatt a 117. és 118. szobában) ügyfélfogadási idő alatt tekinthető meg.

Ügyfélfogadási rend: Hétfő: 8³⁰-12⁰⁰

Szerda: 8³⁰-12⁰⁰, 13⁰⁰-16⁰⁰

Péntek 8³⁰-12⁰⁰

A határozatom ellen a kézbesítéstől – hirdetmény útján értesítettek esetén a hirdetmény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A fellebbezés díja az alapeljárásra meghatározott díjtétel 50 %-a, azaz 75.000,-Ft, társadalmi szervezetek és természetes személyek esetében az alapeljárásra meghatározott igazgatási szolgáltatási díjtétel 1 %-a, azaz 1.500,- Ft. A jogorvoslati eljárás igazgatási szolgáltatási díját a Magyar Államkincstárnál vezetett 10047004-00335711-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlára kell átutalási megbízással teljesíteni vagy készpénz-átutalási megbízással (csekk) postai úton befizetni. A díj megfizetését igazoló befizetési bizonylatot vagy annak másolatát a jogorvoslati kérelem előterjesztéséhez mellékelni kell.

Szombathely, 2020. 02. hó. 03. nap

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal
Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi
és Természetvédelmi Osztály

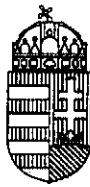
- Szombathely -

A hatóság hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2020. 2020 FEBR 04.

A hirdetmény levételének napja: 2020. 2020 FEBR 20.

Az önkormányzat hirdetőtábláján történő kifüggesztés napja: 2020.

A hirdetmény levételének napja: 2020.



VAS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL
SZOMBATHELYI JÁRÁSI HIVATAL

Iktatószám: VA-06/AKF05/16-5/2020.

Ügyintéző: dr. Szentiványi Beatrix
Császárné U. Noémi
Kiss Balázs
Pernyész István
Nagyné Erős Alexandra
Horváth Richárd

Telefon: (94) 506-700

Tárgy: A Sárvár 2002 Kft. Sitke, 059/2 hrsz. alatti állati melléktermék és nem veszélyes hulladék komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye

H A T Á R O Z A T

A Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26.) - a továbbiakban: Engedélyes - részére a Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyére az ÖKOHYDRO Környezet- és Vizgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. Fsz. 2.) által készített dokumentáció alapján

nem veszélyes hulladékok és állati melléktermékek komposztálással történő hasznosítására egységes környezethasználati engedélyt adok,

az alábbi feltételek betartása mellett.

I.

Egységes környezethasználati engedélyes: Sárvár 2002 Kft.

(9600 Sárvár, Várkerület 26.)

Az engedélyes KSH azonosító száma: 12846775-3821-113-18

Tevékenység folytatásának helye: Sitke, 059/2 hrsz.

Súlyponti EOY koordináta: X 215096, Y 495116

Az engedélyes Környezetvédelmi Területi Jele (KTJ): 100 621 137

Az engedélyes Környezetvédelmi Ügyfélazonosító Jele (KÜJ): 101 662 763

Az egységes környezethasználati engedély alapján végezhető tevékenység

A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet - továbbiakban: Kormányrendelet - 2. számú mellékletének 10. pontja (Állati tetemek vagy állati melléktermékek ártalmatlanítása vagy újrafeldolgozása 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással), valamint a 3. számú mellékletének 107. pont a) alpontja (Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep 10 tonna/nap kapacitástól) alapján.

Az engedélyezett tevékenységek meghatározása

A tevékenység keretében az V. fejezet 2. pontjában felsorolt állati eredetű melléktermékek és az V. fejezet 1. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékok kívánják végezni (**kezelési kód: R3**).

II.

A telephelyen folytatható tevékenység és jellemző adatai**A tevékenység rövid leírása, jellemző adatok**

Engedélyes a Sitke 059/2 hrsz. alatti ingatlanon működő állati hulladékot komposztáló telep üzemeltetését végzi. A tevékenység keretében a IV. fejezet 2. pontjában felsorolt állati eredetű melléktermékek és a IV. fejezet 1. pontjában felsorolt nem veszélyes hulladékok hasznosítását – TEÁOR: 3821 – (szalmaágyon történő komposztálását) végzik, un. BIOSZETRA eljárással (**kezelési kód: R3**). A technológiai folyamat befejezését követően a keletkező szerves trágya mezőgazdasági területre kerül kihelyezésre a talajvédelmi hatóság engedélye alapján.

A tevékenység helye

Engedélyes tevékenységét Sitke Község külterületén a 059/2 hrsz. alatti, kivett, komposztáló telep művelési ágú területen végzi.

A tárgyi telephely Sárvár várostól észak-keletre, Sitke településtől északra helyezkedik el. A telephelyet É-i és K-i oldalon szántóterület (059/1 hrsz.), a D-i és Ny-i oldalon erdőterület határolja. A komposztáló telep Sitke település lakóépületeitől 2.100 m távolságban helyezkedik el.

Hulladékkezelést szolgáló létesítmények, eszközök, berendezések:

- Üritőtér (105,78 m²)
rétegendje az ellenőrző dréncső vonalában:
 - térbeton (C25-32/KK-fl 50-vz4 minőségű betonból) 20 cm
 - agrofólia (technológiai szigetelés)
 - geotextília 200 g/m²
 - kavicsszivárgó, benne KPE D100 dréncső
 - geotextília 500 g/m²
 - műanyag felületi szivárgó
 - HDPE szigetelő lemez 2 mm
 - geotextília 500 g/m²
 - kavicsszivárgó, benne D100 dréncső 30 cm
 - geotextília 200 g/m²
 - műanyag felületi szivárgó
 - HDPE szigetelő lemez 1,5 mm
 - védő geotextília 200 g/m²
 - tömörített altalaj
- rétegendje az ellenőrző dréncső vonalán kívül:
 - térbeton (C25-32/KK-fl 50-vz4 minőségű betonból) 20 cm
 - agrofólia (technológiai szigetelés)
 - geotextília 200 g/m²
 - műanyag felületi szivárgó
 - HDPE szigetelő lemez 2 mm
 - műanyag felületi szivárgó
 - HDPE szigetelő lemez 1,5 mm
 - védő geotextília 200 g/m²
 - tömörített altalaj
- Komposztprizmák (5 x 437 m²)
rétegend a prizmák alatt:
 - földtakarás, benne D160 dréncső
 - védő geotextília 500 g/m²

HDPE szigetelő lemez 2 mm
 védő geotextília 500 g/m²
 kavics szivárgó réteg
 védő geotextília 200 g/m²
 tömörített altalaj $k \leq 10^{-7}$ m/s
 rétegtrend a prizmák középső vonalában:
 kavicsszivárgó, benne D160 dréncső 25 cm
 védő geotextília 500 g/m²
 HDPE szigetelő lemez 2 mm
 védő geotextília 500 g/m²
 kavics szivárgó réteg, benne D100 dréncső
 védő geotextília 200 g/m²
 tömörített altalaj $k \leq 10^{-7}$ m/s

- Csurgalékvíz gyűjtő akna (1,0 x 2,0 x 1,0 m) és D250-es gravitációs cső
- Csurgalékvíz tároló medence (610 m², hasznos térfogata: 630 m³)

rétegtrendje:

- HDPE szigetelő fólia 2 mm
- geotextília 600 g/m²
- altalaj tömörítés 30 cm
- Ellenőrző akna és dréncső
- Csapadékvíz elvezető folyóka és cső
- Csapadékvíz szikkasztó árok
- Kerítés
- Kapu
- Véderdő

A tevékenység személyi, pénzügyi feltételei

Engedélyes környezetszennyezési károkra vonatkozó felelősségbiztosítással és céltartalék képzésére vonatkozó tervvel rendelkezik.

A telephely üzemeltetéséhez megfelelő személyzet áll rendelkezésre. A tevékenység szakmai irányítását felsőfokú végzettségű szakember végzi megbízás alapján.

A telephely egyidejű gyűjtési kapacitása: 7.000 tonna

Technológiai jellemzők

A telephelyre beérkező állati melléktermékek és nem veszélyes hulladékok fogadását a kezelőágyon alaprétgként elterített 1 m vastag szalma biztosítja. A komposztálendő anyagot a kezelőágyra vagy a kezelőágy mellett található szalma-zsompra helyezik. A zsompról az anyagot markolóval rakják fel a kezelőágyra. Felrakás után az elterített anyagot friss szalmával, szalmás trágyával takarják (50 cm vastagságban). A felrakás addig folytatódik, amíg a komposztprizma betelik. A betelt kezelőágy felületét 30 cm szalmaréteggel, vagy 20 cm tőzeggel, illetve 15 cm termőfölddel takarják.

