

## f) E02-06 válogatás anyagminőség szerint (osztályozás);"

- A telepen folytatott tevékenységek TEÁOR száma és NOSE-P kódja
  - TEÁOR 3811 Nem veszélyes hulladék gyűjtése
  - TEÁOR 3821 Nem veszélyes hulladék kezelése, ártalmatlanítása (fő tevékenység)
  - TEÁOR 3832 Hulladék újrahasznosítás
  - NOSE-P kód 109.06 Hulladéklerakás
- A hulladéklerakó kategóriája: B3 alkategória – vegyes összetételű (jelentős szerves és szervetlen anyagtartalommal egyaránt rendelkező), nem veszélyes hulladék lerakására szolgáló hulladéklerakó
- A hulladéklerakóban lerakható hulladékok mennyisége az IPPC engedély alapján:
  - A hulladéklerakóban lerakható hulladékok mennyisége:
  - I. ütem kapacitása:  $179.848 \text{ m}^3 + 28.000 \text{ m}^3 = 207.848 \text{ m}^3$
  - II. ütem kapacitása:  $179.848 \text{ m}^3$
  - III. ütem (tartalék terület) kapacitása:  $179.848 \text{ m}^3$
  - Összesen (1:5 tömörítéssel)  $567.544 \text{ m}^3 \approx 709.430 \text{ t}$
  - Évente lerakásra átvehető hulladékmennyiség:  $25.000 \text{ t}$
- A hulladékkezelő létesítményben kezelhető hulladékok mennyisége:
  - depónián ártalmatlanítható hulladékok:  $25.000 \text{ t/év}$ 

A hulladéklerakó I. ütemében lerakott hulladékok mennyisége:

    - 2009. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $68.284,32 \text{ t}$
    - 2010. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $91.714,7 \text{ t}$  ( $73.371,8 \text{ m}^3$ ).
    - 2011. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $113.624,2 \text{ t}$  ( $90.899,4 \text{ m}^3$ ).
    - 2012. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $129.472,5 \text{ t}$  ( $103.578 \text{ m}^3$ ).
    - 2013. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $146.530,8 \text{ t}$  ( $117.224,7 \text{ m}^3$ ).
    - 2014. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $164.017,9 \text{ t}$  ( $131.214,4 \text{ m}^3$ ).
    - 2015. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $180.392,4 \text{ t}$  ( $144.313,9 \text{ m}^3$ ).
    - 2016. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $196.531,1 \text{ t}$  ( $157.224,8 \text{ m}^3$ ).
    - 2017. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $206.833,1 \text{ t}$  ( $165.466,5 \text{ m}^3$ ).
    - 2018. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $210.456,2 \text{ t}$  ( $168.364,9 \text{ m}^3$ ).
    - 2019. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $215.837,1 \text{ t}$  ( $172.669,7 \text{ m}^3$ ).
    - 2020. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $220.960,3 \text{ t}$  ( $176.768,3 \text{ m}^3$ ).
    - 2021. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége:  $226.974,9 \text{ t}$  ( $181.579,9 \text{ m}^3$ ).
    - 2022. október 27-ig lerakott hulladék mennyisége:  $231.430,9 \text{ t}$  ( $185.144,7 \text{ m}^3$ ).
    - Szabad befogadó képesség 2022. október 27-ig:  $28.379,1 \text{ t}$  ( $22.703,3 \text{ m}^3$ )
  - előkezelhető, nem lerakható csomagolási hulladékok és elkülönítetten gyűjtött települési hulladékok:  $5.000 \text{ t/év}$ 
    - 2011. évben:  $210,272 \text{ t}$
    - 2012. évben:  $158,430 \text{ t}$
    - 2013. évben:  $89,670 \text{ t}$
    - 2014. évben:  $77,69 \text{ t}$
    - 2015. évben:  $121,66 \text{ t}$
    - 2016. évben:  $197,6 \text{ t}$
    - 2017. évben:  $308,36 \text{ t}$
    - 2018. évben:  $257,18 \text{ t}$
    - 2019. évben:  $123,92 \text{ t}$
    - 2020. évben:  $102,354 \text{ t}$
    - 2021. évben:  $115,3 \text{ t}$
    - 2022. október 27-ig:  $42,62 \text{ t}$
  - komposztálható hulladékok:  $7.000 \text{ t/év}$ 
    - 2011. évben:  $321,62 \text{ t}$
    - 2012. évben:  $84,62 \text{ t}$
    - 2013. évben:  $116,94 \text{ t}$
    - 2014. évben:  $2159,94 \text{ t}$
    - 2015. évben:  $511,82 \text{ t}$
    - 2016. évben:  $103,34 \text{ t}$
    - 2017. évben:  $540,36 \text{ t}$
    - 2018. évben:  $300,26 \text{ t}$
    - 2019. évben:  $3.225,73 \text{ t}$
    - 2020. évben:  $3.035,91 \text{ t}$






Ügyiratszám: BE/38/00117-13/2022.

- 2021. évben: 2.241,33 t
- 2022. október 27-ig: 903,5 t
- hasznosítható inert hulladékok: 6.000 t/év
  - 2011. évben: 30,720 t
  - 2012. évben: 5.164,450 t
  - 2013. évben: 5.646,250 t
  - 2014. évben: 882,86 t
  - 2015. évben: 2140,66 t
  - 2016. évben: 500,2 t
  - 2017. évben: 132,71 t
  - 2018. évben: 73,99 t
  - 2019. évben: 2.885,41 t
  - 2020. évben: 1389,14 t
  - 2021. évben: 618,04 t
  - 2022. október 27-ig: 2848,96 t
- Az üzemeltető képviselőjének nyilatkozata szerint a 2021. évre vonatkozó összefoglaló jelentésben az összesen lerakott hulladék mennyiségére vonatkozóan elírás történt.

