



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Ikt.sz.: BO/35/04282-17/2022.
Ügyintéző: Zarka Andrea

Tárgy: A Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45.) üzemeltetésében lévő biogáz üzeméből (Harsány külterület 041/7 hrsz.) keletkező nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék (biozagy) termőföldön történő felhasználásának engedélyezése

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal, mint talajvédelmi hatáskörben eljáró talajvédelmi hatóság (továbbiakban: talajvédelmi hatóság) a **Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45,** adószám: 23018273-2-13, FELIR azonosító: AB3783530) (továbbiakban: Ügyfél) kérelmére az általa üzemeltetett a Harsány külterület 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemben keletkező biozagy (nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék) termőföldön történő felhasználásának engedélyezése ügyében meghozta az alábbi

HATÁROZATOT.

A talajvédelmi hatóság az Ügyfél 2022. október 10. napján benyújtott kérelmére a HL-LAB (4031 Debrecen, Köntösgát sor 1-3) részéről Horváth Imre talajvédelmi szakértő (Ny.sz.: 060/2010.) által HL-TT.321/2022 tervszámon 2022. július 13-án elkészített nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék mezőgazdasági felhasználását megalapozó talajvédelmi terv és annak TT.321/1/2022 tervszámon 2022. október 25. napján elkészített kiegészítése, a szakvélemények és a szakhatóság állásfoglalása alapján a Harsány külterület 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemben keletkező biozagy (nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék) **termőföldön történő felhasználását engedélyezi** az alábbi nitrátérzékeny területekre:

Település	Helyrajzi szám	MePAR blokkazonosító	Engedélyezett terület nagyság (ha)	földhasználat érvényességi ideje
Sály	056/4	FFFWT-8-20	1,6233	2031-12-31
	056/3		5,2214	2031-12-31
	056/6		1,9511	2031-12-31
	056/1		2,9165	határozatlan
	056/7		32,8467	2031-12-31
	031/2	FDF83-T-20	7,5388	2031-12-31
	031/1		6,0256	2025-12-31

Sály	053/1	FF0HT-C-20	5,9771	2031-12-31
	053/2		24,9821	2031-12-31
	053/3		0,4684	2031-12-31
	053/4		6,455	2031-12-31
	068/14	F09AJ-Q-20	3,016	2025-12-31
	068/13		4,5002	2025-12-31
	075/1	FUQ41-A-20	11,6344	2025-12-31
	075/2		6,183	2025-12-31
Kisgyőr	0337/13	F4PF1-W-20	1,3326	2025-10-31
	0337/14		4,6407	2025-10-31; 2032-12-31
	0337/21		0,69	határozatlan
Összesen:	-	-	128,0029	-

A talajvédelmi hatóság felhívja az ügyfél figyelmét, hogy a biozagy kijuttatás a fenti területekre, csak tulajdonosi és földhasználói hozzájárulással történhet.

Előírások:

I. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal előírásai:

a) Talajvédelmi hatáskörben tett előírások:

1. Az ügyfél által a kérelméhez csatolt talajvédelmi tervben meghatározott terhelhetőségeket a kijuttatáskor nem léphető túl. A területre évente kijuttatható biozagy maximális mennyisége a termesztett növénykultúrák tápanyagigényétől függően, a talajvédelmi tervben meghatározott dózisokban és területi bontás szerint használható fel.
2. Amennyiben a tervben felsorolt növényeken kívül más kultúra termesztésére is sor kerül az engedélyezett területen, úgy a talajvédelmi terv terhelési számításait ki kell egészíteni az újabb növények tápanyag-utánpótlására vonatkozó adatokkal.
3. A biozagy felhasználására szolgáló területeken növénytermesztést kell folytatni a kijuttatott anyag tápanyagtartalmának hasznosulása érdekében. **Ugarolt területre nem juttatható ki a biozagy.**
4. A kijuttatás során gondoskodni kell az egyenletes, átfedésektől mentes, azonnali (nitrátérzékeny területeken 4 órán belüli) talajba dolgozásról úgy, hogy összefolyások, elfolyások ne keletkezhessek. A talaj felszínén biozagy nem maradhat. A kijuttatás után pangó biozagy – tócsásodás nem képződhet.
5. A felhasználandó biozagy termőföldön nem tárolható, a felhasználásra engedélyezett mezőgazdasági területre csak az azonnal bedolgozható mennyiség szállítható ki.
6. Nem juttatható ki biozagy fagyott, vízzel telített, összefüggő hótakaróval borított talajra.

7. A biozagy felhasználása során a tápanyagok közvetlenül vagy közvetve, beszivárgás vagy erózió útján sem juthatnak a felszíni vizekbe.
8. A biozagy kijuttatásakor és hasznosításakor gondoskodni kell arról, hogy az érintett és a környező termőföldek minőségében kár ne keletkezzen és azokon a talajvédő gazdálkodás feltételei ne romoljanak.
9. Amennyiben új, a biozagy beltartalmi értékeit befolyásoló technológia kerül bevezetésre, úgy talajvédelmi szakértővel a talajvédelmi tervet felül kell vizsgáltatni továbbá a talajvédelmi hatóságnak a felülvizsgálat eredményét az Ügyfél köteles megküldeni.
10. A talajvédelmi tervben foglalt előírások betartása kötelező az Ügyfél számára.
11. Az Ügyfél adatszolgáltatási kötelezettsége körében köteles folyamatos nyilvántartást vezetni a kijuttatás időpontjáról, mennyiségéről (m^3), technológiájáról és az engedélyezett termőföld területen belüli elhelyezkedéséről, valamint az adott évben termesztett növényi kultúráról.
12. Nitrátérzékeny terület esetén a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet (továbbiakban nitrát rendelet) vonatkozó előírásait az Ügyfél köteles betartani.

b) Népegészségügyi hatáskörben tett előírások:

1. A rovarok és rágcsálók elszaporodását évente legalább kétszeri, ill. szükség szerinti irtással kell megakadályozni.
2. A kivitelezés során a dolgozók részére ivóvíz minőségű vizet, az illemhely használatot, továbbá a keletkezett szennyvíz gyűjtését és elszállítását a talaj és a felszín alatti vízkészlet szennyezését kizáró módon kell biztosítani.
3. A biológiai kockázattal érintett dolgozókat munkakörhöz kapcsolódó védőoltásban kell részesíteni.
4. A dolgozók szociális víz igényének kielégítéséhez, kézmosáshoz és tisztálkodáshoz ivóvíz minőségű vizet kell biztosítani. A munkavállalók kézmosásához egyfázisú kézfertőtlenítő szappant biztosítani szükséges.
5. A tevékenység végzése során keletkező kommunális és veszélyes hulladékokat környezetszennyezést, környezetkárosítást kizáró módon kell gyűjteni, elszállítatásukról gondoskodni szükséges.
6. 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

c) Környezetvédelmi, természetvédelmi és hulladékgazdálkodási hatáskörben tett előírások:

1. A tevékenység végzése során olyan technológiákat kell alkalmazni, amelyek egyértelműen kizárják a földtani közeg szennyezésének lehetőségét, a földtani közegbe szennyezőanyag nem kerülhet.
2. A kihelyezés a talajtani szakvéleményben megállapított mennyiségben, az abban vizsgált területeken végezhető.
3. A biogáz üzemre mindenkor érvényes egységes környezethasználati engedély, a talajvédelmi terv és a fermentátum kihelyezés összhangját folyamatosan biztosítani szükséges.
4. Amennyiben a későbbiekben a fermentorba betáplálható anyagok köre olyan mértékben változik, hogy az a keletkező fermentációs maradék összetételében számottevő változást okoz, a talajvédelmi tervet talajvédelmi szakértővel felül kell vizsgáltatni. Ehhez mellékelni kell a fermentor betáplálástól függő biogáz-kihozatal és fermentátum maradék vizsgálatát elemző alátámasztó dokumentációt.
5. A biozagy összetételét laboratóriumi vizsgálatokkal félévente ellenőrizni kell, az eredményekről készült jegyzőkönyvet a környezetvédelmi hatóság részére meg kell küldeni.
6. A biozagy kijuttatást a Kisgyőr és Sály megadott külterületi ingatlanjaira úgy kell megvalósítani, hogy az ne okozzon lakosságot zavaró bűzhatást.
7. A termőföldre történő kihelyezéskor 300 m-en belül lakóövezet nem lehet.
8. A Kisgyőri külterületeken egyenletesen kijuttatott biozagy hulladékot 24 órán belül talajba kell munkálni és lehetőleg lakott területtől minél távolabb kell kihelyezni.
9. A kihelyezés során a bűzhatás elkerülése érdekében figyelembe kell venni a meteorológiai viszonyokat (szélirányt, szélesebséget, hőmérséklet /20 °C alatt/).
10. A biogáz üzemből származó biozagy, mint nem veszélyes hulladék kihelyezése a benyújtott, Horváth Imre talajvédelmi szakértő által készített talajvédelmi tervben (tervszám: HL-TT.321/2022) megállapított mennyiségben, az abban vizsgált területeken és módon végezhető. A területre csak azonnal bedolgozható hulladék mennyiség juttatható ki.
11. Amennyiben a biozagy elhelyezése a tervezett mezőgazdasági területen bármilyen okból megghiúsul, úgy annak hulladékként történő kezeléséről (gyűjtés, kereskedelem, szállítás, előkezelés, hasznosítás, ártalmatlanítás) a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény és annak felhatalmazó rendelkezései szerint gondoskodni kell. A kihelyezésre alkalmatlan, illetve többlet biozagy hulladékként történő átadása kizárólag hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező szervezetek részére történhet.
12. A biozagy (keletkezett, kihelyezett) tömegét méréssel kell meghatározni.
13. A biozagy szállítása – a környezet károsítását megelőző, szennyezését kizáró módon – szabványosított gépjárművekkel végezhető. A hulladék szállítása kizárólag hatályos hulladékszállítási engedély birtokában történhet.
14. A keletkezett és kihelyezett biozagy mennyiségéről nyilvántartást kell vezetni.
15. A tevékenység végzése során keletkező hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékokkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló hatályos jogszabály – jelenleg a 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet – előírásai szerint kell végezni.
16. A tevékenység végzése során keletkezett hulladékokról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm.

rendeletben foglaltak alapján, hulladék típusonként nyilvántartást kell vezetni, melyet a hulladékot termelő szervezet telephelyén kell tartani.

17. A hulladékok dokumentálását, bejelentését a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni. Az adatszolgáltatási kötelezettségének – a tevékenység végzése során keletkezett hulladékok kapcsán – évente, a tárgyévet követő év március 1. napjáig kell eleget tennie.

II. A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat, mint szakhatóság (továbbiakban: vízvédelmi hatóság) 2022. október 24-én 35500/8979/2022.ált. szám alatt kiadott szakhatósági állásfoglalásának előírásai:

1. A biozagy kihelyezése nem történhet fagyott, hóval borított, vízzel telített földterületen.
2. Tilos biozagy kihelyezése 6 százaléknál nagyobb lejtésű területen, kivéve a csúszócsőves technológiával 12 %-os lejtőig, illetve az injektálásos technológiával, mely esetben 17 %-os lejtőig megengedett.
3. Tilos a biozagy kihelyezése a felszíni vizek parti sávjában (a partvonalától számított 6 m-es távolságig).
4. A biozagy mezőgazdasági felhasználása során védőtávolságot kell tartani a lakott területtől, lakóépülettől. A védőtávolság 300 m, esőztető öntözés esetén 500 m.
5. A biozagy nem használható fel olyan talajon, amely talajvizének nitrát koncentrációja meghaladja az 50 mg/l értéket.
6. A nitrátérzékeny területnek minősülő blokkok esetében a biozaggyal kijuttatott összes nitrogén mennyisége nem haladhatja meg évente a 170 kg/ha értéket.
7. A kihelyezett biozagy minőségének mindenkor meg kell felelnie a szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól szóló 50/2001. (IV. 3.) Korm. rendelet 4. számú mellékletében foglalt határértékeknek. Ennek ellenőrzése érdekében évente egy alkalommal a biozagy tárolókban lévő anyagból a kihelyezés előtt mintát kell venni, melyet akkreditált laboratóriumban meg kell vizsgáltatni. A kihelyezésre csak a határértékeknek megfelelő biozagy minőség esetén kerülhet sor.
8. A biozagyot csak olyan módon és mennyiségben lehet felhasználni, hogy a kihelyezéssel érintett területeken a felszín alatti víz szennyezőanyag tartalma ne haladja meg a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EÜM-FVM együttes rendelet 2. és 3. mellékletében meghatározott (B) szennyezettségi határértékeket.
9. A biozagy termőföldön történő felhasználása kapcsán talajvíz monitoring kutak telepítését nem tartjuk indokoltnak, ugyanakkor a biozagy kihelyezési engedélyének hatályhosszabbítása alkalmával a területen a felszín alatti víz minőségének fúrásos mintavétellel történő ellenőrzését a jellemző szennyezőanyag komponensekre (pH, vezetőképesség, ammónium, nitrit, nitrát, foszfát, szulfát) el kell végezni.

10. A termőföldön csak a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben és módon helyezhető el a biozagy. Egy adott területre egy adott évben vagy csak a híg, vagy csak a szilárd fázis juttatható ki.

11. A tevékenység végzése során bekövetkező rendkívüli szennyezéseket, haváriákat, melyek a felszín alatti vízkészletre veszélyforrást jelentenek, a vízvédelmi hatóságnak haladéktalanul be kell jelenteni, és a kárelhárítást azonnal meg kell kezdeni.

Jelen engedély 2027. május 16-ig érvényes.

A döntésem a közléssel válik véglegessé, ellene – jogszabálysértésre hivatkozva – a kézhezvételtől számított 30 napon belül a Miskolci Törvényszékhez keresettel lehet élni.

A keresetet az elektronikus kapcsolattartásra nem kötelezett személy postai úton, az elektronikus kapcsolattartásra kötelezett személy pedig a Skynet platformjain (hivatali kapu, iForm, stb.) nyújthatja be a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztályához.

A bíróság a pert – főszabályként – tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének a kérelmére azonban tárgyalást tart. A tárgyalás tartását az ügyfél a keresetlevélben kérheti. Ennek elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

I N D O K O L Á S

A talajvédelmi hatósághoz 2022. október 10. napján beérkezett kérelmében az Ügyfél által üzemeltetett a Harsány külterület 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemben keletkező biozagy (nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék) termőföldön történő felhasználásának engedélyezését kérte.

Kérelméhez csatolta a HL-LAB (4031 Debrecen, Köntösgát sor 1-3) részéről Horváth Imre talajvédelmi szakértő (Ny.sz.: 060/2010.) által HL-TT.321/2022 tervszámon 2022. július 13-án elkészített talajvédelmi tervet, valamint az igazgatási szolgáltatási díjak befizetését igazoló dokumentumok másolatát.

A Zöld Dolmány Kft. (2870 Kisbér, 0122/7 hrsz.) a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII.2.) VM rendelet (továbbiakban: VM rendelet) 1.§-a szerint, az 1. számú melléklet 12.1.8. pontjában foglaltak alapján 60000 forint (azaz: hatvanezer forint) igazgatási szolgáltatási díjat 2020. október 7. napján a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal 10027006-00335656-00000000 számú bevételi számlájára fizette be (átutalási megbízás). A talajvédelmi hatóság BO/35/04282-14/2022. iktatószám alatt 2022. november 4. napján kérte a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Pénzügyi és Gazdálkodási Főosztálytól, hogy az átutalt összeget vezesse át a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal 10027006-00302759-00000000 számú bevételi számlájára, mivel a Zöld Dolmány Kft. az átutalás alkalmával téves számlára utalt.

A talajvédelmi hatóság BO/35/04282-2/2022. iktatószámú levelében tájékoztatta az Ügyfelet, hogy az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 41. § (2) bekezdése és 43. § (2) bekezdése értelmében a kérelem teljes eljárásban történő elbírálásáról döntött.

A termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (továbbiakban: Tft.) 49. § (1) bekezdésének b) pontja szerint a talajvédelmi hatóság engedélye szükséges a nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék termőföldön történő felhasználásához, a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendeletben foglaltak szerint elkészített talajvédelmi terv alapján.

A talajvédelmi hatóság a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Kormányrendelet (a továbbiakban: kijelölő rendelet) 75. § (1) bekezdése alapján a szükséges szakvélemények megadása érdekében 2022. október 13. napján BO/35/04282-4/2022. iktatószámú, valamint 2022. október 13. napján BO/35/04282-3/2022. iktatószámú levelében megkereste a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályát (továbbiakban: környezetvédelmi hatóság), valamint a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályát (továbbiakban: népegészségügyi hatóság).

Az egyes egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. pont 22. alpontja alapján a talajvédelmi hatóság a szükséges szakhatósági állásfoglalás megadása érdekében 2022. október 13. napján BO/35/04282-5/2022. Iktatószámú levelében megkereste a vízvédelmi hatóságot.

A környezetvédelmi hatóság 2022. november 2. napján BO/32/06375-2/2022. iktatószám alatt kiadott szakvéleményében indokolásul a következőket adta elő:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztálya (továbbiakban: talajvédelmi hatóság) a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztályára (továbbiakban: környezetvédelmi hatóság) benyújtott 2022. október 17-én érkezett BO/35/04282-4/2022. iktatószámú megkeresésében szakmai véleményt kért, a Biogáz Alfa Kft. üzemeltetésében lévő biogáz üzemében (Harsány 041/7 hrsz.) keletkező biozagy (nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék) termőföldön történő felhasználásának engedélyezéséhez.

A földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 75. § (1) bek. b) pontjában foglaltak alapján - többek között - a nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék mezőgazdasági felhasználásának engedélyezési és az engedély meghosszabbítása iránti eljárásban szakkérdésként kell vizsgálni a tevékenységnek a környezet és a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményeknek való megfelelését.

Kérelem előzménye:

Kisgyőr 0316/1; 0367/3,8,9; 078/33-34 hrsz.-ú (mintegy 9 hektár össz-nagyságú) ingatlanokra vonatkozóan 2022. szeptember 9-i keltezéssel 80/35/3569-11/2022. számon a talajvédelmi hatóság nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék (biozagy) termőföldön történő felhasználását engedélyezte /32/04885/2022. számú környezetvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalása, mely jelen kérelem előzményének tekinthető.

Kérelemhez kapcsolódó ügyek

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott BO/32/00803-36/2021. számú határozata alapján a Biogáz Alfa Kft. (2040, Budaörs, Farkasréti út 45., KÜJ:103 439 231) a Harsány 041/7 hrsz.-ú ingatlanon lévő telephelyen (KTJ: 102 632 324) nem veszélyes hulladék hasznosításából eredően biogáz előállítását végezhet tevékenységre (KTJ_{létesítmény}: 102 835 534) a határozat rendelkező rész I. és IV. pontjában foglaltak szerint.

A tevékenység végzése jelenleg a határozat rendelkező rész II. pontja szerint korlátozott: a telephelyre **biogáz termelésre felhasználható anyagok beszállítása tilos**. A határozat II.1. és II.2. pontjában meghatározásra kerültek a tevékenység korlátozása feloldásának feltételei (többek között a fermentációs maradék kihelyezésére vonatkozó területek meglétét igazoló szerződések meglétével).

A hatóság a határozat III. pontjában a biogáz üzemben tervezett hulladékhasznosítási tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedélykérelmet egyidejűleg elutasította.

A tevékenység kapcsán állati melléktermék bevitele nem volt tervezett.

A kérelem szerint:

A Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45.) az üzemeltetésében lévő biogáz üzemében (Harsány 041/7 hrsz.) keletkező nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék (biozagy) kihelyezését a Sály 031/1, 031/2; 053/1,053/2,053/3,053/4; 056/1. 056/3, 056/4,056/6,056/7; 068/13, 068/14; 075/1, 075/2 hrsz. és a Kisgyőr 0316/1; 0337/13, 0337/14,0337/21; 0367/3, 0367/8, 0367/9; 078/33, 078/34 hrsz. alatti termőföldterületeken történő felhasználását is tervezi az előzményekben említettek szerint.

A biogázüzem működéséhez elengedhetetlen feltétel a fermentátum kihelyező területekre vonatkozó szerződések megléte, azzal, hogy amennyiben változik a fermentorba bevitt anyag, azzal ki kell egészíteni a talajvédelmi tervet.

A kérelmezett tevékenység (biozagy, mint nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék termőföldön való felhasználása) országos jelentőségű védett vagy védelemre tervezett területet nem érint, azonban a Natura 2000 hálózat vonatkozásában a Kisgyőr 078/33, 078/34, 0316/1, 0337/13, 0337/14, 0337/21, 0367/3, 0367/8, 0367/9 hrsz.-ú külterületi ingatlanok a 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet melléklete alapján a HUBN10003 azonosítóval rendelkező „Bükk hegység és peremterületei” elnevezésű különleges madárvédelmi terület részei.

Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet (a továbbiakban: „R”) 4. § (1) bekezdésében foglaltak alapján a Natura 2000 területek lehatárolásának és fenntartásának célja az azokon található, az 1-3. számú mellékletben meghatározott

fajok és a 4. számú mellékletben meghatározott élőhelytípusok kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Tekintettel arra, hogy a tervezett tevékenységgel érintett földrészletek (Kisgyőr 078/33, 078/34, 0316/1, 0337/13, 0337/14, 0337/21, 0367/3, 0367/8, 0367/9 hrsz-ú külterületi ingatlanok) a Natura 2000 hálózat részét képezik, az „R” 10. § (1) bekezdése alapján a kérelmet megvizsgáltam, és megállapítottam, hogy a kérelmezett tevékenység a Natura 2000 terület jelölésének alapjául szolgáló, a „R” 1. számú mellékletben meghatározott fajok természetvédelmi helyzetére kedvezőtlen hatást nem gyakorol, védett természeti értékeket nem károsít vagy veszélyeztet, a területre kitűzött természetvédelmi célok elérését nem akadályozza, és a „R” 4. § (1) bekezdésében meghatározottakkal nem ellentétes.

Fentiek miatt a tervezett tevékenység a természet védelmére vonatkozó nemzeti és európai uniós jogi követelményeknek megfelel, természetvédelmi védelmi érdekeket nem sért.

Állásfoglalásomat a 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 75. § (1) bek. b) pontja alapján adtam meg.

A biogáz üzemben keletkező fermentációs maradék termőföldön történő kihelyezésére talajtani szakértő által készített talajvédelmi tervben foglaltak szerint kerül sor. A tevékenység a rendelkező részben tett előírásaim betartása mellett földtani közeg védelmi érdeket nem sért.

A rendelkező részben tett előírásaimat a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/204. (VII. 21.) Korm. rendelet alapján adtam meg.

A benyújtott dokumentációban foglaltak szerint a Kihelyezési technológia a nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék (biozagy) termőföldi kijuttatását az alábbiak szerint végzik: a talaj felületére mezőgazdasági vontatóból és hozzákapcsolt tartálykocsira szerelt felszínközeli terítőegységgel (csúszócső, csőfüggöny), valamint injektálással, egyenletes terheléssel, összefolyás- és túladagolás mentesen. A talaj felületére került anyagokat szikkadás után azonnal bedolgozzák a talaj felső rétegébe.

A kihelyezés helyszíne Sály esetében a legközelebbi lakóterülettől kb. 600 méterre helyezkedik el, Kisgyőr esetében pedig kb. 150 méterre.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján a tervezett beruházással kapcsolatban bejelentés köteles légszennyező forrás nem kerül kialakításra.

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

A Biogáz Alfa Kft. üzemeltetésében lévő Harsány 041/7 hrsz-ú üzemben keletkező biozagy termőföldeken történő felhasználásának engedélyezése az előírásaim betartása mellett levegőtisztaság-védelmi érdeket nem sért.

Jelen eljárás a Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45.) üzemeltetésében lévő Harsány külterület 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemében keletkező biozagy – mint nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék – termőföldön történő hasznosítására irányul. A kérelmezett korábban a jelenlegivel megegyező tevékenység engedélyezését kérte a Kisgyőr 078/33, 078/34, 0367/3, 0367/7, 0367/8, 0316/1 hrsz. szántó művelési ágú termőföldek vonatkozásában, melyet

BO/35/3569-11/2022. számú határozatával a talajvédelmi hatóság engedélyezett. Jelen kérelem a biozagy a talajvédelmi tervben szereplő további Kisgyőr és Sály községek területén elhelyezkedő földterületeken történő felhasználására irányul.

A Horváth Imre által készített talajvédelmi terv (tervszám: HL-TT.321/2022) alapján hulladékgazdálkodási szempontból a biogáz üzemből származó biozagy kihelyezésének nincs akadálya.

A fenti előírásaim betartása mellett a hulladék termőföldön történő felhasználása tevékenység végzése hulladékgazdálkodási érdeket nem sért.

Hulladékgazdálkodási szempontú előírásaimat a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Korm. rendelet alapján tettem meg.

A biogáz üzemben keletkező fermentációs maradék termőföldön történő felhasználása ellen környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint hulladékgazdálkodási szempontból nem kifogásoljuk.

A kérelmező, a környezetvédelmi és természetvédelmi szakkérdés vizsgálatával kapcsolatos egyéb eljárási költségekről és szakértői díjakról szóló 78/2015. (III. 31) Korm. rendelet szerint előírt 1. sz. melléklet 3.1. pont – igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségnek eleget tett.”

A népegészségügyi hatóság 2022. november 3. napján BO-08/NEF/2868-5/2022. iktatószám alatt kiadott szakvéleményét indoklás nélkül adta meg.

A vízvédelmi hatóság e határozat rendelkező részében megnevezett iktatószámú szakhatósági állásfoglalásában indoklásul előadta:

„A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály, Növény- és Talajvédelmi Osztály (3526 Miskolc, Blaskovics u. 24.) BO/35/04282-5/2022. számú végzésében megkereste Igazgatóságunkat szakhatósági állásfoglalás megadása céljából a Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45.) Harsány 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemében keletkező biozagy (nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék) termőföldön (a Horváth Imre talajvédelmi szakértő által készített HL-TT.321/2022 tervszámú talajvédelmi terv 1.sz. mellékletében felsorolt kisgyőri és sályi ingatlanokon) termőföldön történő elhelyezésére irányuló engedélyezési eljárásában.

A megkereséshez mellékeltek a Horváth Imre talajvédelmi szakértő által 2022. július 13-i dátummal készített HL-TT.321/2022 tervszámú talajvédelmi tervdokumentációt.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 19. táblázat 22. pontja alapján a szennyvíz és szennyvíziszap mezőgazdasági felhasználásának engedélyezése és az engedély meghosszabbítása iránti eljárásban, továbbá a nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék mezőgazdasági felhasználásának engedélyezési és az engedély meghosszabbítása iránti eljárásban a területi

vízvédelmi, vízügyi hatóság szakkérdése a talajvédelmi tervnek és a *tervezett tevékenységnek a felszín alatti vizek minősége védelme jogszabályi követelményeinek való megfelelés* vizsgálata.

A tervdokumentáció alapján megállapítható, hogy a Biogáz Alfa Kft. a Harsány 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemében keletkező biozagyot (híg és szilárd fázisú fermentációs maradék, nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladékot) éves szinten mintegy 15 000 m³ mennyiségben Kisgyőr és Sály települések külterületi, összesen 137,81 ha illetve 137,25 ha területű (injektálós illetve csúszócsőves kihelyezési technológia esetén) szántóföldi művelés alatt álló ingatlanain tervezi elhelyezni.

A biogáz üzemben felhasználásra kerülő alapanyagok: Kukorica siló, Vinasz (szeszipari melléktermék), hígító anyagként a későbbiekben: szarvasmarha- és sertés hígtrágya, Tisztítási maradék (kukorica feldolgozásából származó melléktermék), Sűrűmoslék (kukorica feldolgozásából származó melléktermék), Kukoricacsuhé, Napraforgó feldolgozásából keletkező olajnyáka.

A nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék (biozagy) termőföldi felhasználása a talaj felületére mezőgazdasági vontatóból és hozzákapcsolt tartálykocsira szerelt felszínközeli terítőegységgel (csúszócső, csőfüggöny), valamint injektálással kijuttatva egyenletes terheléssel, összefolyás- és túlادagolás mentesen. A felületre került anyagokat szikkadás után azonnal bedolgozzák a talaj felső rétegébe.

A HL-TT.321/2022. számú talajvédelmi tervben – egyebek mellett – rögzítésre került:

- A biozagy felhasználására tervezett kisgyőri és sályi mezőgazdasági területek felsorolása az 1.sz. mellékletben, mindösszesen 143,25 ha.
- A híg és szilárd fázisú biozagy javasolt kihelyezési mennyisége:

		Őszi búza (m3/ha))	Kukorica (m3/ha)	Napraforgó (m3/ha)
<i>híg biozagy esetén</i>	<i>nitrátérzékeny területek</i>	22,77	27,4	12,2
	<i>nem nitrátérzékeny területek</i>	25,55	32,59	12,2
<i>szilárd fázisú biozagy esetén</i>	<i>nitrátérzékeny területek</i>	19,23	23,08	12,31
	<i>nem nitrátérzékeny területek</i>	30,77	30,77	30,77

Mivel a kijuttatási dózisok a területre egy évben maximálisan kijuttatható dózisok alapján lettek megállapítva, ezért egy adott területre egy adott évben vagy csak a híg, vagy csak a szilárd fázis juttatható ki!

- A Biogáz Alfa Kft. biogáz üzemében képződő **biozagy híg fázisának** kémhatása gyengén lúgos (pH:7,84). Oldott sótartalma (18000 mg/l) és szervesanyag-tartalma (26400 mg/l) egyaránt magas. Hasznosítható tápanyagai közül a nitrogén (5400 mg/l) és a kálium (2996 mg/l)

mennyisége a legjelentősebb, a nátrium (743 mg/l) és kalcium (788 mg/l) mennyisége közepes, míg a foszfor (290 mg/l) a és a magnézium (109 mg/l) mennyisége alacsonyabb.

A biogáz üzemben képződő **biozagy szilárd fázisának** szárazanyag-tartalma közepes (19,43 m/m% eredeti anyag), szervesanyag-tartalma magas (82,84 m/m% szárazanyag). Hasznosítható tápanyagai közül a foszfor (9620 mg/kg sz.a.) és a kálium (21074 mg/kg sz.a.) mennyisége a legjelentősebb.

- A területeken 5 méteren belül mindenhol elértük a talajvizet, ezért azok 3 különböző helyen mintázásra is kerültek. A talajvizek nitrát-, szulfát- és foszfáttartalma megfelel a 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet 2. mellékletében foglalt
- A talaj-, talajvíz- és a biozagy minták laboratóriumi vizsgálati eredményeinek kiértékelése alapján megállapítható, hogy a biozagy fenti területeken történő hasznosításának akadálya nincs.
- A növények tápanyagigénye, valamint a talajok terhelhetősége alapján végzett terhelési számítások alapján a fentebb leírt felhasználási feltételek és kijuttatási javaslatok figyelembe vételével a fentebbi dózisokkal juttatható ki a biozagy.

Hatóságunk nyilvántartása szerint a biozagy (fermentációs maradék) felhasználásra tervezett mezőgazdasági területek nagyvízi medret nem érintenek. A területek a szennyeződés érzékenységi, 1:100 000 méretarányú VITUKI térképe alapján a felszín alatti vizek állapota szempontjából érzékeny besorolásúak.

A fenti előírások betartása mellett végzett tevékenység felszíni és felszín alatti vízvédelmi érdeket nem sért, ezért a Biogáz Alfa Kft. a Harsány 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemében keletkező fermentációs maradék termőföldön történő felhasználásának engedélyezéséhez a szakhatósági hozzájárulásomat megadtam.”

A népegészségügyi hatóság 2022. október 18. napján BO-08/NEF/2868-2/2022. iktatószám alatt kérte a talajvédelmi hatóságot, hogy a kérelmező részére hiánypótlást írjon ki.

A talajvédelmi hatóság megállapította, hogy az ügyfél a beadványához nem csatolta az érintett termőföldek tulajdonosainak és földhasználóinak a hozzájáruló nyilatkozatát.

A BO/35/04282-7/2022. számú végzéssel a fenti hiányosságok pótlására hívta fel az ügyfelet a talajvédelmi hatóság.

Ügyfél a hiánypótlási felhívásban foglaltakat határidőn belül részben teljesítette, részben benyújtotta az érintett termőföldek tulajdonosainak és földhasználóinak a hozzájáruló nyilatkozatát, a TT.321/1/2022 tervszámon 2022. október 25. napján elkészített talajvédelmi terv kiegészítését az érintett termőföldterületek pontosítására vonatkozóan, valamint nyilatkozatát. A talajvédelmi hatóság a népegészségügyi hatóság részére a szakvélemény kiadásához szükséges hiánypótlási választ 2022. október 28. napján BO/35/04282-10/2022. iktatószám alatt megküldte. Ügyfél 2022. november 9. napján benyújtotta a fennmaradt hozzájáruló nyilatkozatokat.

A benyújtott talajvédelmi terv alapján megállapítható, hogy az érintett termőföldterületek talaja, valamint az Ügyfél üzemeltetésében lévő Harsány külterület 041/7 hrsz. alatti biogáz üzemben keletkező biozagy

vizsgált mennyiségei alkalmasak a termőföldön való felhasználásra. A talajvédelmi tervben a biozagy felhasználását kizáró tényező nem került megállapításra.

A talajvédelmi hatóság a benyújtott dokumentumok, a hiánypótlási válaszok, a szakvélemények, az érintett szakhatóság állásfoglalása, valamint a hatályos jogszabályi rendelkezések alapján megállapította, hogy a biozagy termőföldön történő felhasználása jelen határozat rendelkező részében meghatározott területeken és feltételekkel engedélyezhető.

A talajvédelmi hatóság jelen határozat rendelkező részben foglaltak szerint, a Tfv. 49. § (1) bekezdésének b) pontja alapján az engedélyt megadja.

Az engedély érvényességi idejét a Tfv. 49. § (3) bekezdése határozza meg, mely szerint az engedély legfeljebb öt évre adható meg, amelynek letelte után a tevékenység ismételt öt évi időtartamra engedélyezhető a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban: FVM rendelet) 2. § (6) bekezdésben foglalt ellenőrző vizsgálatokat tartalmazó talajvédelmi terv és az ügyfél kérelme alapján.

Az engedély érvényességi idejét a talajvizsgálatok elvégzésének időpontját figyelembe véve adtam meg.

Fentiekre tekintettel a talajvédelmi hatóság a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Jelen határozat az Ákr. 80. § (1) bekezdés és 81. § (1) és (4) bekezdés, valamint alapján került a Tfv. 49. § (1) bek. b) pontja kiadásra.

A fellebbezési jogot az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 116. §-a alapján zártam ki, ugyanakkor az Ákr. 114. § (1) bekezdése a határozat ellen közigazgatási per indítását teszi lehetővé.

A keresetlevél elektronikus úton történő benyújtását a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 29. (1) bekezdése, a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. és 608. §-ai írják elő, illetve teszik lehetővé, az elektronikus úton történő kapcsolattartásra kötelezettek körét (az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet, állam, önkormányzat, költségvetési szerv, ügyész, jegyző, köztestület, egyéb közigazgatási hatóság, valamint az ügyfél jogi képviselője) az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése határozza meg.

A keresetlevél benyújtásának halasztó hatályával összefüggésben a Kp. 39. § (6) bekezdése és az 50. § (2) bekezdése, a per tárgyaláson kívül történő elbírálásáról és tárgyalás tartásának lehetőségéről a Kp. 77. § (1) és (2) bekezdései rendelkeznek.

Közigazgatási perben az illetékfeljegyzési jogot az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. tv. 59. § (1) bekezdése teszi lehetővé.

A talajvédelmi hatóság hatáskörét a kijelölő rendelet 52. § (1) bekezdése, továbbá a Tfv. 32. § (1) bekezdése, valamint a 49. § (1) bekezdés b) pontja állapítja meg.

A talajvédelmi hatóság illetékességéről a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése, valamint a Kijelölő rendelet 14. § (4) bekezdése rendelkezik.

Miskolc, *dátum az elektronikus kiadmányozás szerint*

Dr. Alakszai Zoltán
főispán
névében és megbízásából:

Gergely István
osztályvezető

Kapják:

1. Biogáz Alfa Kft. (2040 Budaörs, Farkasréti út 45) **+eügy**
2. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály (3530 Miskolc, Mindszent tér 4.) **+e-ügy**
3. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály; (3530 Miskolc, Meggyesalja u. 12.) + **e-ügy**
4. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Igazgató-helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Szolgálat (3501 Miskolc, Pf.: 18.) **+e-ügy**
5. Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Pénzügyi és Gazdálkodási Főosztály (3525 Miskolc, Városház tér 1.) + **email**
6. Irattár