

## I.2. Hulladéklerakási járulékmal kapcsolatos adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése

A Ht. 68. § (6) bekezdése szerint:

*„A járulékfizetésre kötelezett a bejelentésen és a hulladéklerakási járulék befizetésén túlmenően az (5) bekezdésben meghatározott tartalommal a hulladékgazdálkodási hatóság részére negyedévente, a tárgynegyedévet követő hónap 20. napjáig adatot szolgáltat. Az adatokat igazoló dokumentumokhoz csatolja a járulék megfizetését igazoló okiratok másolatát.”*

A hulladéktípusokat a Ht. végrehajtására kiadott, a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet határozza meg.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. I. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2022. április 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2022. I. negyedévben 1.417,380 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2022. I. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. II. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2022. július 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2022. II. negyedévben 1.415,240 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. Járulékfizetésre kötelezett 2024. december 12-én önellenőrzés keretében javította a 2022. II. negyedévre vonatkozó adatszolgáltatását, amely alapján nem változott a hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2022. II. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. III. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2022. október 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2022. III. negyedévben 1.263,220 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2022. III. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. IV. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2023. január 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2022. IV. negyedévben 1.221,800 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2022. IV. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. I. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2023. április 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2023. I. negyedévben 1.378,380 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. Járulékfizetésre kötelezett 2024. december 12-én önellenőrzés keretében javította a 2023. I. negyedévre vonatkozó adatszolgáltatását, amely alapján nem változott a hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2023. I. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. II. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2023. július 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2023. II. negyedévben 1.255,900 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2023. II. negyedéves adatszolgáltatását.



Járulékfizetésre kötelezett 2023. III. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2023. október 20-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2023. III. negyedévben 1.132,360 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2023. III. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. IV. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2024. január 22-én érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a telephely vonatkozásában a 2023. IV. negyedévben 973,700 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2023. IV. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. I. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2024. április 22-én érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a 2024. I. negyedévben 897,260 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2024. I. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. II. negyedéves adatszolgáltatása jogszabályi határidőn túl, 2024. július 23-án érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a 2024. II. negyedévben 919,320 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2024. II. negyedéves adatszolgáltatását.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. III. negyedéves adatszolgáltatása és a hulladéklerakási járulék megfizetését igazoló okirat másolata jogszabályi határidőn belül, 2024. október 21-én érkezett be a Kormányhivatalhoz. Az adatszolgáltatás alapján Járulékfizetésre kötelezettnek a 2024. I. negyedévben 974,080 tonna hulladék lerakása után keletkezett járulékfizetési kötelezettsége. A Kormányhivatal elfogadta Járulékfizetésre kötelezett 2024. III. negyedéves adatszolgáltatását.

A Kormányhivatal az ellenőrzés során a Járulékfizetésre kötelezett által negyedévente beküldött adatszolgáltatások adattartalmát összevetette a nyilvántartás adataival. Tekintettel arra, hogy a nyilvántartás és az adatszolgáltatások adatainak összehasonlító vizsgálatát csak azonos időszakokra lehet elvégezni, a Kormányhivatal az ellenőrzés során a 2022. január 01. – 2024. szeptember 30. közötti időszakot, ezen belül a hulladéklerakási járulék hatálya alá tartozó hulladékok mennyiségét vizsgálta. Az összehasonlítás eredményeképpen az alábbi mennyiségi eltérések adódtak az adatszolgáltatások és a nyilvántartás adatai között, ezért szükségessé vált Járulékfizetésre kötelezett részéről a tényállás tisztázása (Végzés\_2):

| 2022. II. negyedév    |                       |                          |                   |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| Hulladékozonosító kód | Nyilvántartás (tonna) | Adatszolgáltatás (tonna) | Különbség (tonna) |
| 100101                | 0,140                 | 0,000                    | -0,140            |
| 101010                | 0,000                 | 0,140                    | 0,140             |

| 2023. I. negyedév     |                       |                          |                   |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| Hulladékozonosító kód | Nyilvántartás (tonna) | Adatszolgáltatás (tonna) | Különbség (tonna) |
| 170504                | 0,000                 | 208,360                  | -208,360          |
| 170506                | 208,360               | 0,000                    | 208,360           |
| 170904                | 230,240               | 0,000                    | -230,240          |
| 190904                | 0,000                 | 230,240                  | 230,240           |

Járulékfizetésre kötelezett fentiek kapcsán a következőt adta elő nyilatkozatában (PE/KTFO/06537-5/2024):  
„A vizsgált időszakban történt mennyiségi eltéréseket felülvizsgáltuk. Megállapítottuk, hogy a mennyiségi eltérések hibás adatfelvitel miatt láthatóak. A téves HAK kód rögzítése miatt láthatóak mennyiségi eltérések.



A 2022. II. negyedévre és a 2023. I. negyedévre vonatkozó mennyiségek a valóságnak megfelelnek, és nem befolyásolják az adott negyedévekre vonatkozó lerakási járulék összegeket. A javított (helyes HAK besorolás) adatszolgáltatást soron kívül elvégezzük."

Járulékfizetésre kötelezett 2024. december 12-én önellenőrzés keretében javította a 2022. II. negyedévre, illetve a 2023. I. negyedévre vonatkozó adatszolgáltatásait, amelyeket a Kormányhivatal elfogadott.

Az ellenőrzés során a Kormányhivatal feltárta, hogy Járulékfizetésre kötelezett a 2023. évre benyújtott EHIR:RÉSZL-ÉV, illetve a 2024. évre benyújtott EHIR:KEZ-NÉ adatszolgáltatásban, valamint a megegyező időszakra benyújtott EHIR:HLJ adatszolgáltatásaiban eltérő mennyiségű D5 kódon kezelt hulladékot tüntetett fel az alábbiak szerint:

| Időszak         | Hulladék-azonosító kód | EHIR:HIR adatszolgáltatásban feltüntetett mennyiség (tonna) | EHIR:HLJ adatszolgáltatásban feltüntetett mennyiség (tonna) | Különbség (tonna) |
|-----------------|------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------|
| 2023. év        | 150101                 | 11,742                                                      | 10,806                                                      | -0,936            |
|                 | 150102                 | 151,736                                                     | 151,936                                                     | 0,200             |
|                 | 170504                 | 0,000                                                       | 208,360                                                     | 208,360           |
|                 | 170506                 | 208,360                                                     | 0,000                                                       | -208,360          |
|                 | 170904                 | 1001,400                                                    | 771,160                                                     | -230,240          |
|                 | 190904                 | 0,920                                                       | 230,700                                                     | 229,780           |
| 2024. II. n. év | 020104                 | 291,980                                                     | 291,680                                                     | 0,300             |

Járulékfizetésre kötelezett fentiek kapcsán a következőt adta elő nyilatkozatában (PE/KTFO/06537-5/2024):  
 „A vizsgált időszakban történt mennyiségi eltéréseket felülvizsgáltuk. Megállapítottuk, hogy a mennyiségi eltérések hibás adatfelvitel miatt láthatóak. Az EHIR:HLJ adatszolgáltatást mi készítjük, a mennyiségi eltérések a 2023. I. negyedévi hibás besorolás miatt láthatóak. AZ EHIR:HIR adatszolgáltatásokat külső cég készíti és nyújtja be. A 2. pontban részletezett mennyiségi eltérések nem befolyásolják az adott negyedévekre vonatkozó lerakási járulék összegeket. A téves HAK besorolás miatt kialakult eltérések javítását haladéktalanul megkezdtük.”

**Összességében megállapítható, hogy Járulékfizetésre kötelezett az adatszolgáltatásait és a járulék megfizetését igazoló okiratok másolatait – az önellenőrzést követően – megfelelő adattartalommal nyújtotta be, a vizsgált időszakban az adatszolgáltatási kötelezettségének eleget tett, azonban 2024. II. negyedév vonatkozásában a hulladéklerakási járulékkal kapcsolatos adatszolgáltatási kötelezettség teljesítésére rendelkezésre álló, a Ht. 68. § (6) bekezdésében meghatározott határidőt túllépte, ezáltal megsértette a jogszabályban foglalt előírást.**

### 1.3. A hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettség teljesítése

A Ht. 68. § (4) bekezdése alapján:

„A hulladéklerakási járulékot a járulékfizetésre kötelezett negyedévente, a tárgynegyedévet követő hónap 20. napjáig az e célra vezetett központi költségvetési fizetési számlára forintban fizeti be.”

