



SOMOGY MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: SO/TO/01477-34/2021. Tárgy: A Saubermacher-Marcali Kft. Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti hulladékkezelő telephelyen tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenységre vonatkozó környezetvédelmi engedélye

Ügyintéző: Jágerné Cserti Ildikó
dr. Márki Mirella

Telefon: 82/795-979
82/797-981

KÜJ: 100 294 365

KTJ: 100 464 925

Melléklet: L, H

HATÁROZAT

A **Saubermacher-Marcali Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.** (8700 Marcali, Kossuth u. 74.; a továbbiakban: Környezethasználó) részére – a Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység végzésére vonatkozóan –

környezetvédelmi engedélyt

adok az alábbi előírások megtartásának kötelezettsége mellett.

I.

A tervezett környezethasználat jellemzői

1. A Környezethasználó adatai:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1.1. Teljes neve: | Saubermacher-Marcali Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság |
| 1.2. Székhelye: | 8700 Marcali, Kossuth u. 74. |
| 1.3. Statisztikai azonosító jele: | 11221492-3900-113-14 |
| 1.4. Cégjegyzékszám: | 14-09-300262 |
| 1.5. Környezetvédelmi Ügyfél Jel: | 100 294 365 |

2. A létesítmény adatai:

- | | |
|-----------------------|--|
| 2.1. Megnevezése: | Hulladékkezelő telephelyen tervezett komposztáló |
| 2.2. Helye: | 8700 Marcali, külterület 097/7 hrsz. |
| 2.3. EOY koordináták: | X: 137 240 Y: 520 770 |

Somogy Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
Környezetvédelmi Osztály

7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1. Telefon: 82/795-987 Fax: -

e-mail: kornyeztvedelem@somogy.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu/hu/somogy

Hivatali kapu elérhetőség: a hivatal rövid neve: SMKHKJHKTO KRID kód: 748078989

E-papír: <https://epapir.gov.hu>→Kormányhivatali ügyek→Környezet- és természetvédelmi feladatok→Somogy Megyei Kormányhivatal

2.4. Környezetvédelmi Területi Jel: 100 464 925

3. A tervezett tevékenységre vonatkozó főbb adatok:

3.1. A tervezett tevékenység megnevezése:

Nem veszélyes hulladék hasznosítása (komposztálás). Nem veszélyes hulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól *[környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. számú melléklet 107. a) pontja]*

3.2. A tervezett tevékenység célja:

A Környezethasználó a Marcali-Cserhátpuszta 097/1, 097/2, 097/4 és 097/7 hrsz.-ú területen regionális hulladéklerakó és hulladékkezelő központot üzemeltet, egységes környezethasználati engedély alapján.

A Környezethasználó a Marcali- Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti területen, a telephelyen végzett hulladékkezelési tevékenységek körét bővíti nem veszélyes hulladékok komposztálással történő hasznosításával.

A tervezett beruházás célja egy olyan komposztáló telep kialakítása, ahol a kommunális iszapok és növényi eredetű hulladékok hasznosítására lesz lehetőség.

3.3. A tervezett tevékenység helye és területigénye:

A tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység helye:

Marcali- Cserhátpuszta 097/7 hrsz.

A Marcali- Cserhátpuszta 097/7 hrsz.-ú terület nagysága: 20 ha 20.795 m².

A tevékenység területigénye:

- útcsatlakozó és telepi útburkolat 355 m²
- fogadó- és rostáló tér: 730 m²
- kezelőtér I-II. megközelítő burkolat: 10.300 m²
- készanyag tároló tér: 3.720 m²
- megközelítő út: 403 m²
- csurgalékvíz tároló medence: 2.200 m³

3.4. A tervezett tevékenység ismertetése:

Engedélyezett kapacitás: a **H. mellékletben** meghatározottak szerint.

Alapanyagként kezelésre kerülő hulladék összesen: 10 000 tonna/év.

Segédanyagként kezelésre kerülő hulladék összesen: 4.500 tonna/év.

A komposztáló telep tervezett létesítményei:

- telepi útcsatlakozó
- fogadó- és rostáló tér

- kezelőtér I., II. megközelítő burkolattal
- kész anyag tároló tér
- csurgalékvíz elvezető és kezelő rendszer
- csapadékvíz tároló medence
- csapadékvíz elvezető árok

A nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) technológiai lépései:

A komposztálás Biomass-Kappa aerob-, fakultatív-anaerob oltóanyag felhasználásával történő nyitott prizmás, forgatásos komposztálási technológia, 3 hónapos komposztálási ciklusidővel.

A komposztálási technológia során a 19 08 05 HAK -ú hulladékot kezelik növényi eredetű hulladékok (faapríték, zöldhulladék) segédanyagként történő felhasználásával.

A komposztálási folyamat során a beszállításra került alapanyagok és egyéb felhasznált anyagok a fogadótéren kerülnek átmenetileg tárolásra. A komposztálandó anyagok egymással, valamint az oltóanyaggal összekeverve kerülnek a prizmába.

A komposzt prizmák kialakításához lignocellulóz adalékanyagot használnak, mely a felhasználandó szennyvíziszap mennyiségének egyharmada. A lignocellulóz adalékanyag 40 %-át homlokrakodó segítségével a komposztálási területre terítik, majd erre helyezik az iszap 60 %-át, ezt követően 30 % mennyiségű lignocellulóz, majd 40 % szennyvíziszap kerül elterítésre. Végül a maradék szennyvíziszapot a megmaradt lignocellulózzal és végül a szilárd fázisú oltóanyaggal takarják. Az épített prizmákat ezek után gépi erővel homogenizálják.

A komposztálás folyamán a prizma hőmérsékletének egyenlő időközönként, a prizma több pontján történő mérése és esetleges pH mérés mellett a prizmát három naponként, majd a 15. napot követően hetente levegőztetik az aerob mikroorganizmusok levegővel történő ellátása, valamint a komposztálandó anyagok homogenizálása céljából.

A külső körülményektől (csapadék, hőmérséklet) függően az oltóanyag alkalmazását követően legkésőbb a 12. héten a komposztálás befejeződik. A biológiailag stabilizálódott komposzt a felhasználásig vagy csomagolásig a prizmában tárolható. A komposztálási folyamat befejezését követően a kész komposzt gépi rostálása (25 mm alatti frakció) a fogadó téren történik, a rostmaradék visszavezetésre kerül a komposztálási folyamat elejére, a kész, rostált komposzt a készanyag-tároló téren kerül tárolásra felhasználásig.

A fogadó-rostáló téren, a kezelő tereken és annak megközelítését biztosító útburkolaton keletkező csurgalékvizeket víznyelő aknákkal gyűjtik össze és zárt gravitációs vezetéken keresztül a tervezett csurgalékvíz-tároló medencébe vezetik. A csurgalékvíz-tároló medencéből átemelő aknán és nyomóvezetéken, illetve hidrásokon keresztül lehetőség van a csurgalékvíz visszajuttatására a prizmák nedvességtartalmának optimalizálása céljából.

A hasznosítási tevékenység során keletkező komposztot elsősorban mezőgazdasági területre történő kihelyezésre, részleges rekultiváció megvalósításához a hulladéklerakók szorítóöltéseinél, illetve betelt hulladéklerakók átmeneti lezáró takarásának biztosítására tervezik felhasználni.

A környezetvédelmi hatáskörben eljáró Somogy Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály (a továbbiakban: Kormányhivatal) előírásai:

II.

A tevékenységhez kapcsolódó előírások

1. Általános előírások:

- 1.1. A kivitelezés, az üzemelés és a felhagyás során a megelőzés és ezen belül az integrált szennyezés-megelőzés elve alapján a lehető legkisebb mértékűre kell csökkenteni a képződő hulladékok mennyiségét és veszélyességét.
- 1.2. A kivitelezés és az üzemelés során bekövetkező környezetszennyezés tényét haladéktalanul be kell jelenteni a Kormányhivatalnak és gondoskodni kell az okozott környezetszennyezés felszámolásáról.
- 1.3. Amennyiben havária esemény következik be, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a havária tervben rögzített szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Kormányhivatalt (**ügyeleti telefon: 70/504-3190**). Havária esetén a bekövetkező szennyezés felszámolásáért a Környezethasználó a felelős. A rendkívüli eseményeket üzemnaplóban kell rögzíteni.

2. Létesítéshez kapcsolódó előírások:

2.1. Zajvédelmi előírások

- 2.1.1. Az építési tevékenységet a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban zajR.) 12. §-ban előírt követelmények érvényesítésével kell végezni. A tervezett létesítmény kivitelezése során folyamatosan gondoskodni kell a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII. 3.) KvVM-EüM együttes rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 2. számú melléklete szerint meghatározott határértékek teljesüléséről.
- 2.1.2. Az építéshez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy a hatásterületük a lehető legkisebb legyen.
- 2.1.3. Az építési munka és az ahhoz kapcsolódó szállítási tevékenység csak nappali időszakban (6⁰⁰ órától – 22⁰⁰ óráig) végezhető.

2.2. Levegőtisztaság-védelmi előírások

- 2.2.1. Az építési munkákat úgy kell végezni, hogy a lakosságot érő diffúz porterhelés ne emelkedjen, a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendelet (a továbbiakban: VMH rendelet) 1. számú mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékek teljesüljenek.
- 2.2.2. Az építési anyagok szállításánál, valamint az építési munkálatok végzésénél műszaki intézkedésekkel gondoskodni kell arról, hogy a közutakon,

lakóterületeken és azok környezetében a lehető legkisebb legyen a levegőterhelés.

- 2.2.3. A munkaterületek és az építés során a belső közlekedési utak rendszeres tisztításáról, portalanításáról, illetve locsolásáról gondoskodni kell.
- 2.2.4. A kiporzásra, illetve kiszóródásra hajlamos anyagok közötti szállítását porzás- és kiszóródás mentesen kell megoldani (pl. ponyvás takarással, nedvesítéssel).
- 2.2.5. Rendkívüli időjárás (pl. erős szél) esetén a tereprendezési munkálatokat szüneteltetni kell.
- 2.2.6. A **komposztálás** technológiához kapcsolódó diffúz forrást (szennyvíziszap-komposztáló telep) a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lr.) 26. § (3) bekezdése alapján **D1** azonosítószámmal engedélyköteles légszennyező diffúz forrásnak minősítem.
- 2.2.7. A **D1** azonosítószámú légszennyező diffúz forrás **létesítését és 6 hónapos próbaüzemét** az alábbi előírások betartása mellett **engedélyezem**.
- a) A 6 hónapos próbaüzemet úgy kell tervezni, hogy abból legalább két hónapnak június, július vagy augusztus hónapra kell esnie;
 - b) A próbaüzem megkezdését a Kormányhivatalnak 10 nappal korábban be kell jelenteni;
 - c) **A próbaüzem csak a bejelentésben rögzített időponttól kezdhető meg;**
 - d) A próbaüzemről zárójelentést kell készíteni, és azt a Kormányhivatalnak meg kell küldeni.
 - e) A próbaüzemi zárójelentésben igazolni kell, hogy a szennyvíziszap-komposztáló telep környezetében, a védelmi övezet határától kezdve minden időjárási körülmények között biztosítható a szagtalan légállapot.
 - f) A próbaüzem során a VMH rendelet 1. mellékletében meghatározott levegőminőségi határértékeket folyamatosan, minden üzemelési körülmény mellett be kell tartani.
- 2.2.8. A **D1** azonosítószámú légszennyező 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. §-ában meghatározott követelményekkel **üzemnaplót kell vezetni**.
- 2.2.9. A **próbaüzem során** a **D1** azonosítószámú diffúz forráshoz kapcsolódó szagcsökkentő intézkedések hatásának ellenőrzése érdekében akkreditált mérőszervezettel végeztetett **olfaktometriás méréseket kell végezni**.
- 2.2.10. Az olfaktometriás mérésekről készített **jegyzőkönyveket, a próbaüzemi zárójelentést, valamint az alapbejelentést** az Lr. 26. § (3) bekezdése és a 26. § (5) bekezdése alapján, az Lr. 5. számú melléklete figyelembevételével összeállított

levegőtisztaság-védelmi működési engedély iránti kérelemmel együtt a Kormányhivatalhoz be kell nyújtani. A **D1** azonosítószámú légszennyező diffúz forrás levegőtisztaság-védelmi működési engedélyét a Lr. 22. § (2) bekezdés a) pontja alapján a környezetvédelmi engedélybe foglaltan, a **jelen környezetvédelmi engedély módosítása során** adja ki a Kormányhivatal.