Az érlelés folyamán az aerob mikrobák munkája során a kezelt anyagban csökken a C/N arány, megváltozik az anyag konzisztenciája, megváltozik és csökken a tömege. Az érlelés ideje alatt az ideális lebomlási folyamat fenntartásához a szükséges nedvességtartalmat biztosítani kell.

6-8 hét érlelés után a lebomlási folyamat intenzív szakasza befejeződik. Az utóérlelés 6 hónap alatt fejeződik be.

A technológiában segédanyagként szalma, szalmás lótrágya és baromfitrágya kerül felhasználásra.

A technológiai folyamat befejezését követően a keletkező szalmaszál trágya mezőgazdasági területre kerül kihelyezésre a talajvédelmi hatóság engedélye alapján.

III.

A tevékenységek környezetvédelmi vonatkozásai**Hulladékgazdálkodás**

A telephelyen mezőgazdasági üzemekben keletkező állati eredetű melléktermékek és nem veszélyes hulladékok komposztálással történő hasznosítását végzik. A keletkező szalmaszalmat mezőgazdasági területre kerül kihelyezésre.

Az alkalmazott gépek, berendezések karbantartása a Sárvári Mezőgazdasági Zrt. uraiújfalu telephelyén történik.

Levegőtisztaság-védelem

A telephelyen lévő bejelentés köteles diffúz forrás jele, megnevezése:

Technológia megnevezése:	Hulladék komposztálás (1. sz. technológia)
Diffúz forrás megnevezése:	D1 Hulladék komposztáló telep
Kapcsolódó létesítmény:	E1 Hulladék komposztáló E2 Üritő tér E3 Csurgalékvíz gyűjtő rendszer
Légszennyező forrás kibocsátó felülete	2900 m ²

A diffúz forráson kibocsátott légszennyező anyagok:

Szennyezőanyag azonosító	Szennyezőanyag megnevezés
6	ammónia
100	metán

A telephelyen folytatott tevékenység bűzkibocsátással jár.

A telephelyen 2185 m² felületű komposztáló, 105 m² felületű ürítő tér, valamint a 610 m² felületű csurgalékvíz gyűjtő rendszer okozhat bűzkibocsátást.

A tevékenység során szaghatást az állati fehérjék bomlásakor keletkező szaganyagok okozhatnak. Időszakosan erősebb szaghatás a komposztanyag mozgatása, illetve a kezelőágyra való felrakása során keletkezhet.

A komposztálási technológia során a bűzkibocsátás csökkentése érdekében a betelt kezelőágyakon 30 cm-es szalma, 20 cm tőzeg, vagy 15 cm termőföldtakarást végeznek, így csökkentve a tevékenység bűz kibocsátását.

A telephelyhez legközelebbi lakóterület Sitke községben található, a teleptől 2100 méter távolságra. A nagy távolságra való tekintettel a tevékenység bűzkibocsátása a lakott területeken nem érzékelhető.

A legközelebbi lakóházak felé a telephelyet 350 m széles erdősáv határolja, mely természetes szűrőként a telephely bűzkibocsátását a lakott területek felé tovább csökkenti.

A benyújtott műszaki becsítés alapján, az ammónia szennyezőanyag vonatkozásában, a diffúz forrás hatásterülete a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormányrendelet- a továbbiakban: Kormány rend - 2. § 12.c pontjában meghatározott c) feltétel szerint 13 méter.

A tevékenység során az alkalmazott munkagépek légszennyező anyag kibocsátása okoz levegőterhelést.

A munkagépek által kibocsátott légszennyező anyagok maximális koncentrációi a határértékek 10%-át sem érik el, a kibocsátás a lakóházaknál gyakorlatilag nem kimutatható.

A telephelyen a Kormány rend. hatálya alá tartozó bejelentés-köteles légszennyező pontforrás nem található.

A komposztáláshoz szükséges állati eredetű melléktermékeket főként Sárvár, Sármellék, Uraiújfalu, Böny településekről szállítják. A szállítások főként Balatonederics-Sárvár-Sopron másodrendű főúton, és a 8451-es számú Sárvár-Kenyeri összekötő úton történnek. A dokumentációban ismertetett forgalomszámlálási adatok alapján a tevékenység jelentős forgalomnövekedést nem okoz.

A területen egyidejűleg egy darab munkagép, és egy db szállító jármű üzemel. A számított immissziós értékek alapján a szennyezőanyagok koncentrációi nem érik el a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határértékeket.

Zajvédelem

A telephelyet északi és keleti oldalon szántóterületek, a déli és nyugati oldalon erdőterületek határolják, minden irányban beépítésre nem szánt területek veszik körül.

A telephely a közeli településektől a következő távolságokban helyezkedik el:

- Sitke 2100 méter
- Sárvár Hegyközség 2700 méter

A telephelyen működő zajforrások, zajkibocsátása és működési ideje:

Zajforrás	Napi működési időtartama [óra]	Hang-teljesítményszint [dB]
MANITU MLT T 526 markoló, rakodó	6	102
Szállító járművek	2	97

A komposztáló telep zajkibocsátása által érintett zajvédelmi hatásterület a lakóterületek irányába 100 m, a zajtól nem védendő területek irányába 60 m. A zajvédelmi hatásterületen belül lakóingatlan nem található.

Földtani közeg védelme

A komposztáló tér műszaki védelme megfelelő. A komposztáló térről a komposzt közvetlen szántóföldi hasznosításra kerül.

A csurgalékvíz gyűjtők műszaki védelme megfelelő. A keletkező csurgalékvizek megfelelő rendszerességgel történő elszállítása esetén a földtani közeg szennyeződése elkerülhető.

Az esetleges szennyezések elkerülése érdekében a komposztprizmák szivárgás érzékelő rendszerrel létesültek, oly módon, hogy a havária esetén átjutó szennyeződések a kialakított kavics szivárgó rétegen

és a mélypontokon lefektetett drén csöveken keresztül egy ellenőrző csőbe jutnak. A szivárgás érzékelő rendszer szemrevételezése, rendszeres ellenőrzése biztosított.

Élővilág védelme, táj- és természetvédelem

Élővilág

A komposztáló telepen a vegetációmentes, komposzthalmokkal elfoglalt felületek mellett az egyéves és rövid életű, magaskórós fiziognómiájú gyomok (leginkább *Chenopodium* fajok, *Artemisia vulgaris*, *Cirsium*, *Arctium* nemzetség fajai) uralkodnak, a spontán cserjésedés, akácok elöretörése még nem figyelhető meg.

Táj

A telephely Sárvártól északkeletre, Sitkétől északra helyezkedik el, északi és keleti oldalán szántóterületek, déli és nyugati oldalán ültetett erdőterületek határolják. Újabb építmények létesítésére és berendezések telepítésére nem kerül sor, mivel a szükséges kiszolgáló létesítmények jelenleg is üzemelnek. A telep kerítéssel van körbevéve, illetve kapuval ellátott, területet véderdő veszi körül.

Elérhető legjobb technika elveinek történő megfelelés

Az Elérhető Legjobb Technika (Best Available Techniques, röviden BAT) összefoglalva a következőket jelenti: mindazon technikák, beleértve a technológiát, a tervezést, karbantartást, üzemeltetést és felszámolást, amelyek elfogadható műszaki és gazdasági feltételek mellett gyakorlatban alkalmazhatóak, és a leghatékonyabbak a környezet egészének magas szintű védelme szempontjából.

A létesítmény technológiája, és az előírt intézkedések megvalósításával, betartásával levegő-, zajvédelmi, hulladékgazdálkodási és földtani közeg védelmi szempontból megfelel a BAT szerinti gazdaságossági szempontból legészszerűbb és a környezet védelmét megfelelően biztosító technológiák követelményeinek, az alábbiak szerint.

A BAT-nak való megfelelés hulladékgazdálkodás szempontjából

A komposztálási technológia alkalmazásával az állati eredetű melléktermékekből valamint hulladékokból több célra felhasználható készterméket lehet előállítani.

A BAT-nak való megfelelés földtani közeg védelme szempontjából

A telephelyen vízzáró szigetelő réteggel rendelkezik a kezelő tér.

A csurgalékvizet a technológiába - amennyiben komposzt víztartalma azt megengedi - visszavezetik, így technológiai vízfelhasználás nem szükséges.

A BAT-nak való megfelelés levegővédelmi szempontból

A komposztáló telep lakott területektől több mint 2 km távolságban található. A komposztálandó anyagok beszállítását fedett vagy zárt gépjárművel szállítják. A bűzanyagok képződésével járó technológia során szalmatakarást alkalmaznak.

