



BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: 111-25/2020. **Tárgy:** Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló
Ügyintéző: Muck Péter telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati
dr. Mizsei Péter eljárása
Telefonszám: 72/795-170 **Mell:** Th, Te, L, H, A

HATÁROZAT

A területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként eljáró **Baranya Megyei Kormányhivatal** (a továbbiakban: Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság) az **ATEVSZOLG Innovációs és Szolgáltató Zrt.** (1097 Budapest, Illatos út 23.; a továbbiakban: Környezethasználó) **részére a Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep további üzemeltetésére** – a telep teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata eredményeként –

egységes környezethasználati engedélyt

ad.

Egyidejűleg a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a **10 01 03 hulladék azonosító kódszámú, tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye megnevezésű hulladék komposztálással történő hasznosítására, a félkész komposzt „rekultivációs keverék” előállítására való felhasználására, továbbá a komposztáló telep üzemeltetési utasításának jóváhagyására vonatkozó kérelmet**

elutasítja.

I.

Általános adatok és előírások

1. A Környezethasználó adatai

- 1.1. Neve: ATEVSZOLG Innovációs és Szolgáltató Zrt.
1.2. Rövid neve: ATEVSZOLG Zrt.
1.3. Székhelye: 1097 Budapest, Illatos út 23.
1.4. Statisztikai azonosító jele: 10717051-3821-114-01
1.5. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 100 171 653

2. A telephely adatai

- 2.1. Telephely címe: 7300 Komló, Diagonál akna, 0360/8 hrsz.
2.2. EOY koordináták: X: 91 980 Y: 593 131
2.3. Környezetvédelmi Területi Jel_{telephely}: 102 352 260

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 📧 kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

Mi 07.03.

07.03.

- 4.1.7. a tevékenység felhagyása esetén a környezetszennyezés, illetve környeztkárosítás megakadályozásáról, valamint az esetlegesen károsodott környezet helyreállításáról.
- 4.2. Jelen engedély az I./3.4. pontjában meghatározott maximális kapacitásra vonatkozik.
- 4.3. Az engedélyezett tevékenységet érintő, a Környezethasználó által tervezett változtatások csak a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságnak a jelen engedély módosítása tárgyában előzetesen meghozott, végleges határozata alapján valósíthatók meg.
- 4.4. A Környezethasználó által kötelezően bejelentett egyéb változásokat – a Környezethasználó kérelmére történő engedélymódosítás iránti eljárás keretében – át kell vezetni az engedélyben.
- 4.5. A Környezethasználó vagy meghatalmazott képviselője a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságot azonnal köteles értesíteni, ha a környezetbe az engedélyezettől eltérő kibocsátások történnek, vagy a környezeti elemek veszélyeztetése, szennyezése következik be, és sürgős beavatkozás válik szükségessé.
- 4.6. A Környezethasználó a II. fejezetben rögzített, határidőhöz kötött környezetvédelmi előírások teljesítését – amennyiben az engedély másképp nem rendelkezik – legkésőbb a megállapított határidő lejártát követő 15 napon belül köteles bejelenteni és dokumentálni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság felé.

II.

A környezethasználatra vonatkozó speciális, illetve az elérhető legjobb technika megvalósítása érdekében tett előírások

5. Üzemeltetésre vonatkozó előírások

Általános előírások

- 5.1. A telepi létesítményeket és a technológiát a vonatkozó hatályos jogszabályokban és az egységes környezethasználati engedélyben foglaltaknak megfelelően kell működtetni.
- 5.2. A Környezethasználónak az elérhető legjobb technika alkalmazásával intézkednie kell a hulladékkepződés megelőzéséről, illetve – a hulladékhierarchia elsőbbségi sorrendjének megfelelően – a keletkező hulladék mennyiségének és veszélyességének csökkentéséről, a hulladék újrahasználatra való előkészítéséről, újrafeldolgozásáról, egyéb hasznosításáról, ártalmatlanításáról.

Hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírások

- 5.3. Jövőhagyásra nyújtsa be a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet (továbbiakban: LKr.) 23. § (5) bekezdés szerint elkészített üzemeltetési szabályzatot.

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

Am 07.03.

04.03.

Határidő: jelen határozat véglegessé válásától számított 15 napon belül.

- 5.4. Jelen határozat alapján kizárólag az engedély **H mellékletében** megnevezett hulladékok hasznosíthatók.
- 5.5. A biológiailag lebomló hulladék átvételekor ellenőrizni kell, hogy a biológiailag lebomló hulladék megfelel-e a kezelési követelményeknek. Ha a biológiailag lebomló hulladék a kezelési követelményeknek nem felel meg, az átvételt meg kell tagadni.
- 5.6. A kezelésről az LKr. 23. § (3) bekezdése szerinti tartalommal naprakész üzemnaplót kell vezetni.
- 5.7. Az elérendő komposztálási hőmérsékleteket a biohulladék kezeléséről és a komposztálás műszaki követelményeiről szóló 23/2003. (XII. 29.) KvVM rendelet (továbbiakban: Biohull. r.) 2. számú melléklet 1. számú táblázatában foglaltaknak megfelelően kell beállítani.
- 5.8. Az intenzív komposztálási szakaszban a prizmát folyamatosan levegőztetni és szemipermeábilis takarólamináttal takarni kell.
- 5.9. A manipulációs terület vízzáróságát folyamatosan biztosítani kell. Amennyiben a vízzáró réteg megsérül, azt haladéktalanul ki kell javítani.
- 5.10. A beszállított hulladékok a telephelyen nem tárolhatók, az átvételt követően azonnal a komposztprizmába kell keverni.
- 5.11. A kész komposzt akkor tekinthető kereskedelmi forgalomba hozható terméknek, ha megfelel a rendeltetésére vonatkozó követelményeknek, és a rá vonatkozó jogszabályi előírásoknak.
- 5.12. Amennyiben a végtermék a minőségi vizsgálatok eredményei szerint nem hozható forgalomba, az továbbra is hulladéknak minősül (19 05 03, előírástól eltérő minőségű komposzt), további kezeléséről a Környezethasználónak gondoskodnia kell.
- 5.13. A telephelyen keletkező hulladékok (ideértve a visszalocsolásra fel nem használt csurgalékvizet is) további kezeléséről gondoskodni kell, azok kizárólag hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetnek adhatók át szállítás, illetve további kezelés (hasznosítás, ártalmatlanítás) céljából.

Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 5.14. A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 26. § (3) bekezdése és a Lr. 31. § (1) bekezdése alapján a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a komposztálótelepet engedélyköteles diffúz forrásnak minősíti.
- 5.15. Az alapadatok nyilvántartásában szereplő (L melléklet) **komposztálás** technológiához kapcsolódó **D1** azonosítószámú diffúz forrás (komposzttelep) működését a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság engedélyezi.

- 5.16. A telephely mint **D1** azonosítószámú diffúz forrás üzemeltetése során a *levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről* szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMH rendelet) 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 5.17. A tevékenység folytatásához **2020. augusztus 31.** napjáig az alábbi karbantartási tevékenységeket el kell végezni:
- 5.17.1. a hídmérleg javítása, szoftverfrissítés;
- 5.17.2. a komposztáló tér fóliacsévéző rendszerének felújítása, szoftverfrissítés;
- 5.17.3. a csurgalékvíz tároló vízálló fóliájának rögzítése, a jelenleg betározott csurgalékvíz megfelelő kezelése tisztítótelepre történő elszállítása, vagy a technológiában való ismételt felhasználása.
- Az intézkedések megtételét **2020. szeptember 15.** napjáig igazolni kell a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságnak (dokumentumok, fotódokumentációk, nyilatkozat megküldésével).
- 5.18. A beszállítás és a kiszállítás takart vagy zárt szállítójárművekkel történhet.
- 5.19. A beszállító teherautókról a hulladék ejtési magasságának a lehető legkisebbnek kell lennie.
- 5.20. Az alapanyagok, valamint a félkész és kész komposzt mozgatása, tárolása, kezelése, szállítása és utóérlelése nem okozhat lakosságot zavaró bűzhatást.
- 5.21. Az állati melléktermékek a továbbkezelés előtt a lehető legrövidebb ideig zárt tárolóedényekben vagy arra kijelölt helyiségekben tárolhatóak.
- 5.22. A beszállított, kezelésre kerülő hulladékok és állati melléktermékek az előkezelő téren csupán a legszükségesebb ideig tartózkodhatnak.
- 5.23. A bűzös hulladékok mielőbbi feldolgozását és takarását kell biztosítani.
- 5.24. A kezelő személyzetnek minden nap gondoskodni kell arról, hogy a kezelendő hulladékok, melléktermékek és segédanyagok a megfelelő arányban keverésre és homogenizálásra kerüljenek.
- 5.25. A bekeverési időszak lehető legrövidebb időre való csökkentésére kell törekedni.
- 5.26. A napi beszállított és bekevert hulladékot és mellékterméket a rendelkezésre álló szalmával (mint segédanyag) le kell takarni, hogy az megakadályozza a csapadékkal történő kimosódást, elhordást, valamint a szag-emissziót.
- 5.27. A prizmatérre való berakás folyamatosságát és GORE fóliával való fedettségét a technológiai leírásnak megfelelően folyamatosan biztosítani szükséges.
- 5.28. A diffúz levegőterhelés (bűz) elkerülése érdekében előtároló térburkolatát, a közlekedési utakat, szennyezett területeket minden műszak végén meg kell tisztítani.

- 5.29. A diffúz porkibocsátás lehetséges forrásainak (pl. hulladéktároló, közlekedési területek, nyitott kezelési folyamatok) párasítása vízzel vagy vízköddel a nyári szárazságok idején az időjárási körülmények figyelembevételével kell történnie.
- 5.30. A komposztálás technológiai leírásban rögzítettek betartásával a diffúz jellegű légszennyező anyag kibocsátást (bűz) a lehető legkisebb mértékre kell csökkenteni a levegőterhelés csökkentése érdekében.
- 5.31. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás működéséről *a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMM rendelet) 18. §-a* alapján meghatározott követelményekkel üzemnaplót kell vezetni.
- 5.32. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 5.33. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, annak megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságot.
- 5.34. A számítógép vezérelt levegőztető rendszerre épített komposztprizmákat – a komposztálandó anyagoknak a komposztálótérre helyezését követően, a bűzkibocsátás csökkentése érdekében – szemipermeábilis membrántakarókkal kell lefedni. A komposzt utóérlelése fedés nélkül történik.
- 5.35. A szagcsökkentő rendszer hatásfokának, valamint a szagcsökkentő intézkedések ellenőrzése érdekében akkreditált mérőszervezettel végeztetett olfaktometriás méréseket kell végezni a tevékenység bűzkibocsátó forrásain **kétévente, legközelebb 2021. július 31. napjáig**.
- A **2021. július 31. napjáig** elvégezendő (első) mérések során meg kell határozni az olfaktometriás mérésekhez vett minták ammónia tartalmát is.
- A mérésekről készített jegyzőkönyveket a méréseket követő **30 napon belül** meg kell küldeni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság részére.
- 5.36. A telephelyen az éghető anyagok öngyulladását, meggyulladását a tűzvédelmi, technológiai előírások betartásával, folyamatos őrzés biztosításával meg kell akadályozni.
- 5.37. Az engedélyezett levegőterhelést okozó légszennyező forrásban tervezett változás (bővítés, rekonstrukció, felújítás, korszerűsítés, az alkalmazott technológia és a mellékletben megadott, az alapnyilvántartásban (L. melléklet) szereplő berendezések módosítása, valamint új légszennyező komponenst tartalmazó alapanyag alkalmazása) esetén – a *Lr. 22. § (1) és (2) bekezdések* alapján – a levegővédelmi létesítési, majd működési engedélyt ismételten meg kell kérni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságtól.
- 5.38. A telephelyen végzett bűzhatással járó komposztálás tevékenység miatt a telep bűzforrásainak súlypontjától (EOV: Y=593120 X=91940) számított **700 m sugarú körrel határolt területre védelmi övezetet** állapított meg a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság jogelődje a telep 10431-33/2015. számon korábban kiadott egységes környezethasználati engedélyében. A korábban megállapított levegővédelmi övezetet a

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 📧 kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

10707

107.03.

Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság változtatás nélkül fenntartja. (A védelmi övezetre vonatkozó területkimutatást, változási vázrajzot az L melléklet tartalmazza.)

- 5.39. A Lr. 5. § (6) bekezdése értelmében, a védelmi övezet területén nem lehet: lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális, igazgatási célú épület, kivéve a telepítésre kerülő, illetve a már működő légszennyező források működésével összefüggő építmény.
- 5.40. A védelmi övezettel kapcsolatos költségek viselése a légszennyezőt terhelik.
- 5.41. A kijelölt védelmi övezet a tevékenység folytatásának fennállásáig érvényes.

Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 5.42. A környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Együttes rendelet) 1. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékek teljesülését folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett biztosítani kell a teljes létesítményre vonatkozóan.
- 5.43. Az üzemeléshez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

Talajvédelmi előírások

- 5.44. Az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy a szomszédos legelő művelési ágú ingatlanon a termőföld használata továbbra is zavartalan legyen, a környezeti hatások a minőségében kárt ne okozzanak.
- 5.45. A technológia szakszerű és helyes betartása kötelező.
- 5.46. A termőföld minőségét veszélyeztető eseményt (havária) a talajvédelmi hatóság részére haladéktalanul be kell jelenteni.
- 5.47. Termőföldön hulladékot lerakni, tárolni tilos.

Közegészségügyi előírások

- 5.48. A foglalkoztatottak egészségvédelme érdekében eleget kell tenni a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről szóló 33/1998. (VI.24.) NM rendeletben foglalt munkáltatóra kötelező érvényű előírásoknak és ennek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 5.49. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI. 03.) NM rendelet 9. § (1) bekezdés szerinti kötelező védőoltásokat biztosítani kell és az erre vonatkozó igazolásokat a helyszínen szükséges tartani.