#### Hulladékgazdálkodás

- 2017. október 2. napjától a lerakóra kizárólag vállalkozások, közületek és lakosok által történik csak beszállítás.
  - Egy 15 m<sup>3</sup>-es nyitott fém konténert helyeztek el a telephelyen a települési vegyes hulladék fogadására, de van kihelyezve egy 22 m<sup>3</sup>-es tartalék konténer is. A Kft. nem veszélyes hulladékok gyűjtésére és szállítására vonatkozóan rendelkezik a Pest Megyei Kormányhivatal által PE/KTFO/04984-9/2021. ügyiratszámon kiadott, az ország egész területére kiterjedő engedéllyel.
  - A beszállított hulladékok (laza, ill. tömörített) minőségét mérlegelés előtt szemrevételezéssel ellenőrzik, majd hídmérlegen megméri. A hídmérleg hitelesítése 2 évente történik, a legutóbbi 2022. szeptember 26. napja volt.
  - A beszállított hulladékokról mérlegjegyet állítanak ki, mely az alábbi adatokat tartalmazza: dátum, beszállító ügyfél (neve, címe), szállító rendszám, beszállítás helye (melyik település vagy telephely), mennyiség, azonosító kód, kezelési kód és a hulladék megnevezése.
  - A beszállított hulladékokat fajtájuktól függően a depóniára, a válogató csarnokba, az üvegtárolóba, illetve a komposztáló térre irányítják.
  - A depóniára kerülő hulladékokat kompaktortal folyamatosan tömörítik. A depónia minden oldalán áll a szélfogó háló. 1 fő folyamatosan válogatja a depónián a papírt és kartont, a fa raklapot, fémet és a műanyag csomagolási hulladékot. A kiválogatott hulladékokat a depón elhelyezett IBC tartályban gyűjtik. A papír- és műanyag hulladékot ezután a bálázóba viszik, bebálázzák. Kiválogatják az ép raklapokat, a sérültet egyelőre gyűjtik, hasznosítani fogják.
  - A depónián elő van készítve a takaró föld. Amikor a hulladék magassága eléri az álcázótöltés magasságát, elvégzik a takarást.
  - A 20/2006 (IV. 5.) KvVM rendeletben előírt éves összefoglaló jelentést (IPPC engedély III.9.3. pontja) 2021. márciusában beküldésre került az OKIR rendszerbe. Az adatcsomag elfogadott stádiumban van. A Kft. 2020. évben átvett és a kezelt a hulladékok mennyiségének vonatkozásában nem lépte túl az IPPC engedélyben meghatározott mennyiségeket.
  - A Kft. a 2021. évre vonatkozó éves hulladékbevallását OKIR rendszeren keresztül megküldte a területi hulladékgazdálkodási hatósághoz, mely elfogadásra került.
- A 2020., illetve a 2021. évi éves összefoglaló jelentések az OKIR rendszerben benyújtásra kerültek, azok állapota feldolgozás alatt.
- A 2020. évi éves összefoglaló jelentés 26–27. oldalán az áll, hogy 2020-ban R12 kódon összesen 102 354 kg hulladék kezelése történt meg. Ez a mennyiség nem egyezik a HIR-ÉV éves adatszolgáltatásban szereplő mennyiséggel (melyben ez a mennyiség az átvett mennyiségként jelenik meg). Az éves jelentésben elírás történt.
- A csarnokban található válogató gépsor (Avermann) tulajdonosa a Körös-Szögi Kistérség Többcélú Társulás. Jelenleg a Kft. a bérelője ennek a gépsornak, amely kizárólag a szelektíven gyűjtött hulladékok válogatására alkalmas.

Aláírások:

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



Az ellenőrzés időpontjában a válogató gépsor nem üzemel. A Kft. ügyvezetőjének nyilatkozata szerint napi szintű üzemszerű működés nincs tekintettel arra, hogy 2017. október 1. napjától közszolgáltató által gyűjtött szelektív hulladék beszállítása nem történik a telephelyre, azonban alkalmaként működtetik.

- A telephelyen rendszeresen továbbra is a bálázógépet használják.
- A hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006. (IV. 5.) KvVM rendelet 5. § (1) bekezdése szerint lerakással kizárólag előkezelt hulladék ártalmatlanítható.
- A Kft. a telephelyre beérkező hulladékokat ártalmatlanítás előtt (D5-lerakás műszaki védelemmel) előkezeli (kézi válogatással), ezt követően kerül elhelyezésre a depón. Előkezeléskor, kézi válogatás során szelektálásra kerülnek a műanyag, üveg, karton és fémhulladékok.
- Az egykori Körös-Szögi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. által – 2015 és 2017 között – a Kft. telephelyére beszállított – állami tulajdont képező hulladék – valamint az FBH-NP Közszolgáltató Nonprofit Kft. alvállalkozója (Gyomaközség Nonprofit Kft.) által beszállított – ugyancsak állami tulajdonú hulladék – a depóniára kerül lerakásra.
- A válogatócsarnok melletti betonozott térrészen található fogyasztásra, feldolgozásra alkalmatlan konzerves dobozok, melyek a Bonduelle-től származnak és a Salvage Trio Kft. szállította a telephelyre. Ezen hulladék további kezelése folyamatosan történik az alábbiak szerint: a konzervet megbontják, annak tartalmát a komposztálótérre hordják. A kiürült konzerves dobozokat bálázzák majd értékesítik. Jelenleg bontatlan állapotban 40 tonna mennyiségű fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan hulladék van a telephelyen.
- A válogatócsarnok előtt a tavalyi évben lévő, 105 tonna bálázott mezőgazdasági fólia hulladék a depóniára lerakásra került. Idén nem volt ilyen típusú hulladék beszállítás a telephelyre.
- Komposztálás:  
A komposzt előkezelő terület nagysága: 800 m<sup>2</sup>.  
A komposztáló tér nagysága: 2 000 m<sup>2</sup>.  
A komposztáló telep kapacitása 7 000 t/év.  
Komposztálási tevékenységet 2020. 04. 03-tól folyamatosan végzik a jóváhagyott üzemeltetési szabályzatban foglaltak szerint. Az üzemnapló az ellenőrzéskor bemutatásra került.  
2022. évben komposzt nem került értékesítésre, 50 m<sup>3</sup>-t takarásra használtak fel. 1 700 tonna darálásra került 2022. Augusztus 19. napján. A beszállított zöldhulladék 3 külön halomban: mezőgazdasági növényi hulladék, fű és avar, faágak, melyet a 2000 m<sup>2</sup>-es betonozott térrészen tárolnak.  
2022. 01. 01-től az ellenőrzés napjáig R3 kódon 903,47 t zöld-hulladék átvétele történt az alábbiak szerint:
  - 02 01 03 azonosító kódú hulladék 85 640 kg;
  - 20 02 01 azonosító kódú hulladék 665 840 kg;
  - 02 03 04 azonosító kódú hulladék 151 991 kg.
 A komposztálótérben keletkező csurgalékvizet bevezetik a csurgalékvíz-medencébe.  
A komposztáló tér rendelkezik jóváhagyott üzemeltetési szabályzattal.
- Az IPPC engedély III.1.1.14. pontjában előírtaknak megfelelően a lerakással ártalmatlanított hulladék analízisét elvégeztették és a vizsgálati eredményeket benyújtották a Főosztályra. Negyedévente végzik a vizsgálatot.
- A komposztáló tér mellett található egy beton aljzatú, támfalas nyitott gyűjtőhely, ahol fajtánként elkülönítve az alábbi hulladékokat tárolják elszállításig: öblösüveg és sík üveg hulladékok (szelektív begyűjtésből), műanyag hulladék (kevert, nem csomagolási műanyag hulladék)  
Öblösüveg elszállítás utoljára 2021. novemberében volt. Mennyisége 10 500 kg volt. Jelenleg a telephelyen 3 340 kg öblös üveghulladék van.  
Síküveg elszállítás 2021. november hónapban volt. A kiszállított mennyisége: 20 000 kg volt. A telephelyen lévő jelenlegi mennyisége 7 980 kg.
- A gumiabroncs hulladék jelenleg a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely mellett és a depónia mögött van felhalmozva, mennyiségük összesen 26 860 kg. 2022-ben 15 060 kg került elszállításra, melyről a Feco-Ferr-Fém Bt. gondoskodott.
- A veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely fedett, zárható, betonozott aljzatú. A hulladékok gyűjtése fajtánként elkülönítve történik. A gyűjtőhelyen csak a telephelyen keletkező veszélyes hulladékokat gyűjtik. Jelenleg az alábbi hulladékok találhatóak a gyűjtőhelyen:








Ügyiratszám: BE/38/00117-13/2022.