Kész komposzt kiszállítását hétfőveken, naptári szabadnapokon, ünnepnapokon nem végézik.

A BAT-nak való megfelelés zajvédelmi szempontból

A telephely közvetlen zajvédelmi hatásterületén zajtől védendő létesítmény nem található.

V.

Üzemeltetési feltételek**Általános előírások**

1. Az engedély érvényességi ideje alatt a hulladékgazdálkodási tevékenységhez kapcsolódó pénzügyi garanciát (céltartalék, környezetvédelmi felelősségbiztosítás) folyamatosan biztosítani kell.
2. Havária események bekövetkezésének a lehetőségét gondossággal és megfelelő óvintézkedésekkel minimálisra kell visszazsorítani. Fel kell készülni a telephelyen esetlegesen bekövetkező havária elhárítására. Rendkívüli üzemi állapot bekövetkeztét azonnal jelezni kell a környezetvédelmi hatóság (ügyeleti szám: 06-30-385-87-69) felé. A felszíni vizeket, felszín alatti vizeket és földtani közeget érintő havária esemény észlelésekor a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (ügyeleti szám: 06-30-300-42-42) és a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztályát (ügyeleti szám: 06-94-513-430) értesíteni kell, valamint haladéktalanul intézkedni kell a rendkívüli állapot megszüntetéséről, a kárelhárítási és kárenyhítési feladatok egyidejű megkezdésével. A rendkívüli szennyezést okozó technológiai kibocsátás működtetését a hiba elhárításáig szüneteltetni kell.
3. Az esetleges havária események bekövetkezését követő kárelhárítást jóváhagyott jogerős üzemi kárelhárítási terv alapján kell végrehajtani. Az üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyásra **2020. április 30-ig** be kell nyújtani a környezetvédelmi hatósághoz.
4. Havária esetén a képződött veszélyes hulladékot a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII.07.) Korm. rendelet előírásait alkalmazva, környezetszennyezést kizáró módon kell gyűjteni, további kezelésre csak az arra feljogosított szervezetnek lehet átadni.
5. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket engedélyes köteles megvalósítani.
6. A tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról gondoskodni kell. A telepen található valamennyi hulladék és állati melléktermék további kezelését biztosítani kell. A tevékenység felhagyása dokumentáltan történhet. Az erről szóló dokumentációt be kell nyújtani Osztályomra.
7. A tevékenységet a mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával kell végezni a környezetszennyezés megelőzése és a környezet terhelésének csökkentése érdekében.
8. Az engedélyezett tevékenységet a vonatkozó hatályos jogszabályokban és jelen egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.

Hulladékgazdálkodás

1. A hasznosítható hulladékok a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VII. 27.) VM rendelet szerinti kódszáma, megnevezése és éves mennyisége:

A hulladékok		
azonosító kódja	megnevezése	mennyisége t/év
02 01 06	állati ürülék, vizelet és trágya (beleértve a szennyezett szalmát), eikülönítetten gyűjtött és nem a képződés helyén kezelt folyékony hulladék (hígtrágya)	200
02 02 03	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	100
02 02 04	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	1.000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	200
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	200
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	3.900
Összesen hasznosítható		5.600

2. A hasznosítható állati eredetű melléktermékek az Európai Parlament és a Tanács 1069/2009/EK rendelete szerinti éves mennyisége:

megnevezés	melléktermék kategóriája	mennyisége t/év
állati eredetű melléktermékek	2. kategóriába tartozó anyagok	4.000
	3. kategóriába tartozó anyagok	

3. A hulladékok és állati melléktermékek hasznosítása az Engedélyes Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyén történhet.
4. A 02 02 03 és a 02 02 04 azonosító kódszámú hulladékok komposztálása csak abban az esetben engedélyezett, amennyiben teljesítik a nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű melléktermékekre vonatkozó állategészségügyi szabályok megállapításáról szóló 45/2012. (V. 8.) VM rendelet feltételeit.
5. A 02 02 04 és a 02 03 05 azonosító kódszámú hulladékok komposztálása csak abban az esetben engedélyezett, amennyiben teljesítik a szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól szóló 50/2001. (IV. 3.) Korm. rendelet feltételeit.
6. A telephelyen átvett hulladékok nem tartalmazhatnak olyan összetevőket és/vagy olyan szennyeződést, amely a hulladék veszélyes hulladékként történő besorolását eredményezné.

7. A telephelyen az egyidejűleg gyűjtött hulladékok és állati melléktermékek mennyisége nem haladhatja meg a tárolásra alkalmas helyek összes befogadó kapacitását, azaz a 7.000 tonnát.
8. Az Engedélyes köteles a hasznosításra váró hulladékokat és állati melléktermékeket a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon gyűjteni.
9. Az átvett hulladékokat és állati melléktermékeket a kezelőágyra terítést megelőzően összekeverni, lehetőség szerint homogenizálni kell.
10. A szigetelés védelme és a hulladék folyadékfázisának felfogása érdekében a kezelőágyak aljára minden esetben legalább 30 cm vastag szalmaréteget kell teríteni.
11. Megfelelő mennyiségű szalma, vagy egyéb szálas anyag alkalmazása nélkül a komposztálás nem végezhető.
12. A kezelőágyakból történő kitermelést úgy kell végezni, hogy a szigetelő réteg sérülése ne következzen be.
13. Az állati eredetű melléktermékek kezelését a hatályos állategészségügyi jogszabályokkal összhangban kell végezni.
14. Az előállított komposzt mezőgazdasági területen való felhasználása a növény- és talajvédelmi hatóság engedélyével végezhető. Az előírásoknak nem megfelelő minőségű komposzt további kezeléséről a hulladékokra vonatkozó szabályok szerint kell gondoskodni.
15. A komposztálási tevékenységhez kapcsolódóan üzemnaplót kell vezetni, melyben fel kell tüntetni a technológiai manipulációk időpontját, a komposztálás során mért hőmérséklet és tartózkodási idő értékeit, a rendkívüli eseményeket, a prizmába rakott anyagok, ill. a kész komposzt beltartalmi értékeit. A hulladékok átvételét, ha annak összetétele az adott kezelésnek nem megfelelő, meg kell tagadni, s erről Osztályomat is értesíteni kell.
16. Tilos a hulladékot elhagyni, felhalmozni, ellenőrizetlen körülmények között elhelyezni, kezelni.
17. Az anyagmozgatás, rakodás során kiemelt figyelmet kell fordítani a környezeti elemek elszennyeződésének kizárására.
18. Az Engedélyes köteles a tevékenységről a mindenkor érvényes jogszabályok szerinti nyilvántartást vezetni és a hatóság felé adatszolgáltatást teljesíteni.

Elérhető legjobb technika alkalmazása

1. A környezetvédelmi szemléletű oktatást a dolgozók részére rendszeresen el kell végezni. Az oktatásokat dokumentálni kell (jegyzőkönyv és jelenléti ív).
2. A keletkező komposzt mennyiségek hasznosítását dokumentálni kell.

Levegőtisztaság-védelem

1. A kellemetlen szaghatások elkerülésére a komposztáló tér szalma takarásáról rendszeresen gondoskodni kell.
2. Az üzemeltető köteles az elérhető legjobb technika mindenkori szintjének megfelelő intézkedések megtételével a lehető legkisebb mértékűre csökkenteni a légszennyező anyagok (bűz) kibocsátását, meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.
3. A kész komposzt rendszeres kijuttatásáról gondoskodni kell. A komposzt kijuttatását olyan időjárási körülmények között kell végezni a bűzhatásra érzékeny területek (lakott terület) közelében, hogy lakosságot zavaró bűz ne kerüljön a környezetbe.
4. Minden évben a tárgyévét követő év március 31-ig a Kormány rend. 7. sz. melléklete szerinti adatszolgáltatást kell a környezetvédelmi hatóság felé teljesíteni (LM adatszolgáltatás).

5. A Sítke, külterület, 059/2 hrsz. alatt folytatott tevékenység védelmi övezete telephely bűzforrásaitól számított 1000 méter.
6. A kijelölt védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális és igazgatási célú épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a már működő légszennyező források működésével összefüggő építmény.

Földtani közeg védelme

1. A telephelyen végzett tevékenységből adódóan a földtani közeg nem szennyeződhet.
2. A keletkező csurgalékvizek gyűjtése kizárólag megfelelő műszaki védelemmel ellátottan történhet.
3. A csurgalékvizek rendszeres elszállításáról és engedélyezett módon történő ártalmatlanításáról gondoskodni kell.
4. A földtani közeg jó minőségi állapotának biztosítása érdekében, a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata, illetve elhelyezése csak műszaki védelemmel folytatható.
5. A kezelőtér padozatának műszaki védelmét folyamatosan ellenőrizni kell és a hibahelyek kijavításáról haladéktalanul gondoskodni szükséges. A szivárgás érzékelő rendszer ellenőrzését dokumentáltan kell végezni.
6. A napi munkavégzést rendszeresen karbantartott állapotban lévő munkagépekkel kell végezni. A munkagépek karbantartása szakmühelyben lehetséges, a telepen belül tilos.

