



## ZALA VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: **ZA/KTO/00968-21/2025.**

Ügyintéző: Beke Magdolna

Jogi előadó: dr. Égető Nikoletta

Telefon: (92) 795-060

(92) 795-065

Tárgy: A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárása

**Érdemi döntés**

### HATÁROZAT

A Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. (8800 Nagykanizsa 01003 hrsz., Regionális Hulladéklerakó) megbízásából eljáró ÖKO-HIDRO-MED Kft. (9700 Szombathely, Aranypaták u. 39.) által készített, a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének vonatkozásában benyújtott ÖHM-25013. számú teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt

**elfogadom,**

egyben a **Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft.** (8800 Nagykanizsa 01003 hrsz., Regionális Hulladéklerakó) részére a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítéséhez

### **környezetvédelmi működési engedélyt**

adok az alábbiakban rögzített feltételek betartása mellett.

#### I.

#### **Engedélyes adatai:**

Név:	Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft.
Székhely címe:	8800 Nagykanizsa, 01003 hrsz.
KSH azonosító száma:	11346818-3821-113-20
KÜJ száma:	100667709
KTJ száma:	100473112

KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY

KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI OSZTÁLY

8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39., Telefon: (36 92) 795-065

E-mail: [zoldhatosag@zala.gov.hu](mailto:zoldhatosag@zala.gov.hu), KRID:542391755, Honlap: [www.kormanyhivatalok.hu](http://www.kormanyhivatalok.hu)

## II.

### **A tevékenységet meghatározó, a működési engedélyt megalapozó jellemzők**

A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó I. ütemét követően a hulladéklerakót már többször bővítették (II-III. ütemek). Jelenleg folyik a III. ütem betöltése. Aktuálissá vált a hulladéklerakó további bővítése.

A telepen ellenőrzött prizmás lerakási technológiát alkalmaznak. A prizmás rendszerű ellenőrzött lerakás során a hulladék rétegesen kerül lerakásra. A lerakott hulladék egyengetésre, tömörítésre kerül kompaktor segítségével. A lerakott hulladék földdel való takarása folyamatosan biztosított.

### **A tervezett bővítés IV/1-3. ütemei:**

Főbb létesítményei a következők

- Műszaki védelemmel ellátott lerakótér (IV. ütem)
- Zárótöltések
- Csurgalékvíz gyűjtő medence (IV. ütem)

### **Tervezett kialakítása**

A bővítési területen a domborzati viszonyok alapján **2 lerakótér** alakítható ki a vízválasztó vonalának két oldalán.

A lerakótér az üzemelő hulladéklerakó II. üteme mellett, attól Ny-i, DNy-i irányban, a csurgalékvíz medence a 01006/8 hrsz-ú földrészlet DK-i sarkában a terület legmélyebb pontján tervezett.

A lerakó legmélyebb pontja: 180,00 m B.f

A lerakó legmagasabb pontja: 203,50 m B.f.

### **IV/1. ütem**

A nagy magasságkülönbség miatt a 195,00 m B.f. szinten egy padka kialakítása tervezett. A padkarész egy szinten van a II. ütem jelenlegi megközelítő útjával. A műszaki védelem a padka vonaláig kerül kiépítésre.

A 01006/8 hrsz D-i és K-i földrészlet határa mellett záró töltés épül a terep vonalát követve 2,5 m magassággal 1:2 rézsűhajlással.

Főbb geometriai adatai:

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| - szélesség (max):           | 87-185 m               |
| - hosszúság (max):           | 0112 m                 |
| - teljes szigetelt felülete: | ~18.000 m <sup>2</sup> |

(a rézsűkorona szintig értendő)

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| - <b>betöltési térfogata 195,00 m.B.f. szintig:</b> | <b>47.000 m<sup>3</sup></b> |
|---|-----------------------------|

### **IV/2. ütem**

A 195,00 m B.f. szinten kialakított padkaszint elérése után a hulladéklerakó tovább építhető felfelé a vízválasztó vonalig. Ennek magassága 202,50 – 203,50 m B.f. A műszaki védelem a vízválasztó vonaláig tervezett kiépítésre.

Főbb geometriai adatai:

- szélesség (max): 72-110 m
- hosszúság (max): 250 m
- teljes szigetelt felülete: ~22.500 m<sup>2</sup>

(a rézsűkorona szintig értendő)

- **betöltési térfogata 202,50 m.B.f. szintig: 190.000 m<sup>3</sup>**

#### **IV/3. ütem**

A vízvásztó vonalának elérése után a hulladéklerakó tovább építhető felfelé, rátámaszkodva az É-i oldalon lévő korábbi már rekultivált lerakóra (alászigetelve mint a jelenleg üzemelő III. ütem esetében), valamint a II. ütemmel is összeépíthető. Ez az ütem 217 m B.f. szintig emelhető.

Főbb geometriai adatai:

- szélesség (max): 74 m
- hosszúság (max): 39 m
- teljes szigetelt felülete: ~2.900 m<sup>2</sup>
- **betöltési térfogata 217,00 m B.f. szintig: 390.000 m<sup>3</sup>**

A IV. ütem 1-2-3 részeinek összeépítése után a betöltés 217 m B.f. magasságig emelhető.

**A IV. ütem betöltési térfogata összesen: ~ 580.000 m<sup>3</sup>**

#### **A tervezett bővítés V. üteme**

Ha megtelt a IV. ütem, és elérte a maximális betöltési magasságot (217 m B.f.), további bővítési lehetőség a 01006/9 hrsz-ú földrészleten, a vízvásztó vonalától Ny-i irányban történő bővítés.

Főbb létesítményei a következők:

- Műszaki védelemmel ellátott lerakótér (V. ütem)
- Zárótöltések
- Csurgalékvíz gyűjtő medence (V. ütem)

A tervezett V. ütem, a IV. ütemtől Ny-i irányban, a szomszédos hrsz-ra tervezett, ami lehetővé teszi a későbbiekben a két ütem összeépítését is. A tervezési alaptérkép szintvonalai alapján megállapítható hogy a 01006/9 hrsz. teljes területe K-i irányból (202,50 m B.f.) Ny-i irányba lejt (185 m B.f.)

Az V. ütem csurgalékvíz medencéje a 01006/9 hrsz-ú földrészlet Ny-i sarkában a terület legmélyebb pontján kerül kialakításra.

A lerakó legmélyebb pontja: 185,00 m B.f

A lerakó legmagasabb pontja: 202,50 m B.f.

#### **Tervezett kialakítása**

A műszaki védelem a vízvásztó vonaláig kerül kiépítésre. 01006/9 hrsz É-i és D-i földrészlet határa mellett záró töltés tervezett a terep vonalát követve 2,5 m magassággal 1:2 rézsűhajlással. A Ny-i oldalon a csurgalékvíz medence töltése határolja a lerakó teret.

A tervezett hulladéklerakó főbb geometriai adatai:

- szélesség (max): 87-185 m
- hosszúság (max): 112 m
- teljes szigetelt felülete: 10.000 m<sup>2</sup>
- **az V. ütem betöltési térfogata a IV. ütemmel való összeépítéssel: 120.000 m<sup>3</sup>**

### **A tervezett bővítés összesen (IV.-V. ütem)**

A IV. és V. ütem hulladéklerakásra alkalmas területe összesen: **5,2 ha**

A területre **összesen cca. 700 000 m<sup>3</sup> hulladék helyezhető el.**

### **A műszaki védelem kialakítása**

A hulladéklerakó műszaki védelme a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló, 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet (a továbbiakban: KvVM rendelet) alapján:

<b>Aljzat és rézsű szigetelési rendszer:</b>	
Geotextília mechanikai védelem	200 g/m <sup>2</sup>
Kavicsszivárgó OK 16/32	k $\geq$ 10 <sup>-3</sup> m/s 30 cm
Geotextília mechanikai védelem	1 200 g/m <sup>2</sup>
HDPE szigetelő lemez	2,5 mm
Geofizikai monitoring rendszer	
Bentonitos lemez szigetelés	k $\leq$ 5x10 <sup>-11</sup> m/s
Épített szigetelő réteg 2x25 cm-es rétegben megépítve	k $\leq$ 5x10 <sup>-9</sup> m/s 0,5 m
Altalaj (felületrendezés után)	

A műszaki védelem a régi rekultivált hulladéklerakóval történő összeépítésnél (IV/3 ütem):

<b>Aljzatszigetelési rendszer:</b>	
Secudrain műanyag felületi szivárgó (k $>$ 10 <sup>-4</sup> m/s)	
Felső felén geotextíliával	200 g/m <sup>2</sup>
Geotextília mechanikai védelem	1200 g/m <sup>2</sup>
HDPE szigetelő lemez Trp $\geq$ 90%- ra	2,5 mm
Bentonitos szigetelő lemez Trp $\geq$ 90%- ra	k $\leq$ 5x10 <sup>-11</sup> m/s
Geofizikai monitoring rendszer (5x5 m-es elektródakiosztással)	
Meglévő rekultivációs réteg	100 cm

### **Zárótöltés**

A hulladéklerakó rézsűjének nagy mértékű oldal irányú esése (területi adottságok) miatt a terület É-i, D-i, K-i és Ny-i oldalán zárótöltést kell kialakítani a keletkező csurgalékvíz lerakón belül tartása, illetve a szigetelés kihorgonyzó árok kialakítása érdekében. A töltés és az üzemelő hulladéklerakó csatlakozásánál pedig biztosítani kell a csurgalékvíz hulladékterbe való akadálytalan átvezetését. A szigetelés kihorgonyzása ezeken az oldalakon a zárótöltésben kerül kialakításra.