- 5.50. A telephelyen folytatott tevékenység, a közegészségügyi feltételek biztosítása, takarítás során felhasznált veszélyes anyagokat és keverékeket, az ezekkel végzett tevékenységet, vagy a tevékenységben bekövetkezett változást a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet 9 § (1) és (2) bekezdése és 13. számú melléklete szerint elektronikus úton be kell jelenteni az Országos Szakmai Információs Rendszerbe (OSZIR). Az elektronikus bejelentést az illetékes Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya felé kell megtenni és ennek igazolását a helyszínen kell tartani.
- 5.51. A telephelyen a végzett tevékenység, továbbá a takarítás és fertőtlenítés során felhasznált valamennyi veszélyes anyag és keverék biztonsági adatlapjának a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 31. cikk és annak módosításáról szóló 830/2015/EU rendelet I. cikk szerinti megfelelő tartalommal kell rendelkeznie. Ezen kívül a biztonsági adatlapokat a dolgozók részére hozzáférhető helyen kell tárolni, hogy annak tartalmát a dolgozók megismerhessék a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet 35. cikke szerint.
- 5.52. A munkahelyi kémiai kockázatbecslést a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény 19. §-ában foglaltak szerint kell elkészíteni.
- 5.53. A tevékenység végzése során az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV törvény 73. § (1) bekezdésben foglaltak szerint a rendszeres rovar- és rágcsálóirtásról gondoskodni kell figyelemmel a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998 (VI. 03.) NM rendelet (a továbbiakban: NM Rendelet) 36. § (1) és 39. § (1) és (2) bekezdésekre. A rovar- és rágcsálóirtást az NM Rendelet 39. § (2) bekezdés és 4. számú melléklet 3/A) d) pontja, továbbá a 3/A) 7. pont b) és d) alpontok értelmében tervezett program szerint, illetve évente legalább két alkalommal kell végezni és ennek igazolását a helyszínen szükséges tartani.
- 5.54. A dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól szóló 39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdésében és a 7. mellékletében foglaltaknak megfelelően a dohányzási korlátozással érintett helyeket meg kell jelölni. Amennyiben a munkahelyet nem nyilvánították nem dohányzó munkahellyé, úgy a munkavállalók részére szembetűnő módon dohányzóhelyet kell kijelölni a Kormányrendelet 7. melléklete szerint.

6. A felhagyásra vonatkozó előírások

- 6.1. Az engedélyezett telephelyi tevékenységek felhagyására, a telephely bezárására, a terület tájba illesztésére és a terület újrahasznosítására vonatkozóan, ütemezett és költségbecslést is tartalmazó felhagyási és rekultivációs tervet kell készíteni, amelyet véleményezésre be kell nyújtani a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz.

Határidő: a tevékenység felhagyása, a telephely bezárása előtt minimum 1 évvel.

- 6.2. A telephelyen az esetleges szennyezéseket fel kell tární, a szennyezett anyagokat össze kell gyűjteni, ezeket – amennyiben a szennyezett talajt kitermelik, akkor a szennyezett talajt is – hulladékként kell kezelni, illetve hulladékkezelő szervezetnek kell átadni.
- 6.3. Az engedélyezett tevékenység befejezését követően a telephelyen lévő hulladékokat, a kész komposztot, a keletkező hulladékokat – beleértve az előírástól eltérő minőségű komposztot is –, a bontásból származó hulladékokat és az egyéb szennyezőanyagokat maradéktalanul el kell szállítani, a telep területén környezetterhelést okozó anyag vagy hulladék nem maradhat.

7. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

Általános előírás

- 7.1. A telepen folytatott tevékenységek ellenőrzéséhez az **A mellékletben** felsorolt nyilvántartásokat folyamatosan vezetni kell, és határidőre eleget kell tenni az adatszolgáltatási és jelentéstételi kötelezettségeknek.

Zajvédelmi előírás

- 7.2. Amennyiben a Környezethasználó intézkedése folytán vagy egyéb okból a zajkibocsátási határérték megállapításának szükségességét kizáró jogszabályi feltételek a tevékenység folytatása során már nem állnak fenn, akkor a Környezethasználónak **a változást követő 30 napon belül** zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz.

Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 7.3. Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat L mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását” – a tárgyévét követő év **március 31. napjáig** – a diffúz forrás tényleges légszennyezőanyag kibocsátásáról éves jelentést kell benyújtani.
- 7.4. Az alapbejelentésben rögzített adatok megváltoztatásáról – **30 napon belül** – változásjelentést kell tenni.

Hulladékgazdálkodási előírás

- 7.5. A komposztáló telep hulladékforgalmáról éves anyagmérleget kell készíteni, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendelet előírásai szerint nyilvántartást kell vezetni, és adatszolgáltatást kell teljesíteni.

8. Rendkívüli események megelőzése és elhárítása

- 8.1. A Környezethasználó a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (VI. 26.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kárelhárítási rendelet) 2. sz. melléklet 5.3. pontja szerinti (Nem veszélyes hulladékok ártalmatlanítását végző telephelyek 50 tonna/nap kapacitáson felül) kapacitással rendelkezik, ezért üzemi kárelhárítási tervet kell készíttetnie –

a Kárelhárítási rendelet 6. § és 7. §-ában rögzítettek szerinti tartalommal – és azt a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz **jóváhagyásra be kell nyújtania.**

Határidő: 2020. december 31.

8.2. A Környezethasználó köteles:

8.2.1. rendkívüli eseménykor a telephelyen esetleg bekövetkező havária esetek megelőzésére és elhárítására vonatkozó **kárelhárítási tervet készíteni, és rendkívüli eseménykor e szerint intézkedni,**

8.2.2. rendkívüli esemény előfordulásakor – a szükséges intézkedések azonnali megtétele mellett – haladéktalanul értesíteni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságot, egyéb esetekben (tűz-, fertőzés-, járványveszély) az illetékes hatóságokat,

8.2.3. a rendkívüli eseményeket dokumentálni.

8.3. A Környezethasználó az általa okozott vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet, és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

9. Értesítési (bejelentési) kötelezettségek

9.1. A Környezethasználó köteles – az engedély módosítására irányuló kérelemmel egyidejűleg – a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságnak 15 napon belül bejelenteni:

9.1.1. az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltást,

9.1.2. a cég adataiban bekövetkezett változásokat.

10. A szakhatóság állásfoglalása

A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/2006-3/2020. ált. számú a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben megadott szakhatósági állásfoglalásában *a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt elfogadta, az új, egységes szerkezetű egységes környezethasználati engedély kiadásához az alábbi kikötésekkel járult hozzá:*

I. Általános előírások

1. A telephelyen folytatott tevékenység tartósan nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban – a földtani közeg és felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet (a továbbiakban: R.) mellékleteiben – a felszín alatti vízre megállapított (B) szennyezettségi határértékeknél kedvezőtlenebb állapotát.

II. A szennyezőanyag elhelyezés objektumai:

Objektumok	EH KTJ	Anyagfajta	Kapacitás	Műszaki védelem	EOV koordináta	
					x	y

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2020.07.03.

2020.07.03.

Előkezelő tér	102838339		4000 m ³	Betonozott alap, csurgalékvíz elvezetéssel	91 978	593 162
Komposztáló tér	102838362	Biológiailag lebomló hulladékok	1800 m ³	A térrész szulfátálló, vízszigetelt tulajdonságú betonból készült. A komposztálótér fedése automata üzemű. Csurgalékvíz elvezető rendszer kiépített.	91 992	593 106
Utóérlelő tér	102838384		6900 m ³	Kémiai hatásoknak ellenálló, vízzáró kivitelű betonozott alap. Csurgalékvíz elvezető rendszer kiépített	91 945	593 110
Késztermék tároló tér	102838409	Hulladékból visszanyert nem fémtartalmú nyersanyag	7680 m ³	Szulfátálló, vízzáró kivitelű betonozott terület. Csurgalékvíz elvezető rendszer kiépített.	91 898	593 113
Csurgalékvíz tároló	102838421	Hulladéklera kóbból származó csurgalékvíz	2400 m ³	Kiépített szigetelőréteg, rendszeres csurgalékvíz monitorozás	91 887	593 076
Kommunális szennyvíz-	102838443	Kommunális	5 m ³	Vízzáró beton,	92 034	593 165

gyűjtő akna		szennyvíz		fedett		
-------------	--	-----------	--	--------	--	--

2. Az újonnan építendő létesítmények vonatkozásában elektronikusan meg kell tenni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 1 § a) pontja szerinti adatszolgáltatást.

III. Tevékenységre vonatkozó előírások:

3. A felszín alatti víz és földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, használatát (szállítás, mozgatás, stb.) úgy kell végezni, hogy azok ne kerülhessenek közvetlenül a talajra.
4. A technológia létesítmények karbantartását úgy kell végezni, hogy a berendezések a szigetelő képességüket megtartsák. A szigetelő képesség megtartását szükség szerint ellenőrizni kell.
5. A műtárgyak vízzáróságát, teltségét folyamatosan ellenőrizni kell, valamint a szükség szerinti karbantartási, tisztítási, javítási munkákkal meg kell akadályozni a szennyezett víz elfolyását, csöpögését.
6. Folyamatosan gondoskodni kell a keletkező komposzt megfelelő hasznosításáról.
7. A telepen a csapadékvizek rendezett gyűjtését fenn kell tartani, a csapadékvíz-gyűjtő rendszer működőképességét folyamatosan biztosítani kell. Szennyezett víz a környezetbe nem kerülhet ki!
8. A telepen keletkező szociális szennyvizek zárt gyűjtőben való gyűjtéséről és engedéllyel rendelkező ürítő helyre való szállításáról folyamatosan gondoskodni kell. A keletkező szennyvíz mennyiségéről, elszállításáról nyilvántartást kell vezetni.
9. A csurgalékvízgyűjtő medencében felhalmozott csurgalékvizet el kell szállítani.

Teljesítési határidő: az eljáró hatóság által kiadott határozat véglegessé válásától számított 2 hónap

10. A csurgalékvízgyűjtő medence vízzárósági felülvizsgálatát el kell végezni. Amennyiben a szigetelésen sérülés található, azt ki kell javítani. A vízzárósági vizsgálat, valamint a javítási munkálatok dokumentációját be kell nyújtani az Igazgatósághoz.

Teljesítési határidő: az eljáró hatóság által kiadott határozat véglegessé válásától számított fél év

IV. Felhagyásra vonatkozó előírások:

11. A telepen folytatott tevékenység felhagyása esetén a tevékenység befejezését követő 3 hónapon belül a szennyezőanyag elhelyezésére szolgáló létesítményeket ki kell üríteni, a szennyezőanyagot engedéllyel rendelkező átvevőhelyre szállítani. A telephelyen esetlegesen bekövetkezett szennyeződést fel kell tární, a szennyezett talajt ki kell termelni, azt veszélyes hulladékként kezelni és elszállítani.

12. Az komposztáló telep használatának időszakos szüneteltetése vagy végleges felhagyása esetén a szennyvizet tároló aknákat, medencéket ki kell üríteni, a szennyezőanyagot el kell távolítani és ártalmatlanítani kell. A csapadékvíz-elvezető rendszerbe szennyvíz vagy komposztálási hulladék nem kerülhet.

V. Adatszolgáltatási és bejelentési kötelezettség:

13. Az üzemeltetés során a FAVI nyilvántartásba vett helyek adatainak változását be kell jelenteni az Igazgatóságra:
- a tevékenység folytatásának az engedélyben rögzített jellemzői, illetve annak a felszín alatti vízre, földtani közegre gyakorolt hatásainak változásairól a változást követő 15 napon belül tájékoztatni kell az Igazgatóságot,
 - a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 16. § (1) bekezdés szerinti alap-adatlap tartalmát érintő változást az alap-adatlapon kell közölni,
 - az adatlapon közölt adatokban bekövetkezett változást (az anyagforgalomban 25 %-nál nagyobb változás fölött) a tárgyév utolsó napján érvényes adatokkal a részletes adatlap újbóli megküldésével – éves jelentésre kötelezettek esetén az éves jelentés részeként – tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.
14. A Környezethasználó az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.

A szakhatósági állásfoglalás érvényes: 2032. május 31.”

III.

Egyéb rendelkezések

1. **Az egységes környezethasználati engedély 2030. június 25. napjáig hatályos.**
2. Jelen engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat legalább 5 évente a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. A teljes körű környezetvédelmi **felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára, az Európai Bizottság Végrehajtási Határozatának mellékletébe foglalt BAT következtetésekre figyelemmel kell elkészíteni és legkésőbb **2025. április 25. napjáig** kell benyújtani a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz.
3. A **D1** azonosítószámú diffúz forrás – jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt – levegőtisztaság-védelmi működési engedélye **2025. június 25. napjáig** hatályos.
4. **Jelen engedély véglegessé válásával a 10431-33/2015. iktatószámú egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) hatályát veszti.**

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 📧 kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2023.

07.03.

- 5. A Környezethasználónak éves felügyeleti díjat kell fizetnie.** A felügyeleti díj összege **100 000 forint**, melyet a Baranya Megyei Kormányhivatal 10024003-00335649-00000000 számú előirányzat-felhasználási számlájára kell – a közlemény rovatban ügyiratszámra utalással – átutalni **tárgyév február 28-ig.**

Az egységes környezethasználati engedély a jogszabályokban előírt más hatóságok engedélyének megszerzése alól nem mentesít.

Az eljárás során a Környezethasználó által megfizetett igazgatási szolgáltatási díjon és eljárási illetéken felül egyéb eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról és viseléséről a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság nem rendelkezett.

Jelen határozat ellen fellebbezésnek helye nincs, azonban a kézhezvételt követő 30 napon belül – jogsérelemre hivatkozással – annak bírósági felülvizsgálatát lehet kérni a Pécsi Törvényszéktől (7623 Pécs, Rákóczi út 34.).

A keresetlevelet a Baranya Megyei Kormányhivatalhoz kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni. A bírósággal való (kötelező vagy választott) elektronikus kapcsolattartás esetén a keresetlevelet elektronikusan kell benyújtani a Kormányhivatal hivatali kapujára. Amennyiben a fél a közigazgatási perben jogi képviselő nélkül jár el, a keresetlevelet a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazandó nyomtatványokról szóló 6/2019. (III. 18.) IM. rendeletének (a továbbiakban: IM rendelet) 19. mellékletében meghatározott nyomtatványon is előterjesztheti (további tájékoztatás: <http://birosag.hu/e-per-2018/e-kapcsolattartas-egy-ugyfajtakban>).