- 08 03 17\* Toner 0 kg
- 16 01 07\* olajsűrű 0 kg
- 15 02 02\* olajos rongy 0 kg
- 13 02 05\* fáradt olaj 0 kg
- 15 01 10\* szennyezett csomagolóanyag 0 kg
- 20 01 35\* elektronikai berendezések 0 kg

2021. 10. 26. napján elszállításra kerültek a veszélyes hulladékok, a szállítást a Salvage Trio Kft. végezte:

- 08 03 17\* Toner 10 kg
- 15 02 02\* olajos rongy 10 kg
- 13 02 05\* fáradt olaj 80 kg
- 15 01 10\* szennyezett csomagolóanyag 100 kg
- 20 01 35\* elektronikai berendezések 200 kg

A telephelyen keletkező veszélyes hulladékokról vezetett nyilvántartás ellenőrzése is megtörtént, ezt papíron vezetik. Bemutatásra került az üzemi gyűjtőhely papírlapon vezetett üzemnaplója és nyilvántartása.

- A telephelyen átvett és kezelt hulladékokról vezetett nyilvántartás tartalmilag megfelel a jelenleg hatályos jogszabályi előírásoknak. A nyilvántartás vezetése naprakészen, számítógépen történik. A programban lehetőség van hulladékfajtánként és a beszállítók alapján is lekérdezésre.
- A lerakóra érkező hulladékszállítmányt az ellenőrzés mai napjáig visszautasítani nem kellett.
- 2021. 4. negyedéves, valamint a 2022. 1., 2., 3. negyedéves hulladéklerakási járulékok az alábbiak szerint alakultak:  
2021. 4. negyedév: 9 442 200.-Ft; 2022. 1. negyedév: 8 504 280.-Ft;  
2022. 2. negyedév: 8 491 440.-Ft; 2022. 3. negyedév: 7 579 320.-Ft volt.
- A 2012. évi CLXXXV. törvény 72. § (1) bekezdése alapján a Kft. rendelkezik a bankszámláján lekötött céltartalékkal és megkötött környezetvédelmi felelősségbiztosítási kötvénnyel.
- A telephely állapota rendezett. A rágcsálók ellen csalétkes csapdákkal védekeznek.

#### Levegőtisztaság-védelem

- A telephelyen található BOREAS szoftveres meteorológiai állomás a nap 24 órájában működik. A meteorológiai adatok számítógépes nyilvántartása naprakész, online elérhető: [www.met.boreas.hu/gyomaendrod/](http://www.met.boreas.hu/gyomaendrod/). 2021 évre vonatkozó meteorológiai adatokat az éves összefoglaló jelentés 7. számú melléklete tartalmazta.
- Diffúz légszennyezés megakadályozására folyamatos tömörítést, takarást, szélfogókat alkalmaznak. Száraz időben a porszennyezés minimálisra csökkentése érdekében a csurgalékvízgyűjtő medencékből kerül víz visszalocsolásra kerül a hulladéktestre.
- A hulladéklerakó, mint diffúz forrás 2021. évre vonatkozó bejelentési kötelezettségének a Kft. eleget tett, az éves bejelentés elfogadásra került.
- A lerakón folyamatosan gondoskodnak a 14 db biogáz-gyűjtő kútnak a hulladékrateg magasságára történő megemeléséről, a kutak számozással jelöltek és le vannak zárva.
- A 7-7 db gázkútból a biogáz a két szabályozóhelyig passzív rendszerben, a gáz saját nyomása következtében lép be a gázgyűjtő rendszerbe.
- Az IPPC engedély III.3.5. pontja alapján a hulladéklerakó-gáz elvezetési rendszer hatékony működését, a depóniagáz vizsgálatát a jelenleg feltöltés alatt lévő – I. ütem – depónián félévente kell ellenőrizni.

2021-ben a depóniagáz vizsgálat két alkalommal 2 ponton – 2021. március 11. és 2021. szeptember 21. napján – megtörtént, melyet az NNK Kft. (4025 Debrecen, Iskola u. 3. T/1.) végzett el. A vizsgálati jegyzőkönyvek benyújtásra kerültek az éves összefoglaló jelentés részeként a 8. számú mellékletben.

2022-ben a depóniagáz vizsgálat 2022. március 24-én és szeptember 8-án volt. A vizsgálati eredményeket tartalmazó jegyzőkönyv átadásra került ellenőrzéskor a hatóság képviselőinek.

- A szociális épület fűtését és használati melegvíz-ellátását 1 db Hőterm gigant típusú, 55 kW teljesítményű vegyes tüzelésű kazán biztosítja.

Aláírások:

*S. Erdei*

*cs. d.*

*Pál*

*M*



Ügyiratszám: BE/38/00117-13/2022.

- A szociális épület hűtését klímaberendezés biztosítja. A berendezés hűtőkörének hűtőközege nem éri el a 3 kg-ot.

#### Zaj-és rezgésvédelem

- A Kft. munkarendje: Hétfőtől – Péntekig: nyáron: 7:00 -17:00 óra, télen 7:30-16:00 óra között.
- Védendő létesítmény a telephely közelében nincs.

#### Természet- és tájvédelem

- A telephely körüli védőfásításról folyamatosan gondoskodnak, azonban az idén a nagy szárazság miatt a facsemeték egy része kiszáradt, a pótlásukról még az idén gondoskodni fognak.