VI.

Szakhatósági állásfoglalások, szakkérdés vizsgálata

A Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztályának VA-04/NEO/01751-2/2019. számú állásfoglalása

Hivatkozott számú megkeresésükre a Sárvár, 2002 KFT (székhelye 9600 Sárvár, Várkerület 26.), mint engedélyes részére, a Sítke 059/2 hrsz. alatti komposztáló telepre vonatkozóan az OKOHYDRO Kft (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz.2.) által 2019. októberében ÖH-19038 sz. alatt készített dokumentáció alapján a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárással kapcsolatban a népegészségügyi szakkérdéseket megvizsgáltam

közegészségügyi szempontból

az alábbiakban nyilatkozom:

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a talajt, a vizeket és a levegőt ne szennyezze, a lakosságot zavaró bűzhatás ne érje.
- A rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megakadályozása érdekében évi két alkalommal, illetve szükség szerinti gyakorisággal rágcsálóirtást kell végezni.
- A légyjárás ellen folyamatosan védekezni kell.
- A munkáltató köteles a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kémiai és biológiai kockázatokat, a munkahelyi expozíciót (veszélyeztetettséget) felmérni. Ennek csökkentése érdekében - a foglalkoztatás feltételeként - a külön jogszabály szerint - biztosítania kell az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók (tifusz, tetanusz és a hepatitisz-A elleni) védőoltását.
- A kockázatbecslést éves szinten, illetve minden olyan esetben felül kell vizsgálni, amikor a körülmények változása az expozíciót befolyásolhatja.

- A dolgozóknak a fekete-fehér jellegű szociális helyiségek – öltöző, zuhanyozó, WC – használatát, kézfertőtlenítési lehetőséget, védőfelszerelést, valamint ivóvízminőségű vizet kell biztosítani.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztályának VA-06/AKF02/7184-2/2020. számú állásfoglalása

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet 5. sz. mellékletében biztosított jogkörömben a „Sitke 059/2 hrsz alatti telephelyen folytatott tevékenységre kiadott egységes környezethasználati engedély teljeskörű felülvizsgálati eljárása” tárgyában az engedély – erdészeti szakkérdés tekintetében – az alábbi kikötéssel kiadható:

A tevékenység során a szomszédos erdőt nem érheti káros hatás, károsítás. Az erdőről, az erdő védelméről és az erdő erdőgazdálkodásáról szóló 2009. évi XXXVII. törvény 62. § (3) bekezdése alapján az erdő talaját a szomszédos területekről ért károsító hatások megszüntetéséről és következményeinek felszámolásáról a kár előidézője köteles gondoskodni. Humuszdepóniát erdő művelési ágú területen kialakítani, illetve faállománnyal borított erdőterületen humuszt elteríteni tilos!

Állásfoglalásom ellen önálló fellebbezésnek nincs helye. Végzésem csak az ügy érdemében hozott határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés elleni fellebbezésben támadható meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztályának VA06/AKF03/02093-2/2019. számú állásfoglalása

2019. november 8-án érkezett megkeresésükre, az ÖKOHYDRO Környezet- és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. sz. 2.) által 2019. októberében készített ÓH-19038. tervszámú környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján, a Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26.) Sitke 059/2 hrsz-ú telephelyén végzett tevékenysége teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatának

talajvédelmi szakkérdésében szakmai véleményem a következő:

- A komposztált szálastrágya, valamint a telepen képződő csurgalékvíz továbbra is csak érvényes talajvédelmi hatósági engedély birtokában juttatható ki termőföldre.
- A környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció részletesen bemutatja a talajnak, mint hatásviselő elemnek a beruházás kivitelezése és üzemelése során várható állapotváltozását, amelynek alapján megállapítottam, hogy a környezetvédelmi engedély megadásának talajvédelmi szempontból nincs akadálya.

A Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Földhivatali Osztályának 10106/2/2019. számú állásfoglalása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály megkeresésére – a termőföld mennyiség védelmére kiterjedően – a Sitke 059/2 hrsz. alatti üzemelő állati melléktermékeket és egyéb hulladékot komposztáló telep egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati eljárásához

földvédelmi szakkérdésben kikötéseket nem teszek.

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztályának VE-V/001/2736-2/2019. számú állásfoglalása

A Bányafelügyelet megállapította, hogy az egységes környezethasználati engedély kiadásához a Hatóságnak nem szükséges bányászati-földtani szakkérdés tekintetében feltételeket megadni, figyelemmel a 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet I. 8. pontjában foglaltakra.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztályának VA-06/HF02/02605-2/2019. számú állásfoglalása

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 5. melléklet 1. táblázat 11. pontja alapján a Csepreg, Sárvár 2002 Kft, Sitke 059/2 hrsz. alatti telephelyén folytatott tevékenység környezethasználati engedélyének teljes körű felülvizsgálati eljárásra vonatkozó, 2019. november 8-án érkezett megkeresésére az alábbi véleményt adom:

Az engedélyezési tervdokumentáció és a rendelkezésekre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy az érintett ingatlan a közhiteles régészeti és műemléki nyilvántartásban nem szerepel érintettként, így a tervezett beruházás megvalósulása során örökségvédelmi érdekek nem sérülnek.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/628-4/2019. ált. számú szakhatósági állásfoglalása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály), a Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26.) részére a Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyen üzemelő állati melléktermékeket és egyéb hulladékot komposztáló tevékenységre 886-1/1/2015. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyének teljes körű felülvizsgálati eljárásában megküldött VA-06/AKF05/2230-7/2019. számú szakhatósági megkeresésére, a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Vízügyi Hatóság) az alábbi szakhatósági állásfoglalást adja.

Az egységes környezethasználati engedély kiadásához az I. fejezetben szereplő műszaki tartalom mellett a II. fejezetben megadott feltételekkel járulok hozzá.

I.

Vízellátás

A telephelyen nincs vezetékes vízellátás.

A telephelyen foglalkoztatottak ivóvízellátása palackozott vízzel történik.

Kommunális és szennyezett víz elvezetés, elhelyezés

A telephelyen szennyvíz nem keletkezik.

Csurgalékvíz-elvezetés

A telephelyen 1 db 106 m²-es ürítőtér (itt történik az állateredetű melléktermékek összekeverése a szalmával) és 5 db komposzt prizma (komposztáló tér területe: 2.185 m²) található.

A három oldalról 1 m magas falazattal bíró ürítő téren összegyűlt vizek 2 m³-es aknával kerülnek összefogásra, és Ø 250-es gravitációs csővel a csurgalékvíz-medencébe jutnak.

A komposztáló prizmák alól a csurgalékvíz dréncsővön keresztül a csurgalékvíz gyűjtő aknába, majd zárt vezetékkel a 630 m³ térfogatú (alapterülete: 610 m²) csurgalékvíz tároló medencébe kerül. A csurgalékvíz tároló medence HDPE fóliával bélelt földmedence.

A keletkezett csurgalékvizek (400-500 m³/év) talajvédelmi engedély alapján szántóföldekre kerül elhelyezésre.

Csapadékvíz-elvezetés

A tiszta csapadékvizek a prizmák körüli elvezető folyókákkal - egy víznyelő aknán keresztül - a telep ÉNy-i és ÉK-i oldalán meglévő földmedrű csapadékvíz szikkasztó árokba kerülnek bevezetésre, illetve a zöldfelületeken elsikkadnak.

Komposzt elhelyezése

A telephelyre beérkező állati melléktermékeket és nem veszélyes hulladékokat az űrítőtéren szalmával keverik össze.

Az üzemelés során bioszetra eljárást alkalmaznak.

A kezelőágyon alapréteggként elterített 1 m vastag szalma biztosítja a beérkező állati melléktermékeket és nem veszélyes hulladékok fogadását.

A telephelyen keletkező komposzt szalmaszál trágya Rábapaty település külterületi termőföldeken történő kihelyezése talajvédelmi engedély alapján történik.

Felszíni és felszín alatti vizek védelme

A telephez legközelebbi vízfolyás a Lánka-patak, amely a teleptől ÉNy-i irányban kb. 1,2 km-re van.