### III.

#### A tevékenység környezeti hatásai

##### Levegőtisztaság-védelem

A hulladékkezelési tevékenység szabadban végzett technológiák közé tartozik, így ez területi (felületi) diffúz légszennyező forrásnak minősül. Az üzemelési munkálatok velejárója a munkagépek működése során keletkező kipufogógázok emissziója. A tevékenység során alkalmazott gépek (Tana GX320 kompaktor, Komatsu PC210 LC-8 lánctalpas kotrógép, szállítójárművek) üzemelése okoz levegőterhelést.

A tevékenység végzése során használt gépek által kibocsátott légszennyező anyagok, illetve diffúz por a vizsgálati dokumentációban szereplő műszaki számítások alapján a levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I. 14.) VM rendeletben előírtakra tekintettel nem okoznak határérték feletti levegőterhelést a legközelebbi lakott területeken.

A beruházás során a hulladéklerakó kapacitását növelik, de a beszállítás mértéke nem változik, az üzemelés során nem várható a jelenlegihez képest nagyobb levegőterhelés.

##### Zaj- és rezgésvédelem

A telephely Nagykanizsa külterületén, a bagolai városrésztől K-DK irányban helyezkedik el, melyen belül a bővítés helyszíne a jelenleg üzemelő lerakótól dél-nyugati irányban található.

A legközelebbi védendő ingatlan kb. 600 méter távolságra Nagykanizsa Bagola városrészében található, melyek rendezési terv szerinti besorolása falusias lakóterület

A telephely zajkibocsátása egyrészt a telepen üzemelő munkagépektől, másrészt a tevékenységgel kapcsolatos szállítási műveletekből származik.

A hulladék beszállítás mértéke a bővítést követően nem változik, a zajterhelés növekedésével nem kell számolni.

##### Földtani közeg védelme

A tervezett bővítés (IV-V. ütem) a meglévő lerakóval kerül összeépítésre, műszaki védelemmel ellátva. A hulladéklerakó rézsűjének nagy mértékű oldal irányú esése miatt a terület É-i, D-i, K-i és Ny-i oldalán zárótöltést kell kialakítani a keletkező csurgalékvíz lerakón belül tartása, illetve a szigetelés kihorgonyzó árok kialakítása érdekében. A töltés és az üzemelő hulladéklerakó csatlakozásánál biztosítani kell a csurgalékvíz hulladéktérbe való akadálytalan átvezetését. Ennek érdekében a szigetelés kihorgonyozása ezeken az oldalakon a zárótöltésben kerülnek kialakításra.

A bővítés létesítményében alkalmazott prizmás lerakási rendszer megegyezik a meglévő hulladéklerakási gyakorlattal. A prizmás rendszerű ellenőrzött lerakás során a hulladék rétegesen kerül lerakásra. A lerakott hulladék egyengetésére, tömörítésre kerül kompaktor segítségével. A lerakott hulladék földdel való takarása folyamatosan biztosított.

A tervezett létesítmények körül övárak kerül kialakításra. A hulladéklerakón meglévő út és térburkolatok felületéről lefolyó csapadékvizeket az út mellett és a térburkolat körül létesített burkolt árokkal vezetik el.

A bővítés kapcsán 1 - 1 db csurgalékvízgyűjtő medence is létesül  $6 \text{ em}^3$ , és  $2,5 \text{ em}^3$  kapacitással. A csurgalékvíz visszaöntözésre kerül a lerakóra.

A hulladéklerakó környezetében egy 14 db figyelőkútból álló monitoring rendszer működik, melynek kibővítését tervezik további 4 figyelőkúttal.

A hulladéklerakó tervezett műszaki védelme, a már meglévő, illetve a telepítendő figyelőkutakkal kialakított monitoring rendszer üzemeltetése, a csurgalékvizek gyűjtése, kezelése, valamint a csapadékvíz elvezető rendszer kiépítése – üzemserű körülmények mellett – kizárja a földtani közeg szennyezését.

### **Táj- és természetvédelem**

Az érintett Nagykanizsa 01003 hrsz.-ú ingatlan az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004 (X. 8.) Korm. rendelet és az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről szóló 14/2010. (V.11.) KvVM rendelet alapján nem részei a Natura 2000 hálózatnak, nem országos jelentőségű védett természeti terület. A beruházással érintett ingatlanoktól legközelebb, nyugati irányban található a Dél-zalai homokvidék (HUBF20049) kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület.

A Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény 3/1. melléklete szerinti nemzeti ökológiai hálózat magterület és ökológiai folyosó övezet területét nem érinti. Az érintett ingatlan nem szerepel a 2012/1. számú Vidékfejlesztési Értesítőben, a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság működési területén található, egyedi hatósági határozattal lehatárolt vagy lehatárolásra váró ex lege védett láppal érintett ingatlanok helyrajzi számos listájában.

### **Hulladékgazdálkodás**

A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakót a Nagykanizsa-Netta-Pannonia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. (székhelye: 8800 Nagykanizsa Regionális Hulladéklerakó, Nagykanizsa 01003 hrsz.) üzemelteti. A létesítmény 2004. novembere óta fogadja a térség kommunális szilárd hulladékait. Az I. ütemet követően a hulladéklerakót már többször bővítették (II-III. ütemek). Jelenleg folyik a III. ütem betöltése. Aktuálissá vált a hulladéklerakó további bővítése előkészítési munkáinak megkezdése.

A hulladéklerakó telep meglévő létesítményei:

- Kommunális szilárd hulladéklerakó műszaki védelemmel (I-III. ütemek)
- Csurgalékvíz gyűjtő medence
- Csurgalékvíz átemelő akna a hozzátartozó nyomóvezetékekkel
- Csapadékvíz elvezető rendszer
- Kerékmosó műtárgy

- Belső telepi út
- Parkoló
- Hídmérleg
- Kerítés, kapuk
- Tűzoltóvíz tároló medence
- Véderdő
- Zárt szennyvízgyűjtő akna
- Üzemi konténerépület
- Kompaktor tároló
- Szelektív hulladékot tároló szín
- Veszedélyes hulladékot átmenetileg tároló konténer
- Ivóvízkút
- Olajfogó

A telepen ellenőrzött prizmás lerakási technológiát alkalmaznak. A prizmás rendszerű ellenőrzött lerakás során a hulladék rétegesen kerül lerakásra. A lerakott hulladék egyengetésre, tömörítésre kerül kompaktor segítségével. A lerakott hulladék földdel való takarása folyamatosan biztosított.

#### Csapadékvíz elvezetés

A hulladéklerakón meglévő út és térburkolatok felületéről lefolyó csapadékvizeket az út mellett és a térburkolat körül létesített burkolt árokkal vezetik el.

#### **Éghajlatvédelem**

A dokumentáció alapján a projekt egy adott éghajlat változási hatásra nem érzékeny. Az adott tevékenység bővítésének vizsgálatánál magas érzékenység nem fordul elő.

A kitettség és érzékenység együttes jelenléte szükséges ahhoz, hogy egy potenciális hatás lehetősége fennálljon. Azokat a hatásokat kell vizsgálni, amelyek emberi vagy természetes környezetet érintik.

A fizikai infrastruktúrát érintő negatív hatások magasabb fenntartási költségeket eredményeznek, illetve eleve magasabb fenntartási költségeket eredményeznek, illetve eleve magasabb beruházási költséget tehetnek szükségessé. A közlekedési akadályoztatásnak is lehetnek másodlagos költség vonzatai. Baleseti kockázat növekedése valószínű és szélsőséges időjárási események gyakoriságának és intenzitásának növekedése miatt.