#### Víz- és talajvédelem

- A telephely vízellátása a Gyomaendrői települési közműhálózatról biztosított. A vízfelhasználás a szociális épületben ivóvízként és higiéniai vízként, a telep többi részén az udvartéri vezetékek révén locsolási, mosatási céllal történik. A telepi vízfogyasztást vízmérőóra segítségével mérik. A vízóra állásokat rendszeresen üzemnaplóban rögzítik, melyet bemutatnak a helyszíni ellenőrzéskor. 2021-ban felhasznált ivóvíz mennyisége: 360 m<sup>3</sup> volt. 2022. október 27-én a vízóra állása: 5855 m<sup>3</sup> volt. 2022-ben az ellenőrzés időpontjáig a vízfelhasználás 300 m<sup>3</sup> volt.
- A telephelyi tevékenység felszín alatti környezeti elemekre gyakorolt hatásának ellenőrzése céljából 5 db monitoring kút került kialakításra, melyek az 53897-007/2010., az 54209-004/2009., az 52487-004/2009. és 15245-004/2006. számon módosított 12.229-5/2002. iktatószámú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek. A vízjogi üzemeltetési engedély 2024. december 31. napjáig érvényes.  
A Kft. képviselőjének nyilatkozata szerint a monitoring kutak esetében előírt kötelező adatszolgáltatásról – az aktuális laboratóriumi eredmények alapján kitöltött FAVI-MIR adatlapok benyújtásával – rendszeresen gondoskodnak.
- A talajvízfigyelő kutakban a vízszinteket havonta mérik, melyről üzemnaplót vezetnek és az ellenőrzéskor bemutatják. A 2021 évre vonatkozó talajvízszint adatokat bemutatták az éves összefoglaló jelentésben. 2021 évben és 2022-ben az ellenőrzés időpontjáig a vízszintadatokat tartalmazó üzemnaplót az ellenőrzéskor bemutatják.
- A telephelyen lévő csurgalék- és csapadékvíz elvezetésére, gyűjtésére és a gépkocsimosó szennyvizének tisztítására szolgáló vízelétesítmények a – 35400/3619-10/2020.ált. számon kijavított és a 35400/3619-9/2020.ált. számon, valamint a 53898-007/2010. iktatószámán módosított – 50240-009/2010. iktatószámú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek. A vízjogi üzemeltetési engedély 2026. január 31. napjáig hatályos.
- A csapadékvíz tározó medence állapota megfelelő. A medencét rassel hálóval fedték le, hogy az esetlegesen elfújtt hulladék bejutását megakadályozzák. A csapadékvíz tároló telítettsége 20% volt. A csapadékvíz gyűjtő medencéből nem történt kijuttatás a szomszédos ingatlanon található befogadóba (bányagödörbe), valamint visszalocsolás sem történt a depóniára.
- A depónián, a nyílt tároló térrészen, a gépjármű mosás során és a komposztáló téren keletkező csurgalék- és csapadékvíz a 2 db 650 m<sup>3</sup>-es csurgalék- és csapadékvíz tároló medencébe kerül bevezetésre. A keletkező csurgalék- és csapadékvíz mennyiségéről nyilvántartást vezetnek, melyet bemutatnak az ellenőrzéskor. 2021-ben a csurgalék- és csapadékvíz gyűjtő medencéből havonta – január, február, valamint november és december, hónap kivételével – történt visszalocsolás 10-60 m<sup>3</sup> mennyiségben a depóniára. Az I. medencéből összesen 325 m<sup>3</sup>, a II. medencéből összesen 315 m<sup>3</sup> csurgalék- és csapadékvíz került visszalocsolásra.  
2022-ben az ellenőrzés időpontjáig a depóniára visszalocsolt csurgalék- és csapadékvíz mennyisége az I.-II. medencéből összesen 890 m<sup>3</sup> volt.
- A szociális épületben keletkező szennyvíz vízzáró vasbeton aknába kerül bevezetésre. A szippantott szennyvizet a Gyomaszolg Ipari Park Kft. szállítja a Gyomaendrői szennyvíztisztító telepre. 2021-ben az ellenőrzés időpontjáig 2 alkalommal volt kommunális szennyvíz elszállítás, összesen 10 m<sup>3</sup>. 2022-ben kétszer történt szennyvíz elszállítás 2022. március 11-én és augusztus 19-én volt és az elszállítást a Zöldpark Kft. végezte.
- A regionális hulladéklerakó üzemi kárelhárítási terve a BE-02/21/35259-010/2017. ügyiratszámú határozattal jóváhagyásra került, mely **2022. október 31. napjáig** hatályos. Az üzemi kárelhárítási terv felülvizsgálati eljárása jelenleg folyamatban van a környezetvédelmi hatóságon. A kárelhárítási üzemi terv egy példánya megtalálható volt a telepen, melyet bemutatnak az ellenőrzéskor.

Aláírások:

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



Ügyiratszám: BE/38/00117-13/2022.

### Egyéb

- A lerakón illegális hulladéklerakásra nincs lehetőség. A telephely szögesdróttal körül van kerítve. A telephely kamerás (9 db kamera) biztonsági rendszerrel rendelkezik. Éjszakánként nem rendszeresen biztonsági szolgálatot alkalmaznak. A telephely bejáratáról, a hídmérlegről, a depóniáról 3 kameraállás és a válogatóban 3 db kameraállás, a tároló épületről (gázkút és gáztároló is) egy-egy kameraállás biztosítja a telephely megfigyelését. A telephely bejáratáról, hídmérlegről, depóniáról (1. kamera) 60 napig rögzítik a felvételeket, 30 napig a biztonság technikai felvételeket őrzik.
- A telephelyen dolgozók létszáma: 12 fő.
- A felügyeleti díj 2022. évi megfizetéséről az engedélyes intézkedett, a befizetést igazoló bankszámla kivonat másolatát beküldték.
- A környezetvédelmi felelősségbiztosítási kötvény (Groupama Biztosító Zrt.) és a céltartalék betételekötési megbízás (Takarékbank Zrt. Fiók telepe, 5500 Gyomaendrőd Kossuth Lajos út 20.) másolatát az ellenőrzéskor átadták a hatóság képviselőinek, melyek a jegyzőkönyv mellékletét képezik.
- Az éves összefoglaló jelentést 2021 évre vonatkozóan 2022. február 28-án benyújtották elektronikusan OKIR rendszeren keresztül.
- Az E-PRTR(A) adatlap ügyfélkapun keresztül benyújtásra és a környezetvédelmi hatóság által elfogadásra került.
- A telephelyen megtalálható volt az IPPC engedély egy példánya. Az engedély vonatkozó részeiről legutóbb 2022. január 7-én tájékoztatták a telepen dolgozókat, melyről szóló jegyzőkönyvet bemutatnak.
- A telephely üzemeltetője 2022. május 23-án küldött levelében tájékoztatott arról, hogy a hulladéklerakón 2022. május 22-én a hajnali órákban tűz ütött ki, melyről értesítették a tűzoltókat, akik a tüzet 3 vízsugárral rövid időn belül elfojtották és a Kft. dolgozói erőgépekkel a szükséges munkákat elvégezték. A depó déli oldalán kb. 500 m<sup>2</sup>-en felületi égés volt tapasztalható. A Katasztrófavédelem mobil laborja méréseket végzett, de egészségre ártalmas anyagot a levegőben nem mutatott ki. Ugyanazon a napon 19 órakor a Kft. dolgozói ismét füstöt észleltek és értesítették a tűzoltóságot. A kivonuló 2 db vízszár 2 óra alatt eloltotta a még izzó részeket, melyet követően a Kft. dolgozói földtakarást végeztek. Mindezek után a Kft. dolgozói folyamatos megfigyelést és locsolást végeztek.
- A tüzeset kapcsán a hulladékgazdálkodási hatóság helyszíni ellenőrzést tartott a telepen 2022. június 15-én és az ellenőrzés megállapításait a BE/66/02329-4/2022. ügyiratszámú jegyzőkönyvben rögzítették.
- A hulladéklerakó telepen hulladék meggyulladás miatt levegőtisztaság-védelmi bírság került kiszabásra a BE/38/02822-3/2022. ügyiratszámú határozatban. A határozat 2022. október 10. napján véglegessé vált. A bírság megfizetésére az üzemeltetőnek a határozat véglegessé válását követő 30 napon belül van lehetősége.
- A hulladéklerakó telepen hulladék nyílt téri égetése miatt levegőtisztaság-védelmi kötelezés került kiadásra a BE/38/02438-5/2022. ügyiratszámú határozatban és egyben eljárási költség megfizetésére lett kötelezve az üzemeltető. A határozat 2022. október 10. napján véglegessé vált. Az eljárási költség megfizetésére az üzemeltetőnek a határozat véglegessé válását követő 15 napon belül van lehetősége. Az eljárási költség megfizetéséről szóló igazolást benyújtották a környezetvédelmi hatóságra.
- Az üzemeltető képviselőjének nyilatkozata szerint az elmúlt 5 évben folyamatosan emelkedett a telephely vízfelhasználása, aminek az oka a vízvezeték a fagyokérzete megrongálta. A káreseményről készült jegyzőkönyv másolata a helyszínen átadásra került a hatóság képviselőinek, mely a jegyzőkönyv mellékletét képezi.
- A fentieken kívül egyéb rendkívüli esemény nem történt. A telephelyen folytatott tevékenységre vonatkozóan panaszbejelentés nem érkezett az üzemeltetőhöz és a környezetvédelmi hatóságra sem.
- A telephely környezetvédelmi megbízottja Hamza Zoltán ügyvezető.

