



**CSONGRÁD MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: 11039-20-13/2016.
Ügyintéző: dr. Ruzsáli Pál
Lovrityné Kiss Beáta
Balatonyi Zsolt
Dr. Hegedűs Márta
Tel.: +36 (62) 681-668/2668

Tárgy: ATEVSZOLG Zrt., Hmvh.,
egységes környezethasználati engedély
5 éves felülvizsgálat alapján
Hiv.szám: -
Melléklet: -

H A T Á R O Z A T

Az **ATEVSZOLG Innovációs és Szolgáltató Zrt.** (1097 Budapest, Illatos út 23.) részére a képviselőjében a Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt. (6726 Szeged, Osztrovszky u. 21-23.) által 2015. szeptember 30-án benyújtott 5 éves felülvizsgálati dokumentáció alapján

e g y s é g e s k ö r n y e z e t h a s z n á l a t i e n g e d é l y t

adok a Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/1,2 hrsz. alatti telephelyen végzett, a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. sz. mellékletének

- *10. pontja szerinti (Állati tetemek vagy állati melléktermékek ártalmatlanítása vagy újrafeldolgozása 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással.)*

tevékenység folytatásához.

Az engedélyes adatai:

Engedélyes neve: ATEVSZOLG Innovációs és Szolgáltató Zrt.
Rövid név: ATEVSZOLG Zrt.
Székhelye: 1097 Budapest, Illatos út 23.
KÜJ szám: 100 171 653
KTJ szám: 100 380 474
Létesítmény KTJ szám: 101 616 387
NOSE-P kód: 105.14
EKHE besorolás: 10.
Állategészségügyi nyilvántartási szám: 05-AH-007 (K)

Engedélyezett tevékenység

Megnevezése: Állati tetemek vagy állati melléktermékek ártalmatlanítása vagy újrafeldolgozása 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással.

Folytatásának helyei: Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., hrsz.: 0527/1,2.

- súlyponti EOVS koordináták: X = 122 600 m; Y = 751 500 m
- súlyponti EOVS koordináták: X = 131 840 m; Y = 754 400 m
- TEAOR: 3821

Telephelyen kezelt anyagok és feldolgozásuk: állati eredetű melléktermékek és – hulladékok szemipermeábilis fóliával takart kényszer levegőztetett komposztálása

Postacím: Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

☒ 6721 Szeged, Felső-Tisza part 17. 6701 Szeged, Pf. 1048.

☎ +36 (62) 681-681

🌐 www.csmkh.hu

✉ titkarsag@ktf.csmkh.hu

A környezetvédelmi felülvizsgálatot végző adatai

Neve: Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt.
Székhelye: 6726 Szeged, Osztrovszky u. 21-23.

Munkaterület	Kapacitás
Tevékenység kapacitása	22.000 tonna/év
Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., hrsz.: 0527/2.	
Komposztáló telepen egyidejűleg kezelhető mennyiség	12.000 tonna
2 db fogadóakna	160 tonna/fogadóakna
Aprításra váró állateledel tároló	200 tonna
Kicsomagolásra váró száraz állateledel a bontógép környezetében	50 tonna
Keverőtér (segédanyaggal történő bekeverés, előkészítés az érlelő prizmába helyezésig)	2.000 tonna
Levegőztetett, érlelő siló	1.800 tonna
Utóérlelő tér	7.700 tonna
Segédanyagok:	
Szalma (komposztálótelep mögött)	400 tonna/év
Szalmás trágya (jellemzően baromfitrágya, beszállítás a felhasználás függvényében)	8.800 tonna/év
Adepsoilbac oltóanyag	1 m ³ /hét
Hódmezővásárhely, Rárósi út, hrsz.: 0667/082.	
Utóérlelő telepen egyidejűleg kezelhető és tárolható kész komposzt mennyiség	utó-érlelhető komposzt: 3.000 tonna
	tárolható kész komposzt: 6.000 tonna

A TELEPHELY ÉS KÖRNYEZETE

Komposztáló telephely

Az ATEVSZOLG Zrt. hódmezővásárhelyi telephelye külterületen, a 47-es út mentén helyezkedik el. A telephely Hódmezővásárhely belterületének határától hozzávetőlegesen 1,5 km-re ÉK-re található. A telephelyet nagyobb részben mezőgazdasági művelés alatt álló területek határolják. A telephely DK-i szomszédságában az ipari tevékenységet folytató Fémtechnika Kft. telephelye helyezkedik el. A telephely Ny-i oldalát mezőgazdasági terület, valamint egy mezőgazdasági üzem (kb. 150 m-re) határolja. A telephely tágabb környezetében is nagyrészt mezőgazdasági művelés alatt álló területek találhatók. A telephely mellett elhelyezkedő mezőgazdasági terület a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar tulajdonában van.

A telep alapterülete 10.090 m², kerítéssel körbekerített. Az üzemi területen különböző funkciójú épületek találhatók, melynek egy része az ATEV Zrt. tulajdonában és használatában vannak. A terület belső közlekedési úthálózata betonozott, részben aszfaltozott, a fennmaradó rész részben fás-bokros gondozott terület, részben pedig füves és egynyári növényekkel beültetett. Az ATEV Zrt. tulajdonában lévő szennyvíz előtisztító rendszer a szomszédos

ATEV Zrt. telephely D-i részén található. A telephely északi részén található a telep vízellátását biztosító 2 db, szintén ATEV Zrt. tulajdonú fűrt kút.

Rárósi úti utóérlelő telep

Elhelyezkedése: Hódmezővásárhely, Rárósi út, hrsz: 0667/082.

A 30.000 m² alapterületű telepen egy 3.600 m² betonozott felülettel, külső és belső övárokkal és csurgalékvíz tárolóval komposzt utóérlelő lett kialakítva. A komposztáló telepről a félkész komposztot csepegésmentes, takart járművel szállítják át az utóérlelő telepre.

TEVÉKENYSÉG

Tevékenység célja

Az ATEVSZOLG Zrt. a hódmezővásárhelyi telephelyén hőkezelt és hőkezelés nélkül komposztálható 2. és 3. kategóriájú állati melléktermékek, illetve egyéb nem veszélyes hulladékok komposztálását végzi.

A komposztálás célja, hogy a takarmány-alapanyag előállításra alkalmatlan állati melléktermékek ne kerüljenek lerakásra, hanem a szerves anyag tartalmuk biológiai stabilizálását követően trágya anyagként (komposzt) a mezőgazdasági termelésben hasznosuljanak. Az alkalmazott technológia során keletkező komposzt forgalomba hozatalához rendelkeznek a szükséges termékengedéllyel.

A víztelenített zsíros szennyvíziszapot, hőkezelt és nem hőkezelt állati eredetű melléktermékeket a telephelyen erre kialakított téren, meghatározott technológiai műveletek betartása mellett komposztálják.

Technológia bemutatása

Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., hrsz.: 0527/2.

Az állati eredetű melléktermékeket és hulladékokat 2 db szilárd beton burkolattal ellátott fogadómedencében fogadják. Ezen medence alját az anyag érkezése előtt 1 – 1,5 m vastagságban szalmával borítják, és erre ürítik az állati mellékterméket, egyéb hulladékot. Az állati mellékterméket/hulladékot fogadó medencébe addig öntik az anyagokat, amíg az teljes egészében megtelik. Az ezután beérkező állati mellékterméket, egyéb hulladékot a másik fogadómedencébe azonos módon rétegezik. A magasabb szárazanyag tartalmú anyagokat a fogadómedence szalmaszűrőjétől távolabbi részbe, az alacsonyabb szárazanyag tartalmú anyagokat pedig, a szalmaszűrőhöz közelebb ürítik. A beérkező anyagokat naponta vékony szalmaréteggel takarják.

A megtelt medencéből kb. 2 hét után a szalmával kevert állati mellékterméket, egyéb hulladékot markolóval a komposztterre kiszedik. A fogadómedence tartalmát oltó- és segédanyagok bekeverésével együtt homlokrakodóval ideiglenes prizmába rakják. Oltóanyagként *Adepsobac* nevű preparátumot használnak. Segédanyagként szalmát és szalmaszalmát (általában baromfi trágya) adagolnak.

A struktúrajavító segéd- és oltóanyaggal bekevert komposztálandó alapanyagokat trágyaszóróval és homlokrakodóval a levegőztetett prizmába pakolják. A levegőztető lyukak esetleges eltömődésének megakadályozására és az anyag azonnali szellőztetése miatt a levegőztető csövekre 20-30 cm vastag szalmaréteget helyeznek, a levegőztető rendszert, pedig a prizma építése során folyamatosan működtetik. A területi adottságok, a műszaki feltételek 3 db külön álló prizma, vagy egy nagyobb, összefüggő prizma építését is lehetővé teszik.

A megépített prizmát Compostal[®] takaróval lefedik, majd az irányított levegőztetés szabályozására hőmérőszondát szűrnak bele.

A 4 hetes intenzív érési időtartam alatt a prizma hőmérséklete a biológiai lebomlás következtében emelkedni kezd, a hőmérséklet tartományát levegőztetéssel szabályozzák és az oxidatív időszak végére 70 °C-ra emelkedik. A prizma nedvességtartalmának szabályozása és az anyag átforgatása a komposztálás ideje alatt nem szükséges. A takart prizma érési folyamatát számítógép vezérli, működését naponta ellenőrzik.

A prizmát a 4 hetes érés után lebontják, az érlelt anyagot átkeverik és az érlelő téren 2,5 – 3 hónapig utóérlelik. Ez időszak alatt az állati melléktermék, illetve egyéb hulladék az utóérlelő téren válik mezőgazdasági kihelyezésre alkalmas kész komposzttá, ahol elveszti a környezetre veszélyes jellegét, és jól szórható anyaggá alakul. A bűzcsökkentés érdekében vékony rétegben szalmatakarást alkalmaznak

A kész komposzt kiszállítását megelőzően elvégzettetik a jogszabályban előírt vizsgálatokat. Megfelelő vizsgálati eredmények esetén a kész komposzt rekultivációs célra, vagy szántóföldi kihelyezésre, illetve termékként forgalomba hozható.

Az állati melléktermékek, illetve egyéb nem veszélyes hulladékok begyűjtését és szállítását saját gépjárművekkel végzik, a szállítási engedélyeik alapján. Az állati mellékterméket és egyéb hulladékot a komposzttelepre szállító konténeres járműveket, konténereket a telep elhagyása előtt mobil, nagy nyomású mosóberendezéssel mossák le.

Vízellátás:

Az ingatlan vízigényét (1161 m³/év) a vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező, az ATEV Zrt. tulajdonában és üzemeltetésében lévő K-942 és K-1085 OKK-számú mélyfúrású kutakból biztosítják.

A kútból kitermelt vizet szociális célra, valamint gépjárművek mosására használják. A dolgozók ivóvizét palackozott vízből biztosítják.

Szennyvíz:

A kommunális szennyvíz az ATEV Zrt. által üzemeltetett szennyvíztisztítóba kerül bevezetésre.

A technológiai szennyvizet (azaz a komposztáló tér csurgalékvizét) összegyűjtik, előkezelik, majd a technológiába visszaforgatják.

Csapadékvíz:

A telephely csapadékvíz elvezetése elválasztott rendszerű. A tiszta csapadékvíz a telephelyen belül elszikkad. A szennyezett csapadékvizet a csurgalékvíz elvezető rendszerbe vezetik.

Monitoring:

A tevékenység környezeti elemekre gyakorolt hatásának nyomon követése érdekében a telephelyen a 96982-2-2/2013. számú vízjogi üzemeltetési engedély alapján 3 db talajvíz-figyelőkútból álló monitoring rendszer üzemel. Az engedély érvényességi ideje: 2023. december 31.

Hódmezővásárhely, Rárósi út, hrsz.: 0667/082.

A Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/2. helyrajzi számú komposztáló telepről a Rárósi úti utóérlelőbe érkező félkész komposztot a kiszáradás elkerülése miatt rövid időn belül prizmába rakják. Az elkészült prizmák felületét itt is szalmával takarják, a bűz csökkentése miatt. A prizma magassága kb. 2,5 – 3 m. Az utóérlelés befejeztével, az értékesítés előtt, a komposztot bevizsgálják. A kész komposzt a forgalomba hozatali és felhasználási engedélyek alapján termékként kerül értékesítésre.

A komposztáló telepre (Hódmezővásárhely, hrsz.: 0527/2.) tervezett fejlesztések

2015-2016.

- A bűz képződéssel járó manipulációs műveletek időtartama alatt működő mobil szagtalanító berendezés pontosabb beállítása (a porlasztórendszer időben, intenzitásban és porlasztás irányában való beállítása), illetve a környezeti állapot rögzítése és nyomon követése érdekében a telephelyen, vagy annak közvetlen szomszédságában történő **meteorológiai állomás felállítása** és üzemeltetése. Vállalási határidő: 2016. június 30.

2016.

- Az ATEVSZOLG Zrt. 2016. őszén a munkagépek részére egy **murvázott, kb. 400 m² terület nagyságú tároló helyet** alakít ki. Ezen gépeket jelenleg a komposztterén tárolja.
- A Zrt. 2016. őszén a komposztáló **telepen belül egy gépkocsifordulót** alakít ki, amely a járművek mozgásának megkönnyítését eredményezi.

2016-2017.

Zrt. a fentieken kívül a beérkező alapanyagok fogadására szolgáló **2 db medencét (174 m²/medence)**, a gépi munkavégzés lehetőségének biztosítása mellett **megfelelő takarással látja el**. Az egyik medence takarásának a kialakítását 2016. december 31-ig, míg a másodikat 2017. december 31-ig valósítja meg.

TELEPHELYEN FELDOLGOZOTT MELLÉKTERMÉKEK

A komposztáló telephelyen a 1069/2009/EK rendelet szerinti 2. és 3. kategóriába sorolt állati eredetű melléktermék komposztálását végzik a Csongrád Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelési Főosztály által kiadott működési engedély alapján. A telephelyen a CSI/01/5942-5/2015. határozattal módosított CSI/01/1597-3/2013. ügyiratszámú működési engedély alapján:

A 2. kategóriába sorolt állati melléktermékek közül:

- az élelmiszeripari, -vágóhídi (kérődzőmentes) szennyvíziszap és szennyvízkezelési melléktermék;
- az állati mellékterméket feldolgozó létesítményből vagy üzemből származó szennyvíziszap;
- a trágya, az emésztőtraktus és tartalma, tej, tejalapú termékek és kolosztrum, valamint tojás és a tojástermékek, ha azok az illetékes hatóság véleménye szerint, előzetes feldolgozást követően vagy a nélkül, nem jelentenek semmilyen súlyos fertőző betegség terjesztésének a kockázatát;

A 3. kategóriába sorolt állati melléktermékek közé sorolt összes anyag kezelhető.

A TEVÉKENYSÉG HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI VONATKOZÁSAI

A komposztáló telephelyen a 1069/2009/EK rendelet szerinti állati eredetű melléktermék, illetve a hulladékokról szóló 2012. CLXXXV. törvény előírásai szerinti hulladékok komposztálásos technológiával történő kezelését végzik. A komposztálási technológiában a jelen engedélyben meghatározott hulladékok hasznosítása történik. A telephelyen előállított komposzt rendelkezik termékminősítéssel és forgalombahozatali engedéllyel.

A telephelyen a hasznosítást megelőzően előkezelést – kicsomagolást – igénylő anyagok elsősorban az állateledel gyártásból származó csomagolt, nem megfelelő minőségű az 1069/2009/EK rendelet szerinti 3. kategóriájú állati eredetű melléktermékek. A csomagolt melléktermékek – száraz állateledek – kicsomagolását bontógépsor végzi, a mellékterméktől

elválasztott csomagoló anyag hulladékot (Azonosító szám: 19 12 12), mint másodlagos hulladékot gyűjtik és kezelik.

A telephelyen átvehető és kezelhető hulladékok:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyisége (t/év)
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag (konzervgyártásból, gyümölcs, zöldség, gabonafélék és étolaj előkészítésből származó hulladékok)	1.000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap (konzervgyártásból, gyümölcs, zöldség, gabonafélék és étolaj előkészítésből származó szennyvíziszap)	200
16 03 06	az előírásoknak nem megfelelő és nem használt termékek szerves hulladék, amely különbözik a 16 03 05-től (lejárt szavatosságú élelmiszer amennyiben állati anyagot nem tartalmaz)	100
19 08 09	olaj-víz elválasztásból származó, étolajból és zsírból eredő zsír-olaj keverék	100
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezési hulladék (amennyiben állati anyagot nem tartalmaz)	50

A komposztálási technológiában felhasznált segédanyagok:

- szalma
- szalmás trágya
- oltóanyag (Adepsoilbac preparátum)

A kezelés kódja a 2012. évi CLXXXV. törvény 3. számú melléklete szerint:

R3

Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirolízist is, ha az összetevőket az utóbbiaknál vegyi anyagként használják fel);

Telephelyen gyűjthető hulladék:

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyisége (t/év)
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	13.000

A telephelyi komposztálási technológiában fel nem használt, de a Zrt.-vel szerződéses kapcsolatban álló vállalkozásoktól begyűjtött kommunális szennyvíziszapot társüzemeknek, illetve megfelelő engedéllyel rendelkező vállalkozásoknak adják át tovább hasznosításra. Ezt a hulladékot zárt konténerben, üzemeltetési szabályzattal rendelkező szilárd burkolatú hulladéktárolóhelyen gyűjtik.

Veszélyes hulladékok gyűjtése, kezelése

A telephelyi tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladékok gyűjtése munkahelyi gyűjtőhelyen biztosított a hulladékok engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadásáig.

Termelési nem veszélyes hulladékok gyűjtése, kezelése

A telepre egyes komposztálandó hulladékok csomagoltan kerülnek, ezeket a komposztálás előtt kicsomagolják, a csomagolóanyagot big-bag zsákokban gyűjtik, majd hulladékgazdálkodónak adják át kezelésre.

A termelési nem veszélyes hulladékok gyűjtése zárt, betonozott raktárban, megfelelő gyűjtőedényzetben történik. A termelési hulladékok gyűjtését szelektíven végzik, a hasznosítható hulladékokat engedéllyel rendelkező kezelőnek adják át.

Települési hulladékok gyűjtése, kezelése

A kommunális jellegű hulladékokat a többi hulladéktól elkülönítetten szabványos konténerekben gyűjtik és települési szilárdhulladék lerakóra szállítatják el. A hulladékgyűjtők zárhatóak és térbetonon kerültek elhelyezésre.

A tevékenység során keletkező hulladékok

Hulladék megnevezése	Azonosító kód	További kezelés a helyszínen	Helyszínen történő hasznosítás	Telephelyen kívüli kezelés módja
papír és karton csomagolási hulladék	150101	nincs	nincs	engedéllyel rendelkező kezelőnek történő átadás
veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	150202*			
vas és acél	170405			

egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	191212			
ruhanemű	200110			
települési hulladékok	200301			

Hulladék nyilvántartás

A Zrt. a jogszabályoknak megfelelően vezeti a hulladék nyilvántartást, illetve a hulladék bejelentési kötelezettségének eleget tesz.

Elfogadott üzemeltetési és ellenőrzési szabályzatok

A Zrt. rendelkezik a telephelyi komposztálási technológia, illetve a telephelyen végzett hulladék gyűjtés tárolóhelyének üzemeltetési szabályzatával, amely szabályzatokat megküldte a környezetvédelmi hatóságnak jóváhagyásra.

1. Az ATEVSZOLG Zrt. a telephelyi hulladékkezeléssel összefüggésben kialakított tárolóhely üzemeltetési szabályzatát a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya a 11039-18-2/2015. ügyiratszámú határozatával – 2015. július 3. – jóváhagyta.
2. A Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b. (0527/1,2) hrsz. alatti komposztáló telepre benyújtott, 2016. január 1-től hatályos üzemeltetési és ellenőrzési szabályzatot hatóságunk, az egységes környezethasználati engedély 5 éves felülvizsgálati eljárás keretében jóváhagyta.

Biztosítás

A telephelyi hulladékgazdálkodási tevékenység végzésével kapcsolatban esetlegesen bekövetkező káresemény rendezésére a CIG Pannónia Első Magyar Általános Biztosító Zrt. biztosítónál 31057551 kötvényszámú felelősségbiztosítással rendelkezik.

Pénzügyi garancia

A telephelyi hulladékkezelés megszűnése esetén a tevékenység felhagyását követően telephelyen visszamaradó kezeletlen hulladék végleges kezelésére az engedélyes a jelenleg rendelkezésre álló céltartalék terhére rendelkezik fedezettel.

Az ATEVSZOLG Zrt. által képzett fedezeten túlmenően az ATEV Zrt. (1097 Budapest, Illatos út 23., cégjegyzék 01-10-042409) 2016. február 16-án kelt Nyilatkozatában garanciát vállalt a 100 %-os tulajdonú leányvállalatuk, az ATEVSZOLG Zrt. hódmezővásárhelyi komposztáló telephelyén maradó hulladékok kezelésére.

A TELEPHELYI EGYSÉGES KÖRNYEZETHASZNÁLATI ENGEDÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSE SORÁN KELETLEZŐ HULLADÉKOK GYŰJTÉSE

A telephelyen a Zrt. tevékenysége során keletkező hulladékok gyűjtésére munkahelyi gyűjtőhelyek állnak rendelkezésre, melyek használata a hulladékok keletkezési helyétől függ. A munkahelyi gyűjtőhelyek betonozott padozatúak, zárt helyen kialakítottak, kivéve az alkalmanként keletkező fémhulladék gyűjtőhelyét. A nem rendszeresen keletkező hulladékok esetében alkalmanként lerakott zárt konténer biztosítja a gyűjtést.

A munkahelyi gyűjtőhelyeken a hulladékok elszállításának üteme a keletkezés üteméhez igazodik, de legalább 6 havonta történik.

A munkahelyi gyűjtőhelyeken gyűjtött hulladékokat engedéllyel rendelkező hulladék gazdálkodónak adják át.

A telephelyen lévő hulladék gyűjtőhelyek gyűjtési kapacitása:

Munkahelyi gyűjtőhely megnevezése	Hulladék megnevezése	Azonosító kód	Gyűjtőhelyen egyidejűleg gyűjtött mennyiség (kg)	Gyűjtés módja
Állateledel bontó gépsor üzembrész	papír és karton csomagolási hulladék	15 01 01	2.000	konténer
Komposzttéri melegedő mellett kialakított – zárt munkahelyi gyűjtőhely	veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebbről meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat	15 02 02*	25	hordó
Eseti – bontás selejtezés helye	vas és acél	17 04 05	8.000	konténer
Állateledel bontó gépsor üzembrész	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	19 12 12	4.000	Big-bag zsák
Komposzttéri melegedő mellett kialakított – zárt munkahelyi gyűjtőhely	ruhanemű	20 01 10	20	zsák

A TEVÉKENYSÉG LEVEGŐVÉDELMI VONATKOZÁSAI

A telephely jellemző levegőhasználata:

A telephely területén jelentkező legfontosabb levegőterhelések:

- állati eredetű melléktermékek és egyéb hulladékok komposztálása során keletkező bűzös gázok,
- állati eredetű melléktermékek és egyéb hulladékok be-, kiszállítása,
- félkész komposzt Rárósi úti telepre történő átszállítása,

- kész komposzt kiszállítás.

A tevékenység bűzhatása

A telepen folytatott takart prizmás komposztálás bűzképződéssel járó tevékenység. A technológia legnagyobb bűzkibocsátással járó folyamata a komposzthalmok átforgatása.

A tevékenység egyes folyamatainak levegőre gyakorolt hatásait az alábbi technológiával, műszaki megoldásokkal és intézkedésekkel mérséklük:

- *anyag fogadás:* a betonburkolatú medencébe pakolt anyag szalmatakarást kap,
- *anyagok összekeverése:* a manipulációs műveletnél mobil szagtalanító berendezést működtetnek,
- *komposztálás:* a prizmákat Compostal® takaróval fedik, a kényszer levegőztetésű prizmák hőmérsékletét mérőszondával szabályozzák, 759,64 m² alapterületű komposztáló tér könnyűszerkezetes esővédő tetővel ellátott,
- *utóérlelőbe való komposzt kitermelés:* mobil szagtalanító berendezés működtetése,
- *utóérlelés:* az anyag szalmatakarást kap,
- *kész, félkészkomposzt kiszállítás:* szállítójármű rakományát ponyvával takarják,
- *tevékenység szüneteltetése:* hétvégeken, naptári szabadnapokon, ünnep és kánikulai napokon kiszállítást, manipulációs műveleteket nem végeznek.

Az ATEVSZOLG Zrt. által üzemeltetett komposztáló telep mellett működik az ATEV Zrt. fehérjefeldolgozó üzem is. A két tevékenység szoros kapcsolata, valamint a kellemetlen szag tulajdonságai miatt a bűzhatás megítélésénél együtt kell figyelembe venni az ATEVSZOLG Zrt. és az ATEV Zrt. tevékenységét. A komposztálással összefüggő szaghatás ugyan eltér az ATEV Zrt. tevékenysége során keletkező szagoktól, mivel a komposztálásból származóan nem a fehérjék termikus feldolgozása során felszabaduló erősen irritáló merkaptán vegyületek, hanem más, kevésbé irritáló vegyületek dominálnak, de a környezetben a bűzös anyagok összekeverednek.

A bűzre vonatkozóan emissziós és immissziós határértéket a jelenleg hatályos jogszabályok nem állapítanak meg. A levegő védelmével kapcsolatos egyes szabályokról szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. §-a szerint tilos egyrészt a környezeti levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezést, vagy határértéken felüli légszennyezettséget okoz, másrészt a környezeti levegő bűzzel való terhelése, továbbá az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe.

Hatásterület

A hódmezővásárhelyi telephelyen folytatott tevékenység által kibocsátott kellemetlen szaganyagok (bűz) hatásterülete, védelmi övezete a 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § 12.a) és az 5. §-a szerint egzakt módon nem, csupán érzékszervi úton határozható meg. A KVI-Plusz Kft. által elvégzett dinamikus olfaktometriás (MSZ EN: 13725:2003) mérési eredményekből az MSZ 21457-1-4:1979-1980 – „Légszennyező anyagok transzmissziós paraméterei” – szabvány alapján elvégzett számítással, modellezéssel becsülték meg a 360 m-es hatásterületet.

A TELEPHELY ZAJVÉDELMI VONATKOZÁSAI

A Zrt. komposztáló telephelye Hódmezővásárhely település közigazgatási határán belül helyezkedik el, a település belterületi határától hozzávetőlegesen 1,5 km-re ÉK-re, a 47-es főközlekedési, szilárd burkolatú út mentén. Elhelyezkedése zajvédelmi szempontból kedvezőnek mondható. A telephely mellett található az ATEV Zrt. állati melléktermékeket

feldolgozó gyára, illetve gyűjtő-átrakó telephelye és mezőgazdasági területek. Az üzem 500 m-es körzetében nem található lakóingatlan.

A legközelebbi tanyaépületek:

- a telep középpontjától kb. 700 m-re DNy-i irányban a 47-es sz. út mentén a „Mihály - tanya” (hrsz.: 0525/2),
- a telep középpontjától É-i irányban kb. 520 m-re az „Égetős-tanya” (hrsz.: 0567/2),
- a telep középpontjától ÉK-i irányban kb. 530 m-re, a „Varga-tanya” (hrsz.: 0520/38) található.

Jó közlekedési kapcsolatot biztosít a telephely mellett elhaladó 47 sz. út. Az út közelsége azt eredményezi, hogy a közvetett hatásterület kis kiterjedésű, a szállítási célforgalom az út egyéb forgalmához képest elhanyagolható mértékben – néhány tized dB-lal – emeli csak a környezet zajterhelését.

A TEVÉKENYSÉG FÖLDTANI KÖZEG VÉDELMI VONATKOZÁSAI

Műszaki védelem:

A komposztáló telep kezelőtere térburkolattal ellátott, összesen 9.600 m² alapterületű, 15 cm magas peremmel ellátott, a közepe felé lejtéssel kialakított terület.

Szennyvíz:

A kommunális szennyvíz az ATEV Zrt. által üzemeltetett szennyvíztisztítóba kerül bevezetésre.

A technológiai szennyvizet (azaz a komposztáló tér csurgalékvizét) rácsos aknákkal gyűjtik össze, majd NA 200 KG-PVC csatornán keresztül az előkezelőre vezetik. Az előkezelő az alábbi elemekből áll:

Zsírfogó akna: 1,0 m × 6,0 m × 2,7 m = 16 m³

Osztott ülepítő, tároló medence: 2,0 m × 8,9 m × 2,5 m = 44 m³

Gépi rács

Csurgalékvíz tározó medence (HDPE fóliabélésű): 15 m × 25 × 2,0 m = 1000 m³

Víz kivételi műtárgy: Ø 1,0 m beton kútgyűrű

A csurgalékvíz komposztprizmára való visszajuttatása a vízkivételi műtárgyba telepített mobil szivattyúval, illetve szippantó kocsival lehetséges.

Csapadékvíz:

A telephely csapadékvíz elvezetése elválasztott rendszerű. A tiszta csapadékvíz (fedett komposztáló, valamint a fehérövezetben lévő épületek tetőfelületéről lefolyó csapadékvíz) a telephelyen belül kialakított szikkasztó árkokban elszikkad. A szennyezett csapadékvizet a csurgalékvízzel együttesen előkezelik, tárolják és visszavezetik a komposztálási technológiába. Szélsőséges időjárás esetén, amennyiben a csapadékmennyiség az átlagostól jelentősen eltér, úgy a csurgalékvíz tároló medencéből a kezelt vizet az ATEV Zrt. üzemeltetésében lévő szennyvíztisztítóba szállítják.

Üzemi kárelhárítási terv:

A telephely a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által 79377-1-4/2016. számon jóváhagyott, 2021. január 31. napjáig érvényes üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

FÖLDTANI KÖZEG (ALAPÁLLAPOT-JELENTÉS)

Engedélyes elkészítette a területre vonatkozó alapállapot-jelentést. A földtani közeg szennyező anyag tartalmának meghatározása céljából 2015. október 8. napján 1 darab

talajfuratból (mélység: 20-300 cm) történt mintavételezés ($EOV_x=122576$ m, $EOV_y=751692$ m).

Vizsgálati eredmények talajra vonatkozóan:

Komponens neve	Vizsgálati eredmény	Határérték	Mértékegység
TPH	<20	100	mg/kg
Fajlagos vezetőképesség	229	2500	$\mu\text{S/cm}$
Ammónium-vizes kivonatban	0,62	250	mg/kg
Nitrát-vizes kivonatban	40	500	mg/kg
Nitrit-vizes kivonatban	<0,2	100	mg/kg

Fentiek alapján megállapítható, hogy valamennyi vizsgált komponens koncentrációja – a földtani közeg és a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM–EüM–FVM együttes rendeletben megadott – (B) szennyezettségi határérték alatti.

TERMÉSZET ÉS TÁJVÉDELEM

Az érintett terület természetvédelmi oltalom alatt nem áll. Védett természeti érték előfordulási helyeként nem ismert. A tevékenység folytatása természet- és tájvédelmi érdeket nem sért.

ELÉRHETŐ LEGJOBB TECHNIKA

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 legesszerűbb és a környezet védelmét megfelelően biztosító technológiák követelményeinek, az alábbiak szerint.

Technológia

A hőmezővásárhelyi telephelyen hőkezelt és hőkezelés nélkül komposztálható 2. és 3. kategóriájú állati melléktermékek, illetve egyéb nem veszélyes hulladékok komposztálását végzik.

A BAT-nak való megfelelés földtani közeg védelme szempontjából

A telephelyen a tevékenység vízzáró padozattal rendelkező kezelőterén történik.

A csurgalékvíz minimalizálására a kezelőteret tetőfelülettel látták el.

A telephelyen keletkező csapadékvizek elvezetése elválasztott rendszerű. A szennyezett csapadékvizet/csurgalékvizet a technológiába visszavezetik, így csökkentve a környezet elszennyeződésének valószínűségét.

A telephely rendelkezik vízminőségi kárelhárítási tervvel.

A BAT-nak való megfelelés hulladékgazdálkodási szempontból

A komposztálási technológia melléktermékekkel keverten hulladékokat hasznosít, tehát mennyiségük csökkentését eredményezi. A komposztálási folyamat során stabilizált, huminokban gazdag, mezőgazdasági területekre kihelyezhető végtermék keletkezik. A komposztálás során a biológiai aktivitás fenntartása érdekében megfelelő nedvességtartalom és oxigén ellátás mellett az előállított termék ideális C:N aránya (25:1 – 30:1 közötti tartomány) biztosítható.

A telephely tevékenysége során előállított komposzt minősítése alapján mezőgazdasági kihelyezésre alkalmas.

A BAT-nak való megfelelés levegővédelemi szempontból

A komposztálandó anyagok beszállításának nagy részét, fedett, vagy zárt gépjárművel, csepegés kizárást módon végzik.

A bűzanyagok képződésével járó technológia részfolyamatainál, az alapanyag deponáláskor és az utóérlelő prizmák felületénél szalmatakarást alkalmaznak.

A komposztálást fedett téren, szemipermeábilis fóliatakarású, kényszer levegőztetésű prizmákban végzik.

Az alapanyagok manipulálásakor szélirány figyelembevételével mobil szagtalanító berendezést használnak.

Kész komposzt kiszállítást hétvégeken, naptári szabadnapokon, ünnep és kánikulai napokon nem végeznek.

A BAT-nak való megfelelés zajvédelemi szempontból

A telephely közvetlen zajvédelmi hatásterületén zajtól védendő létesítmény nincs.

A létesítmény technológiája, és az előirt intézkedések megvalósításával, betartásával zajvédelmi szempontból megfelel a BAT szerinti gazdaságossági szempontból legésszerűbb és a környezet védelmét megfelelően biztosító technológiák követelményeinek.

A tevékenység végzésével kapcsolatos előírások a korszerű, környezettudatos műszaki megoldások fenntartására irányulnak, melyek betartásával a telep megfelel a legjobb elérhető technika (BAT) feltételrendszerének.

Az elérhető legjobb technológia alkalmazásával biztosítható a környezet terhelés minimális szinten tartása.

ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

1. A tevékenységet úgy kell végezni, ellenőrizni, a létesítményt működtetni, hogy kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak. Minden, az engedélyben foglaltakkal kapcsolatos, a hatóság által elfogadott változtatás ennek az engedélynek a részét fogja képezni.
2. Olyan módosítás vagy átépítés, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. § (3) bekezdés d) pontja szerinti jelentős változtatásnak minősül, csak a változtatásra vonatkozó, jogerős módosított egységes környezethasználati engedély birtokában valósítható meg.
3. Minden olyan módosítást vagy átépítést, amely a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet szerinti jelentős változtatásnak nem minősül, azonban az alkalmazott technológia megváltoztatásával, vagy az épületek, vagy a berendezések rekonstrukciójával jár, a módosítással kapcsolatos engedélyezési eljárások megindításával egy időben a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályra be kell jelenteni.

4. Amennyiben az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatban építési engedély, illetve használatbavételi engedély kerül kiadásra, az engedély másolatát a kézhezvételtől számítva haladéktalanul a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálynak be kell nyújtani.
5. Az egységes környezethasználati engedély a jogszabályokban előírt más hatóságok engedélyének megszerzése alól nem mentesít.
6. Az 1995. évi LIII. törvény 96/B § (1) bekezdése értelmében felügyeleti díjat kell fizetni.
Határidő: tárgyév február 28-ig.

SZABÁLYOK A TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSE SORÁN

ÓVINTÉZKEDÉSEK

7. Az engedélyesnek működése során olyan eljárási rendet kell kialakítania, hogy az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén sor kerüljön a megfelelő intézkedés megtételére. Az engedélyben foglaltaktól való eltérés esetén a hatóság további vizsgálatokat és intézkedéseket kezdeményezhet a felelősségi és hatásköri szabályok betartásának megállapítására.

KÉSZENLÉT ÉS TOVÁBBKÉPZÉS

8. A környezethasználó köteles a létesítményt felügyelő alkalmazottak megfelelő képzéséről gondoskodni, és biztosítani, hogy ismerjék az ezen engedélyben megfogalmazott követelményeket.
9. A létesítmény működtetője köteles gondoskodni arról, hogy az alkalmazottak tisztában legyenek jelen engedély azon követelményeivel, melyek felelősségi körüket érintik, illetve gondoskodnia kell arról, hogy az alkalmazottak munkavégzését segítő írásos munkautasítások álljanak rendelkezésre.
10. A létesítmény működtetőjének gondoskodnia kell arról, hogy ezen engedély egy példánya, illetve az engedélyezési dokumentáció azon részei, melyekre az engedélyben hivatkoznak, rendelkezésre álljon minden alkalmazott számára, aki az engedély hatálya alá tartozó tevékenységet végez.
11. Az engedélyes köteles megfelelő eljárást kialakítani a továbbképzési szükségletek felmérésére, a megfelelő továbbképzés biztosítására a személyzet mindazon tagjainak számára, akiknek a munkája jelentős hatást gyakorolhat a környezetre. A továbbképzésekről megfelelő feljegyzéseket kell készítenie és azokat az éves környezeti beszámolójában ismertetni kell.
12. A személyre szólóan meghatározott feladatokat végző személyzetnek megfelelő végzettségen, képzettségen és/vagy gyakorlaton alapuló tudással kell rendelkeznie.

FELELŐSSÉG

13. A létesítmény működtetője a környezetvédelmi megbízott alkalmazásának feltételeihez kötött környezethasználatok meghatározásáról szóló 93/1996. (VII. 4.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése alapján köteles biztosítani, hogy a **felsőfokú környezetvédelmi képesítéssel rendelkező környezetvédelmi megbízott**, akire a 11/1996. (VII. 4.) KTM rendelet előírásai vonatkoznak, elérhető legyen a hatóság felügyelői számára a telephellyel összefüggő környezetvédelmi kérdések felmerülése esetén. Minden környezetvédelmi adatközlésben meg kell adni a környezetvédelmi megbízott nevét és adatait.

JELENTÉSTÉTEL

14. Az engedélyes köteles a hatóság részére az engedély kiadását és jogerőre emelkedését követően minden évben március 31-i határidővel a benyújtást megelőző naptári évre vonatkozóan „Éves környezetvédelmi jelentést” benyújtani, amely meg kell, hogy feleljen a jogszabályok és a hatóság által támasztott követelményeknek. A jelentésnek tartalmaznia kell legalább az „Adatrögzítés, adatközlés és jelentéstétel a hatóság részére” című fejezetben előírtakat.
15. Lakossági érdeklődésre az engedélyes köteles időben tájékoztatást adni tevékenysége környezeti hatásairól.

ÉRTESÍTÉS

16. Az engedélyes köteles értesíteni a környezetvédelmi hatóságot telefonon vagy faxon, vagy bármely, a környezetvédelmi hatóság által megjelölt hatóságot a lehetőség szerinti minél rövidebb időn, de legkésőbb 24 órán belül, a következő események bármelyikének bekövetkezése esetén:
 - a) A tevékenységből eredő nem engedélyezett kibocsátások esetén.
 - b) Bármely olyan esetben, amely a felszíni víz, vagy a felszín alatti vizek, a levegő, vagy talaj veszélyeztetését, vagy szennyezését okozhatja, és sürgős beavatkozást igényel/igényelhet.
17. Az engedélyes köteles az értesítés részeként megjelölni az esemény bekövetkezésének dátumát és pontos idejét, a bekövetkezés részleteit és a kibocsátásoknak a lehetőség szerinti legkisebb mértékűre való csökkentése és a megismétlődés elkerülése érdekében tett intézkedéseket. Az engedélyes köteles feljegyzést készíteni valamennyi, a fentiekben megjelölt eseményről. A környezetvédelmi hatóság részére benyújtott jelentésnek tartalmaznia kell az esemény bekövetkezésének részletes okait, körülményeit és a környezetre gyakorolt hatást, valamint a keletkező hulladék minimalizálása érdekében tett intézkedéseket.
18. Minden olyan esemény kapcsán, amely a levegő vagy talaj veszélyeztetését, szennyezését okozhatja, sürgős beavatkozást igényel/igényelhet, továbbá a felszíni és felszín alatti vizek veszélyeztetésével vagy szennyezésével kapcsolatos, az engedélyes köteles az esemény bekövetkezése után a lehető legrövidebb időn, de legkésőbb 24 órán belül a következő hatóságokat értesíteni:
 - o a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályt (Szeged, Felső Tisza-part 17., telefon: +36/62/681-681, mobil telefonszámon történő elérhetőség: +36/30/303-31-19, e-mail: titkarsag@ktf.csmkh.hu):
a levegő és a földtani közeg veszélyeztetése vagy szennyezése esetén,
 - o a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztályát (Szeged, Felső-Tisza part 17. telefon: 62/621-280, fax: 62/621-750):
a felszíni és felszín alatti víz veszélyeztetése vagy szennyezése esetén,
 - o a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot (6721 Szeged, Berlini körút 16-18., telefon: 105 vagy 62/621-280, fax: 62/621-299):
tűz és katasztrófahelyzet esetén,
 - o a Csongrád Megyei Kormányhivatal Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főosztály Járványügyi és Állatvédelmi Osztály (6724 Szeged, Vasas Szent Péter u. 9., telefon: 62/680-800, fax: 62/680-801):
az emberi egészség veszélyeztetése esetén,
 - o a Csongrád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályt (6721 Szeged, Derkovits fasor 7-11., telefon: 62/592-500, fax: 62/551-461):
az emberi egészség veszélyeztetése esetén.

ERŐFORRÁSOK FELHASZNÁLÁSA

Előírások

19. Az engedélyes köteles a telephelyre beszállított állati eredetű melléktermékekről és az azokból előállított termékekről nyilvántartást vezetni. A nyilvántartásban a komposztálási technológiában felhasznált állati eredetű mellékterméket, hulladékot, a felhasznált energiát (elektromos áram, gáz, ásványolaj termék) és minden egyéb anyagot, valamint az előállított készterméket külön technológia szerint kell rögzíteni.

Határidő: folyamatos

20. Az engedélyes köteles a telep anyaggazdálkodását rendszeresen átvilágítani. Az átvilágításról készített dokumentációt az 5 évenként elkészítésre kerülő, egységes környezethasználati engedély felülvizsgálati dokumentációjához kell csatolni.

Határidő: 5 évente (az 5 éves felülvizsgálati dokumentáció részeként).

21. Nyilvántartást kell vezetni a felhasznált energiákról. Szükséges megadni az összes energiafogyasztást valamint a fajlagos értékeket is.

22. Az engedélyes köteles a telephely energiahatékonyságával kapcsolatos veszteségfeltáró vizsgálatot (belső energetikai auditálást) rendszeresen elvégezni. A belső auditnak fel kell tárnia minden az energia felhasználás csökkentésére és hatékonyabbá tételére vonatkozó lehetőséget.

Határidő: 5 évente (az 5 éves felülvizsgálati dokumentáció részeként).

23. Az engedélyes köteles a veszteségfeltáró vizsgálat (belső energetikai audit) megállapításai alapján a legracionálisabb megoldás(oka)t megvalósítani. A szükséges átalakításokat, beruházásokat, fejlesztéseket elvégezni.

Határidő: Folyamatos

LEVEGŐVÉDELEM

Előírások

24. A komposztálással összefüggő bűzkibocsátásra vonatkozóan a levegővédelemmel kapcsolatos egyes szabályokról szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (5) bekezdése alapján a védelmi övezetet az alábbiakban jelölöm ki:

- Hódmezővásárhely 0527/1; 0527/2 hrsz. alatti komposztáló telephelyen a levegővédelmi övezetet a telep súlypontjából kiinduló **360 m** sugarú körben állapítom meg. Az ily módon meghatározott terület a telep területén kívül elsődlegesen mezőgazdasági területeket érint.
- A védelmi övezet által érintett ingatlanok adatait az alábbi táblázat foglalja össze.

Ingtatlan hrsz.	Művelési ág	Védelmi övezetbe eső terület (m ²)
0527/1	ipartelep	11907
0527/2	ipartelep	41505
0525/16	legelő, erdő	17613
0525/6	út	3099
0525/17	fásított terület	115
0525/18	ipartelep	48742
0522/2	anyaggyűjtő	74570
0522/6	ipartelep	4609
0522/5	ipartelep út	31992
0522/3	szántó, erdő	68030
0521/8	major	14386

0567/8-14	szántó	70150
0563/21-22	szántó	17761
0568/2	út	1390
0570	csatorna	1190

- c) A védelmi övezeten belül lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális és igazgatási célú épület nem lehet.
25. Az engedélyesnek a mindenkori elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe” a telepen folytatott tevékenysége során.
Határidő: Folyamatos
26. A kellő mennyiségű szalma és egyéb adalékanyagok használatával, a szükség szerinti átforgatással és a technológia szigorú betartásával meg kell előzni az anaerob (bűzképződést eredményező) folyamatok beindulását.
Határidő: Folyamatos
27. A trágyaszóróval kevert komposzt- és utóérlelő prizmak tetejére rendszeresen kell használni megfelelő mennyiségű takaróanyagot. A felhasznált mennyiséget, annak időpontját az üzemnaplóban vezetni kell.
Határidő: Folyamatos
28. A prizmak elégséges átlevégőztetéséhez szükséges forgatást csak akkor végezhetik, ha a szélirány nem a város felé irányul.
29. A komposzthalmok forgatása, keverése során, fagypont feletti hőmérséklet esetén a mobil szagtalanító rendszert használni kell.
30. A diffúz bűzforrásként számba vehető felületeket mindig a lehető legkisebbre kell csökkenteni.
Határidő: Folyamatos
31. A mobil szagtalanító berendezés használatáról üzemnaplót kell vezetni, amelyben minimum az alábbiakat kell nyilvántartani:
a) üzemelés időpontja-időtartama (év, hónap, nap, óra),
b) szélirány, környezeti levegőhőmérséklete,
c) a szagközömbösítő folyadékvasárlás, feltöltés időpontja, alkalmanként felhasznált mennyisége.
32. A meteorológiai állomás üzembe-helyezését 8 napon belül írásban be kell jelenteni. A letelepített berendezés műszaki paramétereit és az üzemelés, adatrögzítés ellenőrzésével, felügyeletével megbízott személy nevét és annak közvetlen elérhetőségét meg kell adni.
33. Az üzemnaplót naprakészen kell vezetni és az ellenőrzések alkalmával be kell mutatni.
34. A telephelyre beszállításra kerülő anyagok, a kész és félkész komposztok kiszállítása csurgás- és csepegésmentes konténerekben, zárt, vagy fedett felépítményű járművekkel szállítható.
Határidő: Folyamatos
35. A ki- és beszállítási útvonalakat lehetőség szerint úgy kell megválasztani, hogy az a sűrűn lakott övezeteket elkerülje.
36. A komposzt termőföldekre történő kihelyezéseinek kezdési időpontját és tervezett időtartamát előzetesen a környezetvédelmi hatóságra és Hódmezővásárhely M.J.V. Polgármesteri Hivatalába írásban be kell jelenteni. A komposzt kihelyezés bejelentését a tervezett megkezdési időpont előtt 5 munkanappal írásban kell bejelenteni.
37. Az egységes környezethasználati engedélyben előírt éves jelentésben a környezeti levegő bűzcsökkentésére tett intézkedéseket, továbbá az üzemnaplóban vezetett adatok alapján a felhasznált takaróanyagok mennyiségét, a mobil szagtalanító berendezés által

kipерmezett anyag mennyiséget és a működés időtartamát negyedéves megbontásban ismertetni kell.

38. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról a környezetvédelmi hatóságot telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatni kell.
39. A telephelyen belüli közlekedő utakat szükség szerint takarítással, locsolással pormentesíteni kell.
40. A telep növényzetét és a mezsgyére telepített többszintes fasort folyamatosan gondozni, az esetlegesen elpusztult egyedeket pótolni kell.

Határidő: folyamatos

HULLADÉKGAZDÁLKODÁS

Előírások

41. A komposztáló telepet az elfogadott üzemeltetési és ellenőrzési szabályzat szerint kell üzemeltetni.
42. A telephelyre gyűjtött 19 08 05 azonosítási kódú hulladék tárolóhelyét az üzemeltetési szabályzat szerint kell működtetni.
43. A telephelyen végzett hulladékkezelési technológia végzése során csak az engedélyben megnevezett hulladékok vehetők át és kezelhetők.
44. A komposztáló telephelyen állati eredetű melléktermékkel kezelhető hulladék összes mennyisége 1.450 t/év.
45. A komposztáló telephelyen állati eredetű melléktermékkel egyidejűleg kezelhető hulladék összes mennyisége 800 t.
46. A Rárósi úti utóérlelőben egyidejűleg kezelhető állati eredetű melléktermékek és hulladék mennyisége 3.000 t.
47. A Rárósi úti utóérlelőben kezelés nélkül egyidejűleg tárolható komposzt mennyisége 6.000 t.
48. Kizárólag a komposztáló telephelyen gyűjthető a 19 08 05 azonosítási kódú hulladék 13.000 t/év mennyiségben.
49. A telephelyen a 19 08 05 azonosítási kódú hulladékból egy időben 100 t gyűjthető zártan, környezet szennyezést, illetve környezet veszélyeztetést kizáró módon.
50. A biohulladékot a keletkezés helyén elkülönítetten kell gyűjteni, és el kell kerülni annak egyéb hulladékkal, vagy anyaggal való szennyeződését.
51. Azon elkülönítetten gyűjtött biohulladék kerülhet komposztálásra, ami újrafeldolgozásra már nem alkalmas, ill. az újrafeldolgozás ökológiai, gazdaságossági feltételei nem adóttak.
52. A biológiai bomlási folyamatok elősegítése, a szerkezeti stabilitás javítása, valamint a kémiai összetétel befolyásolása érdekében a biohulladék más hulladékkal, vagy anyaggal történő együttes kezelését ezen engedélyben foglaltak szerint kell végezni.
53. A telephelyen belüli stabilizálást követően a maradék hulladék, valamint a stabilizált biohulladék jogszabály erejénél fogva engedély nélkül felhasználható a hulladéklerakó üzemeltetése során takaró réteggént, valamint annak rekultivációjához a külön jogszabályban meghatározottaknak megfelelően.
54. A biohulladék-kezelő telep üzemeltetését külön elkészített üzemeltetési szabályzat szerint kell végezni, amelynek legalább a következőkre kell kiterjednie:
 - az adminisztrációra, ezen belül a szállítás rendjére, a hulladékfajták mennyiségi és minőségi nyilvántartására,
 - a hulladékkezelés rendjére,
 - a nyitva tartásra vonatkozó előírásokra.

A biohulladék-kezelő telep üzemeltetőjének a hulladék átvételekor ellenőriznie kell, hogy

- a hulladék típusát és minősítését (összetételét) megállapító dokumentáció megfelel-e az előírásoknak, és azonosítható-e a beszállított hulladék és annak mennyisége,
 - a beszállított hulladék megfelel-e a birtokos által átadott, a hulladék minősítését tartalmazó dokumentációban meghatározottaknak.
55. A biohulladék-kezelő telepek esetében a biológiai kezelés mérvadó jellemzőit (hőmérséklet és tartózkodási idő a komposztálás, az anaerob biológiai lebontás során) a higiénizációs fázisban naponta fel kell jegyezni. A rögzített adatokat öt éven keresztül meg kell őrizni, és az illetékes hatóság kérésére annak bármikor rendelkezésére bocsátani.
 56. A célszerű folyamatirányítás és ellenőrzés érdekében a biohulladék-kezelő létesítményeket mintavevő- és mérőhelyekkel kell ellátni.
 57. A komposztálási folyamat irányítása során olyan körülményeket kell kialakítani, amelyek a termofil baktériumok hőmérsékleti igénye szempontjából megfelelőek, nagyfokú biológiai aktivitást, megfelelő nedvesség- és tápanyagtartalmat, valamint optimális szerkezetet és levegőzést biztosítanak több héten keresztül a higiénizáció érdekében.
 58. A komposztálás során a biohulladékot jól át kell keverni, törekedve az optimális C/N arány (25-30:1) elérésére.
 59. A tevékenységet környezetszennyezést kizáró módon, a vonatkozó jogszabályokban előírtaknak megfelelően kell végezni.
 60. A hulladék termelője, tulajdonosa köteles a birtokában lévő, bármely tevékenységből származó hulladékokat környezetszennyezést kizáró módon, szelektíven – veszélyes hulladék esetén a hatályos jogszabályban meghatározott módon – gyűjteni.
 61. Ártalmatlanításra csak az a hulladék kerülhet, amelynek anyagában történő hasznosítására vagy energiahordozóként való felhasználására a műszaki, illetőleg gazdasági lehetőségek még nem adottak, vagy a hasznosítás költségei az ártalmatlanítás költségeihez viszonyítva aránytalanul magasak.
 62. Az engedélyes köteles a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelő részletes telephelyi nyilvántartást vezetni a hulladékokról, illetve a hulladékgazdálkodási tevékenységgel összefüggő anyagokról és eljárásokról, amelyet a környezetvédelmi hatóság munkatársainak mindenkor köteles azok kérésére rendelkezésre bocsátani.
 63. A hulladék nyilvántartást a telephelyen kell tartani, megőrizni úgy, hogy az bármely időpontú helyszíni ellenőrzéskor megtekinthető legyen.
 64. Az engedélyes köteles a telephelyén kezelt és keletkező hulladékokról évente az arra rendszeresített adatlapon a környezetvédelmi hatóságnak adatszolgáltatást teljesíteni a hatályos jogszabályi előírások szerint.
 65. A keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladék csak engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek adható át.
 66. Technológiánként anyagmérleget kell készíteni, melyet az éves beszámoló részeként be kell nyújtani a környezeti hatóságra.
 67. Az engedély érvényességi ideje alatt olyan biztosítással, illetve anyagi fedezettel kell rendelkeznie a telephely üzemeltetőjének, amely a telephelyen esetlegesen bekövetkező környezeti káresemények és környezetszennyezés elhárítására, illetve a telephelyen lévő hulladékok teljes mennyiségének kezelésére fedezetül szolgál.

Gyűjtőhellyel kapcsolatos előírások

68. A munkahelyi gyűjtőhelyeken a telephelyi tevékenység során keletkező hulladékok gyűjthetők az engedélyben hulladék fajtánként megadott gyűjtőkapacitás eléréséig.

69. A telephely üzemeltetésének időszakában fent kell tartani a jogszabályi előírásoknak megfelelő a telephelyi tevékenység során keletkező hulladékok környezetszennyezést megelőző gyűjtését biztosító gyűjtőhelyeket.
70. A munkahelyi hulladék gyűjtőhelyeken a hulladékok gyűjtését, oly módon kell végezni, hogy azok ne keveredjenek és mindegyik hulladék gyűjtésénél biztosított legyen az elfolyást, elszóródást és környezetszennyezést megelőző tárolás.
71. A munkahelyi hulladék gyűjtőhely gyűjtési kapacitásának folyamatos fenntartása érdekében a gyűjtőhelyről 6 havonta kell a hulladékot hulladékgazdálkodónak átadni kezelésre.
72. A munkahelyi gyűjtőhely akkora szabad gyűjtési kapacitással kell rendelkezzen, amely biztosítja a telephely mindenkor hulladékgazdálkodási tevékenység volumene során keletkező hulladékok környezetszennyezést megelőző gyűjtését.

ZAJ- ÉS REZGÉSVÉDELEM

Előírások

73. A telephelyen üzemelő zajkeltő berendezések karbantartásával biztosítani kell a telephely alacsony mértékű zajkibocsátását.
Határidő: folyamatos.
74. A telep zajhelyzetének megváltozását a környezetvédelmi hatóságra be kell jelenteni.
Határidő: folyamatos.

FÖLDTANI KÖZEG VÉDELME

Előírások

75. A környezethasználatot úgy kell megszervezni és végezni, hogy a legkisebb mértékű környezetterhelést és igénybevételt idézze elő, megelőzze a környezetszennyezést és kizárja a környezetkárosítást.
76. A telephelyi tevékenységet úgy kell folytatni, hogy a földtani közeg veszélyeztetése, károsodása ne következzen be.
77. A tevékenységgel nem okozhatják a vonatkozó jogszabályban meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotot földtani közegben.
78. 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.
79. A kezelőtér padozatának műszaki védelmét folyamatosan ellenőrizni kell és a hibahelyek kijavításáról haladéktalanul gondoskodni szükséges. A tapasztalatokról és az esetleges javításokról évente összefoglaló jelentést kell készíteni.
Határidő: tárgyévet követő év március 31., az éves jelentés részeként.

MŰSZAKI BALESET MEGELŐZÉSE ÉS ELHÁRÍTÁSA

Előírások

80. A vonatkozó jogszabályok értelmében, engedélyesnek – a jelen engedély keretében végzett tevékenység folytatásának ideje alatt – mindenkor érvényes üzemi kárelhárítási tervvel kell rendelkeznie.
81. Eleget kell tenni az érvényben lévő, elfogadott üzemi kárelhárítási tervben foglaltaknak, illetve az adott esemény bekövetkeztére vonatkozó értesítési, bejelentési kötelezettségeknek.
82. Lakossági érdeklődésre az engedélyes köteles időben tájékoztatást adni tevékenysége környezeti hatásairól.

83. Az engedélyesnek – a jelenleg érvényben lévő üzemi kárelhárítási terv lejárta megelőzően – aktualizált üzemi kárelhárítási tervet kell készíteni és benyújtani hatóságunkra 2 példányban.

Határidő: 2020. december 1.

A BAT ALKALMAZÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Előírások

84. Az engedélyesnek, mint környezethasználónak a környezetszennyezés megelőzése, illetőleg a környezet terhelésének csökkentése érdekében, az elérhető legjobb technika alkalmazásával a tevékenységet úgy kell végezni, a berendezéseket úgy kell működtetni, hogy a kibocsátásai megfeleljenek az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak.
85. Az engedélyesnek az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkedni kell:
- a környezetterhelést okozó anyagok felhasználásának csökkentéséről,
 - a tevékenységhez szükséges anyag és energia hatékony felhasználásáról,
 - a kibocsátások megelőzéséről, illetőleg az elérhető legkisebb mértékűre csökkentéséről,
 - a hulladékképződés megelőzéséről, illetőleg a keletkezett hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről,
 - a környezeti hatással járó balesetek megelőzéséről és ezek bekövetkezése esetén a környezeti következmények csökkentéséről,
 - a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környezetkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról,
 - valamint arról, hogy minimumra csökkenjenek a létesítmények működésére visszavezethető zavaró környezeti hatások, illetve veszélyek fellépésének lehetősége az alábbi területeken:
 - a légszennyezés, elsősorban a kiporzásból származó portterhelés, valamint kellemetlen szaghatások,
 - a szél által elhordott anyagok okozta területi szennyezés,
 - a forgalom okozta zajterhelés,
 - a madarak, kártékony kisemlősök, rovarok elszaporodásából származó károkozás,
 - a tüzesetek.
86. A gépek és kezelő létesítmények karbantartást rendszeresen kell végezni.
87. A telephelyen folytatott tevékenység során az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy a földtani közeg szennyeződjön.
88. Az engedélyes köteles a létesítményben alkalmazott technológiát a mindenkor elérhető legjobb technika követelményeinek megfelelően üzemeltetni.

A TEVÉKENYSÉG MEGSZÜNTETÉSÉRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Előírások

89. Az engedélyezett tevékenységet folytató telephely egészére vagy egy részére vonatkozó felhagyást követően az engedélyes köteles a környezetvédelmi hatóság egyetértésével leszerelni a környezetszennyezést okozó gépeket; biztonságossá tenni a talajt, altalajt, építményeket, épületeket, az azokban található berendezéseket; gondoskodni a tárolt, kezelt hulladékok, anyagok ártalmatlanításáról illetve hasznosításáról.
90. Az üzemeltetett technológiához kapcsolódó valamennyi hulladékot arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni.

91. Levegővédelmi szempontból a tevékenység teljes telepen, vagy annak egy részén történő felhagyása esetén a levegő szennyezettségét – beleértve a bűzt is – előidézni képes anyagokat, berendezéseket a levegő káros mértékű szennyeződését kizáró módon kell ártalmatlanítani, vagy a telephelyről elszállítani.
92. Hulladékgazdálkodási szempontból a tevékenységnek a teljes telephelyen, vagy annak egy részén történő felhagyása esetén az adott területen lévő, illetve az adott területen megelőzően üzemeltetett technológiához kapcsolódó valamennyi hulladékot arra engedéllyel rendelkező hulladékkezelőnek kell átadni.
93. A tevékenységnek a teljes telephelyen, vagy annak egy részén történő felhagyása előtt állapotvizsgálati dokumentáció, Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályra történő benyújtásával igazolni kell, hogy a földtani közegben környezeti kár nem következett be.

ADATRÖGZÍTÉS, ADATKÖZLÉS ÉS JELENTÉSTÉTEL A KÖRNYEZETVÉDELMI HATÓSÁG RÉSZÉRE

94. Az engedélyes köteles az engedély előírásainak megfelelően valamennyi elvégzett mintavételről, laboratóriumi analízisről, mérésről, vizsgálatról, karbantartásról nyilvántartást készíteni.
95. Az engedélyes köteles a tevékenység szokásos végzése során felmerülő minden olyan esetet nyilvántartásba venni, amely a környezet veszélyeztetését okozza.
96. Az engedélyes köteles valamennyi, a tevékenység végzéséhez kapcsolódó környezeti tárgyú panaszt nyilvántartani. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell a panasz beérkezésének dátumát, idejét, a panaszos nevét és a panasz fontosabb adatait. A nyilvántartásnak tartalmaznia kell továbbá a panaszra adott választ. Az engedélyes köteles a panaszok beérkezését követő 2 napon belül a panaszokat részletező beszámolót a környezetvédelmi hatósághoz benyújtani.
97. Az engedélyben megjelölt nyilvántartás formájának a hatóság által elfogadottnak kell lennie. A nyilvántartást legalább 10 évig a telephelyen meg kell őrizni, és mindenkor környezetvédelmi hatóság részére hozzáférhetőséget kell biztosítani.
98. Valamennyi nyilvántartást, mintavételezést, vizsgálatot, laboratóriumi mérést tartalmazó beszámolót az engedélyben foglaltak szerint a környezetvédelmi hatósághoz az általa előírt formában, gyakorisággal és határidőre kell benyújtani, 1 eredeti és 1 másolati példányban.
99. Minden beszámolót az engedélyes képviselőjének vagy az engedélyes által megnevezett felelős vezetőnek kell aláírnia.
100. Minden, az engedéllyel összefüggő, a működéshez kapcsolódó írásos szabályzatot a környezetvédelmi hatóság rendelkezésére kell bocsátani az ellenőrzés alkalmával, illetve bármilyen lehetséges időpontban.
101. A beszámolóknak ebben az engedélyben lefektetettek szerint meghatározott gyakorisága és tárgyköre, a minták elemzése alapján, a környezetvédelmi hatóság írásbeli hozzájárulásával módosítható.
102. Az éves környezeti beszámolók adatszolgáltatásában az üzemeltetővel és telephellyel kapcsolatosan kérjük az alábbi azonosítókat szerepeltetni.
 - KÜJ, KTJ;
 - A cég neve (cégbírósági bejegyzés szerinti rövidített név), cégforma (Kft., Bt.,...), a cég székhelye (irányítószám, település, utca, házszám, hrsz., Pf.);
 - A telephely/létesítmény neve, a telephely/létesítmény címe (irányítószám, település, utca, házszám, hrsz.);
 - A telephely/létesítmény EOV koordinátái (5-10 m-es pontosság);

- TEÁOR '03 kód (a mindenkor érvényben lévő TEÁOR szerint);
- A 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet értelmében új, illetve meglévő létesítményről van szó, történt-e a jogszabály értelmében jelentős változtatás;
- Az IPPC köteles tevékenység besorolása a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 2. számú melléklet szerint;
- Fő, illetve nem fő IPPC tevékenység megnevezése (fő tevékenységként azt az egy tevékenységet kell megjelölni, amelyik az elsődleges gazdasági tevékenységhez legjobban kapcsolódik és/vagy a legnagyobb szennyezőanyag kibocsátással jár, az összes többi tevékenységet nem fő tevékenységként kell feltüntetni);
- A létesítmény teljesítmény/kapacitás adatai (az IPPC köteles tevékenység/ek kapacitás adatai, megjelölve a megnevezést, a mennyiséget és a dimenziót is);
- NOSE-P kód.

A beszámolókat a következő címre kell elküldeni:

Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
 Szeged, Felső-Tisza part 17., Pf.: 1048

Beszámoló	Beszámolás gyakorisága	Beadási határidő
<i>Eseti beszámoló</i>		
Haváriák jelentése	eseti	Haladéktalanul
Panaszok (ha voltak)	eseti	Panasz beérkezését követő 2 napon belül
A bejelentett események összefoglalója	eseti	Az eseményt követő 1 hónapon belül
<i>Éves adatszolgáltatás</i>		
Éves hulladék (veszélyes, nem veszélyes) bejelentés, mennyiségtől függően EPRTR jelentés	évente	március 1.
(E)PRTR-A adatlap (166/2006/Ek rendelet alapján)	évente	március 31.
<i>Éves környezeti beszámoló minimális tartalma</i>		
Hulladékgazdálkodás: – Keletkezett hulladékok – Átvett hulladékok – Kezelt hulladékok – Technológiánkénti anyagmérleg	évente	március 31.
Levegővédelem: – Technológia bűzkibocsátás csökkentésére tett intézkedések – Üzemnaplók összefoglaló jelentése (pl. takaróanyag-, bűz mobil szagtalanító által kipermetezett anyag mennyisége, üzemidő) – BAT megfelelés		

Földtani közeg védelmi: – Padozat, burkolt felületek repedezettségének ellenőrzése		
Környezetvédelemhez kapcsolódó képzések		
Panaszok (ha voltak) éves összefoglaló jelentése		
Bejelentett események (ha voltak) éves összefoglaló jelentése		
Energiahatékonysági belső audit	5 évente	A felülvizsgálati dokumentáció részeként
BAT-nak (elérhető legjobb technika) való megfelelés vizsgálata	5 évente	A felülvizsgálati dokumentáció részeként

Szakkérdés vizsgálata:

1. *környezet-egészségügyi szakkérdésben, így különösen a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően:*
 - A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az sem emberi, sem pedig környezeti ártalmat ne okozzon, illetve a lehető legkisebb mértékű környezetterhelést valamint környezet-egészségügyi kockázatot idézzon elő.
 - A munkavégzés során a levegőterhelési szintre vonatkozó egészségügyi határértékek betartása szükséges, valamint kiemelt figyelmet kell fordítani a bűzzel járó tevékenységekre.
 - Az előírások szerinti zajterhelési határértékeket be kell tartani a telephely környezetében élők és tartózkodók egészségének megóvása érdekében.
 - A tevékenység végzése során a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében meghatározott járványügyi intézkedések betartása szükséges, különös tekintettel a házi legyek elleni védekezésre, melyet rendszeresen, tervezett program szerint kell végrehajtani.
 - A telep vízellátását is biztosító üzemi vízműből származó vizet ivóvízként illetve szociális célra abban az esetben lehet használni, ha minősége megfelel a vonatkozó jogszabályban támasztott követelményeknek. Amennyiben a kitermelt víz minősége nem megfelelő, úgy közvetlen emberi fogyasztásra ivóvíz minőségű vízről gondoskodni szükséges.
 - Az egészségkárosító kockázatok csökkentésének érdekében a veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtése és ideiglenes tárolása során a közegészségügyi követelményeket maradéktalanul be kell tartani.

2. növény- és talajvédelmi szakkérdésben, így különösen a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata:

A Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/1,2 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó egységes környezethasználati engedély módosításának elfogadásához, a Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt. által 2015 szeptemberében készített dokumentációja alapján hozzájárulok.

A szakhatóság előírásai:

1. Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35600/8559-1/2015. számú szakhatósági állásfoglalása:

„ATEVSZOLG Zrt. (1097 Budapest, Illatos út 23.) képviselőjében a Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt. (6726 Szeged, Osztrovszky u. 21-23.) a Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/1,2 hrsz. alatti telephelyre vonatkozó 11039-11-4/2010. számú egységes környezethasználati engedély 5 éves felülvizsgálatának elfogadásához

az alábbi előírásokkal, feltételekkel hozzájárulok:

Előírások, feltételek:

1. A telephely vízellátási mélyvízvezetékjeit a vízjogi üzemeltetési engedélyekben megadottak szerint kell üzemeltetni.
2. A tevékenységgel nem okozhatják a felszín alatti víz (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
3. A tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel és műszaki védelemmel folytatható.
4. A monitoring tevékenységet a vonatkozó vízjogi üzemeltetési engedélyben foglaltaknak megfelelően kell végezni. Az adatszolgáltatást a Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya részére kell megküldeni.
5. Havária esetén a benyújtott kárelhárítási tervnek megfelelően kell eljárni. A kezelőterület meghibásodásáról, haváriáról, vagy valamely, a tevékenységhez kapcsolódó a talajvíz szennyezéséről a hatóságunkat haladéktalanul értesíteni kell.

Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.

A szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal élni a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv. (Ket.) 44.§ (9) bekezdése alapján csak az I. fokú határozat, illetve az I. fokú eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezésben lehet.”

*

Jelen engedély nem mentesít a más jogszabályokban előírt engedélyek és szakhatósági állásfoglalások beszerzési kötelezettsége alól.

Az engedély érvényességi ideje: jelen határozat jogerőre emelkedésétől számított 11 év.

Az engedélyben foglalt követelmények és előírások felülvizsgálatára a határozat

jogerőre emelkedését követő 5 éven belül a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerinti felülvizsgálatot kell benyújtani a környezetvédelmi hatósághoz.

Az engedély jogerőre emelkedésével érvényét veszti az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által kiadott 11.039-11-4/2010. számú engedély.

Az egységes környezethasználati engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a környezetvédelmi hatóság határozatában kötelezi a környezethasználót kettőszázezer forinttól ötszázezer forintig terjedő bírság megfizetésére, az engedélyben rögzített feltételek betartására, valamint legfeljebb hat hónapos határidővel intézkedési terv készítésére, vagy a 20/A. § (8) bekezdés a) pontja esetén környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére.

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatalhoz, mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 525 000 Ft, amelyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlájára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező az eljárás 1 050 000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat – fellebbezés hiányában – a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

Az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (továbbiakban felügyelőség) 11.039-11-4/2010. számon – a 2010. május 26-án benyújtott 5 éves teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció alapján – egységes környezethasználati engedélyt adott az ATEVSZOLG Zrt. részére a Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/1,2 hrsz. alatti telephelyére a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban R.) 2. sz. mellékletének 10. pontja szerinti tevékenység (Létesítmények állati tetemek és állati hulladékok ártalmatlanítására, vagy újrafeldolgozására 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással) folytatásához.

Az engedély 11.039-11-10/2010., 11.039-11-12/2011. és 11.039-11-14/2012. számon módosításra került.

Az ATEVSZOLG Zrt. képviseletében a Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt. 2015. szeptember 30-án a fenti telephelyre vonatkozó egységes környezethasználati engedély 5 éves felülvizsgálata tárgyában kérelmet nyújtott be hatóságunkhoz.

A R. 2. számú melléklet 10. pontja [*Állati anyagok feldolgozása (Állati tetemek vagy állati melléktermékek ártalmatlanítása vagy újrafeldolgozása 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással)*] alapján a tevékenység egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III.30.) Korm. rendelet (továbbiakban Rendelet) 9. § (3) bekezdése alapján az elsőfokon eljáró környezetvédelmi hatóság a kormányhivatal.

Az ügyfél hatóságunk 11039-20-1/2015. számú hiánypótlási felhívását (igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolása) 2015. november 3-án, a 11039-20-9/2015. és 11039-20-10/2016. számú felhívását 2016. február 22-én teljesítette maradéktalanul.

Hatóságunk szakkérdésekkel kapcsolatos megkeresése Rendelet 28. § (1) bekezdés alapján történt.

A szakkérdések vizsgálatát tartalmazó szakvéleményekben foglaltakat a rendelkező részben előírtuk.

1. A környezet-egészségügyi szakkérdés vizsgálatának indokolása:

A dokumentáció áttanulmányozását követően megállapítottam, hogy a telephely Hódmezővásárhely Megyei Jogú Város külterületén, a belterület határától hozzávetőlegesen 1,5 km-re helyezkedik el. A legközelebbi tanyasi lakóingatlan a telep központjától 520 m távolságra található.

A telephelyen végzett tevékenységből adódó légszennyező anyag kibocsátására valamint a bűzzel járó tevékenység végzésére tekintettel, a telep környezetében tartózkodók egészségének megóvása érdekében be kell tartani a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben rögzített előírásokat, miszerint tilos a légszennyezés, valamint a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.

A munkavégzés során végzett tevékenységek által okozott zajterhelés tekintetében a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendeletben foglaltak betartása szükséges.

A munkavégzés során külön figyelmet kell fordítani a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet vonatkozó előírásaira, különös tekintettel a házi legyek elszaporodásának megelőzése érdekében.

A telep vízellátását a K-942 és a K-1085 OKK számú kutakból táplált, üzemi vízellátó rendszerből származó ivóvízzel biztosítják, így a szociális vízfelhasználást is így elégítik ki. Az iratanyag tartalma szerint a kutakból kitermelt vizet ivási célra nem hasznosítják, a munkavállalóknak palackozott ivóvizet biztosítanak.

Az ivóvízként valamint szociális célra felhasznált víznek az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet előírásainak meg kell felelni, ellenkező esetben közvetlen emberi fogyasztásra ivóvíz minőségű vízzel gondoskodni kell.

A tevékenység végzése során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékok gyűjtésével és ideiglenes tárolásával kapcsolatos tevékenységek végzése során a közegészségügyi követelmények figyelembevétele és betartása környezet-egészségügyi szempontból elengedhetetlen. A hulladékkal kapcsolatos tevékenység veszélye - az alkalmazott technológia és a vonatkozó jogszabályok betartása esetén - az emberi egészségre nem valószínűsíthető.

Továbbá felhívom a figyelmét, hogy a veszélyes anyagok és keverékek felhasználásának tekintetében a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben és a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.

A fentiek figyelembevételével alakítottam ki szakmai álláspontom a telephely egységes környezethasználati engedélyének öt éves felülvizsgálatához a benyújtott dokumentációban foglaltak alapján.

A közegészségügyi szakkérdés vizsgálata során kialakított szakmai álláspontomat az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendeletben biztosított jogkörömben és illetékességemben, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvényben, a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendeletben, a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM – EüM együttes rendeletben, a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendeletben, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X. 25.) Korm. rendeletben, a települési és folyékony hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 16/2002. (IV. 10.) EüM rendeletben, a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben valamint a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII. 27.) EüM rendeletben foglaltak alapján hoztam meg.

2. A termőföldre gyakorolt hatások vizsgálatának indokolása:

A dokumentáció elfogadását talajvédelmi szempontból javaslom.

A nyilatkozatot a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. tv, a 90/2008 FVM rendelet, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. tv., a 2015. évi VIII. tv., a 71/2015.(III. 30.) Korm. rendelet, és a 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet előírásai, valamint a becsatolt dokumentáció alapján adtam ki egységes környezethasználati engedélyezési eljáráshoz.

A szakhatóságot a Rendelet 28. § (3) bekezdése alapján kerestem meg 2015. október 15-én.

A szakhatóság állásfoglalását a rendelkező részben előírtam.

A Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály szakhatósági állásfoglalásának indokolása:

„Hatóságunknak elektronikus úton rendelkezésre bocsátott tervdokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg:

A tevékenység - a rendelkező részben megadott feltételek betartásával - megfelel a vízügyi hatóság hatáskörébe tartozó jogszabályi előírásoknak, vízgazdálkodási és vízvédelmi érdeket nem sért.

Az ATEVSZOLG Zrt. a Hódmezővásárhely, Tanya 1232/b., 0527/1,2 hrsz. alatti telephelyen hőkezelt és hőkezelés nélkül komposztálható 2. és 3. kategóriájú állati melléktermékek, valamint egyéb nem veszélyes hulladékok komposztálását végzi. A komposztálás célja, hogy a takarmányalapanyag előállításra alkalmatlan állati melléktermékek ne kerüljenek lerakásra, hanem a szerves anyag tartalmuk biológiai stabilizását követően trágya anyagként (komposzt) hasznosuljanak a mezőgazdasági termelésben. A telephely kapacitása 21.300 tonna/év, valamint a komposzttelepen egyidejűleg kezelhető mennyiség 12.000 tonna.

Az ATEVSZOLG Zrt. a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály jogelődje, az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség által 11.039-11-4/2010. számon kiadott, többször módosított egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, melynek érvényességi ideje 2019. november 13. Az engedély 5 éves felülvizsgálatának benyújtására 2015. szeptember 30. napján került sor.

Vízellátás:

A telephely vízellátása az ATEV Zrt. üzemeltetésében lévő K-942 és a K-1085 jelű mélyfúrású kutakról biztosított. A kutak üzemeltetésére és fenntartására a Zrt. a 69297-3/1992. számon kiadott, többször, legutóbb a 35600/6492-10/2015. ált. (TVH-18070-20-9/2015) számon módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, melynek érvényességi ideje 2020. szeptember 30. A kutakból kitermelt vizet a telephelyen kizárólag a gépjárművek mosatására, valamint szociális vízhasználati célokra használják fel. A telephelyen dolgozók ivóvíz ellátását palackozott vízzel oldják meg.

Szennyvíz kezelés és elhelyezés:

A telephelyen keletkező szociális szennyvizet az ATEV Zrt. szennyvízkezelője fogadja, mennyisége megegyezik az ugyanezen céllal felhasznált víz mennyiségével. A komposztálótérről összefolyó technológiai csurgalékvizeket, szennyezett csapadékvizeket és a szennyezett vizet külön gyűjtik, majd visszavezetik nedvesítési céllal a komposztálási technológiába. A telephelyen lévő csurgalékvíz tároló medence fenntartására és üzemeltetésére a Zrt. az 52.247-2-6/2008. számon kiadott és az ATIVH-52247-2-13/2014. számon módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, melynek az érvényességi ideje 2019. március 31. Szélsőséges időjárási körülmények esetében lehetőség van a tározóban összegyűjtött szennyezett vizet az ATEV Zrt. szennyvízkezelőjéhez szállítani.

A Zrt. a szennyvíz előtisztító berendezés fenntartására és üzemeltetésére a 18070-15-7/2009. számon kiadott, a 35600/6477-19/2015.ált. (TVH-18070-21-14/2015.) számon módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, mely 2020. október 31. napjáig érvényes. A tisztított szennyvizet a városi zárt csatornahálózatba vezetik.

Monitoring tevékenység:

A területen lévő komposztáló tér körül 3 db monitoring kutat létesítettek. Az ATEV Zrt. telephely területén működő monitoring rendszerre vonatkozóan a 2452/15/1998. számon kiadott, a 96982-2-2/2013. számon módosított vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkezik, mely 2023. december 31. napjáig érvényes.

Csapadékvíz elhelyezés:

A telepre hulló csapadékvíz az ingatlanon belül kialakított árkokban elszikkad. A telep fehérövezetében lévő épületek tetőfelületeiről lefolyó tiszta csapadékvíz a burkolatlan területrészekben elszikkad. A keletkező szennyezett csapadékvizet a komposztálási technológiában használják.

A telephelyen végzett tevékenység vízbázisvédelmi érdeket nem sért, az érintett ingatlan elhelyezkedése következtében a tervezett tevékenység árvíz, jég levonulását, mederfenntartási munkálatokat nem akadályozza.

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése alapján vízjogi engedély szükséges - jogszabály által bejelentéshez kötött tevékenységektől eltekintve - a vízimunka elvégzéséhez, illetve vízilétesítmény megépítéséhez, átalakításához és megszüntetéséhez (létesítési engedély), továbbá annak használatbavételéhez, üzemeltetéséhez, valamint minden vízhasználathoz (üzemeltetési engedély).

Feltételeimet a felszín alatti- és felszíni víz védelme érdekében írtam elő. A (B) szennyezettségi határértéket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A tevékenység a 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 10. § (1) a) bekezdés értelmében a tevékenység végzése során szennyező anyag, illetve lebomlása esetén ilyen anyagok keletkezéséhez vezető anyagok használata illetve elhelyezése csak környezetvédelmi megelőző intézkedéssel, és - az engedélyezhető közvetlen bevezetések kivételével - műszaki védelemmel folytatható.

A vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormány rendelet 14. § alapján hatóságom szakhatósági állásfoglalását a megkeresés beérkezését követő naptól számított harminc napon belül köteles megadni.

A szakhatósági megkeresés 2015. október 16. napján érkezett hatóságunkra. A hatóság szakhatósági állásfoglalását a fenti ügyintézési határidőn belül adta ki.

A Ket. 33. § (3) bek. c) pontja szerint nem számít be az ügyintézési határidőbe a hiánypótlásra irányuló felhívástól az annak teljesítéséig terjedő idő.

A szakhatósági állásfoglalás elleni önálló fellebbezés lehetőségét a Ket. 44.§ (9) bekezdése zárja ki.

A vízügyi hatóság illetékességét a vízügyi igazgatási, valamint a vízügyi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Kormány rendelet 2. melléklet 11. pontja állapította meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat a 71/2015. (III. 31.) Korm. rendelet 5. sz. melléklet II. táblázat 3. pontja alapján, az ott meghatározott szakkérdésekre kiterjedően, a hatályos jogszabályokfigyelembe vételével adtam ki.”

A rendelkező részben tett előírások indokolása:

A tevékenység végzésének általános feltételeinek indokolása (1-6. pont):

A szabályozás köre a tevékenység ellenőrzésének, végzésének és működtetésének pontos megjelölését tartalmazza.

Szabályok a tevékenység végzése során indokolása (7-18. pont):

Olyan megfelelő háttértervezést kell biztosítani már a tevékenység végzését megelőzően, amely lehetővé teszi a folyamatos értékelést, a környezet állapotát befolyásoló tények egymással összehasonlítható módon való rögzítését és az ezzel kapcsolatos megfelelő adatszolgáltatást.

Az események kapcsán történő értesítés szabályainak előírása biztosítja a hatóságok részére a tevékenységgel kapcsolatos naprakész információk megismerését.

Az erőforrások felhasználásával kapcsolatos előírások indokolása (19-23. pont):

Fenti előírások célja a telephely működése kapcsán az anyag és energia felhasználás hatékonyabbá tétele, ezáltal csökkenteni lehet az energia és anyag felhasználást, valamint az energia költségeket. Az energetikai auditban meg kell adni a telepen felhasznált energiák éves mennyiségi adatait, be kell mutatni az energetikai rendszerek állapotát, meg kell adni a fajlagos éves energiafogyasztási adatokat. Be kell mutatni az egyes energia megtakarítási lehetőségeket és ehhez kapcsolódóan az egyes megtérülési időket.

Levegővédelemmel kapcsolatos előírások indokolása (24-40. pont):

Az előírások célja hogy a tevékenység során a lehető legkevesebb legyen a környezeti levegőbe bocsátott légszennyező anyagok mennyisége.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 5. § (3) bekezdése alapján védelmi övezetet kell kialakítani a bűzkibocsátással járó egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetében. A védelmi övezet nagysága meglévő telep esetében 300 m-nél kisebb távolságban is megállapítható, amennyiben valamennyi levegővédelmi követelmény teljesül.

A védelmi övezet nagyságának megállapításánál a környezetvédelmi hatóság a technológia zártágát és a BAT-nak való megfelelést egyaránt figyelembe vette.

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások indokolása (41-72. pont):

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (továbbiakban Ht.) 4. §-a alapján: „Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy az a környezetet a lehető legkisebb mértékben érintse, vagy a környezet terhelése és igénybevétele csökkenjen, ne okozzon környezetveszélyeztetést vagy környezetszennyezést, biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a képződő hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentését, a hulladék hasznosítását, továbbá környezetkímélő ártalmatlanítását.”

[Ht. 31. § (1)] „A hulladékbirtokos gondoskodik a hulladék kezeléséről.”

[Ht. 12. § (4)] „A hulladékbirtokos a hulladékot a kezelésre történő elszállítás érdekében – amennyire az műszaki, környezetvédelmi és gazdasági szempontból megvalósítható – az ingatlanon, telephelyen elkülönítetten gyűjti. Az elkülönítetten gyűjtött hulladékot más hulladékkal vagy eltérő tulajdonságokkal rendelkező más anyagokkal összekeverni nem lehet.”

[Ht. 56. § (1)] „Veszélyes hulladékot hulladékgazdálkodási engedély nélkül más hulladékkal, illetve anyaggal összekeverni vagy hígítani nem lehet.”

A 2012. évi CLXXXV. törvény 65. § (1) bekezdése előírja, hogy a hulladék termelője, illetve kezelője a telephelyén nyilvántartás vezetésére kötelezett.

A veszélyes hulladékok vonatkozásában a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben foglaltak az irányadók.

A nyilvántartás vezetésére vonatkozó előírásainkat a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdés (A hulladék termelője, gyűjtője, szállítója, közvetítője, kereskedője és kezelője – az (5) és (6) bekezdésben meghatározott kivétellel – a tevékenysége során telephelyenként és hulladéktípusonként képződő, mástól átvett, másnak átadott vagy általa kezelt hulladékról az adott telephelyen nyilvántartást vezet) alapján tettük.

A munkahelyi gyűjtőhely üzemeltetésével kapcsolatos előírásainkat az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban Rend.) 13. § (9) bekezdése alapján tettük.

A gyűjtőhelyek tároló kapacitását az üzemeltető adta meg az eljárás során. A hulladék elszállításának gyakorisága a Rend. előírásainak figyelembevételével történt.

A telephelyen gyűjtött nem veszélyes hulladék tárolóhelyének üzemeltetési szabályzata a Rend. 21. § (4) bekezdése alapján lett jóváhagyva.

A komposztáló telep üzemeltetési szabályzatát a Rend. 23. § (4) bekezdése alapján véleményyeztük.

A hasznosítható hulladékok sem lerakással, sem egyéb módon nem ártalmatlaníthatók, azok kezelési módjaként csak a hasznosítás fogadható el (újrafeldolgozás, visszanyerés, energetikai hasznosítás).

Minden tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy biztosítsa a hulladékképződés megelőzését, a keletkező hulladékok mennyiségének csökkentését.

A hulladékkezelési tevékenység végzésével kapcsolatban a biztosításra, illetve pénzügyi fedezetre vonatkozó előírásainkat a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. Rendelet 9. § (2) bekezdés g) pontja alapján tettük.

A hulladék gyűjtőhelyek műszaki kialakítását a Rend. szabályozza. A telephelyen a jelenleg meglévő hulladékgyűjtő helyek kiépítettsége megfelel a Rend. előírásainak a felülvizsgálati dokumentáció alapján.

Zaj és rezgésvédelemmel kapcsolatos előírások indokolása (73-74. pont):

- A dokumentációban leírtak szerint a létesítmény zajvédelmi hatásterületén védendő létesítmény nincs.
- A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 10. § (3) bekezdés, valamint a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 1. § (1) bekezdése értelmében zajkibocsátási határértéket nem kell megállapítani, ha a környezeti zajforrás hatásterületén nincs védendő terület, építmény vagy helyiség.
- A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése értelmében ha a zajforrás üzemeltetője olyan intézkedéseket hajt végre, amely miatt a 10. § (3) bekezdésben megállapított feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor az üzemeltetőnek zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a környezetvédelmi hatóságra.
- A zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet a 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet 2. számú melléklete tartalmazza.
- A telephely zajhelyzetének megváltozásáról benyújtott kérelem alapján, a zajkibocsátási határérték kiadásnak szükségességét meg kell vizsgálni.

Földtani közeg védelmével kapcsolatos előírások indokolása (75-79. pont):

Feltételeinket a földtani közeg védelme érdekében írtuk elő.

A környezethasználat megszervezésének és végzésének módját a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 6. § (1) bekezdése tartalmazza.

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VI. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Favir.) 10. § (1) bekezdés alapján a tevékenység csak a földtani közeg (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A (B) szennyezettségi határértéket a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet határozza meg.

A műszaki védelem kialakítását a Favir. 10. § (1) bekezdés alapján írtuk elő.

A padozat vízzáróságára vonatkozó előírásunkat a Favir. 10. § értelmében tettük.

A műszaki baleset megelőzése és elhárítása előírásainak indokolása (80-83. pont):

A műszaki baleset megelőzés és elhárítás célja a környezet védelmének biztosítása.

A telephely üzemeltetője a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 6. § (3), illetve a 2. számú melléklet 10. pontja – Létesítmények állati tetemek és állati hulladékok ártalmatlanítására vagy újrafeldolgozására 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással – alapján üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett.

A meglévő telep a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által 79377-1-4/2016. számon jóváhagyott, 2021. január 31. napjáig érvényes üzemi kárelhárítási tervvel rendelkezik.

A BAT alkalmazásával kapcsolatos előírások indokolása (84-88. pont):

Az elérhető legjobb technológia alkalmazásával biztosítható a környezet terhelés minimális szinten tartása.

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások indokolása (89-93. pont):

A tevékenység felhagyására vonatkozó előírások teljesítésével biztosítani kell a környezet védelmét.

Adatrögzítés, adatközlés és jelentéstétel előírásainak indokolása (94-102. pont):

Az adatrögzítés, adatközlés és jelentéstétel célja a tevékenységgel kapcsolatos megfelelő információk összegyűjtése és az ezekhez kapcsolódó adatközlések megalapozása.

A környezetvédelmi hatóság a benyújtott felülvizsgálati dokumentáció, annak kiegészítései, továbbá az eljárásba bevont szakhatóság állásfoglalása alapján a Zrt. részére egységes környezethasználati engedélyt adott, továbbá rendelkezett arról, hogy ezen engedély jogerőre emelkedésével érvényét veszti a Felügyelőség által kiadott 11.039-11-4/2010. számú engedély.

Az engedélyt a R. 17. § (2) bekezdése, a 20. § (3)-(5) bekezdése, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban Kvtv.) 70. § (1) bekezdése alapján – figyelembe véve a vonatkozó környezetvédelmi jogszabályokat – adtam ki.

Az engedély érvényességi ideje a R. 20/A. § (1) bekezdésén alapul.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2016. március 29.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: FM rendelet) 3. számú melléklet 6 és 10.1. pontja alapján határoztam meg.

A jogorvoslati eljárási díját a FM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdése alapján állapítottam meg.

A fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése és 99. § (1) bekezdése alapján biztosítottam.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

Az egységes környezethasználati engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység jogkövetkezményeit a R. 26. § (4) bekezdése határozza meg.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét a Kvtv. 71. § (1) bekezdés c) pontja, illetékességét a Rendelet 8. § (1) bekezdése állapítja meg.

S z e g e d, 2016. március 16.

Dr. Juhász Tünde

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Bangha Ágnes

mb. főosztályvezető

Kapják:

1. ATEVSZOLG Zrt. 1097 Budapest, Illatos út 23. tv.
2. Dél-alföldi Ökoszisztéma Bt. 6726 Szeged, Osztrovszky u. 21-23. tv.
3. CsMKH Népegészségügyi Főosztály 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11. b.p.
4. CsMKH Élelmiszerlánc-biztonsági és Földművelésügyi Főoszt., Növ- és Talajvéd-i Oszt. 6800 Hódmezővásárhely, Rárósi út 110. b.p.
5. Hódmezővásárhely MJV Címzetes Főjegyzője 6800 Hmvh., Kossuth tér 1. HKP
6. CsM-i Kat. Ig. Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 6721 Szeged, Felső-Tisza part 17.
7. CsM-i Katasztrófavédelmi Ig. 6721 Szeged, Berliini krt. 16-18. tájékoztatásul HKP
8. Hatósági nyilvántartás
9. Irattár