Az elemzés eredménye azt mutatja, hogy nincsenek magas besorolású potenciális hatások, így további lépésekre nincs szükség a projekt klímabiztossá tétele érdekében.

A jövőben történő éghajlatváltozás hatásaihoz, a napsütötte órák számának növekedéséhez, valamint a hőmérséklet emelkedéséhez környezetkímélő megoldásokkal lehet alkalmazkodni.

A hulladéklerakóban tervezett tevékenység nem hat a hatásterület éghajlatváltozásához való alkalmazkodási képességekre.

#### IV.

### Üzemeltetési feltételek

#### Levegőtisztaság-védelem

1. Az elérhető legjobb technika figyelembe vételével kell kiépíteni a keletkező depóniagáz hasznosítására tervezett gázgyűjtő és - elvezetési rendszert.
2. A hulladéklerakással, valamint a KvVM rendelet 3. számú mellékletében szereplő meteorológiai adatokat a rendeletben szereplő gyakorisággal gyűjteni és dokumentálni kell.
3. A hulladéklerakó-gáz elvezetési rendszer hatékonyságát rendszeresen ellenőrizni kell. A hulladéklerakó-gáz vizsgálatát úgy kell végezni, hogy az reprezentálja a hulladéktestben keletkező gázkeverék mennyiségét és összetételét. A hulladéklerakó-gázból vett mintákat a KvVM rendelet 3. számú mellékletében feltüntetett komponensekre (CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>S), az ott szereplő gyakorisággal elemezni kell.
4. A keletkező hulladéklerakó-gáz hasznosításáról gondoskodni kell. Amennyiben a hasznosítás nem gazdaságos, akkor gondoskodni kell a gáz biztonságos ártalmatlanításáról (pl. fáklyázással történő elégetéséről). Amennyiben a gázvizsgálatok alapján megfelelő mennyiségű és minőségű depóniagáz keletkezik, annak hasznosításáról gondoskodni szükséges. Amennyiben a gáz minősége és mennyisége ezt nem teszi lehetővé, úgy a biztonságos ártalmatlanítást biztosítani kell.
5. A hulladéklerakó telepet az elérhető legjobb technika alkalmazásával úgy kell üzemeltetni, hogy lakosságot zavaró bűz ne kerüljön a környezetbe.
6. **A hulladékfeltöltés során a depónia felszínét olyan módon kell kialakítani, hogy a csapadékvíz minél nagyobb mértékű beszivárgását elősegítsék.**
7. **A depóniára szállított hulladékot folyamatosan tömöríteni kell. A depónia nem művelt részeit a hulladék tömörítését követően éghetetlen takaróréteggel kell fedni olyan módon és mértékben, hogy az a depónia meggyulladását, égését kizárja. Olyan takaróanyagot kell választani, amellyel száraz, szeles időjárás esetén is minimális a diffúz légszennyezés.**
8. A telephelyre történő beszállítás, illetve az onnan való kiszállítás zárt rakterű járművel, vagy nyitott rakterű jármű esetén ponyvával vagy hálóval takarva történhet.
9. Száraz, szeles időszakban a kiporzásra hajlamos munkaterületek és utak nedvesítésével (locsolásával) minimalizálni szükséges a porterhelést.

#### Földtani közeg védelme

10. A tevékenység során a földtani közeg szennyezésének lehetőségét, a körültekintő munkavégzéssel minimálisra kell csökkenteni



11. A munkaterületen üzem-és kenőanyag, egyéb veszélyes anyag tárolása tilos.
12. A munkák során a munkagépek üzem- és kenőanyaggal való feltöltése a biztonsági szabályok maximális betartásával az erre a célra kialakított kármentő tálca használatával történhet.
13. A hulladéklerakó kialakításánál a földtani közeg, továbbá a felszíni és felszín alatti vizek védelmének érdekében megfelelő műszaki védelmet, szigetelést kell alkalmazni.
14. A keletkező csurgalékvíz lerakón belül tartása, illetve a szigetelés kihorgonyzó árok kialakítása érdekében a hulladéklerakó körül, a terület É-i, D-i, K-i és Ny-i oldalán zárótöltést kell kialakítani.
15. A töltés és az üzemelő hulladéklerakó csatlakozásánál biztosítani kell a csurgalékvíz hulladéktérbe való akadálytalan átvezetését.
16. Havária esemény észlelésekor, annak észlelését követően – amennyiben a szennyezés a felszíni és felszín alatti vizeket, valamint a földtani közeget érinti – a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóságot (9700 Szombathely, Vörösmarty u. 2., a továbbiakban: Igazgatóság, ügyeleti szám: 0630/300-4242) és a Vas Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztályt, mint területi vízügyi hatóságot (9700 Szombathely, Ady tér 1.) kell értesíteni. Egyéb esetekben [a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet 1. § c-g pontjai alapján] Hatóságom ügyelete (ügyeleti szám: 06 70/502-4421) és az Igazgatóság értesítendő.
17. Havária esetén a veszélyeztetés megszüntetésében, illetőleg a kárelhárításban – az illetékes Igazgatóság szakmai irányítása és a Hatóságom felügyelete mellett – az engedélyes köteles közreműködni.
18. A kárelhárítás után hátramaradt szennyezettség vizsgálatára, kármentesítési feladataira, a földtani közeg vagy felszín alatti víz esetén a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet rendelkezéseit, felszíni vízszennyezések esetén a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet, természetkárosítás esetén a természetben okozott károsodás mértékének megállapításáról, valamint a kármentesítés szabályairól szóló 91/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet előírásait kell alkalmazni.

### **Táj- és természetvédelem**

19. Amennyiben a depónia területén védett, illetve fokozottan védett állat sérült egyedét észlelik, az üzemeltető köteles értesíteni a területileg illetékes természetvédelmi őrt (Major Ferenc, tel: 06 70/400-4055) és az általa adott utasításokat be kell tartani.

### **Hulladékgazdálkodás**

20. Az esetlegesen keletkező veszélyes hulladékokkal kapcsolatban be kell tartani a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben, továbbá a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendeletben foglalt előírásokat.
21. A hulladéklerakó ideiglenes vagy végleges bezárására irányuló döntést a hulladék átvételi tevékenység megszüntetését megelőző 3 hónappal korábban be kell jelenteni Hatóságomnak.

22. A telephely bezárásának feltétele az ott található valamennyi hulladék további kezeléséről való gondoskodás, valamint a visszamaradt környezeti állapot bemutatása, dokumentálása Hatóságom felé.
23. A tevékenység, illetve annak felhagyása során a lehetséges szennyeződések megelőző, csökkentő intézkedéseket az engedélyes köteles megvalósítani.
24. A kivitelezés során keletkező hulladékok gyűjtéséről, elszállításáról, további kezeléséről a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben, és az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII. 26.) BM–KvVM együttes rendeletben foglaltaknak megfelelően kell gondoskodni.
25. A tervezett tevékenység a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: 314/2005. Korm. rendelet) 2. melléklet 5.4. pontja alapján egységes környezethasználati engedély köteles. **Felhívom figyelmét, hogy a tevékenység csak a véglegessé vált egységes környezethasználati engedély birtokában végezhető.**
26. A hulladéklerakó bővítésének meg kell felelnie a KvVM rendelet előírásainak.

