

**DTKH Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási
Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság
6000 Kecskemét
Kisfái 248. 0737/12 hrsz.**

ÜZLETI JELENTÉS

2023.01.01-2023.12.31.

DTKH (10.)
Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási
Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság
Székhely: 6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12 hrsz.
Levelezési cím: 2700 Cegléd
Adószám: 12564392-2-03

.....
Agatics Roland

ügyvezető

Tartalomjegyzék

Bevezető	4
Társaság alapvető célja, küldetése	4
1. Ágazat értékelése, jelentés a működésről	4
A/1) Ágazat értékelése, jogszabályi háttér	4
B/1) Közzolgáltatás megszervezése, működtetése	6
B/2) Társaság tevékenységi engedélyei, tanúsítványai	8
2. Vállalat piacon elfoglalt szerepe	9
DTKH Nonprofit Kft tulajdonosi szerkezet bemutatása	9
Leányvállalatok bemutatása	10
3. Közzolgáltatás tárgyi és személyi feltételei, ügyfélszolgálatok, kiegészítő létesítmények, vizsgálatok	13
3/1. Közzolgáltatás tárgyi feltételei	13
Gyűjtés, szállítás	13
Hulladékátrakó állomás, komposztáló, inert lerakó válogatók	13
Hulladékudvarok	18
3/2. Közzolgáltatás ellátásának személyi feltételei	21
4. Tevékenységek megszervezése, ellátása, mennyiségi adatai	25
A. Hulladékszállítási- kezelési tevékenység	25
B. Hulladékkezelés	28
Hulladékkezelő telepek bemutatása, hulladéklerakók főbb létesítményeinek, melléklétesítmények felsorolása	28
C. Kiegészítő létesítmények, vizsgálatok: monitoring kutak, szennyvíz kezelés, rágcsálóirtás	31
D. Technológia ismertetése	34
Nyílttéri MBH	34

Komposztálási technológia.....	34
E. Létesítményüzemeltetés keretében elszámolt mennyiségek	35
5. Mérleg, eredménykimutatás és tervezés.....	38
Mérleggel kapcsolatos kiegészítés.....	38
Eredménykimutatással kapcsolatos kiegészítés.....	47
6. Vállalat pénzügyi- vagyoni-jövedelmi és hatékonysági mutatók elemzése.....	50
Vagyoni helyzet mutatói.....	50
Jövedelmezőség alakulása	51
Likviditási mutatók.....	52
7. Összegzés	54

Bevezető

Társaság alapvető célja, küldetése

A Cég vezetésének célkitűzése a költséghatékony gazdálkodás, a településeken a hulladékgazdálkodás minőségi ellátása, a lakosság hajlandóságának javítása a szelektív hulladékgyűjtés területén, illetve fontos célkitűzés kell, hogy legyen a szállítói kintlévőségek minimalizálása. Elsődleges szempontnak kell tekinteni a költséghatékony gazdálkodást és a környezetvédelmi szempontokat mind a szelektív hulladék gyűjtött mennyiségének további növelése terén, mind a hulladék feldolgozása és hasznosítása, ártalmatlanítása esetében.

A rendszeres ügyfél-elégedettségi felmérések eredményei alapján a megrendelőinktől kapott visszajelzéseket folyamatosan beépítjük üzletfejlesztési tevékenységünkbe, törekedve ügyfeink még magasabb szintű kiszolgálására, elégedettségük javítására. A jövőre nézve is megpróbáljuk a lehetőségeinkhez és kapacitásainkhoz mérten a tagi Önkormányzatok legnagyobb meglegedésére a szolgáltatási tevékenységünk körét és azok gyakoriságát megnövelni. Ezen törekvéseink messzemenően egybevágnek a Kormányzati törekvésekkel. Láthatóan az a legfelsőbb szándék, hogy a környezetvédelem érdekében a lehető legtöbb haszonanyag a gazdaságba visszaforgatható legyen.