A Ht. 69. § (1) bekezdése szerint:

„A hulladéklerakási járulék bizonylatait és a hulladéklerakási járulékkal kapcsolatos kötelezettségek teljesítését a hulladékgazdálkodási hatóság ellenőrzi.”

A Ht. 68. § (2) bekezdése alapján a járulék mértéke 6.000,- Ft/tonna.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. I. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 8.504.280,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2022. április 20-án



megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. II. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 8.491.440,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2022. július 20-án megfizetett. 2022. II. negyedévre 2024. december 12-én benyújtott önellenőrzése alapján a hulladéklerakási járulék összege nem módosult.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. III. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 7.579.320,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2022. október 20-án megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2022. IV. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 7.330.800,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2023. január 20-án megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. I. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 8.270.280,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2023. április 20-án megfizetett. 2023. I. negyedévre 2024. december 12-én benyújtott önellenőrzése alapján a hulladéklerakási járulék összege nem módosult.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. II. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 7.535.520,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2023. július 19-én megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. III. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 6.794.160,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2023. október 20-án megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2023. IV. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 5.842.200,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2024. január 22-én megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. I. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 5.383.560,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2024. április 22-én megfizetett.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. II. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 5.515.920,- Ft volt, mely összeg vonatkozásában Járulékfizetésre kötelezett fizetési mentességi kérelmet nyújtott be. A kérelmet a Kormányhivatal a 2024. július 29-én kelt, PE/KTFO/05784-2/2024. ügyiratszámú végzésével visszautasította. Járulékfizetésre kötelezett a 2024. II. negyedévre vonatkozó hulladéklerakási járulék összegét 2024. augusztus 15-én, továbbá 42.362,- Ft késedelmi pótlékot 2024. szeptember 03-án megfizette.

Járulékfizetésre kötelezett 2024. III. negyedévi hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettsége a telephely vonatkozásában 5.844.480,- Ft volt, mely összeget Járulékfizetésre kötelezett 2024. október 21-én megfizetett.

**Mindezek alapján megállapítható, hogy Járulékfizetésre kötelezett a vizsgált időszak vonatkozásában hulladéklerakási járulékfizetési kötelezettségének eleget tett.**

II.

Jelen jegyzőkönyv 1 példányban készült és 10 számozott oldalt tartalmaz.

A hatósági ellenőrzésre az Ákr.-ben foglalt szabályok az irányadóak.



Az Ákr. 78. § (1) bekezdése értelmében a tényállás tisztázása érdekében lefolytatott eljárási cselekményről jegyzőkönyvet kell készíteni. Az Ákr. 78. § (2) bekezdésében meghatározott adatokat, nyilatkozatokat és ténymegállapításokat jelen jegyzőkönyv tartalmazza.

Jelen jegyzőkönyv a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 323. § (1) bekezdése alapján közokiratnak minősül, és mint ilyen, teljesen bizonyítja a benne foglalt intézkedést, továbbá az okirattal tanúsított adatok és tények valóságát, úgyszintén az okiratban foglalt nyilatkozat megtételét, valamint annak idejét és módját.

A Kormányhivatal tájékoztatja Járulékfizetésre kötelezettet, hogy jelen jegyzőkönyv vonatkozásában – annak kézhezvételétől számított – 8 napon belül nyilatkozatot, észrevételt tehet vagy ellenbizonyítást terjeszthet elő.

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.

k.m.f.

Kapják: ügyintézői utasítás szerint.



Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.





PEST VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

|                                    |                                                                                                   |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ügyiratszám: PE/KTFO/00994-3/2025. | Tárgy: Megbízólevél és vizsgálati program megküldése                                              |
| Ügyintéző: Szöllősi-Juhász Gyöngyi | Hiv. szám: -                                                                                      |
| Telefon: (06-1) 224-9100           | Melléklet: PE/KTFO/00994-1/2025. sz. megbízólevél<br>PE/KTFO/00994-2/2025. sz. vizsgálati program |

Hamza Zoltán  
ügyvezető

Regionális Hulladékkezelő Korlátolt Felelősségű Társaság

Gyomaendrőd  
Tanya külterület 104.  
5500

**Tisztelt Regionális Hulladékkezelő Korlátolt Felelősségű Társaság!**

A Pest Vármegyei Kormányhivatal (a továbbiakban: Kormányhivatal) – hivatkozva a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény 69. § (4) bekezdésében foglaltakra – az adóigazgatási rendtartásról szóló 2017. évi CLI törvény (a továbbiakban: Air.) 94. § (5) bekezdése szerinti, 2/2025. számú megbízólevél megküldésével az Air. 89. § (1) bekezdés b) pontja és 91. §-a szerinti egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló, ellenőrzéssel lezárt időszakot nem keletkeztető jogkövetési vizsgálatot indít a **Regionális Hulladékkezelő Korlátolt Felelősségű Társasággal** (székhely: 5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104., KÜJ: 102 668 182, adószám: 22714990-2-04) szemben.

Tájékoztatom, hogy az egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló, ellenőrzéssel lezárt időszakot nem keletkeztető jogkövetési vizsgálat a megbízólevél kézbesítésével kezdődik, és lefolytatásának határideje 30 nap.

Budapest, *elektronikus aláírás szerint*

**Dr. Tarnai Richárd főispán**  
nevében és megbízásából:

**Dr. Bartus  
Adrienn**

Digitálisan aláírta: Dr. Bartus  
Adrienn  
Dátum: 2025.02.06 10:04:33  
+01'00'

**Dr. Bartus Adrienn**  
főosztályvezető

Kapják: ügyintézői utasítás szerint.





PEST VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE/KTFO/00994-1/2025.

Megbízólevélszám: 2/2025.

Telefon: (06-1) 224-9100

M E G B Í Z Ó L E V É L

egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló jogkövetési vizsgálathoz

Az adóigazgatási rendtartásról szóló 2017. évi CLI. törvény (a továbbiakban: Air.) 89. § (1) bekezdés b) pontja és a 91. §-a, valamint a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) 69. §-a alapján megbízom **Csehné Dr. Báder Enikő** és **Szöllősi-Juhász Gyöngyi** ellenőroket, hogy az alábbi hulladéklerakási járulékfizetésre kötelezettnél:

Név: **Regionális Hulladékkezelő Korlátolt Felelősségű Társaság**  
Székhely: 5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104.  
Adószám: 22714990-2-04  
KÜJ: 102 668 182

az **egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló, ellenőrzéssel lezárt időszakot nem keletkeztető jogkövetési vizsgálatot** végezze el.

**Ellenőrzés tárgya:** hulladéklerakási járulékra vonatkozó adatszolgáltatási, valamint elektronikus megfigyelő rendszer kiépítési és üzemeltetési kötelezettség teljesítése

**Ellenőrzést végző neve:** Pest Vármegyei Kormányhivatal, Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály, Hulladékgazdálkodási Járulékelőrzési Osztály

**Ellenőrzés típusa:** egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló, ellenőrzéssel lezárt időszakot nem keletkeztető jogkövetési vizsgálat hulladéklerakási járulék vonatkozásában

Budapest, *elektronikus aláírás szerint*

**Dr. Tarnai Richárd főispán**

nevében és megbízásából:

Dr. Bartus Adrienn

Digitálisan aláírta: Dr. Bartus  
Adrienn  
Dátum: 2025.02.06 10:03:48 +01'00'

**Dr. Bartus Adrienn**

főosztályvezető

Csehné Dr. Báder Enikő  
ellenőr

Szöllősi-Juhász Gyöngyi  
ellenőr



PEST VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: PE/KTFO/00994-2/2025.

Megbízólevélszám: 2/2025.