## V.

### **A környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásba bevont szakhatóság, szakkérdést vizsgáló szervezetek állásfoglalásai, kikötései**

**A Vas Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály (9700 Szombathely, Vörösmarty M. u. 2.) 30418/319-4/2025.ált. számú szakkérdés válaszában az alábbiakat nyilatkozta:**

*„A Nagykanizsa, Bagolai hulladéklerakó tervezett bővítés (IV-V. ütem) hatásvizsgálatának elfogadásához*

*– az I. fejezet szerinti előírások megtartása mellett – hozzájárulok.*

#### *I.*

- 1. A terület csapadékvízelvezetése, figyelőkútjai (4 db) vízjogi létesítési engedély birtokában építhetők meg.*
- 2. A tervezett figyelőkutak vizsgálati rendje (paraméter, gyakoriság) azonos a hulladéklerakó meglévő monitoringrendszerével.*
- 3. A hulladéklerakó csurgalékvíztározóinak üzemeltetését úgy kell végezni, hogy a tárolókban napi szinten az alábbi szabad kapacitás mindenkor rendelkezésre álljon: IV/1 ütemben: 1610 m<sup>3</sup>, IV/1-2 ütemben: 3385 m<sup>3</sup>, V. ütemben: 915 m<sup>3</sup>.”*

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi, Örökségvédelmi, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Kelemen Imre utca 17.) a ZA/201/293-2/2025. számú állásfoglalásában az alábbiakat rögzítette:**

*„A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022 (XII.30.) Kormányrendelet 11.§ (1) bekezdése alapján, a 3. melléklet I.3. pontjában meghatározott szakkérdés vizsgálata alapján a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata ügyében a Zala Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi, Örökségvédelmi, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztálya (a továbbiakban Örökségvédelmi hatóság) az engedély megadásához*

*kulturális örökségvédelmi szempontból hozzájárul.”*

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály (8900 Zalaegerszeg, Göcseji u. 18.) ZAG/030/01395-2/2025. ügyiratszámú szakkérdés válasza:**

*„A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárásuk ügyében a fenti hivatkozási számú megkeresésére, mint Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztálya az alábbi*

*állásfoglalás-t*

*adom a 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése, 3. sz. melléklet 7. pontja értelmében, mint a szakmai ismerettel rendelkező szervezeti egység szakkérdés vizsgálata során:*

*A tevékenység az Országos Erdőállomány Adattárban (továbbiakban: Adattár) nyilvántartott erdőt, vagy erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló területet nem érint. A tevékenység ellen kifogást nem emelek.*

*A környező erdők védelmében az alábbiakra hívom fel a figyelmet:*

*A szomszédos erdőket nem érheti a beruházás területéről kiinduló káros hatás, károsítás, ill. a beruházás nem idézhet elő a környező erdők életkörülményeiben az erdők fennmaradását veszélyeztető változást.*

*A szakhatóság döntése az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.”*

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 2. (8800 Nagykanizsa, Platán sor 2.) 13069/2025. ügyiratszám alatt a termőföld mennyisége védelmére irányuló szakkérdésben az alábbi szakmai véleményt adta:**

*„A Zala Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 2. Nagykanizsai telephelyére (8800 Nagykanizsa, Platán sor 2.) 2025. március 7. napján a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályától (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) érkezett megkeresés a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítése teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárással összefüggő szakkérdés elbírálásával kapcsolatban termőföld mennyiségi védelme szempontjából szakmai véleményem a következő:*

- Nagykanizsa Megyei Jogú város külterületén megvalósulásra kerülő kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítése során időleges vagy végleges igénybevételre kerülő termőföld más célú hasznosítására csak az illetékes ingatlanügyi hatóság előzetes engedélyével kerülhet sor.
- A tervezett tevékenység az eljárás alá vont ingatlannal szomszédos termőföldek mezőgazdasági hasznosítását nem akadályozhatja.
- A munkavégzés megkezdése előtt, és annak időtartama alatt is biztosítani kell az eljárás alá vont ingatlan teljes területén a gyommentes- és kultúrállapot (ideiglenes és mellékhasznosítás) fenntartását.

*A szakvélemény csak az ügy érdemében hozott döntés elleni jogorvoslati eljárásban támadható meg.”*

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály (8900 Zalaegerszeg, Kossuth Lajos utca 9-11.) a ZA/NEF/0459-2/2025. számú szakkérdés nyilatkozatában az alábbiakat rögzítette:**

*„A Zala Vármegyei Kormányhivatal népegészségügyi feladatkörében eljárva a Nagykanizsa-Netta-Pannonia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. (8800. Nagykanizsa, Külterület 01003. hrsz.) megbízásából az ÖKOHIDRO-MED Egészségügyi, Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kft. (9700. Szombathely, Aranypatak u. 39.) által a Nagykanizsa, Külterület 01003. helyrajzi szám alatti területen lévő Regionális Hulladéklerakó vonatkozásában elkészített és benyújtott „A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének (IV-V. ütemek) teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata” megnevezésű, ÖHM-25013 tervszámú környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elfogadása, környezetvédelmi engedély kiadása iránti kérelem ügyében a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályánál ZA/KT0/00968- 5/2025. iktatószám alatt folyamatban lévő eljárásban a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elfogadásához, környezetvédelmi engedély kiadásához a szakkérdés tekintetében hatáskörébe tartozó szempontból*

*h o z z á j á r u l*

*az alábbi*

*f e l t é t e l e k k e l :*

- *A felszíni és felszín alatti vizek védelme érdekében mind a közegészségügyi, mind pedig a vonatkozó jogszabályi előírásokat szigorúan be kell tartani.*
- *A környezetvédelmi engedélyezési eljárással érintett területen nem végezhető olyan tevékenység, amely közvetlenül, vagy közvetve az emberi egészségre és a környezetre (talajra, vízre, levegőre nézve) káros hatást fejt ki.*
- *Fokozott figyelemmel kell lenni a hulladékképződés (települési folyékony- és szilárd-, továbbá a veszélyes hulladék) megelőzésére, a képződő hulladék mennyiségének csökkentésére, a jogszabályban előírt hulladékgyűjtés, hulladékkezelés és tárolás szabályaira.*
- *A munkavégzők részére a területen biztosítani kell az illemhelyhasználat, kézmosás, ivóvízvételzés lehetőségét. A keletkezett kommunális szilárd és folyékony hulladék*

gyűjtéséről, kezeléséről és elszállíttatásáról engedéllyel rendelkező szolgáltatóval kötött szerződés útján gondoskodni kell.

- A köz- és magánterületeket a közegészségügyi jogszabályi előírásoknak és a vonatkozó jogszabályi követelményeknek megfelelő állapotban kell tartani és használni.”

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Kinizsi Pál utca 81.) ZAF/010/00439-2/2025/T32. számú szakmai véleménye szerint:**

„Tisztelt Cím ZA/KTO/00968-5/2025. ügyiratszámú megkeresése és a benne megadott linken – [https://zala-filr.kh.gov.hu/ssf/s/readFile/share/1241/2563795762231189834/publicLink/ZA\\_KTO\\_00968\\_2025.zip](https://zala-filr.kh.gov.hu/ssf/s/readFile/share/1241/2563795762231189834/publicLink/ZA_KTO_00968_2025.zip) – elérhető mellékletei [ÖKOHIDRO-MED Egészségügyi, Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Kft. (9700 Szombathely, Aranypatak u. 39.) 15/3/2025. iktatószámú kérelme és mellékletei (az általa készített ÖHM-25013 tervszámú, „A Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének (IV-V. ütemek) teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata” című felülvizsgálati dokumentáció (készült: Szombathely, 2025. február) és mellékletei – a továbbiakban együttesen: Felülvizsgálati dokumentáció –] alapján a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felül-vizsgálati eljárása kapcsán „a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata” szakkérdésre vonatkozóan

#### TALAJVÉDELMI SZAKMAI VÉLEMÉNY-t

adok ki, a hulladéklerakó tervezett bővítése során az erdő terület kivételével érintett termőföldre vonatkozóan az alábbiak szerint:

Az egységes környezethasználati engedély az alábbi feltételekkel kiadható:

1. A hulladéklerakó bővítés létesítményeinek engedélyeztetése megvalósítása és üzemeltetése (használat) során be kell tartani a talajvédelmi vonatkozású jogszabályi előírásokat (Pl.: a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény – a továbbiakban: Tfv. – 41., 43.-48. és 50. §-ainak az előírásait, a talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendeletnek – a továbbiakban: FVM r. – a vonatkozó előírásait) különös tekintettel az alábbiakra:

1.1. A hulladéklerakó bővítését, ill. a termőföldre hatást gyakorló bármely tevékenységet (pl.: a humuszos termőréteg szelektív letermelését, tárolását és hasznosítását... stb.) úgy kell megtervezni és megvalósítani, hogy az érintett és a környező termőföldön a talajvédő gazdálkodás feltételei még ideiglenesen se romoljanak. (Lsd.: Tfv. – 43. § (1) bekezdés.)

1.2. A kivitelezés és az üzemeltetés (használat), valamint a termőföldre hatást gyakorló bármely tevékenység végzése során biztosítani kell, hogy káros környezeti hatások (pl.: talajszennyezés, talajidegen anyagok (építési törmelék, műszaki hulladék, kommunális hulladék), erózió, pangó víz, talajtaposás, stb.) az érintett és a környező termőföld minőségében kárt ne okozzanak. (Lsd.: Tfv. 41. §, 43. § (3) bekezdés.)

