



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Iktatószám: BO/51/00065-9/2023.
Előzmény: BO/51/06247/2022.
Ügyintéző: Beregi Livia
Telefonszám: 06-46/517-326
Hivatkozási szám: EPAPIR-20221216-8394
Ügyintézőjük: Dr. Szabó Attila Imre

Tárgy: Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft. (Bodrogkeresztúr) részére nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély

H A T Á R O Z A T

- I. A **Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft.** (székhely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37. hrsz.) – továbbiakban engedélyes – kérelmének helyt adok, és részére a II.3. pontban meghatározott **nem veszélyes hulladékok**

előkezelésére

vonatkozó

hulladékgazdálkodási engedélyt megadom.

II. Az engedélyes és az engedélyezett tevékenység főbb jellemzői

1. Az engedélyes azonosító adatai

Neve: Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft.
KSH szám: 24786317-3821-572-05
Székhely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz.
KÜJ: 103214177
Cégjegyzék szám: 05-09-026447
Telephely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz.
KTJ: 102586371
Telepengedély-nyilvántartási száma: 107/2023. (Kiadmányozó: Felsőzsolca Város Jegyzője, az irat ügyiratszama: 402-7/2023.)

2. Az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységek

Megnevezése: **előkezelés** (a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (Ht.) 2. § (1) bek. 7. pontjának megfelelően).

Előkezelés (Ht. 2. § (1) bek. 7. pont): a hasznosítást vagy ártalmatlanítást megelőző előkészítő művelet;

Besorolása a hulladékgazdálkodással kapcsolatos ártalmatlanítási és hasznosítási műveletek felsorolásáról szóló 43/2016. (VI. 28.) FM rendelet 2. számú melléklete szerint:

R12 Átalakítás az R1–R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében (R-kód hiányában ez a művelet magában foglalhatja a hasznosítást megelőző előkészítő műveleteket, mint például az R1–R11 műveleteket megelőzően végzett válogatás, aprítás, tömörítés, pelletkészítés, szárítás, zúzás, kondicionálás vagy elkülönítés)

R13 Tárolás az R1-R12 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében

A hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. számú melléklete szerint:

E01 – 02 biológiai bontás;

E02 – 16 keverés.

Területi hatálya: az engedélyes 3916 Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz. alatti telephelye.

3. Hulladéktípus és -mennyiség (kizárólag a hatjegyű kódszámmal megjelölt)

Azonosító kód	Hulladék megnevezése	Mennyiség [t/év]
19	hulladékkezelő létesítményekből, a szennyvizet képződésének telephelyén kívül kezelő szennyvíztisztítókból, valamint az ivóvíz és iparvíz szolgáltatásból származó hulladék	
19 12	közelebről meg nem határozott mechanikai kezelésből (pl. osztályozás, aprítás, tömörítés, pellet készítés) származó hulladék	
19 12 12	egyéb, a 19 12 11-től különböző hulladék mechanikai kezelésével nyert hulladék (ideértve a kevert anyagokat is)	15 000

Az **előkezelhető** nem veszélyes hulladékok **összes mennyisége: 15 000 t/év.**

4. A tevékenység műszaki és környezetvédelmi leírása

Engedélyes a Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz.-ú telephelyén a II.3. pontban meghatározott nem veszélyes hulladék előkezelését végzi.

Engedélyes telephelyét a Felsőzsolca Város Jegyzője 402-7/2023. számú iratában 107/2023. számon nyilvántartásba vette.

A beszállított hulladék mennyiségének meghatározása mérlegeléssel történik. Az átvétel előtt minden egyes szállítmány súlyát a központ hídmérlegén lemérik. A mérlegház kezelő a mérési eredményről, nyilvántartásba vételről mérlegjegyet állít ki, melynek egyik példányát köteles átadni a beszállítónak.

A telephelyen üzemelő mechanikai hulladékkezelő létesítményben keletkező magas szervesanyag-tartalmú, finom frakciójú (<100 mm) hulladékok további kezelését végzik a telephelyen kialakított 2 362 m² területű, vízzáró burkolattal ellátott biostabilizáló téren.

A kezelés során átlagosan 1 hónap kezelési cikluson belül a hulladékot forgatják, levegőztetik, szükség szerint nedvesítik.

Az előkezelési tevékenység célja a hulladék ártalmatlanításra történő előkészítése a hulladék szervesanyag-tartalmának csökkentésével. A már stabilizált hulladék a telephelyen üzemelő hulladéklerakóba kerül ártalmatlanításra. A rekultiváció során történő felhasználásra a Kft. érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik.

A rendszer éves kapacitása 15 000 t/év, az egyidejűleg tárolható hulladék mennyisége: 3504 tonna.

A biostabilizálási tevékenység lépései

- A mechanikai hulladékkezelő létesítményben keletkező magas szervesanyag-tartalmú, finom frakciójú (<100 mm) hulladékok átszállítása a kezelő térre;
- Prizmákba rendezés;
- Forgatás, levegőztetés, hőmérséklet mérése;
- Előkezelt hulladék továbbadása hulladéklerakóban történő ártalmatlanításra.

A tevékenység során alkalmazott gépek, berendezések:

- 1 db hídmérleg (TWD 18 típusú);
- 1 db aprítógép (Jensen JT 600 Z típusú);
- 1 db homlokrakodó (Liebherr L542 III B típusú);
- 1 db komposztforogató (CMC ST 300 típusú);
- 2 db traktor (Claas Axion 830 típusú, FENDT 313 Vario SCR típusú);
- 1 db rostálógép (Portafill 4000 W típusú).

Engedélyes környezetvédelmi megbízottat bízott meg a környezetvédelmi, munkavédelmi és tűzvédelmi feladatok ellátására.

A tevékenység végzéséhez szükséges munkavédelmi eszközök biztosítottak. Az alkalmazottak foglalkozás-egészségügyi ellátása, külön szerződés alapján történik.

Engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítással rendelkezik.

Az engedélyes a fentiekkel, valamint az egyéb, jogszabályban előírt tervekben, szabályzatokban (haváriaterv, tűzvédelmi, munkavédelmi szabályzat stb.) foglaltak betartásával, továbbá a műszaki eszközök rendszeres ellenőrzésével kívánja megelőzni a környezeti veszélyhelyzetek kialakulását és a környezeti elemek szennyezését.

5. A telephely bezárásának feltételei

A telephely bezárásának szándékát, annak tervezett határnapját megelőzően legalább 60 nappal írásban be kell jelenteni a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának.

A telephely bezárására indított eljárás megkezdéséig az átvett, illetve a tevékenység végzése során keletkezett hulladékokat azok átvételére a hulladékgazdálkodási hatóság által feljogosított szervezetnek át kell adni. A telephely bezárása után hulladék a telephelyen nem maradhat.

A telephely bezárására indított eljárás során az üzemeltetőnek be kell mutatnia a működés következtében a környezetet ért káros hatásokat, amely alapján a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya megállapítja az esetlegesen elvégzendő vizsgálatok körét és a további teendőket.

Amennyiben a telephelyen engedélyezett tevékenység a fentiektől eltérő okból szűnik meg, a hulladékok teljes körű átadására, valamint a tevékenység felhagyását követő környezetállapot bemutatására vonatkozó kötelezettségek – az előzőekben részletezettek – szerint változatlan formában fennállnak.

