



## Fejér Vármegyei Kormányhivatal

Iktatószám: FE/KTF/1418-34/2024.

Ügyintéző: Hornich Zsuzsa  
dr. Buda Eszter

Tárgy: **Előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozat** – a TIBI-FÉM Kft. kérelmére a Bicske, külterület 041/5 hrsz. alatti ingatlanon tervezett 10 tonna/nap kapacitás feletti nemveszélyeshulladék-hasznosító telep tárgyában indult közigazgatási hatósági eljárásban

### HATÁROZAT

**1.00** A TIBI-FÉM Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 2060 Bicske, 041/5 hrsz., KÜJ: 102280685, KSH törzsszám: 14130423) kérelmére a 2060 Bicske, 041/5 hrsz. alatti ingatlanon (KTJ: 101892855, EOVS: 237061, EOVS: 618795) tervezett 10 tonna/nap kapacitás feletti nemveszélyeshulladék-hasznosító telepen végezni kívánt 80 tonna/nap kapacitású nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység (biológiai kezelés-komposztálás) előzetes vizsgálati eljárásban a benyújtott előzetes vizsgálati dokumentáció (2024. február) és a kiegészítő adatszolgáltatás alapján az alábbiakat

**állapítom meg.**

**1.01** A tervezett tevékenység megvalósításából jelentős környezeti hatások nem származnak.

**1.02** A tervezett tevékenység egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

**2.00** Az egységes környezethasználati engedély kérelem tartalmi követelményei:

**2.01** Az egységes környezethasználati engedély kérelemnek a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 8. számú mellékletében meghatározottakat kell tartalmaznia.

**Az egységes környezethasználati engedély kérelmet elektronikusan, azonosításra visszavezetett dokumentumhitelesítés szolgáltatással (AVDH) ellátva, a Cégekaján keresztül, e-Papíron szíveskedjen megküldeni** a Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (a továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) részére. Amennyiben a feltölteni kívánt melléklet terjedelme a 24 MB-ot meghaladja, az irat és melléklete postai úton beküldhető a Környezetvédelmi Hatósághoz.

**2.02** Az egységes környezethasználati engedély kérelemnek a 2.01 pontban foglaltakon túl az alábbiakat kell tartalmaznia:

**2.02.1** Az elérhető legjobb technikának való megfelelés szempontjából:

Tárgyi tevékenység **elérhető legjobb technikának való megfelelését** a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a hulladékkezelés tekintetében történő meghatározásáról szóló, a Bizottság 2018/1147 végrehajtási határozata alapján szükséges igazolni és értékelni, melyet a benyújtandó kérelemnek tartalmaznia kell.

*Kérjük, válaszában hivatkozzon ügyszámunkra!*

8000 Székesfehérvár, Szent István tér 9., Tel. szám: 22/526-900, Fax: 22/526-905, e-mail: [hivatal@fejervar.hu](mailto:hivatal@fejervar.hu)

**Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály**

Ügyintézés helye: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsétátér 1. Levelezési cím: 8002 Székesfehérvár, Pf.: 137.

Hivatali Kapu: FMKHKOTE, 733602766

Telefonszám: (22) 795-145, E-mail: [kornyeztvedelem@fejervar.hu](mailto:kornyeztvedelem@fejervar.hu)

Ügyfélfogadás: Hétfő: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>, Szerda: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup> és 13<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>, Péntek: 8<sup>30</sup>-12<sup>00</sup>

Y:\DokuTar\OSAP\2024\ESZO-FVO\Környezetvédelmi ügyek\Határozat\FE\_KTF\_1418\_34\_2024\_határozat.docx

**2.02.2 Hulladékgazdálkodási szempontból:**

A végezni kívánt hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozó **hulladékgazdálkodási engedély kérelmet.**

**2.02.3 Zaj- és rezgésvédelmi szempontból:**

Az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció zajvédelmi követelményei:

1. Az egységes környezethasználati engedélyezési dokumentáció zajvédelmi munkarészét zajvédelmi szakértő készítheti.
2. A dokumentációt a hatályos jogszabályi előírásoknak és szakmai követelményeknek megfelelően kell elkészíteni.
3. Ismertetni kell és térképen is fel kell tüntetni a telephelyet és annak környezetét, valamint a környezetében lévő védendő és nem védendő létesítményeket, területeket, valamint a telephelyen üzemeltetni kívánt valamennyi zajforrást, azok akusztikai paramétereinek, telepítési és üzemeltetés körülményeinek bemutatásával.
4. Részletes, szakmailag megalapozott akusztikai számításokkal kell meghatározni a telephelyen üzemelő valamennyi zajforrás eredő hatásaként a védendő területeken kialakuló zajterhelést, illetve igazolni a zajvédelmi megfelelést.
5. Műszeres méréssel meg kell határozni a térségben a háttérterhelés értékét, és annak függvényében számításokkal lehatárolni a zajvédelmi hatásterületet, a védendő területekre vonatkozó hatásterületi követelményeknek megfelelően. A zajkibocsátási határérték megállapítását megalapozó adatszolgáltatással azonosítani kell a hatásterület által érintett ingatlanokat, valamint a zajvédelmi hatásterületet az azonosítást lehetővé tevő méretarányú és adattartalmú térképen is fel kell tüntetni.
6. Meg kell határozni a szállításból származó többletforgalom mértékét. Helyszínrajzon fel kell tüntetni a szállítási útvonalat. Részletes számításokkal meg kell vizsgálni a közvetett hatásterület kijelölésének szükségességét.
7. Be kell mutatni, hogy a tevékenység zajvédelmi szempontból megfelel az elérhető legjobb technológiának.

**3.00 Szakhatósági állásfoglalás:****3.01 A Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály 35700/4465-1/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalása:**

1. A TIBI-FÉM Korlátolt Felelősségű Társaság (2060 Bicske, külterület 041/5 hrsz., KÜJ:102280685, KSH: 14130423-2-07) kérelmére a Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályán a Bicske, külterület 041/5 hrsz. alatti telephelyen (KTJ:102656283) tervezett 10 tonna/nap kapacitás feletti nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység előzetes vizsgálata tárgyában indult közigazgatási hatósági eljárásban

**az alábbiak rögzítésével szakhatóságként hozzájárulok:**

A tervezett tevékenységből adódóan – az alábbiakban ismertetett szempontok betartása mellett – a felszíni és felszín alatti vizeket, valamint a földtani közeget érintő jelentős környezeti hatás nem feltételezhető, vízgazdálkodási és védelmi szempontból környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.

A tevékenység megvalósításához/megkezdéséhez az alábbi szempontok figyelembe vétele szükséges:

- 1.1. A tevékenység megkezdéséhez a telephelyen a szennyezőanyag elhelyezést szolgáló létesítmények (komposztáló tér, csurgalékvíz gyűjtő medence) nyilvántartásba vétele céljából meg kell küldeni az arra vonatkozó KAR adatszolgáltatást (EH-KTJ szám

igénylése). A KAR adatszolgáltatás befogadásáról szóló OKIRKapu bizonylatot szíveskedjen megküldeni.

A szennyezőanyag elhelyezésére vonatkozóan adatszolgáltatás céljából *a felszín alatti vizek védelméről* szóló 219/2004. (VII.21.) Kormányrendelet 16. §-a szerinti „részletes bejelentőlap a felszín alatti víz és a földtani közeg veszélyeztetéséről, terheléséről” megnevezésű bejelentőlapot (továbbiakban: FAVI-lap) elektronikus formában meg kell küldeni az OKIRKapu rendszeren keresztül a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató- helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztálynak, mint vízügyi/vízvédelmi hatóságnak.

- 1.2. A hulladékgazdálkodási tevékenységet különös gondossággal, a felszín alatti és felszíni vizek szennyeződésének kizárásával kell végezni.
  - 1.3. A felszíni és a felszín alatti vizek minőségét veszélyeztető anyagok a tevékenységgel érintett területen csak megfelelő műszaki védelem kialakítása mellett tárolhatók, ill. helyezhetők el.
  - 1.4. A tevékenység végzése során csak a környezetvédelmi előírásoknak megfelelő állapotú, olaj- és üzemanyagcseppegéstől mentes munkagépek és szállítójárművek működtethetők. Az esetleges szennyezések megelőzésére fokozott figyelmet kell fordítani, a gépi berendezések rendszeres ellenőrzésével, karbantartásával azt minimális mértékűre kell szorítani.
  - 1.5. A burkolt felületekre, talajra kerülő szennyezés esetén annak eltávolítását azonnal meg kell kezdeni.
  - 1.6. A tevékenység által érintett területen biztosítani kell a csapadékvizek károkozás nélküli elvezetését, összegyűjtését, szükség szerinti tisztítását.
2. Jelen szakhatósági állásfoglalás más jogszabályi kötelezettség alól nem mentesít.
3. Jelen szakhatósági állásfoglalás ellen önálló jogorvoslatnak nincs helye.
- 4.00** A határozat kiadmányozását követően a környezetvédelmi hatóság haladéktalanul gondoskodik a határozatnak a hirdetőtábláján történő kifüggesztéséről, illetve az internetes honlapján való közzétételéről.
- 5.00** Jelen határozattal megkeresem a tevékenységgel érintett település jegyzőjét (**Bicske Város Jegyzőjét**), hogy jelen határozatom kézhezvételét követő nyolcadik napon gondoskodjon a határozat teljes szövegének közhírré tételéről, és a közhírré tételt követő öt napon belül tájékoztasson a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.
- 6.00** Az előzetes vizsgálati eljárás igazgatási szolgáltatási díja, 250.000,- Ft az Ügyfél által megfizetésre került. Egyéb eljárási költség nem merült fel.
- 7.00** A döntés a közléssel végleges.

A döntést sérelmező ügyfél jogsérelemre hivatkozva, a döntés közlésétől számított 30 napon belül közigazgatási pert indíthat, keresetlevél benyújtásával. A keresetlevelet a Fejér Vármegyei Kormányhivatalnál kell benyújtani, a Veszprémi Törvényszéknek címezve. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a gazdálkodó szervezet a keresetlevelet kizárólag elektronikus úton, a <https://epapir.gov.hu> honlapon keresztül nyújthatja be (Kormányhivatali ügyek → Környezet- és természetvédelmi feladatok → Fejér Vármegyei Kormányhivatal).

A végleges döntést a törvényszék az ügyfél kérelmére – az ügy érdemi elbírálására lényegesen ki nem ható eljárási szabályszegés kivételével – jogsértés megállapítása esetén, ha a jogi feltételek fennállnak, megváltoztatja, illetve megsemmisíti vagy hatályon kívül helyezi, és ha szükséges, a Fejér Vármegyei Kormányhivatal új eljárás lefolytatására utasítja. Jogsértés hiányában a törvényszék a keresetet elutasítja. A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, az ügyfél azonban a keresetlevélben azonnali jogvédelem keretében kérheti a halasztó hatály elrendelését.

Az azonnali jogvédelem iránti kérelemben részletesen meg kell jelölni azokat az indokokat, amelyek az azonnali jogvédelem szükségességét megalapozzák, az ezek igazolására szolgáló okiratokat csatolni, a kérelmet megalapozó tényeket pedig valószínűsíteni kell.

A törvényszék a közigazgatási pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolási kérelemnek nincs helye. A peres eljárás illetékköteles, melyet a törvényszék döntése szerint kell megfizetni.

Szakhatósági állásfoglalás ellen külön jogorvoslatnak helye nincs, az a jelen döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

## INDOKOLÁS

A környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörében eljáró Fejér Vármegyei Kormányhivatalnál (továbbiakban: Környezetvédelmi Hatóság) FE/KTF/1418/2024. ügyiratszámom 2024. január 22-én a TIBI-FÉM Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 2060 Bicske, külterület 041/5. hrsz.) kérelmére a Bicske, külterület 041/5 hrsz. alatti ingatlanon tervezett 10 tonna/nap kapacitás feletti nemveszélyeshulladék-hasznosító telepen végezni kívánt nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység tárgyában előzetes vizsgálati eljárás indult a *környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról* szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 3. § (1) bekezdés a) pontja alapján.

A telephelyen biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok komposztálással történő hasznosítását tervezi végezni. Az éves munkanapok száma 250 nap. A tevékenység kapacitása 20.000 tonna/év, azaz 80 tonna/nap.

A tervezett tevékenység a R. 3. számú mellékletének 107. a) pontja (Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep) 10 t/nap kapacitástól) alapján a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálat köteles tevékenység.

Megállapítottam továbbá, hogy a tervezett tevékenység a R. 2. számú melléklet 5.3 ba) pontja (Nem veszélyes hulladékok hasznosítása - biológiai kezelés - 75 tonna/nap kapacitáson felül) alapján egységes környezethasználati engedélyhez kötött.

A kérelem alapján megállapítottam, hogy hiánypótlás szükséges, ezért az eljárás megindításától számított nyolc napon belül hiánypótlás benyújtását írtam elő, így az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontjára figyelemmel a kérelmet teljes eljárásban bíráltam el.

A teljes eljárásra történő áttérésről az ügyfelet tájékoztattam, a tájékoztató dokumentumot a honlapon is közzétettem.

Az ügyfél 2024. január 26-án az eljárás szünetelését kérte. Az FE/KTF/1418-8/2024. iktatószámom kiadott, 2024. január 29-én véglegessé vált végzésben az eljárás szüneteléséről döntöttem az Ákr. 49. § (1) bekezdése alapján.

Az ügyfél 2024. február 25. napján nyújtotta be az eljárás folytatására irányuló kérelmét és a hiánypótlást. Az FE/KTF/1418-11/2024. iktatószámom kiadott, 2024. március 1-jén véglegessé vált végzésben az eljárás szünetelésének megszüntetéséről döntöttem az Ákr. 49. § (2) bekezdése alapján.

A benyújtott hiánypótlást áttanulmányozva megállapítottam, hogy nem tartalmazza maradéktalanul a hiánypótlási felhívásban foglaltakat, így ismételt hiánypótlást írtam elő.

Az ügyfél 2024. március 4-én ismételt az eljárás szünetelését kérte. Az FE/KTF/1418-14/2024. iktatószámom kiadott, 2024. március 5-én véglegessé vált végzésben az eljárás szüneteléséről döntöttem az Ákr. 49. § (1) bekezdése alapján.

Az ügyfél 2024. május 10. napján nyújtotta be az eljárás folytatására irányuló kérelmét és a hiánypótlást. Az FE/KTF/1418-16/2024. iktatószámom kiadott, 2024. május 16-án véglegessé vált végzésben az eljárás szünetelésének megszüntetéséről döntöttem az Ákr. 49. § (2) bekezdése alapján.

A R. 3. § (3) és (4) bekezdésének megfelelően, a Környezetvédelmi Hatóság az eljárás megindításáról szóló közleményt tett közzé a hivatalban, és a honlapon, továbbá megküldte azt a telepítés helye szerinti település jegyzőjének – Bicske Város Jegyzőjének – a közterületen és a helyben szokásos módon történő közhírré tétel céljából.

A közlemény megjelenésétől kezdve az érintett nyilvánosság számára a rendelkezéseimre álló dokumentációkba, valamint az ügyfelek részére az eljárás iratanyagába a betekintési lehetőséget a Környezetvédelmi Hatóság ügyfélfogadási rendjének megfelelően folyamatosan biztosítottam.

Környezetvédelmi érdekek képviselőjére alakult civil szervezet ügyféli minőségben történő részvételi szándékát hatóságomhoz nem jelentette be.

A kifüggesztés ideje alatt a dokumentációban foglaltakkal, vagy az eljárással kapcsolatban lakossági észrevétel nem érkezett.

**A jelen eljárás keretében a Környezetvédelmi Hatósághoz benyújtott dokumentáció és a kiegészítő adatszolgáltatás alapján vizsgálva a tervezett tevékenységet, a következők állapíthatók meg:**

#### *A tervezett tevékenység rövid ismertetése*

A Környezetvédelmi Hatóság a R. 3. § (2) bekezdésre figyelemmel vizsgálta, hogy a csatolt előzetes vizsgálati dokumentáció (2024. február) egyes részeit a tartalmi követelményeknek megfelelő részzakterületeken – a környezetvédelmi, természetvédelmi, vízgazdálkodási és tájvédelmi szakértői tevékenységről szóló jogszabály alapján – szakértői jogosultsággal rendelkező szakértők készítették el.

A Kft. a Bicske 041/5 hrsz. alatti telephelyen biológiailag lebomló hulladékok komposztálását tervezi végezni évi 20.000 tonna mennyiségben (amely 80 tonna/nap 250 munkanappal számolva).

A hasznosítani tervezett hulladékok Bicske város közigazgatási területén belül található közparkokban és közterületeken keletkező, illetve a város és vonzáskörzetében lévő települések lakosságánál, vállalkozásainál keletkező zöld hulladékok, melyek az alábbiak:

Azonosító kód	Megnevezés	Mennyiség tonna/év
02 03 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	20.000
02 07 02	szeszfőzés hulladéka	
02 07 04	fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag	
03 01 01	fakéreg és parafahulladék	
19 08 05	települési szennyvíz tisztításából származó iszap	
20 02 01	biológiailag lebomló hulladék	
20 03 02	piacokon képződő hulladék	
20 03 04	oldómedencéből származó iszap	

A telephely 4500 m<sup>2</sup> alapterületű, kerítéssel körülrzárt, zárható bejárati kapuval ellátott, belépést tiltó táblákkal felszerelt ingatlan. A technológiai tér kb. 3500 m<sup>2</sup> alapterületű, szilárd aljzatú, részben betonozott. A terület egy része vasbeton oldalfallal ellátott objektum. A technológiai térhez csatlakoztatva kialakításra kerül egy megközelítőleg 50 m<sup>3</sup> nagyságú vízzáró betonból készült, csurgalék és csapadékvíz gyűjtő medence, ahol a technológiából keletkező csurgalék és csapadékvizek gyűjtése történik. A medencéből a víz visszalocsolásra kerül a prizmákra.

A technológiai téren belül kerül kialakításra az előkezelő tér, a komposztáló tér, illetve az utókezelő tér.

A biológiailag bontható hulladékok és segédanyagok fogadása, szemrevételezése a hídmérleg előtti közlekedési útvonalon történik a mérlegelést megelőzően. A mérlegelt hulladék és segédanyag az előkezelő térre kerül az ott kijelölt helyre, melynek nagysága kb. 400 m<sup>2</sup> (20 m x 20 m). Az előkezelő

téren történik az aprítási, rostálási és a bekeverési folyamat, melyek előtt leválogatják az esetlegesen előforduló, biológiailag nem lebomló idegen anyagokat.

A komposztáláshoz felhasználni kívánt segédanyag a szalma, melynek felhasználási mennyisége a beérkező hulladékok összetételétől függ. Az aprítóból kikerülő zöldhulladék (és/vagy szalma) 1,5-2 m<sup>3</sup>-nyi mennyiségéhez 1 m<sup>3</sup> iszap állagú hulladék kerül hozzákeverésre. Az így kialakított szubsztrátumnak megfelelő a szerkezete és a levegőzése, jó az oxigénellátása, megfelelő a nedvesség- és tápanyagtartalma. A szén/nitrogén arány 30:1 körüli értéken és a pH 6-8 értéken tartásával a komposztálás során a biológiai aktivitás megfelelő szinten tartható.

A keverék átkerül a komposztáló térre, ahol nyitott komposztálási rendszerben történik a hulladékok komposztálása. Az I. komposztáló tér 270 m<sup>2</sup>, a II. komposztáló tér 352 m<sup>2</sup> nagyságú. A komposztálási egységek (prizmák) kb. 6m x 15m alapterületűek és 2-3 méter közötti magassággal készülnek, kb. 135 m<sup>3</sup> mennyiségű anyag kerül feldolgozásra prizmánként. Egyszerre 5 prizma összeállítására és kezelésére van lehetőség a komposztáló téren. A prizma építése homlok rakodógéppel történik. A prizma hossza a telephely bővítése után növekedhet. A kialakított komposztprizma kap egy betűzött azonossági kísérőtáblát, amely jelzi a komposzttéren való elhelyezkedését. A komposztálási eljárás üzemnaplóban rögzítésre kerül a komposztálás kezdeti dátuma, majd a ciklus folyamán időrendi sorrendben feljegyzésre kerülnek az átforgatások sorszámja és dátuma.

A prizmában a higienizáció biztosítása érdekében 55 °C-os hőmérsékletet terveznek fenntartani legalább 14 napig. Ezalatt 5-7 átkeverést, forgatást biztosítanak, hogy megfelelő legyen a biológiai aktivitás. Az átforgatás rakodó géppel történik.

Amikor a prizma belsejében a hőmérséklet 10-15 napon keresztül nem ingadozik, akkor kerülhet sor a rostálásra. A rostálás során a technológiából kikerülő nem komposztálható részek gyűjtésre kerülnek és komposztnak nem minősülő nem veszélyes hulladékként kerülnek átadásra.

A rostálást követően a komposzt átkerül az utóérlelő térre (kb. 500 m<sup>2</sup>), ahol 2-3 hétig utóérlelés történik. A rostálást követő második, vagy harmadik napon ellenőrzésre kerül a komposzthalom belső hőmérséklete. Ha a hőmérséklet magasabb, mint a rostálás előtt, akkor az utóérlelésre szánt halom újra átforgatásra kerül. Ha néhány nap alatt a hőmérséklet csökkenést mutat, akkor az utóérlelés normálisan folytatódik.

Ezek után kerül sor a komposzt vizsgálatára. A komposzt felhasználása alapvetően mezőgazdasági célú hasznosítás lesz, valamint rekultivációs terület fedőréteg kialakításához lesz felhasználva, így az akkreditált mintavétel és vizsgálatnál *a biológiailag lebomló hulladék képződésének megelőzésére vonatkozó tevékenységekről, a biológiailag lebomló hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységek részletes szabályairól és a biohulladékból előállított komposzt osztályozásának szabályairól* szóló 559/2023. (XII.14.) Korm. rendelet 13. § (1) bekezdésében foglaltakat veszik figyelembe.

Amennyiben az előállított komposzt minősége megfelel az előírásoknak, akkor a komposzt átkerül a kész anyag tárolótérre (kb. 500 m<sup>2</sup>), és ezek után felhasználhatóvá válik. A komposzt hulladékstátusz megszűnésére vonatkozóan megfelelési nyilatkozat kerül kiállításra.

Amennyiben a vizsgálati eredmények nem megfelelőek, akkor a komposztot továbbra is hulladékként kezelik.

Egy prizmában felhasznált anyag mennyiségek a következők: víztelenített szennyvíziszap és élelmiszeripari hulladék együttesen: kb. 70,8 tonna, és a zöldhulladék, apríték és szalma együttes mennyisége: kb. 20,25 tonna. Egy prizmában várhatóan 91 tonna hulladék és segédanyag kerül felhasználásra együttesen.

A komposztálási folyamat időszükséglete: a komposztálás első fázisa átlagosan 3-4 hét időtartamú, figyelembe véve a melegebb időszakot, amikor a komposztálás első fázisa ennél rövidebb ideig tart, míg a hidegebb időszakban valamivel tovább. Így az utóérlelési időszak is ehhez igazodva 4-5 hét időtartamú.

## *Megállapítások a környezeti elemekre gyakorolt hatások alapján*

### **Táj- és természetvédelmi szempontból:**

A telephely Bicske város déli részén helyezkedik el ipari övezetben. A tervezéssel érintett terület burkolt, aszfaltos úton közelíthető meg. A telek szomszédok ipari jellegű tevékenységet folytatnak.

A telephely kerítéssel körülzárt, zárható bejárati kapuval ellátott ingatlan. A technológiai tér kb. 3500 m<sup>2</sup> alapterületű, szilárd aljzatú, részben betonozott. A terület egy része vasbeton oldalfallal ellátott objektum. A technológiai térhez csatlakoztatva kialakításra kerül egy megközelítőleg 50 m<sup>3</sup> nagyságú vízzáró betonból készült, csurgalék és csapadékvíz gyűjtő medence.

A technológiai téren belül kialakításra kerül az előkezelő tér, komposztáló tér, illetve az utókezelő tér.

*Bicske Város Önkormányzat Képviselő-testületének Bicske helyi építési szabályzatáról és szabályozási tervéről* szóló 19/2023. (XII. 15.) önkormányzati rendelete alapján az érintett ingatlan ipari-gazdasági terület (Gip-2) övezetben van, melyre vonatkozóan a legkisebb megengedett zöldfelület mértékét 25 %-ban jelöli meg.

Az érintett telephely területe nem része országos jelentőségű védett természeti területnek, Natura 2000 területnek, természeti területnek és az ökológiai hálózat elemeinek, valamint nem része az Országos Területrendezési Terv által meghatározott tájképvédelmi övezetének sem.

A rendelkezésre álló adatok szerint a tervezett telephely átalakítás védett természeti értékek károsítása nélkül megvalósítható.

Az engedélyezéssel érintett ingatlan eddig fémhulladék felvásárló telepként üzemelt, a telephelyen érdemi vegetáció nem található. A nagyjából trapéz alakú terület három oldalát fás-ligetes terület határolja, azonban a telephelyet azoktól betonkerítés választja el. A környező fás részeket is jobbára tájidegen fajok alkotják, többségében keskenylevelű ezüstfa (*Eleagnus angustifolia*). A terület ÉK-i oldalát aszfaltos út határolja.

A faállományok megőrzése és fenntartása tájvédelmi szempontból is kívánatos, de zajfogó hatásuk mellett szerepet játszhatnak a szálló por csökkentésében is, valamint klímavédelmi szempontból is indokolt.

A tervezett telephely átalakítás nem jár értékes élettér- és élőhely megszűnéssel. Természetvédelmi oltalom alatt álló területek, erdőterületek nem válnak érintetté. A közvetlenül érintett területen értékes vagy védett növény-és állatvilág nem található. A tervezett telephely átalakítás nem jár értékes élettér- és élőhely megszűnéssel.

A tervezési terület szűkebb térségének faunáját alapvetően az agrár-települési, ipari környezet dominanciája határozza meg. A madárfauna a mezőgazdasági, települési és ipari területekhez kötődő, a zavarást jól tűrő, jó alkalmazkodó képességű fajokból áll. A tervezési terület fentiekben jellemzett állapotából, területhasználatából fakadóan a területre összességében mindenekelőtt a közönséges, szinte mindenütt előforduló, tágtúrúsú fajok a jellemzőek, zoológiai szempontból nem tekinthető jelentős élőhelynek.

Egyedi tájérték, fontos tájelem a környezetében nem található meg, mint már a korábbiakban leírtak szerint az érintett ingatlan jelenleg fémhulladék felvásárló telepként üzemel, így a tervezett telephely átalakítása tájvédelmi szempontból változást nem fog eredményezni.

Az érintett terület és közvetlen környezetének területhasználatát és jelenlegi növényzetét tekintve a tervezett telephely átalakítás természetvédelmi szempontból értékesebb élőhelyek megsemmisítésével vagy védett természeti értékek károsításával előreláthatólag nem jár, a kivitelezés során jelentkező negatív hatások (zavarás, por- és zajszennyezés) átmenetiek lesznek, értékesebb élőhelyet nem érintenek, így összességében elviselhető hatásúnak értékelhetők. A tervezett telephely átalakítása során a vonatkozó környezetvédelmi, vízminőség-védelmi határértékek betartása mellett a táj- és természetvédelmi érdekek sérelme előreláthatólag nem várható.

**Táj- és természetvédelmi szempontból környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.**

**Levegőtisztaság-védelmi szempontból:**

A tervezési terület a *légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről* szóló 4/2002. (X. 7.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján a 13. számú légszennyezettségi zónába tartozik.

A telephely Bicske város déli részén helyezkedik el ipari övezetben. A tervezéssel érintett terület burkolt, aszfaltos úton közelíthető meg. A telek szomszédok ipari jellegű tevékenységet folytatnak. A telephelyet mind a négy oldalról cserjés, fás ligetes területek határolják. A legközelebbi lakott épület 250 m távolságra található.

A kivitelezés során elsősorban a közlekedésből származó légszennyezéssel és a tereprendezésből adódó kiporzás légszennyező hatásával kell számolni. Mivel a beruházás Bicske város ipari szektorában található, a kivitelezési munkálatokkal járó megnövekedett gépjárműforgalom nem tekinthető jelentősnek. A kiporzást műszaki intézkedésekkel minimalizálják pl. építőanyagot lefedve/csomagolva tárolják, munkagépeket/szállítóeszközöket karbantartják, tisztítják, közlekedési útvonalakat locsolják.

Az elvégzett számítások szerint a kiporzás hatásterülete 145 m sugarú kör által lehatárolt terület, lakóingatlant nem érint.

Az üzemelés fázisában közlekedési jellegű légszennyezőanyag-terhelés a telephelyen üzemelő járművek tevékenységéből származik:

A telephelyen a mozgó légszennyező források száma:

- napi jellemző járműforgalom: 5-10 db teher gépjármű/nap
- rakodógép/homlokrakodó: 1 db
- aprítékoló meghajtást biztosító traktor 1 db

A közölt adatok alapján a járművek üzemeléséből jelentős légszennyezőanyag kibocsátás nem várható.

A Vállalkozás komposztáló technológiájának üzemelése során, a komposztprizmák előkészítése, bekeverése nedves állapotban történik, így az ebből származó kiporzás mértéke minimális. Az érett komposztprizmák felületének kiszáradása okozhat némi porterhelést a környezetre, de ennek lehetősége a prizmák időszakos locsolásával megakadályozható.

A tevékenység bűzkibocsátása tekintetében is elvégezték a hatásterület lehatárolást. A számítások szerint a hatásterület a telephelyet érinti.

Felhagyás során fellépő hatások megegyeznek a megvalósítás, kivitelezés során leírtakkal.

**Levegőtisztaság-védelmi szempontból környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.**

**Hulladékgazdálkodási szempontból:**

A tervezett komposztálási tevékenység telepítéséhez szükséges műszaki intézkedések: a meglévő térbetonok tisztítása, kijávítása, az egységes, összefüggő térbeton (vízzáró felület biztosítása) kialakítása, a betonozott csapadék és csurgalékvíz elvezető árok létrehozása, és a telephely tereprendezése. Kialakításra kerül a technológiai tér melletti kb. 50 m<sup>3</sup> nagyságú csurgalék és csapadékvíz gyűjtő medence. Ellenőrzésre, szükség szerint kijávításra kerül a telephely zártságát biztosító kerítés rendszer.

A kivitelezési munkálatok során elsősorban települési és építési-bontási hulladékok képződése várható. A kivitelezés során a hulladékokat szelektíven gyűjtik. A települési hulladékokat a jogszabályi előírásoknak megfelelően közszolgáltatóknak adják át. Az építési-bontási hulladékok mennyisége előre láthatóan nem fogja meghaladni a vonatkozó rendelet szerinti küszöbértékeket. A képződő hulladékról nyilvántartást vezetnek és engedéllyel rendelkező félnek adják át további kezelésre.

A hulladékhasznosítási tevékenység során másodlagos hulladékok csak a hulladékba esetlegesen belekeveredett biológiailag nem lebomló idegen anyagok kiválogatása során képződnek. Ezen hulladékok nagy része műanyag, továbbá nem hasznosítható csomagolási hulladék (15 01 06). A kiválogatott hulladékokat elkülönítetten gyűjtik, majd engedéllyel rendelkező félnek adják tovább.



**Hulladékgazdálkodási szempontból környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.**

Tekintettel arra, hogy a dokumentációban foglaltak szerint a hasznosítani kívánt biológiailag lebontható hulladékok mennyisége 80 tonna/nap, így megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység a R. 2. számú melléklet 5.3 pont ba) alpontja (*nem veszélyes hulladékok hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül – biológiai kezelés*) alá tartozik, vagyis a tevékenység egységes környezethasználati engedélyhez kötött, melyről jelen határozat **1.02** pontjában rendelkeztem.

Tárgyi tevékenység elérhető legjobb technikának való megfelelését a 2010/75/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti elérhető legjobb technikákkal (BAT) kapcsolatos következtetéseknek a hulladékkezelés tekintetében történő meghatározásáról szóló, a Bizottság 2018/1147 végrehajtási határozata alapján szükséges igazolni és értékelni, melyet a benyújtandó kérelemnek tartalmaznia kell, erről a **2.02.1** pontban rendelkeztem.

A R. 20. § (3) bekezdése szerint a környezetvédelmi hatóság hatáskörébe tartozó engedélyeket, valamint a hulladékgazdálkodási engedélyt az egységes környezethasználati engedélybe kell foglalni.

Figyelemmel arra, hogy a *hulladékról* szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 15. § (2) bekezdése és a 62. § (1) bekezdése alapján a tervezett hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag a hulladékgazdálkodási hatóság által kiadott **hulladékgazdálkodási engedély** alapján végezhető, ezért a **2.02.2** pontban arról tájékoztattam a Kft.-t, hogy az egységes környezethasználati engedély iránti kérelemnek a R. által előírt tartalmi követelményeken túl, tartalmaznia kell a hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelmet is.

A hulladékgazdálkodási engedély iránti kérelmet a *hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről* szóló 439/2021. (XII.29.) Korm. rendelet 9. § (1) bekezdésében előírt adattartalommal szükséges benyújtani.

**Zaj- és rezgésvédelmi szempontból:**

A Bicske 041/5 hrsz.-ú telephely település külterületi határán, ipari-gazdasági besorolású területen fekszik. A tervezési területet nyugati irányban külterület, mezőgazdasági területek határolják. Déli irányban ipari-gazdasági területek, keleti irányban szintén ipari-gazdasági területek, majd azon túl Lke-3 besorolású kijelölt kertvárosias lakóterületek fekszenek. Északi irányban kereskedelmi-gazdasági-szolgáltató területen vállalkozások működnek. A legközelebbi jelenleg is lakott védendő ingatlan a telephelytől észak-keleti irányban, kb. 245 méter távolságban található, Bicskén a Tóváros lakópark. A Bicske, 4209/83 hrsz., a 4209/71 hrsz. és a 4209/75-4209/81 hrsz.-ú lakótelkek építési területeken jelenleg védendő épület nem található. A Gesztenyefa utca 4209/75-4209/81 hrsz.-ú beépítetlen lakóterület észak-keleti irányban 144 méterre található.

A létesítés során a területen alkalmazni kívánt munkagépek időszakos zajhatásával kell számolni. az előzetes vizsgálati dokumentáció szerint a kivitelezés idején határértéket meghaladó környezeti zajterhelés nem várható.

Az előzetes vizsgálati dokumentáció szerint a komposztáló telep üzemeltetése során a technológiához alkalmazott munkagépek – homlokrakodó, mezőgazdasági erőgép aprítékolóval – valamint a szállítójárművek – napi 5-10 tehergépjármű forduló – okoznak környezeti zajhatást. Az elvégzett számítások szerint az üzemeltetésből határértéket meghaladó környezeti zajterheléssel nem kell számolni, azonban a legközelebbi, jelenleg még beépítetlen lakóterületek (Gesztenyefa utca) 48 dB zajterhelés kialakulása várható.

**Az előzetes számítások alapján zajvédelmi szempontból környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem indokolt.**

Tekintettel arra, hogy a hulladékhasznosító telephely kapacitása alapján a tevékenység egységes környezethasználati engedély köteles, jelen, előzetes vizsgálati eljárást lezáró határozatban a *környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól* szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, valamint a R. alapján a **2.02.3** pontban meghatároztam az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásra benyújtandó dokumentáció zajvédelmi követelményeit.

**Éghajlatvédelmi szempontból:**

A dokumentáció tartalmazta a tevékenységgel kapcsolatban az éghajlatváltozással szembeni érzékenységre vonatkozó elemzést. A megállapítás szerint:

- Az átlaghőmérséklet jövőbeni növekedése hatással van a tervezett tevékenységre, mivel a biológiai aktivitás korábban kezdődik és tovább tart az év során a kialakított komposzt prizmákban.
- A változékony időjárással járó csapadék mennyiségének nyári csökkenése és az őszi, téli csapadék mennyiségének növekedése befolyásolja a tervezett tevékenységet. A csapadék és csurgalékvíz medencét jobban ki kell használni, esetleg az űrmérték növelésével is számolni kell hosszú távon.
- A hosszabb, egybefüggő száraz időszak növekedése hatással van a tervezett tevékenységre. A komposzt prizmák locsolásának gyakorisága nő, nagyobb jelentősége lesz a csapadékvíz gyűjtésének, megfogásának és a telephelyen kialakított fűt kút használatának.
- A szélsőséges időjárási események gyakoriságának növekedése, kis mértékben befolyásolja a tervezett tevékenységet. A csapadékvíz megfogása jelentőssé válik az esőzések ideje alatt. A térség domborzata és a telephely környezetének vegetációval, növényzettel való lefedettsége megfelelő. A vízelvezető rendszer állapotának rendszeres karbantartása fontossá válik, az áteresztőképessége megfelelő mértékű.
- A tervezett tevékenység nem felszíni víz kivételhez kötött, így nincs rá számottevő hatással a felszíni vizek átlaghőmérsékletének növekedése.
- A tervezett tevékenység nem épületfüggő, csak az iroda, mérlegház és a gépjármű szín, mint kapcsolódó létesítmény érintett a maximális szellőkések növekedéséhez.
- A lokálisan jelentkező villámárvizek kialakulása nem befolyásolja a tervezett tevékenységet, mivel a telephely nem hegyvidéken helyezkedik el.
- A tervezett tevékenységet nem befolyásolja nagymértékben a belvizek kialakulásának lehetősége, mivel a telephely a település domborzati viszonyait figyelembe véve magaslati ponton helyezkedik el.
- A tervezett tevékenységet kismértékben befolyásolják az aszályos időszakok, mivel a csapadékvíz gyűjtő medence leürülésével a telephelyen kialakított, fűt kút használata válik szükségessé a kialakított komposzt prizmák nedvesítéséhez.

Az esetlegesen előforduló hatások kismértékűek. Az ellenük való védekezés megoldható a technológiai elemek folyamatos karbantartásával és a technológia fejlődését időszakosan lekövető korszerűsítésekkel (pl. csapadékvíz gyűjtő medence növelése).

***Megállapítások további érdemi kérdések vonatkozásában***

*A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 624/2022. Korm. rendelet) 11. § (1) bekezdése alapján „(...) a területi környezetvédelmi hatóság a 3. mellékletben meghatározott szakkérdéseket is vizsgálja, ha a 3. melléklet szerinti előzetes vizsgálati (...) eljárásban a 3. mellékletben megjelölt feltételek fennállnak.”

**Környezet- és település-egészségügyi szempontból (624/2022. Korm. rendelet 3. számú melléklet 3. pontja):**

A tervezett tevékenység végzése környezet- és település-egészségügyi szempontból az alábbi feltételek teljesülése esetén engedélyezhető:

- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy ne szennyezze a felszín alatti és felszíni vizeket, valamint a körülötte elhelyezkedő földtani közeget, a tevékenység végzése során valamennyi vonatkozó előírást, így a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletet előírásait, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet előírásait, be kell tartani.
- A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendeletben foglaltak alapján, kiemelten fontos a talaj- vagy vízszennyezés elkerülése, a felszín alatti vizek jó mennyiségi és minőségi állapotának biztosítása, aminek érdekében valamennyi vonatkozó előírást be kell tartani.

- Az üzemi és szabadidős létesítményektől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken nem léphetik túl - a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendelet 2. § (1) bekezdése alapján - az üzemi vagy szabadidő zajforrástól származó zajterhelési, *1. számú mellékletben* meghatározott határértékeket.
- A közlekedéstől származó zaj terhelési határértékei a zajtól védendő területeken nem léphetik túl - a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendelet 3. számú mellékletében meghatározott határértékeket.
- A tevékenységgel előidézett rezgésterhelés nem lépheti túl a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendelet 5. számú mellékletében meghatározott „az emberre ható rezgés vizsgálati küszöbértékei és terhelési határértékei az épületekben” értékeket.
- A levegő védelemről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően, a rendelet 4. és 5. §-a alapján a tevékenységet a dokumentációval összhangban úgy kell végezni, hogy abból a lehető legkevesebb légszennyező anyag kerülhessen a környezetbe, és így a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, és a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.
- A tevékenységet végzők számára az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023 (I.12.) Korm. rendelet előírásainak megfelelő ivóvizet kell biztosítani.
- A dolgozók részére a munkajellegének megfelelő öltöző-fürdőt kell biztosítani a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet 18. §. és 19.§-a alapján.
- A munkáltató köteles biztosítani, hogy a munkavállaló ne étkezzon, ne igyon és ne dohányozzon a munkahelyen, illetve olyan helyiségben, ahol kémiai vagy biológiai kóroki tényezők kockázatával kell számolni. Továbbá a munkáltató köteles a munkavállaló számára megfelelő védőeszközt továbbá az elsősegélynyújtás megfelelő tárgyi és személyi feltételeit biztosítani.
- A veszélyes anyagokkal, keverékekkel végzett tevékenység során be kell tartani az Európai Parlament és a Tanács vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK (REACH) rendeletében, a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvényben (a továbbiakban: Kbtv) és valamennyi végrehajtási rendeletében foglaltakat.
- Veszélyes anyaggal és keverékkel végzett tevékenység a Kbtv. 28. §-a alapján csak a felhasznált anyag vagy keverék adatait tartalmazó biztonsági adatlap birtokában kezdhető meg.
- A Kbtv 20. § (1) bekezdése alapján a veszélyes anyagok, illetve a veszélyes keverékek előállításának, gyártásának, feldolgozásának, továbbá felhasználásának megkezdése előtt - ideértve a külföldről történő behozatalt is - a tevékenységhez az azonos célra alkalmas veszélyes anyagok, illetve veszélyes keverékek közül - lehetőség szerint - a kevésbé veszélyes anyagot (keveréket) kell kiválasztani.
- A Kbtv. 20. § (3) bekezdése szerint a veszélyes anyaggal, illetve a veszélyes keverékkel kapcsolatos tevékenységet úgy kell megtervezni és végezni, hogy a tevékenység az azt végzők és más személyek egészségét ne veszélyeztesse, a környezet károsodását, illetve szennyezését ne idézze elő, illetőleg annak kockázatát ne növelje meg.
- A Kbtv 20. § (7) bekezdés alapján a fel nem használt és nem hasznosítható veszélyes anyagok, illetőleg veszélyes keverékek biztonságos kezeléséről a tevékenységet végző gondoskodik.
- A kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről szóló 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet előírásait folyamatosan be kell tartani.

- A biológiai tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének védelméről szóló 61/1999. (XII. 1.) EüM rendelet (a továbbiakban Rendelet) 3. § (1) bekezdése alapján annak érdekében, hogy a munkavállaló biztonságát és egészségét fenyegető kockázatot meg lehessen becsülni, továbbá a szükséges intézkedések meghatározhatók legyenek, a munkáltatónak minden olyan tevékenységnél, amely feltehetően biológiai tényezők kockázatával jár, meg kell határoznia a munkavállalókat, illetve munkát végző személyeket (a továbbiakban együtt: munkavállaló) érő expozíció jellegét, időtartamát és - amennyiben lehetséges - mértékét.
- A Rendelet 13. § (3) bekezdése szerint a 3. § szerinti becsléstől függően a munkáltatónak írásban kell meghatározni azoknak a munkavállalóknak a körét, akiknél speciális védelmi intézkedések szükségesek, így különösen a 3. számú melléklet szerinti védőoltások biztosítása indokolt. (4) bekezdés alapján ha a 3. § szerinti becslés kimutatja a munkavállaló egészségének és biztonságának olyan biológiai tényezők expozíciójából származó kockázatát, amelyekre hatékony védőoltás létezik, a munkáltatónak - a foglalkoztatás feltételeként - a munkavállaló számára a 3. számú mellékletben meghatározott védőoltást fel kell ajánlania. A munkavállalót tájékoztatni kell a védőoltás elmaradásának előnyeiről, illetve hátrányairól.
- A folyékony halmazállapotú hulladékok szállításra szolgáló tartályok, edényzetek szivárgás mentességét folyamatosan, de legalább a hulladékkal való feltöltése, szállítás megkezdése előtt vizsgálni kell.
- Fertőtlenítésre a tevékenység során csak a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól szóló kormányrendeletben, a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról szóló, 2012. május 22-i 528/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletben és a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről szóló 38/2003. (VII. 7.) ESZCSM-FVM-KvVM együttes rendeletben foglaltaknak megfelelő, engedélyezett fertőtlenítőszerrel használhatók.
- A veszélyes hulladékkal végzett tevékenység kapcsán be kell tartani a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásait.

A szakkérdést megvizsgálva megállapítottam, hogy az elkészített dokumentáció eleget tesz a R.-nek, a *felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletnek, a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletnek, a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM – EüM együttes rendeletnek, valamint az egyéb hatályos közegészségügyi rendelkezéseknek.*

A tevékenységnek, közegészségügyi szakkérdésként megvizsgálva - a dokumentációban foglaltak, és a fenti feltételek maradéktalan betartása mellett – közegészségügyi szempontból akadályja nincs.

**A termőföld minőségi védelmének szempontjából (624/2022. Korm. rendelet 3. számú melléklet 6. pontja):**

Az előzetes vizsgálati dokumentáció 4.1.4., 4.2.4. és 4.3.4. fejezetei tartalmazzák a tevékenység talajra gyakorolt hatásának vizsgálatát. Az üzemszerű használat kizárja a környezetszennyezést, azonban balesetek, káresemények során előfordulhat, hogy veszélyes anyagok a csatornába, talajba, illetve talajvízbe jutnak.

A tevékenység végzésére kijelölt ingatlan nem termőföld, de környezetében szántó és legelő művelési ágú ingatlanok is találhatóak.

A telepen előállított kész komposztot akkreditált laboratóriumban vizsgáltatják be, majd amennyiben minősége megfelelő, elsősorban mezőgazdasági területeken, illetve másodsorban rekultivációs területek fedőrétegeként tervezik hasznosítani. A hulladékstátusz megszűnésére vonatkozóan megfelelőségi nyilatkozat kerül kiállításra a felhasználók részére. Amennyiben a vizsgálati eredmények nem megfelelőek, akkor az előállított komposztot továbbra is hulladékként kell kezelni.

A dokumentáció hivatkozik a *biológiailag lebomló hulladék képződésének megelőzésére vonatkozó tevékenységekről, a biológiailag lebomló hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységek részletes szabályairól és a biohulladékból előállított komposzt osztályozásának szabályairól szóló 559/2023. (XII. 14.) Kormányrendelet (a továbbiakban: 559/2023. (XII. 14.) Kormányrendelet) 13. §*

(1) bekezdésében foglaltakra, miszerint mezőgazdasági célú felhasználás esetében a biológiailag lebomló hulladék hulladékstátusza akkor szűnik meg, ha az abból előállított komposzt és erjesztési maradék

- a) a termésmnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló miniszteri rendeletben és
- b) az uniós termésmnövelő anyagok forgalmazására vonatkozó szabályok megállapításáról szóló 2019/1009 EK rendeletben meghatározott követelményeket is teljesíti.

Tekintettel arra, hogy a komposztálási technológia során települési szennyvíztisztító művekben keletkező szennyvíziszapok kerülnek felhasználásra, a telepen előállított kész komposzt mezőgazdasági felhasználásához alábbiakat szükséges figyelembe venni:

Az 559/2023. (XII. 14.) Kormányrendelet 9. § (3) bekezdése alapján a telepi komposztálás során a szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól szóló kormányrendeletben meghatározott követelmények betartása mellett, valamint a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló kormányrendelet szerint kiadott hulladékgazdálkodási engedély birtokában szennyvíziszap felhasználható.

*A szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól szóló 50/2001. (IV. 3.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 3. § j) pontja alapján a szennyvíziszap komposzt olyan szennyvíziszap, amelyhez az e rendelet előírásainak megfelelő minőség elérése érdekében biohulladékot és ásványi eredetű adalékokat kevertek, és az a külön jogszabály szerinti komposztáló telepen kerül előállításra.*

A Kormányrendelet 4. § alapján a szennyvíziszap komposzt mezőgazdasági felhasználása engedélyhez kötött tevékenység, amit a talajvédelmi hatáskörében eljáró vármegyei kormányhivatal (a továbbiakban: talajvédelmi hatóság) a külön jogszabályban meghatározott egyszerűsített talajvédelmi terv alapján, legfeljebb ötéves időtartamra engedélyez feltéve, ha a szennyvíziszap komposzt minősége megfelel e rendelet előírásainak, illetve a felhasználásra tervezett terület tulajdonosának és földhasználójának hozzájárulása rendelkezésre áll.

*A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 49. § (1) bekezdés d) pontja alapján szennyvíziszap komposzt mezőgazdasági felhasználásához a talajvédelmi hatóság engedélye szükséges.*

A talajvédelmi hatóság hatásköre a Tfv. 32. § (1) bekezdés alapján a termőföldekre terjed ki. A Tfv. 2. § 19. pontja szerint termőföld az a földrészlet, mely az ingatlan-nyilvántartásban szántó, szőlő, gyümölcsös, kert, rét, legelő (gyep), nádas vagy fásított terület művelési ágban van nyilvántartva.

A talajvédelmi szakkérdés-vizsgálat jogalapja: a 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, illetve a 3. melléklet 6. pontja (mely szerint, ha az eljárás termőföldön vagy azzal szomszédos földrészleten megvalósuló beruházás, illetve tevékenység engedélyezésére irányul, akkor a termőföldre gyakorolt hatásokat vizsgálni kell), továbbá *a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdése.*

Tekintettel arra, hogy az eljárás tárgyát képező ingatlan környezetében szántó és legelő művelési ágú termőföldek is találhatóak, tárgyi ügyben a talajvédelmi szakkérdés vizsgálata indokolt.

A Bicske 041/5 hrsz.-ú telephelyen tervezett 10 t/nap kapacitás feletti nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység előzetes vizsgálata tárgyában indult eljárásban az alábbi talajvédelmi előírásokat teszem:

- Tekintettel arra, hogy a komposztálási technológia során települési szennyvíztisztító művekben keletkező szennyvíziszapok kerülnek felhasználásra, a telepen előállított kész komposzt mezőgazdasági felhasználásához a talajvédelmi hatóság külön engedélye szükséges.
- A tervezett hulladék hasznosítási tevékenység a szomszédos termőföldi ingatlanok talajára semmilyen hatással nem lehet (humuszos talaj engedély nélküli megbontása, taposási károk, talajidegen anyagok elhelyezése, szennyezés, vízvezetéstől eredő eróziós károk stb.).
- Minden olyan esetben, amikor a hulladék hasznosítási tevékenység során termőterületre káros, veszélyes vagy az előírástól eltérő esemény következik be, az illetékes a talajvédelmi hatóságot haladéktalanul tájékoztatni köteles.

**Az erdőre gyakorolt hatások vizsgálata (624/2022. Korm. rendelet 3. számú melléklet 7. pontja):**

A Pest Vármegyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdészeti Főosztály Erdőfelügyeleti Osztálya PE/ERDŐ/4159-3/2024. számon a szakkérdés-vizsgálatot az alábbiak szerint elvégezte.

„Hivatkozott számú megkeresésük alapján elvégeztem a

**SZAKKÉRDÉS VIZSGÁLAT- át.**

A TIBI-FÉM Kft. által a Bicske 041/5 hrsz-ú ingatlanon tervezett hulladék hasznosítási tevékenység végzéséhez szükséges engedély kiadásával további részletes vizsgálat és feltételek nélkül egyetértek.

**INDOKOLÁS**

Az illetékes zöldhatóság az ügyfelek kérelmével kapcsolatban kérte szakkérdés vizsgálatát bányatelek bővítésével és a működési engedély módosításával kapcsolatban az erdészeti hatóságtól.

A 624/2022. (XII.30.) Korm. rend. 3. számú melléklete 7. pontja alapján szükséges az erdőre gyakorolt hatások vizsgálata és az erdő igénybevétele engedélyezhetőségének a vizsgálata.

A szakkérdést megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység erdő igénybevétele nélkül valósulna meg és a közelében erdő nem található, a távolabb elhelyezkedő erdőkre várhatóan jelentős hatással nem lesz.

A Pest Vármegyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdészeti Főosztályának hatáskörét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, illetékességét a rendelet 2. számú melléklete állapítja meg.”

**Szakhatósági állásfoglalás**

Az Ákr. 55. § (1) bekezdése értelmében törvény vagy a szakhatóságok kijelöléséről szóló kormányrendelet közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján az ügyben érdemi döntésre jogosult hatóság számára előírhatja, hogy az ott meghatározott szakkérdésben és határidőben más hatóság (a továbbiakban: szakhatóság) kötelező állásfoglalását kell beszereznie.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint az 1. számú melléklet 9. táblázatának 2. és 3. pontja alapján tárgyi eljárásba szakhatóságot kellett bevonni.

Fentiek alapján az eljárás során megkerestem a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot, mint szakhatóságot, hogy a hatáskörébe tartozó szakkérdésekre kiterjedően, jogszabályi előírásoknak megfelelő állásfoglalását küldje meg részemre.

A **Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Hatósági Osztály** 35700/4465-1/2024.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában hozzájárulását megadta jelen határozat **3.01** pontjában foglaltak szerint.

A szakhatósági állásfoglalás indokolása a következő:

„A Fejér Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (továbbiakban: Kormányhivatal) a FE/KTF/1418-20/2024. iktatószámú végzésében a Fejér Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság szakhatósági állásfoglalását kérte a Bicske, külterület 041/5 hrsz. alatti telephelyen tervezett 10 tonna/nap kapacitás feletti nem veszélyes hulladék hasznosítási tevékenység előzetes vizsgálata tárgyában indult közigazgatási hatósági eljárásban.

A megkereséshez csatolásra került a Fehér Tamás okeveles környezetvédelmi szakmérnök által összeállított „Előzetes környezetvédelmi hatásvizsgálat A TIBI-FÉM Kft. 2060 Bicske, Külterület 041/5 hrsz. Biológiaiag bontható nem veszélyes hulladékok tárolási és hasznosításra történő kezelési tevékenység előzetes környezetvédelmi hatásvizsgálata” című dokumentáció.

A csatolt dokumentumok és a rendelkezésemre álló nyilvántartási adatok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

*A Tibi-Fém Kft. (továbbiakban: Ügyfél) a tárgyi telephelyén korábban a FE-08/KTF/90-9/2019. iktatószámú hulladékkezelési engedélye alapján nem veszélyes fémhulladékok gyűjtését és előkezelését végezte. A telephelyen folytatni kívánt tevékenység megváltozik és a továbbiakban az Ügyfél 10 tonna/nap kapacitás feletti biológiailag bontható nem veszélyes hulladékok komposztálását kívánja végezni. A hasznosításra előkészítendő hulladékok várható mennyisége 20.000 tonna/év.*

*A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005 (XII. 25.) Korm. Rendelet értelmében a tevékenységet megelőzően előzetes vizsgálati eljárást kell lefolytani.*

*Az Ügyfél rendelkezik a tervezett tevékenység folytatására alkalmas telephellyel Bicske város ipari területén. A lakosságtól és vállalkozásoktól átvett biológiailag lebomló nem veszélyes hulladékok aprításra és hasznosításra kerülnek, szik prizmás komposztálós eljárást követően.*

*A tevékenység során keletkező komposzt anyag mezőgazdasági talajjavító célú felhasználásra kerül.*

*A hulladékgazdálkodási tevékenységek és műveletek megnevezése:*

*R12 Előkezelés: hasznosítást megelőző előkészítő műveletként -átalakítás az*

*R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében:*

*E02-03 Aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);*

*R3 Hasznosítás: oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése*

*R3c: Komposztálás*

*A feldolgozandó hulladékok eredete: Bicske város közigazgatási területén belül található közparkokban és közterületeken keletkező, illetve a lakosságnál, vállalkozásoknál keletkező zöld hulladék: pihenő kerti nyesedék, lomb és gally; vállalkozásoknál keletkező élelmiszeripari és szennyvíztisztítási víztelenített iszap, amik biológiai úton lebonthatók, hasznosíthatók.*

*A telephelyen megtalálható épületek:*

*Iroda és szociális épület: a telephelyen munkát végző dolgozók pihenő, szociális ellátását és adminisztratív tevékenység végrehajtására szolgáló hőszigetelt, téglafalazattal ellátva. Az aljzata szilárd, kerámiapadló.*

*- 1 db 40 m<sup>2</sup> alapterületű, 2,5 m belmagasságú, acélvázaz, fedett, trapézlemez borítású, zárt szín épület.*

*- 1 db 30 m<sup>2</sup> alapterületű, 2,5 m belmagasságú, acélvázaz, fedett, trapézlemez borítású, zárt szín épület.*