1.3. A földmunkával járó beavatkozások végzése során a beruházó köteles gondoskodni a humuszos termőréteg megmentéséről (az alsóbb nem humuszos talajrétegektől elkülönített letermeléséről, tárolásáról, védelméről) és hasznosításáról. (Lsd.: Tfv. 43. § (2) bekezdés.)

1.4. A humuszos termőréteg letermelésével, megmentésével, hasznosításával, továbbá a terület helyreállításával kapcsolatos munkálatokat a beruházás engedélyezése céljából készített terveknek (építési engedélyezési tervdokumentációnak) tartalmaznia kell. (Lsd.: Tfv. 44. § (1) bekezdés.)

1.5. A hulladéklerakó bővítése érdekében 400 m<sup>2</sup> feletti termőföld igénybevétele esetén talajvédelmi szakértővel elkészítendő talajvédelmi terv / tervek:

1.5.1. A talaj humuszos termőrétegének mentését megalapozó talajvédelmi terv. ((Lsd.: Tfv. 50. § (2) bekezdés b) pont és FVM r. 1. § (1) bekezdés d) pont.), valamint az erre alapozottan elkészített

1.5.2. humuszgazdálkodási talajvédelmi terv. (Lsd.: FVM r. 2. melléklet 2.4.2. pont.), továbbá termőföld időleges igénybevétele esetén a

1.5.3. mezőgazdasági célú hasznosítást lehetővé tevő rekultivációt, újrahhasznosítást megalapozó talajvédelmi terv (Lsd.: Tfv. 50. § (2) bekezdés d) pont és FVM r. 1. § (1) bekezdés e) pont.).

1.6. A talajvédelmi tervek meg kell, hogy feleljenek az FVM r. 1. mellékletében és 2. mellékletének 1., 2.4. és 2.5. pontjaiban meghatározott tartalmi és formai követelményeknek.

1.7. A humuszgazdálkodási talajvédelmi terv elkészítéséhez csak abban az esetben szükséges talajvédelmi szakértő igénybevétele, amennyiben a letermelt humuszos talajt termőföld területen kívánják elhelyezni.) (Lsd.: a Tfv. 44. § (1) bekezdés, 50. § (1) bekezdés, (2) bekezdés b) pont, 51. §, 51/A. §, az FVM r. 1. § (7) bekezdés és 3. § (1) bekezdés.)

1.8. A beruházás megvalósítása során keletkezett mentett humuszos termőréteg teljes mennyiségét lehetőség szerint a beruházás során igénybe vett földrészleteken kell felhasználni úgy, hogy a kialakított felső humuszos termőréteg vastagsága az eredeti humuszos termőréteggel együtt az 1 métert ne haladja meg. Amennyiben a mentett humuszos termőréteg előbbiek szerinti felhasználására nincs lehetőség, úgy a felhasználásra nem kerülő rész eredeti funkciójának megfelelően a talaj felső termőrétegeként, vagy természetközeli előállítására felhasználható, illetve ezekre a célokra átruházható. (Lsd.: Tfv. 44. § (2), (3) bekezdés.)

1.9. A mentett humuszos termőréteg mennyiségéről és felhasználásáról a beruházó köteles külön nyilvántartást vezetni. (Lsd.: Tfv. 44. § (4) bekezdés)

1.10. A beruházó köteles a talaj védelmével kapcsolatos tevékenysége dokumentumait (pl.: a kommunális szennyvíz elszállítását igazoló bizonylatokat (szállítójegyet, számlát)) 5 évig megőrizni.

Talajvédelmi szempontból egyebek tekintetében a hulladéklerakó bővítése-, ill. a Felülvizsgálati dokumentációban foglaltak ellen kifogást nem emelek.”

**A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) ZA/HGO/01794-2/2025. számú szakhatósági állásfoglalásában foglaltak jelen határozat II. és IV. fejezetében kerültek rögzítésre.**

**A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság (8229 Csupak, Kossuth u. 16.) 1376-2/2025. számú nyilatkozatában az alábbiakat rögzítette:**

*„Az Igazgatóságunkra megküldött megkeresésben foglaltak alapján, a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás ügyében a természetvédelmi szakmai véleményünket az alábbiakban közöljük.*

*Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 5.§-a alapján tárgyi ügyben a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, mint ügyfél az alábbi*

*nyilatkozatot*

*teszi:*

*Természetvédelmi szakmai véleményünket a rendelkezésünkre álló információk, dokumentumok alapján az alábbiakban fogalmazzuk meg.*

*A bővítéssel érintett Nagykanizsa 01006/8 és 01006/9 helyrajzi számú ingatlanok nem országos vagy helyi jelentőségű természetvédelmi területen, Natura 2000 területen vagy az Országos Ökológiai Hálózat területén helyezkednek el. A területről Igazgatóságunk nem ismer olyan védett természeti értéket, amelyet a hulladéklerakó bővítése veszélyeztetne, ezért természetvédelmi korlátozást nem tartunk szükségesnek.*

*Az említett ingatlanok érintik a Zala megye területrendezési szabályzatáról, térségi Szerkezeti Tervéről és övezetiről szóló 8/2019. (IX.27.) Zala Megyei Közgyűlés rendelet 3.8. mellékletében megállapított tájképvédelmi terület övezetét. Az övezeti érintettség miatt javasoljuk az MSZ 20378:2018 Tájvédelem. A tájba illesztést igazoló dokumentáció műszaki követelményei c. szabványnak megfelelő tájbaillesztési dokumentáció elkészíttetését a tájképi egység megőrzése érdekében.*

*Ügyféli nyilatkozatunkat az alábbi jogszabályok figyelembe vételével fogalmazzuk meg:*

*1996. évi LIII. törvény a természet védelméről.*

*275/2004. (X.8.) Kormányrendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről*

*14/2010. (V.11.) KvVM rendelet az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről.*

*2018. évi CXXXIX. törvény Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről.”*

## **VI.**

### **Érvényességi idő**

**A környezetvédelmi működési engedély 2030. június 15. napjáig érvényes az I. fejezetben leírt paraméterekkel jellemezhető tevékenység gyakorlása esetén.**

**Felhívom a figyelmet,** hogy amennyiben az Engedélyes a tevékenységet a környezetvédelmi működési engedély lejártát követően is folytatni kívánja, úgy fenti időpontot megelőzően felülvizsgálati dokumentációt kell benyújtani Hatóságomhoz.

Az engedély kiadásához alapul vett körülmények jelentős megváltozását, továbbá a tulajdonosváltozást Hatóságomhoz 15 napon belül be kell jelenteni. Ezen engedély jogszabályokban előírt más, szükséges hatósági engedélyek beszerzése alól nem mentesít.

## VII.

Döntésem ellen a közlésétől számított tizenöt napon belül a környezetvédelmi hatósági ügyekért felelős helyettes államtitkárhoz címzett, de a Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztályánál (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) benyújtandó fellebbezésnek van helye. Fellebbezni csak a megtámadott döntésre vonatkozóan, tartalmilag azzal közvetlenül összefüggő okból, illetve csak a döntésből közvetlenül adódó jog- vagy érdeksérelemre hivatkozva lehet. A fellebbezést a másodfokú hatóság bírálja el.

A 675.000,- Ft mértékben megállapított igazgatási szolgáltatási díjat a Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. 2025. április 8. napján megfizette.

### Indokolás

A Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. (8800 Nagykanizsa 01003 hrsz., Regionális Hulladéklerakó, a továbbiakban: Kft.) megbízásából eljáró ÖKO-HIDRO-MED Kft. (9700 Szombathely, Aranypatak u. 39.) a Kft. Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének vonatkozásában teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatra irányuló kérelmet nyújtott be 2025. február 27-én, mely alapján Osztályomon 2025. február 27. napján eljárás indult.

Osztályom jogelődje a Zala Megyei Kormányhivatal Agrárügyi és Környezetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztály (8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.) ZA/KTF/00049-16/2020. számú határozatával a hulladéklerakó bővítése vonatkozásában környezetvédelmi működési engedélyt adott, mely 2025. március 10. napjáig volt érvényes. A benyújtott ÖHM-25013 tervszámú dokumentáció alapján ezen határozat kiadásától eltelt időben a bővítés kapcsán – az erdőirtás kivételével – nem történt tevékenység.

A környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció benyújtására a 314/2005. Korm. rendelet 11. § (3) bekezdésében foglaltakra tekintettel került sor, mely szerint a telephelyen folytatott tevékenységre vonatkozóan a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Kvt.) felülvizsgálatra vonatkozó rendelkezéseit (73-76. §-ai és 79-81. §-ai) kell alkalmazni.