III. Előírások

1. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal előírásai:

a) Hulladékgazdálkodási hatáskörben:

- Jelen hulladékgazdálkodási engedéllyel kizárólag a határozat II.3. pontjában meghatározott nem veszélyes hulladéknak a II.2. és II.4. pontban részletezett módon és helyszínen történő előkezelését lehet végezni.
- A tevékenység végzése során ki kell zárni a környezeti elemek elszennyeződésének lehetőségét.
- A tevékenység során alkalmazott műszaki megoldásoknak biztosítaniuk kell, hogy az előkezelés során a hulladékok ne szennyezzék (még havária esetben sem) a környezetet.
- Az engedélyes köteles meggyőződni arról, hogy az átvételre kerülő hulladékok veszélyességi jellemzőkkel nem rendelkeznek.
- Az átvételi követelményeket nem kielégítő hulladékok átvételét meg kell tagadni.
- A hulladékok (átvett, keletkezett, átadott) tömegét mérlegeléssel kell meghatározni.
- A hulladékok tárolására szolgáló területre bármilyen okból kikerülő veszélyességi jellemzőkkel rendelkező szennyezőanyagot azonnal össze kell gyűjteni és a továbbiakban veszélyes hulladékként kell kezelni.
- A telephelyen a hulladékok előkezelésig történő ideiglenes tárolása – a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon – a II. 4. pontban részletezett módon történhet.
- Engedélyes köteles az átvett hulladékok előkezeléséről folyamatosan gondoskodni. Hulladékot a telephelyen felhalmozni tilos!
- A hulladéktároló hely üzemeltetése során a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által BO/51/00279-2/2023. számon kiadott határozatban foglaltakat maradéktalanul be kell tartani.
- Engedélyes telephelyén **egyidejűleg tárolható nem veszélyes hulladékok mennyisége nem haladhatja meg a biostabilizálás esetén a 3504 tonnát.**
- Az átvett hulladékok a hulladéktároló helyen, átvételt követően legfeljebb 1 évig tárolhatóak.
- A kezelésre átvett hulladékok, előkezelte hulladékok tárolását úgy kell végezni, hogy az megakadályozza a tüzesetek előfordulását, el kell kerülni az indokolatlan felhalmozást, a túltárolásból, vagy egyéb okból bekövetkező tüzesetek kialakulását meg kell előzni.
- Az átvett hulladékok előkezelésével összefüggésben kizárólag a II.4. pontban részletezett kezelési műveletek végezhetőek.
- Az előkezelés (biostabilizálás) csak a Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz.-ú ingatlanon e célra kialakított, megfelelő műszaki védelemmel ellátott biostabilizáló tér területén végezhető.
- A biostabilizálásra kerülő hulladékoknak (az előkezelő tér) helyszínére történő szállítását úgy kell ütemezni, hogy a technológiai tereken indokolatlan hulladék felhalmozásra ne kerüljön sor. Az egyidejűleg biostabilizálással kezelhető hulladékok mennyisége: 1 250 tonna (egy ciklus kapacitása).
- Az egy kezelési ciklus – 1 hónap – során, a forgatási ciklust 5 alkalom/2 hétben állapítom meg, melynek tényét – időpontját és időtartamát az üzemnaplóban kell rögzíteni.
- A biostabilizálási eljárást követően a stabilizált hulladék esetében a 4 nap utáni (AT4) légzési intenzitás értéknek 10 mg O₂/g érték alá, a dinamikus légzési intenzitás értéknek 1000 mg O₂/kg VS /h érték alá kell csökkennie, melyet a légzési intenzitás mérésével kell igazolni. A mérési eredményeket az üzemnaplóban rögzíteni szükséges a bizonylatok csatolásával egyidejűleg.

- Az előkezelési műveleteket úgy kell folytatni, hogy az biztosítsa a hulladékok újra feldolgozhatóságát.
- Az előkezelt hulladék minden frakciója továbbra is hulladéknak tekintendő.
- Engedélyes tevékenységét a legkisebb környezetterhelést előidéző, a környezet veszélyeztetését és szennyeződését kizáró módon végezheti.
- A tevékenység során használt eszközök, berendezések, tárolóterek műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
- Az üzemszerű tevékenység során keletkező hulladékok számára az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendeletben előírt követelményeknek megfelelő gyűjtőhelyet kell biztosítani.
- Az átvett, illetve tevékenység során keletkező hulladékok – amelyek körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet 2. számú melléklete határozza meg – gyűjtéséről és további hulladékgazdálkodási célú átadásáról, a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályokban foglaltak szerint kell gondoskodni.
- A tevékenység során esetlegesen bekerülő veszélyes hulladék birtokosa – a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben meghatározottak alapján – köteles az ingatlanán, telephelyén, illetve a tevékenység végzése során keletkező veszélyes hulladék biztonságos gyűjtéséről gondoskodni mindaddig, amíg a veszélyes hulladékot a kezelőnek át nem adja. A veszélyes hulladékokat a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon, a kijelölt gyűjtőhelyen, a kémiai hatásoknak és a mechanikai igénybevételnek ellenálló gyűjtőedényben kell gyűjteni. Tilos a veszélyes hulladékot a települési hulladék vagy más nem veszélyes hulladék közé juttatni!
- A veszélyes és nem veszélyes hulladékok szállításra, ill. kezelésre való átadása esetén meg kell győződni az átvevő kezelésre vonatkozó átvételi jogosultságáról.
- A keletkezett hulladékok lerakással történő ártalmatlanítására való átadása esetén vizsgálni kell a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendeletben meghatározott alapjellemezési kötelezettséget, szükség esetén a megfelelő dokumentumok meglétéről gondoskodni kell.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységével összefüggésben végzett műveletek végrehajtásáért, ellenőrzéséért felelős személyt kell kijelölni.
- A hulladékgazdálkodási tevékenységet végző munkavállalókat oktatásban kell részesíteni, és egyidejűleg írásbeli utasítással kell ellátni a tevékenység végzéséhez szükséges műszaki és személyi védelem előírásaira, valamint a környezetvédelmi, hulladékgazdálkodási szempontból rendkívüli esemény bekövetkezésekor szükséges teendőkre vonatkozóan.
- Az előkezelési tevékenységről üzemnaplót kell vezetni, melyben napra készen regisztrálni kell a teljes körű hulladékforgalmat, az üzemvitellel kapcsolatos eseményeket, a hatósági ellenőrzések megállapításait és ezek hatására tett intézkedéseket.

Így különösen:

- az előkezelés helyszínére érkező szállítmányok azonosítása [dátum, fuvarokmányok, szállító, hulladék tulajdonos megnevezése, környezetvédelmi azonosítói [KÜJ, KTJ] hulladékaazonosító kód, mérlegelési jegy stb.];
- az előkezelés időpontja, időtartama, megnevezése, kódja;
- az előkezelt hulladék napi mennyisége [kg], a keletkezett hulladék mennyisége [kg];
- az előkezelés időtartamához hozzárendelhető meghatározó, ill. befolyásoló paraméterek;

- a bekövetkezett üzemzavarok, szokásostól eltérő, rendkívüli üzemállapotok okát, idejét és időtartamát, valamint az azok megszüntetésére tett intézkedések;
- a rendkívüli események (hulladék, veszélyes anyag környezetbe jutása, mentesítés, öngyulladás, egyéb tüzeset stb.).

Az üzemnaplót minden naptári év végén le kell zárni, azt a nyilvántartás részeként kell kezelni, és azt az ellenőrzés során be kell mutatni. Az üzemnapló 5 évig nem selejtezhető.