1. Ágazat értékelése, jelentés a működésről

A/1) Ágazat értékelése, jogszabályi háttér

Az Országgyűlés 2015. december 15-én fogadta el a 2015. évi CCXXI. törvényt a Ht módosításáról, amely megteremtette a rendszer gyökeres átalakításának törvényi szintű jogszabályi feltételrendszerét. A változás egy állami koordinációs és finanszírozási felügyelet alatt működő közszolgáltatási rendszer létrehozása felé mutatott. Az állam az országos szintű feladatok megszervezéséhez felépített egy megújult munkamegosztásban tevékenykedő intézményrendszert. 2016. április 01-től megkezdte működését az állami koordinációs szerv a Nemzeti Hulladékgazdálkodási Koordináló és Vagyonkezelő Zrt. A közszolgáltatók által elvégzett közszolgáltatási tevékenység negyedéves elszámolását biztosító szolgáltatási díj, valamint a 2016. október 01-re meghatározott megfelelőségi vélemény intézménye az Országos Közszolgáltatási Tervben megfogalmazott elvekkel összhangban jelentős hatást gyakorolt a közszolgáltatók integrációjára.

2021. március 1-jével hatályba lépett a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény módosítása, mely 2023. június 30. napjáig a hulladékgazdálkodási ágazat teljes strukturális átalakítását irányozza elő. A módosított Ht. értelmében a hulladék gazdálkodás állami közfeladat lesz, melynek gyakorlását koncessziós szerződés keretében kívánja az állam megvalósítani. E rendelkezés alapján a 2021. évben sor került a koncessziós hirdetmény kiírására, amely szerint a koncessziós jogosultság földrajzi alapja az ország teljes területében, a koncesszió időtartama 35 évben került meghatározásra. A pályázatra egyetlen ajánlattevő, a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság nyújtotta be érvényes ajánlatát.

A 2022. július 28. nappal aláírt koncessziós szerződés alapján a Koncesszor feladatát képezi az állami hulladékgazdálkodási tevékenységek megszervezése és ellátása az ország összes településén, továbbá a Koncesszor válik felelőssé az egyes hulladékáramokra meghatározott derogációs célértékek teljesítéséért. A koncesszió részeként a Koncesszor feladatává válik a jelenlegi közszolgáltatási feladatok mellett a kiterjesztett gyártó felelősség (EPR), termékdíj és visszaváltási rendszer (DRS) működtetés is, valamint a hulladékgazdálkodási létesítmények fenntartásával és üzemeltetésével kapcsolatos tevékenységek.

A koncessziós szerződés értelmében a közszolgáltatás ellátásának joga 2023. július 1-jétől az egész ország területére kiterjedően a Koncesszort illeti meg. Az önkormányzatok közszolgáltatási szerződések megkötésére irányuló jogosultsága megszűnik, önkormányzati feladatkörben 2023. június 30. napot követően a köztisztaság biztosítása, valamint az elhagyott hulladék lerakatok felszámolása és az ezzel kapcsolatos rendeletalkotás marad.

A hulladékgazdálkodás megszervezése körében a Koncesszor részéről szerződéses kötelezettsége teljesítéseként sor került a koncessziós társaság (MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt.) megalapítására, mely vállalat a közszolgáltatási feladatok saját maga, illetve koncesszori alvállalkozók bevonásával biztosíthatja.

A Koncesszor irányítása alá kerülő hulladékgazdálkodás az alábbi fő tevékenységi ágakra (résztevékenységekre) oszlik szét:

- régiókoordinátori rendszer (gyűjtési-szállítási tevékenység megszervezése)
- létesítmény üzemeltetés
- intézményi alvállalkozói rendszer (intézményi hulladék begyűjtés, szállítás)
- kötelező visszaváltási rendszer (DRS) alá kerülő hulladékok begyűjtése, szállítása

Az egyes résztvevőtevékenységek ellátására a Koncesszor meghívásos pályázati eljárásokat, illetve tárgyalásokat folytatott a tevékenység ellátására külön eljárásrendben kijelölt társaságokkal.

A hulladékgazdálkodási közszolgáltatási rendszer területi struktúrája méretgazdaságossági és hatékonysági célokból hat régió mentén átalakításra került. A közszolgáltatás körébe tartozó hulladék gyűjtési-szállítási tevékenységének ellátásával a koncessziós társaság Térségenként egy régiókoordinátort bízott meg, aki a feladatai teljesítéséhez igénybe vehet további alvállalkozókat.