Tekintettel arra, hogy tárgyi eljárás 8 napon belül nem volt lefolytatható, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 43. § (1) bekezdés c) pontja alapján ZA/KTO/00968-3/2025. ügyiratszámom tájékoztattam a Kft.-t a teljes eljárásra való áttérésről. Tájékoztattam a Kft.-t arról is, hogy jelen ügyben a Kvt. 91. § (1) bekezdése alapján az ügyintézési határidő százöt nap.

A környezetvédelmi felülvizsgálati eljárás megindításáról közleményt tettem közzé a tevékenységgel érintett önkormányzatnál. Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzatát úgy kerestem meg, hogy



haladéktalanul, de legkésőbb öt napon belül gondoskodjanak a közlemény közterületen és a helyben szokásos egyéb módon történő közhírré tételéről. A közzététel és a betekintési lehetőség időtartama 30 nap volt. A határidőn belül hatóságomra észrevétel nem érkezett.

Az eljárás megindításáról szóló értesítéssel egyidejűleg hatóságom a közleményt honlapján és hirdetőtábláján is közzétette.

A természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 20. §-a, illetve az Ákr. 25. § (1) bekezdés b) pontja alapján megkerestem a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóságot.

A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. §-a és 12/A. § (1) bekezdése, valamint ugyanezen jogszabály 3. számú és 8. számú mellékletének figyelembevételével megtörtént a közreműködő szakkérdés kiadására jogosult szervezetek megkeresése.

Az ügyben eljáró szakhatóság megkeresésére az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet I. számú melléklet 9. táblázat 22. pontja alapján került sor.

#### Az eljárásba bevont szakhatóság, szakkérdést vizsgáló szervezetek állásfoglalásainak indokolása:

A Vas Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztálya 30418/319-4/2025.ált. számú szakkérdés választát az alábbiakkal indokolta:

*„A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya 2025. 03. 06.-án megkereste Osztályomat a Nagykanizsa, Bagolai hulladéklerakó tervezett bővítésének (IV-V ütem) hatásvizsgálati eljárásában.*

*A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. Rendelet 12/A §-ban meghivatkozott 8. melléklet 7) pontja értelmében hatásvizsgálati eljárásban a vízügyi, vízvédelmi szakhatósági hatáskörben vizsgálandó szakkérdés annak elbírálása, hogy a tevékenység a felszíni vizek és a felszín alatti vizek minősége védelmére meghatározott előírások érvényesülnek-e, továbbá, hogy a tevékenység vízellátása, a keletkező csapadék- és szennyvíz elvezetése/tisztítása biztosított-e, a vízbázis védőterületére/védőidomára meghatározott követelmények érvényesíthetők-e, illetve, hogy a tevékenység az árvíz, jég levonulására, a mederfenntartásra milyen hatást gyakorol.*

*A kérelemhez mellékeltem – Ökohidro-Med Kft. Kft. (9700 Szombathely, Aranypatak u. 39.) által készített, ÖHM-25013 tervszámú dokumentáció alapján az alábbiakat állapítottam meg.*

*A tervezett bővítés (IV-V. ütem) a Nagykanizsa 01004/5-11, 01006/8-9 hrsz.-ú ingatlanokat érinti, a bővítésmennyiség nagysága 5,2 ha, az elhelyezendő hulladék mennyisége 700.000 m<sup>3</sup>. A tervezett bővítés 2025. március 10.-ig érvényes környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik (ZA/KTF/00049-16/2020).*

*A hulladéklerakó tér lejtőoldali részein 2,5 m magas, 3 m koronaszélességű zárótöltés épül 1 : 2 rézsúvel. A lerakó tér altalajára 2x25 cm épített agyagszigetelés, bentonitos lemez, geofizikai monitoring rendszer, 2,5 mm HDPE szigetelő lemez, geotextília, 30 cm kavicszivargó és geotextília*

réteg kerül fektetésre. A bővítmény a meglévő lerakóval összeépítésre kerül, az érintkezésnél a 2x25 cm épített agyagszigetelés elmarad, és a kavicsszivárgó helyett secudrain műanyag szivárgó kerül beépítésre.

A IV. és V. ütemű bővítéséhez 1 - 1 db csurgalékvíz-gyűjtő medence létesül 6 em<sup>3</sup>, illetve 2,5 em<sup>3</sup> kapacitással, a lerakótér fekszíntje alatt. A csurgalékvízmedencék műszaki védelme: 2x25 cm-es épített vízzáró réteg, geofizikai monitoringrendszer, bentonitos lemez, HDPE fólia. A csurgalékvíz visszaöntözésre kerül a lerakóra.

A talajvíz a lerakótér, csurgalékvíztároló fekszíntje alatt várható 2-5 m mélységben. A lerakó bővítéséhez kapcsolódóan 4 db figyelőkút létesül.

A hulladéklerakó körül övások kerül kialakításra, mely a meglévő, engedéllyel rendelkező csapadékvíz-elvezető hálózatba csatlakozik.

A folytatott tevékenység során keletkező szennyvíz gyűjtésre kerül, a tevékenység a csapadékvizek lefolyására, az árvíz és a jég levonulására, a mederfenntartásra nincs érdemi hatással, vízbázis védőterületet nem érint, felszíni és felszín alatti vizek minősége védelmére jogszabályban meghatározott előírások érvényesíthetők.

Nagykanizsa közigazgatási területe a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 7. § (4) bekezdése által nevesített térkép és a 2. számú melléklet, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet melléklete alapján a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területnek minősül.

Az előírásokat a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 28/A. § (1) bekezdés, a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdése, 8. § b) és c) pontja, 10.§ (1), (2) és (10) bekezdése, valamint a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdése, a hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 1. sz. melléklet 4.2 pontja, 3. sz. melléklet 3. és 3.2 pontja alapján tettem.

A Vas Vármegyei Kormányhivatal hatáskörét a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 12/A. §-ban meghivatkozott 8. melléklet 7) pontja és a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX.4.) Korm. rendelet 10.§ (1) bekezdés 6. és 10.§ (8) pontjai; illetékességét a 223/2014. Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése által meghivatkozott 2. sz. melléklet 6. pontja határozza meg.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi, Örökségvédelmi, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály a ZA/201/293-2/2025. számú szakkérdés válaszána indokolása:

„A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata ügyében 2025. 03.06-án az örökségvédelmi szakkérdések vizsgálata tárgyában megkereste az Örökségvédelmi hatóságot.

A szakkérdés vizsgálata arra irányult, hogy az engedélyeztetni kívánt tevékenység a kulturális örökség védelme jogszabályban rögzített követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.

A csatolt tervdokumentáció és a rendelkezésekre álló adatok összevetése alapján megállapításra került, hogy a vizsgálattal érintett terület régészeti lelőhelyet, védett műemléki ingatlant vagy műemléki területet nem érint, ezért a hulladéklerakó üzem bővítése és működése örökségvédelmi érdeket nem sért.

A vélemény kiadásához kapcsolódó örökségvédelmi szakkérdés véleményezésére a hatáskört a kulturális örökség védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 68/2018. (IV. 9.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kövszr.) 3. § (1.) bekezdés a) pontja, az illetékességet a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII. 23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése állapítja meg.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály ZAG/030/01395-2/2025. ügyiratszámú szakkérdés vizsgálatának indokolása:

„A tervdokumentációt megvizsgáltam. Megállapítottam, hogy a tevékenység a többször módosított 2009. évi XXXVII. törvény (továbbiakban: Evt.) szerinti erdőt, vagy erdőgazdálkodási tevékenységet közvetlenül szolgáló területet nem érint, ezért szakhatósági hozzájárulásomat kikötés nélkül megadom.

Felhívtam a figyelmet az alábbiakra:

- az Evt. általános és speciális előírásai, közöttük a 62-63. §-ai alapján a környező erdők védelme érdekében.

Az önálló jogorvoslati lehetőség hiányáról az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (4) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

Hatáskörömet és illetékességemet az erdőgazdálkodásról szóló, többször módosított 2009. évi XXXVII. törvény 78. § (2) bekezdése, a többször módosított 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdése 3. sz. melléklet 7. pontja, a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 10. § d) pontja, 11. § (1) bekezdése, 12. §-a és a 2. melléklet 4. pontja állapítja meg.