A telephely területe a *felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet] 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a *felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról* szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet (a továbbiakban: 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet) melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül, távlati és üzemelő sérülékeny vízbázist nem érint.

Monitoring rendszer

A komposztáló telephely alatti talajvíz vízminőségének megfigyelésére 3 db kútból álló monitoring rendszer szolgál. Az SK-3 jelű kút az áramlási háttérben van, az SK-1 és SK-2 jelű kutak a tevékenység talajvízre gyakorolt hatásának megfigyelésére szolgálnak.

Az SK-1 és SK-2 jelű talajvízfigyelő kutak vízjogi fennmaradási és üzemeltetési engedély száma: 227/7/2005. (Érvényességi ideje: 2020. február 28.)

Az SK-3 jelű talajvízfigyelő kút vízjogi üzemeltetési engedély száma: 5732/6/2005. (Érvényességi ideje: 2020. június 30.)

Az áramlási háttér 300–400 mg/l nitrát, 0–1 mg/l ammóniumtartalommal jellemezhető, az eláramlási területen 400–800 mg/l mértékű nitrát és 0 mg/l ammóniumtartalom jellemző.

II.

Vízvédelmi előírások

1. A telephelyen folytatott tevékenység során a csapadékvíz, továbbá a felszíni, felszín alatti vizek nem szennyeződhetnek. A csapadékvíz-elvezető rendszerbe tisztítatlan szennyvizet vagy csurgalékvizet tilos bevezetni, csak tiszta csapadékvizek szikkaszthatók el.
2. A komposztáló telepen kialakított nyílt árkokat úgy kell fenntartani és üzemeltetni, hogy az rendeltetésének mindenkor megfeleljen. A nyílt árok rendszeres tisztításáról, kaszálásáról gondoskodni kell.
3. A 3 db figyelőkútból vízszintészlelés mellett, féléves gyakorisággal akkreditált laboratórium által vízminőség vizsgálatot kell NH_4^+ , NO_2^- , NO_3^- , pH komponensekre.
4. A vizsgálati eredményeket évente, **a tárgyévet követő év január 31-ig** a Vízügyi Hatóság felé meg kell küldeni.
5. A 630 m³-es csurgalékvíz-tározóban a záporseményekhez kapcsolódó vízmennyiség-növekedés térfogatát mindenkor biztosítani kell, így max. 460 m³ lehet a telepen tárolt csurgalékvíz mennyisége. Ehhez tartozó vízszintet a tározóban jól látható módon meg kell jelölni. **Határidő: 2020. április 30.**

6. A csurgalékvíz-tározót minden év október 31.-ig le kell üríteni, figyelemmel, az ezen időszakot követő 3,5 hónapos kihelyezési tilalmi időszakra.
7. A csurgalékvíz tározó, komposztáló tér környezetében talajvizsgálatok kell végezni nitrit, nitrát, komponensekre. Határidő: 2020. április 30.
8. A 2005. évben előírt kármentesítési monitoringról záródokumentáció kell benyújtani, melynek vizsgálni kell, hogy történt-e szennyezésterjedés, vagy kiterjedés, növekedés. Határidő: 2020. április 30.
9. A kármentesítési monitoringról záródokumentációban a telep monitoringrendszerének kiegészítésére javaslatot kell adni, illetve azt ki kell építeni.
10. A komposztálótelepről a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 16. §-a szerinti, a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásról szóló 18/2007. (V. 10.) KvVM rendeletben részletezett adatszolgáltatást évente aktualizálni kell.

Jelen szakhatósági állásfoglalás az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 36800/5672-1/2019.ált. számú szakhatósági állásfoglalása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály - Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály által, a Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26.) megbízásából eljáró Ökohydro Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) kérelmére indult, a Sárvár 2002 Kft., Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyén folytatott tevékenységre kiadott egységes környezethasználati engedély teljes körű felülvizsgálata eljárásában küldött VA-06/AKF05/2230-7/2019. számú szakhatósági megkeresésre

a szakhatósági hozzájárulásomat megadom.

Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló fellebbezésnek nincs helye, az csak az ügy érdemében hozott határozat, illetve az eljárást megszüntető végzés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Sárvári Közös Önkormányzati Hivatal Címzetes Főjegyzőjének STK/943-2/2019. számú állásfoglalása

„A Sitke, 059/2 hrsz. alatt üzemelő, állati mellékterméket és egyéb hulladékot komposztáló telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata” című dokumentációt átvizsgálva nyilatkozom, hogy a telep által végzett komposztálási tevékenység Sitke Község Önkormányzata Képviselő-testülete a helyi jelentőségű természeti értékek védelméről szóló 16/2007. (XII.18.) önkormányzati rendelete alapján helyi természetvédelmi területet nem érint.

Nyilatkozom továbbá, hogy a telep által végzett komposztálási tevékenység Sitke Község Önkormányzata Képviselő-testülete a Helyi Építési Szabályzatról szóló Sitke Község Önkormányzata Képviselő-testületének 11/2010. (IX.20.) önkormányzati rendeletével, illetve településrendezési tervével összhangban van.

VII.

Az engedély **2035. február 12-ig érvényes** azzal a kikötéssel, hogy 5 évente teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatot kell végezni az engedélyben foglalt követelményekre és előírásokra tekintettel.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonosváltozást a környezetvédelmi hatóságnak **15 napon belül** be kell jelenteni.

VIII.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 3. számú mellékletének 4. és 10.1. pontjai alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 750.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. Kérelmező az igazgatási szolgáltatási díj-fizetési kötelezettségének eleget tett.

A határozat ellen a kézbesítéstől – közhírré tétel útján értesítettek esetén a közlemény levételétől – számított 15 napon belül a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályhoz (Budapest, Mészáros u. 58/a) címzett, de az első fokon eljáró környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz (Szombathely, Vörösmarty u. 2.) benyújtandó, indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni. Az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény (továbbiakban: EÜSZ tv.) 9.§ (1) bekezdése alapján elektronikus ügyintézésre köteles ügyfelek a fellebbezést kizárólag elektronikus úton nyújthatja be.

A jogorvoslati eljárás díja az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 50 %-a, azaz 375.000,-Ft, természetes személyek és társadalmi szervezetek esetében az alapeljárás igazgatási szolgáltatási díjának 1 %-a, azaz 7.500,- Ft.

A jogorvoslati eljárás díja a Vas Megyei Kormányhivatal Magyar Államkincstár által vezetett 10047004-00335711-00000000 számlájára történő átutalással, illetve a fizetési számlára történő készpénz-befizetéssel is teljesíthető (banki készpénz-befizetés, belföldi postautalvány). A díj befizetését igazoló bizonylatot a jogorvoslati kérelemhez csatolni kell.

Indokolás

Az Engedélyes megbízásából az ÖKOHYDRO Környezet- és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. 2019. október 30-án benyújtotta a Sitke, 059/2 hrsz. alatti ingatlanon található komposztáló telepen végzett tevékenységének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárás lefolytatásához szükséges kérelmet és dokumentációt.

Engedélyes jelenleg tevékenységét a 886-1/1/2015. számon kiadott egységes környezethasználati engedélye alapján végzi, mely engedély 2020. január 30-án lejárt.

A kérelem mellékleteként csatolt teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációban foglaltak a Kormányrendelet. 20/A § (6) bekezdésében foglaltaknak megfelelően, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) szerinti eljárási rendben kerültek elbírálásra.

A beadvány nem tartalmazta Osztályom igazgatási szolgáltatási díjának megfizetését igazoló bizonylatot, illetve teljes körűen nem felelt meg az Ákr., illetve a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet előírásainak, ezért hiánypótlások kiírására került sor. A hiánypótlás teljesítése teljes körűen megtörtént.

Az engedélyezési eljárás során az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9/10-11. pontjai, valamint a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdés és 5. melléklet I.3. pontja alapján megkerestem az érintett szerveket szakhatósági állásfoglalás és szakkérdés vizsgálata céljából.

A benyújtott teljeskörű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció, valamint a megkeresett hatóságok állásfoglalásának áttanulmányozását követően, az egységes környezethasználati engedély - rendelkező részben meghatározott üzemelési feltételekkel történő - kiadásáról döntöttem az alábbiak figyelembe vételével.

A Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály VA-04/NEO/01751-2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

A Sárvár, 2002 KFT (székhelye 9600 Sárvár, Várkerület 26.) által Sitke 059/2 hrsz. alatt üzemeltetett komposztáló telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárása ügyében a Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály-Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya 9700 Szombathely, Vörösmarty u, 2. sz. - megkereste hatóságomat szakkérdés vizsgálatával kapcsolatban a 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek. 5. sz. melléklet I.3. pontja alapján.