- Az átvett, illetve a tevékenység során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján, típusonkénti nyilvántartást kell vezetni, melyet az engedélyes telephelyén kell tartani.
- A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.
- **Adatszolgáltatási kötelezettségének** – az átvett, illetve a tevékenysége során keletkezett hulladékokról – évente, a **tárgyévot követő év március 1. napjáig** kell eleget tennie.
- A hulladékgazdálkodási tevékenység kizárólag érvényes környezetvédelmi biztosítás megléte mellett folytatható, és az, az engedélyezett tevékenység befejezéséig nem mondható fel. A környezetvédelmi biztosításnak az engedélyes által folytatott hulladékgazdálkodási tevékenységre (nem veszélyes hulladék előkezelés) ki kell terjednie, figyelemmel annak területi hatályára.
- Engedélyes valamennyi, az engedélyezett tevékenységekkel összefüggő, környezetvédelmi jogszabályba ütköző magatartásáért, valamint a tevékenységével okozati összefüggésbe hozható környezetszennyezésért, környezet-veszélyeztetésért, vagy környezetkárosításért teljes körű felelősséggel tartozik.
- A határozatban foglalt hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása esetén engedélyes köteles a hulladékgazdálkodási hatóság részére **tárgyév február 28-ig éves felügyeleti díjat fizetni, melynek összege telephelyenként [(a fióktelepet, valamint telephely hiányában a székhelyet is ideértve)] 40 000,- forint, azaz negyvenezer forint.** A tevékenység év közben történő megkezdése esetén a felügyeleti díj arányos részét kell megfizetni a hulladékgazdálkodási engedély jogerőre emelkedését követő 30 napon belül.

b) Környezetvédelmi és természetvédelmi hatáskörben tett előírásai:

- A telephelyen a tevékenységet úgy kell végezni, hogy lakott területeken ne okozzon 4/2011 (I. 14.) VM rendeletben meghatározott határérték feletti PM₁₀ terhelést.
- A telephelyen csak a környezetvédelmi előírásokat kielégítő munkagépek üzemelhetnek, melyek alacsony szennyezőanyag kibocsátásúak.
- A technológiához tartozó gépek, berendezések kezelési utasításainak folyamatos betartásával meg kell akadályozni a határérték feletti légszennyezőanyag kibocsátást.
- A rakodás során törekedni kell arra, hogy a tevékenység végzése a lehető legkevesebb légszennyező anyag kibocsátással történjen. A telephelyen a hulladék előkezelési tevékenységet úgy kell végezni, hogy az diffúz légszennyezést ne okozzon.
- A tevékenység végzésénél tilos a levegő lakosságot zavaró bűzzel való terhelése, továbbá a levegő olyan mértékű terhelése, amely légszennyezettséget okoz.
- A tevékenységet úgy kell végezni, hogy a technológia minden eleme alkalmas legyen arra, hogy a lakosságot megalapozott panaszbejelentést okozó légszennyezés ne érje. Megalapozott lakossági panaszbejelentés esetén, telephelyen és a külső helyszíneken folytatott tevékenység engedélytől eltérő tevékenységnek minősül.
- Gondoskodni kell az öngyulladás és a szándékos felgyújtás megakadályozásáról és az esetlegesen keletkező tűz eloltásáról.

- Az esetleges rendkívüli eseményt és az arra megtett intézkedéseket a környezetvédelmi hatóságnak haladéktalanul jelenteni kell.
 - A tevékenység, beleértve a telephelyről történő ki- és beszállítást is csak nappali időszakban végezhető.
 - A tevékenységet úgy kell végezni, hogy az ne veszélyeztethesse a földtani közeget.
 - A hulladékkezelésben alkalmazott gépek, berendezések üzemelésre alkalmas karbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell. Fokozott figyelmet kell fordítani a működő gépek olajcsöpögésének megelőzésére, rendszeres ellenőrzéssel, karbantartással azt minimális mértékűre kell szorítani.
 - A biostabilizálás és a komposztálás során **keletkező csurgalékvizekből negyedéves gyakorisággal egy éven keresztül külön-külön mintát kell venni** a következő komponensekre vonatkozóan: általános vízkémiai paraméterek (pH, KOI_k, BOI₅, összes szerves nitrogén, összes foszfor, szulfidok, összes cianid, könnyen felszabaduló cianidok); Toxikus fémek (összes arzén, összes cink, összes higany, összes króm, króm VI., összes nikkel, összes ólom, összes kadmium, összes réz), valamint TPH. A minták vizsgálati eredményeit felhasználva értékelő jelentést kell készíteni arra vonatkozóan, hogy a közösen gyűjtött csurgalékvíz komposztra történő visszalocsolása milyen mértékben befolyásolta a komposzt minőségét.
 - A hulladékok tárolására és kezelésére szolgáló terek műszaki megfelelőségéről (vízzáróság) folyamatosan gondoskodni szükséges.
 - A tevékenység során használt eszközök, berendezések (így különösen: konténerek, egyéb tároló edények stb.) műszaki állapotát rendszeresen ellenőrizni és szükség szerint javítani kell.
 - Amennyiben a tevékenység végzése során a földtani közeget veszélyeztető káresemény történik, akkor a környezetszennyezés elhárításáról az engedélyes haladéktalanul köteles gondoskodni, az eseményről, továbbá a tett intézkedésről távközlő berendezés útján szóban késedelem nélkül értesíteni, 12 órán belül pedig írásban tájékoztatni kell a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát.
 - A csapadékvíz ártalommentes elvezetéséről gondoskodni kell!
- c) Környezet-egészségügyi hatáskörben:
- A kérelmező által folytatott tevékenység csak az egészséget nem veszélyeztető módon végezhető.
 - A tevékenység során meg kell akadályozni a környezeti levegő olyan mértékű terhelését, amely lakott területen határértéken felüli légszennyezettséget okoz. Az elérhető legjobb technika alkalmazásával biztosítani kell a tevékenység bűzkibocsátásának csökkentését.
 - A telephelyen folytatott tevékenység a felszín alatti vizek jó állapotát, a földtani közeget nem veszélyeztetheti, környezetszennyezést nem okozhat.
 - A tevékenység során esetlegesen fellelt veszélyes hulladékok környezetszennyezést kizáró módon történő gyűjtéséről, elszállításáról gondoskodni szükséges.
 - A biostabilizáló várható hatásait nyomon kell követni, monitoring rendszer működtetésével ellenőrizni kell. A komposztáló csurgalékvíz gyűjtő rendszerének, esetleges szivárgásának megfigyeléséről folyamatosan gondoskodni kell.
 - A telephelyen a rovar- és rágcsálóirtást szükség szerint, de évente legalább két alkalommal el kell végezteni.
 - A telephelyen az ivóvíz hálózaton takarításhoz biztosított falikutakat visszacsapó szelepes csapteleppel szükséges felszerelni.

- A tevékenység során felhasznált vegyi anyagokra/készítményekre vonatkozóan gondoskodni kell a kémiai biztonsági előírások betartásáról. A veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes keverékekkel végzett tevékenységet elektronikus úton az Országos Szakrendszeri Információs Rendszer KBIR rendszeren keresztül a területileg illetékes járási hivatalnak be kell jelenteni.
- A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
- A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkaterületen dolgozó munkavállalók számára kézmosásra egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.

2. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 35500/147/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalásában alábbiak betartására hívta fel a figyelmet:

- A vízáteresztmények megfelelő vízjogi engedélyeztettségéről folyamatosan gondoskodni kell.
- Az előkezelési tevékenységet a szigetelt, vízzáróan kialakított, csurgalékvíz –gyűjtőhöz kapcsolódó komposztáló területen lehet végezni.
- Az előkezelési tevékenységhez kapcsolódó anyagok műszaki védelem nélküli területen történő tárolása tilos, átmenetileg sem végezhető. A telephelyről történő hulladék beszállítást, a kész termék kiszállítást és az előkezelés műveleteit úgy kell ütemezni, végezni, hogy a kiépített komposztáló telepen kívülre, így a komposztáló téren kívülre sem, anyag ne kerüljön.

IV. A hulladékgazdálkodási engedély kiadására szolgáló kérelmet az Engedélyes megbízásából a GEON system Kft. (Miskolc) készítette 2022. év december hónapban.

1. A hulladékgazdálkodási engedély **2028. március 31-ig** hatályos.
2. A hulladékgazdálkodási engedély az engedélyben foglalttól eltérő más jellegű tevékenység végzésére nem jogosít, és az egyéb engedélyek beszerzése alól nem mentesít.
3. A hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonásra kerül, amennyiben:
 - az engedély megadásához előírt feltételek már nem állnak fenn,
 - az engedély jogosultja az engedélyezett hulladékgazdálkodási tevékenységgel felhagy, azt megszünteti,
 - a hulladékgazdálkodási tevékenység folytatása a környezet veszélyeztetésével, szennyezésével, károsításával jár,
 - valamint a hulladékgazdálkodási engedély hivatalból visszavonható, amennyiben:
 - az engedélyes nem tesz eleget a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló kormányrendeletben meghatározott kötelezettségének,
 - megállapítható, hogy az engedélyt kérelmező a kérelemben valótlan adatokat szerepeltetett és az engedély kiadását ez érdemben befolyásolta,
 - az engedély jogosultja a tevékenységet az engedélyben foglaltaktól eltérő módon gyakorolja, vagy
 - az engedély jogosultja a hatósági ellenőrzést akadályozza.

4. Amennyiben az engedély rendelkező részének II. fejezetében rögzített adatokban, technológiában, vagy ezeket érintően változás, valamint tulajdonosváltozás következik be, illetve új információk merülnek fel, úgy az engedélyes köteles azt 15 napon belül a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályának bejelenteni.

V. Döntésem a közléssel véglegessé válik, vele szemben közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. Ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a közléstől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszéknek címzett, de a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatalhoz 3 példányban írásban vagy elektronikus kapcsolattartásra kötelezettek esetén elektronikus úton benyújtott keresettel lehet élni.

A keresetlevél benyújtásának a döntés hatályosulására halasztó hatálya nincs, de a bíróság elrendelheti annak részleges vagy teljes halasztó hatályát.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz.

I N D O K O L Á S

A Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft. (székhely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37. hrsz., KÜJ: 103214177, telephely: Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz., KTJ: 102586371) megbízásából a GEON system Kft. (3529 Miskolc, Knézich Károly u. 12/A. 4. em. 1.) 2022. év december hó 16. napján hulladékgazdálkodási (nem veszélyes hulladékok előkezelése) tevékenység engedélyezése iránti kérelmet nyújtott be a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályához.

A kérelmező a Főosztály felhívására a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú mellékletében előírt 120 000,- Ft igazgatási szolgáltatási díjat a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal részére megfizette, és a befizetést igazoló bizonylatot kérelméhez pótlólag megküldte.

A kérelem és kiegészítései egyebek mellett tartalmazzák az engedélyes, illetve telephelye azonosító adatait, a tevékenység műszaki, valamint környezetvédelmi szempontból lényeges leírását, az előkezelti kívánt hulladékok körét, illetve mennyiségét, a rendelkezésére álló személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételeket, a kezelés anyagmértékét, a kezelési folyamat szempontjából kritikus ellenőrzési pontokat, valamint a kezelési technológia műszaki és környezetvédelmi jellemzőinek ismertetését.

A beadvány – egyebek mellett – mellékletként tartalmazza az alábbiakat:

- a környezetvédelmi megbízott, egyben a kérelem készítőjének környezetvédelmi szakirányú végzettségét, szakértői jogosultságát igazoló dokumentumok másolatait;
- környezetvédelmi megbízottal kötött megbízási szerződést;
- telephely helyszínrajzának másolatát;
- foglalkozás-egészségügyi szolgáltatóval kötött szolgáltatási szerződés másolatát;
- az engedélyes pénzügyi eszközeiről, valamint a céltartalék képzéséről szóló nyilatkozatát;
- az engedélyes korábbi hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatosan, illetve a munkaerőpiacon hátrányos helyzetben lévő álláskereső alkalmazási lehetőségének figyelembevételéről, köztartozás mentességéről tett nyilatkozatait.

A kérelemben foglalt – a Ht. 2. § (1) bek. 7. pontja szerinti – hulladékgazdálkodási tevékenység a 62. § (1) bek.-e értelmében a hulladékgazdálkodási hatóság hulladékgazdálkodási engedélyéhez kötött tevékenység.

A kérelmet megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a beadvány nem felel meg a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló

439/2012. (XII. 29.) Kormányrendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt formai és tartalmi követelményeknek, így az ügyben a rendelkezésre álló adatok alapján érdemi döntés nem hozható.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

[A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (Kvt.) 91/B. § (1) bekezdése értelmében a Kvt., valamint a felhatalmazása alapján kiadott rendeletekben szabályozott közigazgatási hatósági ügyekben hiánypótlásra felhívásnak legfeljebb két ízben van helye.]

Fentieket figyelembe véve 2022. év december hó 21. napján kelt, BO/51/06247-6/2022. számú végzésben hiánypótlásra szólítottam fel a kérelmezőt.

Az eljárás során tekintettel arra, hogy szakhatóság bevonására, valamint hiánypótlás kiírására volt szükség 2022. év december hó 21. napján, BO/51/06247-7/2022. számon teljes eljárásra tértem át, melyről határidőn belül értesítést adtam ki a kérelmező részére.

A 2023. január 4. napján érkezett hiánypótlásában mellékelve megküldte az alábbi iratot:

- igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló dokumentum másolatát.

Engedélyes 2023. év január hó 16. napján megküldött kérelmében a BO/51/06247/2022. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás szüneteltetését kérte.

A hulladékgazdálkodási hatóság BO/51/00065-5/2023. számú, 2023. év január hó 23. napján kelt végzésében az eljárás legfeljebb 6 hónapig tartó szüneteléséről döntött.

Engedélyes 2023. év március hó 8. napján érkezett iratában kérte a BO/51/00065/2023. számon folyamatban lévő közigazgatási eljárás folytatását.

A Kft. 2023. március 8. napján érkezett levelében kiegészítésként megküldte:

- engedélyes környezetszennyezési kárfedezetre kiterjesztett felelősségbiztosítási kötvényének másolatát;
- telepengedély nyilvántartásba vételi határozat másolatát;
- az engedélyes hulladékgazdálkodási tevékenységével kapcsolatos havária tervét;
- hídmérleg hitelesítési bizonyítvány másolatát;
- a tárgyi telephelyen kialakított nem veszélyes hulladék tárolóhely üzemeltetési szabályzatának másolatát.