A szakkérdés vizsgálatát a fent felsorolt jogszabályi helyek alapján végeztem el.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 2. 13069/2025. számú szakkérdés válaszáának indokolása:

„A megkeresésben rögzített mellékletek elérési útját tartalmazó link megnyitását követően a letöltött dokumentumok érdemi vizsgálata alapján megállapításra került, hogy a Nagykanizsa - Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó I. ütemét követően a hulladéklerakót már többször bővítették (II.-III.ütem), jelenleg a III. ütem betöltése zajlik. A hulladéklerakó bővítése IV.-V. ütemmel folytatódik. Bővítés IV/1-3. ütemei: a domborzati viszonyok alapján két lerakótér alakítható ki a vízválasztó vonalának két oldalán. A lerakótér az üzemelő hulladéklerakó II. üteme mellett, attól Ny-i, DNy-i irányban, a csurgalékvíz medence a 01006/8 hrsz-ú földrészlet DK-i sarkában a terület legmélyebb

pontján tervezett. A tervezett IV. ütem gyakorlatilag egy rézsűoldalra épül a vízvásztó vonalig. A tervezett bővítés V. ütem a IV. ütemtől Ny-i irányban, a szomszédos hrsz-ra épül, ami lehetővé teszi a későbbiekben a két ütem összeépítését is. A tervezési alaptérkép szintvonalai alapján megállapítható hogy a 01006/9 hrsz teljes területe K-i irányból Ny-i irányba lejt. A tervezett V. ütem gyakorlatilag egy rézsűoldalra létesül a vízvásztó vonalig valósulna meg. Amennyiben a kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésével járó munkálatok során a termőföld védelméről szóló 2007. évi CXXIX. törvény (a továbbiakban: Tfv.) 2. § (19) pont szerinti termőföld igénybevétele kerül sor (pl. munkagépek felvonulási területe, építőanyag tárolása, stb.) termőföld időleges vagy végleges más célú hasznosítását kell kérni az illetékes ingatlanügyi hatóságtól még a munkálatok megkezdése előtt.

Az első fokú szakmai vélemény a termőföld mennyiségi védelmének szakkérdésében a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII.30.) Korm. rendelet 3. melléklet 8. pontja, valamint a Tfv. 2. § (5a), 7. § (2), (3), 8/A. §, továbbá a 9-13. § alapján került kiadásra.

Hivatalom hatáskörét és illetékességét a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.2.) Korm. rendelet 1. §, 36. § és 37. §-a, továbbá a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. (XII.23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése határozza meg.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály ZA/NEF/0459-2/2025. számú szakkérdés nyilatkozatának indokolása:

„A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya (a továbbiakban: Hatóság) a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII.30.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdése alapján megkereséssel fordult a Zala Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályához (a továbbiakban: Főosztály).

A Hatóság a megkeresésében a Kormányrendelet 3. számú melléklet 3. pontja szerinti - 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 a vonatkozó higiénés és egészségvédelmi, közegészségügyi, járványügyi vonatkozású követelményeknek való megfelelés vizsgálata - tekintetében szakági vélemény, állásfoglalás kiadását kérte.

Az ügyben a benyújtott dokumentációk, a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció tartalma és a rendelkezésre álló adatok alapján a Főosztály megállapította, hogy a tervezett bővítést érintően a környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elfogadásával, környezetvédelmi engedély kiadásával a Nagykanizsa, Külterület 01003. helyrajzi szám alatti területen lévő Regionális Hulladéklerakó területén a tevékenység további végzése a megvizsgálni kért szakkérdés tekintetében a fent részletezett feltételekkel felel meg a vonatkozó jogszabályi követelményeknek.

*Erre tekintettel a Főosztály az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 55. § (1) és (2) bekezdés értelmében a teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentáció elfogadásához, valamint a környezetvédelmi engedély kiadásához a hatáskörébe tartozó szakkérdés tekintetében feltételek kikötésével hozzájárult.*

*Jelen szakági vélemény - figyelemmel a fővárosi és vármegyei kormányhivatalok szervezeti és működési szabályzatáról szóló 15/2022. (XII.21.) MVM utasítás 31. § (1) bekezdésében és (2) bekezdés a) pontjában, a Zala Vármegyei Kormányhivatal Ügyrendjéről szóló 53/2022. (XI.23.) Utasítása V. fejezetének C) alfejezetében, a Zala Vármegyei Kormányhivatal Ügyrendjéről szóló 59/2023. (II.28.) Utasítása V. fejezet C) alfejezet 1. pont 1.3. alpontjában, 8. pont 8.1. alpontjában foglaltakra - a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII.30.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Kormányrendelet) 11. § (1) bekezdése - 3. számú melléklet 3. pontja -, az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 1. § (1) bekezdése és 2. § (1) bekezdés d) pontja, valamint 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.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdés d) pontja szerint hatáskörben és az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 16. § (1) bekezdés a) pontja, továbbá a fővárosi és vármegyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 568/2022. XII.23.) Kormányrendelet 2. § (1) bekezdése szerint meghatározott illetékességi ok alapján került kiadásra.*

*A Főosztály a szakági véleményének kialakításakor az alábbi jogszabályok ügyre vonatkozó rendelkezéseit vette figyelembe:*

- az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. Törvény*
- a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. Törvény*
- az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 5/2023.(I.12.) Kormányrendelet*
- a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Kormányrendelet*
- a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól szóló 220/2004. (VII.21.) Kormányrendelet*
- a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet*
- a használt és szennyvizek kibocsátásának ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról szóló 27/2005. (XII.6.) KvVM. rendelet*
- a földtani közeg és a felszín alatti víz szennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről szóló 6/2009. (IV. 14.) KvVM-EüM-FVM együttes rendelet*
- a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet*
- a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet”*

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály ZAF/010/00439-2/2025/T32. szám alatt tett véleményének indoklása:

„Tisztelt Cím a fentebb hivatkozott számú megkeresésében a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati eljárása kapcsán „a termőföldre gyakorolt hatások vizsgálata” szakkérdés tekintetében keresett meg.

Szakmai véleményemet a megkeresés mellékleteként megküldött Felülvizsgálati dokumentáció áttanulmányozását követően a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 11. § (1) bekezdés és 3. melléklet 6. pontjában előírtak alapján, a rendelkező részben foglaltak szerint adtam ki, mert az előírtak betartása mellett a hulladéklerakó Felülvizsgálati dokumentációban ismertetettek szerinti – bővítése, és a további üzemeltetése talajvédelmi érdeket nem sért.

Hatásköröm a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 52. § (1) bekezdés-, illetékességem a Rendelet 3. § (2) bekezdés előírásán alapul.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály ZA/HGO/01794-2/2025. számú állásfoglalásának indoklása:

„A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Környezetvédelmi és Természetvédelmi Osztálya hivatkozott számú levelében szakhatósági állásfoglalásomat kérte a Nagykanizsa-Bagola kommunális szilárd hulladéklerakó tervezett bővítésének teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálata tárgyában.

Az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló 531/2017. (XII.29.) Korm. rendelet 2. § bekezdése alapján, az I. számú melléklet 9. táblázatának 22. pontja szerint a Hulladékgazdálkodási Osztály hatáskörébe tartozó vizsgálandó szakkérdés:

„Hulladékgazdálkodási előírásoknak való megfelelés. A hulladékképződés megelőzését szolgáló intézkedések, valamint a hulladékkezelésre vonatkozó jogszabályi követelmények teljesítése. A képződő hulladék elhelyezésére, előkezelésére, a kezelés megfelelésére, hasznosítására, ártalmatlanítására vonatkozó hulladékgazdálkodási előírások vizsgálata. Szükséges-e hulladékkezelő létesítmény létesítése, merülnek-e fel a technológiából eredő környezetterhelési és a hulladékgazdálkodásból eredő környezeti kockázatok. Az építési vagy bontási tevékenység során az építési-bontási hulladékok kezelése, valamint a bezárt hulladéklerakók rekultivációjánál szükséges intézkedések bemutatása.”

A Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Osztálya a rendelkező részben foglaltak szerint adta meg szakhatósági állásfoglalását.

Állásfoglalásom az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 55. § (4) bekezdése alapján az eljárást befejező döntés elleni jogorvoslat keretében támadható meg.

Felhívom figyelmét, hogy állásfoglalásom a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény 66/A. § (3) bekezdésében foglaltak szerint, az eljárást lezáró döntésnek tartalmaznia kell.

*A Zala Vármegyei Kormányhivatal hatáskörét a hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés a) pontja, illetékességét az 1. § (2) bekezdése határozza meg.”*

A Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság a 1376-2/2025. számú nyilatkozatát határozatom rendelkező részében rögzítetteken túl nem indokolta.

Hatóságom a döntését a kérelemben foglaltak, a benyújtott felülvizsgálati dokumentációban rögzítettek, valamint az eljárásba bevont hatóságok állásfoglalásai alapján hozta meg az alábbiak szerint.