A dokumentáció vizsgálata a környezet- és település egészségügyi szakkérdésekre az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérése, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, továbbá a lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére terjed ki.

A telephely Sitke településtől 2100 m, Sárvár Hegyközségtől 2700 m-re helyezkedik el. A telepet Sitke irányába 350 m széles erdősáv veszi körül. Vízbázisvédelmi védőterületet nem érint. Nitrátérzékeny terület.

A telepen BIOSZETRA eljárással (szalmaágyon történő érleléssel) húsipari melléktermékekből és hulladékokból mezőgazdaságilag hasznosítható szálas szerves trágyát állítanak elő.

A komposztprizmákat műszaki védelemmel alakították ki. A szennyeződések követésére monitoring rendszert üzemeltetnek.

Az ürítőtéren keletkező szennyezett csapadékvizek csurgalékvíz gyűjtő aknába, majd a csurgalékvíz tároló medencébe kerülnek. A tiszta csapadékvizeket a folyókák körüli csapadékvíz elvezető folyókák vezetik egy víznyelő aknába, onnét a közúti árokba, ahol elszikkad.

Az üzemelés során porterheléssel, bűzkibocsátással, kipufogógáz kibocsátással kell számolni.

A telep üzemelése során a levegőterhelés a vonatkozó előírásoknak megfelel. A komposztálási technológia során a betelt szalmaágyat 30 cm szalmaréteggel, vagy 20 cm tőzeggel fedik. A bűz légszennyezési hatásterülete 28 m. A bűz hatásterülete lakóövezetet nem érint.

A telep üzemeltetése során a zajkibocsátás a jogszabályi határértékeknek megfelel. A hatásterület határa 60 m, védendő objektumot nem érint.

A monitoring kutak vizsgálata alapján a háttérből áramló talajvízben a legmagasabb és határérték feletti az ammónium koncentráció. A nitrát mindhárom kút esetében jelentősen meghaladja a „B” szennyezettségi határértéket.

A talavíz minősége folyamatosan javul. A nitrát és az ammónia koncentrációban csökkenő tendencia figyelhető meg.

A vizsgálati eredmények alapján a telepről származó talajvíz szennyezés nem valószínűsíthető.

A szakkérdés vizsgálata során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001.(X.25.) Korm. rendelet, a 253/1997. (XII.20) Korm. rendelet, a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002.(II.8.) SzCsM-EüM. rendelet, a biológiai tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének védelméről szóló 61/1999. (XII.1.) EüM rendelet, valamint a 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet előírásait vettem figyelembe.

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 44. § (2) bekezdése szerint a köz- és magánterületeket a közegészségügyi követelményeknek megfelelő állapotban kell tartani. Erről a tulajdonos, illetőleg a használó gondoskodik. Továbbá a 46. § kimondja, hogy a talajt, a vizeket és a levegőt nem szabad fertőzni, illetőleg olyan mértékben szennyezni, amely közvetlenül vagy közvetve az ember egészségét veszélyezteti.

A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (1) bekezdésében előírja, hogy a fertőző betegséget terjesztő vagy egyéb egészségügyi szempontból káros rovarok és rágcsálók megtelepedésének és elszaporodásának megakadályozásáról, ártalmuk megelőzéséről, távoltartásukról, rendszeres irtásukról gondoskodni kell. A 4. sz. melléklet a házi legyek elleni védekezéséről, a 7. pont a rágcsálóirtás szükségességéről rendelkezik.

A dolgozók munkakörhöz kapcsolódó védőoltási kötelezettségének előírását a járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet 9.§-a és az Országos Epidemiológiai Központ Módszertani levele szabályozza.

Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet

53.§ 2 bek. (c) pontja alapján az építmények megvalósítása és rendeltetésszerű használata során biztosítani kell a megfelelő mennyiségű és minőségű használati és ivóvizet, melynek minőségét a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet határozza meg.

A szakkérdést a 71/2015.(III.30.) Korm. rendelet 28.§ (1) bek. 5. melléklet I.3. pontja, valamint az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55.§ -a alapján vizsgáltam meg. A szakkérdés vizsgálata miatt díjat nem állapítok meg.

A járási hivatalvezető a kiadmányozási jogát a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII.31.) számú utasításával kiadott Kiadmányozási Szabályzat 4. számú függeléké alapján ruházta át, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti.

Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály VA-06/AKF02/4234-2/2019. számú állásfoglalásnak indokolása

A Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26.) tárgyi ügyben engedélykérelmet nyújtott be T. Hatósághoz, mely engedélyezési eljárásban szakkérdés vizsgálata céljából keresték meg az erdészeti hatóságot.

A mellékelt tervdokumentációt áttanulmányozva megállapítottam, hogy a tervezett beruházás nem érint az Országos Erdőállomány Adattárban szereplő területet, azonban szomszédos azzal (Sitke 061 hrsz, erdészeti azonosító: Sitke 13 ÚT1), ezért a rendelkező részben foglaltak szerint nyilatkoztam.

A szomszédos erdőterület védelméről a hivatkozott jogszabályhely alapján rendelkeztem.

Hatáskörömet és illetékességemet a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11.§ (1) bekezdése, 12.§ (5) bekezdése és az 2. számú melléklete rögzíti. A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII. 31.) utasításának 7. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály VA-06/AKF03/02093-2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

Az elsőfokú talajvédelmi szakkérdésben kiadott szakmai véleményemet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 28. § (1) bekezdése (5. sz. melléklet 1/5. pont) által biztosított jogkörben eljárva alakítottam ki.

A talajvédelmi hatóság hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése, illetékességét a 14. § (4) bekezdése állapítja meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Földhivatali Osztály 10106/2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

Az elektronikusan elérhető dokumentáció alapján megállapítottam, hogy az állati melléktermékeket és egyéb hulladékokat komposztáló telep Sitke 059/2 hrsz-ú, az ingatlan-nyilvántartás szerint kataszteri tisztajövedelemmel nem rendelkező, kivett művelési ágú, komposztáló telep megnevezésű földrészleten helyezkedik el, mely a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 2. § 19. pontjában foglaltak értelmében a nem minősül termőföldnek.

A Tfv. 1. (1) bekezdése értelmében a törvény hatálya termőföldre terjed ki, valamint a Tfv. 2. § 5. pontja értelmében a földvédelmi eljárás az ingatlanügyi hatóság által, ügydöntő hatóságként vagy szakhatóságként lefolytatott olyan hatósági eljárás, amely a termőföld mennyiségi védelmének érvényre juttatására, illetve a termőföld más célú hasznosításának engedélyezésére irányul.

A dokumentáció alapján a Sitke 059/2 hrsz-ú ingatlanon kívül a földrészlet környezetéből további termőföld terület más célú hasznosítására nem kerül sor.

A fentieket figyelembe véve az ingatlanon lévő állati mellékterméket és egyéb hulladékot komposztáló telep földvédelmi érdeket nem sért, ezért a felülvizsgálati eljáráshoz kikötéseket nem tettem.

Szakkérdésben adott álláspontomat a 71/2015. (XII. 25.) Korm. rendelet 5. mellékletében foglaltakat figyelembe véve a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvényben előírásai alapján adtam meg.

A hivatal hatáskörét és illetékességét a Tfv. 7. § (1) bekezdése és a földművelésügyi hatósági igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet 37. §-ának (1) bekezdése, valamint – 3. §-a (3) bekezdésének c) pontja alapján – a rendelet 1. melléklete állapította meg.

A járási hivatalvezető a kiadmányozási jogát a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII. 31.) számú utasításával kiadott Kiadmányozási Szabályzat 4. számú függeléké alapján ruházta át, a kiadmányozási jog átruházása a járási hivatalvezető hatáskörét nem érinti.

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály VE-V/001/2736-2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (továbbiakban: Hatóság) tárgyi a Sitke, 059/2 hrsz-ú komposztáló telepen folytatott tevékenység egységes környezethasználati engedélye felülvizsgálati eljárásban megkereste a Veszprém Megyei Kormányhivatalt (továbbiakban: Bányafelügyelet) 2019. november 8-án.

A Bányafelügyelet nyilvántartása alapján megállapította, hogy a tárgyi telephely területén a Sitke I. – kavics védnevű bányatelek található, jogosítottja a TIA 2002. Építőipari Tervező, Kivitelező és Szolgáltató Kft. (9600 Sárvár, Sótónyi u. 7. B. ép.). A felszínt pleisztocén folyóvízi sziliklasztos üledék alkotja. A Bányafelügyelet nyilvántartásában földtani veszélyforrás nem szerepel.