A felet a perben tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg. A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti. Az erre irányuló kérelem elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A keresetlevél benyújtásának a döntés végrehajtására nincs halasztó hatálya, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem iránti kérelem formájában a halasztó hatály elrendelését kérheti. A kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák és az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni kell. A kérelmet megalapozó tényeket valószínűsíteni kell. A bíróság a kérelemről annak beérkezésétől számított tizenöt napon belül dönt, hiánypótlásnak nincs helye.

A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

INDOKOLÁS

A **Komló Power Energiatermelő Kft.** (7300 Komló, Diagonál akna 0360/8 hrsz., a továbbiakban: Engedélyes) részére a Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep üzemeltetésére vonatkozóan a 10431-33/2015. iktatószámú határozatban egységes környezethasználati engedély (a továbbiakban: Engedély) került kiadásra. Az Engedély 2016. március 3. napján emelkedett jogerőre, és 2020. december 31. napjáig hatályos.

Az Engedély III. fejezet 2. pontja az alábbiakat írta elő:

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 507-012 ✉ kornyezetvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

M. 07. 03.

09.03.

„Az engedélyben rögzített követelményeket és előírásokat legalább **5 évente** a környezeti felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint felül kell vizsgálni. Első ízben a teljes körű környezetvédelmi **felülvizsgálati dokumentációt**, különös tekintettel az elérhető legjobb technikára, **2019. október 31. napjáig** be kell nyújtani a Kormányhivatalhoz.”

Az Engedélyes meghatalmazása alapján a PROGRESSIO Mérnöki Iroda Kft. (1028 Budapest, Muhar u. 54; a továbbiakban: Tervező) – az Engedélyes részére 111-6/2020. ügyiratszámom kibocsátott eljárási bírságról rendelkező végzésben foglalt határidő megtartásával – 2020. április 29. napján benyújtotta az általa összeállított teljes körű felülvizsgálati dokumentációt (a továbbiakban: Dokumentáció).

A Dokumentációt elkészítő Tervező igazolta – a jogszabály tartalmi követelményeinek megfelelő részszakterületek szerinti – szakértői jogosultságait.

Az Engedélyes és a Környezethasználó közös akarat nyilatkozata szerint a tárgyi eljárás lezárásaként kiadásra kerülő egységes környezethasználati engedélyt a Környezethasználó részére kérik kiadni, mivel a telephelyen a tárgyi tevékenységet a jövőben a Környezethasználó folytatja.

Az Engedélyes az Engedélyben foglaltak teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatára, valamint az Engedély nem jelentős módosítására irányuló eljárásért a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: FM rendelet) 3. sz. mellékletének 4. és 10.1. pontjai, valamint 6. és 10.1 pontjai szerinti 1.800.000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat – a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság felhívására – megfizette.

Az Engedélyes a felülvizsgálati eljárás vonatkozásában a területileg illetékes vízügyi hatóság szakhatósági közreműködéséért az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény mellékletének XIII. fejezete 1. pontja szerinti 5.000 forint összegű eljárási illetéket – felhívásra – megfizette.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésében és az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. §-ban, valamint az 1. sz. melléklet 9. pontjában foglaltakra – a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 28. § (3) bekezdés, valamint az 5. melléklet II. táblázat 3. pontja alapján a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/2006-3/2020. ált. számú vízügyi és vízvédelmi szakhatósági állásfoglalását a rendelkező rész szerint megadta és az alábbiak szerint indokolta:

„Az Osztály tárgyi ügyben **111-13/2020. számon 2020. május 07. napján megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.**

A szakhatósági megkeresésben az Osztály megadta a Tervező által 2020. március-áprilisában készített tervdokumentáció elektronikus elérési útvonatát.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. számú melléklet 9. táblázat 10. és 11. pontjában foglalt, a szakhatósági hatáskört kijelölő jogszabály alapján tárgyi eljárásban a vízügyi és vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálendő szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, vízbázis védőterületére, védőidomára, jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e, a tevékenység az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol, továbbá annak elbírálása, hogy a tevékenység kapcsán a felszíni és felszín alatti vizek minősége és mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

A dokumentációt áttanulmányoztam, és az alapján az előzőekben hivatkozott szakkérdések tekintetében a következőket állapítottam meg.

A telep a Komló, 0360/8 hrsz.-ú ingatlanon található. A telepen állati eredetű melléktermékek és egyéb hulladékok kezelésével, komposztálásával foglalkoznak. A telephelyen a felülvizsgálat időpontjában tevékenység nem folyik. A Környezethasználó 4000 t/év állati eredetű melléktermékekből és nem állati eredetű hulladékokból 30 000 t/év mennyiséget tervez komposztálni, emellett 7 000 t/év szalmás trágya, mint állati eredetű melléktermék és 100 tonna/év szalma, mint segédanyag kerülne felhasználásra.

A hulladék minőségi átvétele a szállítási dokumentáció ismeretében a mérlegelésnél egyszerű szemrevételezéssel történik. A mérést követően a szállító járművet az előkészítő térre irányítják. A helyszínre szállított szerves hulladékok a telepen kialakított szilárd burkolatú előkészítő térre kerülnek. Az előkezelés során gyűjtőzsákokat kibontják, ürítik, illetve a kétébe kötött hulladékok kötéséhez használt kötözőanyagokat eltávolítják. Az aprítást igénylő zöldhulladékokat aprítógéppel készítik elő. Az aprítás után homogén keveréket készítenek, melynek során a különböző nyersanyagokat egymás fölé terítik több rétegben, ügyelve a keverék megfelelő nedvességtartalmának kialakítására. Az összekevert nyersanyagot homlokrakodóval rakják a prizmákba, így az átrakás során megtörténik a különböző rétegek keveredése is. A prizmák végén található csévélő szerkezet és rakodógép, valamint segítő személyzet segítségével az anyagot letakarják a speciális szemipermeábilis takarólamináttal. A prizmák lebontására a 2-4 hetes érés után kerül sor. A prizmában található intenzív szakaszon átesett anyagot kiszedik és ismételt átkeverést követően az utóérlelő téren trapéz keresztmetszetű prizmába rakják. Az utóérlelés időtartalma 2-4 hónap a nyersanyag összetételétől függően. A cél a 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet alapján a termékengedélyben engedélyezett ASZKOMP FERM K kereskedelmi nevű komposzt előállítás és ömlesztett formában történő értékesítése.

A keletkező kommunális szennyvizet 1 db 5 m³-es gyűjtőaknában gyűjtik, majd engedéllyel rendelkező kezelőhöz elszállítatják.

A komposztálótelep területére lehulló csapadékvizet és keletkező csurgalékvizet a csurgalékvíz gyűjtő medencébe vezetik, majd a komposzt megfelelő szárazanyag tartalmának biztosítása céljából a komposztra visszalocsolják.

A létesítmény vízellátása közművezetékéről megoldott.

A komposztáló tevékenység technológiai vízfelhasználást nem igényel.

A létesítmények a bennük tárolt anyag hatásainak ellenálló, vízzáró kivitelben készültek.

A komposztáló telep területe a felszín alatti víz állapotának érzékenysége szempontjából **érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi terület**. A terület érzékenységi besorolása a FAVr. 7. § (1) bekezdése értelmében a miniszter által jóváhagyott 1: 100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján került meghatározásra.

A vizsgált területek a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet 1. melléklete szerint **nitrátérzékeny**.

A komposztáló telep területe üzemelő vagy távlati ivóvízbázisok, ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló vízkivételeket nem érint, így a tevékeny végzésével vízbázis védőterületének jogszabályban vagy hatósági határozatban előírt követelményeit nem sérti.

A telephely emellett az árvíz és jég levonulására, mederre, mederfenntartásra nem gyakorol hatást, illetve ezek a telephely vonatkozásában nem értelmezhetők.

A rendelkezésemre álló kérelem és a hozzátartozó, elérésre biztosított dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Az Igazgatóság vízvédelmi előírásait FAVr., valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet rendelkezése alapján tette meg.

A FAVr. 14. § (4) bekezdése alapján az Igazgatóság előírta a FAVI engedélyköteles létesítményekre az adatszolgáltatási kötelezettséget, valamint a FAVr. 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott, vagy üzemszerű működésen kívül álló okokból bekövetkezett talajszennyezés bejelentési kötelezettségét.

A szennyezőanyag elhelyezése a FAVr. 13. § (1) bekezdés a) pontja értelmében engedélyköteles tevékenység, amely tekintetében FAVr. 14. § (1) bekezdése szerint az Igazgatóság szakhatósági állásfoglalásában előírja a tevékenység folytatásának feltételeit.

A FAVr. 10. § (1) bekezdés b) pontja szerint tevékenység csak a felszín alatti víz, földtani közeg R.-ben meghatározott (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőbb állapotának lehetőség szerinti megőrzésével végezhető.

A szakhatósági állásfoglalás időbeli hatályát a FAVr. 13. § (10) bekezdése figyelembevételével állapítottam meg.

Jelen szakhatósági állásfoglalást az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. §-a (1), (2), (3) és (5) bekezdése alapján adtam."

„Az Igazgatóság hatáskörét a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28. § (1) bekezdése, a vízügyi igazgatási és vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 10. § (1) bekezdése és a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, illetékességét a Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése, valamint a 2. számú melléklet 5. pont a) alpontja állapítja meg.”

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a R. 1. § (6b) bekezdése alapján, figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 25. § (1) bekezdés b) pontjára, a 111-11/2020. ügyiratszámú végzésében megkereste a telephelyen folytatott tevékenységgel érintett település (Komló) jegyzőjét. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a megkeresés szerint a jegyzőtől kérte, hogy adja meg az arra vonatkozó - rendelkezésére álló - adatokat, hogy a tevékenység összhangban van-e a helyi környezet- és természetvédelemmel kapcsolatos önkormányzati szabályozással, valamint a településrendezési eszközökkel. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a R. 1. § (6c) bekezdése alapján felhívta a jegyző figyelmét arra is, hogy mellékelhetik a tervezett tevékenységgel kapcsolatos véleményét is.

A **Komlói Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzőjének** (a továbbiakban: Jegyző) az 11281-2/2020. számú iratában foglaltak szerint „Komló Város környezetvédelmi és természetvédelmi tárgyú önkormányzati rendeleteit, valamint Komló Város Szabályozási Tervéről és a Helyi Építési Szabályzatáról szóló 28/2012. (XII. 15.) önkormányzati rendeletét (HÉSZ) megvizsgálva megállapítottam, hogy a Komló Power Energiatermelő Kft. (1061 Budapest, Király u. 30-32. B. ép. 713.)

Komló 0360/8 hrsz. alatt végzett tevékenység összhangban van az említett tárgyú önkormányzati szabályozással, településrendezési eszközökkel.

A tárgyi építési terület övezet besorolása Gi – ipari gazdasági terület.”

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a Dokumentációt áttanulmányozva az alábbi megállapításokat tette:

• **Általánosságban megállapítható:**

- A komposztáló telep Komló külterületén, a 0360/8 hrsz.-ú területen található.
- Tőle észak nyugatra egy nagyobb kiterjedésű külszíni fejtőhely található. A telephely közvetlen szomszédságában szintén ipari területek vannak.
- A legközelebbi lakóterület mintegy 1 300 m-re északi irányban található.
- A telephelyen végzett hulladékhasznosítási tevékenység a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) értelmében biztosítja a térségben keletkező biohulladékok egy részének hasznosítását és piaci igények alapján a keletkező termékek (komposzt) értékesítését.
- A telephelyen komposztálási tevékenység folytatása lehetséges.
- A hulladékkezelési tevékenység az alábbi tevékenységet jelenti: hulladékok fogadása, előkészítése, komposztálás, utóérlelés, komposzt termék értékesítése.

• **Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítható:**

- A 10 01 03 hulladék azonosító kódszámú, „tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye” megnevezésű hulladék nem szerepel a Biohull. r. 1. számú, a „Biológiai kezelésre, valamint stabilizálásra felhasználható hulladékok” című mellékletében, ezért a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság e hulladék komposztálással történő hasznosítására vonatkozó kérelmet elutasította.
- A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a félkész komposzt felhasználására vonatkozó kérelmet elutasította, tekintettel arra, hogy azt jogszabály nem teszi lehetővé, továbbá mert a nem megfelelő érési folyamaton átment szerves anyag káros hatással lehet a növényekre, rágcsálók elszaporodásához vezet, illetve a vele való tevékenység végzése közegészségügyi kockázattal jár.
- Fentiek miatt a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az üzemeltetési utasítást nem hagyja jóvá, és új üzemeltetési utasítás benyújtását írta elő.
- A Környezethasználó a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdés m) és o) pontja valamint a 11. § szerinti nyilatkozat tételi kötelezettségének eleget tett. Az eljárás során pótlólag benyújtotta az LKr. 23. § (5) bekezdése szerint elkészített üzemeltetési szabályzatot, valamint a telepre vonatkozó havária tervet. Benyújtotta továbbá az UNIQA Biztosító Zrt. 5093327 kötvényszámú biztosítási kötvényét, mely tartalmazza a környezetvédelmi felelősség biztosítást is Magyarország területére.
- A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a hulladékgazdálkodással kapcsolatos előírásait a Ht., a Biohull. r., az LKr. és a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 440/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet alapján tette meg.

• **Zajvédelmi szempontból megállapítható:**

- A tárgyi létesítmény üzemeltetéséből eredő zajkibocsátás nem haladja meg a megengedett zajterhelési határértékeket. A létesítmény zajvédelmi szempontú hatásterületén védett terület,

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2017.03

107.03

épület, helyiség nem található, így a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zaj.R.) 10. § (3) bekezdés a) pontjába foglaltak alapján az üzemeltetőnek nem kell zajkibocsátási határérték megállapítását kérnie.

- A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a zajvédelmi előírásait a Zaj.R. 3. § (1) bekezdése és 4. § (3) bekezdése b) pontja, 9. § (1) bekezdése, a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII. 18.) KvVM rendelet rendelkezései alapján tette meg – figyelemmel az Együttes rendelet előírásaira.