### **Szakhatóság, szervezetek nyilatkozta:**

A helyszíni ellenőrzésre az alábbi hatóságok kerültek meghívásra:

Aláírások:

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



Ügyiratszám: BE/38/00117-13/2022.

- Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály,
- Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály,
- Békés Megyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály,
- Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága Bányászati és Gázipari Főosztály Szolnoki Bányafelügyeleti Osztály.

A Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály a 35400/3643-1/2022.ált. számú levelében tájékoztatott arról, hogy a helyszíni ellenőrzésen nem kíván részt venni egyéb elfoglaltsága miatt és kérte a helyszíni ellenőrzés jegyzőkönyvének a megküldését.

A Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatala Népegészségügyi Osztály képviselőjének nyilatkozata:

A terület teljesen körbekerített. A telep vezetékes vízzel ellátott. A dolgozók részére szociális létesítmény biztosított. Munkaruhát, védőeszközt a munkáltató biztosítja. A munkaruhák mosásának lehetősége helyben biztosított. Érvényes egészségügyi könyvel a dolgozók rendelkeztek. A telepen a rovar- és rágcsáló irtást folyamatosan végeztetik (Bogármérnökség Kft.) Veszélyes anyag tárolása elkülönítve történik.

A Népegészségügyi Osztály képviselője egyéb elfoglaltsága miatt az ellenőrzés befejezése előtt távozott a telephelyről.

**Az ellenőrzött képviselőjének nyilatkozata:**

A jegyzőkönyvben foglaltakat tudomásul veszem.

Az ellenőrzést végző tájékoztatta az ellenőrzött szerv képviselőit, hogy ez az ellenőrzési jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 323. §-a szerinti közokiratnak minősül. Az ellenőrzött szerv képviselői kijelentik, hogy a jegyzőkönyv közokirat jellegének tudatában vannak.

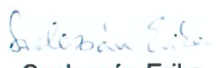
Ez a jegyzőkönyv 11 oldal terjedelmű és 1 eredeti példányban készült. A helyszíni ellenőrzés alkalmával 28 db digitális fénykép is készült, mely kinyomtatás után a jegyzőkönyv mellékletét képezi. A jegyzőkönyv mellékletét képezi még az ALFÖLDVÍZ Zrt. jegyzőkönyve, a környezetvédelmi felelősségbiztosítási kötvény és a céltartalék betétlekötési megbízás másolata, valamint 2 db depóniagáz vizsgálati jegyzőkönyv.

A jelenlévők a jegyzőkönyvet elolvasás és értelmezés után – mint az ellenőrzésen megállapítottak valóságghű rögzítését –, aláírásukkal hitelesítik.

A jegyzőkönyv hitelesített másolata az üzemeltető részére elektronikus úton megküldésre kerül.



Az ellenőrzés befejezésének ideje: 2022. október 27., 12 óra 45 perc

k.m.f.

  
Szelecsán Erika  
KTHF HKEO  
jegyzőkönyvvezető

  
Hamza Zoltán  
Regionális Hulladékkezelő Kft.

  
Virág Sándor  
Regionális Hulladékkezelő Kft.

  
Szabó Annamária  
KTHF HKEO  
  
Pauló Erzsébet  
KTHF HGO





**F-421-2022**

**MÉRÉSI JEGYZŐKÖNYV**  
depóniagáz vizsgálata tárgyában

**Megrendelő:** Regionális Hulladékkezelő Kft.  
5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104.

**A mintavétel helye:** Gyomaendrőd, hulladéklerakó

**Tárgy:** depóniagáz összetételének vizsgálata 2 ponton

**Mintavétel időpontja:** 2022. szeptember 8.  
**Használt mérőműszer:** OPTIMA 7 biogázelemző  
**Mintavételt végezte:** NNK Kft., Böszörményi András

**Mintavételi pontok:**

1. *Osztógyűjtő (1), G1*  
EOV koordináták: E758104, N174209  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,35 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 23,6 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1004,27 hPa  
Légnyomás: 1006,4 hPa  
Kút kialakítása: 1,2,8,9,10,11,12 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,67 m/s  
Átáramlott mennyiség: 35 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 25,3 °C.
2. *Osztógyűjtő (2), G2*  
EOV koordináták: E758121, N174408  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,35 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 25,8 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1004,98 hPa  
Légnyomás: 1007,45 hPa  
Kút kialakítása: 3,4,5,6,7,13,14,15,16 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,4 m/s  
Átáramlott mennyiség: 20 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 25,6 °C.



**NNK Kft.**

4025 Debrecen, Iskola utca 3. Tt/1.

4001 Debrecen, Pf: 666.

Tel: (52) 532 185, Fax: (52) 532 009



**Mérési eredmények:**

Mintavételi pont jele	Mért komponensek				
	CH <sub>4</sub> (v/v %)	CO <sub>2</sub> (v/v %)	O <sub>2</sub> (v/v %)	N <sub>2</sub> (v/v %)	Összesen (v/v %)
421/ G1	3,25	4,6	16,7	75,45	100
421/ G2	0,21	2,26	18,2	79,33	100

Mintavételi pont jele	Mért komponensek
	H <sub>2</sub> S (ppm)
143/ G1	1,0
143/ G2	0,0

Debrecen, 2022. 10. 05.