Ügyintéző: Szöllősi-Juhász Gyöngyi

Telefon: (06-1) 224-9100

**VIZSGÁLATI PROGRAM**

**hulladéklerakási járulék vonatkozásában  
egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló jogkövetési vizsgálat**

|                                  |                                                                                                                        |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A vizsgálat alá vont kötelezett: | <b>Regionális Hulladékkezelő Korlátolt Felelősségű Társaság</b>                                                        |
| A vizsgálatot elrendelte:        | Pest Vármegyei Kormányhivatal a 2/2025. sz. megbízólevél alapján                                                       |
| A vizsgálat fajtája:             | egyéb adókötelezettségek teljesítésére irányuló, ellenőrzéssel lezárt időszakot nem keletkeztető jogkövetési vizsgálat |
| A vizsgálatot végzi:             | Csehné Dr. Báder Enikő és Szöllősi-Juhász Gyöngyi ellenőrök                                                            |

Az ellenőrzés tárgya:

- az ellenőrzés alá vont hulladéklerakóban (5500 Gyomaendrőd, külterület 0130/15. hrsz., KTJ: 100 390 680) az elektronikus megfigyelőrendszer kiépítése és üzemeltetése, a mozgóképfelvételek tárolására vonatkozó határidő megtartása;
- a hulladéklerakási járulék megfizetésének alapjául szolgáló adatszolgáltatási kötelezettség teljesítése és a teljesítési határidő megtartása.

Budapest, *elektronikus aláírás szerint*

**Dr. Tarnai Richárd főispán**  
nevében és megbízásából:

**Dr. Bartus  
Adrienn**

Digitálisan aláírta: Dr. Bartus  
Adrienn  
Dátum: 2025.02.06 10:04:15  
+01'00'  
**Dr. Bartus Adrienn**  
főosztályvezető





BÉKÉS VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

1. oldal

J E G Y Z Ő 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:** 2024. október 9., 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 Békéscsabai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály (továbbiakban: Népegészségügyi Osztály) részéről:

- Andó Tímea közegészségügyi-járványügyi szakügyintéző
- Árdeleán Éva közegészségügyi-járványügyi szakügyintéző

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

- Herczeg Attila hatósági szakügyintéző
- Soós Katalin hatósági szakügyintéző

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

- 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

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

2.2.6

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

Pénzforgalmi jelzőszáma (számlaszám): 57200125-11084756 Endrőd és Vidéke Takarékszövetkezet  
KÚJ szám: 102 668 182

**Telephely adatai:**

Telephely: 5500 Gyomaendrőd, Tanya külterület 104., (külterület 0130/15 hrsz.)  
KTJ szám: 100 390 680  
KTJ<sup>létesítmény</sup>: 101 616 413  
EOV<sup>koordináták</sup>: 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., valamint a Népegészségügyi Osztály képviselői megjelentek.

A nyilatkozattételi jogosultságot a BÉVKH KTHF (cégbírószági bejegyzés, írásbeli/ szóbeli meghatalmazás alapján) az ellenőrzéskor vizsgálta. Hamza Zoltán Gábor ügyvezető igazgató képviseleti jogosultsággal rendelkezik.

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 megküldésénél 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 ellenőrzött időszak: 2023. október 19-től – 2024. október 9-ig.**

**Az ellenőrzés alapjául szolgáló jogszabályok:**

- Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) vonatkozó rendelkezései,
- A környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény,
- A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 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 környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről szóló 90/2007. (IV. 26.) Kormányrendelet,
- A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet,
- A környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet,
- A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény,
- A hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006 (IV. 5.) KvVM rendelet,
- 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,
- A környezeti alapnyilvántartásról szóló módosított 78/2007. (IV. 24.) Kormányrendelet.

Aláírások:

*Hamza Zoltán Gábor*

*[Signature]*

*[Signature]*



Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

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.

#### Tájékoztatások:

Tájékoztatatom, hogy jelen jegyzőkönyv felvétele során az Ákr. 10. § (1) bekezdése alapján ügyfélként vesz részt.

Tájékoztatatom, hogy az Ákr. 5. § (1) bekezdése szerint az eljárás során bármikor nyilatkozatot, észrevételt tehet.

Tájékoztatatom, hogy az Ákr. 62. § (1) bekezdése szerint, ha a döntéshozatalhoz nem elegendőek a rendelkezésre álló adatok, a hatóság bizonyítási eljárást folytat le.

Ha a tényállás tisztázása azt szükségessé teszi, a hatóság az ügyfelet nyilatkozattételre hívhatja fel (Ákr. 63. §-a).

Az Ákr. 64. § (1) bekezdése szerint: „Ha jogszabály nem zárja ki, az ügyfél a nyilatkozatával pótolhatja a hiányzó bizonyítékot, ha annak beszerzése nem lehetséges.” Tájékoztatatom továbbá, hogy a (2) bekezdése szerint, ha az ügyfél vagy képviselője más tudomása ellenére az ügy szempontjából jelentős adatot valótlanul állít vagy elhallgat – ide nem értve, ha vele szemben a 66. § (2) bekezdésében vagy (3) bekezdés b) és c) pontjában meghatározott ok áll fenn –, illetve ha a kötelező adatszolgáltatás körében a 105. § (2) bekezdésében foglalt ok hiányában adatszolgáltatási kötelezettségét nem teljesíti, eljárási bírsággal sújtható.

Az Ákr. 105. § (1) bekezdése szerint: „A hivatalból eljárásban az ügyfél a hatóság erre irányuló felhívására köteles közölni az érdemi döntéshez szükséges adatokat. Törvény vagy kormányrendelet jogkövetkezményeket állapíthat meg az adatszolgáltatási kötelezettség elmulasztása vagy valótlan adatok közlése esetére.” Ugyanezen jogszabályi hely (2) bekezdése szerint: „Az adatszolgáltatást az ügyfél akkor tagadhatja meg, ha arra a tanúvallomást megtagadhatná.”

Fentiekre figyelemmel tájékoztatom az Ákr. 66. § (2)-(3) bekezdésében foglaltakról:

„66. § (2) Tanúként nem hallgatható meg

- a) az, akitől nem várható bizonyítékként értékelhető vallomás,
- b) védett adatnak minősülő tényről az, aki nem kapott felmentést a titoktartás alól.

(3) A tanú a vallomástételt megtagadhatja, ha

- a) bármelyik ügyfél Ptk. szerinti hozzátartozója (a továbbiakban: hozzátartozó),
- b) vallomásával saját magát vagy hozzátartozóját bűncselekmény elkövetésével vádolná,
- c) a sajtószabadságról és a médiatartalmak alapvető szabályairól szóló törvény szerinti médiatartalom-szolgáltató (a továbbiakban: médiatartalom-szolgáltató), vagy vele munkaviszonyban vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban álló személy – a jogviszonya megszűnése után is –, és a tanúvallomásával a számára a médiatartalom-szolgáltatói tevékenységgel összefüggésben információt átadó személy kilétét felfedné, vagy
- d) diplomáciai mentességben részesülő személy.”

Hozzátartozó: a közeli hozzátartozó, az élettárs, az egyeneságbeli rokon házastársa, a házastárs egyeneságbeli rokona és testvére, és a testvér házastársa.

Közeli hozzátartozó: a házastárs, az egyeneságbeli rokon, az örökbefogadott, a mostoha- és a nevelt gyermek, az örökbefogadó-, a mostoha- és a nevelőszülő és a testvér.


Tájékoztatatom az ügyfelet, hogy a hatósági eljárásban megilleti a törvény előtti egyenlőség, ügyeit indokolatlan megkülönböztetés és részrehajlás nélkül kell intézni. Az eljárás során az egyenlő bánásmód követelményét meg kell tartani.

Tájékoztatatom az ügyfelet, hogy megilleti a tisztességes ügyintézéshez, a jogszabályokban meghatározott határidőben hozott döntéshez való jog és az eljárás során az anyanyelv használatának joga.

Felhívom a figyelmét, hogy a közigazgatási hatósági eljárásban az ügyfél köteles jóhiszeműen eljárni és a többi résztvevővel együttműködni. Figyelmeztetem, hogy magatartása nem irányulhat a hatóság megtévesztésére vagy a döntéshozatal, illetve a végrehajtás indokolatlan késleltetésére. Az ügyfél jóhiszeműségét az eljárásban vélelmezni kell, a rosszhiszeműség bizonyítása a hatóságot terheli.