A kérelmező fentiekkel hiánypótlási kötelezettségének maradéktalanul eleget tett.

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete szerint vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladékok előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában a környezeti zaj és rezgés elleni védelem követelményeinek, a levegőtisztaság-védelmi előírásoknak és a földtani közeg védelme követelményeinek való megfelelés vizsgálata.

Fentiekre tekintettel a 2022. év december hó 21. napján kelt, BO/51/06247-3/2022. számú feljegyzésben megkértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály (Miskolc) – környezetvédelmi szempontú – szakmai véleményét.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály BO/32/00026-2/2023. számú szakmai véleményében – környezetvédelmi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

Az üzemelés során a környezetvédelmi és természetvédelmi érdekek érvényesítés érdekében a határozat III.1.b. pontjában szerepeltetett előírások betartása szükséges.

Szakmai véleményében indoklásként előadta az alábbiakat:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályra 2022. december 21-én érkezett BO/51/06247-3/2022. iktatószámú megkeresésében szakmai állásfoglalást kért a Zempléni Z.H.K. Nonprofit Kft. (székhely: 3916 Bodrogkeresztúr, külterület 0172/38 hrsz., KÜJ: 103214177, telephely: Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz., KTJ:102586371) részére a nem veszélyes hulladékok előkezelése tárgyú tevékenységre jogosító hulladékgazdálkodási engedélye ügyében.

A Zempléni Z.H.K. Nonprofit Kft. a Bodrogkeresztúr 0172/36 hrsz.-ú ingatlanon üzemelő MBH csarnokból kikerülő magas szervesanyag tartalmú finom frakció biostabilizálással történő előkezelését tervezi a Bodrogkeresztúr külterület 0172/32 hrsz. alatt lévő komposztáló telepén, annak egy különálló részén. Az eljárás célja az előkezelésből származó hulladék szerves anyag tartalmának bontása és nedvességtartalmának csökkentése.

A biológiailag könnyen bomló hulladékot, az MBH csarnokból kikerülve az erre a célra kialakított biostabilizáló térre helyezik el. Itt történik a továbbiakban a bekeveredett egyéb hulladékok, idegen anyagok kiválogatása, szükség szerinti a homogenizálás, levegőztetés. Az anyagmozgatást homlokrakodó gép végzi. A prizmák lebontására a 4 hetes érés után kerül sor. A biostabilizált hulladék a hulladéklerakóra kerül ártalmatlanításra

Az előkezelt hulladék összes mennyisége 15 000 tonna/év.

A vizsgált terület levegőminőségének alapállapotát a szállítás szempontjából releváns légszennyező anyagra, az NO₂-re és PM₁₀-re (alapszennyezés) az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat honlapján található „Összesítő értékelés hazánk levegőminőségéről az automata mérőhálózat adatai alapján” c. dokumentum adatai alapján (NO₂, PM₁₀) egy átlagértéket adtak meg (2020. év adatai), mivel a terület közvetlen közelében nem található mérőállomás, illetve nem állnak rendelkezésünkre információk.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyében található automata mérőhálózatot alkotó mérőállomások adatai alapján a háttérszennyezettség NO₂ légszennyező komponens esetében 16 µg/m³, PM₁₀ légszennyező komponens esetében 34 µg/m³.

A szállítás légszennyező hatása:

A biostabilizált hulladék nem kerül kiszállításra, hanem a hulladék lerakóra kerül. A vegyes települési hulladékot beszállító járatok várhatóan 800 - 1800 óra közötti időszakban közlekednek majd, 252 munkanapon. Ez alapján egy nap átlagosan kb. 3 db. 20 tonna teherbírású tehergépjármű, (~0,3 t/gk/óra) közlekedik, ami levegőtisztaság-védelmi szempontból, (oda-vissza hatás) átlagosan 6 tehergépjárművet jelent naponta, (~0,6 t/gk/óra), amely nem minősíthető jelentős többlet-terhelésnek.

A dokumentációban bemutatott forgalmi adatok alapján megállapítható, hogy a 37. sz. főút 38+000 km szelvény kiszállítással növelt tehergépjármű forgalma az út összes motoros forgalmának a 17,25 %-a, ami az alapforgalomhoz képest 0,07% változást jelent. A szállítás okozta forgalom nem minősíthető jelentős többlet-terhelésnek.

A biostabilizálás légszennyező hatása:

A biostabilizálás során a szerves hulladék tárolása a nyílt biostabilizáló téren kerül sor. A tevékenység során kiporzás, a hulladék mozgásakor, illetve a tárolt hulladék kiporzásakor jelentkezhet.

Diffúz forrás porkibocsátásának meghatározása: a porkibocsátás intenzitása (~1 kg/ha*h): 0,0278 mg/m²*s. A porkibocsátás értéke: 64,95 mg/s.

A dokumentációban bemutatott számítások alapján a biostabilizálás mint mint diffúz forrás hatásterülete a levegő védelméről szóló 306/2010 (XII. 23.) Korm. rendelet. 2. § 12c. pontjának a) feltétele szerint a diffúz felületi forrástól súlypontjától számítva szilárd anyag (PM₁₀) légszennyező komponens tekintetében 54 méter távolságban került kijelölésre. A kijelölt levegőtisztaság-védelmi hatásterület nem érint lakott területeket.

Levegőtisztaság-védelmi szempontú előírásaimat a csatolt dokumentáció áttanulmányozása után a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

A nem veszélyes hulladékok előkezelésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély kiadása a rendelkező részben foglalt előírások betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

A Zempléni Z.H.K. Kft. nem veszélyes hulladék előkezelését kívánja végezni a Bodrogkeresztúr külterület 0172/32 hrsz. alatt lévőkomposztáló telepen. A technológia lényege, hogy az MBH-ból kikerülő magas szerves anyag hulladék jogszabályoknak megfelelően biostabilizálási eljáráson menjen keresztül. Az eljárás lényege a szerves anyag bontása, pihentetéssel, levegőztetéssel.

Alkalmazott munkagépek, berendezések:

- Aprítógép: 1 db Jensen JT 600 Z típusú mobil aprítógép, mellyel a komposztáláshoz szükséges struktúrányagok leaprítása történik. Kapacitása: 30 m³/h.
- Homlokrakodó: 1 db Liebherr L542 III B típusú homlokrakodó mely egyrészt az aprítandó zöldhulladék aprításra történő feladására, másrészt az aprított anyag prizmába rakására, az érést követően a prizma bontására és osztályozásra történő feladására, valamint egyéb anyagmozgatási munkák végzésére szolgál. Kapacitása: 300 m³/h.
- Komposztforgató: 1 db CMC ST 300 típusú komposztforgató gép, mellyel a komposztálandó anyagok keverése történik az optimális átlevégőztetés érdekében. Kapacitása: 1000 m³/h.
- Traktor: 1 db Claas Axion 830 típusú, 165 kW teljesítményű traktor a komposztforgató gép vontatására szolgál, 1 db Fendt 313 Vario SCR típusú 99 kW teljesítményű traktor kisebb vontatási feladatokat lát el.
- Rostálógép: 1 db Portafill 4000 W típusú mobil dobrosta, mely a komposzt különböző frakciókra (általában 20 mm) történő osztályozására szolgál. A leválogatott komposzt utóérlelésre kerül, míg a maradékanyag a komposztáláshoz újra felhasználható struktúrányagként. Kapacitása: 100 m³/h.

A hatásterületen védendő ingatlan nem található. Zajkibocsátási határérték megállapítása nem indokolt.

A tevékenység által történő szállítás nem okoz jelentős zajterhelés növekedést a környékbeli útszakaszokon. A közúti szállítmányozás a kapcsolódó közutak környezetében 3 dB-nél kisebb zajterhelés változást okoz, így a 284/2007 (X. 29.) Korm. rendelet 7 §. (1) pontja alapján hatásterület nem jelölhető ki.

A 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet alapján a hulladékgazdálkodási megadása környezeti zajvédelmi érdeket nem sért, jelentős környezeti hatás nem várható.

Vízellátás: A dolgozók szociális ellátását a Zempléni Z.H.K. Kft. Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz.-ú ingatlanon található telephelyén lévő szociális blokkban biztosítja. A terület vízellátással rendelkezik.

Csapadékvíz: A csapadékvíz a burkolt felületen, valamint a komposztáló körüli burkolatlan felületen gyűlik össze és ezt követően a föld alatt vezetett csapadék csatornán, ill. nyílt árokrendszeren keresztül a 37. sz. főút vízelvezető árkába jut.

Csurgalékvíz gyűjtés: A biostabilizálás során keletkező csurgalékvíz a komposztáló mellett kialakított 2 db 605 m³ térfogatú csurgalékvíz medencébe kerül, ahonnan visszaforgató rendszer segítségével visszalocsolják az aktív érési szakaszban lévő komposzt prizmákra. A csurgalékvíz-gyűjtő medencék szigetelt kialakításúak.

A telephelyen a tevékenység végzéséhez használt gépek karbantartását, javítását, tisztítását a Kft. telephelyen kívül, szerződés keretén belül kívánja végeztetni szakvállalat bevonásával. Az üzemeltetési szakaszban talajra közvetlenül ható tevékenység nem történik. A komposztáló terület szálerősített térbetonból készült. A komposztáló területe betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett.

A haváriákból (pl. beszállított kezeletlen, illetve a kezelt hulladék szétszóródása, kiömlése, üzemanyag és kenőanyag elcsorgás, csapadék általi elmosás, csurgalékvíz elvezető rendszer szivárgása stb.) eredő szennyeződésnek a talajra vonatkozó kockázata kicsi, mert az esetleg bekövetkező szennyeződések a bevált kárelhárítási módszerekkel gyorsan és hatékonyan felszámolhatók, a szennyeződés továbbterjedése megakadályozható.

A földtani közeg védelme szempontjából véleményemet a kérelem, a csatolt engedélyezési dokumentáció figyelembevételével a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak alapján adtam meg.

Zempléni Z.H.K. Nonprofit Kft. (Bodrogkeresztúr) részére 3519 Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz. alatti ingatlanon nem veszélyes hulladékok előkezelési tevékenysége - a benyújtott dokumentáció alapján - földtani közeg védelmi érdeket nem sért.

A tevékenység folytatásának helyszíne védett természeti területet nem érint, nem része az országos ökológiai hálózat övezetének sem. Ugyanakkor a Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz.-ú ingatlan (a Bodrogkeresztúr 0172/31 hrsz.-ú ingatlanból kialakítva) az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet 1. számú melléklete alapján a HUBN10007 kódszámú, „Zempléni-hegység a Szerencsi-dombsággal és a Hernád-völgygel” elnevezésű különleges madárvédelmi Natura 2000 jogi jellegű terület része.

A Zempléni Z. H. K. Hulladékkezelési Közzszolgáltató Nonprofit Kft. telephelyén (Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz.) folytatott hulladékgazdálkodási tevékenység (előkezelés) táj- és természetvédelmi érdeket nem sért.

Szakmai véleményemet a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. sz. melléklete alapján, a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendeletben és a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendeletben biztosított jogkörömben adtam meg.”

A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 2. számú melléklete alapján vizsgálendő szakkérdés a hulladékgazdálkodási hatóság nem veszélyes hulladékok előkezelésének engedélyezése iránti eljárásában a környezet-egészségügyi szakkérdés is.

Fentiekre tekintettel a 2022. év december hó 21. napján kelt, BO/51/06247-4/2022. számú feljegyzésben megkértem a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (Miskolc) – környezet-egészségügyi szempontú – szakmai véleményét.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály BO/NEF/0042-2/2023. számú szakmai véleményében – környezet-egészségügyi szempontból – a hulladékgazdálkodási engedély kiadása ellen kifogást nem emelt.

Az üzemelés során a környezet-egészségügyi érdek érvényesítése érdekében határozat III.1.c. pontjában szerepeltetett előírások betartása szükséges.

Szakmai véleményében indoklásul előadta az alábbiakat:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya (Miskolc, Mindszent tér 4. sz.) a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 2. számú mellékletben foglalt szakkérdésekre kiterjedően 2022. december 21-én kelt, BO/51/06247-4/2022. ügyiratszámú feljegyzésében szakmai véleményt kér a Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közzolgáltató Nonprofit Kft. (székhely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz., telephely: 3916 Bodrogkeresztúr, 0172/32 hrsz.) nem veszélyes hulladékok előkezelésének hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásban a csatolt dokumentáció alapján. Az engedélyezési dokumentációt (továbbiakban: Dokumentáció) a GEON system Mérnöki, kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3529 Miskolc, Knézych K. u 12/A. 4/1.) készítette.

A Zempléni Z.H.K. Hulladékkezelési Közzolgáltató Nonprofit Kft. a Bodrogkeresztúr 0172/36 hrsz.-ú ingatlanon üzemelő MBH csarnokból kikerülő magas szervesanyag tartalmú finom frakció biostabilizálással történő előkezelését szeretné végezni a Bodrogkeresztúr külterület 0172/32 hrsz. alatt lévő komposztáló telepén. A Kft. külső szállítóktól is kíván hulladékot befogadni biostabilizálás céljából. A komposztálási és biostabilizálási tevékenység egy területen, de teljesen elkülönítve zajlik. Az eljárás lényege a szerves anyag bontása, pihentetéssel, levegőztetéssel. Az MBH csarnokból kikerülő biológiailag könnyen bomló hulladékot az erre a célra kialakított biostabilizáló térre helyezik el, ahol ömlesztve tárolják 2 m magas halomban. Itt történik a továbbiakban a bekeveredett egyéb hulladékok, idegen anyagok kiválogatása, szükség szerinti homogenizálása. Az anyagmozgatást homlokrakodó gép végzi. A biostabilizálendő hulladék esetében külön prizma kialakítása nem szükséges, átforgatni nem kell, ezért egy nagy halomban is lehet tárolni. A prizma lebontására 4 hetes érés után kerül sor. A biostabilizált hulladék nem kerül tárolásra, az előkezelést követően a technológiából kikerül. A nem hasznosítható biostabilizált hulladék a hulladéklerakóra kerül ártalmatlanításra. A biostabilizálással kezelni tervezett hulladékok összes mennyisége: 15.000 tonna/év.

A komposztáló telep teljes területe 6572 m². A komposztáló terület szálerősített térbetonból készült, betongerendába ágyazott kiemelt szegéllyel körülvett. A biostabilizáló tér névleges nagysága 2362 m². A terület vízellátással rendelkezik. A dolgozók szociális ellátását a Kft. a Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz.-ú ingatlanon található telephelyén lévő szociális blokkban biztosítja. Az üzemeltetési szakaszban talajra közvetlenül ható tevékenység nem történik. A technológia működtetése során keletkező csurgalékvizek és a szennyezett csapadékvizek zárt rendszerben kerülnek elvezetésre. A komposztáló telep csurgalékvizét vízzáróan kialakított és lemezszigeteléssel ellátott csurgalékvíz medence és egy előregyártott vasbeton aknába telepített visszalocsoló rendszer hasznosítja. A felszín alatti vizek minőségére a komposztáló telepnek várhatóan nincs hatása. Levegővédelmi szempontból a Dokumentáció szerint a hatásterület nem éri el a legközelebbi, (a felületi forrás súlypontjától ~1500 m-re lévő) védendő létesítményt. A fejlesztés megvalósulása esetén a szállítási tevékenység kismértékben növekszik, a légszennyezőanyag kibocsátás (NO₂) nem jelenet számottevő környezeti kockázatot. A tevékenység hatása a levegőre elviselhetőnek minősíthető. Zajvédelmi szempontú hatásterületén védendő létesítmény nem található. A tevékenység végzéséhez szükséges személyi, tárgyi és közegészségügyi feltételek biztosítottak. A Kft. Havária Tervvel, illetve környezetszennyezési felelősségbiztosítással rendelkezik és környezetvédelmi megbízottat foglalkoztat.”

Előírásai alapjául az alábbi jogszabály helyek szolgálnak:

„A környezet és emberi egészségvédelme, a környezetterhelés mérséklése érdekében szükséges előírásokat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény tartalmazza. A környezeti levegő minőségének védelmére vonatkozó előírásokat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet 4. § tartalmazza. A hulladékgazdálkodási közzolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. évi (VI.12.) EMMI rendelet előírásai rendelkezik a tevékenység során betartandó közegészségügyi-járványügyi előírásokról. A felszín alatti vizek, a kitermelés előtt álló víz minőségének védelméről, az egyes védőidomokban, védőterületeken végezhető tevékenységekről a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 8. § c) pontja, a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdései rendelkeznek, a földtani közeg és

a felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről rendelkező 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 1. § (1) bekezdése a), b) pontja rögzíti. A veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére vonatkozóan a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 225/2015.(VII.7.) Korm. rendelet 3. §-a tartalmaz előírásokat. A Vízügyi Biztonsági Szabályzat kiadásáról szóló 24/2007. (VII. 3.) KvVM rendelet 4.01.89. pontja értelmében közüzemi vízcsőhálózatra öblítő vezetéket csak megszakító és visszafolyás gátló beiktatásával szabad rákapcsolni. A rendszeres rovar- és rágcsálóirtást a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 36. § (2) bekezdése f)- g)- h)- i)- j) pontjaira kiterjedően, a 39. § (2) bekezdése alapján a 4. sz. mellékletében foglaltaknak megfelelően kell elvégeztetni. A fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bek. írja elő a biológiai kockázatnak kitett munkavállalók felmérését, valamint az adott veszélyeztetett munkakörben foglalkoztatott dolgozók védőoltását. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK)99. § (1) alapján "Az építményeket és a szabadtéri tartózkodásra, munkavégzésre szolgáló területeket (pl. temetőt, közúti pihenőhelyet, helyhez kötött szabadtéri munkahelyet, sáttortábor céljára kijelölt területet) a rendeltetésüknek megfelelő illemhely-használati és tisztálkodási lehetőséggel kell tervezni, megvalósítani és fenntartani."

Az eljárás során 2022. év december hó 21. napján kelt, BO/51/06247-5/2022. számú végzésben megkerestem az ügyben szakhatóságként érintett Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálatot (Miskolc), amely 35500/147/2023. ált. számon szakhatósági hozzájárulását előírásokkal megadta. Előírásait a határozat rendelkező részének III.2. pontja tartalmazza.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (Miskolc) 2023. év január hó 23. napján kelt, 35500/147/2023. ált. számú állásfoglalásában indoklásul előadta az alábbiakat:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály BO/51/06247-5/2022. számon megkereste Igazgatóságomat a Zempléni Z. H. K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft. (3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz.) részére, Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz.-ú üzemeltetett MBH csarnokból kikerülő nem veszélyes hulladékok előkezelésének hulladékgazdálkodási engedélyezésére irányuló eljárásában, szakhatósági állásfoglalás megadása céljából. A Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály megkereséséhez csatolta a GEON system Kft. (3529 Miskolc, Knézich K.u. 12/A. 4/1.) által készített GEON-805/2022. munkaszámú 2022. decemberi keltezésű engedélyezési dokumentációt. Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 57-58. alpontja alapján nem veszélyes hulladék előkezelése, tárolása, hasznosítása, ártalmatlanítása engedélyezése iránti eljárásában a Katasztrófavédelmi Igazgatóság (vízvédelmi hatáskörében és vízgazdálkodási hatáskörében eljárva) szakkérdése annak elbírálása, hogy a felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék-és szennyvíz elvezetése, valamint a szennyvíz tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére, védőidomára jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek-e, valamint a vizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására gyakorolt hatás vizsgálata. A rendelkezésemre álló adatok és az engedélyezési dokumentáció alapján megállapítható: A Zempléni Z. H. K. Hulladékkezelési Közszolgáltató Nonprofit Kft. (3916 Bodrogkeresztúr, 0172/37 hrsz.) részére, Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz.-ú ingatlanon üzemeltetett komposztáló telepre vonatkozóan kiadott BO/32/02358-15/2022. Számú egységes környezethasználati engedélye 2030. szeptember 30-ig érvényes.

„A Zempléni Z.H.K. Nonprofit Kft. a Bodrogkeresztúr 0172/36 hrsz.-ú ingatlanon üzemelő MBH csarnokból kikerülő magas szervesanyag tartalmú finom frakció biostabilizálással történő előkezelését szeretné végezni a Bodrogkeresztúr 0172/32 hrsz.-ú ingatlanon. A technológia lényege, hogy az MBH-

ból kikerülő magas szervesanyag hulladék jogszabályoknak megfelelően biostabilizálási eljáráson menjen keresztül. Az eljárás lényege a szerves anyag bontása, pihentetéssel, levegőztetéssel. A cég külső szállítótól is kíván hulladékot befogadni lehetőség szerint biostabilizálás céljából.

A biostabilizálással kezelni tervezett hulladékok összes mennyisége: A mechanikai kezelés során kikerülő szerves anyag tartalmú finom frakció: 15 000 tonna/év.

Az engedélyes az előkezelési és hasznosítási tevékenységet a Bodrogkeresztúr külterület 0172/32 hrsz. alatt lévő komposztáló telepén, annak egy különálló részén kívánja végezni. A komposztálási és biostabilizálási tevékenység egy területen, de teljesen elkülönítve zajlik.

Biostabilizálásra rendelkezésre álló terület: 2 362 m². A biostabilizált hulladék nem kerül tárolásra, az előkezelést követően a technológiából kikerül. Az anyagmozgatást a homlokrakodó gép végzi. A prizmák lebontására a 4 hetes érés után kerül sor. A nem hasznosítható biostabilizált hulladék a hulladéklerakóra kerül ártalmatlanításra. A komposztáló telep csurgalékvizét a beton térburkolat D-i oldalán egy 2 x 605 m³ térfogatú, vízzáróan kialakított és lemezszigeteléssel ellátott csurgalékvíz medence és egy előregyártott vasbeton aknába telepített visszalocsoló rendszer hasznosítja. A csurgalékvíz medencét a területre hulló és a zöldhulladékkal érintkező csapadékvíz éves mennyiségének tározására méretezték.