A jegyzőkönyvet készítette:

.....  
Kozák János





F-143-2022

## MÉRÉSI JEGYZŐKÖNYV depóniagáz vizsgálata tárgyában

**Megrendelő:** Regionális Hulladékkezelő Kft.  
5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104.

**A mintavétel helye:** Gyomaendrőd, hulladéklerakó

**Tárgy:** depóniagáz összetételének vizsgálata 2 ponton

**Mintavétel időpontja:** 2022. március 24.  
**Használt mérőműszer:** OPTIMA 7 biogázelemző  
**Mintavételt végezte:** NNK Kft., Böszörményi András

### Mintavételi pontok:

1. *Osztógyűjtő (1), G1*  
EOV koordináták: E758104, N174209  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,35 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 29,7°C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1011,05 hPa  
Légnyomás: 1015,3 hPa  
Kút kialakítása: 1,2,8,9,10,11,12 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,6 m/s  
Átáramlott mennyiség: 30 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 22,5 °C.
2. *Osztógyűjtő (2), G2*  
EOV koordináták: E758121, N174408  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,35 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 25,2 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1011,54 hPa  
Légnyomás: 1015,16 hPa  
Kút kialakítása: 3,4,5,6,7,13,14,15,16 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 1,3 m/s  
Átáramlott mennyiség: 65 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 22,5 °C.



**NNK Kft.**

4025 Debrecen, Iskola utca 3. Tt/1.

4001 Debrecen, Pf: 666.

Tel: (52) 532 185, Fax: (52) 532 009



**Mérési eredmények:**

Mintavételi pont jele	Mért komponensek				
	CH <sub>4</sub> (v/v %)	CO <sub>2</sub> (v/v %)	O <sub>2</sub> (v/v %)	N <sub>2</sub> (v/v %)	Összesen (v/v %)
143/ G1	2,42	3,6	17,5	76,48	100
143/ G2	0,31	2,93	17,4	79,36	100

Mintavételi pont jele	Mért komponensek
	H <sub>2</sub> S (ppm)
143/ G1	0,0
143/ G2	66,0

Debrecen, 2022. április 6.

A jegyzőkönyvet készítette:

.....  
Kozák János





## JEGYZŐKÖNYV a VÍZIKÖZMŰ-BEKÖTÉSEK ELLENŐRZÉSÉRŐL

A közműves ivóvízellátásról és szennyvízelvezetésről szóló módosított 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet alapján a házi ivóvíz- és szennyvízhálózat, valamint a csatlakozó vízi-közmű hálózatot a szolgáltató a mai napon ellenőrizte.

Felhasználási hely azonosító: **881013267** Felhasználó azonosító: **227149900001** Igénybevett szolg: **IV**

Felhasználási hely megnevezése:

**Hulladéklerakó telep**

címe: **5500 Gyomaendrőd Gyár dűlő Hrsz:0130/15**

Felhasználó (fizető) neve:

**Regionális Hulladékkezelő KFT.**

Felhasználó címe:

**5500 Gyomaendrőd Tanya Kültérület 104**

Vízmérő gyáriszám: **ZR10293295** Hitelesítve: **2015** Utolsó mérőáll. **5075 m3** Leolv. dátum: **2022.02.01** Átl.fogy. **80** Ellenőrz. Méréállás **5164 m3**

Ellenőrzés a felhasználó kérésére		Ellenőrzést a szolgáltató indította	
Ellenőrzés időpontjában a felhasználó vagy képviselője		Jelen volt	Nem volt jelen
A helyszíni ellenőrzéshez a felhasználó hozzájárult		Igen	Nem
Jogi zár száma: <b>B0001402</b>	Jogi zár állapota	Sértetlen	Sérült
Fényképfelvétel készült	Igen	Sorszám:	

Vizsgálat célja:

A felhasználási helyen végzett utolsó karbantartás:

év

Megállapítások:

Ellenőrzött felhasználó nyilatkozata:

Alulírott felhasználó nyilatkozom, hogy az ellenőrzéshez hozzájárultam, továbbá amennyiben az ellenőrzés a szolgáltató részéről előzetes értesítés nélkül történt, úgy tudomásom van róla, hogy azt időben és térben korlátozhatom.

Kelt: **Gyomaendrőd, 2022.02.01**

Ellenőrzést végző aláírása

Felhasználó aláírása











## BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/38/00117-14/2022.  
Ügyintéző: Szelezsán Erika  
Telefon: (66) 362-944

Tárgy: Helyszíni ellenőrzés jegyzőkönyvének megküldése  
Ügyfél: Regionális Hulladékkezelő Kft.  
5500 Gyomaendrőd, Tanya kült. 104.  
KÜJ: 102 668 182  
KTJ: 100 390 680  
Mell: BE/38/00117-13/2022. számú jegyzőkönyv hiteles  
másolatban

### Regionális Hulladékkezelő Kft.

#### Gyomaendrőd

Tanya külterület 104.  
5500

#### Tisztelt Cím!

A Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály 2022. október 27. napján helyszíni ellenőrzést tartott a **Regionális Hulladékkezelő Kft.** (5500 Gyomaendrőd, Tanya kült. 104.; KÜJ: 102 668 182) ügyfél Gyomaendrőd, külterület 0130/15 hrsz. alatti ingatlanon található regionális hulladéklerakó telepén (KTJ: 100 390 680).

A helyszíni ellenőrzésen rögzített jegyzőkönyv és az annak mellékletét képező 26 db fénykép hiteles másolatát csatoltan megküldöm.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi. CL. törvény 5. § (1) bekezdése alapján az ügyfél az eljárás során bármikor nyilatkozatot, észrevételt tehet.

A hivatkozott jogszabály alapján a jegyzőkönyvben foglaltakkal kapcsolatos észrevételeit, nyilatkozatát a kézhezvételétől számított **8 napon belül** küldheti meg a területi környezetvédelmi hatósághoz.

Gyula, 2022. november 11.

**Dr. Takács Árpád**  
főispán  
nevében és megbízásából:

**Lipták Magdolna**  
osztályvezető

Kapják: Ügyintézői utasítás szerint.



A dokumentum elektronikusan hitelesített.  
Dátum: 2022.11.11 11:27:23  
Békés Megyei Kormányhivatal  
Kiadmányozta: Lipták Magdolna

Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

ósági és Komplex Engedélyezési Osztály

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

beke.gov.hu Honlap: www.kormanyhivatal.hu/hu/bekes

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









## BÉKÉS VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/38/00754-7/2023.

1. oldal

### J E G Y Z Ó K Ö N Y V

**Készült:** A Regionális Hulladékkezelő Kft., 5500 Gyomaendrőd, Tanya 104. szám (külterület 0130/15 hrsz.) alatti telephely hivatalos helyiségében.