Az eljáró ügyintéző figyelmezteti az ügyfelet, ha mást hatóság előtt bűncselekmény elkövetésével hamisan

Aláírások:

  
k. E. G.









vádol, más ellen bűncselekményre vonatkozó koholt bizonyítékot hoz a hatóság tudomására, büntett miatt három évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő. (a Büntető Törvénykönyvről szóló 2012. évi C. törvény /továbbiakban: Btk./ 268.§ (1) bekezdés).

Figyelmezteti az ügyfelet, hogy aki hatóságnál szabálysértési, illetve fegyelmi jogkör gyakorlójánál szabálysértési, illetve fegyelmi eljárás alapjául szolgáló olyan bejelentést tesz, amelyről tudja, hogy valótlan – és a 269. § esete nem áll fenn –, egy évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

Figyelmezteti az ügyfelet arra is, hogy, aki hatóságnál egyéb hatósági eljárás alapjául szolgáló olyan bejelentést tesz, amelyről tudja, hogy valótlan – és a 269. § esete nem áll fenn –, elzárással büntetendő. (Btk. 271.§ (2) és (3) bekezdése).

#### Képviselőről való tájékoztatás:

Ha a 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 (Ákr. 13. § (1) bekezdése).

Az Ákr. 14. § (1) bekezdése rendelkezik arról, hogy ha az ügyfél nem személyesen jár el, a hatóság az eljáró személy képviseleti jogosultságát megvizsgálja. A meghatalmazott a képviseleti jogosultságát köteles igazolni.

#### Az eljárás irataiba való betekintés, bizonyítékok ismertetése:

Az Ákr. 33. § (1) bekezdése alapján: „Az ügyfél az eljárás bármely szakaszában és annak befejezését követően is betekinthez az eljárás során keletkezett iratba.”

Ákr. 33. § (3) bekezdése szerint: „Harmadik személy akkor tekinthez be a személyes adatot vagy védett adatot tartalmazó iratba, ha igazolja, hogy az adat megismerése joga érvényesítéséhez, illetve jogszabályon, bírósági vagy hatósági határozaton alapuló kötelezettsége teljesítéséhez szükséges.” Ugyanezen jogszabályi hely (4) bekezdése szerint: „Az iratbetekintés során az arra jogosult másolatot, kivonatot készíthet vagy – kormányrendeletben meghatározott költségterítés ellenében – másolatot kérhet, amelyet a hatóság kérelemre hitelesít.”

Míg az Ákr. 33. § (5) bekezdése szerint: „Ha törvény a döntés nyilvánosságát nem korlátozza vagy nem zárja ki, az eljárás befejezését követően a személyes adatot és védett adatot nem tartalmazó véglegessé vált határozatot, valamint az elsőfokú határozatot megsemmisítő és az elsőfokú határozatot hozó hatóságot új eljárásra utasító végzést bárki korlátozás nélkül megismerheti.”

Nem tekinthez be az ügyfél, az Ákr. 34. § (1) bekezdése alapján a döntés tervezetébe. Továbbá nem ismerhető meg az olyan irat vagy az irat olyan része, amelyből következtetés vonható le valamely védett adatra vagy olyan személyes adatra, amely megismerésének törvényben meghatározott feltételei nem állnak fenn, kivéve, ha az adat – ide nem értve a minősített adatot – megismerésének hiánya megakadályozná az iratbetekintésre jogosultat az e törvényben biztosított jogai gyakorlásában. (Ákr. 34.§ (2) bekezdése)

#### Adatkezelésről való tájékoztatás:

A hatóság az eljárása során jogosult a természetes személy ügyfél és az eljárás egyéb résztvevője azonosítása céljából nevének, születési nevének, születési idejének, születési helyének, anyja nevének, lakcímének, valamint külön törvényben vagy – törvény felhatalmazása alapján, az abban meghatározott körben – helyi önkormányzat rendeletében meghatározott személyes adatának kezelésére (Ákr. 27. § (1) bekezdése).

A hatóság gondoskodik arról, hogy a törvény által védett titok és törvény által védett egyéb adat (a továbbiakban együtt: védett adat) ne kerüljön nyilvánosságra, ne juthasson illetéktelen személy tudomására, és e védett adatok törvényben meghatározott védelme a hatóság eljárásában is biztosított legyen. (Ákr. 27. § (2) bekezdése).


A hatóság az eljárása során annak lefolytatásához – jogszabályban meghatározott módon és körben – kezeli azokat a védett adatokat, amelyek eljárásával összefüggnek, illetve amelyek kezelése az eljárás eredményes lefolytatása érdekében szükséges. (Ákr. 27. § (3) bekezdése).

Tájékoztatom az ügyfelet, hogy a szemle megtartása során – az ismert tulajdonos értesítésével egyidejűleg – a szemletárgy birtokosa kötelezhető a szemletárgy felmutatására, illetve arra, hogy az ügyfelet a szemle helyszínére beengedje. (Ákr. 69. §-ának (1) bekezdése).

Figyelmeztetem, az ügyfelet, hogy a szemle során a hatóság eljáró tagja jogosult különösen a szemlével érintett területre, építménybe és egyéb létesítménybe belépni, bármely iratot, tárgyat vagy munkafolyamatot megvizsgálni, felvilágosítást kérni, illetve mintát venni. (Ákr. 69. §-ának (2) bekezdése)

Figyelmeztetem az ügyfelet, hogy aki a kötelezettségét önhibájából megszegi, a hatóság az okozott

Aláírások:





Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

többletköltségek megtérítésére kötelezi, illetve eljárási bírsággal sújthatja. (Ákr. 77. §-ának (1) bekezdése).

**A fentiekben foglalt figyelmeztetést, tájékoztatást megértettem és tudomásul vettem.**

**Az ügyben nyilatkozni kívánok a jelen helyszíni ellenőrzésről felvett jegyzőkönyvben.**

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

**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.

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 kerettervben 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

Aláírások:

Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

- 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 befogadókapacitáson felül, az inert hulladékok lerakóinak kivételével.”

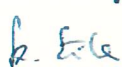
egységes környezethasználati engedélyhez kötött tevékenységek közé tartozik.
- Hulladékgazdálkodási tevékenységek:
  - Hulladékártalmatlanítás:
    - **D5** – Lerakás műszaki védelemmel (például elhelyezés fedett, szigetelt, a környezettől és egymástól is elkülönített cellákban)
  - Hulladékhasznosítás:
    - **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);
    - **R5** – Egyéb szervesanyagok visszanyerése, újrafeldolgozása (ideértve a talaj hasznosítását eredményező talajtisztítást és a szervesanyagok építőanyagok újrafeldolgozását);
    - **R12** – Átalakítás az R1-R11 műveletek valamelyikének elvégzése érdekében.
  - Az ártalmatlanítást és a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek azonosító kódjai a hulladékgazdálkodási tevékenységek nyilvántartásba vételéről, valamint hatósági engedélyezéséről szóló 439/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet 2. számú melléklet 2. pontja alapján:
 

„2. Fizikai előkezelés, átalakítás:

    - c) E02-03 aprítás (zúzás, törés, darabolás, őrlés);
    - d) E02-04 tömörítés, bálázás, darabosítás (pl. agglomerálás, regranulálás);
    - e) E02-05 válogatás alaki jellemzők szerint (osztályozás);
    - 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 szervesetlen 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 (tartálék 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 t
- A hulladékkezelő létesítményben kezelhető hulladékok mennyisége:
  - depónián ártalmatlanítható hulladékok: 25.000 t/év
  - A hulladéklerakó I. ütemében lerakott hulladékok mennyisége:
    - 2009. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 68.284,32 t
    - 2010. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 91.714,7 t (73.371,8 m<sup>3</sup>).
    - 2011. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 113.624,2 t (90.899,4 m<sup>3</sup>).
    - 2012. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 129.472,5 t (103.578 m<sup>3</sup>).
    - 2013. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 146.530,8 t (117.224,7 m<sup>3</sup>).
    - 2014. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 164.017,9 t (131.214,4 m<sup>3</sup>).
    - 2015. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 180.392,4 t (144.313,9 m<sup>3</sup>).
    - 2016. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 196.531,1 t (157.224,8 m<sup>3</sup>).
    - 2017. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 206.833,1 t (165.466,5 m<sup>3</sup>).
    - 2018. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 210.456,2 t (168.364,9 m<sup>3</sup>).
    - 2019. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 215.837,1 t (172.669,7 m<sup>3</sup>).
    - 2020. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 220.960,3 t (176.768,3 m<sup>3</sup>).
    - 2021. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 226.974,9 t (181.579,9 m<sup>3</sup>)