A DTKH Nonprofit Kft. koncesszori rendszerben betöltött szerepére vonatkozóan a MOHU és a DTKH között az előző év során tárgyalási folyamat kezdődött meg.

A Közép-Kelet Magyarországi Térség régiókoordinátori feladatainak 2023. július 1-jétől történő ellátására a Társaság piaci ismereteire, szakértelmére tekintettel a MOHU a DTKH-t jelölte ki.

A régiókoordinátori szerződés értelmében a DTKH a Térségben kizárólagos jog alapján, teljes körűen teljesíti a hulladékgazdálkodási közszolgáltatási résztvevőtevékenység körébe tartozó hulladék gyűjtésével, elszállításával és kezelésre történő átadásával kapcsolatos feladatokat, és a hozzá kapcsolódó szakmai koordinációt. A régiókoordinátor kötelezettsége továbbá a hulladékgazdálkodási intézményi résztvevőtevékenység körébe tartozó meghatározott feladatok ellátása, valamint fenti szolgáltatásokhoz kapcsolódóan ügyfélszolgálat működtetése a Koncessziós Társaság által megszabott keretek között.

A régiókoordinátori szerződés határozott időtartamra jött létre, a szerződés hatálya 2026. december 31-ig tart. Fontos kiemelni azonban, hogy a 2023. december 31. napjáig tartó időszak átmeneti időszaknak minősül.

2024. január 04. napi hatállyal bejegyzésre kerül az FBH-NP Közszolgáltató Nonprofit Kft. jogutóddal történő megszűnése, amely a DTKH Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft-be (6000 Kecskemét, Kiszfái 248 0737/12 hrsz) történő beolvadással valósult meg.

2024. január 05 napjától az FBH-NP Közszolgáltató Nonprofit Kft. általános jogutódjává a DTKH Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. vált.

B/1) Közzolgáltatás megszervezése, működtetése

Társaságunk a mindenkor hatályos, hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény (a továbbiakban: Ht.) előírásainak megfelelően végzi tevékenységét, szervezetét e törvény rendelkezéseinek megfelelően alakította ki.

A DTKH Nonprofit Kft. (korábban „ÖKOVÍZ” Nonprofit Kft.) 2015. január 01-től kizárólag csak a hulladékágazatban látja el a közzolgáltatói feladatát, ellentétben a korábbi évekkel, amikor víz- és szennyvíz ágazat is a tevékenységi körébe tartozott. Közép-Kelet Magyarország Térség régiókoordinátoraként közel 240 településen felel a közzolgáltatás körébe tartozó hulladék gyűjtéséért és szállításáért.

A DTKH Nonprofit Kft. szolgáltatási területein, több helyen is alvállalkozók bevonásával, azok munkájának szakmai koordinálásával, irányításával biztosítja a közzolgáltatás folyamatos és magas színvonalú ellátását.

A DTKH Nonprofit Kft. szolgáltatási területét az alábbi ábra szemlélteti Magyarország térképén.



A megnövekedett közzolgáltatói terület – Bács-Kiskun-, Pest, Csongrád-Csanád - Megye – kiszolgálása indokolta és a jövőre nézve is szükségessé teszi a gyűjtés, szállítás és hulladékkezelés tevékenységére alvállalkozók teljesítését. Csakis úgy lehet költséghatékonyan fenntartani a közzolgáltatást, ha integrált hulladékkezelési logisztikát alkalmazunk, igénybe

vesszük a helyi szolgáltatókat (alvállalkozói teljesítések), optimalizáljuk a szállítást, a rakodási kapacitást növeljük korszerűbb technológiák igénybevételével (átrakó állomások, tömörítő berendezések és ezek üzemeltetése) és továbbra is alkalmazzuk az útvonaltervezést és járatoptimalizálást támogató új (GPS) technológiákat.

B/2) Társaság tevékenységi engedélyei, tanúsítványai

A DTKH Nonprofit Kft. a Pest Megyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott PE/KTFO/00024-5/2022. számú nem veszélyes hulladékok országos szállítási és gyűjtési tevékenység végzésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély, a Pest Megyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott PE/KTFO/00466-1/2021. számú nem veszélyes hulladékok országos kereskedelmére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély, valamint az ugyancsak a Pest Megyei Kormányhivatal Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztálya által kiadott PE/KTFO/00740-1/2023. számú minősítési engedély birtokában végzi tevékenységét.

2023. július 1-től hatályát veszítette a közszolgáltatók minősítéséről szóló törvény, így megszűnt a minősítési engedély, továbbá korábban az NHKV, később az energetikai hivatal által kiadott megfelelőségi vélemény intézménye is.

A Társaságnál bevezetésre került az Integrált Irányítási Rendszer (ISO 9001 minőségirányítási-, ISO 14001 környezetirányítási-, OHSAS 18001 munkahelyi egészségvédelem és biztonsági-, valamint IBIR - ISO/IEC 27001 információbiztonság irányítási rendszer).

Törekszünk arra, hogy Társaságunk a mindenkor érvényes és hatályos jogszabályoknak, illetve az átszervezési döntéseknek megfelelően aktualizált szabályzatokkal rendelkezzen, melyek közül kiemelt a pénzügyi szabályzatok, illetve a munkavédelmi, a tűzvédelmi, információbiztonsági szabályzat.

A környezeti károk felszámolására megfelelő felelősségbiztosítással, illetve Havária-tervvel rendelkezünk.

2. Vállalat piacon elfoglalt szerepe

DTKH Nonprofit Kft tulajdonosi szerkezet bemutatása

Tulajdonos neve	Törzstőke
Cegléd	300
Mikebuda	100
Nyársapát	100
Törtel	100
Pánd	100
Tóalmás	100
Kóka	100
Szentlőrincváta	100
Tápiószele	100
Tápióbicske	100
Tápiógyörgye	100
Úri	100
Tápiószentmárton	100
Újszilvás	100
Tápiószőlős	100
Dánszentmiklós	100
Ceglédbercel	100
Csemő	100
Farmos	100
Káva	100
Albertirsa	100
Merital Vagyonkezelő Kft.	20 720
FBH-NP Közszolgáltató Nonprofit Kft.	13 610
Kecskeméti Városgazdasági Nonprofit Kft.	17 770
Összesen:	54 400

Részesedések

DTKH Nonprofit Kft.				
dátum	partner	névérték	összeg	megjegyzés
19. Tartós részesedés kapcsolt vállalkozásban				
2018.04.18	Izsák-Kom Nonprofit Kft.		5 000 000	100% részesedés
2023.05.10	Csongrádi Víz és Kommunális szolgáltató Nonprofit Kft.		87 400 000	19 % részesedés
2023.05.18	Csongrádi Víz és Kommunális szolgáltató Nonprofit Kft.		83 082 600	18,18 % részesedés
2023.12.08	Csongrádi Víz és Kommunális szolgáltató Nonprofit Kft.		78 100 000	34,55 % részesedés
			253 582 600	
21. Tartós jelentős tulajdoni részesedés				
2020.08.07	Zöld Bicske Nonprofit Kft.		195 000 000	43,9 % részesedés
2020.12.08	Mórahalmi Vagyonkezelő Kft.		1 200 000	40% részesedés
			196 200 000	
23. Egyéb tartós részesedés				
2023.08.09	FBH-NP Nonprofit Kft.		326 500 000	16,95 % részesedés
2023.12.18	KKMO Regionális Létesítményüzemeltető Kft.		500 000	10 % részesedés
			327 000 000	
	összesen		776 782 600	
Tartós részesedések értékvesztése				
2023.06.30	Zöld Bicske Nonprofit Kft. értékvesztés		43 516 791	
	Befektetett pénzügyi eszközök összesen		733 265 809	

Izsák-Kom Nonprofit Kft.

A társaságot 2002. május 27-én hozták létre a cégnyilvántartás adatai szerint, jelenleg az egyszemélyes korlátolt felelősségű társaság szabályai szerint működik.

A társaság jegyzett tőkéje: 3 220 000,-Ft, azaz hárommillió-kettőszázhuszezer forint, amely teljes egészében pénzbeli betét.

A társaság alapítói jogokat gyakorló egyedüli tagja (aki a törzsbetétek 100 %-ával rendelkezik): DTKH Nonprofit Kft. (Székhely: 6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12. hrsz., Cégjegyzékszám: 03-09-131340, képviselő.: Agatics Roland ügyvezető)

A társaság megalapításától számított, közel 15 évig komplex hulladékgazdálkodási tevékenységet látott el Izsák térségében, a lakossági és önkormányzati hulladékszállítási

igények figyelembevételével végzett begyűjtésen keresztül, a hulladékok kezeléséig, ártalmatlanításáig.

Az integráció következtében átalakult ágazatban, a társaság alvállalkozói struktúrába illesztett tevékenységet hivatott ellátni, amely a közszolgáltatás ellátásában való regionális szerepvállalását szűkítette. Ahhoz, hogy az új hulladékgazdálkodási rendszerben - melyben a hulladék gyűjtés és szállítás központi koordinálás alá került -, hosszútávon megtalálja az Izsák-Kom Nonprofit Kft. a maga szegmensét, és a lehetőségeit kiaknázó szerepét, elkerülhetetlen egy izsáki térséget érintő beruházás. A menedzsment álláspontja az - tekintettel a jogalkotó és döntéshozók által kialakítani kívánt 1 millió fő lakosságot lefedő közszolgáltatási rendszerekre -, hogy a társaság a kezelést végző végpont üzemeltetésével tudja az elmúlt évek szakmai tapasztalatát jövedelmező tevékenységre fordítani. A társaság saját fejlesztésből valósítja meg azt a kezelési technológiát, mely az átalakult tulajdonosi szerkezetben és jogszabályi környezetben is megállja a helyét és emellett kielégíti a foglalkoztatás- és adópolitikai elvárásokat egyaránt.

A társaság 2017.04.30-ig Izsák város és térsége vonatkozásában a hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. tv. előírásai szerint ellátta a hulladékgazdálkodással kapcsolatos közszolgáltatói feladatokat, mely időponttól kezdődően a közszolgáltató a térségben a DTKH Nonprofit Kft. lett. Ezen időponttól kezdődően a társaság már nem gyűjt és nem szállít.

Ennek értelmében a társaság, mint a hulladéklerakó üzemeltetője, legfőbb tevékenységét a DTKH Nonprofit Kft., mint közszolgáltató által gyűjtött nem veszélyes, kevert települési szilárd hulladék, illetve inert ártalmatlanítása képezi. A DTKH Nonprofit Kft. 50 település vonatkozásában gyűjti és szállítja be a hulladékot, szerződés alapján.

Jelenleg a társaság 17 fő foglalkoztatásával működik.

Csongrádi Víz- és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Kft.

A Városi Víz- és Kommunális Kft. az alapítói határozata alapján 1994. június 10-től határozatlan időtartamra alakult, azóta a cég életében több szerkezeti változás történt. 2010.01.05-én kiválás során megváltozott a cég neve Csongrádi Víz- és Kommunális Szolgáltató Kft-re, és a cégből kivált a Csongrádi Közmű Szolgáltató Kft.

A Ht. módosítása 2018. január 1-jétől új fogalomként vezette be a „közzolgáltatói alvállalkozó” fogalmát, egyúttal meghatározta azon ismérveket, melyeknek az igénybe vett közzolgáltatói alvállalkozóknak meg kell felelniük. A hulladéktörvény módosítása szerint tehát a közzolgáltatás ellátására a közzolgáltató közzolgáltatói alvállalkozót vehet igénybe. Amennyiben a közzolgáltatási kötelezettségek teljesítése érdekében alvállalkozót kíván igénybe venni, azt csak és kizárólag abban az esetben teheti meg, ha az igénybe venni kívánt alvállalkozó nonprofit formában működik. Ennek következtében a társaság 2018. április 4-i hatállyal nonprofit gazdasági társasággá alakult, és a Szegedi Törvényszék Cégbírósága 2018. május 9-i dátummal bejegyezte a társaság cégnév változását. A cég új elnevezése: Csongrádi Víz- és Kommunális Szolgáltató Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság. A cég rövidített elnevezése: Csongrádi Víz- és Kommunális Nonprofit Kft.

A társaság fő feladatköre a térségi közzolgáltatás alvállalkozóként történő ellátása, a térség lakossági és közületi hulladékának begyűjtése, illetve a Felgyői Regionális Hulladékkezelő Központ üzemeltetése, a közzolgáltatásból beszállított lakossági szelektív, biológiailag lebomló, lom és kommunális hulladék kezelése és hasznosítása.

A társaság jegyzett tőkéje 5 500 000 Ft.

3. Közzolgáltatás tárgyi és személyi feltételei, ügyfélszolgálatok, kiegészítő létesítmények, vizsgálatok

3/1. Közzolgáltatás tárgyi feltételei

Gyűjtés, szállítás

A közzolgáltatás saját tulajdonú, valamint bérelt gépjárművekkel, eszközökkel ellátott. Társaságunk tulajdonában 39 db kukás autó található, a feladatok ellátásához 158 db kukás autót bérel a Társaság.

A közzolgáltatás ellátásáról összességében elmondható, hogy Társaságunk 2023. évben rendelkezett a közzolgáltatás ellátásához szükséges hatósági engedéllyel, járművekkel, gépekkel, berendezésekkel és eszközökkel, valamint olyan – tulajdonában, kezelésében vagy bérleményében levő – telephellyel, amely alkalmas a közzolgáltatás végzéséhez szükséges járművek, gépek, berendezések és eszközök tárolására, tisztítására, fertőtlenítésére és műszaki ellenőrzésére.

Hulladékátrakó állomás, komposztáló, inert lerakók és válogatók

KECSKEMÉT REGIONÁLIS HULLADÉKLERAKÓ ÉS VÁLOGATÓ		
Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12 hrsz.		
KTJ 100 511 517, 101 615 184, 102 340 175, 102 792 341, 102 209 816		
Szám	Tárgy	Engedélyező
BK/KTF/01075-4/2023.	IPPC alapengedély	Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály
BK-05/KTF/03097-28/2019	egységes környezethasználati engedély (MBH technológiára)	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

		Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály
BK/KTF/03382-1/2020	egységes környezethasználati engedély kijavítás (MBH technológiára)	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály
BK/KTF/07983-15/2022	egységes környezethasználati engedély módosítás (MBH technológiára)	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Jogi és Hatósági Nyilvántartó Osztály
BK/HGO/04552-17/2022	hulladékgazdálkodási engedély (válogató)	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
BK-05/KTF/02004-15/2017	Válogató hulladékgazdálkodási engedély	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK-05/KTF/02004-23/2017	Válogató hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK-05/KTF/00912-2/2018	Válogató hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK/KTF/01307-3/2020	Válogató hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK/HGO/03086-26/2023.	nem veszélyes hulladékok gyűjtése tevékenységre vonatkozó	Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi,

	hulladékgazdálkodási engedély (válogató)	Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
BK/HGO/000242-6/2023.	Nem veszélyes hulladék gyűjtésére, előkezelésére, hasznosítására vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély (inert)	Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási osztály
10862-27-3/2015	Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely működési szabályzatot jóváhagyó határozat	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
10862-27-4/2018	Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely működési szabályzatot jóváhagyó határozat módosítás	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK-05/KTF/01660-7/2017	Üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó határozat	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK-05/KTF/01660-9/2017	Üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó határozat módosítása	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK-05/KTF/00914-2/2018	Üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó határozat módosítása	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK/KTF/04129-9/2022	Üzemi kárelhárítási tervet jóváhagyó határozat	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
10.563-11-5/2012	Monitoring kutak - vízjogi üzemeltetési engedély	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-15-8/2017	Monitoring kutak - vízjogi üzemeltetési engedély módosítása	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

TVH-10563-18-1/2017	Monitoring kutak - vízjogi üzemeltetési engedély módosítása	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-19-1/2018	Monitoring kutak - vízjogi üzemeltetési engedély módosítása	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
35600/2805-7/2022.ált.	Monitoring kutak - vízjogi üzemeltetési engedély módosítása	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
10.563-10-10/2012	Vízellátás, - szennyvíz, - csapadékvíz, - csurgalékvíz elvezetés vízjogi üzemeltetési engedély	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-13-10/2014	Vízellátás, - szennyvíz, - csapadékvíz, - csurgalékvíz elvezetés vízjogi üzemeltetési engedély módosítás	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-16-11/2017	Vízellátás, - szennyvíz, - csapadékvíz, - csurgalékvíz elvezetés vízjogi üzemeltetési engedély módosítás	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-17-1/2017	Vízellátás, - szennyvíz, - csapadékvíz, - csurgalékvíz elvezetés vízjogi üzemeltetési engedély módosítás	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
TVH-10563-20-1/2018	Vízellátás, - szennyvíz, - csapadékvíz, - csurgalékvíz elvezetés vízjogi üzemeltetési engedély módosítás	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
35600/3354-12/2022.ált.	vízjogi üzemeltetési engedély módosítás	Csongrád-Csanád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

NAGYKÖRÖS KOMPOSZTÁLÓ		
2750 Nagykörös, 0114/43 hrsz.		
KTJ 100 838 665		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/1409-4/2017.	Hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
PE-06/KTF/32372-12/2018	Hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
PE-06/KTF/30003-11/2020	Hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi,

		Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály
PE-06/KTF/04115-11/2022	Hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
5413-10/2013	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedély (vízilétesítmény)	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
36600/4242-6/2017.	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedély (vízilétesítmény) módosítás	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
36600/4331-9/2018.ált	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedélye módosítása	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
36600/3326-5/2021.ált.	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedélye módosítása	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

KISKUNLACHÁZA KOMPOSZTÁLÓ		
2340 Kiskunlacháza, 0636/30 hrsz.		
KTJ 101 364 411		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/22173-11/2019.	Hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály
PE-06/KTF/17684-14/2020.	Hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály
35100/5219/2020. ált.	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedély (vízilétesítmény)	Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság
35100/14554-6/2020. ált.	Vízjogi üzemeltetési és szennyezőanyag elhelyezési engedély (vízilétesítmény) módosítás	Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság

MONOR HULLADÉKGYŰJTŐ HELY		
2200 Monor, 076/6 hrsz.		
KTJ 100 263 720		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/14819-13/2021.	Hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi, Hulladékgazdálkodási és Bányafelügyeleti Főosztály

MONOR HULLADÉKGYŰJTŐ HELY		
2200 Monor, 092/14, 092/15 hrsz.		
KTJ 102 377 481		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/14817-13/2021.	Hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi, Hulladékgazdálkodási és Bányafelügyeleti Főosztály
PE-06/KTF-33653-7/2023	Hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Pest Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

Hulladékudvarok

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR MONOR		
Monor, Bajcsy-Zs. U. 092/12 hrsz.		
KTJ 102 481 984		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/11628-13/2020	Veszélyes hulladékok lakossági hulladékgyűjtő udvaron való gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Bányafelügyeleti Főosztály
PE-06/KTF/10096-11/2019	Nem veszélyes hulladékok hulladékgyűjtő udvaron történő gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

PE-06/KTF/30574-10/2021	Nem veszélyes hulladékok hulladékgyűjtő udvaron történő gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi, Hulladékgazdálkodási és Bányafelügyeleti Főosztály
KTVF: 586-2/2011	Vízvezető folyóka vízjogi üzemeltetési engedélye	Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság
FKI-KHO:1947-5/2018	Vízvezető folyóka vízjogi üzemeltetési engedélyének módosítása	Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóság

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR NAGYKÖRÖS		
Nagykörös, Kecskeméti út 0542/12 hrsz.		
KTJ 100 227 917		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/10369-14/2019	Veszélyes hulladékok hulladékudvaron történő gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
PE-06/KTF/10364-11/2019	Nem veszélyes hulladékok hulladékudvaron történő gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
36600/9-8/2018	Csapadékvíz tisztítás, elvezetés, szikkasztás vízjogi üzemeltetési engedély	Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR KECSKEMÉT		
Kecskemét, Halasi út 13422/1 hrsz.		
KTJ 102 209 816		
Szám	Tárgy	Engedélyező
BK/HGO/04541-13/2022.	nem veszélyes és veszélyes hulladék gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály
BK/HGO/03353-12/2023.	nem veszélyes és veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

TVH- 34259-7-7/2019.	Vízjogi engedély	Csongrád Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság
----------------------	------------------	---