A Bányafelügyelet megvizsgálva a tárgyi tevékenységet megállapítja, hogy a telephelyen folytatott állati melléktermékek és hulladékok komposztálása hatására a felszín alatti vizekben a nitrát és az ammónium koncentráció határérték feletti, de folyamatos csökkenést mutat. Friss szennyezésre utaló nyom a tervdokumentáció alapján nem észlelhető. A jelenlegi tevékenység a földtani közegre mérsékelt hatást gyakorol, a földtani képződmények szennyezése nem zárható ki. A területen kimutatott szennyezésre tekintettel a Bányafelügyelet a monitoring rendszer további üzemeltetését szükségesnek tartja.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály VA-06/HF02/02605-2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

Az engedélyezési eljárásához kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére a fent hivatkozott jogszabályokon kívül hatáskörömet az kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV.9.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés a) pontja és 87. § (1) bekezdése, illetékességemet az 1. számú melléklete állapítja meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint vízügyi hatóság 36800/628-4/2020. ált. számú szakhatósági hozzájárulásának indokolása

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/2230-7/2019. számú megkeresésével a Sárvár 2002 Kft. (9600 Sárvár, Várkerület 26., a továbbiakban: Kft.) megbízásából eljáró ÖKOHYDRO Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz. 2.) kérelmére a Sitke, 059/2 hrsz. alatti telephelyen üzemelő állati melléktermékeket és egyéb hulladékot komposztáló tevékenységre 886-1/1/2015. számon kiadott egységes környezethasználati engedélyének teljes körű felülvizsgálati eljárásában a Vízügyi Hatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

A tényállás tisztázása érdekében 36800/4605-7/2019.ált. számú végzésemmel elrendelt hiánypótlás 2020. január 20-án került teljesítésre.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet] 1. § (1) bekezdése, illetve az 1. melléklet 9. fejezet 2. és 3. sorai alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásban a vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére és állapotromlására jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött – ÖKOHYDRO Kft. által 2019. október hónapban, ÖH-19038 tervszámon készített – felülvizsgálati dokumentáció, annak kiegészítése, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények áttanulmányozása során az alábbiakat állapítottam meg.

A Kft. Sitke, 059/2 hrsz. alatt üzemelő, állati melléktermékek és egyéb hulladékok komposztálással történő hasznosítását végzi. A tevékenység az Nyugat-dunántúli Környezetvédelmi és Természetvédelmi Felügyelőség által 886-1/1/2015. számon kiadott egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. A tevékenység az engedély alapján 2019. szeptember 30-ig végezhető, amely tovább folytatható teljes körű felülvizsgálat lefolytatását követően.

A tárgyi telephelyen végzett tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs hatással, a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők.

A tevékenységhez igénybe vett terület kialakítása megfelel a felszíni és felszín alatti vizek védelmére vonatkozó követelményeknek.

A komposztáló telep területe nem érinti sérülékeny ivóvízbázis védőterületét, védőövezetét, vízfolyás parti sávját, nagyvízi medrét.

A 2005. évben tényfeltárás alapján 8230/9/2005. szám alatt kármentesítési monitoring került elrendelésre, amelyről kármentesítési monitoring záródokumentáció azóta sem került benyújtásra.

Előírásaimat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (2) bekezdés, 6. § (1) és (2) bekezdések, 8. §, 10. § (1), és (2) bekezdések, 14. § (1) bekezdés a) pontj, 16. § (8) bekezdés, 19. § (7) bekezdés, 21. § (9) bekezdés, 29.§ (1) és (2) bekezdések, valamint a *felszíni vizek minősége védelmének szabályairól* szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 4. § (1) bekezdése, és 5. § (1) bekezdés, a *vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról* szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 4. § (3) bekezdés f) pontja, valamint a 49. § (5) bekezdése alapján tettem.

A megkeresés, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály honlapjára feltöltött és a hiánypótlás keretében benyújtott dokumentációk, valamint a rendelkezésemre álló iratelőzmények érdemi vizsgálatát követően, a rendelkezésemre álló iratelőzmények alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A szakhatósági eljárás során a *vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 13/2015. (III.31.) BM rendelet 2. sz. melléklete alapján igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettség nem merült fel.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény [a továbbiakban: Ákr.] 55. § (1) és (2) bekezdése alapján adtam.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése zárja ki.

A Vízügyi Hatóság hatáskörét, valamint illetékességét a *vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdés 6. pontja, valamint a 10. § (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 6. pontja, továbbá az 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetve 1. melléklete 9. fejezet 2. és 3. sora állapítja meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, mint iparbiztonsági hatóság a 36800/5672-1/2019.ált. számú szakhatósági állásfoglalásának indokolása

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály VA-06/AKF05/2230-7/2019. számú megkeresésével, a *Sitke, 059/2 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett sertéstelep egységes környezethasználati engedélyezési eljárásában* a Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (a továbbiakban: Szakhatóság) szakhatósági állásfoglalás megadása iránt kereste meg.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja alapján az egységes környezet használati engedélyezési eljárásában a hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve által vizsgálandó az ipari baleseteknek és katasztrófáknak való kitettség és az ebből eredő várható hatások.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként elektronikus úton közzétett, az Ökohydro Kft. által 2019. októberében hónapban készített dokumentáció átvizsgálása során az alábbiakat állapítottam meg:

A Sitke 059/2 hrsz. alatti ingatlanon üzemeltetett komposztáló telep vonatkozásában ipari balesetek kockázatával, valamint katasztrófáknak való kitettséggel nem kell számolni.

Sitke település az III. katasztrófavédelmi osztályba került besorolásra, árvízi kockázati szintje nem veszélyeztetett, villámárvízi kockázati szintje nem veszélyeztetett.

Veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek a telephely közelében Kemenesmihályfán (10 km) és Sárváron (6,2 km), továbbá Hegyfalun és Répcelakon vannak.

A rendelkezésemre álló iratok, valamint a kérelem és a felülvizsgálati dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Hatóságom a Korm. rendelet 2. §-ában meghatározott 15 napos határidőt nem lépte túl.

Szakhatósági állásfoglalásomat az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § alapján adtam ki.

A fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hatáskörét a *katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról* szóló 2011. évi CXXVIII. törvény (a továbbiakban: Kattv.) 25. § (1) bekezdés, a *veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről* szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet 1. § 2a. pontja, 4. § (3) bekezdése, valamint a *katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról* szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kattv. vhr.) 12. § a) pontja, 21. § (2) bekezdése, valamint a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9/6. pontja határozza meg.

A Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság illetékességét a Kattv. 22. §. (1) bekezdés b) pontja, valamint a Kattv. vhr. 3. § (1), (3) bekezdése és az 1. melléklet a) pont 18. bekezdése határozzák meg.

A Sárvári Közös Önkormányzati Hivatal Címzetes Főjegyzője STK/943-2/2019. számú állásfoglalásának indokolása

Hatásköröm és illetékességem a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 1. § (6b) bekezdésén alapul.

A kiadmányozási jog gyakorlását – mely nem minősül a hatáskör átruházásának – a címzetes főjegyző, Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 81. § (3) bekezdés j) pontjában kapott felhatalmazás alapján kiadott 3/2017. (XII.29.) normatív utasításban engedélyezte.

Levegőtisztaság-védelem

A Kormány rend. 26. § (3) bekezdése alapján, az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a környezetvédelmi hatóság az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét, továbbá megállapítja a diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket.

A Kormány rend. 26. § (2) bekezdése alapján a diffúz forrás üzemeltetője a diffúz forrás környezete és az ingatlan tisztántartásáról gondoskodik.

A tevékenység bűzkibocsátására vonatkozóan Kormány rend. 30. § (1) bekezdésében foglaltak az irányadók, tekintettel arra, hogy tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése.

A telephely bűzkibocsátása a dokumentáció alapján nem okoz lakosságot zavaró bűzkibocsátást.

Az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást Kormány rend. 31. § (2) bekezdése alapján tettem.

A Kormány rend. 5. § (3) bekezdése alapján, tekintettel arra, hogy a tevékenység bűzkibocsátással jár, valamint a tevékenység végzése egységes környezethasználati engedélyhez kötött, védelmi övezet kijelölése szükséges. Védelmi övezet kijelölésére a Kormány rend 5. § (4) bekezdésében foglaltakkal összhangban a tevékenység első engedélyezésekor a 886-1/1/2015. számon kiadott határozatban már megállapításra került egyszer az 1000 méteres védelmi övezet, melynek fenntartása a továbbiakban is indokolt.

A Kormány rend. 5. § (6) bekezdés alapján a védelmi övezet úgy került kijelölésre, hogy abban nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve már működő légszennyező források működésével összefüggő építményt.