Aláírások:













Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

- 2022. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 232.237,56 t (185.790 m<sup>3</sup>)
- 2023. december 31-ig lerakott hulladék mennyisége: 236.977,92 t (189.582 m<sup>3</sup>)
- 2024. október 7-ig lerakott hulladék mennyisége: 2943,36 t ( 2354,688 m<sup>3</sup>)
- Szabad befogadó képesség 2024. október 7-ig: 19.888,68 t ( 15.910, 944 m<sup>3</sup>)
- előkezelhető, nem lerakható csomagolási hulladékok és elkülönítetten gyűjtött települési hulladékok: 5.000 t/év
  - 2011. évben: 210,272 t
  - 2012. évben: 158,430 t
  - 2013. évben: 89,670 t
  - 2014. évben: 77,69 t
  - 2015. évben: 121,66 t
  - 2016. évben: 197,6 t
  - 2017. évben: 308,36 t
  - 2018. évben: 257,18 t
  - 2019. évben: 123,92 t
  - 2020. évben: 102,354 t
  - 2021. évben: 115,3 t
  - 2022. évben: 185 t
  - 2023. évben: 64,02 t
  - 2024. október 9.-ig: 52,82 t
- komposztálható hulladékok: 7.000 t/év
  - 2011. évben: 321,62 t
  - 2012. évben: 84,62 t
  - 2013. évben: 116,94 t
  - 2014. évben: 2159,94 t
  - 2015. évben: 511,82 t
  - 2016. évben: 103,34 t
  - 2017. évben: 540,36 t
  - 2018. évben: 300,26 t
  - 2019. évben: 3.225,73 t
  - 2020. évben: 3.035,91 t
  - 2021. évben: 2.241,33 t
  - 2022. évben: 1.055,53 t
  - 2023. évben: 1.211,76 t
  - 2024. október 9.-ig: 759,942 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. évben: 2862,18 t
  - 2023. évben: 414,34 t
  - 2024. október 9.-ig: 1381,88 t

#### 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. ügyiratszámom kiadott, az ország egész területére kiterjedő engedéllyel.

Aláírások:

*Márton*  
b. E. E.

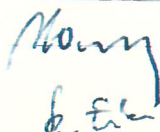
*H*

*St*

*BB*

- A beszállított hulladékok (laza, ill. tömörített) minőségét mérlegelés előtt szemrevételezéssel ellenőrzik, majd hídmérlegen megméri. A hídmérleg hitelesítése 2024. szeptember 23-án volt és 2 évig érvényes, 2026. szeptember 23-ig.
- 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 déli oldalán állt csak a szélfogó háló, azért mert a depónia földtakarását és magasítását végezték. 1 fő folyamatosan válogatja a depónián a papírt és kartont, a fa raklapot, fémeket 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 takaróföld. Amikor a hulladék magassága eléri az álcázótöltés magasságát, elvégzik a takarást.
- A hulladéklerakással, valamint a hulladéklerakóval kapcsolatos egyes szabályokról és feltételekről szóló 20/2006 (IV. 5.) KvVM rendeletben előírt éves összefoglaló jelentést (IPPC engedély III. fejezet 9.3. pontja) 2023. február 29. napján beküldésre került az OKIR rendszerbe. **Az adatcsomagban rögzített – összesen beszállított hulladék mennyiség és a lerakott mennyiség – adatok pontosítása szükséges, mert nem egyezik az összefoglaló jelentésben és az E-PRTR adatlapon szereplő mennyiségekkel.**
- Az IPPC engedély III. fejezet 3.4. pontjában előírtaknak megfelelően a Kft. a 2023. évre vonatkozó éves hulladékbevallását OKIR rendszeren keresztül megküldte a területi hulladékgazdálkodási hatósághoz, mely elfogadásra került.
- A csarnokban található válogató gépsor (Avermann) tulajdonosa a Körös-Szögi Kistérség Többcélú Társulás. Jelenleg a Kft. a bérlője ennek a gépsornak, amely kizárólag a szelektíven gyűjtött hulladékok válogatására alkalmas.  
Az ellenőrzés időpontjában a válogató gépsor nem üzemelt, napi szintű üzemszerű működés nincs tekintettel arra, hogy 2017. október 1. napjától közszolgáltató által gyűjtött szelektív hulladék beszállítása nem történik a telephelyre.
- A telephelyen rendszeresen továbbra is a bálázógépet használják. Egy új bálázógépet vásároltak a BIG-BAG zsákok bálázására.
- 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) előkezelet (kézi válogatással), ezt követően kerül elhelyezésre a depón. Előkezeléskor, kézi válogatás során szelektálásra kerülnek a műanyag, üveg, karton és fémhulladékok.
- Az IPPC engedély III. fejezet 1.1.14. pontjában előírtak alapján a lerakással ártalmatlanított hulladékok analízisét negyedévente elvégeztették – 2023. március 23., június 15., szeptember 14., december 20. – és a vizsgálati eredményeket és azok kiértékelését tartalmazó dokumentációkat 2024. február 29. napján benyújtották az éves összefoglaló jelentés részeként az OKIR rendszeren keresztül a területi hulladékgazdálkodási hatóságra. **Az összefoglaló jelentés pontosítása szükséges a hulladékanalízis során készített jegyzőkönyvekben szereplő hulladékbeszállításokra vonatkozóan.**
- A Kft. képviselőjének nyilatkozata szerint az évek óta a telephelyen tárolt állami tulajdonú bebálázott 90.040 kg mennyiségű 17 02 03 azonosító kódú műanyag hulladék a depóniára került elhelyezésre támfal készítése céljából. **A depóniára került hulladékkal kapcsolatban az OKIR rendszerben lévő adatszolgáltatás pontosítása szükséges.**
- A Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. (NHKV) 2023. november 7. napján helyszíni ellenőrzést tartott a telephelyen, melyről KP/88501-3/2023. Iktatószámú jegyzőkönyv készült. A jegyzőkönyvet mellékelte az éves összefoglaló jelentésbe.
- A válogatócsarnok melletti betonozott térrészen található fogyasztásra, feldolgozásra alkalmatlan konzerves dobozok, melyek a Bonduelle Central Europe Kft.-től származnak és a „SALVAGE TRIO”

Aláírások:








Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

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 39 tonna mennyiségű fogyasztásra és feldolgozásra alkalmatlan hulladék van a telephelyen.