• **Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:**

- Az Engedélyes az egységes környezethasználati engedély teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata részeként benyújtott Lr. 5. számú melléklete alapján összeállított levegővédelmi működési engedély kérelemben a komposzttelep mint **D1** azonosítószámú diffúz forrás működésének engedélyezését kérte a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóságtól.
- A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a komposzttelep és kapcsolódó létesítményei levegőterhelő és levegőminőségi hatásaira vonatkozó dokumentációt a Bizottság 2018/1147 Végrehajtási Határozata (2018. augusztus 10.) az ipari kibocsátásokról szóló 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a hulladékkezelés tekintetében történő meghatározásáról (a továbbiakban: BAT következtetések) figyelembevételével áttanulmányozta, és megállapította, hogy a tevékenység folytatása, valamint a **D1** azonosítószámú diffúz forrás működtetése a rendelkező részben meghatározott előírások betartása esetében a levegővédelmi követelményeknek megfelel.
- A dokumentációban rögzítettek szerint a technológiai, valamint a rendelkező részben foglalt előírások következetes betartásával minimalizálható a bűzkibocsátás, lakosságot zavaró szaghatás nem alakulhat ki.
- A Lr. 31. § (1) bekezdése alapján az engedélyköteles, illetve a 166/2006/EK Európai Parlamenti és Tanácsi rendelet (a továbbiakban: E-PRTR) I. melléklete szerinti légszennyező pont- és diffúz forrás (a továbbiakban: adatszolgáltatásra köteles légszennyező forrás) üzemeltetője legkésőbb a légszennyező forrás működési engedélykérelmének benyújtásával egyidejűleg, vagy az előzőektől eltérő esetben legkésőbb a tevékenység megkezdése előtt a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság részére a 4. melléklet szerinti adattartalommal levegőtisztaság-védelmi alapbejelentést tesz.
- A Lr. 26. § (3) bekezdése alapján az egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek esetén a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a bejelentésre kötelezett diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket az egységes környezethasználati engedélyben állapítja meg.
- A fentiek alapján a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság megállapította, hogy a komposzttelep bejelentésre kötelezett diffúz forrás, mely működtetéséhez a Lr. 22. § (2) bekezdés a) pontja alapján engedély szükséges.
- A **D1** azonosítószámú diffúz forrás LAIR-ban való rögzítésére az Engedélyes LAL alapbejelentést nyújtott be a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatósághoz.
- A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a 166/2006/EK Európai Parlamenti Tanácsi rendelet hatálya alá tartozó telephelyen működő diffúz forrásra vonatkozó adatokat a Lr. 31. § (1) és (4) bekezdései szerint tett alapbejelentés alapján a határozat L mellékletében foglaltak szerint rögzítette.

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2017.03.

10.03.

- A *Lr. 5. § (3)* bekezdése értelmében, a bűz kibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles vagy egységes környezethasználati engedély köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítania.
 - A *környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény* (a továbbiakban: *Kvt.*) 34. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint, a környezeti elemek, vagy azok rendszerének a veszélyeztető hatások elleni védelme érdekében védelmi övezetek jelölhetők ki. A védelmi övezetekben – külön jogszabályok rendelkezései alapján – egyes tevékenységek korlátozása vagy tilalma, építési, anyag-felhasználási, területhasználati korlátozások és tilalmak, illetőleg rendszeres mérési és megfigyelési kötelezettségek rendelhetők el. A *Kvt. 29. § (1)* bekezdése szerint, a környezet veszélyeztetésével járó technológiák alkalmazásakor a veszélyeztetés csökkentése érdekében a veszélyforrás jellegéhez igazodó védőterületet, illetőleg védőtávolságot kell kijelölni.
 - A telephelyen üzemelő komposztálási technológia bűzhatással járó tevékenységnek minősül, ezért a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a **10431-33/2015.** iktatószámán korábban kiadott egységes környezethasználati engedélyben a telep bűzforrásainak súlypontjától (EOV: Y=593120 X=91940) számított 700 m sugarú körrel határolt területre levegővédelmi övezetet állapított meg. A korábban kijelölt védelmi övezetet a *Lr. 5.§ (4)* bekezdésében foglaltaknak megfelelően a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a rendelkező részben foglaltaknak megfelelően változtatlanul fenntartja.
 - A rendelkezésre álló dokumentációk alapján rögzíthető, hogy a védelmi övezettel érintett, felsorolt ingatlanokon védett létesítmények (lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális, igazgatási célú épület) jelenleg nem találhatók.
 - A komposztálási tevékenység hatásainak vizsgálati alapján megállapítható, hogy bűzhatás a kijelölt védelmi övezet határán kívül nem alakulhat ki. A legközelebbi védett létesítmény a telephelytől 920 m távolságban keleti irányban található, így lakosságot zavaró bűzhatás nem alakulhat ki.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a diffúz forrás működési feltételeként határozta meg a bűzkibocsátásának olfaktometriás méréssel történő ellenőrzését a *VMM rendelet 15. § (4)* bekezdése alapján. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az *Európai Parlament és a Tanács 166/2006/EK rendelete 5. cikke és 2. melléklete, valamint a R. 10. § (4) bekezdés ba) pontja és (4a) bekezdése* alapján a rendelkező részben előírta az ammónia kibocsátásának méréssel történő meghatározását.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a *Lr. 4. §, 7. § (1) és (2)* bekezdésében, valamint a *Lr. 26. § (1)* bekezdésében biztosított jogkörében eljárva a *BAT következtetések, a Lr., a VMM rendelet, valamint a VMH rendelet* vonatkozó előírásai és határértékei figyelembevételével állapította meg a levegővédelmi követelményeket.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásokat az *Lr. 31. § (1) és (2)* bekezdése alapján állapította meg.
 - A **D1** azonosítószámú diffúz forrás jelen egységes környezethasználati engedélybe foglalt levegővédelmi működési engedélye időbeni hatályáról a *Lr. 26. § (8)* bekezdése alapján határozott a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság.
- **Természet- és tájvédelmi szempontból** megállapítható:
 - A telep területe országos jelentőségű védett természeti területet, a 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet alapján az Európai Közösségek Natura 2000 hálózatba tartozó területeket, barlang felszíni védőövezetet és ökológiai hálózatot nem érint.

- A komposztáló üzemet erdőterület veszi körül, ezért körbefásítással külön tájba illesztés nem szükséges.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a természet- és tájvédelmi szakági véleményét a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvényben foglalt figyelembevételével adta meg.
- **Közegészségügyi szempontból** megállapítható:
 - A Dokumentáció közegészségügyi szempontból elfogadható. A telephelyen folytatott tevékenység a rendelkező részben foglalt előírások betartásával végezhető.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a közegészségügyi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 3. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.
- **Talajvédelmi szempontból** megállapítható:
 - A komposztáló a Komló 0360/8 hrsz. alatti kivett iparterületen található. A telep közvetlen szomszédságában található a Komló 0361 hrsz.-ú legelő művelési ágú ingatlan, a többi terület erdő illetve kivett művelési ágú terület.
 - A technológia utasítások betartásával szennyeződés a talajvízbe, talajba nem történik.
 - A fenti előírás betartása biztosítja a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását, az engedély talajvédelmi szempontból kiadható.
 - A komposztáló tevékenység során keletkező anyag bányaterületek rekultivációjához való felhasználásához az illetékes hatóságok hozzájárulása szükséges.
 - A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a talajvédelmi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 5. pontjában foglaltak, továbbá a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 43. § (1) és (3), illetve a 48 § (1) bekezdései alapján adta meg.
- **Erdővédelmi szempontból** megállapítható:
 - A beruházással érintett telephely az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőterületet nem érint.
- **Az elérhető legjobb technika alkalmazása szempontjából megállapítható:**
 - A Környezethasználó az elérhető legjobb technika alkalmazását a BAT következtetések, valamint a R. 9. számú mellékletének figyelembevételével mutatta be és értékelte, amelyet a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság elfogadott.
 - A fentiek, valamint a benyújtott Dokumentáció alapján, a telephelyen folytatott tevékenység BAT következtetéseknek való megfelelését a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság megvizsgálta, és a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.
- **Rendkívüli események megelőzése és elhárítása szempontjából megállapítható:**
 - A Kárelhárítási rendelet 2. sz. melléklete 5.3. pontja értelmében a Környezethasználó üzemi kárelhárítási terv készítésére kötelezett.

Összességében a Dokumentáció, a hiánypótlások, azok szakmai értékelése, valamint a szakhatóság állásfoglalása alapján megállapítható, hogy a határozat rendelkező részében tett előírások betartásával a telephelyen folytatott tevékenység megfelelhet az elérhető legjobb technika követelményeinek.

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 📧 kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

2019.07.02.


09.03.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a döntése meghozatala során figyelembe vette a Kvt., a R., valamint az engedélyezett tevékenységre vonatkozó speciális környezetvédelmi (levegővédelmi, hulladékgazdálkodási, környezeti zaj- és rezgésvédelmi) és természetvédelmi jogszabályok előírásait.

A fentiek alapján a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a R. 20. § (4) bekezdése, valamint a 11. számú melléklete értelmében, a Kvt. 66. § (1) bekezdés b) pontja és 71. § (1) bekezdés c) pontjában rögzítettek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Az eljárás eredményeként a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a tevékenység továbbfolytatásához szükséges engedélyt – tekintettel arra, hogy az Engedély kiadásakor fennálló feltételek időközben megváltoztak – új engedély formájában adta ki.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az Engedélyben szereplő előírások teljesítését ellenőrizte, a már teljesített kötelezettségek nem képezik az új engedély tartalmát. Jelen engedély véglegessé válásával a korábbi Engedély helyébe lép.

Jelen engedély az Lr. 22. § (1) bekezdés a) pontja értelmében a telepen lévő **D1** azonosítószámú diffúz forrásra levegőtisztaság-védelmi működési engedélyének is minősül, amelyet a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a R. 20. § (3) bekezdése értelmében az egységes környezethasználati engedélybe foglalt.

Jelen engedély egyúttal megfelel a Ht. 15. § (2) bekezdés alapján kiadott hulladékhasznosításra vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélynek.

Az egységes környezethasználati engedély időbeli hatálya a R. 20/A. (1) bekezdése, valamint a **D1** azonosítószámú diffúz forrás levegővédelmi működési engedély időbeli hatálya a Lr. 26. § (8) bekezdése, az engedély teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációjának benyújtási határideje a R. 20/A. § (4) bekezdése alapján került megállapításra. A Környezethasználó adatszolgáltatási kötelezettségéről a R. 23. §-a, a bejelentési kötelezettségről a Kvt. 82. §-a alapján rendelkezett a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság.

Az éves felügyeleti díj fizetési kötelezettségről és annak összegéről a Kvt. 96/B. § (1) és (4) bekezdése alapján rendelkezett a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság egyidejűleg felhívja a Környezethasználó figyelmét arra, hogy a R. 26. §-a értelmében:

- a végleges engedély nélkül folytatott tevékenység, vagy egy részének gyakorlását a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság határozatban a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja, egyidejűleg a Környezethasználót bírság megfizetésére kötelezi,
- az engedély előírásaitól eltérően folytatott tevékenység esetén a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a Környezethasználót bírság megfizetésére, az engedélyben foglalt feltételek betartására, valamint legfeljebb 6 hónapos határidővel intézkedési terv készítésére, illetőleg – a kibocsátások mennyiségi vagy minőségi változása miatt az új kibocsátási határértékek megállapítása érdekében – környezetvédelmi felülvizsgálat elvégzésére kötelezi,

Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 ☎ +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

11.07.03.

11.07.03.

- amennyiben a Környezethasználó a tevékenységben végrehajtani kívánt jelentős változást nem jelenti be, illetve elmulasztja a bejelentési, adatszolgáltatási kötelezettségét, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság határozatban kötelezi bírság megfizetésére.
- környezetveszélyeztetés vagy- szennyezés esetén a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a tevékenységet a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően határozatban korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja.
- amennyiben a Környezethasználó a határozatban foglaltaknak nem tesz eleget, a Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a tevékenységet határozatban a környezetre gyakorolt hatás jelentőségétől függően korlátozhatja, felfüggesztheti, illetve megtilthatja, vagy az egységes környezethasználati engedélyt visszavonhatja, és a Környezethasználót bírság megfizetésére kötelezi.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság jelen határozatot a Kvt. 71. § (3) bekezdése és a R. 21. § (9) bekezdés értelmében a honlapján közhírré teszi.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság egyúttal tájékoztatja a Környezethasználót, hogy az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (1)-(2) bekezdésére figyelemmel a **111-9/2020.** ügyiratszámom kiadott **függő hatályú döntésében foglalt joghatások** az Ákr. 43. § (4) bekezdése alapján **nem állnak be.**

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság a döntését az Ákr. 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta. A döntés formája és tartalma az Ákr. 81. § (1) bekezdésén alapul.

A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság tárgyi ügyben területi környezetvédelmi és természetvédelmi hatóságként a Kr. 9. § (1) bekezdés c) pontja és a (2) bekezdése, valamint a 13. § (1) bekezdés c) pontja és a (2) bekezdése alapján járt el. A Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság illetékességi területéről a Kr. 8/A. § (1) bekezdése rendelkezik.

A bírósági felülvizsgálat lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A jogorvoslati tájékoztató a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 39. §, 50. § és 77. §-án, az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 62. § (1) bekezdés h) pontján, valamint az IM rendelet 6. § (1) bekezdésén alapul.

A szakhatóság döntésével szembeni jogorvoslat lehetőségéről Környezetvédelmi és Természetvédelmi Hatóság az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján adott tájékoztatást.

Pécs, 2020. július 3.

Dr. Horváth Zoltán kormány megbízott felhatalmazása alapján kiadmányozta:


Galambos Tamás
osztályvezető


Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály
7621 Pécs, Papnövelde u. 13-15.

☎ +36-72 795-168 📠 +36-72 507-012 ✉ kornyeztvedelem@baranya.gov.hu Honlap: www.bamkh.hu

6. 07. 03.



09.03.