- 2.2.11. A jelen engedélybe foglalandó levegőtisztaság-védelmi működési engedély véglegessé válásáig a **D1** azonosítószámú légszennyező diffúz forrás – a próbaüzem idejét kivéve – nem működtethető.
- 2.2.12. A diffúz levegőterhelés elkerülése érdekében az ingatlan rendszeres tisztántartásáról gondoskodni kell. A közlekedő útvonalakat, a kezelőtereken üresen álló területeket folyamatosan tisztítani kell.
- 2.2.13. A technológiai előírások megtartásával, az üzemzavarok megelőzésével, illetőleg elhárításával meg kell akadályozni a rendkívüli légszennyezést.
- 2.2.14. Amennyiben a rendkívüli légszennyezés bekövetkezik, megszüntetése érdekében haladéktalanul meg kell tenni a szükséges intézkedéseket, és értesíteni kell a Kormányhivatalt.
- 2.2.15. A telephelyen üzemelő szennyvíziszap-komposztálás bűzhatással járó tevékenységnek minősül, ezért Kormányhivatal az Lr. 5.§ (4) bekezdése alapján a Marcali 097/7 helyrajzi számon tervezett komposztáló telep diffúz forrásának határától számított 1000 m távolságban lehatárolt területre védelmi övezetet állapít meg.
- 2.2.16. A védelmi övezet burkológörbéjének EOV koordinátáit, a védelmi övezettel érintett ingatlanokat, valamint a védelmi övezet változási vázrajzát az **L. melléklet** tartalmazza.
- 2.2.17. Az 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.
- 2.2.18. A védelmi övezettel kapcsolatos költségek viselése a légszennyezőt terhelik.
- 2.2.19. A kijelölt védelmi övezet a tevékenység folytatásának fennállásáig érvényes.

2.3. Hulladékgazdálkodási előírások

- 2.3.1. A kivitelezés során keletkező veszélyes és nem veszélyes hulladékokat egymástól elkülönítetten, környezetszennyezést kizáró módon kell átmenetileg tárolni, majd **kezelésre arra engedéllyel rendelkező gazdálkodónak kell átadni.**
- 2.3.2. A kivitelezés során keletkező hulladékok kezelésénél a hulladékhierarchiát betartva a hasznosítást kell előtérbe helyezni.
- 2.3.3. A kivitelezés során csak a megfelelően előkezelt, az építési célra alkalmas hulladék, műszakilag indokolt mennyiségben használható fel. **A hulladék**

előkezelését, hasznosítását arra engedéllyel rendelkező gazdálkodó végezheti.

- 2.3.4. A kivitelezés során kitermelt föld azon része nem tekintendő hulladéknak, amit telephelyen belül felhasználnak. A telephelyen belül fel nem használt mennyiséget hulladékként kell nyilvántartani és a vonatkozó hatályos jogszabályi előírások szerint kell a kezeléséről gondoskodni.
- 2.3.5. A kivitelezés során kitermelt földet átmenetileg úgy kell deponálni, hogy a csapadékkal, illetve széllel történő elhordás a lehető legkisebb mértékű legyen.
- 2.3.6. A kivitelezés során kerülni kell a nagyobb mértékű és veszélyességű hulladék keletkezésével járó építési technológia alkalmazását.
- 2.3.7. A kivitelezés során keletkező hulladékok gyűjtésére a jogszabályi előírásoknak megfelelő munkahelyi gyűjtőhelyet kell létesíteni. A gyűjtőhely üzemeltetését a hatályos jogszabályi előírások megtartásával kell végezni.
- 2.3.8. A munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladékot hulladéktípusonként, hulladékfajtánként vagy a hulladék jellegének megfelelően elkülönítetten kell gyűjteni. A tárolt hulladék fajtáját, típusát és a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet (a továbbiakban: VM rend.) szerinti azonosító kódját a konténeren, illetve a tárolás helyén felállított táblán jól látható módon fel kell tüntetni.
- 2.3.9. A munkahelyi gyűjtőhelyen csak annyi hulladék tárolható, amennyi a hulladék zavartalan és biztonságos tárolása érdekében lehetséges, figyelemmel a munkahelyi gyűjtőhely tárolókapacitására.
- 2.3.10. A munkahelyi gyűjtőhelyen a hulladék, annak képződésétől számított legfeljebb 6 hónapig tárolható.
- 2.3.11. A munkahelyi gyűjtőhelyen csak olyan hulladék gyűjthető, amely a munkahelyi gyűjtőhellyel azonos telephelyen képződik.
- 2.3.12. A kivitelezés során keletkező hulladék hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező kezelőhöz való szállítását, kizárólag szállítási hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodó végezheti.
- 2.3.13. A kivitelezési tevékenység befejezése után a kivitelezésből származó hulladék nem maradhat a területen.
- 2.3.14. Az építési tevékenység során a kivitelező vagy megbízottjának feladata, az építési munkaterületen keletkezett építési hulladék mennyiségének és fajtájának folyamatos vezetése az építési naplóban és az e- építési naplóban. Ha az építési hulladék mennyisége a külön jogszabályban foglaltak szerint, az ott meghatározott küszöbértéket eléri, az építőipari tevékenység befejezésekor a jogosult felelős műszaki vezető feladata, hogy az építési napló alapján az építési hulladék nyilvántartó lapot és az építési napló összesítő alapján tett nyilatkozatát a használatbavételi engedélyezéshez az építtetőnek átadja.

2.3.15. A komposztálási technológia üzemeltetését csak az összes technológiai és kiszolgáló létesítmény megépítését követően lehet megkezdeni.

2.3.16. A komposztálási tevékenységhez szükséges technológiai és kiszolgáló létesítmények elkészültét a Kormányhivatalnak be kell jelenteni.

Határidő: a kivitelezési munkák befejezését követő 8. nap

2.4. Földtani közeg védelmi előírások

2.4.1. A tereprendezési, építési munkálatok nem okozhatják a földtani közegnek a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendeletben (a továbbiakban: HÉR.) foglalt (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.

2.4.2. A földtani közeg állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén a Környezethasználó köteles megkezdeni a kárelhárítást.

2.4.3. A kivitelezési munkálatok során feltárt, ill. az esetleges kárelhárítás során az eredeti környezetéből (helyéről) kitermelt és a szennyezett területen a kívánt mértékig az elérhető legjobb technika alkalmazásával sem ártalmatlanítható, elszállított szennyezett anyagok kezelésére a hulladékokra vonatkozó külön jogszabályok előírásait kell alkalmazni.

2.5. Talajvédelmi előírások

2.5.1. A földhasználó, vagy az igénybevevő köteles a – termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvényben (a továbbiakban: Tftv.) előírt - talajvédelmi kötelezettségeket betartani.

2.5.2. A beruházás megvalósítása során a beruházó/kivitelező köteles gondoskodni a felső humuszos termőréteg mentéséről és hasznosításáról.

2.5.3. Amennyiben a beruházás által érintett mezőgazdasági terület nagysága meghaladja a 400 m²-t, úgy a Tftv. 50.§ (2) bekezdése szerinti **talajvédelmi tervet** kell készíttetni.

2.5.4. A tervezett létesítményeket művelésből ki kell vonni, ha azok mezőgazdasági hasznosítású ingatlanrészt érintenek.

2.6. Örökségvédelmi előírások

2.6.1. Amennyiben a kivitelezés során régészeti emlék vagy lelet kerül elő, a felfedező (a munka felelős vezetője) az ingatlan tulajdonosa, az építető vagy a kivitelező köteles az általa folytatott tevékenységet azonnal abbahagyni és a jegyző útján a hatóságnak azt haladéktalanul bejelenteni, a tevékenységet szüneteltetni, illetve a helyszín és a lelet őrzéséről – a felelős őrzés szabálya szerint – a feltárással jogosult intézmény intézkedéséig gondoskodni.

2.7. Termőföld mennyiségi védelme érdekében tett előírások

2.7.1. A tervezett tevékenység a Marcali, külterület 097/7 helyrajzi számú földrészletet érinti, mely a Tfv. 2. § 19. pontja alapján termőföldnek minősül, ezért **a beruházás megkezdése előtt földvédelmi eljárást kell lefolytatni.**

3. Létesítésre és üzemeltetésre vonatkozó előírások:

3.1. Talajvédelmi előírások

3.1.1. A kivitelezés és az üzemeltetés során az **építésből származó anyag, törmelék, kitermelt altalaj, továbbá a telepről elfolyó csurgalékvíz, csapadékvíz, egyéb szennyeződés mezőgazdasági területre nem kerülhet.**

3.1.2. A kivitelezés és az üzemeltetés során biztosítani kell, hogy az érintett, valamint a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak, a környezeti hatások (gépek mozgatása, hulladék elhelyezése) a környező termőföld minőségében kárt ne okozzanak.

3.2. Földtani közeg védelmi előírások

3.2.1. Minden, a létesítés és az üzemelés során bekövetkező, a környezeti- ill. természeti elemeket veszélyeztető, károsító **rendkívüli eseményt a Kormányhivatalnak haladéktalanul be kell jelenteni (ügyeleti telefon: 70/504-3190).**

4. Üzemeltetésre vonatkozó előírások:

4.1. Hulladékgazdálkodási előírások

4.1.1. A Környezethasználó a jelen határozatban jóváhagyott komposztáló telep és a hulladéktároló hely **üzemeltetési szabályzatában foglaltak és a hatályos hulladékgazdálkodási jogszabályok alapján köteles a hasznosítási (komposztálás) tevékenységet végezni.**

4.1.2. A tevékenység során a Környezethasználó a jelen határozat **H. mellékletében** meghatározott mennyiségű hulladékot hasznosíthat alapanyagként és segédanyagként.

4.1.3. A telephelyen történő hulladékvétel során meg kell győződni a fogadott hulladék típusáról, mennyiségéről. Csak a jelen határozat **H. mellékletében** meghatározott hulladékok vehetők át, az ettől eltérő vagy máshonnan származó hulladékokat vissza kell fordítani.