**Az ellenőrzés kezdete:** 2023. október 19., 10 óra 00 perc

**Tárgy:** A Regionális Hulladékkezelő Kft. részére – a Gyomaendrőd, Tanya 104. szám (külterület 0130/15 hrsz.) alatti telephelyen folytatott nem veszélyes hulladék gyűjtési, kezelési, ártalmatlanítási és újrahasznosítási tevékenységgel kapcsolatosan – kiadott a BE/38/00117-1/2022., BE/38/00955-30/2021. ügyiratszámú határozattal módosított BE/39/01717-30/2020. ügyiratszámú egységes környezethasználati engedélyben foglaltak helyszíni ellenőrzése

**Jelen vannak:**

A Regionális Hulladékkezelő Kft. részéről:

Név: Hamza Zoltán Gábor ügyvezető igazgató  
Elérési lehetősége: +36-20-972-4501

Név: Virág Sándor telepvezető  
Elérési lehetősége: +36-20-501-0240

A Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály (BÉVKH KTHF HGO) részéről:

- Pauló Erzsébet hatósági szakügyintéző
- Suhajda Csaba hatósági szakügyintéző

A Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály (BÉVKH KTHF HKO) részéről:

- Merényi-Németh Angéla hatósági szakügyintéző
- Szelecsán Erika hatósági szakügyintéző, jegyzőkönyvvezető

**Az ellenőrzött szervezet (személy) azonosító adatai:**

Neve: Regionális Hulladékkezelő Kft.  
Székhelye: 5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104.  
Telefon: 66/386-094  
Faxszám: 66/386-094  
E-mail: rhkkft@gmail.com  
Cgj. szám: Cg. 0409-009983  
Adószám: 22714990-2-04  
Pénzforgalmi jelzőszáma (számlaszám): 57200125-11084756 Endrőd és Vidéke Takarékszövetkezet  
KÜJ szám: 102 668 182

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: <https://kormanyhivatalok.hu/>

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

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*



## ZÁRADÉK

Az eredeti papír alapú dokumentummal egyező.

Másolatkészítő szervezet neve:

Békés Vármegyei Kormányhivatal

A másolat képi vagy tartalmi egyezőségéért felelős személy neve:

Szelecsán Erika

Másolatkészítő rendszer:

Poszeidon (EKEIDR) Irat és Dokumentumkezelő rendszer. '3.791.9.23'

Másolatkészítési szabályzat:

1/2023. (I. 12.) Vezetői Utasítás

Másolatkészítési rend elérhetősége:

<https://www.kormanyhivatal.hu/download/f/23/58000/1-2023-I-12-MSz.pdf>

Másolatkészítés időpontja:

2023. 10. 19. 15:45:00



A dokumentum elektronikusan hitelesített.  
Dátum: 2023. 10. 19. 15:45:00  
Békés Vármegyei Kormányhivatal  
Szelecsán Erika

Ügyiratszám: BE/38/00754-7/2023.

**Telephely adatai:**

Telephely: 5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104., (külterület 0130/15 hrsz.)  
 KTJ szám: 100 390 680  
 KTJ<sub>jétesítmény</sub>: 101 616 413  
 EO<sub>V</sub><sub>koordináták</sub>: X = 174 305 m; Y = 785 118 m

A mai napon a tárgy szerinti ellenőrzés elvégzése céljából a **Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály** (továbbiakban: BÉVKH KTHF) képviselői megjelentek a telephelyen. Az eljáró ügyintézők megállapítják, hogy a Regionális Hulladékkezelő Kft. képviselői megjelentek.

A nyilatkozattételi jogosultságot a BÉVKH KTHF (cégbíróági bejegyzés, írásbeli/ szóbeli meghatalmazás alapján) az ellenőrzéskor vizsgálta. Virág Sándor képviseleti jogosultsággal rendelkezik, melyre vonatkozó meghatalmazás a jegyzőkönyv mellékletét képezi.

Az – aktuális megállapítás X-el való megjelölése mellett az – Ügyfél az ellenőrzésről

- X előzetesen szabályszerű írásos értesítést kapott.
- ☐ általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (Ákr.) 104. § (3) bekezdés c) pontja alapján az ellenőrzésről előzetes értesítést nem kapott, mert fennállt a lehetősége annak, hogy az előzetes értesítés megghiúsítaná az eljárás sikerét.

Az ellenőrzést végzők az ellenőrzés megkezdésekor tájékoztatták az ellenőrzött szerv képviselőit, hogy hatósági ellenőrzést végeznek, melynek során vizsgálják a hatályos jogszabályok, illetve a hatóság által kiadott határozatokban foglalt követelmények betartását.

**Az ellenőrző hatóság képviselője figyelmezteti az ügyfele(ke)t az Ákr. 5. §-ában foglaltaknak megfelelően jogaira és kötelezettségeire az alábbiak szerint:**

**Az ügyfelet az alábbi jogok illetik meg:**

- Törvény előtti egyenlőséghez való jog: Az ügyfeleket a hatósági eljárásban megilleti a törvény előtti egyenlőség, ügyeiket indokolatlan megkülönböztetés és részrehajlás nélkül kell intézni." A közigazgatási eljárásban tilos minden különbségtétel, ami az ügyfél, illetve egyéb résztvevő eljárási jogainak csorbitását eredményezheti. Az eljárás során az egyenlő bánásmód követelményét meg kell tartani.
- Tisztességes ügyintézés, anyanyelv használat joga: Az ügyfeleket megilleti a tisztességes ügyintézéshez, a jogszabályokban meghatározott határidőben hozott döntéshez való jog és az eljárás során az anyanyelv használatának joga.
- Jogorvoslathoz való jog: A törvényben meghatározott kivétellel az ügyfelet megilleti a jogorvoslathoz való jog, ennek érdekében fellebbezést, újrafelvételi kérelmet, méltányossági kérelmet, jogszabálysértés esetén a bírósághoz keresetet nyújthat be.
- Iratbetekintéshez való jog: Az ügyfél – a törvényben meghatározott korlátozásokkal – az eljárás során keletkezett iratokba betekinthez, azokról kivonatot készíthet, illetve a másolatot kérhet a költségek megfizetése mellett.
- Képviselőhez való jog: Ha törvény nem írja elő az ügyfél személyes eljárását, helyette törvényes képviselője vagy az általa vagy törvényes képviselője által meghatalmazott személy, továbbá az ügyfél és képviselője együtt is eljárhat.
- Nyilatkozattételhez való jog: Az ügyfélnek joga van ahhoz, hogy az eljárás során írásban vagy szóban nyilatkozatot tegyen, vagy a nyilatkozattételt megtagadja.
- Tájékoztatáshoz való jog: az eljáró ügyintéző köteles az ügyfelet meghallgatása előtt a szükséges tájékoztatással ellátni, továbbá jogaira és kötelezettségeire figyelmeztetni, illetve az eljárás során gondoskodni arról, hogy a jogszabályok ismeretének hiánya miatt ne érje hátrány.
- Az adatkezelésről és az ügyfelet megillető adatvédelmi jogok: A hatósági eljárás tartama alatt – különösen az iratokba való betekintés engedélyezésénél, a tárgyalás során, a döntés szerkesztésénél és a döntésnek hirdetményi úton való közlésénél – a hatóság gondoskodik arról, hogy a törvény által védett titok és a hivatás gyakorlásához kötött titok (a továbbiakban együtt: védett adat) ne kerüljön nyilvánosságra, ne juthasson illetéktelen személy tudomására, és a

Aláírások:



Ügyiratszám: BE/38/00754-7/2023.

személyes adatok védelme biztosított legyen.