Elektronikus úton kapiák:

1. Komló Power Energiatermelő Kft. (adószám: 23861631-2-42) + mell.
2. ATEVSZOLG Zrt. (adószáma: 10717051-2-43) + mell.
3. PROGRESSIO Mérnöki Iroda Kft. (adószám: 13005098-2-41) + mell.
4. BAMKH Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály + mell.
(hiv. szám: BA/54/00766-2/2020.)
5. Baranya Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály, Erdészeti és Földművelésügyi Osztály + mell. (hiv. szám: BA/52/01936-2/2020.)
6. BAMKH Népegészségügyi Főosztály + mell. (hiv. szám: BA/NEF/1547-4/2020.)
7. Komlói Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője + mell. (hiv. szám: 11281-2/2020.)
8. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság TVH + mell.
(hiv. szám: 35200/2006-1/2020. ált.)
9. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság + mell. „tájékoztatásul”
10. BAMKH Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Élelmiszerlánc-biztonsági és Állategészségügyi Osztály + mell. „tájékoztatásul”
11. BAMKH Építésügyi és Örökségvédelmi Főosztály + mell. „tájékoztatásul”

Kapiák:

1. HNYR (helyben) + mell.
2. Irattár + mell.
3. ZPI + mell.

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 1/2. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{let} : 102 614 788

1. Telephely főbb adatai

- 1.1. **Megnevezése:** Komposztáló telep
 1.2. **Címe:** Komló 0360/8 hrsz.
 1.3. **Területi adatai és elhelyezkedése:**

Közigazgatási helye	Hrsz.	Művelési ág	Nagysága
Komló	0360/8	Kivett / ipari terület	3 ha 1436 m ²


1.4. A telephellyel szomszédos ingatlanok:

Ingatlan	Művelési ága	Rendezési terv szerinti besorolás
Komló		
0287/2	Kivett közút	-
0363	Erdő	Eg - gazdasági erdő
0358	Erdő	Eg - gazdasági erdő
0359	Kivett vízmű	V - vízgazdálkodási terület
0360/2	Kivett ipari terület	Gi - egyéb gazdasági terület
0360/3	Kivett üzem Erdő	Gi - egyéb gazdasági terület
0361	Legelő	Mg - rét és legelő mezőgazdasági terület
0362	Kivett saját használatú út	Eg - gazdasági erdő
0360/9	Erdő	Eg - gazdasági erdő
Hosszúhetény		
069/2	Kivett iparterület és út	Gip - ipari övezet
069/3	Kivett út	Gip - ipari övezet
069/6	Kivett iparterület	Gip - ipari övezet

2. Telephely létesítményei és kapacitása


Létesítmény	Nagysága (m ²)	Kapacitás (m ³)	Tárolható hulladék (t)
Elokészítő tér	2000	4000	3 850
Komposztálótér	600	1800	1 620
Útóérlelő tér	2300	6 900	8 970
Késztermék tároló tér	2560	7 680	-
Szociális épület és mérlegház	635	-	-
Csurgalékvíz tároló	800	2 400	2400

- Komposztálással hasznosítható hulladékok: **17.000 t/év**
- „Rekultivációs keverék” előállításához hasznosítható hulladékok: **13.000 t/év**
- Komposztáláshoz felhasználandó segédanyagok: szalmás trágya: **7000 t/év**
szalma: **100 t/év**
- Komposztálással hasznosított állati melléktermékek: **4000 t/év**

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	TELEPHELY ADATOK (Th)	Száma: Th. mell. 2/2. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

3. Telephely helyszínrajza



 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 1/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

1. A Környezethasználó adatai

- 1.1. Neve: ATEVSZOLG Innovációs és Szolgáltató Zrt.
 1.2. Rövid neve: ATEVSZOLG Zrt.
 1.3. Székhelye: 1097 Budapest, Illatos út 23.
 1.4. Statisztikai azonosító jele: 10717051-3821-114-01
 1.5. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: 100 171 653

2. A telephely adatai

- 2.1. Telephely címe: 7300 Komló, Diagonál akna, 0360/8 hrsz.
 2.2. EOY koordináták: X: 91 980 Y: 593 131
 2.3. Környezetvédelmi Területi Jel_{telephely}: 102 352 260

3. A telephelyen folytatott tevékenységek


Megnevezése	TEÁOR száma
Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása	3821

- NOSE-P kód: 10514 Hulladékok újrahasznosítása / visszanyerése
(újrafeldolgozó ipar)
 Környezetvédelmi Területi Jel_{létesítmény}: 102 614 788
 Környezetvédelmi Területi Jel_{telephely}: 102 352 260

4. A telephelyen folytatott tevékenység ismertetése

A komposztálás alapanyagai: biológiailag lebontható hulladékok, állati eredetű biológiailag lebontható melléktermékek, segédanyagok.

- komposztálásra rendelkezésre álló prizmák száma: 3 db, méretük 25 m x 8 m,
- komposztálandó anyag fajsúlya 0,9 t/m³,
- a prizmák magassága 3 m,
- prizmákban elhelyezhető anyag mennyisége 1620 tonna (25 m x 8 m x 3 m = 1800 m³, azaz 1800 m³ x 0,9 t/m³)
- Az intenzív komposztálási idő 2-4 hét.

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 2/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{iph} : 102 352 260 KTJ _{ét} : 102 614 788

A hulladékkezelési tevékenység az alábbi tevékenységet jelenti:

- hulladékok fogadása,
- előkészítése,
- komposztálás,
- utóérlelés, rostálás,
- komposzt termék tárolása, értékesítése.

Hulladékok fogadása

Az üzemeltető a beérkezett szállítmányokról az érvényes jogszabályoknak megfelelően üzemnaplót vezet. Az üzemnaplóban minden beérkező és kilépő szállítmányt regisztrálnak a következő fontosabb nyilvántartási adatok alapján. A hulladék minőségi átvétele a szállítási dokumentáció ismeretében a mérlegelésnél egyszerű szemrevételezéssel történik. A mérést követően a szállító járművet az előkészítő térre irányítják, ahol az ürítésnél ismételt ellenőrzést végeznek. Az ellenőrzés során a kezelésre nem alkalmas hulladékot, illetve állati eredetű mellékterméket a járműre visszarakítják és visszaszállítatják.

Hulladékok előkezelése


A helyszínre szállított szerves hulladékok a telepen kialakított szilárd burkolatú előkészítő térre kerülnek. Az előkezelés során gyűjtőzsákokat kibontják, ürítik, illetve a kévébe kötött hulladékok kötéséhez használt kötöző anyagokat eltávolítják. Az aprítást igénylő zöldhulladékokat aprítógéppel készítik elő. Az apríték mérete fontos tényező a megfelelő lebomlási folyamatok lejátszódásában, mivel a túl nagyméretű apríték fajlagos felülete így a lebontó mikroorganizmusok élettere kisebb.

Túl apró nyersanyag az aerob bomlási feltételek létrejöttét gátolja, minimális pórustérfogatot eredményez. Az aprítás után homogén keveréket készítenek, ez homlokrakodóval történik, melynek során a különböző nyersanyagokat egymás fölé terítik több rétegben, ügyelve a keverék megfelelő nedvességtartalmának kialakítására.

A nedvességtartalom legegyszerűbben az ún. marokpróbával ellenőrizhető, melynek során megfelelő védőfelszerelésben mintát kell venni a komposztanyagból. A kézbe vett mintaanyagot össze kell nyomni: ha eközben víz folyik ki az ujjak közül, akkor a komposztanyag túl nedves; ha pedig a kéz szétnyitásakor szétesik az anyag, akkor túl száraz. A nedvességtartalom akkor megfelelő, ha az anyag összeáll, és nem csöpög belőle nedvesség.

Ha túl száraznak ítélik a nyers keveréket, akkor a nedvességtartalom a csurgalékvíz visszalocsolásával praktikusán növelhető. Az így összekevert anyagot az egyik komposztáló prizmába rakják. Amennyiben a keveredés nem megfelelő, akkor a keveréket trágyaszóró gépre rakják és ezzel szórják a kijelölt prizmába.

Amennyiben – esetenként – a telephelyre beszállított 3. kategóriába sorolt állati melléktermékek további aprítást igényelnek, ez az előkészítő tér szélén tárolt aprítógéppel tudják elvégezni.

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 3/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tph} : 102 352 260 KTJ _{let} : 102 614 788

Komposztálás

Levegőztetés

A levegőztetés alapvető fontosságú a szerves hulladékok gyors, szagmentes lebontásához, újrahasznosításához. Mindhárom prizmahelyen 4-4-4 egyedi tervezésű és lyukprofilú levegőztető cső került a padozatba beépítve. A komposztálási eljárás nyomott-rendszerű levegőztetéssel történik, amely a környező levegőt beszívja, majd az érő anyag alatt elhelyezett levegőztető infloor perforált csöveken át az érő anyagba fújja. A csövek lyukprofilja, perforációjak egyedi tervezés alapján készült. A kúp alakú kiképzésű lyukakon keresztül történik a levegő befúvatása. 1 hét alatt történik meg egy prizma teljes méretben történő felépítése, 4 hét a már teljesen felépített prizma érlelési szakasza.

Prizmák felrakása

Az összekevert nyersanyagot homlokrakodóval rakják a prizmákba, így az átrakás során megtörténik a különböző rétegek keveredése is, és homogén kiindulási anyagot kapunk. A levegőztető csövek eltömődésének megakadályozása érdekében legalulra szalmásabb istállótrágyát, vagy szalmát terítenek kb. 30 cm vastagságban. A nyersanyag prizmába rakása szintén homlokrakodóval történik. Úgy rakják a prizmába, hogy a prizma szélén elérjük a beton oldalfal magasságát (kb. 2 m), közepén pedig a kb. 3 métert. A nyersanyag azonnali levegőzése érdekében a levegőztető rendszert a prizma felrakása közben is bekapcsolt állapotban tartják.

Szondák elhelyezése


A prizma felrakása után a levegőztetés irányításához szükséges hőmérséklet mérő szondát helyeznek el. A hőmérőszondát merőlegesen helyezik el az anyagban. Az adat-átvivő kábelt a prizma felszínén vezetve közvetlenül a kültéri irányítástechnikai dobozhoz csatlakoztatják.

Prizmák betakarása

A prizmák végén található csévlő szerkezet és rakodógép, valamint segítő személyzet segítségével az anyagot letakarják a speciális szemipermeabilis takarólamináttal. Ez szolgálja azt, hogy a levegőztetés hatására az anyag ne száradjon ki, illetve feladata a komposztálás szaghatásainak a csökkentése is.

Üzemeltetés

A 2-4 hetes intenzív érési időtartam alatt a levegőztetés előre programozott algoritmusok szerint történik. A prizmák nedvességtartalmának szabályozása és az anyag átforgatása a komposztálás intenzív szakasza alatt nem szükséges. A számítógép szabályos működését naponta ellenőrizni kell, valamint az esetleges áramkimaradás után a gépet azonnal újra kell indítani. A mért adatokat rendszeres időközönként el kell menteni.

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	A TEVÉKENYSÉG ÉS KAPCSOLÓDÓ LÉTESÍTMÉNYEK (Te)	Száma: Te mell. 4/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{iph} : 102 352 260 KTJ _{jét} : 102 614 788

Az érlelés alatt a műszakvezető kötelessége napi egy alkalommal ellenőrizni, illetve elvégezni:

- a prizma takarók és feszítősúlyok helyzetét, utófeszítettséget,
- a szondák szögének megfelelőségét, szükség esetén utánállítást elvégzését,
- a számítógép szabályos működését, esetleges áramszünet esetén újraindítását,
- a mért adatok kiértékelésének kinyomtatását az intenzív érés végén,
- a prizmatörzskönyv vezetését.

Prizmák lebontása

A prizmak lebontására a 2-4 hetes érés után kerül sor. A takaró laminátot a csévéző szerkezet segítségével húzzák le a prizmáról. Ezt követően kivesszük a szondát és a prizmában található intenzív szakaszon átesett anyagot kiszedik és ismételt átkeverést követően az utóérlelő téren trapéz keresztmetszetű prizmába rakják.

Utóérlelés, rostálás


A szerves hulladék fajtájától függően a komposztálás után különböző ideig tartó utóérlelésre van szükség. A komposztálás intenzív szakasza után a kezelt nyersanyagot homlokrakodóval (lazító adapterrel) az utóérlelő téren trapéz keresztmetszetű prizmába rakják.

Az átrakás hatására az anyag ismét levegőzik, keveredik. Ekkor ismét ellenőrizni kell a nedvességtartalmát. Amennyiben túl száraz, akkor célszerű csurgalékvízzel locsolni, amennyiben pedig nedves, akkor többszöri átrakással, keveréssel csökkenthető a nedvességtartalom. Az utóérlelés időtartalma 2-4 hónap a nyersanyag összetételétől függően.

Az utóérlelés befejezésekor a komposztot vizsgálni kell annak érdekében, hogy megfelel-e a termékengedélyben előírtaknak. Amennyiben igen, akkor értékesíthető a termék, amennyiben nem, akkor folytatni kell a komposztálást, az anyagok keverését annak érdekében, hogy elérjék a megfelelést.


Komposzt termék tárolása, értékesítése

A kész komposzt szürkésbarna, földszagú, növényi maradványokat is tartalmazó morzsalékos anyag, amely ömlesztett formában értékesítésre kerül.