*A technológiai tér kb. 3500 m<sup>2</sup> alapterületű, szilárd aljzatú, részben betonozott. A terület egy része vasbeton oldalfallal ellátott objektum. A technológiai térhez csatlakoztatva kialakításra kerül egy csurgalék és csapadékvíz gyűjtő medence. A térbeton oldalra történő lejtetésével a területre hulló csapadék és a csurgalékvíz a burkolatot körülvevő gyűjtőcsatornába, mely rács szűrőn keresztül a cc. 50 m<sup>3</sup> nagyságú vízzáró fóliával bélelt csapadék és csurgalékvíz gyűjtő műtárgyba kerül. A technológiai téren belül kialakításra kerül az előkezelő tér, komposztáló tér, illetve az utókezelő tér. Az előkezelő tér 600 m<sup>2</sup> nagyságú részén lesz telepítve a rakodógép és a nyesedékapritó berendezés. Az 1200 m<sup>2</sup> nagyságú komposztáló területen kerülnek kialakításra a prizmák. A technológiai tevékenység során keletkező csurgalék és csapadékvizek gyűjtése a kialakításra kerülő megközelítőleg 50 m<sup>3</sup> nagyságú nyitott medencében történik és visszalocsolásra kerül a kialakított prizmákra. Az 1000 m<sup>2</sup> nagyságú utókezelő téren kerül sor a komposzt utóérlelésére. A kész komposzt halom bevizsgálásra kerül akkreditált laboratórium által. Amennyiben az előállított komposzt minősége megfelel a 36/2006. (V.18.) FVM rendelet 3. számú melléklet 4. pontjában meghatározott összetevők határértékeinek, akkor a komposzt átkerül a kész anyag tároló térre, aminek nagysága 700 m<sup>2</sup>, és ezek után felhasználhatóvá válik.*

*A telephely közüzemi vízellátással rendelkezik.*

*A hulladékgazdálkodási tevékenység során kommunális szennyvíz, és technológiai csurgalékvíz keletkezik. A kommunális szennyvíz gravitációs csatornán keresztül kerül elvezetésre a meglévő közüzemi csatornába, ezért talaj, talajvíz szennyezést nem okozhat. A tevékenység során keletkező csapadék és csurgalékvizek a technológiai térhez csatlakoztatva kialakításra kerülő megközelítőleg 50*





### *Megkeresés*

Az Ákr. 25. § (1) bekezdés *b*) pontja alapján, a hatóság – legalább ötnapos határidő tűzésével – más szervet vagy személyt kereshet meg, ha az eljárás során szükséges adattal vagy irattal más rendelkezik.

A R. 5. § (2) bekezdés *cb*) pontja alapján a környezetvédelmi hatóságnak jogszabály által előírt kötelezettsége vizsgálni a tervezett tevékenységnek a településrendezési tervvel való összhangját.

A fentiek alapján az előzetes vizsgálati eljárás során megkerestem Bicske Város Önkormányzatát, és kértem nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy a tervezett tevékenység a településrendezési tervvel összhangban van-e.

Bicske Város Polgármestere BER/403-4/2024. számú nyilatkozata szerint:

*„[...] a tervezett tevékenység Bicske város hatályos településrendezési tervével összhangban van, az abban foglalt feltételeknek megfelel.”*

### *Összefoglalás*

**A rendelkezésre álló adatok és dokumentumok, továbbá a szakhatósági állásfoglalás és megkeresésre érkezett nyilatkozat alapján összefoglalóan megállapítható, hogy a tervezett tevékenység megvalósításából sem az egyes környezeti elemekre, sem azok rendszerére nem feltételezhető olyan jelentős hatás, amely a környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását szükségessé tenné. Erről az 1.01 pontban rendelkeztem.**

**A tervezett tevékenység a megadott kapacitásadatok alapján egységes környezethasználati engedély köteles. Erről az 1.02 pontban rendelkeztem.**

**Az egységes környezethasználati engedély megszerzése érdekében a benyújtandó egységes környezethasználati engedély kérelem tartalmi követelményeiről a 2.00 pontban rendelkeztem a R. 5. § (2) bekezdésének *ab*) pontja alapján.**

### *A döntést megalapozó további jogszabályhelyek*

A fentiekre tekintettel a Környezetvédelmi Hatóság a Kvt. 71. § (1) bekezdés *a*) pontja, illetve a R. 5. § (2) bekezdésének *ab*) pontja, valamint 2. sz. melléklet 5.3 *ba*) és a 3. sz. mellékletének 107. pontja értelmében, az Ákr. 81. § (1) bekezdésére figyelemmel, a rendelkező részben foglaltak szerint döntött.

A Kvt. 71. § (3) bekezdése értelmében a környezetvédelmi hatóság az (1) bekezdés szerinti határozatát – annak véglegessé válására tekintet nélkül – közhírré teszi, ezért a **4.00** pontban rendelkeztem a határozat Környezetvédelmi Hatóságnál történő kifüggesztéséről és az internetes honlapon történő megjelentetéséről.

A R. 5. § (6) bekezdése szerint a környezetvédelmi hatóság a tárgyi határozatot megküldi az eljárásban részt vett önkormányzatok jegyzőinek, akik a környezetvédelmi hatóság által megjelölt időpontban gondoskodnak a határozat teljes szövegének közhírré tételéről. A környezetvédelmi hatóság a közhírré tételre a határozat megküldésétől számított nyolcadik napnál korábbi időpontot nem határozhat meg. A jegyző a határozat közhírré tételét követő öt napon belül tájékoztatja a környezetvédelmi hatóságot a közhírré tétel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról.

Fentiek alapján jelen határozatom **5.00** pontjában rendelkeztem arról, hogy a tevékenységgel érintett település jegyzője (Bicske Város Jegyzője) a határozat kézhezvételétől számított 8. napon gondoskodjon a határozat teljes szövegének nyilvános közzétételéről.

**Kérem a T. Jegyzőt, hogy a határozat közzétételét követő 5 napon belül a közzététel időpontjáról, helyéről, valamint a határozatba való betekintési lehetőség módjáról a Környezetvédelmi Hatóságot tájékoztatni szíveskedjen a R. 5. § (6) bekezdésének megfelelően.**

*A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól* szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: DíjR.) 2. § (1) bekezdése szerint igazgatási szolgáltatási díjat kell fizetni a rendelet 1–4. mellékletében meghatározott eljárásokért. A DíjR.

1. számú mellékletének 35. pontja szerint jelen eljárás igazgatási szolgáltatási díja 250 000,- Ft, amely megfizetésre került.

Az eljárási költségről az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján rendelkeztem a **6.00** pontban.

A jogorvoslatról az Ákr. 112–114. §-ában, *a közigazgatási perrendtartásról* szóló 2017. évi I. törvény 13., 37., 39., 50. §§-ában, továbbá a XV. és XVI. fejezeteiben foglaltak alapján adtam tájékoztatást a **7.00** pontban.

Ezúton tájékoztatom az érintetteket, hogy az Ákr. 82. § (1) bekezdése értelmében a döntés a közléssel véglegessé válik. Az Ákr. 85. § (5) bekezdése szerint, ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik, a döntés közlésének napja *a) az a nap, amelyen azt írásban vagy szóban közlötték, vagy b) a hirdetmény kifüggesztését követő tizenötödik nap.*

Az Ákr. 55. § (4) bekezdése értelmében a szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Az ügyintézés a jelen döntés közlése iránti intézkedéssel (elektronikus úton történt továbbításával) lezártam, így az ügyintézési határidőt megtartottnak tekintem.

A Környezetvédelmi Hatóság a döntését *a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (továbbiakban: 624/2022. Korm. rendelet) 5. § (1) bekezdés *c)* pontja és (2) bekezdése, *a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 625/2022. Korm. rendelet) 6. § (1) bekezdés *c)* pontja és (2) bekezdése, valamint *a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről* szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 124/2021. Korm. rendelet) 1. § (1) bekezdés *a)* pontja alapján, a Kvt. 71. § (1) bekezdés *a)* pontja szerinti hatáskörében, valamint a 624/2022. Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, a 625/2022. Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, illetve a 124/2021. Korm. rendelet 1. § (2) bekezdése szerinti illetékességére tekintettel hozta meg.

*A környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól* szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet szerint jelen határozat nyilvántartásba vételéről gondoskodtam.

A kiadmányozási jog gyakorlása *a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról* szóló 15/2022. (XII. 21.) MvM utasítás és a Fejér Vármegyei Kormányhivatal vezetőjének *a kiadmányozásról* szóló 2/2023. (II. 20.) utasítása alapján történt.

Székesfehérvár, *időbélyegző szerint*

**Dr. Tanárki Gábor**  
főispán  
nevében és megbízásából

**Rákóczi Mária**  
osztályvezető