A rendelkezésre álló adatok szerint a levegővédelmi követelmények a védelmi övezetben teljesülnek, a megállapított 1000 méteres távolságon belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület nem található, továbbá a védelmi övezet lakóingatlanokat sem érint.

Zaj- és rezgésvédelem

A benyújtott dokumentáció alapján a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló, 284/2007. (X. 29.) Kormányrendeletben – továbbiakban: Korm. rendelet – foglaltaknak megfelelően vizsgálták a várható zajkibocsátást és a zajvédelmi hatásterületet.

A tevékenység következtében a legközelebbi zajtől védendő objektumoknál nem várható határérték túllépés, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet 1. számú mellékletében meghatározott határértékek teljesülnek.

A kapcsolódó szállítási, fuvarozási tevékenység nem okoz legalább 3 dB mértékű járulékos zajterhelés-változást, ezért a Korm. rendelet 7. § (1) alapján nem kell a szállítási tevékenységre vonatkozó hatásterületet meghatározni.

Elérhető legjobb technika elveinek való megfelelés

A komposztálás technológiája megfelel az elérhető legjobb technika követelményeinek. A komposztálás BIOSZETRA eljárással történik. A húsipari melléktermékekből és hulladékokból megfelelő kezelés után mezőgazdasági földterületen hasznosítható szalmaszerves trágya állítható elő. Ezzel az eljárással a komposztálás külső energiaforrás igénybe vétele nélkül (víz, elektromos áram) valósítható meg. Az így keletkező komposzt termőföldön történő hasznosítása megfelel a helyes mezőgazdasági gyakorlat követelményeinek. Az alkalmazott technológiával a környezeti hatások csökkentése, valamint a környezet egészére gyakorolt hatás mérséklése elv az üzemi fegyelem és az előírások betartása esetén megvalósítható.

Földtani közeg védelme

A havária eseményekre vonatkozó előírást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően írtam elő.

A zárt korszerű technológia a megfelelő üzemi fegyelem és az előírtak betartása mellett nem veszélyezteti a földtani közegét.

Tekintettel arra, hogy a komposztáló térről esetlegesen származó szennyezőanyagok (pl. ammónia) kimutatása - a szennyezőanyagok tulajdonságai miatt - leginkább talajvízből (monitoring vizsgálatokkal) történhet, talajmintavételek előírását nem tartottam indokoltnak.

Élővilág védelme, táj- és természetvédelem

A beruházási terület, illetőleg a szomszédos ingatlanok természetvédelmi oltalom alatt nem állnak. A legközelebbi Natura 2000 területek ÉNY-i irányban közel 0,5 km távolságban terülnek el (HUON 20008 Rába és Csörnőc-völgy jóváhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület), míg az Öregcser (HUON20013) szintén jóváhagyott kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület 1,5 km-es távolságban, K-irányban található. A telephelyhez legközelebbi országos jelentőségű védett természeti terület az ex leg oltalom alatt álló Nagysimonyi 031/5 hrsz-ú lápterület több mint 4 km távolságban.

A tárgyi kivett komposztáló telephely antropogén hatásokkal terhelt, ahol védett természeti érték előfordulása nem ismert, közvetlen környezetében természetvédelmi szempontból kevésbé értékes élőhelyek találhatóak. A komposztáló zárt rendszerben működik, onnan az élővilágra káros anyag nem kerül ki. Az állati hulladék komposztáló nem gyakorol hatást a környezetében lévő természetvédelmi oltalom alatt álló területekre, mivel azok a hatást viselő környezeten kívül találhatóak. A környező mesterséges erdők takarják a komposztáló telepet és egyben pufferként is szolgálnak. Az üzemelés során a BIOSZETRA eljárást alkalmazzák, melynek során a hulladékokból megfelelő kezelés után mezőgazdasági földterületen hasznosítható szalmaszerves trágyát állítanak elő.

Fentiek alapján megállapítható, hogy a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció táj-, természetvédelmi szempontból elfogadható.

Hulladékgazdálkodás

A benyújtott engedélykérelem alapján megállapítottam, hogy a kérelem tartalmazza a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény- a továbbiakban: Ht.,- , és a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet - továbbiakban: Korm. rendelet - 9. §-ban meghatározottakat, az Engedélyes, valamint a telephely adatait, a végezni kívánt tevékenység műszaki, környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, a hasznosításra kerülő hulladékok, állati melléktermékek körét, valamint a telephelyen egyidejűleg tárolható hulladékok, állati melléktermékek mennyiségét. A beadvány mellékletben tartalmazza továbbá a környezetvédelmi felelősségbiztosítás kötvénymásolatát, a környezetbiztonságra és a céltartalék képzésére vonatkozó tervet, a tevékenység műszaki, személyi, közegészségügyi feltételeit igazoló dokumentumokat.

Csatolásra kerültek az engedély kiadásához szükséges egyéb engedélyek, a Korm. rendelet 11. §-ban meghatározott nyilatkozatok és a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásáról szóló nyilatkozat.

Hulladékgazdálkodási előírásokat a Ht., a Korm. rendelet és a biohulladék kezeléséről és a komposztálás műszaki követelményeiről szóló 23/2003. (XII. 29.) KvVM rendelet alapján írtam elő.

Fentiek alapján határozatomat a Kormányrendelet 20. § (3) - (8) bekezdései, valamint a Kormányrendelet 20/A. § (2) bekezdés e) pontja alapján – a 11. számú mellékletben foglaltakat figyelembe véve – hoztam meg.

Engedélyest az engedély kiadásával egyidejűleg hulladékkezelőként hatósági nyilvántartásba veszem.

Tájékoztatom az Engedélyest, hogy jelen engedély a tevékenység végzéséhez szükséges egyéb engedélyek megszerzése alól nem mentesít.

A határozatomról szóló közleményt a Kormányrendelet 21. § (8) bekezdésében foglaltaknak megfelelően Sitke Község Jegyzője részére közhírré tétel céljából megküldésre, valamint Osztályunk hirdetőtábláján és honlapján – (<http://nydtktvf.zoldhatosag.hu>) – közhírré tételre került.

Határozatomat a fenti jogszabály helyek mellett az Ákr. 80. § (1) és 81. § (1) bekezdéseire figyelemmel hoztam meg.

A fellebbezési jogot az Ákr. 143.§ (2a) bekezdése szerint biztosítottam.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a Rendelet 2. § (3) bekezdése, valamint 3. számú mellékletének 2.2. és 10.1. pontja határozza meg.

A jogorvoslati eljárás díját a Rendelet 2. § (5) bekezdésére figyelemmel állapítottam meg.

A Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal környezetvédelmi és természetvédelmi hatásköre és illetékessége a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés d) pontján; illetékessége a 8/A. § (1) bekezdésén alapul.

A kiadmányozás joga a Vas Megyei Kormányhivatalt vezető Kormány megbízott kiadmányozás rendjéről szóló 30/2019. (VII. 31) utasításának 7. számú függelék III. fejezet 2.5. pontja alapján került átruházásra.

A határozatot kapja:

1. Sárvár 2002 Kft., 9600 Sárvár, Várkerület 26.
2. ÖKOHYDRO Környezet-és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft., 9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. Fsz. 2.

3. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály, 9700 Szombathely, Sugár út 9. (nepegeszsegugy.szombathely@vas.gov.hu)
4. Vas Megyei Kormányhivatal Sárvári Járási Hivatal Földhivatali Osztály, 9600 Sárvár, Kossuth Lajos tér 2. (foldhivatal.sarvar@vas.gov.hu)
5. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Erdészeti Osztály, 9700 Szombathely, Batthyány tér 2. (erdeszet@vas.gov.hu)
6. Vas Megyei Kormányhivatal Szombathelyi Járási Hivatal Hatósági Főosztály, Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály, 9700 Szombathely, Bejczy u. 1-3. (epitesugy.szombathely@vas.gov.hu)
7. Vas Megyei Kormányhivatal, Szombathelyi Járási Hivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály, 9762 Tanakajd, Ambróczy sétány 2. (novenyitalaj@vas.gov.hu)
8. Veszprém Megyei Kormányhivatal Hatósági Főosztály Bányászati Osztály, 8200 Veszprém, Budapest u. 2. (vemkh.banyaszat@veszprem.gov.hu)
9. Vas Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, 9700 Szombathely, Ady tér 1.
10. Sárvári Közös Önkormányzati Hivatal, 9600 Sárvár, Várkerület u. 2.

Szombathely, 2020. február „03.”

dr. Kovács Györgyi járási hivatalvezető
nevében és megbízásából:

