



BÉKÉS VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/38/00156-37/2023. Tárgy: Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti telephely egységes környezethasználati engedélyének módosítása
Ügyintéző: Kopcsákné Lakatos Ildikó
Kovács Judit
Otlecz Mónika
Nagy Krisztián
Pauló Erzsébet
Szilágyi Tibor Gergely
Bobvos Mariann
Zsankó Barbara
KÜJ: 102174155
KTJ: 1101812406
Telefon: (66) 362-944

HATÁROZAT

I.

A Békés Vármegyei Kormányhivatal, mint területi környezetvédelmi hatóság előtt indult egységes környezethasználati engedély módosítási eljárásában az **Aufwind Schmack Első Biogáz Szolgáltató Kft.** (5540 Szarvas, Mezőberényi út 0640., KÜJ: 102 174 155) ügyfél képviseletében eljáró Kis Balázs Péter meghatalmazott kérelmének helyt adva a **Szarvas, Mezőberényi út 0640 hrsz. alatti biogázüzemben (KTJ: 101 812 406) folytatott tevékenységhez kiadott – BE/38/00131-46/2022. ügyiratszámú határozattal módosított – BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedélyt** az alábbiak szerint

módosítom:

1. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat II.5. pontjában szereplő, a biogázüzem létesítményeit tartalmazó táblázat az alábbi sorokkal **kiegészül**:

ÉPÜLET JELE ÉS KÓDJÁ (A TECHNOLÓGIAI FOLYAMATÁBRA ÉS HELYSZÍNRAJZ SZERINT)	MEGNEVEZÉS	MÉRETE	FUNKCIÓJA
A130	Örménykúti 086/15 hrsz. biogáztrágya tároló	8.000 m ³	A híg biogáztrágya-tároló medencék, szivárgásfigyelő rendszer, keverőberendezés, tartálykocsi töltő egységek.
A131	Örménykúti 086/15 hrsz. monitoring rendszer	46 m ³	K-42 és K-43 kateszteri jelű figyelőkút

2. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat II. fejezet 6.5.4. a), valamint c) pontja az alábbiakra **módosul**:

„6.5.4. Komposztálási technológia

a) HOSOYA komposztálási technológia

A HOSOYA aerob fermentációs vagy komposztálási technológia telepítésének célja szerves eredetű, szabadforgalmú talajerőpótló termék előállítás. A biogázüzemi technológiában képződő szilárd fázis komposztálásos stabilizálása adalékanyagok hozzáadásával, mely csökkenti a biogázüzem szagterhelését.

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály

5700 Gyula, Megyeház u. 5-7., Pf.: 99. Telefon: (+36 66) 362-944

E-mail: zoldhatosag@bekes.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu/hu/bekes

KÉR-azonosító: KHIV BEK KVTVHF HKEO; Hivatali kapu: BEMKHKTF, KRID: 220613118

Az előállított komposzt-termék felhasználása: szántóföldi kultúrákban, gyümölcsösökben, illetve gyepterületeken általánosan hasznosítható mikro-, mezo- és makroelemekben gazdag talajerőpótló anyag.

A technológia megvalósításhoz szükséges létesítmény egy elnyújtott, O alakú vasbetonkád, mely hosszában két térrészre osztott. A kádat a csarnok déli oldalán helyezik el, melynek hossza 42 méter, szélessége 2x4 méter, oldalfalának magassága 1,3 méter. Alulról levegőztetett, fűtött, peremén folyamatosan körbehaldó keverőegységgel. A keverőgép haladási sebessége cca. 0,8 m/óra, vagyis napi 6 forduló, mely a kezelni kívánt anyagot fellazítja és mintegy 1,5 m-rel előreforgatja. Az adagolás üzemi homlokrakodóval történik. A rakodógép a biogáztrágyát és a baromfitrágyát (állati melléktermék) kanállal a vasbeton kád észak-nyugati oldalán beönti, ezt követően a keverőgép végzi automatikusan a keverést és az anyagmozgatást. A berendezés folyamatos üzemeltetését tervezik.

A komposztálási tevékenység várható időtartama mintegy 10 – 16 nap.

Napi rendszerességgel 3 ponton mérik a komposztáló kádban a komposzt hőmérsékletét. A mért értékek üzemnaplóban kerülnek rögzítésre. A kész komposzt a kád dél-nyugati oldalán, alulról, a kaparóláncos egység segítségével kerül majd eltávolításra. A kaparóláncos egység a kész komposztot a csarnok észak-nyugati részébe továbbítja, ahol egy serleges emelő 5 m magasságig emeli és átadja azt egy alsó szállítású kaparóláncos egységnek. A magasban működő kaparóláncos egységen több manuálisan működtetett tolózár kerül kialakításra, így a kész komposzt tervezett ledobási helye a csarnok kelet-nyugati tengelyében változtatható. A tárolható kész komposzt elméleti maximális mennyisége várhatóan 600 m³. Figyelembe véve, hogy a tételminősítések miatt a prizmák elhatárolása szükséges, a figyelembe vehető maximális gyakorlati mennyiség várhatóan 500 m³.

A tervezett technológiai eljárás során szükséges monitoring és minőség-ellenőrzési pontok az alábbiak:

Mért paraméter	Mérési gyakoriság
Adalékanyag szárazanyagtartalma	3 havonta 1 alkalommal
Szilárd biogáztrágya elemzése (pH, összes szárazanyag, összes szervesanyag, N, P, K, Ca, Mg; toxikusanyag-tartalom: As, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Se)	Havonta 1 alkalommal
Komposztálási hőmérséklet (kád eleje, közepe, vége)	Napi rendszerességgel (kritikus ellenőrzési pont)
Prizmában lévő kész komposzt szemrevételezése (szín, szag, szerkezeti aprózódás) Megfelelés az engedélyben foglalt paramétereknek	Tételminősítéskor (Megfelelés a forgalomba hozatali engedélyben foglalt paramétereknek)

A nyitott forgatásos komposztálás megvalósítását a már meglévő csarnoképületben (A016 P1 épület) végzik az alábbiak alapján:

	Jelenleg alkalmazott nyitott, takarófoliás komposztálás	HOSOYA komposztálás
A tevékenység végzésének helye	A016 P1 és A017 P2 fedett csarnoképület	A016 P1 csarnoképület
Tartózkodási idő	4+ 2 hét	2 hét
Jellemző üzem	szakaszos üzem – batch rendszer levegőztetés – van fűtés – nincs	folyamatos üzem levegőztetés – van fűtés – van
Adalékanyagok	1-5% gipsz, mész, ammónium-nitrát	10-30% baromfitrágya
Plantofert és Innopellet előírásoknak megfelel	Igen	Igen

Az üzemszerű működés tervezett kezdése: 2023. évben, az engedélyek beszerzését követően.”

„6.5.4. Komposztálási technológia

c) A komposztálási technológiába bevont tervezett hulladék típusa, mennyisége

Hulladék típusa	Éves mennyiség (tonna)
Hasznosított hulladék tervezett mennyisége: Szilárd biogáztrágya; HAK kód 19 06 06 – állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirohasztott anyag”	0 – 10.000
Adalékanyag mennyisége (baromfitrágya – állati melléktermék)	0 – 3.300
Előállított termék mennyisége: A komposztálási technológia üzemelése során morzsa, szárított és pellettált komposzt-termék előállítása bármilyen arányú kombinációban elképezhető.	Összesen: maximum 7.545
Komposzt morzsa (nem szárított)	0 – 7.545
Szárított komposzt-termék morzsa	0 – 3.995
Komposzt-pellet	0 – 3.815

Egyidejűleg tárolt anyagmennyiségek a telephelyen	Maximális mennyiség (tonna)
Állati melléktermék mennyisége (baromfitrágya)	3.300
Komposztálási technológiában lévő anyagmennyiség	270
Telephelyen lévő termék mennyiség	2.000

3. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV.1.A) fejezet 1. és 2. pontja az alábbiakra módosul:
„IV.1.A) 1. A komposztálási tevékenység csak a HOSOYA aerob fermentációs eljárással, a telephelyen meglévő, fedett, A016 P1 jelű üzemépületben végezhető.

2. A technológiát úgy kell működtetni, hogy lakosságot zavaró bűzhatás ne alakulhasson ki. A telephelyre a trágya beszállítása csak zárt szállítógépjárművel történhet.”

4. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV.1.A) fejezete az alábbi 8/A. ponttal kiegészül:

„IV.1.A). 8/A. A **D1 azonosítójú diffúz** forrásra **3 hónap próbaüzemet** írok elő, melynek kezdeti időpontjáról a területi környezetvédelmi hatóságot **15 nappal** korábban írásban értesíteni kell.

A **próbaüzem alatt** a forrás szag kibocsátását **olfaktometriás akkreditált méréssel kell ellenőrizni.**

Az olfaktometriás mérés időpontjáról – azt megelőzően **15 nappal** – a területi környezetvédelmi hatóságot írásban tájékoztatni kell.

A mérési jegyzőkönyvet annak kézhezvételét követően **haladéktalanul** be kell nyújtani a területi környezetvédelmi hatósághoz.”

5. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV.1.B) fejezete az alábbi IV.1.B) 14. és 15. pontokkal kiegészül, és a kiegészítés miatt, a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV.1.B) fejezetének a „Földtani közeg védelme” rész 13-18. pontjainak sorszámozása **16.-21.-re módosul**, a „Zaj- és rezgésvédelem” rész 19. pontjának sorszámozása **22.-re módosul**, illetve a „Hulladékgazdálkodási” rész 20-24. pontjainak sorszámozása **23.-27.-re módosul.**

„IV.1.B). 14. Az A016 P1 jelű komposztáló épületben lévő rendszert, valamint a trágyakihúzó szalagokat **folyamatos** karbantartással megfelelő műszaki állapotban kell tartani.

15. A trágyával esetleg szennyeződött felületeket rendszeresen takarítani kell.”

6. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV.2. fejezete a soron következő 2.10. ponttal kiegészül:

„IV.2.10. A hulladékkezelést végző személyek egészségét, biztonságát nem veszélyeztető munkavégzés feltételeiről – beleértve az egyéni védőeszközök biztosítását, azok elkülönített tárolását, rendszeres tisztítását, karbantartását és szükség szerinti gyakorisággal történő cseréjükét is – a hulladékkezelő szolgáltatás üzemeltetőjének kell gondoskodnia az egyéb vonatkozó jogszabályok figyelembevételével.”

7. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV. fejezete az alábbi 2/A. résszel kiegészül:

„IV.2/A. **Termőföldminőség-védelmi előírások**

Az előállított morzsa, szárított és pelletált szerves trágya-komposzt termésként történő forgalmazása esetén a termésként anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló FVM rendeletben foglaltak szerint a termésként anyagok csak akkor hozhatók forgalomba, illetve használhatók fel, ha a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: engedélyező hatóság) által kiadott termésként anyag forgalomba hozatali és felhasználási engedéllyel rendelkezik.

8. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV. fejezet 3.9. pontja az alábbiakra módosul:

„IV.3.9. A HOSOYA technológia komposztáló épülete, mint **D1 azonosítójú bűzkibocsátó forrás** szagkibocsátását, valamint a dobszárító légtechnikai **P3 azonosítójú kürtőjén** történő szagkibocsátást **kétévente** – normál üzemmenet mellett, a stabilizálási technológiai folyamat minden szakaszában elvégzett – olfaktometriás méréssel kell ellenőrizni.”

9. A BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozat IV. fejezet 8.6. pontja az alábbiakkal kiegészül:

„IV.8.6. A technológiában tervezett jelentősebb karbantartási munkálatokról – melyek esetlegesen intenzív szaghatással járhatnak (pl. komposztálási vasbetonkád, fermentorok vagy biozagy tározók takarítása stb.) – a **munkálatok megkezdése előtt 5 nappal** tájékoztatni kell Szarvas-Ezüstszőlő településrész lakosságát. A lakosság informálásának módját **8 napon belül** dokumentálni kell a területi környezetvédelmi hatóság fele.”

II.

AZ ELJÁRÁSBA BEVONT SZAKHATÓSÁG NYILATKOZATA

A Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály 35400/721-1/2023. ált. számú szakhatósági állásfoglalása szerint:

„Az Aufwind Schmack Első Biogáz Szolgáltató Kft. (KÜJ: 102 174 155, 5540 Szarvas, Mezőberényi út 0640. hrsz.) részére a Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti biogázüzem (KTJ: 101 812 406) egységes környezethasználati engedélyének kérelem szerinti módosításához

hozzájárulok.

Jelen szakhatósági állásfoglalással szemben jogorvoslattal az eljárást lezáró határozat, ennek hiányában az eljárást megszüntető végzés ellen benyújtott fellebbezés keretében lehet élni.”

III.

A – BE/38/00131-46/2022. ügyiratszámú határozattal módosított – BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozatban foglalt, fentiekkel nem érintett, egyéb rendelkezések változatlanul hatályban maradnak és jelen módosítással együtt érvényesek.

IV.

A határozat a közléssel véglegessé válik.

A határozat ellen a Szegedi Törvényszékhez (6720 Szeged, Széchenyi tér 4.) címzett keresetlevélben közigazgatási per indítható, melyet a Békés Vármegyei Kormányhivatalhoz (5600 Békéscsaba, Derkovits sor 2.) a közléstől számított 30 napon belül kell benyújtani. A pert a Békés Vármegyei Kormányhivatal ellen kell megindítani.

A keresetlevél benyújtásának a közigazgatási cselekmény hatályosulására nincs halasztó hatálya.

Ha a keresetlevél alapján a hatóság megállapítja, hogy döntése jogszabályt sért, azt módosítja vagy visszavonja. Ha a keresetlevélben foglaltakkal egyetért és az ügyben nincs ellenérdekű ügyfél, a hatóság a nem jogszabálysértő döntést is visszavonhatja, illetve a keresetlevélben foglaltaknak megfelelően módosíthatja. Amennyiben a hatóság a döntést nem módosítja, illetve nem vonja vissza, a keresetlevelet a Békés Vármegyei Kormányhivatal a benyújtástól számított 30 napon belül az ügy irataival együtt továbbítja a bírósághoz. A közigazgatási szerv az ügy iratait továbbítás helyett a bíróság számára elektronikusan hozzáférhetővé teszi.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint az ügyfélként eljáró gazdálkodó szervezet, állam, önkormányzat, költségvetési szerv az úrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás (IKR rendszer használata, elérhető az e-kormányablak.kh.gov.hu oldalon) igénybevételevel köteles benyújtani a keresetlevelet a hatóság hivatali kapujára (BEMKHKTF). A jogi képviselő nélkül eljáró felperes a keresetlevelet a www.birosag.hu oldalról letölthető nyomtatványon postai úton is előterjeszheti.

Ha egyik fél sem kérte tárgyalás tartását, és azt a bíróság sem tartja szükségesnek, a bíróság az ügy érdemében tárgyaláson kívül határoz. Tárgyalás tartását a felperes a keresetlevélben, az alperes a védíratban kérheti. Tárgyalás tartása a perbelépési kérelemben, illetve a perbevonásától vagy a perbeállításától számított 15 napon belül is kérhető. A tárgyalás tartása iránti kérelem elmulasztása miatt igazolásnak nincs helye.

A közigazgatási per illetéke 30.000 Ft.

A felet – ideértve a beavatkozót és az érdekeltet is – a közigazgatási bírósági eljárásban illetékfeljegyzési jog illeti meg. Akit tárgyi illetékfeljegyzési jog illet meg, mentesül az illeték előzetes megfizetése alól. Ilyen esetben az illetéket, akit a bíróság erre kötelez.

Jelen határozatról készült közleményt a területi környezetvédelmi hatóság megküldi az érintett település jegyzője részére, aki tizenöt napra közhírré teszi.

A területi környezetvédelmi hatóság jelen határozatot közhírré teszi a honlapján 2023. május 12. napján.

A közlés napja: a határozat közhírré tételt követő 15. nap.

Jelen határozathoz fűződő jogkövetkezmények a döntés közhírré tétellel történő közléséhez kapcsolódóan állnak be.

INDOKOLÁS

A Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya, mint területi környezetvédelmi hatóság a 2021. június 18. napján kelt, BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú határozatával egységes környezethasználati engedélyt (továbbiakban: IPPC engedély) adott az Aufwind Schmack Első Biogáz Szolgáltató Kft. (5540 Szarvas, Mezőberényi út 0640., KÜJ: 102 174 155, továbbiakban: Kft.) ügyfél részére a Szarvas, Mezőberényi út 0640 hrsz. alatti telephelyén (KTJ: 101 812 406) folytatott biogázüzemi tevékenységhez. Az IPPC engedély 2031. július 31. napjáig hatályos. Az IPPC engedély módosítására a BE/38/00131-46/2022. ügyiratszámú határozatban került sor.

A telephelyen folytatott biogázüzemi tevékenység besorolása a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (továbbiakban: Khvr.) 2. számú melléklet 5.3. *ba*) és *c*), illetve 10. pontja alapján:

„2. sz. melléklet

5.3. *Nem veszélyes hulladékok*

b) hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével:

ba) biológiai kezelés,

c) kizárólag anaerob lebontással történő kezelése 100 tonna/nap kapacitáson felül.”

10. *Állati anyagok feldolgozása*

Állati tetemek vagy állati melléktermékek ártalmatlanítása vagy újrafeldolgozása 10 tonna/napnál nagyobb kezelési kapacitással”

az IPPC engedélyhez kötött tevékenységek közé tartozik.

A Kft. képviselőjében eljáró Kis Balázs Péter meghatalmazott a 2023. február 5. napján benyújtott levélben az IPPC engedély módosítását kérelmezte, mely kérelem a kirothasztott biogáztrágya, mint nem veszélyes hulladék – HOSOYA aerob fermentációs komposztálási technológiával történő – hasznosításának a hatályos IPPC engedélybe történő belefoglalására vonatkozott.

A kérelmezett komposztálási tevékenység a Khvr. 3. számú melléklet 107. *a*) pontjába, valamint a 2. sz. melléklet 5.3. pontjába tartozik:

„107. *a) Nemveszélyeshulladék-hasznosító telep 10 t/nap kapacitástól”*

„5.3. *Nem veszélyes hulladékok*

b) hasznosítása, vagy ezekre irányuló hasznosítási és ártalmatlanítási tevékenységek összessége 75 tonna/nap kapacitáson felül, az alábbiak közül egy vagy több tevékenység szerint, és a települési szennyvíz kezeléséről szóló, 1991. május 21-i 91/271/EGK tanácsi irányelv hatálya alá tartozó tevékenységek kivételével;

ba) biológiai kezelés.”

A jelen IPPC engedély módosítási eljárását megelőzően a területi környezetvédelmi hatóság lefolytatta az előzetes vizsgálati eljárást, melynek során a BE/38/03110-16/2022. ügyiratszámú határozatban megállapította, hogy a Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti telephelyen tervezett tevékenység – kirohasztott biogáztrágya, mint nem veszélyes hulladék, hasznosítása HOSOYA aerob fermentációs komposztálási technológiával – létesítése, üzemeltetése és felhagyása során nem várhatók jelentős környezeti hatások, ezért környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatása nem szükséges. Egyben a BE/38/03110-16/2022. ügyiratszámú határozatban előírta a Kft. részére, hogy a komposztálási tevékenység a telephelyen végzett biogázüzemi technológia hatályos egységes környezethasználati engedélye módosításának véglegessé válását követően végezhető üzemszerűen, és kérelmezni kell a HOSOYA technológiájú komposztálás – mint nemveszélyeshulladék-hasznosítási tevékenység – belefoglalását a hatályos IPPC engedélybe.

Az IPPC engedély módosítási eljárásának igazgatás szolgáltatási díja a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (a továbbiakban: Díjrendelet) 2. § (1) bekezdése és 3. sz. melléklet 6. és 10.3. pontja alapján 210.000 Ft. A Kft. képviseletében eljáró meghatalmazott a benyújtott kérelemhez csatolta az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolására vonatkozó bankszámlakivonat másolatát.

Az eljárás megindításáról szóló közleményt és a kérelmet – a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (továbbiakban: Kvt.) 98. § (1) bekezdésére figyelemmel, a Khvr. 21. § (2) bekezdése alapján eljárva – megküldtem Szarvas Város Címzetes Főjegyzőjének (továbbiakban: Főjegyző) azzal, hogy jelen eljárás megindításáról közhírré tétel útján 21 napon keresztül tájékozódhassanak azok az ügyfelek, akiknek a tevékenység hatásterülete az ingatlanát érinti. Az eljárás megkezdésével kapcsolatos közleményt a Khvr. 21. § (4) bekezdésének megfelelő tartalommal a Kormányzati Portálon, a Békés Vármegyei Kormányhivatal honlapján és a környezetvédelmi hatóság hirdetőtábláján is közhírré tettem.

A Főjegyző a 2023. február 13. napján érkezett I/2248-2/2023. iktatószámú levélben tájékoztatott arról, hogy az eljárás megindításáról szóló közleményt közhírré tették 2023. február 13-án a polgármesteri hivatal hirdetőtábláján, és az megtekinthető a város honlapján is, és megjelent a helyi médiában. A 21 napos közzététel lejártát követően megküldte a záradékolt közleményt, melyből kiderült hogy a közzététel 2023. február 13. és március 7. napja között volt folyamatban a polgármesteri hivatalban, észrevétel azzal kapcsolatban nem érkezett a hivatalhoz.

A környezetvédelmi közigazgatási hatósági eljárásokban résztvevő társadalmi szervezetek ügyféli jogállását a Kvt. 98. § (1) bekezdése rögzíti. A társadalmi szervezetek a Khvr. 21. § (2) bekezdés a) pontja alapján közhírré tétel útján értesülhetnek az eljárásról.

A megadott határidőn belül a nyilvánosság részéről a telephelyen tervezett tevékenységre vonatkozó írásos észrevétel, a tevékenységgel kapcsolatos kizáró ok nem érkezett a területi környezetvédelmi hatósághoz. Telefonon vagy személyesen sem érdeklődött senki a telephelyre tervezett tevékenységről, annak környezeti hatásairól.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdése, valamint 1. számú melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontja alapján a következő szakhatóság került bevonásra az eljárás során:

- Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály (a továbbiakban: Igazgatóság).

Az Igazgatóság 35400/721-1/2023.ált. számú szakhatósági állásfoglalásában feltétel nélkül hozzájárult hozzájárult a tevékenység IPPC engedélyének módosításához. Az Igazgatóság állásfoglalását az alábbiakkal indokolta:

„A Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya BE/38/00156-9/2023. ügyiratszámú megkeresésében az Aufwind Schmack Első Biogáz Szolgáltató Kft. (továbbiakban: Kft.) megbízásából Kis Balázs Péter meghatalmazott (továbbiakban Meghatalmazott) kérelmére a Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti biogázüzem egységes környezethasználati engedélyének módosítására irányuló eljárásban kérte az I. fokú vízügyi és vízvédelmi hatóság szakhatósági állásfoglalását.

A megkereséshez csatolt, a meghatalmazott által 2023. januárjában összeállított dokumentáció, valamint az egyéb, rendelkezésemre álló iratok alapján az alábbiakat állapítottam meg:

- *A Kft. a telephelyen nyitott prizmás komposztálási technológia kiváltását tervezi a HOSOYA aerob fermentációs technológiával, amelynek alkalmazása a biogáz üzemben keletkező hulladékhő felhasználásával a komposztálás idejének csökkenését eredményezi.*
- *A tevékenységet az A016 P1 csarnoképületben folytatják, a szeparátorról lekerülő szilárd biogáztrágyát*

baromfi trágyával keverik. A komposztálás eredménye talajerő pótlásra használható, a Plantofert és Innopellet forgalomba hozatali engedélyeknek megfelel.

– A telep vízellátásában, a keletkező szennyvizek kezelésében, elhelyezésében változás nem történik, a kért módosítás vízgazdálkodási, vízvédelmi szempontból nem kifogásolt.

A tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvizek elvezetése biztosított, a telephely területe határozattal kijelölt, illetve távlati vízbázis védőterületét, felszíni vizet, parti sávot, nagyvízi medret nem érint, a tevékenység az árvíz és a jég levonulására nincs hatással. A telephelyen folytatott tevékenység – előírásaim betartásával – víz- és talajvédelmi szempontból a környezetre várhatóan nem gyakorol olyan káros hatást, amely a vonatkozó jogszabályokban meghatározott mértéket meghaladná, a felszíni és felszín alatti vizek minősége, mennyisége védelmére és állapotromlására vonatkozó jogszabályban, illetve határozatban meghatározott előírások érvényesülnek, ezért szakhatósági állásfoglalásomat a rendelkező részben előírt feltételekkel megadtam.

A telephely területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: FAV rendelet) 2. sz. mellékletéhez tartozó térkép szerint érzékeny területek közé tartozik.

Előírásaimat a FAV rendelet 10. § és 14. § (1) bekezdésében foglaltakra figyelemmel adtam meg.

Szakhatósági állásfoglalásomat a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet 10. § (1) és (2) bekezdése és a 2. számú melléklet 12. pontjában biztosított hatáskörömben és illetékességemben eljárva, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 81. § (1) bekezdésében előírt módon, az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet 1. melléklet 9. táblázat 2. és 3. pontjában meghatározott szakkérdésre kiterjedően adtam meg.

A döntés elleni önálló fellebbezést az Ákr. 55. § (4) bekezdése nem teszi lehetővé.”

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Kormányrendelet (továbbiakban: Korm. rendelet) 11. § (1) bekezdése alapján az egységes környezethasználati engedélyezési eljárások során a 3. számú mellékletében felsorolt szakkérdéseket is vizsgálja a területi környezetvédelmi hatóság, ezért a következő osztályok működtek közre a különböző szakkérdések tekintetében:

- a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően: Békés Vármegyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály;
- a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata: Békés Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály;
- a hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedéseket, a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítését, a hulladékgazdálkodási előírások alapján a technológiából származó környezetterhelések kockázatát, a tevékenység végzése során képződő hulladék elhelyezését, a hulladék kezelésének megfelelőségét, továbbá a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatokat, valamint építésnél az építési és a bontási hulladékok kezelésére kiterjedően: Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály;

A Békés Vármegyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztálya a BE-02/NEO/636-2/2023. ügyiratszámú véleményében feltételek előírásával javasolta az IPPC engedély módosítását a fővárosi és megyei kormányhivatal, valamint a járási (fővárosi, kerületi) hivatal népegészségügyi feladatai ellátásáról, továbbá az egészségügyi államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 385/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet. 4. § (1) bekezdésében, az 5. §-ában és 2. mellékletében biztosított hatáskörében és illetékességében eljárva.

A Békés Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet 52. § (1) bekezdésében biztosított hatáskörében eljárva a BE/34/230-3/2023. ügyiratszámú véleményében feltétel előírásával javasolta az IPPC engedélyt módosító határozat kiadását.

A Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály a BE/66/00833-3/2023. ügyiratszámú levelében feltételek előírása nélkül

javasolta az IPPC engedélyt módosító határozat kiadását a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021 (III. 12.) Korm. rendeletben biztosított hatáskörében és illetékességében eljárva. Egyben javasolta a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély rendelkező rész II. 6.5.4 c) pontjában lévő táblázat módosítását, a kérelem alapján.

A BE/38/00156-16/2023. ügyiratszámú levélben – a Khvr. 1. § (6b) bekezdése alapján – értesítettem Szarvas Város Önkormányzatát (a továbbiakban: Önkormányzat), hogy az eljárásban ügyfélnek minősül, ezért 15 napon belül nyilatkozhat a tervezett módosítással kapcsolatban a megküldött kérelem és mellékletei tekintetében. A rendelkezésre álló időn belül, illetve a mai napig az Önkormányzat nem nyilatkozott.

A 2023. február 20-án érkezett EPAPIR-20230220-627 azonosítójú levélben Kis Balázs Péter meghatalmazott pontosította a 2023. február 5-én benyújtott kérelmet, és nyilatkozott, hogy – a benyújtott dokumentációban foglaltaktól eltérően – az üzemeltető a betervezett tesztüzemet és a HOSOYA komposztálási tevékenységet az IPPC engedély módosítását követően fogja megkezdeni.

Mivel az eljárás során szakhatóság bevonása vált szükségessé, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (2) bekezdése alapján BE/38/00156-30/2023. ügyiratszámom tájékoztattam az ügyfelet arról, hogy a teljes eljárás szabályai szerint járok el.

A 2023. március 27. napján érkezett, EPAPIR-20230327-9111 azonosítójú levélben a Kft. nevében eljáró Kis Balázs Péter meghatalmazott nyilatkozott, hogy a HOSOYA komposztálási technológia üzemszerű működését megelőzően 3 hónap próbaüzemet terveznek tartani.

A benyújtott kérelmet, annak kiegészítését, valamint a rendelkezésemre álló egyéb dokumentációkat áttanulmányozva az alábbiakat állapítottam meg.

– A Kft. a telephelyen biogázüzemi tevékenységet folytat. A telephely hatályos BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedélyében foglaltak szerint a biogázüzemben felhasznált alap- és segédanyagok mennyiségének összesítő táblázata szerint a telephelyen évente összesen 150.000 tonna mennyiség kerülhet feldolgozásra, mely jelen kérelemhez kapcsolódóan nem változik. Az IPPC engedély 2031. július 31. napjáig hatályos. Az IPPC engedély módosítására BE/38/00131-46/2022. ügyiratszámú határozatban került sor.

Az IPPC engedélybe bele volt foglalva a komposztálási technológia, melynek alapanyaga a szilárd biogáztrágya, mint nem veszélyes hulladék, 10.000 tonna/év mennyiségben, és a komposztáláshoz egyéb segéd- és adalékanyagokat használtak, mint pl. adalékanyagként gipszet (CaSO_4) vagy egyéb anyagot pl. meszet, 500 tonna/év mennyiségben. A komposztálási technológia lefolytatását követően, a keletkező szerves komposzt szárítása dobszáritóban, valamint a leszárított szerves komposzt pelletkészítése is engedélyezve volt. A pelletáló rendszer műszaki problémái miatt annak üzemszerű működésére ezidáig nem került sor.

– A 2023. február 5. napján benyújtott kérelem a kirohasztott biogáztrágya, mint nem veszélyes hulladék – HOSOYA aerob fermentációs komposztálási technológiával történő – hasznosításának belefoglalására vonatkozott a hatályos IPPC engedélybe. A tervezett tevékenység végzéséhez nincs szükség további épületek építésére, azt a telephelyen meglévő A016 P1 jelű csarnoképületben tervezik végezni.

A komposztálási technológiában a következő változás lesz: adalékanyagként nem gipszet, meszet vagy ammónium-nitrátot, hanem baromfitrágyát (állati melléktermék) használnak, és az eddig használt levegőztetett, takarófoliával fedett, nyitott prizmás eljárás helyett a HOSOYA típusú, aerob fermentációs komposztálást tervezik folytatni, az eddig is komposztálásra használt fedett tárolóban. A komposztálási technológiából az eddig is termékként értékesíthető Innopellet, illetve Plantofert anyagok fognak kikerülni.

A telephelyi tevékenység összesített hatásterülete az új HOSOYA komposztálási technológia üzemszerű működését követően nem módosul.

– **Levegőtisztaság-védelmi** szempontból megállapítottam, hogy a Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti telephelyre beépíteni kívánt HOSOYA komposztálási technológia berendezéseit a Csabatáj Zrt. Békéscsaba, Felsőnyomás 422/3. szám alatti telephelyéről szállították át, tekintettel arra, hogy ezen a telephelyen fűtés hiányában a technológiát nem tudták hatékonyan üzemeltetni.

A Kft. a Szarvas, külterület 0640 hrsz. alatti telephelyén a biogázüzemben rendelkezésre álló gázmotorok által biztosított hulladékhőt a HOSOYA komposztálási technológiában, a fűtés biztosításához tervezi felhasználni.

Az eljárás során benyújtott, a KVI-PLUSZ Környezetvédelmi Vizsgáló Iroda Kft. Vizsgálólaboratórium által 2016. augusztusában a Békéscsaba, Felsőnyomás 422/3. szám alatti telephelyen végzett, a HOSOYA komposztálási tevékenység szagkoncentrációjának vizsgálatáról készített – 16-220-03 számú – referencia szagmérési jegyzőkönyv adatai alapján, a tervdokumentációban bemutatott terjedési modellszámítás

eredménye szerint a komposztálótér szagvédelmi hatásterülete a kibocsátás súlypontja köré írható 58 méter nagyságú területre terjed ki.

A benyújtott kérelmi dokumentációban bemutatott terjedési modellszámítás alapján a tervező megállapította, hogy a HOSOYA komposztálási technológia alkalmazásával együtt a szaghatás hatásterülete – 1,5 SZE/m³ expozíciós küszöbértékénél – a szagkibocsátások súlypontja köré írható 58 méter távolságon belül van. Így megállapítottam, hogy a tervezett komposztálási tevékenység a telephelyre jellemző szagkibocsátást nem befolyásolja, tekintettel a korábbi évek során készült szagmérési jegyzőkönyvek adataira és azokban megállapított hatásterület nagyságára. A komposztálás során keletkező kénhidrogén- és ammónia-kibocsátásra szintén terjedési modellszámítással meghatározásra került a hatásterület nagysága, amely a forrásoktól 55 méter távolságban került lehatárolásra.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a hatásterületek nagysága a telephely köré kialakított 300 méteres védelmi övezeten belül van, valamint ezen belül védendő épület nem található.

Levegőtisztaság-védelmi szempontból a tervezett tevékenység megvalósítása, működtetése, megszüntetése feltételezhetően – figyelembe véve a telephelyen folytatott biogáz-előállítási tevékenység hatásait is – a hatásterületen belül nem jár jelentős környezeti hatás növekedéssel.

A HOSOYA komposztálási technológia beüzemelése során 3 hónap időtartamú próbaüzemet a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (továbbiakban: Lev. rendelet) 23. § (4) bekezdése alapján írtam elő, figyelemmel a Kft. meghatalmazottja által benyújtott kérelemben foglaltakra.

A technológiában tervezett jelentősebb karbantartási munkálatok megkezdése előtt – melyek esetlegesen intenzív szaghatással járhatnak (pl. komposztálási vasbetonkád, fermentorok vagy biozagy-tározók takarítása stb.) – a határozat rendelkező rész 1.9. pontjában előírtam, hogy tájékoztatni kell Szarvas-Ezüstsztőlő településrész lakosságát és a lakosság informálásának módját a területi környezetvédelmi hatóságnál dokumentálni kell, figyelemmel a Lev. rendeletben foglaltakra.

A levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet (továbbiakban: VM rendelet) 15. § (4) bekezdése és az (5) bekezdése szerint:

„15. § (4) Bűzkibocsátó források esetén a levegő védelméről szóló kormányrendelet alapján előírt szagkoncentráció határértékkel rendelkező pontforrások szagkibocsátását, szagcsökkentő berendezés, illetve szagcsökkentő rendszer alkalmazása esetén annak hatásfokát időszakosan, a környezetvédelmi hatóság döntésétől függően 1-5 évente olfaktometriás méréssel kell ellenőrizni.

(5) Azoknál az egységes környezethasználati engedély köteles bűzkibocsátást okozó forrásoknál, amelyek hatásterületén érzékeny, az országos településrendezési és építési követelményekről szóló kormányrendelet szerinti lakóterület, üdülőtérület, intézményi terület vagy településközpont található, és a bűzszenyezéssel kapcsolatosan megalapozott panasz merül fel, a környezetvédelmi hatóság előírhatja a bűzszenyezettség időszakos olfaktometriás mérését.”

Az olfaktometriás mérésre vonatkozó előírásomat a VM rendelet 15. § (4) és (5) bekezdése alapján tettem meg, figyelemmel arra, hogy új technológiát fognak üzemeltetni és korábban a közeli településrészen volt panasz az üzem bűzkibocsátásával kapcsolatban.

Levegőtisztaság-védelmi előírásaimat a Lev. rendelet 4. §-ában, 5. § (1) és (2) bekezdésében, 7. § (2) bekezdésében, 23. § (4) és (6) bekezdésében, a 26. § (1), (2) és (3) bekezdésében és 30. §-ában előírtak alapján tettem meg.

– Földtani közeg védelme szempontjából az alábbiakat állapítottam meg:

A tervezett HOSOYA aerob fermentációs (komposztálási) technológia, kereskedelmi forgalomban kapható, számos európai referenciával is rendelkezik, elsősorban a magas szárazanyag- és nitrogéntartalmú biológiai anyagok aerob kezelésére használatos technológia. A tervezett tevékenység végzéséhez nincs szükség további épületek építésére, mert az a már korábban komposztálásra engedélyezett fedett, zárható, A016 P1 jelű csarnoképületben fog történni. Az épületen belül – földtani közeg védelme szempontjából – a Kft. az alábbi építőipari munkákat fogja végezni:

- jelenlegi alaptest bontása;
- alapozási munkák;
- vasbeton zsaluzási, szerelési és öntési munkák.

A komposztálási technológiában annyi változás lesz, hogy adalékanyagként nem gipszet, meszet vagy ammónium-nitrátot, hanem baromfitrágyát (állati melléktermék) használnak. Az adalékanyagként felhasználásra kerülő baromfitrágya – felhasználásig – az S1-S4 silótárolókban kerül majd elhelyezésre.

A kész komposzt, vagyis a tételminősítésen átesett szerves trágya termék átmeneti tárolása történhet az A016 P1 csarnokban, vagy az A017 P2 csarnokban.

A telephelyen folytatott tevékenység üzemszerű működése esetén a földtani közeg szennyeződése nem valószínűsíthető, a telephelyen alkalmazott módszerek a BAT előírásait kielégítik, mivel a komposztálandó hulladék gyűjtése, valamint a komposztálási tevékenység megfelelő műszaki védelemmel ellátott térrészen történik.

– **Zaj és rezgés elleni védelmi** szempontból megállapítottam, hogy a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Zajrendelet) 4. § (3) bekezdés *b*) pontja alapján a hatósági jogkört a területi környezetvédelmi hatóság gyakorolja.

A Zajrendelet 5. § (2) bekezdés *c*) pontja alapján – a Zajrendelet 6. §-a szerint – a tevékenység folytatása során alkalmazott zajforrásokra vonatkozó hatásterület meghatározásra került.

A telephelyen folytatott tevékenységek együttes zajvédelmi hatásterülete nagyobb lesz az új komposztálási technológia beüzemelését követően, azonban a hatásterületen belül zajtól védendő területek és épületek nincsenek.

Előzőek alapján a Zajrendelet 10. § (3) bekezdése szerint a telephelyre környezeti zajkibocsátási határértéket nem kell megállapítani.

– **Természet- és tájvédelmi** szempontból megállapítottam, hogy a Szarvas, külterület 0640 hrsz.-ú ingatlan és környezete nem érint országos jelentőségű védett természeti területet, Natura 2000 területet, ökológiai hálózatba tartozó területet vagy tájképvédelmi területet. Természetvédelmi szempontú kifogás, észrevétel az engedély módosítása kapcsán nem merült fel.

– **Hulladékgazdálkodási** szempontból az alábbiakat állapítottam meg:

A Kft. a biogázüzem működése során keletkező szilárd biogáztrágya (19 06 06, állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag) hasznosítására HOSOYA aerob fermentációs (komposztálási) technológiát kíván üzembe helyezni, az eddig használt levegőztetett, takarófoliával fedett, nyitott prizmás eljárás helyett.

Az A016 P1 jelű fedett, zárható csarnoképületben végzett komposztálás célja a biogázüzemben termelődő biogáztrágya stabilizálása, gazdaságos, szerves eredetű talajerőpótló termék előállítás.

Az A016 P1 fedett tározó mérete 20×50 méter, belmagassága 6 méter, padozata beton, csurgalékvíz-gyűjtéssel rendelkezik.

A komposztálási folyamat egy fűtéssel, levegő-bevezetéssel ellátott vasbetonkád műtárgyban valósul meg, mely keverő egységgel, kaparóláncos továbbítókkal, serleges emelővel, valamint kiszolgáló egységgel rendelkezik.

A hasznosítani tervezett szilárd biogáztrágya (19 06 06, állati és növényi hulladék anaerob kezeléséből származó kirothasztott anyag) mennyisége 10 000 tonna/év.

A komposztáláshoz adalékanyagként baromfitrágyát (állati melléktermék) használnak (0-3 300 tonna/év), melyet az S1-S4 jelű silótárolókban, illetve a A017 P2 jelű épületben prizmában ömlesztve tárolnak. A baromfitrágya mennyisége 10-30%-a a komposztálandó anyagnak. A baromfitrágya a biogáz fermentációs technológiájában is felhasználásra kerülhet.

A végtermék ömlesztve, vagy csomagolva, szárítva, pelletálva kerül értékesítésre. A csomagolás, szárítás, pelletálás az A011 gépszínen, a tárolás a komposztálás, illetve a csomagolás helyén történik.

Abban az esetben, ha a szilárd biogáztrágya (nem veszélyes hulladék) nem kerül komposztálási célú hasznosításra, úgy a térburkolattal és csurgalékvíz-gyűjtéssel rendelkező szabadtéri tárolókban (S1-S4; Sz1-Sz2) kerül tárolásra. A szabadtéri tárolókban a Kft. a szilárd biogáztrágyát mezőgazdasági fólia fedésével fogja ellátni, majd a talajvédelmi hatóság engedélye alapján termőföldi kihelyezésre kerül.

A komposztálási technológia, a biohulladék kezeléséről és a komposztálás műszaki követelményeiről szóló 23/2003. (XII. 29.) KvVM rendelet előírásainak való megfelelést a környezetvédelmi dokumentációban igazolták.

A szilárd biogáztrágya (nem veszélyes hulladék) hulladékstátusza a komposztálást követően, az eredményes minősítési vizsgálattal megszűnik, amennyiben a komposztra vonatkozó vizsgálatok megerősítik, hogy a forgalomba hozatali engedélynek az anyag megfelel, akkor az anyag terméknek minősül.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény hatálya nem kiterjed ki az állati melléktermékekre, amennyiben azt biogáz- vagy komposztáló üzemen történő hasznosításra szánják.

A hulladék hasznosítási művelet kódja és megnevezése:

R3 – Oldószerként nem használatos szerves anyagok újrafeldolgozása, visszanyerése (ideértve a komposztálást és más biológiai átalakítási folyamatokat is, továbbá ez a művelet magában foglalja az újrahasználatra való előkészítést, az összetevőket vegyi anyagként felhasználó gázosítást és pirolízist, valamint a szerves anyagok feltöltés formájában történő visszanyerését).

A kérelemben foglaltak alapján megállapítottam, hogy a hulladékok kezelése megfelel a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény által előírtak figyelembevételével a környezetet érő terhelések és kockázatok csökkentése, a környezet szennyezésének megelőzése, valamint, a hulladékok jegyzékéről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet, a hulladékok nyilvántartásáról, az adatszolgáltatás rendjéről és módjáról a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014. (XII. 11.) Kormányrendeletben, valamint a biohulladék kezeléséről és a komposztálás műszaki követelményeiről szóló 23/2003. (XII. 29.) KvVM rendeletben foglalt hulladékgyűjtési előírásoknak.

– **Népegészségügyi szempontból:** A benyújtott kérelmet a környezet- és település-egészségügyre, az egészségkárosító kockázatok és esetleges hatások felmérésére, a felszín alatti vizek minőségét, egészségkárosítás nélküli fogyaszthatóságát, felhasználhatóságát befolyásoló körülmények, tényezők vizsgálatára, lakott területtől (lakóépülettől) számított védőtávolságok véleményezésére, a talajjal, a szennyvizekkel, veszélyes hulladékokkal kapcsolatos közegészségügyi követelmények érvényesítésére, az emberi használatra szolgáló felszíni vizek védelmére kiterjedően megvizsgáltam. A népegészségügyi osztály véleményében szereplő azon előírásokat, melyek a hatályos IPPC engedélyben szerepelnek, jelen határozat rendelkező részébe nem foglaltam bele.

Az IPPC engedélyt az alábbi jogszabályok alapján módosítottam:

- a hulladékgyűjtési közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet,
- a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről szóló 3/2002. (II. 8.) SzCsM-EüM együttes rendelet,
- az egészségügyi szolgáltatónál képződő hulladékkal kapcsolatos hulladékgyűjtési tevékenységekről szóló 12/2017. (VI. 12.) EMMI rendelet,
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023. (I. 12.) Korm. rendelet,
- a fertőző betegségek és a járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI. 3.) NM rendelet 9. § (1) bekezdése, valamint 4. sz. melléklet 3. A) d) és 7. b) pontjai.

– **A termőföld minőségi védelme** szempontjából megállapítottam, hogy a tervezett tevékenység a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény III. fejezetében foglalt talajvédelmi előírásoknak megfelel. A biogázüzemből kikerülő szilárd és híg biogáztrágya – mint nem mezőgazdasági eredetű nem veszélyes hulladék – termőföldön történő felhasználásához az illetékes talajvédelmi hatóság előtt a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény 49. § (1) bekezdés b) pontjában előírt engedélyezési eljárást le kell folytatni.

A tevékenység engedélyezésének megalapozásához talajvédelmi tervet kell készíttetni a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18) FVM rendelet (továbbiakban: FVM rendelet) 1. § (1) bekezdés j) pontjában foglaltaknak megfelelően. A talajvédelmi terv meg kell feleljen az FVM rendelet 1. sz. mellékletében és 2. sz. melléklet 2.11. pontjában foglalt tartalmi követelményeknek.

A biogáztrágya termésközelítő anyagként történő forgalmazása esetén a termésközelítő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet 3. § (1) bekezdés b) pontjában foglaltak szerint a termésközelítő anyagok csak akkor hozhatók forgalomba, illetve használhatók fel, ha a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal által kiadott termésközelítő anyag forgalomba hozatali és felhasználási engedéllyel rendelkeznek.

A beruházással érintett és a szomszédos termőföldekre gyakorolt hatásokat jelen eljárásban részletesebb vizsgálatokkal nem szükséges alátámasztani, ezért az egységes környezethasználati engedély módosításával szemben talajvédelmi szempontból kifogást nem merült fel.

A fentiek alapján megállapítottam, hogy környezetvédelem, természetvédelem, hulladékgyűjtés, termőföld minőségi védelme és népegészségügyi szempontjából jogszabályi akadálya nem volt a kérelem teljesítésének, ezért a kérelemnek helyt adtam, a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem és a határozat rendelkező részének 1. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély II.5. fejezetét – mely a biogázüzem létesítményeit tartalmazza – a benyújtott kérelemben foglaltaknak megfelelően – kiegészítettem az Örménykút külterület 086/15 hrsz. alatti tározóval, mely a A130 egységkódot kapta, valamint a tározó melletti monitoring kutakkal, melyek a A131 egységkódot kapták.