- A válogatócsarnok előtt az alábbi hulladékok vannak elhelyezve:
    - ömlesztett BIG-BAG zsák 37 tonna + 15 db bálázott
    - ömlesztett kartonpapír 1,2 tonna + 12 db bála
    - 4 db bálázott fólia hulladék
    - ömlesztett ruha 21 tonna (20 zsák) + 9 bála
  - 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. A komposztáláskor Geo-Cell baktériumot alkalmaznak. A komposztálás időtartama 90 nap. Az üzemnapló az ellenőrzéskor bemutatásra került.  
 Az ellenőrzéskor a komposztáló téren kívül a depónia mellett is található volt komposztálandó hulladék (fatuskók, gallyak stb.).  
 2023. évben komposzt nem került értékesítésre, 640 tonna komposztot takarásra használtak fel.  
 A beszállított zöld hulladék 2 külön halomban: mezőgazdasági növényi hulladék, fű és avar, faágak, melyet a 2000 m<sup>2</sup>-es betonozott térrészen tárolnak.  
 2024. 01. 01-től az ellenőrzés napjáig R3 kódon 759,942 t zöld-hulladék átvétele történt az alábbiak szerint:
    - 02 01 03 azonosító kódú hulladékká vált növényi szövetek 242,04 t;
    - 20 02 01 azonosító kódú mosásból és tisztításból származó iszap 387,44 t;
    - 02 03 04 azonosító kódú fogyasztásra vagy feldolgozásra alkalmatlan anyag 121,58 t;
    - 19 08 05 azonosító kódú települési szennyvíztisztításból származó iszap 8,88 t.
 A komposztálótérrel keletkező csurgalékvizet bevezetik a csurgalékvíz-medencébe.  
 A komposztáló tér rendelkezik jóváhagyott üzemeltetési szabállyal.
  - 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 2024. október 7-én volt. Mennyisége 780 kg volt. Jelenleg a telephelyen 4080 kg öblös üveghulladék van.  
 Síküveg elszállítás utoljára 2024. október 7-én volt. A kiszállított mennyisége: 980 kg volt. A telephelyen lévő jelenlegi mennyisége 4700 kg.  
 Üres konzervdoboz hulladék mennyisége az ellenőrzéskor 20 m<sup>3</sup> volt. A konzervdoboz hulladék elszállítása a közeljövőben lesz.
  - A gumiabroncs hulladék jelenleg a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely mellett és a depónia mögött van elhelyezve, mennyiségük összesen 9580 kg. 2023. évben 20.830 kg került elszállításra, melyről a Feco-Ferr-Fém Bt. gondoskodott. Gumiabroncs hulladék a közeljövőben elszállításra kerül a telepről.
  - 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:
    - 08 03 17\* toner 3 kg
    - 16 01 07\* olajsűrű 5 kg
    - 15 02 02\* olajos rongy 2 kg
    - 13 02 05\* fáradt olaj 110 kg
    - 15 01 10\* szennyezett csomagolóanyag 60 kg
    - 20 01 35\* elektronikai berendezések 40 kg
    - 20 01 21\* fénycső 0 kg
    - 16 06 01\* akkumulátor 120 kg
- 2024-ben veszélyes hulladék nem került elszállításra. A Kft. képviselőjének nyilatkozata szerint várhatóan a veszélyes hulladék elszállítása a telephelyről október végén megtörténik.
- Az üzemi gyűjtőhely mellett gyűjtik a vas hulladékokat. Az ellenőrzéskor 400 kg 17 04 05 azonosító

Aláírások:



Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

kódú vas hulladék volt a telepen. Legutóbbi hulladék elszállítás 2024. 09. 11.-én volt 3780 kg mennyiségben.

- 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.
- 2023-ban keletkezett és elszállított hulladékok az alábbiak voltak:
  - 08 03 17\* azonosító kódú veszélyes anyagokat tartalmazó, hulladékká vált toner mennyisége 10 kg.
  - 13 02 05\* azonosító kódú ásványolaj alapú, klórvegyületet nem tartalmazó motor-, hajtómű- és kenőolaj mennyisége 70 kg.
  - 15 01 10\* azonosító kódú veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék mennyisége 120 kg.
  - 15 02 02\* azonosító kódú veszélyes anyagokkal szennyezett abszorbensek, szűrőanyagok (ideértve a közelebből meg nem határozott olajsűrőket), törlőkendők, védőruházat mennyisége 15 kg.
  - 17 02 02 azonosító kódú üveg mennyisége 3480 kg.
  - 20 01 21\* azonosító kódú fénycsövek és egyéb higanytartalmú hulladék mennyisége 5 kg.
  - 20 01 35\* azonosító kódú veszélyes anyagokat tartalmazó, kiselejtezett elektromos és elektronikus berendezések, amelyek különböznek a 20 01 21-től és a 20 01 23-tól mennyisége 150 kg.
  - 20 01 40 azonosító kódú fémek mennyisége 2560 kg.
  - 20 03 01 azonosító kódú egyéb települési hulladék, ideértve a vegyes települési hulladékot is mennyisége 6040 kg.

A veszélyes hulladékokat a „SALVAGE TRIO” Kft. szállította el a telephelyről.

A 17 02 02 azonosító kódú és a 20 03 01 azonosító kódú, valamint a 20 01 40 azonosító kódú hulladékok Kft. átadta saját magának, mert depóniára került elhelyezésre.

- A lerakóra érkező hulladékszállítmányt az ellenőrzés mai napjáig visszautasítani nem kellett.
- 2023. 4. negyedéves, valamint a 2024. 1., 2., 3. negyedéves hulladéklerakási járulékok az alábbiak szerint alakultak:
  - 2023. 4. negyedév: 5.842.200,-Ft;
  - 2024. 1. negyedév: 5.383.560,-Ft;
  - 2024. 2. negyedév: 5.515.920,-Ft;
  - 2024. 3. negyedév: 5.844.480,-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 rágcslók 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/). 2023. évre vonatkozó meteorológiai adatokat az éves összefoglaló jelentés 6. számú melléklete tartalmazta.
- Diffúz légszennyezés megakadályozására folyamatos tömörítést, takarást, szélfogókat alkalmaznak. Száraz időben a porszennyezés minimálisra csökkentése érdekében a csurgalékvízgyűjtő medencékből csurgalékvíz kerül visszalocsolásra a hulladéktestre.
- Az IPPC engedély III. fejezet 3.7. pontjában előírtaknak megfelelően a 2023. évre vonatkozó levegőtisztaság-védelmi bejelentési kötelezettségének a Kft. eleget tett, az éves bejelentés elfogadásra került a területi környezetvédelmi hatóság által.
- A lerakón folyamatosan gondoskodnak a 14 db biogáz-gyűjtő kútnak a hulladékréteg 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. fejezet 3.5. pontja alapján a hulladéklerakó-gáz elvezetési rendszer hatékony

Aláírások:













Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

működését, a depóniagáz vizsgálatát a jelenleg feltöltés alatt lévő – I. ütem – depónián félévente kell ellenőrizni.

2023-ban a depóniagáz vizsgálat két alkalommal 2 ponton – 2023. március 23. és 2023. szeptember 14. napján – megtörtént, melyet az NNK Kft. (4025 Debrecen, Iskola u. 3. Tt/1.) végzett el. A vizsgálati jegyzőkönyvek benyújtásra kerültek az éves összefoglaló jelentés részeként a 7. számú mellékletben.

2024-ben a depóniagáz vizsgálat 2024. március 26-án és szeptember 13-án volt. A vizsgálati eredményeket tartalmazó jegyzőkönyv átadásra került ellenőrzéskor a hatóság képviselőinek, melyek a jegyzőkönyv mellékletét képezik.

- A szociális épület fűtését és használati melegvízellátását 1 db Hőterm gigant típusú, 55 kW teljesítményű vegyes tüzelésű kazán biztosítja.
- A szociális épület hűtését klímaberendezés biztosítja. A berendezés hűtökörének hűtőközege nem éri el a 3 kg-ot.
- Az IPPC engedély III.1.2.1. pontjában előírásra került, hogy a hulladéklerakó telekhatárától számított 500 méter sugarú levegőtisztaság védelmi övezetet kell fenntartani. A védelmi övezetben nem lehet lakóépület, üdülőépület, oktatási, nevelési, egészségügyi, szociális és igazgatási épület (kivéve a telepítésre kerülő, illetve a más működő légszennyező források működésével összefüggő építményt).

A város helyi építési szabályzatáról szóló Gyomaendrőd Város Önkormányzat Képviselő-testületének 9/2010. (II. 26.) önkormányzati rendeletének 33. § (5) bekezdése szerint:

„A hulladék lerakóhely körül 500 m védőtávolságot kell biztosítani.”

Az ingatlan-nyilvántartás szerint a Gyomaendrőd, külterület 0130/15 hrsz.-ú ingatlanra a védelmi övezet bejegyzésre került (31628-2/2005. 04. 01.).