#### Levegőtisztaság-védelem

A bővítés során a telephelyen bejelentés-köteles légszennyező pontforrást nem létesítenek.

A bővítés során az alkalmazott gépek üzemeltetése légszennyező-anyag kibocsátással jár, azonban a terhelés a legközelebbi lakott területeken – Nagykanizsa-Bagola városrészen – nem okoz érzékelhető változást a levegő minőségében.

A benyújtott ÖHM-25013. tervszámú dokumentáció alapján a lerakási technológia során a depónián üzemelő kompaktor folyamatosan egyengeti és tömöríti a hulladékot, majd a technológiai előírás szerint a hulladék takarásra kerül.

A hulladékfeltöltés során a depónia felszínét közel vízszintes felülettel alakítják ki, hogy a csapadékvíz minél nagyobb mértékű beszivárgását elősegítsék.

A hulladékok lerakó telepre történő szállítása, és a telepen végzett tevékenység nem idéz elő intézkedést igénylő légszennyezettségi állapotot.

A szél általi hulladékszéthordás – repszemét – megakadályozása érdekében a lerakó terület oldalaira áthelyezhető szemétfogó védőhálót telepítenek. Ezen túlmenően a frissen lerakott hulladék szabadon maradó felszínét rendszeresen takarják.

A benyújtott ÖHM-25013. tervszámú dokumentáció és a beérkezett ZA/KTO/00968-19/2025. számú hiánypótlás alapján a lerakón keletkező depóniagázt fáklyázással kívánják ártalmatlanítani.

#### Zaj- és rezgésvédelem

A telephelyen kompaktor, lánctalpas kotrógép és tehergépkocsik működésével kell számolni.

A tervezett hulladékkezelés zajvédelmi hatásterülete 110 méter, melyen belül védendő ingatlan, épület nem helyezkedik el.

A legközelebbi védendő ingatlan kb. 600 méter távolságra található Nagykanizsa Bagola városrészében, melyek rendezési terv szerinti besorolása falusias lakóterület; a legközelebbi védendő objektumoknál nem várható határérték-túllépés.

### Földtani közeg védelme

Kikötéseim a környezet védelméről szóló 1995. évi LIII. törvény 6., 8. és 13. §-ain, illetve a 15. § (1) bekezdésén, valamint a felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet és 10. § (1) bekezdés b) és c) pontjaiban foglaltakon alapulnak.

A havária eseményekre vonatkozó előírást a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelően írtam elő.

Kikötéseim betartásával a földtani közeg védelme biztosítható.

### Táj- és természetvédelem

A Nagykanizsa 01003 hrsz.-ú ingatlanon folyamatos emberi tevékenység zajlik, ezáltal erős antropogén hatásoknak kitett terület; védett és fokozottan védett, illetve közösségi faj előfordulásáról a hatóságnak nincs tudomása.

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) 8. § (1) bekezdése szerint: *„A vadon élő szervezetek, továbbá ezek állományai, életközösségei megőrzését élőhelyük védelmével együtt kell biztosítani.”*

A Tvt. 9. § (1) bekezdésében foglaltak szerint: *„A vadon élő szervezetek igénybevételével és terhelésével járó gazdasági, gazdálkodási és kereskedelmi tevékenységet a természeti értékek és rendszerek működőképességét és a biológiai sokféleséget fenntartva kell végezni.”*

A Tvt. 17. § (1) bekezdése szerint: *„A 8. § (1) bekezdés rendelkezéseinek megfelelően a vadon élő szervezetek élőhelyeinek, azok biológiai sokféleségének megóvása érdekében minden tevékenységet a természeti értékek és területek kíméletével kell végezni.”*

A Tvt. 42. § (1) bekezdése alapján: *„Tilos a védett növényfajok egyedeinek veszélyeztetése, engedély nélküli elpusztítása, károsítása, élőhelyeinek veszélyeztetése, károsítása.”*

A Tvt. 42. § (2) bekezdésében foglaltak alapján: *„Gondoskodni kell a védett növény- és állatfajok, társulások fennmaradásához szükséges természeti feltételek, így többek között a talajviszonyok, vízháztartás megőrzéséről.”*

A Tvt. 43. § (1) bekezdése alapján: *„Tilos a védett állatfajok egyedének zavarása, károsítása, kínzása, elpusztítása, szaporodásának és más élettevékenységének veszélyeztetése, lakó-, élő-, táplálkozó-, költő-, pihenő- vagy búvóhelyeinek lerombolása, károsítása.”*

A csatolt dokumentumok alapján a tervezett tevékenység védett természeti értéket nem veszélyeztet, tájvédelmi érdeket nem sért, ezért ahhoz hozzájárulásomat kikötéssel megadtam.

Fentiek alapján megállapítottam, hogy a tevékenység – jelen határozat rendelkező részében foglalt kikötések, előírások betartása esetén – környezetvédelmi érdekeket nem sért, ezért az ÖHM-25013. tervszámú teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálati dokumentációt elfogadtam, és a Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladéklerakót Üzemeltető Kft. részére környezetvédelmi működési engedélyt adtam.



Határozatomat a hivatkozott jogszabályhelyek és állásfoglalások, valamint a Kvt. 66. § (1) bekezdés c) pontja, 79. § (1) bekezdés a) pontja és 81. § (1) bekezdése alapján hoztam meg, figyelemmel az Ákr. 80. § (1) bekezdésében és 81. § (1) bekezdésében foglaltakra.

A környezetvédelmi engedély érvényességi idejét a 314/2005. Korm. rendelet 11. § (1)-(2) bekezdés alapján állapítottam meg.

Az Ákr. 89. § (1)-(2) bekezdése, illetve 314/2005. Korm. rendelet 10. § (3) bekezdése alapján határozatom a Nagykanizsa Megyei Jogú Város Jegyzője részére közzététel céljából megküldésre, valamint hatóságom honlapján közhírré tételre került.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III.31.) FM rendelet 2. számú mellékletének 10. és 14. pontja alapján az eljárás igazgatási szolgáltatási díját 675.000,- Ft-ban állapítottam meg, melyet a kérelmezőnek kell viselnie. A kérelmező az igazgatási szolgáltatási díjfizetési kötelezettségének 2025. április 8. napján eleget tett.

A fellebbezési lehetőségét az Ákr. 116. § (1) bekezdése, illetve (3) bekezdése, a Kvt. 71/A. § (1) bekezdése, valamint a 314/2005. Korm. rendelet 26/A. §-a biztosítja.

Az elektronikus ügyintézésre köteles személyek körét a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 19. §-a határozza meg.

A Zala Vármegyei Kormányhivatal környezetvédelmi hatáskörét a környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 5. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése, illetékességét ugyanezen jogszabály 2. § (1) bekezdése; természetvédelmi hatáskörét a természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet 6. § (1) bekezdés c) pontja és (2) bekezdése, illetékességét ugyanezen jogszabály 2. § (1) bekezdése határozza meg.

**Zalaegerszeg „időbélyegző szerint”**

Dr. Sifter Rózsa főispán nevében és megbízásából:

**Németh József**  
főosztályvezető

**Kapja (elektronikusan):**

1. Nagykanizsa-Netta-Pannónia Hulladélerakót Üzemeltető Kft. – 8800 Nagykanizsa 01003 hrsz.
2. ÖKOHIDRO-MED Kft. – 9700 Szombathely, Aranypatak u. 39.
3. Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata – 8800 Nagykanizsa, Erzsébet tér 7.
4. Zala Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály – 8900 Zalaegerszeg, Kossuth Lajos utca 9-11.
5. Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény és Talajvédelmi Osztály – 8900 Zalaegerszeg, Kinizsi Pál u. 81.
6. Zala Vármegyei Kormányhivatal Építésügyi, Örökségvédelmi, Mérésügyi és Műszaki Biztonsági Főosztály Építésügyi és Örökségvédelmi Osztály – 8900 Zalaegerszeg, Kelemen Imre u. 17.
7. Zala Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály – 8900 Zalaegerszeg, Zrínyi u. 36.
8. Zala Vármegyei Kormányhivatal Földhivatali Főosztály Földmérési és Földügyi Osztály 2. – 8800 Nagykanizsa, Platán sor 2.
9. Zala Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály – 8900 Zalaegerszeg, Mártírok útja 35-39.
10. Vas Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály – 9700 Szombathely, Ady E. tér
11. Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság – 8929 Csopak, Kossuth u. 16.
12. Irattár