A határozat rendelkező részének 2. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély II. fejezet 6.5.4. a), valamint c) pontját módosítottam és azokba belefoglaltam az új, HOSOYA komposztálási technológia leírását, valamint a komposztálási technológiába bevonni tervezett alapanyagok típusát és mennyiségét.

A határozat rendelkező részének 3. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV.1.A) fejezet 1. és 2. pontját módosítottam és előírtam, hogy csak a HOSOYA technológiával végezhető a komposztálás, illetve előírtam, hogy a trágya beszállítása a telephelyre csak zárt járművel történhet.

A határozat rendelkező részének 4. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV.1.A) fejezetét kiegészítettem a 8/A. ponttal, ahol előírtam a próbaüzemre vonatkozó feltételeimet.

A határozat rendelkező részének 5. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV.1.B) fejezetét kiegészítettem a soron következő 14-15. pontokkal, ahol levegőtisztaság-védelmi előírásokat tettem a tervezett komposztáláshoz kapcsolódóan. Továbbá – ezen kiegészítés miatt – a „Földtani közeg védelme” rész 13-18. pontjai sorszámozását 16-21.-re módosítottam, a „Zaj- és rezgésvédelem” rész 19. pontjának sorszámozását 22.-re módosítottam, illetve a „Hulladékgazdálkodási” rész 20-24. pontjainak sorszámozását 23-27-re módosítottam.

A határozat rendelkező részének 6. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV.2. fejezetét – a népegészségügyi osztály véleményét figyelembe véve – kiegészítettem a soron következő 2.10. ponttal és belefoglaltam azon előírást, mely nem szerepelt korábban a határozatban.

A határozat rendelkező részének 7. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV. fejezetét kiegészítettem a 2/A. résszel, melyben a termőföld minőségi védelme szempontjából előírásokat tettem.

A határozat rendelkező részének 8. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV. fejezetének 3.9. pontját módosítottam és előírtam, hogy a HOSOYA technológia komposztáló épülete, mint bűzkibocsátó forrás szagkibocsátását, valamint a dobszáritó kürtőjén történő szagkibocsátást két évente olfaktometriás méréssel kell ellenőrizni.

A határozat rendelkező részének 9. pontjában foglaltak szerint a BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedély IV. fejezetének 8.6. pontját kiegészítettem és előírtam, hogy a technológiában tervezett jelentősebb karbantartási munkálatok megkezdése előtt tájékoztatni kell Szarvas-Ezüstszőlő településrész lakosságát és a lakosság informálásának módját a területi környezetvédelmi hatóságnál dokumentálni kell.

A módosítás a határozat egyéb rendelkezéseit nem érinti, ezért a – BE/38/00131-46/2022. ügyiratszámú határozattal módosított – BE/38/02629-21/2021. ügyiratszámú IPPC engedélyt a jelen határozattal együtt kell alkalmazni.

A határozatot a Kvt. 71. § (1) bekezdés c) pontjában, valamint a Khvr. 20/A. § (10) bekezdésében biztosított jogkörömben eljárva hoztam meg, megfelelően az Ákr. 81. § (1) bekezdésben és a Khvr. 11. mellékletében foglalt tartalmi követelményeknek.

A közhírré tételről szóló tájékoztatás a Kvt. 71. § (3) bekezdésén és a Khvr. 21. § (8) és (9), az Ákr. 89. § (1) bekezdésén alapul, figyelemmel a Kvt. 98. § (1) bekezdésére is. A társadalmi szervezetek, a hatásterületen élők és a nyilvánosság tájékoztatása érdekében közhírré tételre kerül a határozat teljes szövege a Főosztály hirdetőtábláján és a kormányhivatal honlapján, valamint a határozatról szóló közlemény közhírré tételre kerül a Jegyző által.

Az Ákr. 85. § (5) bekezdés b) pontja alapján döntést a közhírré tételt követő 15. napon kell közzé tenni.

A határozat közhírré tétele mellett az ismert ügyfeleket az ügyfél tekintetében a jogszabály szerint alkalmazható egyéb kapcsolattartási forma használatával is tájékoztatom. **A határozathoz fűződő jogkövetkezmények ebben az esetben is a döntés közhírré tétel útján történő közzétételéhez kapcsolódóan állnak be.**

A határozat az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a közléssel véglegessé válik.

A határozat ellen a jogorvoslat igénybevételevel kapcsolatos tájékoztatás az Ákr. 112. § (1) bekezdésén, 113. § (1) bekezdés a) pontján alapul.

A határozat ellen a közigazgatási per megindításának lehetőségét az Ákr. 114. § (1) bekezdése biztosítja. A döntés keresetlevél alapján történő módosításának, illetve visszavonásának lehetőségéről az Ákr. 115. § (1) – (2) bekezdései szerint adtam tájékoztatást.

A bíróság hatáskörét és illetékességét a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (továbbiakban: Kp.) 12. § (1) bekezdése, 13. § (1) bekezdése, 17. § a) pontja, 18. § (1) bekezdése és 39. §

(1) – (2) bekezdése, a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. törvény 4. számú mellékletének 7. pontja állapítja meg.

A keresetlevél elektronikus benyújtására vonatkozó tájékoztatást a Kp. 28. § (1) és 29. § (1) bekezdése, a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 605. § és 608. §, valamint az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól 2015. évi CCXXII. törvény 9. § (1) bekezdése alapján adtam.

A közigazgatási per illetékének mértékét és az illetékfeljegyzési jogot az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdése, 59. § (1) bekezdése és 62. § (1) bekezdésének szabályozza.

A közigazgatási cselekmény hatályosulásáról a Kp. 39. § (6) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A tárgyalás tartása iránti kérelem lehetőségéről való tájékoztatás a Kp. 77. §-án alapul.

A Kvt. 71. § (1) bekezdés *d)* pontja és a Kvt. 71. § (3) bekezdése, valamint az Ákr. 89. § (3) bekezdése alapján a véglegessé vált döntés közhírré tételre kerül a BÉVKH honlapján.

Az eljárási cselekmény során az Ákr. 124. §-ában foglaltak szerinti ügyfelet terhelő eljárási költség nem merült fel, ezért annak megállapításáról nem rendelkezem.

A hatásköröm és az illetékességem a kormányzati igazgatásról szóló 2018. évi CXXV. törvény 281. § (2) bekezdés 1. pontjában kapott felhatalmazás alapján megalkotott, a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésén, a Korm. rendelet 2. § (1) bekezdésén, 5. § (1) bekezdés c) pontján, 5. § (2) bekezdésén alapul.

A döntésem meghozatala az ügyintézési határidő utolsó napjáig – ami 2023. május 20. napja – megtörtént, ezért jelen ügyben az Ákr. 51. § (1) bekezdésében foglaltakat nem kellett alkalmaznom.

Gyula, időbélyegző szerint

Dr. Takács Árpád
főispán
nevében és megbízásából:

Lipták Magdolna
osztályvezető

Kapják: ügyintézői utasítás szerint