A biostabilizálás során keletkező csurgalékvíz a komposztáló mellett kialakított 2 db. 605 m³ térfogatú csurgalékvíz medencébe kerül, ahonnan visszaforgató rendszer segítségével visszalocsolják az aktív érési szakaszban lévő komposzt prizmákra. A csurgalékvíz-gyűjtő medencék szigetelt kialakításúak.

A létesítmény üzemi vízminőségi és kárelhárítási tervvel, illetve havária tervvel rendelkezik, amely hatálya kiterjesztésre került a biostabilizálásra is. A telephelyen a tevékenység végzéséhez használt gépek karbantartását, javítását, tisztítását a Kft. telephelyen kívül, szerződés keretén belül kívánja végeztetni szakvállalat bevonásával. A telephelyen ilyen tevékenység végzése nem tervezett. Hatóságom nyilvántartása szerint a tevékenységgel érintett terület sérülékeny vízbázis védőterületet nem érint, ill. nem helyezkedik el nagyvízi mederben. A telephelyre vonatkozó üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó BO/32/03078-7/2020. számú határozat kiadásához hatóságom 35500/6972-1/2020.ált. számon adott szakhatósági hozzájárulást.

Tárgyi megkereséshez mellékelt dokumentációban bemutatott hulladékgazdálkodási tevékenység a csurgalékvíz tekintetében nem járt közvetlen kibocsájtással a felszíni, felszín alatti vizekbe.

A komposztáló hulladékgazdálkodási építmények, létesítmények kialakított műszaki védelme műszaki és környezetvédelmi követelményeknek való megfelelésének vizsgálata nem tartozik a vízvédelmi hatóság hatáskörébe. A kérelem új hulladékgazdálkodási építmények létesítésére nem vonatkozik.

Fentieket figyelembe véve a kérelemben foglaltak elbírálásához, a hatáskörömbé tartozó szakkérdések tekintetében szakhatósági hozzájárulásomat megadtam. A BO/32/002358-15/2020. számú egységes környezethasználati engedélye foglalt vízvédelmi előírásokat fenntartom, további előírást nem tettem. Figyelemfelhívásomat az előírásaimmal összhangban, a tervezett megnövelt kapacitásra figyelemmel tettem. A szakhatósági állásfoglalást az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 57-58. alpontja, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 55. § (1) bekezdése szerint eljárva adtam meg.”

A benyújtott dokumentáció, annak kiegészítéseivel a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 9. § (1) bek.-ben foglalt tartalmi követelményeknek megfelel.

Az engedélyes a Bodrogkeresztúr külterület 0172/32 hrsz. alatti telephelyén kívánja végezni az MBH csarnokból kikerülő magas szervesanyag tartalmú finom frakció biostabilizálással történő előkezelését 15 000 t/év mennyiségben. A biostabilizálásra rendelkezésre álló terület: 2 362 m², egy biostabilizálási

ciklus 30 nap, így a rendelkezésre álló ciklusok száma 12. Az egyidejűleg biostabilizálással kezelhető hulladékok mennyisége: 1 250 tonna (egy ciklus kapacitása). A kezelés során átlagosan 1 hónap kezelési cikluson belül a hulladékot forgatják, levegőztetik. A már stabilizált hulladék a telephelyen üzemelő hulladéklerakóba kerül ártalmatlanításra. A rekultiváció során történő felhasználásra a Kft. érvényes hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkezik. A Kft. a Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által BO/51/00279-2/2023. számon jóváhagyott hulladéktároló hely üzemeltetési szabályzattal rendelkezik. A kérelemben szereplő nem veszélyes hulladékok biztonságos előkezelésének feltételei adottak. Benyújtásra került Felsőzsolca Város Jegyzője által kiadmányozott telepengedélye. A Kft. részletesen bemutatta a tevékenységhez használt gépek kapacitását, műszaki leírását.

A kérelemben foglaltak, illetve az ahhoz csatolt dokumentumok alapján úgy ítélem meg, hogy a kérelmező biztosítani tudja azon személyi és tárgyi feltételeket, amelyek a nem veszélyes hulladékok hulladékgazdálkodási szempontból biztonságos előkezeléséhez szükségesek.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a Ht., a végrehajtására kiadott, valamint az egyéb vonatkozó hatályos jogszabályok és ezen határozat előírásainak betartásával a kérelmezett nem veszélyes hulladékok előkezelése hulladékgazdálkodási érdekeket nem sért, ezért az engedélyes részére a hulladékgazdálkodási engedélyt megadtam.

Felhívom az engedélyes figyelmét arra, hogy az engedély nem mentesít a Ht., és annak végrehajtási jogszabályaiban előírt kötelezettségek teljesítése alól.

Felhívom az engedélyes figyelmét továbbá arra is, hogy az engedélyezett tevékenység folytatására vonatkozó környezetvédelmi jogszabályok, vagy hatósági előírások megsértése esetén az engedély, annak időbeli hatálya alatt is visszavonható.

A határozatot a Ht. 62. § (1) bek.-e alapján, a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Kormányrendelet 1. § (2) bek.-ben, valamint 2. § (1) bek.-ben biztosított jogkörömben, az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) és (4) bekezdése szerint eljárva hoztam meg.

Az eljárás – Ákr. 124. §-a szerinti – eljárási költségét (az igazgatási szolgáltatási díj összegét) a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet 1. számú melléklet 5. pontja alapján állapítottam meg, viseléséről a Rendelet 5. § (3) bekezdése alapján rendelkeztem.

A döntés elleni jogorvoslatról és a keresetlevél előterjesztéséről az alábbi jogszabályhelyek figyelembevételével adtam tájékoztatást

- az Ákr. 114. § (1) bekezdése,
- a bíróságok szervezetéről és igazgatásáról szóló 2011. évi CLXI. törvény 21. § (6) bekezdése,
- a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 3/A. §,
- a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 13. § (1) bekezdése, a 28. §-a, a 29. § (1) bekezdése, a 39. § (1) és (2) bekezdése,
- a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § (1) bekezdése,
- az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése,
- a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 52. § (1) bekezdése.

A határozat közléséről az Ákr. 85 § (1) bek.-e alapján intézkedtem.

Jelen határozatomat a környezetvédelmi hatósági nyilvántartás vezetésének szabályairól szóló 58/2019. (XII. 18.) AM rendelet rendelkezései alapján rögzítem a környezetvédelmi hatósági nyilvántartásban.

Kelt: Miskolcon, az elektronikus hitelesítésbe foglalt időbélyegző szerint

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
nevében és megbízásából:

Bese Barnabás
főosztályvezető

Kapják:

1. GEON system Kft.
Miskolc, Knézich Károly utca 12/A. 4. em. 1., 3529 – **(CK – 13605045)**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Környezetvédelmi és Természetvédelmi Szakértői Osztály
Miskolc, Mindszent tér 4., 3530; (BO/32/00026-2/2023.); **(e-mail: levego.zaj@borsod.gov.hu)**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
Miskolc, Meggyesalja u. 12., 3525 – **(HK – KRID: 312659938)**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat
Miskolc, Dózsa György út 15. 3525 – **(KÉR)**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
Miskolc, Dózsa György út 15. 3525 – **(KÉR)**
- 6-7. Iratokhoz