4.1.4. A telephelyre beszállított feldolgozandó hulladékanyag mennyisége nem haladhatja meg a feldolgozó kapacitást.

4.1.5. A hulladék mennyiségének meghatározását mérlegeléssel, a hatályos jogszabályoknak megfelelően biztosítani kell.

4.1.6. A telephelyen egyidejűleg maximálisan tárolható alapanyagként felhasználásra kerülő hulladék mennyisége: 4.900 tonna, a telephelyen egyidejűleg maximálisan tárolható segédanyagként hasznosításra kerülő hulladék mennyisége: 1.000 tonna,

a telephelyen egyidejűleg maximálisan tárolható kész komposzt mennyisége: 7.500 tonna lehet.

- 4.1.7. A Környezethasználó a telephely jelen határozat szerinti területén kívül eső részén hulladékgazdálkodási tevékenységet csak külön hulladékgazdálkodási engedély birtokában végezhet. A telephelyen a tevékenység végzése során a Környezethasználó által kezelésre beszállított és kezelt hulladékok nem keveredhetnek a telephelyen külön engedély birtokában végzett hulladékgazdálkodási tevékenységhez kapcsolódó hulladékkal.
- 4.1.8. A hasznosítási tevékenységre átvett hulladék más hulladékkal nem keverhető, valamint a Környezethasználónak gondoskodni kell arról, hogy a hasznosításra átvett különböző hulladékfajták a hasznosítás megkezdéséig egymással ne keveredjenek. A hulladékokat a hasznosítási tevékenység megkezdéséig egymástól jól elkülönítetten kell tárolni.
- 4.1.9. A komposztáló telep és a hulladéktároló hely üzemeltetésére vonatkozó jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltakat be kell tartani.
- 4.1.10. Az üzemeltetési szabályzatban foglaltak betartásáért az Környezethasználó által kijelölt személy a felelős.
- 4.1.11. Az üzemelés során keletkező hulladékok gyűjtésére a jogszabályi előírásoknak megfelelő munkahelyi és/vagy üzemi gyűjtőhelyet kell létesíteni, és a hulladékot egymástól elkülönítetten, környezetszennyezést kizáró módon kell átmenetileg tárolni, majd kezelésre arra engedéllyel rendelkező gazdálkodónak kell átadni. A gyűjtőhely üzemeltetését a hatályos jogszabályi előírások megtartásával kell végezni. Az összegyűjtött hulladékok kezeléséről, minél nagyobb mértékű hasznosításáról, a mindenkor hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően kell gondoskodni. (Az 2.3. pont szerint ismertetett a munkahelyi gyűjtőhelyre vonatkozó előírásokat az üzemelés során is figyelembe kell venni.)
- 4.1.12. A munkahelyi és/vagy üzemi gyűjtőhelyen a feldolgozásra váró hulladékok tárolási helyén a tárolt hulladék fajtáját, típusát és a VM rendelet szerinti azonosító kódját a tárolás helyén felállított táblán jól látható módon fel kell tüntetni.
- 4.1.13. Amennyiben a kész komposzt a telephelyen tárolásra kerül, a tárolás helyén felállított táblán jól látható módon fel kell tüntetni a komposzt megnevezését.
- 4.1.14. A hasznosításra kerülő nem veszélyes hulladék a gyűjtést követően a telephelyen a hasznosítás megkezdéséig az előkezeléssel együtt összesen legfeljebb 1 évig tárolható.
- 4.1.15. A telephelyre beérkező hulladékot a feldolgozásig az erre a célra kijelölt területen kell tárolni.
- 4.1.16. A frissen beszállított hulladékok tárolási idejének minimalizálásával, a hulladékok azonnali előkészítésével, bekeverésével, a segédanyagok alkalmazásával és a prizma takarásával meg kell akadályozni, hogy a kezeletlen hulladékok bomlásnak induljanak.

- 4.1.17. A komposztálás mérvadó jellemzőit (így különösen a hőmérsékletet és a tartózkodási időt) a higiénizációs fázisban naponta fel kell jegyezni.
- 4.1.18. A komposztáló telepen biológiailag lebomló hulladék kizárólag komposztálás céljából tárolható.
- 4.1.19. A kezelés során keletkező felhasználásra nem alkalmas komposztot a kezelendő hulladékhoz keverten vissza kell forgatni a technológiába, vagy arra engedéllyel rendelkező kezelőnek kell átadni.
- 4.1.20. A kezelt nem veszélyes hulladék akkor tekinthető hasznosítottnak, ha a Környezethasználó rendelkezik a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 9. § (1) bekezdésében foglalt, a hulladékstátusz megszüntetésére vonatkozó feltételek teljesülését igazoló dokumentumokkal.
- 4.1.21. Amennyiben a hasznosítási tevékenység nem valósul meg, úgy a hulladékot a Környezethasználó köteles kezelési engedéllyel rendelkező gazdálkodó részére átadni, további kezelés céljából. A Környezethasználó köteles megbizonyosodni a kezelő engedélyének meglétéről.
- 4.1.22. A Környezethasználó hulladékot a telephelyen – a kialakított tároló kapacitást meghaladóan – nem halmozhat fel.
- 4.1.23. Jelen határozat veszélyes hulladék vagy veszélyes hulladékkal szennyezett hulladék kezelésére nem jogosít.
- 4.1.24. A pénzügyi, személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket a komposztálási tevékenység teljes időtartama során folyamatosan biztosítani kell.
- 4.1.25. A komposztálási tevékenység végzése során az Környezethasználónak folyamatosan kell rendelkeznie környezeti káreseményre kiterjedő felelősségbiztosítással.

4.2. Zaj- és rezgésvédelmi előírások

- 4.2.1. Az üzemelésből eredő zajkibocsátás nem haladhatja meg a Rendelet 1. számú mellékletében előírt zajterhelési határértékeket.
- 4.2.2. A nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység és ezen tevékenységhez kapcsolódó szállítás csak nappali időszakban (6⁰⁰-tól 22⁰⁰-ig) végezhető.
- 4.2.3 A tevékenységhez kapcsolódó szállítási útvonalakat úgy kell megválasztani, hogy hatásterületük a lehető legkisebb legyen.

4.3. Földtani közeg védelmi előírások

- 4.3.1. A telephelyhez tartozó, a hulladékok tárolására, kezelésére szolgáló műtárgyak, valamint a csurgalékvíz gyűjtő-elvezető rendszer műtárgyainak telítettségét, műszaki állapotát rendszeres időközönként szükséges ellenőrizni.
- 4.3.2. A hulladékok tárolására, kezelésére szolgáló műtárgyak, valamint a csurgalékvíz gyűjtő-elvezető rendszer műtárgyainak karbantartásáról, tisztításáról folyamatosan

gondoskodni kell, hogy azok elláthassák a funkciójukat, és a földtani közeget ne veszélyeztethessék.

- 4.3.3. A földtani közeg minőségét veszélyeztető anyagok kezelését, felhasználását megfelelő műszaki védelem mellett, és úgy kell végezni, hogy azok a földtani közeget ne veszélyeztethessék.
- 4.3.4. A tevékenység végzése során csak megfelelő műszaki állapotú munkagépek, járművek alkalmazhatók.
- 4.3.5. A tevékenység nem okozhatja a földtani közegnek a HÉR.-ben foglalt (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
- 4.3.6. Környezetveszélyeztetés észlelése esetén a Környezethasználó köteles minden környezetkárosodást megelőző intézkedést megtenni a környezetkárosodás enyhítése, illetve a további környezetkárosodás megakadályozása érdekében.
- 4.3.7. A földtani közeg állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén a Környezethasználó köteles megkezdeni a kárelhárítást.

4.4. Talajvédelmi előírások

- 4.4.1. A beruházás üzemeltetését úgy kell megvalósítani, hogy az érintett, valamint a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.
- 4.4.2. A Kormányhivatal felhívja a Környezethasználó figyelmét, hogy a **felmaradt csurgalékvíz mezőgazdasági területen való elhelyezéséhez/hasznosításához a Somogy Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztály külön engedélye szükséges – a Tfv. 49. § (2) bekezdése szerint.**

4.5. Természet- és tájvédelmi előírások

- 4.5.1. A telephelyen megjelenő inváziós fajok visszaszorítását és továbbterjedésük megakadályozását (rendszeres kaszálás virágzás és termésérlelés előtt) biztosítani kell.
- 4.5.2. Folyamatosan gondoskodni kell a védősáv szakszerű gondozásáról, ápolásáról (öntözés, metszés, pótlás, stb.), valamint a pótlást a termőhelyi adottságoknak megfelelő, őshonos fajokkal kell végezni.
- 4.5.3. Amennyiben a meglévő takarófásításban tájidegen fajok (pl.: bálványfa, akác stb.) is megtalálhatók, azokat fokozatosan őshonos fajokra kell cserélni.
- 4.5.4. A növénytelepítések során figyelemmel kell lenni az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 153/2009. (XI. 13.) FVM rendeletre (a továbbiakban: FVM rendelet), illetve a rendelet mellékleteiben felsorolt telepíthető és nem telepíthető fajokra.

5. A felhagyásra vonatkozó előírások

- 5.1. Az érintett területen a komposztáló telep felhagyását követően gondoskodni kell a keletkező hulladékok megfelelő ártalmatlanításáról, lehetőség szerint minél nagyobb arányú hasznosításáról.
- 5.2. A komposztálási tevékenység felhagyására, és a terület újrahasznosítására vonatkozóan ütemezett és költségbecslést is tartalmazó felhagyási és rekultivációs tervet kell készíteni, amelyet véleményezésre be kell nyújtani a Kormányhivatal részére.

Határidő: a felhagyást megelőzően egy évvel

- 5.3. A komposztáló telep felhagyása nem okozhatja a földtani közegnek a HÉR.-ben foglalt (B) szennyezettségi határértéknél kedvezőtlenebb állapotát.
- 5.4. A tevékenység felhagyását követően vizsgálni kell a teljes terület szennyezettségét, annak megállapítása érdekében, hogy a területen folytatott, illetve felhagyott tevékenységek során felhasznált, vagy kibocsátott veszélyes anyagok nem okoztak-e szennyeződést, környezeti kárt a földtani közegben.
- 5.5. A földtani közegre irányuló vizsgálatokat, illetőleg mintavételeket csak arra jogosultsággal rendelkező, akkreditált szervezet (laboratórium) végezhet!
- 5.6. A **felhagyást követően** a tevékenységből eredő szennyezettség mértéke az érintett területeken nem haladhatja meg a HÉR.-ben foglalt (B) szennyezettségi határértéket, ill. a kármentesítési eljárás keretében meghatározott, és elfogadott (D) kármentesítési célállapot határértéket.
- 5.7. A tevékenység felhagyása esetén, ha a tevékenységből eredően a földtani közegben vagy a felszín alatti vizekben környezeti kár következett be, a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet szerinti kárelhárítási vagy a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) (a továbbiakban: FAVr.) szerinti kármentesítési eljárást kell lefolytatni.
- 5.8. A felhagyás során inváziós fajok nem maradhatnak a területen.
- 5.9. A felhagyás során gondoskodni kell a használaton kívül maradt létesítmények elbontásáról és a terület rekultivációjáról.

6. Adatszolgáltatás és jelentéstétel

- 6.1. A kivitelezés és az üzemelés során keletkező hulladékok, valamint az üzemelés során hasznosított hulladékok fajtánkénti mennyiségeiről *a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11) Korm. rendelet* (továbbiakban: Hull.ny.r.) szerint előírt nyilvántartást kell vezetni, és adatszolgáltatást kell teljesíteni.
- 6.2. 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 zajkibocsátási határérték megállapítása iránti kérelmet kell benyújtania a Kormányhivatalhoz.

7. Szakhatósági állásfoglalások:

7.1. A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 35200/3071-2/2021.ált. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában a környezetvédelmi engedély kiadásához **hozzájárult** az alábbi előírásokkal.

1. *„A felszín alatti víz és a földtani közeg minőségét veszélyeztető, vízszennyező anyagok elhelyezése kizárólag az erre a célra kialakított, műszaki védelemmel ellátott tároló helyeken történhet.*
2. *A telephelyen folytatott tevékenység tartósan nem eredményezheti a felszín alatti víznek a külön jogszabályban – a földtani közeg és a 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.*
3. *A fogadó-rostáló és kezelőterek csurgalékvizeit szivárgásmentes tárolóban kell gyűjteni, a prizmákra visszalocsolva elpárologtatni. A felesleges csurgalékvizeket engedéllyel rendelkező szennyvíztisztító telepre kell szállítani.*
4. *A fogadó-rostáló és kezelőterek, a csurgalékvízgyűjtő hálózat és a csurgalékvízgyűjtő medence szigetelésének épségéről, vízzáróságáról folyamatosan gondoskodni kell.*
5. *Az újonnan létesülő csurgalékvíz tároló medence használatba vételekor meg kell tenni a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról szóló 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet 1 § (1) A) pontja szerinti egységes elektronikus adatszolgáltatást.*
6. *A tisztaövezeti csapadékvizeket összegyűjtő már meglévő és a kialakítandó árok tisztításáról gondoskodni kell.*
7. *A tevékenység felszín alatti vízre gyakorolt hatását a regionális hulladéklerakó aktuális egységes környezethasználati engedélyében foglaltak szerint kell ellenőrizni.*
8. *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 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 tárgyévet követő év március 31-ig kell bejelenteni.*
9. *Az üzemeltető az általa okozott, vagy üzemszerű működésén kívül álló okokból bekövetkezett szennyezést köteles bejelenteni az Igazgatóságnak. Egyidejűleg köteles azonnal befejezni a szennyező tevékenységet és megkezdeni a kárenyhítést szolgáló intézkedéseket.*

A szakhatósági állásfoglalás 2033. augusztus 31. napjáig hatályos, mely idő letelte után hatályát veszti.”

7.2. A **Somogy Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** a 36400/849-1/2021. ált. iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában a környezetvédelmi engedély kiadásához az ipari baleseteknek és a természeti katasztrófáknak való kitettség szakkérdésével kapcsolatban kikötés nélkül hozzájárult.

III.

Egyéb rendelkezések

1. A Környezethasználó telephelyére tervezett komposztáló telep és a hulladéktároló hely **üzemeltetési szabályzatát** a jelen határozat rendelkező részében előírtak betartása mellett **jóváhagyom.**
2. **A környezetvédelmi engedély 2026. szeptember 30. napjáig hatályos.**
3. A **D1** azonosítószámú diffúz forrásra vonatkozó – jelen engedélybe foglalt – levegőtisztaságvédelmi létesítési engedély **2026. szeptember 30. napjáig hatályos.**
4. **Értesítési (bejelentési) kötelezettségek:**
 - 4.1. A Környezethasználó köteles a Kormányhivatalnak – az engedély módosításának kérelmezésével – 15 napon belül bejelenteni:
 - az engedélyben alapul vett körülmények megváltozását, illetve tervezett megváltoztatását, továbbá a tulajdonosváltozást,
 - a Környezethasználó adataiban bekövetkezett változásokat.
 - 4.2. **A kivitelezési munkák megkezdését a munkák megkezdése előtt 15 nappal be kell jelenteni a Kormányhivatalnak.**
 - 4.3. **A nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység megkezdését a munkák megkezdésétől számított 15 napon belül be kell jelenteni a Kormányhivatalnak.**

A Kormányhivatal a környezetvédelmi engedélyt visszavonja, ha a véglegessé válástól számított öt éven belül a tevékenységet, illetve az ahhoz szükséges építési előkészítési munkákat nem kezdték meg, illetőleg, ha a jogosult nyilatkozik arról, hogy a környezetvédelmi engedéllyel nem kíván élni, továbbá akkor is, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek lényegesen megváltoztak.

Az engedély időbeli hatályának lejártakor, amennyiben a Környezethasználó a tevékenységet továbbra is folytatni kívánja, a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseit kell alkalmazni.

A környezetvédelmi engedély nem mentesít a más jogszabályokban előírt hatósági engedélyek megszerzésének kötelezettsége alól.

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

A döntés a közléssel végleges, ellene fellebbezésnek helye nincs.

A döntés közlésétől számított 30 napon belül annak bírósági felülvizsgálatát lehet kérni jogszabálysértésre hivatkozással a Kormányhivatallal szembeni kereset indításával.

A keresetlevelet 30 napon belül a Kormányhivatalhoz (7400 Kaposvár, Nagy Imre tér 1.), kell benyújtani a Pécsi Törvényszéknek (7621 Pécs, Jókai utca 10.) címezve.

A jogi képviselővel eljáró fél, és a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet az űrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a keresetlevelet az elsőfokú közigazgatási határozatot hozó szervnél a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu/client> honlapon keresztül elektronikus űrlapkitöltő IKR rendszer használatával.

A jogi képviselő nélkül eljáró fél a közigazgatási keresetet az Országos Bírósági Hivatal által rendszeresített nyomtatványon is benyújthatja, ami a <http://birosag.hu/nyomtatvany-urlapok/keresetlevel-nyomtatvanyok> oldalról tölthető le.

Amennyiben a személyesen eljáró természetes személy az elektronikus kapcsolattartási módot választja, akkor a beadványait Ügyfélkapu igénybevételével nyújthatja be és a bíróság is elektronikusan kézbesít részére.

Ha törvény eltérően nem rendelkezik, keresetlevél benyújtásának a határozat végrehajtására nincs halasztó hatálya, azonban azonnali jogvédelem iránti kérelem terjeszthető elő. 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 pedig valószínűsíteni kell.

A Kormányhivatal tájékoztatja, hogy a per kapcsán keletkező perköltség és kereseti illeték megfizetése a pereszes felet terheli, a közigazgatási peres eljárásban a felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – tárgyi illeték-feljegyzési jog illeti meg.

A bíróság az ügy érdemében – ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek – tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben kérheti.

INDOKOLÁS

A Környezethasználó 2021. július 1. napján a tárgyi ügyben környezeti hatásvizsgálati eljárás iránti kérelmet nyújtott be a Kormányhivatalhoz. Kérelméhez mellékelte az ÖKOHYDRO Környezet- és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8., a továbbiakban: Szakértő) által elkészített környezeti hatásvizsgálati dokumentációt.

A Dél- dunántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség a tárgyi tervezett tevékenységre vonatkozóan – a R. 3. § (1) bekezdés a) pontja és a 3. számú melléklet 107. a) pontja [*Nem veszélyes hulladék -hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól*] értelmében – előzetes vizsgálati eljárást folytatott le, mely eljárás lezárásaként 9147-15/2013. ügyiratszámú határozatában megállapította, hogy a Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz.-ú területen (komplex hulladékkezelő telep) tervezett nem veszélyes hulladékok komposztálásával kapcsolatban környezetvédelmi engedélyezést kizáró ok nem merült fel, azonban a tevékenység jelentős környezeti hatásokkal jár, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása szükséges.

A Baranya Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály 167-12/2016. ügyiratszámú határozatában környezetvédelmi engedélyt (a továbbiakban: Engedély) adott a Környezethasználó részére. Az Engedély 2016. június 2. napján jogerőre emelkedett és 2021. április 30. napjáig volt hatályos.

A Környezethasználó az Engedély szerinti tevékenységet nem valósította meg, azonban a jövőben a tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenységet szeretné megvalósítani, de arra vonatkozóan nem rendelkezik környezetvédelmi engedéllyel, ezért a 9147-15/2013. ügyiratszámú előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat értelmében egy új környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása vált szükségessé.

A Környezethasználó a tárgyi eljárásért a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban FM rendelet) 4. mellékletének 18.2. pontja alapján 1.200.000 forint összegű igazgatási szolgáltatási díjat megfizette.

A Kormányhivatal a tárgyi ügyben benyújtott kérelem alapján a R. 8. § (1) bekezdése értelmében a hivatalában és a honlapján közhírré tette környezeti hatásvizsgálat megindításának tényét, és az eljárásról szóló közleményt. A Kormányhivatal a R. 8. § (2) bekezdése alapján a vonatkozó iratokat – közhírré tétel céljából – megküldte a tervezett tevékenység helye szerint illetékes jegyzőnek. A Kormányhivatal a R. 9. § (6) bekezdése alapján közzétette továbbá a közmeghallgatásról szóló közleményt, és azt közhírré tétel érdekében megküldte az eljárásban részt vevő önkormányzat jegyzőjének.

A tevékenység telepítési helye szerint illetékes **Marcali Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője** (a továbbiakban: Jegyző) a 11507-4/2021., illetve 11507-7/2021 ügyiratszámú leveleiben arról tájékoztatta a Kormányhivatalt, hogy az eljárás megindulásáról szóló közleményt 2021. július 12. napján, a közmeghallgatásról szóló közleményt 2021. július 16. napján közhírré tette Marcali Közös Önkormányzati Hivatal épületében lévő hirdetőtáblán (8700 Marcali, Rákóczi u. 11.), valamint a Marcali, Künzelsau téren felállított közterületi hirdetőtáblán és a <https://marcaliportal.hu> weblapon.

A Jegyző az iratbetekintés lehetőségét, a Marcali Közös Önkormányzati Hivatal hivatali helyiségében (8700 Marcali, Rákóczi u. 11. szám alatt) ügyfélszolgálati időben (H.: 7:45-16:15, Sz.: 7:45-11:30, P.: 7:45-13:50) biztosította.

A Kormányhivatal – figyelemmel az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban Ákr.) 55. § (1) bekezdésében foglaltakra – az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjai alapján a vízügyi és vízvédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes vízügyi hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** szakhatósági állásfoglalását a 35200/3071-1/2021.ált. számon adta meg, a rendelkező részben rögzített előírásait az alábbiak szerint indokolta:

„Az Osztály a tárgyi ügyben SO/TO/01477-13/2021. számon megkereste az Igazgatóságot szakhatósági állásfoglalás megadása céljából.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet, 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja 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 jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesíthetők-e.

A szakhatósági megkeresésben az Osztály megadta az ÖKOHYDRO Környezet- és Vízgazdálkodási Mérnöki Iroda Kft. (9700 Szombathely, Kőszegi u. 8. fsz.2.; a továbbiakban: Tervező) által ÖH-21021/1 tervszámon 2021. júniusában összeállított környezeti hatásvizsgálati dokumentáció elérési útvonalát.

A szakhatósági megkeresés mellékleteként megküldött iratok és a rendelkezésre álló adatok alapján a fent hivatkozott szakkérdések tekintetében az alábbiakat állapítottam meg:

Az Engedélyes Marcali, 097/2,4,7 hrsz-on egységes környezethasználati engedély alapján regionális hulladéklerakó és hulladékkezelő telepet üzemeltet. A tevékenységet komposztáló telep építésével bővítené. A létesítményben 10 000 t/év szennyvíziszapot valamint 4 500 t/év biológiailag lebomló (zöld) hulladék komposztálás végeznék. A fogadó-rostáló tér 730 m² területű, rétegrendje: tömörített altalaj, ágyazati réteg, homokterítés, HDPE lemez, felületi szivárgó, geotextília, agrofólia, betonburkolat (20 cm). Itt tárolnák ideiglenesen a komposztálásra kerülő anyagokat és prizmák bontása rostálása is itt történne. Az I és II kezelőterek összesen 10 300 m² területűek, rétegrendjük egyezik a fogadó-rostáló térével. A készanyag tárolónak 3 720 m² murvázott felület kerül kialakításra.

A fogadó-rostáló és kezelőterek csurgalékvizeit víznyelő aknák gyűjtik össze és gravitációs vezetéken csurgalékvíz tároló medencébe vezetik. A csurgalékvíz tároló medence 2 200 m³-es lesz, szigetelésének rétegrendje: tömörített altalaj, geotextília, HDPE lemez. A csurgalékvizet száraz időben prizmákra locsolják vissza. Amennyiben a vízszint kritikussá válik, a szennyvíz telepre elszállítják.

A tiszta, csapadékvizet a tervezett árokkal a meglévő árokrendszerbe vezetik el.

A terület alatt a nyugalmi talajvízszint 30 méter körüli mélységben található. A felszín alatti vizek monitorozása a vízellátást is biztosító, S. VIII/155 vízikönyvi számon nyilvántartott vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkező Marcali K-30 kataszteri számú kúttal történik.

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

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

Az érintett terület a felszín alatti víz állapotának érzékenysége szempontjából érzékeny felszín alatti vízminőség-védelmi terület. A terület érzékenységi besorolása – a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (a továbbiakban: FAVr.) 7. § (1) bekezdése értelmében a miniszter által jóváhagyott 1: 100 000 méretarányú országos érzékenységi térkép alapján került meghatározásra.

A FAVr. 19. § (1) bekezdése szerint az üzemeltető az általa okozott szennyezést, illetve károsodást a vízvédelmi hatóságnak köteles bejelenteni, illetve a vizek állapotának azonnali beavatkozást igénylő környezetkárosodása esetén köteles megkezdeni a kárelhárítást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően.

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 szennyezőanyag tárolására szolgáló objektumokra a FAVr. 16 § (2) a) pontja és 35/A. § szerinti részletes elektronikus adatszolgáltatást az Országos Környezetvédelmi Informatikai Rendszer (OKIR) részeként működő Felszín alatti víz környezetvédelmi nyilvántartási rendszerében (FAVI) csak részben teljesült ezért előírtam az egységes szerkezetű bejelentés megtételét.

A FAVr. 14. § (4) bekezdése szerint az Igazgatóság előírta a FAVI engedélyköteles létesítményekre az adatszolgáltatási kötelezettséget.

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

Felhívom a figyelmet, hogy a FAVr. 15. § (7) c) pontja értelmében felszín alatti vizet szennyező környezethasználat gyakorlását a hatóság korlátozza, felfüggeszti, vagy megtiltja, vagy a szükséges intézkedéseket az erre a hatáskörrel rendelkező szervnél kezdeményezi, ha környezethasználó nem teljesíti a kármegelőzés érdekében hatósági határozattal előírt kötelezettségét.

A rendelkezésemre álló kérelem és dokumentáció érdemi vizsgálatát követően a fenti jellemzőket, valamint a FAVr. és a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletet figyelembe véve a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

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.

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

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 b) alpontja állapítja meg.”

A Kormányhivatal – figyelemmel Ákr. 55. § (1) bekezdésében foglaltakra - a Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése és az 1. melléklet 9. táblázat 4. pontja alapján a katasztrófavédelmi szakkérdésekben a területileg illetékes katasztrófavédelmi hatóságot szakhatóságként megkereste.

A **Somogy Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság** szakhatósági állásfoglalását a 36400/849-1/2021. ált. számon adta meg a rendelkező részben rögzítettek szerint, melyet az alábbiakkal indokolt:

„Az Ügyfél kérelmére indult Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti hulladékkezelő telephelyen tervezett nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenységre vonatkozó környezeti hatásvizsgálati eljárásának ügyében a Somogy Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi Osztály, mint engedélyező hatóság megkereste a Somogy Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint első fokú katasztrófavédelmi szakhatóságot szakhatósági állásfoglalás kiadása céljából.

Megvizsgáltam, az ipari baleset kockázatok tekintetében a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleseteknek kitétségből eredő hatásokat, a természeti katasztrófáknak való kitétséget, valamint a megkereső hatóság által csatolt iratokat, melyek alapján az Ügyfél környezethasználati engedélyének megadásához hozzájárultam.

Döntésem a fenti jogszabályi rendelkezések alapján hoztam.

Szakhatósági állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) bekezdésén alapul. Hatáskörömet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1 § (1) bekezdése, valamint az ugyanezen rendelet 1. melléklet 9. táblázat 4. pontja, illetékességemet a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdése, valamint ugyanezen rendelet 1. melléklete határozza meg. Az önálló fellebbezés lehetőségét az Ákr. 55. § (4) bekezdése alapján zártam ki.”

A Kormányhivatal 2021. szeptember 02. napján a R. 9. § (1) bekezdése értelmében közmeghallgatást tartott az érintettek személyes megjelenése nélkül. A veszélyhelyzet ideje alatt alkalmazandó egyes belügyi és közigazgatási tárgyú szabályokról, valamint a veszélyhelyzettel összefüggő egyes intézkedésekről szóló 570/2020. (XII. 9.) Korm. rendelet 9. § (1)-(4) bekezdése alapján a közmeghallgatás megtartása videokonferencia útján történt, továbbá a közleményben megjelölt határidőn belül az érintettek észrevételeket tehettek és kérdéseket tehettek fel.

A Kormányhivatal közleményben tájékoztatta az érintetteket a közmeghallgatásra vonatkozó adatokról.

A Kormányhivatal a R. 9. § (4) bekezdésében foglaltak alapján a meghirdetett közmeghallgatásról értesítette a Környezethasználót, a Szakértőt, a közreműködő szakhatóságokat, a Somogy Megyei Kormányhivatal szakkérdésben megkeresett osztályait, az érintett önkormányzatot, valamint – az alapvető jogok biztosáról szóló 2011. évi CXI. törvény 21. § (1) bekezdés c) pontjára figyelemmel – az Alapvető Jogok Biztosának Helyettesét.

A közmeghallgatáson az érintett nyilvánosság részéről nem jelentek meg, ezért a közmeghallgatást a jegyzőkönyvvezető berekesztette. Az eljárás során az érintettek részéről a Kormányhivatalhoz és a Jegyzőhöz észrevétel nem érkezett.

A közmeghallgatásról készült jegyzőkönyvet a Kormányhivatal a R. 9. § (9) bekezdése szerint elektronikusan közzétette.

A R. 1. § (6b) bekezdése alapján a környezeti hatásvizsgálati eljárásban **a tevékenység telepítési helye szerinti település önkormányzata ügyfélnek minősül**, aki a környezetvédelmi hatóság által megküldött kérelem és mellékletei tekintetében a kézhezvételtől számított 15 napon belül nyilatkozhat.

A fentiekre tekintettel a Kormányhivatal a SO/TO/01477-5/2021. ügyiratszámú végzésben (a továbbiakban: Végzés) értesítette a tárgyi eljárás megindulásáról Marcali Város Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat).

Az Önkormányzat a Végzést - a letöltési igazolás tanúsága szerint – 2021. július 9. napján átvette, azonban nyilatkozattételi jogával nem élt.

A Kormányhivatal az érdemi döntéshozatal érdekében a SO/TO/01477-20/2021. ügyiratszámú végzésében hiánypótlás teljesítésére, a dokumentáció kiegészítésére hívta fel a Szakértőt.

A Szakértő a kért hiánypótlást 2021. augusztus 18. napján teljesítette.

A Kormányhivatal a benyújtott környezeti hatástanulmányt, illetve annak kiegészítését a R. 10. § (1) bekezdésében foglaltaknak megfelelően megvizsgálta, és az alábbiak szerint értékelte:

A Környezethasználó a környezeti hatásvizsgálati eljáráshoz hulladékgazdálkodási szempontból mellékletként a következő nyilatkozatokat, dokumentumokat csatolta:

- Meghatározta a megvalósítás során keletkező hulladékokkal történő gazdálkodást. Megnevezte az építési munkálatok során keletkező hulladékok típusát, valamint annak tervezett kezelését.
- A kezelési művelet elvégzéséhez szükséges személy-, tárgyi-, közegészségügyi feltételeket, továbbá az eszközök, berendezések műszaki jellemzőit, azok állapotát, minőségét, felszereltségét bemutató nyilatkozatot.
- A kezelés során képződött komposzt és a komposztálási tevékenység során esetlegesen keletkezett hulladék mennyiségét fajtáját, típusát, általános jellemzőit, a keletkezett hulladék tervezett kezelési módját.
- A kezelés anyagmérlegét, a kezelési folyamat szempontjából kritikus ellenőrzési pontokat.
- Bemutatta a kezelési művelettel elérni kívánt környezetvédelmi és gazdasági célt, az előállítani kívánt anyag vagy termék előállításával járó környezetvédelmi és gazdasági előnyt.
- A telephelyen egyidejűleg tárolható kezelésre váró hulladék mennyiségét és a telephelyen egyidejűleg tárolható kész komposzt mennyiségét tonna/év mértékegységben.
- A telephelyen egyidejűleg tárolható segédanyag mennyiségét tonna/év mértékegységben és annak tárolására használt fogadótéren a segédanyag tárolására elkülönített terület nagyságát.
- A kezelési tevékenység végzéséhez szükséges, a Környezethasználó rendelkezésére álló pénzügyi eszközöket, azok garanciáit, valamint a meglétükre vonatkozó nyilatkozatot, továbbá a környezetvédelmi biztosítás megkötésének tényét igazoló dokumentumot (Generali Biztosító Zrt. kötvényszám: 96000930730815100).
- A köztartozásmentesség igazolását.
- A korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó nyilatkozatokat.
- Nyilatkozatot arról, hogy a Környezethasználó figyelembe vette a foglalkoztatás elősegítéséről és a munkanélküliek ellátásáról szóló törvényben foglaltak szerint a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazásának lehetőségét.

- A tevékenység végzéséhez használt mérleg (60.000 kg méréshatárú digitális közúti hídmérleg) a Somogy Megyei Kormányhivatal Közlekedési, Műszaki Engedélyezési, Mérésügyi- és Fogyasztóvédelmi Főosztály- Ütügyi és Mérésügyi Osztály által SO/MER/00099-2/2021/1. ügyiratszámom kiadott hitelesítési bizonyítványát.
- A környezetbiztonságra, az esetlegesen bekövetkező káresemény (havária) elhárítására vonatkozó tervet, a tevékenység felhagyására vonatkozó tervet.
- A komposztáló telep üzemeltetési szabályzatát, valamint a tárolásra kialakított hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát.

A Környezethasználó nyilatkozott, hogy a kivitelezés során bontási munkálatokkal nem kell számolni. Továbbá nyilatkozott, hogy a komposztáló telepen biztosított a legalább 1,8 m magas kerítés, zárható, a teherforgalom számára is megfelelő kapu, hídmérleg, megfelelő kültéri és beltéri világítás és tűzvédelmi berendezés.

Hulladékgazdálkodási szempontból megállapítható:

- A Környezethasználó által tervezett komposztáló telep kialakítására vonatkozó tervek, valamint a tervezett nyílttéri forgatásos technológia hulladékgazdálkodási szempontból elfogadható.
- A kivitelezés, az üzemelés, a felhagyás és havária esemény során is kell hulladék keletkezésével számolni.
- A benyújtott dokumentáció alapján megállapítható, hogy a kivitelezés során esetlegesen keletkező hulladékokat a hatályos jogszabályoknak megfelelő módon gyűjtik, majd az adott hulladéktípus átvételére hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodónak (a Környezethasználó által a telephelyen külön engedély alapján üzemeltetett hulladéklerakóban tervezik ártalmatlanítani) tervezik átadni további kezelésre.
- A kivitelezés során a területen található humuszos termőtalajt eltávolítják és a helyszínen tereprendezéshez, a Környezethasználó által külön engedély alapján üzemeltetett hulladékdepóniák rekultivációja során a legfelső réteg kialakításához tervezik felhasználni.
- A kivitelezés során legnagyobb mennyiségben kitermelt talaj képződésével lehet számolni, amit a Környezethasználó által külön engedély alapján üzemeltetett hulladéklerakók rézsűjének építéséhez, illetve a hulladék takarására kívánnak felhasználni.
- A komposztáló tervezett területén jelenleg építmény nem található, így bontási munkálatokkal nem kell számolni.
- A komposztálás, mint hulladékkezelés műszaki és üzemeltetési feltételeit az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX.29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Lét.r.) 22.-24. §-ai határozzák meg.
- A kialakításra kerülő komposztáló létesítményt a Lét.r. 22. § előírásainak megfelelően tervezik kiépíteni.
- A benyújtott komposztáló telep és hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzat megfelel a Lét.r. 21. § (5) bekezdésében és a Lét.r. 23. § (5) bekezdésében foglaltaknak.

- A Kormányhivatal az hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatát a Létr. 21. § (4) bekezdésében, a komposztáló telep üzemeltetési szabályzatát a Létr. 23. § (4) bekezdésében foglalt jogkörében eljárva hagyta jóvá.
- A pénzügyi, személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételek biztosítottak.
- A keletkező hulladékokat hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező gazdálkodónak adják át. A keletkező hulladékok szakszerű és folyamatos kezelése biztosított. A kivitelezés, az üzemelés és a felhagyás során keletkező hulladékok megfelelő és szakszerű kezelés esetén, a hatályos jogszabályokban foglaltak betartásával nem okozhatnak jelentős környezeti problémát.
- A Környezethasználó a hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzatának mellékletét képező havária tervvel rendelkezik.
- A Kormányhivatal a rendelkező részben tett előírásokat a Ht. 1. § (3) bekezdés e) pontja, 4. §, 7. §, 15. § (2) bekezdése és a 31. § (1) és (2) bekezdése, illetve a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet, a VM rend., a Lét.r. vonatkozó rendelkezései, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezésről szóló 439/2012. (XII.29.) Korm. rendelet 9. § (2) bekezdés alapján határozta meg.
- A Környezethasználó építésre vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettségét az építőipari kivitelezési tevékenységről szóló 191/2009. (IX.15.) Korm. rendelet 5. melléklete és az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM-KvVM együttes rendelet 10. § (1) bekezdése alapján írta elő a Kormányhivatal.
- A Környezethasználó nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségét a Hull.ny.r. alapján írta elő a Kormányhivatal.
- A Kormányhivatal hulladékgazdálkodással kapcsolatos szakkérdéseket a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr.) 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázat 18. pontja alapján vizsgálta.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból megállapítható:

- A Kormányhivatal a szennyvíziszap-komposztáló telep levegőterhelő és levegőminőségi hatásaira vonatkozó dokumentációt áttanulmányozta, és megállapította, hogy a tervezett tevékenység kialakítása, valamint a létesítendő diffúz forrás működése a rendelkező részben meghatározott előírások betartása esetében a levegővédelmi követelményeknek megfelel.
- A Kormányhivatal a komposztálási technológiához kapcsolódó diffúz forrást (szennyvíziszap-komposztáló telep) figyelemmel annak levegőterhelő hatásaira és kiterjedésére az Lr. 26. § (3) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint **D1** azonosítószámmal engedélyköteles légszennyező diffúz forrásnak minősítette.
- A Környezethasználó által benyújtott dokumentációban rögzítettek szerint a bűz kibocsátó források szagvédelmi hatásterülete a bűzforrások együttes területének határa köré írható 393 méteres sávon belül található, azaz a szagkoncentráció ebben a távolságban csökken 1,5 SZE/m³ alá. A legközelebbi védett létesítmények Marcali-Horvátkút területén, a teleptől 2100

méterre található lakóingatlanok. A benyújtott dokumentációban elvégzett számítások alapján lakott területen zavaró bűzhatás nem alakulhat ki.

- A technológiai előírások következetes betartásával, a komposztálási folyamat megfelelő szabályozásával, oltóanyagok bekeverésével, a komposzt anyagok megfelelő időközönkénti homogenizálásával, levegőztetésével, a komposztálási folyamat ellenőrzésével biztosítják a megfelelő aerob bomlási folyamatokat, amellyel minimalizálható a bűzkibocsátás.
- A Kormányhivatal az Lr. 5. számú melléklete figyelembevételével összeállított dokumentációt áttanulmányozta, és megállapította, hogy a **D1** azonosítószámú diffúz forrásra vonatkozó, az Lr. 22. § (2) bekezdés a) pontjában foglaltak szerinti levegőtisztaság-védelmi létesítési engedély kiadásának akadálya nincs.
- A Kormányhivatal a létesítési engedélyezési dokumentációban foglaltak szerinti bűzkibocsátást csökkentő intézkedések, a technológia lakosságot zavaró bűzhatásmentes, megfelelő üzemelésének igazolására az Lr. 23. § (4) bekezdése alapján a **D1** azonosítószámú diffúz forrásra hat hónapos próbaüzemet írt elő.
- A Kormányhivatal a **D1** azonosítószámú légszennyező diffúz forrás működési feltételeként határozta meg a bűzkibocsátást csökkentő intézkedések megfelelőségének próbaüzem alatti olfaktometriás méréssel történő ellenőrzését a VMM rendelet 15. § (4) bekezdése alapján.
- Az Lr. 26. § (3) bekezdése alapján környezetvédelmi engedély köteles tevékenységek esetén a környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal az engedélyben megállapítja a bejelentésre kötelezett diffúz források körét. A környezetvédelmi hatáskörében eljáró megyei kormányhivatal a bejelentésre kötelezett diffúz forrásra vonatkozó levegővédelmi követelményeket a környezetvédelmi engedélyben állapítja meg.
- A Kormányhivatal az Lr. 4. §, 7. § (1) bekezdése, valamint 26. § (1) bekezdése alapján, az Lr., a VMM rendelet, valamint a VMH rendelet vonatkozó előírásai és határértékei figyelembevételével állapította meg a levegővédelmi követelményeket.
- A Kormányhivatal az adatszolgáltatásra vonatkozó előírásokat az Lr. 31. § (1) bekezdése alapján állapította meg.
- A levegővédelmi létesítési engedély időbeli hatályáról az Lr. 26. § (8) bekezdése alapján határozott a Kormányhivatal.
- Az Lr. 5. § (3) bekezdése értelmében, a bűz kibocsátással járó környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenységek, illetve létesítmények esetében a bűzterhelőnek védelmi övezetet kell kialakítania.
- Az Lr. 5. § (4) bekezdése alapján a Kormányhivatal a (3) bekezdés szerinti védelmi övezet nagyságát – a környezetvédelmi engedélyben a legnagyobb teljesítmény kihasználás és kedvezőtlen terjedési viszonyok (különösen az uralkodó szélirány, időjárási viszonyok) mellett, a domborzat, a védőelemek és a védendő területek, építmények figyelembevételével – a komposztáló telep bűzforrásainak határától számított 1000 m távolságban határozta meg.
- A rendelkezésre álló dokumentációk alapján rögzíthető, hogy a védelmi övezettel érintett, az **L. mellékletben** felsorolt ingatlanokon védett létesítmények (lakóépület, üdülőépület, oktatási, egészségügyi, szociális, igazgatási célú épület) jelenleg nem találhatók.

- A Kvt. 34. § (1) és (2) bekezdéseiben foglaltak szerint a környezeti elemeknek, 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, anyagfelhasználási, 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.
- **Tájékoztatom a védelmi övezettel érintett Marcali Város Önkormányzatát**, hogy az Lr. 5.§ (3) bekezdése alapján előírt és a határozat rendelkező részében kijelölt védelmi övezet tekintetében fennálló jogszabályi korlátozásokat, tilalmakat a Kormányhivatal a későbbi hatósági, illetve szakhatósági eljárásai, valamint a hatósági ellenőrzései során érvényre juttatja.
- Jelenleg a telekalakítási és építési tilalom elrendeléséről szóló 24/2009.(IX. 30.) NFGM rendelet 1. § (2) bekezdése értelmében, a telekalakítási és építési tilalom elrendelésére csak a települési önkormányzat rendeletében van lehetőség.
- **Felhívom Marcali Város Önkormányzata figyelmét**, hogy a Kormányhivatal által jelen határozatában megállapított védelmi övezet vonatkozásában a helyi rendezési tervet vizsgálja felül, és amennyiben szükséges, intézkedjen annak módosítása érdekében.
- **Felhívom az érintett építésügyi hatóság figyelmét**, hogy a védelmi övezettel érintett ingatlanokkal kapcsolatos építésügyi engedélyezési eljárásai során a Kormányhivatal által jelen határozatában megállapított védelmi övezetet vegye figyelembe.
- **Felhívom az érintett területi állami főépítészt**, hogy a településrendezési tervek véleményezése során a Kormányhivatal által jelen határozatában megállapított védelmi övezetet vegye figyelembe.

Zaj- és rezgésvédelmi szempontból megállapítható:

- A komposztáló létesítése és üzemelése alatt a környezeti zajvédelmi követelmények teljesíthetők.
- A munkálatokhoz és az üzemeléshez kapcsolódó közúti szállítás forgalomműködéséből eredő zajkibocsátás várhatóan nem növeli észrevehetően a szállítási útvonal melletti területek zajterheltségét.
- A tervezett telephelyhez elhelyezkedő legközelebbi védendő ingatlan több mint 2000 méterre található. Megállapítható továbbá, hogy a hatásterületen védett épület, terület nem található, ezért a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: zajR.) 10. § (3) bekezdés a) pontjába foglaltak alapján – jelen eljárás keretében – zajkibocsátási határértékek megállapítása nem szükséges.
- A benyújtott dokumentáció az építésre, az üzemelésre és az azokhoz kapcsolódó szállításra vonatkozóan nappali időszakra igazolta a zajterhelési határértékek teljesülését, ezért a Kormányhivatal a rendelkező részben az építés időszakára és az üzemelésre vonatkozó időbeli korlátozást írt elő.

- A Kormányhivatal a zajvédelmi előírásait a zajR. 3. § (1) bekezdése, a zajR. 9. § (1) bekezdése és a zajR. 12. §-a alapján tette meg. A Kormányhivatal az adatszolgáltatásra vonatkozó előírást a zajR. 11. § (1) bekezdése alapján írta elő.

Földtani közeg védelmi szempontból megállapítható:

- A Kormányhivatalnak nincs tudomása a tervezési területet érintő, a HÉR. mellékleteiben meghatározott (B) szennyezettségi határértékeket meghaladó, a földtani közegben vagy a felszín alatti vízben kimutatott szennyeződésről.
- A Kormányhivatal rendelkezésére álló információk alapján a vizsgálati terület vonatkozásában nem volt, és jelenleg sincs folyamatban a FAVr. szerinti, a földtani közeg, vagy a felszín alatti vizeket érintő kárelhárítási, vagy kármentesítési eljárás, és a Kormányhivatalnak nincsenek a birtokában olyan adatok, amely alapján ilyen eljárás megindítására lenne szükség.
- Ugyanakkor a tervezési területen földtani közeg mintavételre nem került sor, illetve monitoring rendszer nem üzemel, így a tervezési terület jelenlegi szennyezettségi állapotáról tényszerű adatok nem állnak rendelkezésre (pl.: földtani közeg mintavételi eredmények).
- A tervezett tevékenység földtani közeg igénybevételével, esetleges veszélyeztetésével járó folyamatai:
 - Az építéshez szükséges felvonulás, tereprendezés, földmunkavégzés, építési-szerelési munkák, mely munkálatok részben kézi erővel, részben munkagépekkel valósulnak meg, valamint a munkagépek tárolása (üzemanyag-tárolás és javítás, szervizelés a területen nem tervezett).
 - A tervezett fogadó-rostáló tér, a komposztáló tér, és a csurgalévíz elvezető, -kezelő rendszer, valamint a csurgalékvíz-tároló medence megfelelő műszaki védelemmel készül, ami a mechanikai sérülésekkel és a korrózióval szemben is megfelelő biztonságot jelent.
- Az üzemszerű működéshez kapcsolódóan szennyezőanyagok elhelyezését tervezik, de földtani közegbe való bevezetését nem tervezik.
- Az üzemszerű működésből eredően – a megfelelő műszaki védelem, és a csurgaléklevek megfelelő kezelése, a munkagépek, járművek rendeltetésszerű üzemeltetése, megfelelő karbantartása, és a technológiai előírások betartása esetén – a földtani közeg veszélyeztetése, szennyezése nem valószínűsíthető.
- A tevékenységhez kapcsolódóan az esetlegesen környezetterhelést okozó balesetek vagy meghibásodások előfordulási lehetősége minimális.
- Összességében a tevékenység megvalósításából, a tevékenység folytatásából eredően a földtani-közeg védelme szempontjából jelentős hatás nem feltételezhető. A földtani közegre vonatkozó monitoring rendszer üzemeltetése nem indokolt. A környezetvédelmi engedély kiadható.
- A Kormányhivatal földtani-közeg védelmét érintő kérdésekkel kapcsolatos véleményét az R. 6. számú melléklete figyelembevételével, a FAVr. 10. §-a alapján alakította ki.

Természet- és tájvédelmi szempontból megállapítható:

- A tárgyi ingatlan védett és fokozottan védett természeti területnek, továbbá európai közösségi jelentőségű (Natura 2000) területnek nem részei és ökológiai hálózat övezetét nem érinti.
- A tárgyi telephely nyugati és déli oldala közvetlenül határos a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 53. § (3) bekezdés a) pontjában meghatározott ökológiai folyosó övezetével.
- A tárgyi ingatlan a *Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény* (a továbbiakban: MTrT.) 4. § 43. pontban meghatározott, a *Somogy Megyei Közgyűlés 13/2011. (IV. 26.) sz. Önkormányzati Rendeletével módosított Somogy Megye Területrendezési Terve Rendelet 3.4. melléklete szerinti Tájképvédelmi terület övezetének része.*
- A telephely takarását, tájbaillesztését a környező fasorok, erdők biztosítják. Az út menti vadgesztenyesor jellegzetes eleme a tájnak. A Kormányhivatal a meglévő védősáv folyamatos gondozására, pótlására tett előírásokat a tájbaillesztés biztosítása érdekében.
- A Tvt. 7. § (2) bekezdés a) pontja alapján a táj jellege, a természeti értékek, az egyedi tájértékek és esztétikai adottságok megóvása érdekében: gondoskodni kell az épületek, építmények, nyomvonalas létesítmények, berendezések külterületi elhelyezése során azoknak a természeti értékek, a mesterséges környezet funkcionális és esztétikai összehangolásával történő tájba illesztéséről.
- A Kormányhivatal a természet- és tájvédelmi álláspontját a Tvt. figyelembevételével alakította ki.

Közegészségügyi szempontból megállapítható:

- Az engedély kiadásának közegészségügyi akadálya nincs.
- A Kormányhivatal a közegészségügyi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 3. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

Termőföldvédelmi szempontból megállapítható:

- A Tfv. 2. § 19. pontja alapján „termőföld: az a földrészlet, amely a település külterületén fekszik, és az ingatlan-nyilvántartásban szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas vagy fásított terület művelési ágban van nyilvántartva, kivéve, ha a földrészlet az Evt.-ben meghatározott erdőnek minősül.”
- A dokumentáció alapján megállapítható, hogy a Marcali, külterület 097/7 helyrajzi számú földrészlet termőföldnek minősül, ezért a rendelkező részben tett előírás szerinti eljárás lefolytatása szükséges.
- A Kormányhivatal a termőföldvédelmi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdése és az 5. melléklet I. táblázatának 7. pontja alapján vizsgálta.

Talajvédelmi szempontból megállapítható:

- A rendelkező részben tett előírások betartása biztosítja a talajvédelmi követelmények érvényre juttatását, az engedély talajvédelmi szempontból kiadható.
- A Kormányhivatal a talajvédelmi szakkérdéseket a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 5. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

Örökségvédelmi szempontból megállapítható:

- A tervezett beruházás nem érint műemléki területet, régészeti lelőhelyet vagy régészeti védőövezet területet.
- A Kormányhivatal az örökségvédelmi szakkérdéseket a kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény, valamint a Kr. 28. § (1) bekezdés, valamint az 5. melléklet I. táblázatának 4. pontjában foglaltak alapján vizsgálta.

Éghajlatvédelmi szempontból megállapítható:

- A hatástanulmányban bemutatásra került a tervezett beruházás érzékenységének és a helyszín kitettségének vizsgálata a klímaváltozás egyes – a beruházás szempontjából releváns – mutatóira vonatkozóan. A tervezett komposztáló telep esetében a legtöbb éghajlati paraméter esetében mind a kitettség, mind az érzékenység tekintetében nincsenek magas besorolású potenciális hatások.
- A tervezett beruházás nem hat a hatásterület éghajlatváltozásához való alkalmazkodási képességekre.
- A szükséges klímavédelmi intézkedések: a jövőben történő éghajlatváltozás hatásaihoz, a napsütötte órák számának növekedéséhez, valamint a hőmérséklet emelkedéséhez környezetkímélő megoldásokkal terveznek alkalmazkodni.
- A komposztálás során kialakuló üvegházhatású gázok kibocsátásának nagysága jelentősen csökkenthető a helyes komposztálási gyakorlat alkalmazásával (pl. az alapanyagokból a gyors lebomlási folyamatot és a jó minőségű kész komposztot biztosító keverék összeállításával, a lebomlási folyamatot elősegítő adalékanyag alkalmazásával, a megfelelő nedvesítéssel, hőmérsékletmérés alapján szabályozott levegőztetéssel, forgatással, a manipulációs lépések megfelelő időpontban és megfelelő gyorsasággal történő elvégzésével). Jelentősen csökkenthető a komposztáló telepek kibocsátása az egyes terek, felületek megfelelő tisztántartásával.

Összességében a környezeti hatástanulmány, valamint az eljárásban részt vett szakhatóságok állásfoglalásai alapján a Kormányhivatal megállapította, hogy a rendelkező részben rögzített előírások betartásával a környezetvédelmi engedély kiadásának sem szakmai, sem jogi akadálya nincs.

A fentiek alapján a Kormányhivatal a Kvt. 71. § (1) bekezdés b) pontjában rögzített jogkörében, a R. 10. § (4) bekezdése alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A Kormányhivatal a döntést az Ákr. 80. § (1) bekezdése értelmében határozatba foglalta.

A környezetvédelmi engedély időbeli hatályáról a R. 11. § (1) bekezdés a) pontja alapján határozott a Kormányhivatal.

A Környezethasználó változásbejelentési kötelezettségét a Kvt. 82. § (1) bekezdése írja elő.

A határozatot a Kormányhivatal a Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében annak véglegessé válására tekintet nélkül – figyelemmel az Ákr. 89. § (2) bekezdésére - a hivatalában és a honlapján közhírré teszi.

Továbbá a R. 10. § (3) bekezdése alapján **közli a döntést az eljárásban részt vett Jegyzővel, aki a kézhezvételtől számított 8. napon gondoskodik a határozat teljes szövegének közhírré tételéről, és a közhírré tételt követő öt napon belül tájékoztatja a Kormányhivatalt a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.**

A határozat nem mentesít más hatóságok, valamint az érintett ingatlanok fölött rendelkezni jogosultak (tulajdonos, használó, vagyongazdálkodó stb.) engedélyének, hozzájárulásának beszerzése alól, és polgári jogi vitákat nem dönt el.

A Kormányhivatal tárgyi ügyben, területi környezetvédelmi hatóságként a Kr. 9 § (2) bekezdése alapján járt el. A Kormányhivatal illetékességi területéről a Kr. 8/A § (1) bekezdése rendelkezik.

Az engedély visszavonhatóságának feltételeiről a Kvt. 72. §-a alapján rendelkezett a Kormányhivatal.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés a) pontja értelmében a döntés közlésének napja az a nap, amelyen azt írásban közzölték.

A jogorvoslatról szóló tájékoztatás az Ákr. 114. § (1) bekezdésén alapul.

A kereset benyújtására vonatkozóan a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 39. §-a, az azonnali jogvédelem iránti kérelemről a Kp. 50. § (1) bekezdése alapján adott tájékoztatást a Kormányhivatal. A per tárgyaláson kívüli elbírálásáról a Kp. 77. §-a rendelkezik. A kereset elektronikus úton történő benyújtásáról, és a kötelező elektronikus kapcsolattartásról szóló tájékoztatásról a Kp. 29. § (1) bekezdése, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése, valamint a polgári perben és a közigazgatási bírósági eljárásban alkalmazandó nyomtatványokról szóló 17/2020. (XII. 23.) IM rendelet alapján adott tájékoztatást a Kormányhivatal.

A keresetlevél kötelező adattartalmára vonatkozóan a Kp. 37. §-a az irányadó.

Kaposvár, 2021. október 14.

Dr. Neszményi Zsolt

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Sándorné Prait Katinka


osztályvezető

Hivatali kapun keresztül értesül:

1. Saubermacher- Marcali Kft. (11221492) **+ mell.**
2. Marcali Város Önkormányzata (MARCONK, KRID: 446644909) **+ mell.**
3. Marcali Közös Önkormányzati Hivatal Jegyzője (Marcali vonatkozásában, közhírré tétel céljából) (*hiv.szám: 11507/2021.*) (18500, KRID: 106010329)
4. SMKHFöldhivatali Főosztály (*hiv. szám: 19.073/2/2021*) SMKHFH **+ mell.**
5. SMKHF Marcali Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (*hiv. szám: SO-05/NEO/12299-2/2021.*) MARCALINEO **+ mell.**
6. SMKHFÉpítésügyi és Örökségvédelmi Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (*hiv.szám: SO/EOH/00328-2/2021*) JH14KAPEOH **+ mell.**
7. SMKHF Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (*hiv. szám: SO/NTO/01070-2/2021.*) SMKHKJHNTO **+ mell.**
8. Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálya (*hiv. szám: 35200/3071-1/2021. ált.*) DDVH
9. Somogy Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (Hiv. szám: 36400/849-1/2021. ált.) SMKI
10. Alapvető Jogok Biztosának Hivatala (AJBH) **„tájékoztatásul”**

Értesül:

11. SMKHF Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (*hiv. szám: SO/TO/02208-4/2021.*) (helyben)
12. ZPI/web (helyben)
13. Irattár/HNYR


 SOMOGY MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 1/3. oldal
	Saubermacher-Marcali Kft. Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység végzésének környezetvédelmi engedélye	Engedély száma: SO/TO/01477-34/2021. KÜJ: 100 394 365 KTJ: 100 465 925

1. A védelmi övezet burkológörbéjének EOV koordinátái:


VÉDELMI ÖVEZET BURKOLÓGÖRBÉJÉNEK EOV KOORDINÁTÁI					
101	520714.57	138318.69	129	521063.53	136049.98
102	520606.50	138310.32	130	521204.74	136116.45
103	520498.72	138290.28	131	521303.79	136180.95
104	520391.75	138258.13	132	521390.79	136253.18
105	520232.70	138184.76	133	521486.79	136356.03
106	520103.76	138097.69	134	521564.83	136466.56
107	520001.68	137985.33	135	521658.23	136612.89
108	519959.83	137929.42	136	521711.36	136696.88
109	519910.96	137853.90	137	521775.54	136823.86
110	519837.56	137707.86	138	521822.00	136962.33
111	519772.45	137523.19	139	521842.36	137063.24
112	519714.29	137349.66	140	521852.28	137166.51
113	519696.68	137190.79	141	521853.52	137280.06
114	519682.98	137045.55	142	521845.98	137392.68
115	519683.21	136957.35	143	521825.06	137506.76
116	519698.01	136826.56	144	521792.87	137612.75
117	519733.95	136686.37	145	521748.72	137715.42
118	519783.83	136564.74	146	521706.44	137791.78
119	519854.47	136442.90	147	521648.99	137875.72
120	519953.13	136319.61	148	521583.43	137953.25
121	520048.57	136230.44	149	521481.75	138047.72
122	520227.87	136108.87	150	521407.82	138102.00
123	520342.00	136055.22	151	521328.57	138149.64
124	520476.91	136012.66	152	521208.61	138206.61
125	520561.88	135996.19	153	521115.59	138247.40
126	520693.21	135985.36	154	521011.10	138282.30
127	520806.64	135989.95	155	520925.39	138301.97
128	520924.86	136008.68	156	520812.86	138316.36

2. A védelmi övezettel érintett ingatlanok főbb adatai:

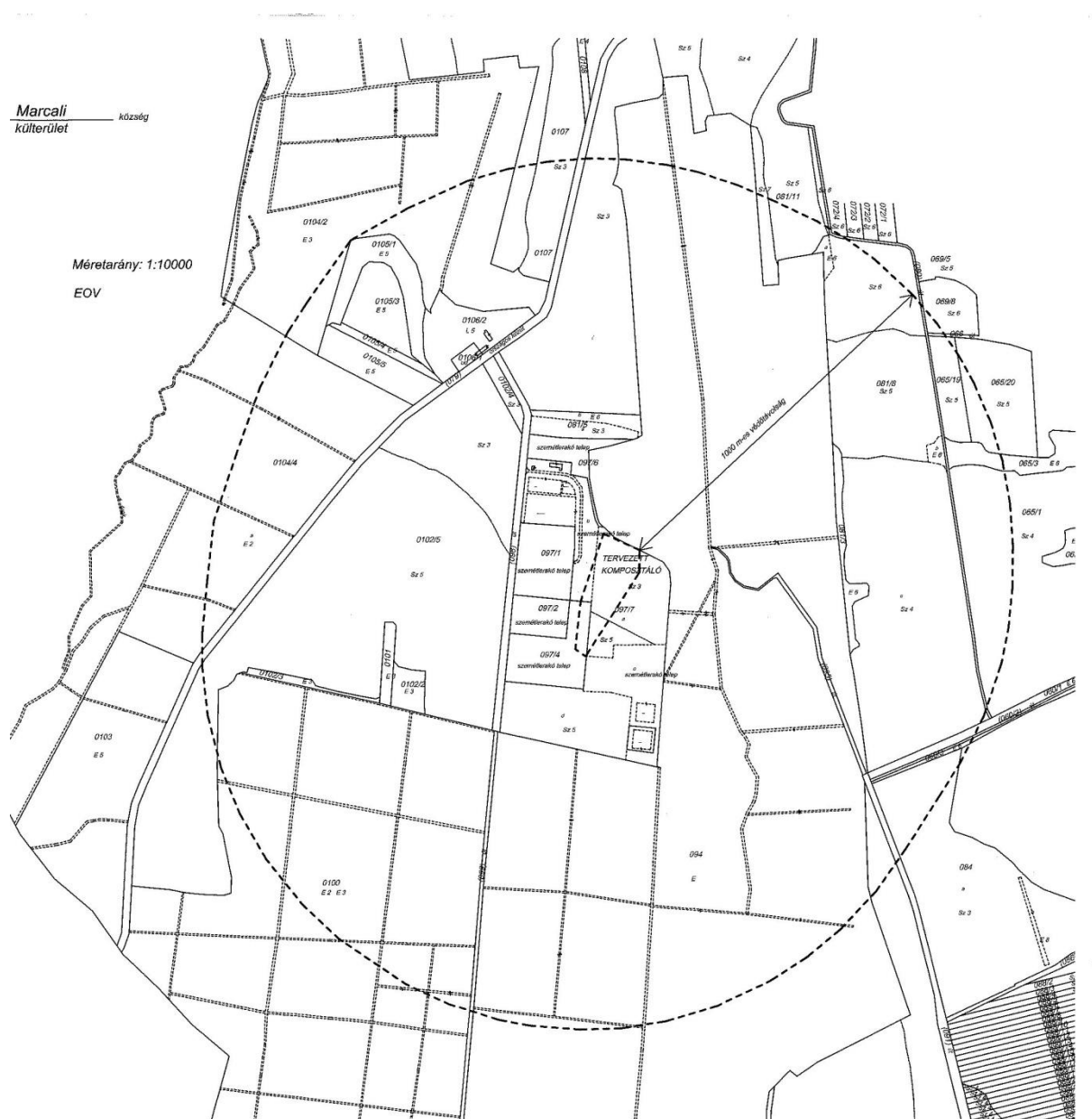
MARCALI KOMPOSZTÁLÓ TELEP 1000 m-es VÉDELMI ÖVEZETTEL ÉRINTETT TERÜLETEI					
Sorszám	Település	Ingatlan helyrajzi száma	Ingatlan művelési ága	Területe (m ²)	Védelmi övezettel érintett terület nagysága (m ²)
1	Marcali	060/1	erdő	55479	6565
2	Marcali	060/2	kivett,út	7854	1800
3	Marcali	060/3	erdő	6680	2508
4	Marcali	065/1	szántó	275261	68527
5	Marcali	065/3	erdő	148259	8489
6	Marcali	065/19	szántó	20000	19482
7	Marcali	065/20	szántó	55122	10465
8	Marcali	066	kivett,út	6216	349


	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Száma: L. 2/3. oldal
	Saubermacher-Marcali Kft. Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység végzésének környezetvédelmi engedélye	Engedély száma: SO/TO/01477-34/2021. KÜJ: 100 394 365 KTJ: 100 465 925

MARCALI KOMPOSZTÁLÓ TELEP 1000 m-es VÉDELMI ÖVEZETTEL ÉRINTETT TERÜLETEI					
9	Marcali	069/8	szántó	20677	1565
10	Marcali	072/4	szántó	7684	122
11	Marcali	079	kivett,orsz.út	90929	35076
12	Marcali	080	kivett,út	14830	6859
13	Marcali	081/3	erdő	12301	12301
14	Marcali	081/5	szántó,erdő	20122	20122
15	Marcali	081/8	szántó	395429	383772
16	Marcali	081/11	szántó	355405	172732
17	Marcali	084	szántó,erdő	188454	30197
18	Marcali	091	kivett,út	43655	3942
19	Marcali	092	szántó	623709	12198
20	Marcali	094	erdő	2404976	1460463
21	Marcali	095	kivett,út	6900	6900
22	Marcali	097/1	kivett,szemételep	29358	29358
23	Marcali	097/2	kivett,szemételep	11601	11601
24	Marcali	097/4	kivett,szemételep	37376	37376
25	Marcali	097/6	kivett,szemételep	15000	15000
26	Marcali	097/7	kivett,szemételep	56343	56343
27	Marcali	098	kivett,út	20343	20343
28	Marcali	099 út	kivett,út	12539	7411
29	Marcali	0100	erdő	967905	437341
30	Marcali	0101	erdő	6786	6786
31	Marcali	0102/2	erdő	9775	9775
32	Marcali	0102/3	erdő	5191	5191
33	Marcali	0102/4	szántó	6684	6684
34	Marcali	0102/5	szántó	545724	446615
35	Marcali	0104/2	erdő	547283	108341
36	Marcali	0104/4	erdő	757893	184768
37	Marcali	0105/1	erdő	31972	31972
38	Marcali	0105/3	erdő	28931	28931
39	Marcali	0105/4	erdő	6680	6680
40	Marcali	0105/5	erdő	27692	27692
41	Marcali	0106/1	kivett,g.ép,ud	2896	2896
42	Marcali	0106/2	legelő	34204	34204
43	Marcali	0107	szántó	224992	48825

 SOMOGY MEGYEI KORMÁNYHIVATAL	LEVEGŐTISZTASÁG-VÉDELEM (L)	Szám: L. 3/3. oldal
	Saubermacher-Marcali Kft. Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység végzésének környezetvédelmi engedélye	Engedély száma: SO/TO/01477-34/2021. KÜJ: 100 394 365 KTJ: 100 465 925

3. A védelmi övezettel érintett ingatlanok helyszínrajzon:



	HULLADÉK (H)	Száma: H. 1/1. oldal
	Sauberbacher-Marcali Kft. Marcali-Cserhátpuszta 097/7 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladék hasznosítási (komposztálás) tevékenység végzésének környezetvédelmi engedélye	Engedély száma: SO/TO/01477-34/2021. KÜJ: 100 394 365 KTJ: 100 465 925

1. A tevékenység során alapanyagként és segédanyagként hasznosítható (komposztálható) nem veszélyes hulladékok hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet szerinti kódszáma, típusa, valamint mennyisége:

Alapanyagként kezelésre kerülő hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
19 08 05	Települési szennyvíz tisztításból származó iszap	10.000

Segédanyagként kezelésre kerülő hulladékok:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség (t/év)
02 01 03	Hulladékká vált növényi szövetek	600
02 01 07	Erdőgazdálkodás hulladéka	450
03 01 01	Fakéreg és parafa hulladék	550
03 01 05	Fűrészpor, faforgács, darabos eselék, fa, forgácslap és furnér, amely különbözik a 03 01 04-től	650
03 03 01	Fakéreg és fahulladék	200
15 01 03	Fa csomagolási hulladék	100
19 12 07	Fa, amely különbözik a 19 12 06-tól	100
20 01 38	Fa, amely különbözik a 20 01 37-től	500
20 02 01	Biológiailag lebomló hulladék	1.350
Összesen:		4.500