**Az ügyfelet az alábbi kötelezettségek terhelik:**

- Jóhiszemű magatartás: A közigazgatási eljárásban az ügyfél köteles jóhiszeműen eljárni. Az ügyfél magatartása nem irányulhat a hatóság megtévesztésére vagy a döntéshozatal, illetve a végrehajtás indokolatlan késleltetésére. A rosszhiszemű ügyfelet a hatóság eljárási bírsággal sújthatja és többletköltségek viselésére kötelezheti.
- Adatszolgáltatás, iratbemutató, tájékoztatásadási kötelezettség: Hatósági ellenőrzés keretében a hatóság az ügyféltől meghatározott adatok szolgáltatását, iratok bemutatását kérheti, és egyéb tájékoztatást kérhet.
- Együttműködési kötelezettség: Együtt kell működjön a hatósággal annak érdekében, hogy az ellenőrzést végző a hatásköre gyakorlásának keretei között az ellenőrzéshez szükséges területre, építménybe és egyéb létesítménybe (ellenőrizni kívánt helyre) belépjen, ott az ellenőrzés tárgyával összefüggő iratot, hatósági igazolványt, bizonyítványt, engedélyt, tárgyat, dolgot vagy munkafolyamatot megvizsgáljon, az ügyféltől vagy képviselőjétől, továbbá az ellenőrzés helyszínén tartózkodó bármely más személytől adatot és tájékoztatást kérjen, a helyszínről, a megsejmlélt tárgyakról, folyamatokról kép- és hangfelvételt készíthessen, lefoglalást, mintavételt eszközöljön, továbbá egyéb bizonyítást folytathasson le. A hatósági ellenőrzés akadályozása esetén eljárási bírsággal sújtható az ellenőrzés eredményes lefolytatását akadályozó személy.

**A jelenlévők a jogokra és köteleességekre történő figyelmeztetés megtörténtét jelen jegyzőkönyv aláírásával megerősítik.**

**Az ellenőrzött időszak: 2022. október 27-től 2023. október 19-ig.**

**Az ellenőrzés alapjául szolgáló jogszabályok:**

- Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 68-70. §-a, 77. § (1)-(2) bekezdése, 100. § (1) bekezdése, 104. § (3) bekezdése,
- A környezet védelmének általános szabályairól szóló – módosított – 1995. évi LIII. törvény,
- A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló – módosított – 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (továbbiakban: Khvr.),
- A környezetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 624/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet,
- A természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 625/2022. (XII. 30.) Korm. rendelet,
- A hulladékgazdálkodási hatóság kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet,
- A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet,
- A környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Kormányrendelet,
- A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet,
- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény,
- A veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló 225/2015. (VIII. 7.) Kormányrendelet,
- A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről a 309/2014. (XII. 11.) Kormányrendelet
- A hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet,
- Az egyes hulladékgazdálkodási létesítmények kialakításának és üzemeltetésének szabályairól szóló 246/2014. (IX. 29.) Korm. rendelet.

**Az ügy előzményének rövid összefoglalása:**

A Békés Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya a BE/39/01717-030/2020. ügyiratszámú határozatával egységes környezethasználati engedélyt (továbbiakban: IPPC engedély) adott a Regionális Hulladékkezelő Kft. részére a Gyomaendrőd, külterület 0130/15 hrsz. alatti telephelyen nem veszélyes hulladékok gyűjtésére, kezelésére, ártalmatlanítására és újrahasznosítására. Az IPPC engedély 2025. december 31. napjáig hatályos.

Az IPPC engedély a BE/38/00955-30/2021., BE/38/00117-1/2022. ügyiratszámú határozatokkal módosításra került.

Aláírások:





Ügyiratszám: BE/38/00754-7/2023.

Az IPPC engedélyben rögzítve lettek azok a szükséges környezetvédelmi intézkedések, melyek teljesítésével a Kft. üzemeltetheti a telepet. Az intézkedések megtételére különböző határidők kerültek megállapításra.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet 22. § (5) bekezdése alapján:

*„22. § (5) A környezetvédelmi hatóság a vízvédelmi hatóság bevonásával az egységes környezethasználati engedélyezés hatálya alá tartozó létesítményekben a tevékenység megkezdését követő évben, azt követően az ellenőrzési keretrendben meghatározott gyakorisággal helyszíni ellenőrzést tart.”*

A helyszíni ellenőrzést a területi környezetvédelmi hatóság a Khvr. 22. § (3) bekezdésére, valamint az Ákr. 68. §-ra figyelemmel tűzte ki.

#### **Az ügyre vonatkozó lényeges megállapítások és nyilatkozatok:**

- A mai napon megtartott helyszíni ellenőrzésen a jelenlévők megtekintették a hulladéklerakó telepet és létesítményeit. A helyszíni ellenőrzés időpontjában üzemelt a telep.
- A telep létesítményei:
  - bekötőút, telepi felvonulási út
  - szociális épület
  - telepi ivóvízvezeték
  - kommunális szennyvíz-gyűjtő akna
  - csapadékvízgyűjtő rendszer
  - hídmérleg
  - forgalomirányító jelzőberendezés
  - kerékfertőtlenítő műtárgy
  - depónia
  - csurgalékvízgyűjtő rendszer
  - depóniagáz-gyűjtő rendszer
  - üzemanyag-töltő állomás
  - PB gáztartály
  - tárolóépület
  - szelektíven gyűjtött hulladék válogatója (gépi) és bálázó épület
  - komposztáló térrész (komposzt előkezelő felület, komposztáló felület)
  - csapadék- és csurgalékvízgyűjtő medencék
  - gépjármű- és konténermosó térrész
  - veszélyeshulladék-tároló épület
  - nyílt tároló
  - 5 db talajvízfigyelő kútból álló monitoringrendszer
  - meteorológiai adatokat gyűjtő mérőállomás
  - véderdő
  - kerítés
  - térvilágítás
  - kamera-rendszer
  - 1 db HMT-K 70 típusú konténerkút.
- A telephelyen folytatott tevékenység a Khvr. 2. számú melléklet 5.4. pontja alapján:
 

„5.4. A hulladéklerakókról szóló, 1999. április 26-i 1999/31/EK tanácsi irányelv 2. cikk g) pontjában meghatározott hulladéklerakók 10 tonna/nap feltöltési kapacitáson felül vagy 25000 tonna teljes befogadóképességen felül, az inert hulladékok lerakóinak kivételével.”

egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységek közé tartozik.
- Hulladékgazdálkodási tevékenységek:
  - Hulladékártalmatlanítás:
    - **D5** – Lerakás műszaki védelemmel (például elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elkülönített cellákban)
  - Hulladékhasznosítás:
    - **R3** – Oldószerként nem használatos szerves anyagok visszanyerése, regenerálása (ideértve a komposztálást, más biológiai átalakítási műveleteket, továbbá a gázosítást és a pirolízist is, ha az összetevőket az utóbbiaknál vegyi anyagként használják fel);

Aláírássok:

Pdb

1. sz. u.

S

Pin

A