 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	HULLADÉKKEZELÉS (H)	Száma: H mell. 1/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tph} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

1. A komposztálással hasznosítható hulladékok:

kódja	megnevezése	mennyisége (t/év)
02	MEZŐGAZDASÁGI, KERTÉSZETI, AKVAKULTURÁS TERMELÉSBŐL, ERDŐGAZDÁLKODÁSBŐL, VADÁSZATBŐL, HALÁSZATBŐL, ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁSBŐL ÉS - FELDOLGOZÁSBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
02 01	mezőgazdaság, kertészet, akvakultúras termelés, erdőgazdálkodás, vadászat és halászat hulladéka	
02 01 01	mosásból és tisztításból származó iszap	2500
02 01 03	hulladékká vált növényi szövetek	15000
02 01 07	erdőgazdálkodás hulladéka	15000
02 03	gyümölcs, zöldség, gabonafélék, étolaj, kakaó, kávé, tea és dohány előkészítéséből és feldolgozásából, konzervgyártásból, élesztő és élesztőkivonat készítéséből, melasz-feldolgozásból és fermentálásból származó hulladék	
02 03 01	mosásból, tisztításból, hámozásból, centrifugálásból és más szétválasztásokból származó iszap	3000
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	15000
02 03 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10000
02 04	cukorgyártási hulladék	
02 04 02	nem szabványos kalcium-karbonát	5000
02 04 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10000
02 05	tejipari hulladék	
02 05 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	3500
02 05 02	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	3500
02 06	sütő- és cukrászipari hulladék	
02 06 01	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	5000
02 06 03	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	5000
02 07	alkoholtartalmú vagy alkoholmentes italok termeléséből származó hulladék (kivéve kávé, tea és kakaó)	
02 07 01	a nyersanyagok mosásából, tisztításából és mechanikus aprításából származó hulladék	10000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	10000
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	5000
02 07 05	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap	10000
03	FAFELDOLGOZÁSBŐL ÉS FALEMEZ-, BÚTOR-, CELLULÓZ ROST SZUSZPENZIÓ-, PAPÍR- ÉS KARTONGYÁRTÁSBŐL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
03 01	fafeldolgozásból, falemez- és bútorgyártásból származó hulladék	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	5000

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	HULLADÉKKEZELÉS (H)	Száma: H mell. 2/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788


03 01 05	fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	5000
03 03	cellulózzrost szuszpenzió, papír- és kartongyártási, feldolgozási hulladék	
03 03 07	hulladék papír és karton rost szuszpenzió készítésénél mechanikai úton elválasztott maradék	5000
03 03 08	hasznosításra szánt papír és karton válogatásából származó hulladék	15000
03 03 09	hulladék méziszap	10000
03 03 10	mechanikai elválasztásból származó szálaradék, szál-, töltőanyag- és fedőanyag-iszap	17000
03 03 11	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 03 03 10-től	15000
04	BŐR-, SZŐRME- ÉS TEXTILIPARI HULLADÉK	
04 01	bőr- és szőrmeipari hulladék	
04 01 07	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó, krómot nem tartalmazó iszap	5000
04 02	textilipari hulladék	
04 02 20	a folyékony hulladéknak a képződése helyén történő kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 04 02 19-től	5000
04 02 21	feldolgozatlan textilszál hulladék	5000
04 02 22	feldolgozott textilszál hulladék	5000
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK	
19 06	hulladék anaerob kezeléséből származó hulladék	
19 06 04	települési hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	17000
19 06 06	állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag	17000
19 08	szennyvíztisztító művekből származó, közelebről meg nem határozott hulladék	
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	17000
19 08 12	ipari szennyvíz biológiai kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 11-től	10000
19 08 14	ipari szennyvíz egyéb kezeléséből származó iszap, amely különbözik a 19 08 13-tól	10000
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék	
19 09 01	durva és finom szűrésből származó szilárd hulladék	5000
19 09 02	víz derítéséből származó iszap	5000
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	5000

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	HULLADÉKKEZELÉS (H)	Száma: H mell. 3/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788


20	TELEPÜLÉSI HULLADÉK (HÁZTARTÁSI HULLADÉK ÉS A HÁZTARTÁSI HULLADÉKHOZ HASONLÓ KERESKEDELMI, IPARI ÉS INTÉZMÉNYI HULLADÉK), IDEÉRTVE AZ ELKÜLÖNÍTETTEN GYŰJTÖTT FRAKCIÓT IS	
20 01	elkülönítetten gyűjtött hulladék frakciók (kivéve a 15 01)	
20 01 01	papír és karton	5000
20 01 08	biológiailag lebomló konyhai és étkezdei hulladék	3500
20 01 25	étolaj és zsír	3500
20 01 38	fa, amely különbözik a 20 01 37-től	10000
20 02	kertekből és parkokból származó hulladék (a temetői hulladékot is beleértve)	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	17000
20 03	egyéb települési hulladék	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	10000
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	10000
Összesen, maximum:		17.000

2. „Rekultivációs keverék” előállításához hasznosítható hulladékok:

kódja	megnevezése	mennyisége (t/év)	bekeverési arány %
10	TERMIKUS GYÁRTÁSFOLYAMATBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
10 01	erőművekből és egyéb égetőművekből származó hulladék (kivéve a 19 főcsoportban meghatározott hulladék)		
10 01 03	tőzegpernye és kezeletlen fa eltüzeléséből származó pernye	5000	15-20
19	HULLADÉKKEZELŐ LÉTESÍTMÉNYEKBŐL, A SZENNYVIZET KÉPZŐDÉSÉNEK TELEPHELYÉN KÍVÜL KEZELŐ SZENNYVÍZTISZTÍTÓKBÓL, VALAMINT AZ IVÓVÍZ ÉS IPARI VÍZ SZOLGÁLTATÁSBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉK		
19 05	szilárd hulladék aerob kezeléséből származó hulladék		
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt	13000	70-75
19 09	ivóvíz vagy ipari víz termeléséből származó hulladék		
19 09 03	karbonát sók eltávolításából származó iszap	5000	2-5
Összesen, maximum:		13.000	

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	HULLADÉKKEZELÉS (H)	Száma: H mell. 4/4. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{iph} : 102 352 260 KTJ _{let} : 102 614 788

3. Komposztálandó állati melléktermékek: **4000 t/év**
4. Komposztáláshoz felhasználandó segédanyagok:
- szalmás trágya: **7000 t/év**
 - szalma: **100 t/év**

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 1/19. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tph} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

Levegőterhelő tevékenységek, létesítmények (diffúz forrás):

- hulladék beszállítás;
- nyersanyag előkészítés;
- prizmák felrakása, bontása;
- utóérlelés, osztályozás;
- telepen belüli közlekedés;
- rekultivációs keverék készítés;
- rekultivációs keverék, komposzt kiszállítás.


OKIRkapu ADATSZOLGÁLTATÁS

Adatszomag	3038986
Típus	LAIR; LAL
Időszak	2020.06.05.
Beküldve	2020.06.24. 10:24:02
Ügyfél	Komló Power Energiatermelő Kft. 1061. Budapest 06. ker. Király utca 30-32. B. épület 713. ajtó KÜJ: 102996007
Telephely	KOMPOSZTÁLÓ TELEP 7300, Komló KTJ: 102352260

OKIRkapu adatszolgáltatás [3038986] - Törzsdatalok - Telephely adatai

LAIR: LAL / 2020.06.05.

Telephely törlés	nem
Adatszolgáltatásért felelős	kaleta.jános@imre
Beosztása	környezetvédelmi megbízott
Telefon	20 532 2840
Fax	-
E-mail	iroda@progressio.hu
Csatolt helysínrajzok száma	0 db
Felelős vezető	holics krisztián andrás
Beosztása	ügyvezető
Egy helyrajzi szám	0360/8
Összterület	31436 m ²
Burkolatlan felület	27100 m ²

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 2/19. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tpn} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

OKIR-kapu adat szolgáltatás [3038986] - Technológiák

LAIR: LAL / 2020.06.05.

Azonosító	1
Megnevezés	komposztálás
Típuskód	1
EPRTR köteles?	nem
Besorolás TEÁOR szerint	3832
Nemzetközi besorolás	091005 /
Nemzetközi besorolás (2)	096 /
Nemzetközi besorolás (3)	
Nemzetközi besorolás (4)	
Besorolás határértékhez	5555
Minősítés	meglévő
Mértékadó teljesítmény	41100
Mértékegység	év
Tartozik hozzá leválasztó berendezés?	nem
Tartozik hozzá folyamatos mérőműszer?	nem
Kibocsátást csökkentő eljárások, műveletek	Gore fólia alkalmazása

OKIR-kapu adat szolgáltatás [3038986] - Források

LAIR: LAL / 2020.06.05.

Forrás azonosító	Forrás típusa	Megnevezés	Magasság [m]	Kibocsátó felület [m ²]
D1	D	komposztáló	0	7480

OKIR-kapu adat szolgáltatás [3038986] - Berendezések

LAIR: LAL / 2020.06.05.


Berendezés azonosító	E1
Típus	99 - Egyéb berendezések - E
Megnevezés	komposztáló
Teljesítmény	41100
Mértékegység	év
Üzembe helyezés éve	2006
Utolsó nagyjavítás éve	
Tüzelőanyag fajtája	
Tüzelőanyag (1)	-
Tüzelőanyag (2)	-
Tüzelőanyag (3)	-
Tisztítás, leválasztás elve	
Gyártó	
Típus	
Gyártási szám	
A típus jóváhagyási száma	

OKIR-kapu adat szolgáltatás [3038986] - Technológiák, források és berendezések összerendelése

LAIR: LAL / 2020.06.05.

Technológia azonosító	1
Forrás azonosító	D1
Berendezések	{elválasztó - 1 db}

B. azon.	Berendezés megnevezése
E1	komposztáló

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 3/19. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tph} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

OKIRI alapadatkezelés (3038988) - kibocsátások

LAIPI/LAL/2020/06/05.

Technológia

1

Forrás

D1

Szennyező anyagok

[eltávolított - 3 sor]

Kód	Anyag
8	Ammonia
889	CO ₂ -DOKI D
1004	Buz

1. A védelmi övezet kiterjedése, az érintett ingatlanok, területnagyság

Lásd: terület kimutatás (csatolva 10 + 3 oldal)

Változás előtt

Terrület kimutatás

Változás után

Sorszám	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	minőségi osztály	ha.m ²	AK méter	Tulajdonos neve, lakcíme, jogszáma, tulajdoni hányaral	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	minőségi osztály	ha.m ²	AK méter	SZOCIÁLIS JÓEGYENLŐSÉGI TERÜLETRENDSZ		Művelési mód			
														terület időnyelvény le (terület tiszta vétel)	db		Terrület (ha.m ²)	ha.m ²	Összes (ha. m ²)
1	0287/2		Kivett, Kocsai		8,2262	0,00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. Anyar. 1/1	0287/2		Kivett, Kocsai		8,2262	0,00	1	2,0287	2,2297	2,0287	3491/1/2005.05.05. Előgyűlési jegyzőkönyv 31.650/1/2002.03.18. Előzetes vezetékek elhelyezése, 173/19RZ.01.20. Művelési mód: tárolás, 34843/2/2011.08.10. Készült villamos vezeték és földvezeték elhelyezése és földmunkák végrehajtásáról	
2	0286		Kivett, Kocsai		0,1167	0,00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. Anyar. 1/1	0286		Kivett, Kocsai		0,1167	0,00	1	0,0919	0,0949	0,0949	3491/1/2005.11.10. Előzetes gyűlési jegyzőkönyv 34.652/2/2011.08.10. Készült villamos vezeték és földvezeték elhelyezése és földmunkák végrehajtásáról	
3	0286		legelt	4	12,4052	37,22	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. Anyar. 1/1	0286		legelt	4	12,4052	37,22	1	12,2033	12,2903	12,2903	3491/1/2005.11.10. Előzetes gyűlési jegyzőkönyv 34.652/2/2011.08.10. Készült villamos vezeték és földvezeték elhelyezése és földmunkák végrehajtásáról	
4	0286/1	a	erőf.	4	139,0078	222,41	MA SZAR ÁLLAM Tul. Anyar. 1/1	0286/1	a	erőf.	4	139,0078	222,41	2	28,5442	28,6442	28,6442	3491/1/2005.11.10. Előzetes gyűlési jegyzőkönyv 34.652/2/2011.08.10. Készült villamos vezeték és földvezeték elhelyezése és földmunkák végrehajtásáról	
		b	legelt	4	4,4300	13,41			b	legelt	4	4,4300	13,41	1	13,41				
		c	erőf.	4	0,6408	1,00			c	erőf.	4	0,6408	1,00	2	22,5442	23,6442	23,6442		
5	0287/2		Kivett, Zsarn		73,9047	0,00	KOMLÓ ÉS KÖRNYÉKTERÜLETI KFT 1135 BUDAKÉSI UT. 69A/1 Dobos utca 2. Tul. Anyar. 1/1	0287/2		Kivett, Zsarn		73,9047	0,00	1	3,1002	3,1802	3,1802	3491/1/2005.05.05. Előgyűlési jegyzőkönyv 31.650/1/2002.03.18. Előzetes vezetékek elhelyezése, 173/19RZ.01.20. Művelési mód: tárolás, 34843/2/2011.08.10. Készült villamos vezeték és földvezeték elhelyezése és földmunkák végrehajtásáról	

Változás előtt										Változás után										
Sorszám	Helyrajzi száma	alrészlet beírójel	művelési ág	minőségi osztály	ha.m ²	AK, t/ltér	Tulajdonos neve, letelek, jogcíme, tulajdoni hányad	Helyrajzi száma	alrészlet beírójel	művelési ág	minőségi osztály	ha.m ²	AK, t/ltér	SZOLGÁLTATÁSOK		SZOLGÁLTATÁSOK		Összes (ha.m ²)	Megjegyzés	
														terület	terület	terület	terület			
														db	Terület (ha.m ²)	ha.m ²	ha.m ²			
1	0335	erdős	erdős	6	2,5270	1,52	Zsuzsanna Máté PECS, Madár Pál utca 38 Tul. hányad: 28/182 Munkácsi Péter PECS, Kőszegi új út 2/A. Tul. hányad: 28/182 Borbély Szabolcs Antal KOMLÓ, Mészáros út 19. Tul. hányad: 18/152 Borbély Szabolcs Antal KOMLÓ, Mészáros út 16. Tul. hányad: 28/182 Zsuzsanna Máté PECS, Madár Pál utca 38 Tul. hányad: 18/152 Munkácsi Péter PECS, Kőszegi új út 2/A. Tul. hányad: 19/182 Borbély Antal Csaba KOMLÓ, Váraskő út 10 Tul. hányad: 27/82	0335	erdős	erdős	6	2,5270	1,52	védett terület	1	0,2935	0,2936	0,2936	3,6132	3,6132/2011.08.10. Helyi önkormányzatok, illetve községi önkormányzatok köznevelési feladatainak ellátására
7	0336	szőlő	szőlő	0,00	0,3355	0,00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7900 KOMLÓ, Váraskő út 3. Tul. hányad: 7/1	0336	szőlő	szőlő	0,00	0,3355	0,00	védett terület	1	0,1217	0,1217	0,1217	3,6132/2011.08.10. Helyi önkormányzatok, illetve községi önkormányzatok köznevelési feladatainak ellátására	
8	0337	szőlő	szőlő	0,00	0,8122	0,00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7900 KOMLÓ, Váraskő út 3. Tul. hányad: 7/1	0337	szőlő	szőlő	0,00	0,8122	0,00	védett terület	1	0,7349	0,7349	0,7349	3,6132/2011.08.10. Helyi önkormányzatok, illetve községi önkormányzatok köznevelési feladatainak ellátására	
9	0338	szőlő	szőlő	0,00	1,3932	0,04	Gazdag István Bertalan BUDAPEST, Csák Ferenccs utca 71. Tul. hányad: 1/8 Gazdag Kriszta Éder 7933 KÁKASZ Hády utca 1. Tul. hányad: 7/9	0339	szőlő	szőlő	2	1,3932	0,04	védett terület	1	0,9345	0,9345	0,9345	3,6132/2011.08.10. Helyi önkormányzatok, illetve községi önkormányzatok köznevelési feladatainak ellátására	

Komló külterület

Változás előtti								Változás után												
Sorszám	Helyrajzi száma	atrészlet betűjel	művelési ága	minőségjel osztály	ha, m ²	AK, HUF	Tulajdonos neve, lakcíme, jogcíme, tulajdoni hányad	SZOLGÁLTATÁSI JOGGAL TERHELTENŐ TERÜLETRÉSZ								Műfegyezés				
								terület jogviszonya (a fennsúly viszonyaitól eltekintve)	db	Terület (ha, m ²)	ha, m ²	Összes (ha, m ²)	Előzetes munkafázisok							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
8							Pécsy Károly Pécsy 7300 KALASZ, Helyrajzi úcia 1 Tul. hányad: 7/8 Pécsy Imre 7300 KOMLÓ, Darnánah úcia 15 Tul. hányad: 7/8 Balogh Sándor Árpád 7300 KOMLÓ, Mocsorsóúti út 10 Tul. hányad: 7/8 Erdélyi Ágnes Csaba KOMLÓ, Védlenk úcia 19 Tul. hányad: 2/8 Pécsy Imre 7300 KOMLÓ, Darnánah úcia 15 Tul. hányad: 7/8 KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház utca 3 Tul. hányad: 7/7													
10	03404		Közt. közút		1,3916	0,00														
11	0350		Közt. közút		1,3846	0,00														
12	0351		Közt. közút		0,8820	0,00														
13	0352		Közt. közút		1,9475	0,00														

Karódi külterület

Változás előtt										Változás után									
Sorszám	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	minőségi osztály	ha·m ²	AK, filler	Teljesítés neve, lakomra, jogomra, tulajdoni hányad	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	Allyezési függvény	ha·m ²	AK, filler	SZOLGALMI JOGGAL TERHELTENŐ TERÜLETRÉSZ		Meglévőzés			
														terület igénybevétele (levegős tisztasági védelmi övezet)	db		Terület (ha·m ²)	ha·m ²	Összes (ha·m ²)
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
14	009222		Kövel. út		0,1822	0,00	PRECAST SOLUTIONS GYÁRTÓ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT. 7524 PÉCS, Jurasics Miklós utca 26. L. em. 3. Tűlétvédel: 1/1	09822		Kövel. út		0,1822	0,00	védelmi övezet	1	0,2812	0,0912	0,0912	322962/1993.04.19. Bányaváclak
13	038206		Kövel. üzemi terület		9,5814	0,00	PAVONON HŐERŐMŰ, ENERGIATERMELŐ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7530 PÉCS, Tűlétvédel: 1/1	03829		Kövel. üzemi terület		9,5814	0,00	védelmi övezet	1	0,5814	0,5814	0,5814	41086/2009.11.21. Bányaváclak, 41086/2009.11.21. Földművelésügyi minisztérium, 41086/2009.11.21. Bányászati és Kohászati Minisztérium, 41086/2009.11.21. Építési Minisztérium
16	035318		Kövel. üzemi terület		7,2722	0,00	PAVONON HŐERŐMŰ, ENERGIATERMELŐ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7530 PÉCS, Tűlétvédel: 1/1	03533		Kövel. üzemi terület		7,2722	0,00	védelmi övezet	1	5,9924	5,9924	5,9924	41086/2009.11.21. Bányaváclak, 41086/2009.11.21. Építési Minisztérium
17	038207		Kövel. út		0,0278	0,00	PRECAST SOLUTIONS GYÁRTÓ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT. 7524 PÉCS, Jurasics Miklós utca 26. L. em. 3. Tűlétvédel: 1/1	03807		Kövel. út		0,0278	0,00	védelmi övezet	1	0,0278	0,0278	0,0278	41086/2009.11.21. Bányaváclak, 41086/2009.11.21. Építési Minisztérium
18	0363		Kövel. gazdasági terület, dívny		1,0754	0,00	KÖRÖLD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7529 KÖRÖLD, Városház utca 3. Tűlétvédel: 1/1	0363		Kövel. gazdasági terület, dívny		1,0754	0,00	védelmi övezet	1	0,8357	0,8357	0,8357	41086/2009.11.21. Bányaváclak, 41086/2009.11.10. Építési Minisztérium
19	0364		Kövel. dívny		0,0754	0,23	KÖRÖLD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7529 KÖRÖLD, Városház utca 3. Tűlétvédel: 1/1	0364		Kövel. dívny		0,0754	0,23	védelmi övezet	1	0,0632	0,0632	0,0632	41086/2009.11.21. Bányaváclak, 41086/2009.11.10. Építési Minisztérium

Változás előtti													Változás után							
Sorszám	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ág	minőség osztály	ha.m ²	AK. síkter.	Tulajdonos neve, lakcíme, jogcíme, tulajdoni hányad	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ág	minőség osztály	ha.m ²	AK. síkter.	SZOLGÁLTATÁSOKkal TERHELDENDŐ TERÜLETRÉSZ				Működés		
														Teljes terület (belső és külső vésztérrel övezett)	db	Terület (ha.m ²)	ha.m ²		Összes (ha.m ²)	
1														18	17	18	19	20	21	
20	0395		kert, saját használatú ut		2.2390	0.00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. ényed: 1/1	0395		kert, saját használatú ut		2.2390	0.00	védett terület övezet	1	2.1044	2.1044	2.1044	2.1044	37295/2/1993.04.10. Sanyóvárosi Községi Kormányhivatal
21	0397		kert, saját használatú ut		0.7449	0.00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. ényed: 1/1	0397		kert, saját használatú ut		0.7449	0.00	védett terület övezet	1	0.7449	0.7449	0.7449	0.7449	5130/1978.02.15. Városovai Községi Kormányhivatal
22	03602				0.1795	0.47	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. ényed: 1/1	03602				0.1795	0.47	védett terület övezet	1	0.1795	0.1795	0.1795	0.1795	3590/2006.11.10. Ertiszi Községi Kormányhivatal
23	08493				0.0893	0.23	HAGYFAR ÁLLAM Tul. ényed: 1/1	08493				0.0893	0.23	védett terület övezet	1	0.0893	0.0893	0.0893	173/1582.01.29. Városovai Községi Kormányhivatal	
24	0397		kert, saját használatú ut		0.7449	0.00	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. ényed: 1/1	0397		kert, saját használatú ut		0.7449	0.00	védett terület övezet	1	0.7449	0.7449	0.7449	0.7449	3680/12006.11.10. Ertiszi Községi Kormányhivatal
25	0399		kert, vizenő		2.2067	4.92	KOMLÓ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7300 KOMLÓ, Városház tér 3. Tul. ényed: 652/10000	0399		kert, vizenő		2.2067	4.92	védett terület övezet	1	2.3773	2.3773	2.3773	2.3773	5130/1978.02.15. Városovai Községi Kormányhivatal

Változás előtt							Változás után														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	SZOLGALMI JOGGAL TERHELDŐ TERÜLETTERESZ		20	21			
Borászati	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	minőség osztály	ha, m ²	AK, Miller	Teljesítés neve, lakótelep, jogcím, tulajdonosi hányad	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	minőség osztály	ha, m ²	AK, Miller	terület (tápanyagvétel, levegős, tisztasági, vödörrel, övezet)	db	Terület (ha, m ²)	ha, m ²	Összes (ha, m ²)	Hasznosítás		
							MÁRFA KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7305 MÁRFA, Fehér Béla utca 8/B. Tul.hányad: 178/10000														
							ÚJFÉLT KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7331 ÚJFÉLT, Jászai Anna t. 8. Tul.hányad: 83/10000														
							LAGYASZÉK KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7360 LAGYASZÉK, Kossuth Lajos utca 33 Tul.hányad: 227/10000														
							MESSENYI ÖSKÉ KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7305 MESSENYI ÖSKÉ, Szent István utca 21 Tul.hányad: 86/10000														
							MÁRFAHELYIÉNY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7304 MÁRFAHELYIÉNY, Kossuth Lajos utca 46 Tul.hányad: 138/10000														
							BODOLYABER KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7304 BODOLYABER, Páldi Mihály 21 Tul.hányad: 82/10000														
							HOSSZÚHELYNY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7304 HOSSZÚHELYNY, Fű utca 106 Tul.hányad: 83/10000														
							PÉCSHEGYE JÓZEF VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7024 PÉCS, Szent István tér 1 Tul.hányad: 1120/10000														

Változás előtt										Változás után											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		17	18	19	20	21
Sorszám	Helyrajzi száma	ábrázolat betűjel	területi ág	minőség osztály	ha, m ²	AK, filler	Tulajdonos neve, telekneve, jogcímszerűség, hányad	Helyrajzi száma	ábrázolat betűjel	területi ág	minőség osztály	ha, m ²	AK, filler	területi jogviszony (szervezeti)	db	Terület (ha, m ²)	ha, m ²	Összes (ha, m ²)	Előzetes munkáratok		
							BOGÁD KÖZSÉG, CÉRKÖRMENYZAT 7741 BOGÁD, Kossuth Lajos utca 69 Tul.hányad: 117/10300														
							ROKONYA KÖZSÉG, ÖNKORMÁNYZAT 7741 ROKONYA, Béke utca 61 Tul.hányad: 74/10300														
							NAGYKÖZAR KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZAT 7741 MAGYKÖZAR, Karsuh Lajos utca 32 Tul.hányad: 300/10300														
							JECSUÁRD VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 7720 JECSUÁRD, Szent István 16/3 Tul.hányad: 837/10300														
							ZENGVÁRKOZÁR KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7721 ZENGVÁRKOZÁR, Ady utca 2 Tul.hányad: 92/10300														
							MARTNYA KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7720 MARTNYA, Kővárosi út 13 Tul.hányad: 43/10300														
							LOVANSZHELY KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 7720 LOVANSZHELY, Eszék utca 9 Tul.hányad: 63/10300														

Változás előtt										Változás után										
Sorszám	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	művelési osztály	ha. m ²	AK. filler	Tulajdonos neve, lakcíme, foglalkozása, tulajdoni hányada	Helyrajzi száma	alrészlet betűjel	művelési ága	művelési osztály	ha. m ²	AK. filler	terület igénybevétele (területi és közterületi díjazás)	db	terület (ha. m ²)	ha. m ²	Összes (ha. m ²)	Megjegyzés	
1							NAGYPALL KÖZSÉG ÖKODOMÁNYZATA 7731 NAGYPALL, Szabadság út 28 Tul. hnyad: 90/19300													
27	360/2		kerül. parkoló		0,9352	0,00	PIRSI-TIMKÓ HUNGÁRY KFT. 1147 BUDAPEST, Gábor Dénes uca 2. Tul. hnyad: 1/1	360/2		kerül. parkoló		0,9352	0,00	védett terület	1	0,9352	0,9352	0,9352	103/1995104 DE. Vízvezetési szolgálat 199. 3585/1201/3 11. 10. Építési költségzés	
28	0352/3	a	Kivett. üzemi		0,3247	0,00	Papp Szabolcs 7300 KÖMLŐ, Kékvez uca 5. Tul. hnyad: 1/1	0352/3	a	Kivett. üzemi		0,3247	0,00	védett terület	1	0,3247	0,3247	0,3247	420/742/2002. 11. 29. Építési költségzés 35901/2008. 11. 10. F.H.M. költségzés	
		b			0,2469	0,52			b		1	0,2469	0,52	védett terület	1	0,2469	0,2469	0,2469		
29	0360/9		erdős	3	2.1210	4,45	Papp Szabolcs 7300 KÖMLŐ, Kékvez uca 5. Tul. hnyad: 1/1	0360/9		erdős	3	2.1210	4,45	védett terület	1	2.1210	2.1210	2.1210	209/742/2002. 11. 29. Rendszer. 35981/2005. 11. 10. Építési költségzés	
30	0361		legelő	4	0,2100	0,53	MAGYAR ÁLLAM Tul. hnyad: 1/1	0361		legelő	4	0,2100	0,53	védett terület	1	0,2100	0,2100	0,2100	173/1995101 20. Vízvezetési szolgálat 199. 35981/2005. 11. 10. Építési költségzés	
31	0362		Kivett. saját használatú út		0,0400	0,00	Papp Szabolcs 7300 KÖMLŐ, Kékvez uca 5. Tul. hnyad: 1/1	0362		Kivett. saját használatú út		0,0400	0,00	védett terület	1	0,0400	0,0400	0,0400	Építési költségzés: 328/23/2001.03.12. Építési költségzés 199. 348/742/2002.02.08.08. Újraszervezés 199. 3599/12/205.11.10. Építési költségzés	
32	0353		erdős	3	5,4259	11,40	MAGYAR ÁLLAM Tul. hnyad: 1/1	0353		erdős	3	5,4259	11,40	védett terület	1	5,4259	5,4259	5,4259	022/35/2/5931.04.10. Helyi önkormányzat költségzés 35981/2005. 11. 10. Építési költségzés	
33	0354		kerül. üzemi		11,0479	0,00	PIRSI-TIMKÓ HUNGÁRY KFT. 1147 BUDAPEST, Gábor Dénes uca 2. Tul. hnyad: 1/1	0354		kerül. üzemi		11,0479	0,00	védett terület	1	1,9152	1,9152	1,9152	Építési költségzés 35923/2001.03.12. Építési költségzés 199. 328/23/2001.03.12. Újraszervezés 199. 348/742/2002.02.08.08. Újraszervezés 199. 3599/12/205.11.10. Építési költségzés	


Változás előtti										Változás után										
Ország	Helyrajzi száma	ábraszám	művelési ág	minőség osztály	Terület ha.m ²	AK. filler	Tulajdonos neve, lakcíme, jogcíme, társadalmi felelősség	Helyrajzi száma	ábraszám	művelési ág	minőség osztály	ha.m ²	AK. filler	SZOLGÁLTATÁSI TERÜLET					Megjegyzés	
														terület	terület	terület	terület	terület		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
34	03591		erdős		18444	5.10	MAGYAR ALLAM Tul.évszám: 7/1	03591		erdős		18444	5.10		16	17	18	19	20	
35	03592		Kivett, erdői használatú ut		0.2118	0.00	MAGYAR ALLAM Tul.évszám: 7/1	03592		Kivett, erdői használatú ut		0.2118	0.00	Védelmi övezet	1	0.2719	0.2718	0.2118	0.2118	
36	03593		erdős		24.3103	63.21	MAGYAR ALLAM Tul.évszám: 7/1	03593		erdős		24.3103	63.21		1	11.0304	11.0304	11.0304	11.0304	
37	03594		Kivett, erdői használatú ut		0.5747	0.00	PANNONHÖRÖG BÉNYHATERMELO, KÉRESKEDÉLMÉI ÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7630 PÉCS, Fülöp ut 1 Tul.évszám: 7/1	03594		Kivett, erdői használatú ut		0.5747	0.00	Védelmi övezet	1	0.5830	0.5830	0.5830	0.5830	
38	02762		erdős		1.0599	0.85	MAGYAR ALLAM Kézai KECSEKI ERŐS ÉS FAFELDOLGOZÓ GAZDASÁG Társaság, 10006873 Tul.évszám: 7/1	02762	a	erdős		1.0599	0.85							
			b		72.4375	115.80			b	erdős		72.4375	115.80	Védelmi övezet	1	0.3541	0.3541	0.3541	0.3541	
			c		0.8541	0.00			c	Kivett, erdői használatú ut		0.8541	0.00							
			d		3.8187	10.85			d	erdős		3.8187	10.85							
			e		0.2296	0.33			e	erdős		0.2296	0.33							
			f		77.6718	128.02			f			77.6718	128.02							
39	03593		Kivett, erdői használatú ut		10.2069	0.00	MAGYAR ALLAM Kézai KECSEKI ERŐS ÉS FAFELDOLGOZÓ GAZDASÁG Társaság, 10006873 Tul.évszám: 7/1	03593		Kivett, erdői használatú ut		10.2069	0.00		1	1.4272	1.4272	1.4272	1.4272	

Hosszúhátúny külterület

5	06903	Kvett. III	0,2302	0,00	PAVANNON HÖRÖKÖZ ENERGIA TÁRRAÉLO KÉRSŐKÉPZELMÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7630 PECS, Eszterai út 1 Tul.bányai: 4/5 Gérmester Ferenec 7636 PECS, Dugonics útca 30 Tul.bányai: 1/5	06903	Kvett. III	0,2302	0,00	védett övezet	1	0,2302	0,2302	0,2302	38498/2012.09.09. Szervezeti, 3354/2016.04.24. Ikt. a KÖMLO Külterületi Szervezeti nyújtott tehetséget Aljából és díjazásokról jog. 3898/2016.11.10. E pldel költségek.
6	06904	Kvett. Ipari terület	0,3110	0,00	PAVANNON HÖRÖKÖZ ENERGIA TÁRRAÉLO KÉRSŐKÉPZELMÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7630 PECS, Eszterai út 1 Tul.bányai: 1/1	06904	Kvett. Ipari terület	0,3110	0,00	védett övezet	1	0,3110	0,3110	0,3110	38498/2012.09.09. Dátumok, 3354/2016.05.08. Tervelet a HOSZÚHÁTÚNY külterületi övezet területi ingatlan. Ikt. 5 Földhasználati jog. 3354/2016.05.08. Ikt. a HOSZÚHÁTÚNY külterületi övezet területi ingatlan. Szervezeti díjazásokról jog. 3354/2016.05.08. Ikt. a HOSZÚHÁTÚNY külterületi övezet területi ingatlan. Szervezeti díjazásokról jog. 3354/2016.05.08. Ikt. a KÖMLO Külterületi Szervezeti nyújtott tehetséget Aljából és díjazásokról jog. 3898/2016.11.10. E pldel költségek.
7	06906	Kvett. Ipari terület	0,7880	0,00	PAVANNON HÖRÖKÖZ ENERGIA TÁRRAÉLO KÉRSŐKÉPZELMÉS SZOLGÁLTATÓ ZRT. 7630 PECS, Eszterai út 1 Tul.bányai: 1/1	06906	Kvett. Ipari terület	0,7880	0,00	védett övezet	1	0,7880	0,7880	0,7880	38498/2012.09.09. Dátumok, 3354/2016.05.08. Tervelet a HOSZÚHÁTÚNY külterületi övezet területi ingatlan. Ikt. 5 Földhasználati jog. 3354/2016.05.08. Ikt. a HOSZÚHÁTÚNY külterületi övezet területi ingatlan. Szervezeti díjazásokról jog. 3354/2016.05.08. Ikt. a KÖMLO Külterületi Szervezeti nyújtott tehetséget Aljából és díjazásokról jog. 3898/2016.11.10. E pldel költségek.

Hosszlehelény kiállítás

	Osztás:	107.5145	363.86		Osztás:	107.5145	363.86		9	30.0054	30.1059	30.0054	
8	0897	erd	3	0.8850	2.46	vehető évezre	0.0850	0.3850	0.8850	0.8850	0.8850	0.8850	336432000.05.08. Hely a 336432009.05.08. Hely a HOSSZLEHELENY kiállítás évez- re. Inas-ú ingatlan területén lévő elvezetési szakaszon lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C szelvény 3008 Hesz-ú ingatlan területén lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C területén lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C területén lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C területén lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C területén lévő. 336432009.05.08. Hely a KÖM/C területén lévő.
	Osztás:	107.5145	363.86		Osztás:	107.5145	363.86		9	30.0054	30.1059	30.0054	

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 17/19. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{iph} : 102 352 260 KTJ _{let} : 102 614 788

2. A védelmi övezettel érintett ingatlanok helyszínrajzon

Lásd: változási vázrajz (csatolva 2 oldal)

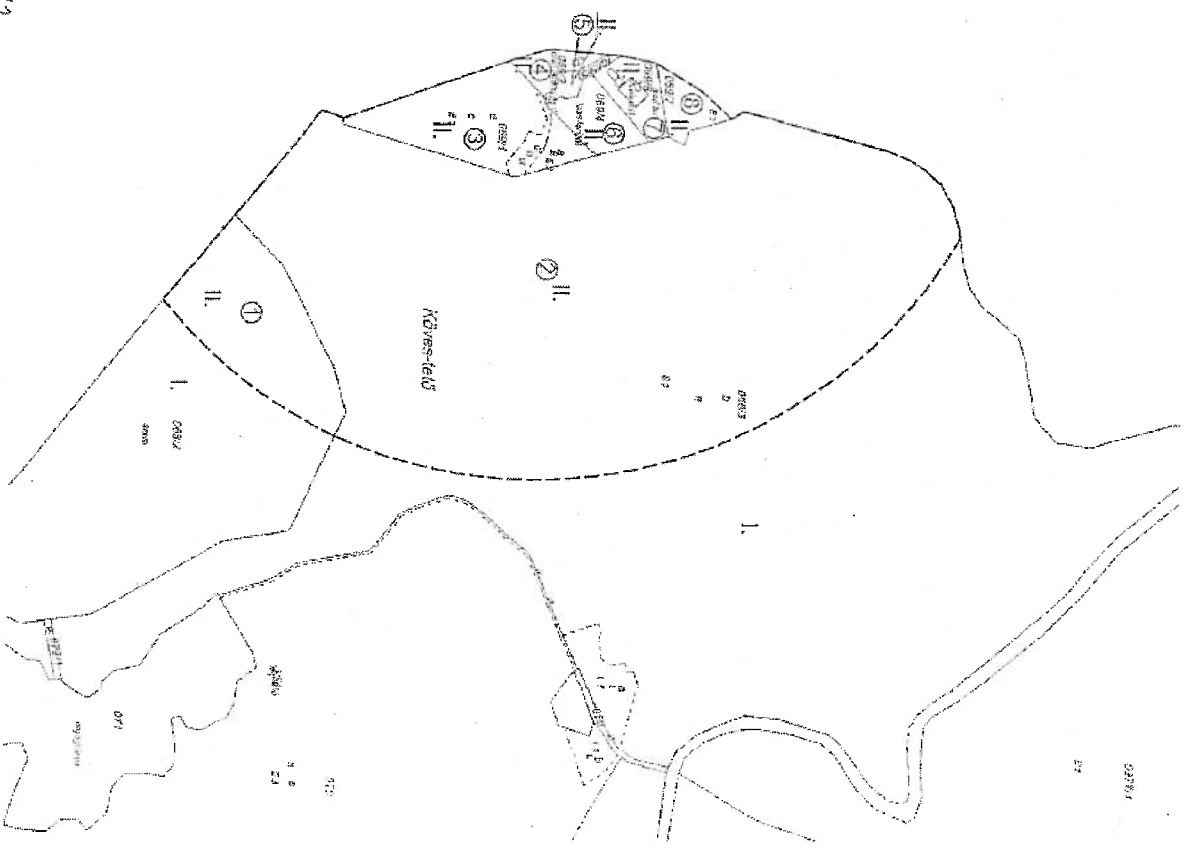
**Hosszúhátény
Köföldiút**
Adatszolgáltatás kiadászára:
2-15892/2015

A 1943-27205 helyzeti számú, Baranya Megyei Körményhivatali végzése
szerinti levegőtisztaság-védelmi övezet kijelöléséhez, Az övezetre közhatalu
szolgáltatást jog illet meg a Kömbe Power Energetikai Kft. - 117300 Kömbe,
Dagonyai útra 03803 hrsz.) által köznyozathoznát. Az övezet középpontja es
ráfóspontja: kömbe 03803 hrsz., Y=683120, X 91940 középpontú, 700 m
sugárú kör.

Mórosatény: 21.8000

A szociálmrri jog változasi vázrajz a terület kimutatásai együtt érvényes

Sorszáma	Helyrajzi sík	Szociálmrriaképméret terület
1	03802	III
2	03804	III
3	03901	N
4	03902	N
5	03903	N
6	03904	N
7	03905	N
8	03907	N




A terület jogviszonyai a Magyar
Államháztartásról szóló 1992. évi
LXXV. törvény szerinti jogviszonyok
szerint érvényesek.

Az ábrán jelölt földterület az állam tulajdonában álló ingatlan-nyilvántartásról szóló
2013. évi CCXXXV. törvény 10. § (1) bekezdésében meghatározott jogviszonyok
szerint érvényesek. Az ábrán jelölt földterület az állam tulajdonában álló ingatlan-
nyilvántartásról szóló 2013. évi CCXXXV. törvény 10. § (1) bekezdésében
meghatározott jogviszonyok szerinti jogviszonyok szerinti jogviszonyok
szerint érvényesek.

Pécs, 2015. évi május 14. napján
P. Á. Zsuzsanna
főosztályvezető

2/2

 BARANYA MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	ADATGYŰJTÉS ÉS ADATKÖZLÉS (A)	Száma: A mell. 1/1. oldal
	Komló 0360/8 hrsz. alatti területen lévő komposztáló telep egységes környezethasználati engedélye	Engedély száma: 111-25/2020. KÜJ: 100 171 653 KTJ _{tp} : 102 352 260 KTJ _{lét} : 102 614 788

Megnevezés	Gyakoriság	Beadási határidő
Hulladék-nyilvántartás [a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Hull.ny.r.) szerint, adatszolgáltatás anyagmérleg alapján, hulladéktípusonként és technológiánként]	naprakészen	-
Hulladék-bejelentés [Hull.ny.r. szerinti adatszolgáltatás] [E-PRTR adatszolgáltatás, amennyiben a telephelyről hasznosításra vagy ártalmatlanításra kiszállított veszélyes hulladék mennyisége a 2 t/év, a nem veszélyes hulladék mennyisége a 2.000 t/év mennyiséget meghaladja]	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 1.
Éves légszennyezés mértéke bejelentés [Az erre rendszeresített adatlapon (LM), figyelembe véve a határozat mellékletében szereplő „alapadatok nyilvántartását”]	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 31.
LAL-változásjelentés	eseti	változás bekövetkezését követő 30 napon belül
A BAT következtetésekben szereplő, az elérhető legjobb technikákhoz kapcsolódó légköri kibocsátási szinteknek (BAT-AEL) való megfelelés igazolása	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 31.
Éves környezeti beszámoló: <ul style="list-style-type: none"> - A termelés és üzemvitel jellemző adatai - Anyag- és energiaáramok elemzése, anyagmérlegek. - A megtett intézkedések és hatásának bemutatása az elérhető legjobb technika érdekében. - További intézkedési javaslat az elérhető legjobb technika eléréséhez - Rendkívüli események és elhárításukra tett intézkedések 	évente 1 alkalommal	tárgyévet követő év március 31.



BARANYA MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Z Á R A D É K

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező

.....
másolatkészítő aláírása
(Galambos Tamás osztályvezető)

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.

A másolat készítésének időpontja: az időbélyegzőn szereplő időpont.

Az elektronikus ügyintézésrel összefüggésben keletkező dokumentációk hiteles másolatkészítésével kapcsolatos eljárásrendről szóló a Baranya Megyei Kormányhivatal vezetője 20/2019. (V. 16.) utasítása a www.kormanyhivatal.hu/hu/baranya honlapon került közzétételre.