#### 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.

#### Víz- és földtani közeg védelem

- A telephely vízellátása a Gyomaendrődi települési közműhálózatról biztosított. A vízfelhasználás a szociális épületben ivóvízként és higiénias 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 bemutattak a helyszíni ellenőrzéskor. 2024. szeptember 30-án a vízóra állása 460 m<sup>3</sup> volt. 2023-ban felhasznált ivóvíz mennyisége: 360 m<sup>3</sup> volt.
  - A telephelyi tevékenység felszín alatti környezeti elemekre gyakorolt hatásának ellenőrzése céljából 5 db monitoring kút – 4 db talajvízfigyelő kút a hulladékdepónia körül, 1 db talajvízfigyelő kút a veszélyes hulladéktároló épület környezetében – 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. A 2023 évre vonatkozó talajvízszint adatokat bemutatták az éves összefoglaló jelentésben. 2023 évben és 2024-ban az ellenőrzés időpontjáig a vízszintadatokat tartalmazó üzemnaplót az ellenőrzéskor bemutatták.
  - A telephelyen lévő csurgalék- és csapadékvíz elvezetésére, gyűjtésére és a gépkocsimosó szennyvizének tisztítására szolgáló vízálléshatármentesítő és a – 35400/3619-10/2020.ált. számon kijavított és a 35400/3619-9/2020.ált. számon, valamint a 53898-007/2010. iktatószámon módosított – 50240-

Aláírások:











Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

009/2010. iktatószámú vízjogi üzemeltetési engedéllyel rendelkeznek. A vízjogi üzemeltetési engedély 2026. január 31. napjáig hatályos.

- A csapadékvíz egy 300 m<sup>3</sup>-es vízzáró vasbeton medencébe kerül összegyűjtésre. Csapadékvíz gyűjtő rendszer elemei:
  - depóniát övező burkolt árok,
  - zárt csapadékcsonna,
  - csapadékvíz tároló medence,
  - az utak mellett kialakított szikkasztó csapadékvíz befogadó övárak.

A telepen lévő nyílt csapadékvíz elvezető csatornák folyamatosan tisztítva vannak. A csapadékvíz tározó medence állapota megfelelő. A medencét rassel hálóval fedték le, hogy az esetlegesen elfűjt hulladék bejutását megakadályozzák. A csapadékvíz tároló telítettsége 50%-os volt az ellenőrzéskor. A csapadékvíz gyűjtő medencéből nem történt kijuttatás a szomszédos ingatlanon található befogadóba (bányagödörbe), valamint visszalocsolás sem történt a depóniára. Az összegyűjtött nem szennyezett csapadékvizet öntözésre és a közlekedő utak portalánítására használták fel, valamint a komposztprizmára került kilocsolásra (kb. 90 m<sup>3</sup>).

- A depónián, a nyílt tároló térrészen, a gépjármű mosás során és a komposztáló téren keletkező csurgalékvíz a 2 db 650 m<sup>3</sup>-es csurgalékvíz tároló medencébe kerül bevezetésre. A keletkező csurgalékvíz mennyiségéről nyilvántartást vezetnek, melyet bemutattak az ellenőrzéskor. 2023-ban a csurgalékvíz gyűjtő medencéből havonta – január, március, valamint december hónapok kivételével – történt visszalocsolás 10-70 m<sup>3</sup> mennyiségben a depóniára. Az I. medencéből összesen 305 m<sup>3</sup>, a II. medencéből összesen 350 m<sup>3</sup> csurgalékvíz került visszalocsolásra.

A depónia több pontján történt a visszalocsolás és a locsolásra olyan szórófejeket alkalmaztak melyek minél jobban segítik a párolgást, ezáltal kevesebb csurgalékvíz került vissza a tároló medencékbe.

A csurgalékvízből 2023. december 19-én mintát vettek és bevizsgáltatták (ANALAB Analitikai Laboratórium Kft., 4025 Debrecen, Bajcsy-Zsilinszky utca 61.). A vizsgálati eredményeket az éves összefoglaló jelentés tartalmazza.

2024-ben az ellenőrzés időpontjáig a depóniára visszalocsolt csurgalékvíz mennyisége az I.-II. medencéből összesen 820 m<sup>3</sup> volt.

Az ellenőrzéskor a csurgalékvíz medencék telítettsége kb. 70%-os volt.

- A szociális épületben keletkező szennyvíz vízzáró vasbeton aknába (5 m<sup>3</sup>) kerül bevezetésre. A szippantott szennyvizet a Zöldpark Gyomaendrőd Nonprofit Kft. szállítja a Gyomaendrődi szennyvíztisztító telepre. 2023-ban szennyvíz elszállítás 2023. december 21-én volt 5 m<sup>3</sup> mennyiségben. 2024-ben az ellenőrzés időpontjáig 2 alkalommal (2024. március 12., 2024. június 26.) volt kommunális szennyvíz elszállítás, összesen 10 m<sup>3</sup>.
- A regionális hulladéklerakó üzemi kárelhárítási terve a BE/38/02977-14/2022. ügyiratszámú határozattal jóváhagyásra került, mely 2027. október 31. napjáig hatályos. A kárelhárítási üzemi terv egy példánya megtalálható volt a telepen, melyet bemutattak az ellenőrzéskor.

#### 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 (I. kamera) 60 napig rögzítik a felvételeket, 30 napig a biztonság technikai felvételeket őrzik.
- A telephelyen dolgozók létszáma: 10 fő.
- A felügyeleti díj 2024. évi megfizetéséről az engedélyes intézkedett, a befizetést igazoló bankszámla kivonat másolatát beküldték a területi környezetvédelmi hatóságra.
- 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 bemutatták a hatóság képviselőinek.
- Az éves összefoglaló jelentést 2023 évre vonatkozóan 2024. február 29-én benyújtották elektronikusan OKIR rendszeren keresztül, melynek pontosítása szükséges.

Aláírássok:





Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

- 2023 évre vonatkozó (E)PRTR: ÉV adatlap benyújtásra és a környezetvédelmi hatóság által elfogadásra került.
- A telephelyen megtalálható volt az IPPC engedély egy példánya. Az engedély vonatkozó részeiről legutóbb 2024. január 5-én tájékoztatták a telepen dolgozókat, melyről szóló jegyzőkönyvet bemutatták.
- A telepen 2023-ban és 2024-ben az ellenőrzés időpontjáig műszaki baleset, rendkívüli esemény nem történt, illetve lakossági panasz sem érkezett a telepen folytatott tevékenységre vonatkozóan.
- A telephely környezetvédelmi megbízottja Hamza Zoltán Gábor ügyvezető igazgató.

#### Társhatóságok nyilatkozta:

A helyszíni ellenőrzésre az alábbi hatóságok kerültek meghívásra:

- Békés Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály Tűzvédelmi, Iparbiztonsági, Vízügyi és Vízvédelmi Osztály,
- Békés Vármegyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal Népegészségügyi Osztály,
- Békés Vármegyei Kormányhivatal Agrárügyi Főosztály Növény- és Talajvédelmi Osztály,
- Békés Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály.

#### A Népegészségügyi Osztály képviselőjének nyilatkozata:

Az adott telephelyen dolgozók létszáma: 10 fő. Érvényes egészségügyi alkalmassági vizsgálatokkal rendelkeznek, Dr. Kozma Manuela foglalkozásegészségügyi orvos végezte. Védőoltási könyvük tartalmazza a hastífusz és tetanusz elleni védőoltásokat.

Szociális helység, fekete-fehér rendszerű öltöző biztosított, megfelelő higiéniai állapotú. Vezetékes ivóvíz rendelkezésre áll. Szennyvízelvezetés egyedi gyűjtőrendszerben történik.

Dohányzóhely nyílt területen van kijelölve, egyéb helyeken a dohányzást tiltó felirat kihelyezett, jogszabálynak megfelelő.

Rovar-rágcsálóirtást folyamatosan végzik, fél évente megelőző jelleggel. Erről munkalap, szerződés bemutatva.

2024. május 23-án történt utoljára, a Bogármérnökség Kft. végezte.

Kémiai kockázatbecsléssel rendelkeznek.

Tisztítószeres, vegyi anyagok tárolása zártan történik. Biztonsági adatlapokkal rendelkeznek. Megfelelő felirat kihelyezése szükséges erre a raktárra, melyet ellenőrzés ideje alatt pótolnak.

A Népegészségügyi Osztály képviselői egyéb elfoglaltságuk miatt az ellenőrzés vége előtt távoztak a telephelyről.

#### A területi környezetvédelmi hatóság képviselőjének nyilatkozata:

A telephely hatályos IPPC engedélyében foglaltakat be kell tartani.

#### **Felhívom a figyelmet az alábbiakra:**

Az IPPC engedély

- III. fejezet 1.2.6. pontja szerint:

A depóniagáz-ártalmatlanító rendszert **2025. december 31-ig** ki kell építeni. Amennyiben az ártalmatlanító rendszer kiépítése során bejelentésköteles légszennyező pontforrás létesül, akkor a pontforrás létesítését megelőzően az egységes környezethasználati engedély módosítását kell kérelmezni.

A tervezett depóniagáz-ártalmatlanító rendszer kiviteli tervdokumentációját **2024. december 31-ig** be kell nyújtani a területi környezetvédelmi hatóságra.

- III. fejezet 10.3. pontja szerint:

Az engedélyben foglalt követelményeket és előírásokat – az elérhető legjobb technika-következtetésekről szóló határozat kiadásától számított négy éven belül, de legalább öt évente – felül kell vizsgálni a környezetvédelmi felülvizsgálatra vonatkozó szabályok szerint, figyelembe véve a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendeletnek a meglévő tevékenységekre vonatkozó szabályait is. A felülvizsgálati dokumentációt soron következő alkalommal legkésőbb **2025. szeptember 1.** napjáig kell benyújtani a területi környezetvédelmi hatósághoz.

Aláírások:

Ügyiratszám: BE/38/00927-4/2024.

**Az ellenőrzött képviselőjének nyilatkozata:**

Az éves összefoglaló jelentés pontosítását **5 napon belül** elvégezzük az OKIR rendszerben.

A jegyzőkönyvben foglaltakat tudomásul veszem.

Az ellenőrzést végzők tájékoztatták 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 14 oldal terjedelmű és 1 eredeti példányban készült. A helyszíni ellenőrzés alkalmával digitális fényképek is készültek, mely kinyomtatás után a jegyzőkönyv mellékletét képezi. A jegyzőkönyv mellékletét képezi még egy jelenléti ív és a depóniagáz vizsgálati jegyzőkönyvek.

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

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

Az ellenőrzés befejezésének ideje: 2024. október 9., 13 óra 20 perc

k.m.f.



Szelezsán Erika  
BÉVKH KTHF HKO

hatósági szakügyintéző, jegyzőkönyvvezető



Hamza Zoltán Gábor  
Regionális Hulladékkezelő Kft.  
ügyvezető igazgató



Virág Sándor  
Regionális Hulladékkezelő Kft.  
telepvezető



Herczeg Attila  
BÉVKH KTHF HGO  
hatósági szakügyintéző



Soós Katalin  
BÉVKH KTHF HGO  
hatósági szakügyintéző





BÉKÉS VÁRMEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

JELENLÉTI ÍV

A Regionális Hulladékkezelő Kft. által üzemeltetett  
Gyomaendrőd, Tanya 104. szám (külterület 0130/15 hrsz.) alatti regionális hulladéklerakó telep  
egységes környezethasználati engedélyében foglaltakkal kapcsolatban  
2024. október 9. napján tartott  
helyszíni ellenőrzésen készített  
BE/38/00927-4/2024. ügyiratszámú jegyzőkönyv mellékletéhez

| Név            | Képviselet cég/szervezet neve | Aláírás     |
|----------------|-------------------------------|-------------|
| AMOC TINEA     | BÉKÉSI JÁRÁSI HÍV NÉPOSZAK    | [Signature] |
| ADDELEON ÉVA   | Békés Járási Hiv. Népöv.      | [Signature] |
| HAMZA JÓZSEF   | RHK KFT.                      | [Signature] |
| VIRÁG SÁNDOR   | RHK KFT.                      | [Signature] |
| SCÖS KATALIN   | BÉKÉSI KÖZSÉGI HATÁR          | [Signature] |
| SZELETSÁNERIKA | BÉKÉSI KÖZSÉGI HATÁR          | [Signature] |
| HERCEG ATTILA  | BÉKÉSI KÖZSÉGI HATÁR          | [Signature] |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |
|                |                               |             |



## 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:** 2024. március 26.  
**Használt mérőműszer:** OPTIMA 7 biogázelemző  
**Mintavételt végezte:** NNK Kft., Szabó Mihály

### Mintavételi pontok:

#### 1. Osztógyűjtő (1), G1

EOV koordináták: E758104, N174209  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,40 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 22,7 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1011,05 hPa  
Légnyomás: 1007,3 hPa  
Kút kialakítása: 1,2,8,9,10,11,12 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,7 m/s  
Átáramlott mennyiség: 35 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 17 °C.

#### 2. Osztógyűjtő (2), G2

EOV koordináták: E758121, N174408  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,50 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 23,2 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1011,54 hPa  
Légnyomás: 1007,6 hPa  
Kút kialakítása: 3,4,5,6,7,13,14,15,16 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,9 m/s  
Átáramlott mennyiség: 48 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 17 °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<br>jele | Mért komponensek           |                            |                           |                           |                     |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------|
|                          | CH <sub>4</sub><br>(v/v %) | CO <sub>2</sub><br>(v/v %) | O <sub>2</sub><br>(v/v %) | N <sub>2</sub><br>(v/v %) | Összesen<br>(v/v %) |
| G1                       | 3,12                       | 4,21                       | 16,7                      | 75,97                     | 100                 |
| G2                       | 0,37                       | 2,51                       | 19,1                      | 78,02                     | 100                 |

| Mintavételi<br>pont jele | Mért komponensek          |
|--------------------------|---------------------------|
|                          | H <sub>2</sub> S<br>(ppm) |
| G1                       | 0                         |
| G2                       | 20                        |

Debrecen, 2024. 03. 26.

A jegyzőkönyvet készítette:

.....  
Kozák János



## 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:** 2024.09.13.  
**Használt mérőműszer:** OPTIMA 7 biogázelemző  
**Mintavételt végezte:** NNK Kft., SzabóMihály

### 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: 27,8°C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1014,7 hPa  
Légnyomás: 1013 hPa  
Kút kialakítása: 1,2,8,9,10,11,12 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 0,9 m/s  
Átáramlott mennyiség: 50 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 26 °C.

#### 2. Osztógyűjtő (2), G2

EOV koordináták: E758121, N174408  
Kútperem magassága a hulladékhoz mérten: 0,35 m  
Kút átmérője: 110 mm  
A depóniagáz hőmérséklete: 25,4 °C  
A depóniagáz abszolút nyomása: 1017,4 hPa  
Légnyomás: 1013 hPa  
Kút kialakítása: 3,4,5,6,7,13,14,15,16 becsatlakozás nyitva  
Áramlási sebesség: 1,1 m/s  
Átáramlott mennyiség: 60 l/s  
Időjárási körülmények: Napos, száraz idő, 26 °C.



**NNK Kft.**

4025 Debrecen, Iskola utca 3. Tt/1.

4001 Debrecen, Pf: 666.

[nnk@nnk.hu](mailto:nnk@nnk.hu)



**Mérési eredmények:**

| Mintavételi pont jele | Mért komponensek           |                            |                        |                        |                     |
|-----------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
|                       | CH <sub>4</sub><br>(v/v %) | CO <sub>2</sub><br>(v/v %) | O <sub>2</sub> (v/v %) | N <sub>2</sub> (v/v %) | Összesen<br>(v/v %) |
| G1                    | 3,05                       | 4,2                        | 17,6                   | 75,15                  | 100                 |
| G2                    | 0,35                       | 2,78                       | 18,2                   | 78,67                  | 100                 |

| Mintavételi pont jele | Mért komponensek          |
|-----------------------|---------------------------|
|                       | H <sub>2</sub> S<br>(ppm) |
| G1                    | 0,0                       |
| G2                    | 25,0                      |

Debrecen, 2024.09.13.

A jegyzőkönyvet készítette:

.....  
Kozák János