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR KECSKEMÉT		
Kecskemét, Felsőcsalános 01069/108 hrsz.		
KTJ 101 758 964		
Szám	Tárgy	Engedélyező
BK/HGO/04540-13/2022.	nem veszélyes és veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Kecskeméti Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
BK/HGO/03356-12/2023.	nem veszélyes és veszélyes hulladékok gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély módosítás	Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Hulladékgazdálkodási Osztály
TVH- 34283-6-7/2019.	Vízjogi engedély	Bács-Kiskun Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR GYÖMRŐ		
Gyömrő, Annahegyi út 0127/2 hrsz.		
KTJ 102 210 959		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/97-15/2019	Veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

HULLADÉKGYŰJTŐ UDVAR NAGYKÁTA		
Nagykátá, Perczel Mór u. 0236/6 hrsz.		
KTJ 102 260 323		
Szám	Tárgy	Engedélyező
PE-06/KTF/61-33/2019.	Veszélyes és nem veszélyes hulladék gyűjtésére vonatkozó hulladékgazdálkodási engedély	Pest Megyei Kormányhivatal Érdi Járási Hivatala Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

3/2. Közzolgáltatás ellátásának személyi feltételei

A hulladékgazdálkodási közzolgáltatás végzésének feltételeiről szóló 385/2014. (XII.31.) Korm. rendelet 10. § (2) bekezdése és a 12. § alapján az alvállalkozói szállításon felüli területek személyzetének Társaságunk biztosítja, hogy a hulladékgazdálkodási közzolgáltatás körébe tartozó hulladék ingatlanhasználótól történő átvételét, összegyűjtését és elszállítását végző gyűjtőjárműveken munkát végző alkalmazottak közül legalább 1 fő rendelkezzen a hulladék átvételére, összegyűjtésére vonatkozó **alapfokú** szakirányú képesítéssel. A hulladék kezelését közvetlenül irányító vezető **középfokú** környezetvédelmi szakirányú végzettséggel, a hulladékgazdálkodási közzolgáltatást ellátó hulladékkezelő létesítmény kezelését közvetlenül irányító vezető **felsőfokú** környezetvédelmi végzettséggel rendelkezik.

DTKH Nonprofit Kft. munkaügyi létszám adatai település szerint - 2023.12.31-én												
	Cegléd	Csongrád	Hódmezővásárhely	Kalocsa	Kecskemét	Kiskunhalas	Monor	Izsák	Nagykőrös	Kiskunlacháza	Vaskút	Összesen
Szellemi	98	2	1	2	21	1	2	3	3	3	14	150
Fizikai	147	24	28	12	114	21	4	45	20	9	39	463
Összesen	245	26	29	14	135	22	6	48	23	12	53	613

A DTKH Nonprofit Kft. a hulladék átvételi helyek üzemeltetésén felül egyéb szolgáltatást is nyújt, panaszkezelést, ügyfélszolgálatot biztosít a közzolgáltatást igénybe vevő partnerek számára.

Régiókoordinátor által ellátott ügyfélszolgálati feladatok	Koncessziós Társaság által kijelölt szervezet, munkacsoport (korábbi nevén NHKV Zrt. ügyfélszolgálat) által kezelt ügytípusok
hulladékgazdálkodási közszolgáltatás megrendelése, szüneteltetése, megszüntetése, újraindítása, edénytípus-csere	pénzügyi rendezéssel kapcsolatos ügyek /egyenlegkérés, téves utalás átvezetése, nem beazonosítható befizetés, csoportos beszedési megbízás, részletfizetés és halasztott fizetés, túlfizetés visszautalása/
adatváltozások	számlázással kapcsolatos ügyek /számla pótlása, számlamásolat kérése/
díjkedvezmény érvényesítése	díjhátralék behajtásával kapcsolatos ügyek /fizetési felszólítás megküldése/
társasház szétválása egyéni fizetőhelyekre/társasházi előfizetésből kiválás egyéni kifizetőhelyre	
kártérítés/edénypótlás	
eseti megrendelés alapján végzett hulladékgazdálkodási szolgáltatások	
tartálymosás megrendelése	
sérült edénycsere	
edényjavítás megrendelése	
edénymozgatás	
edényszám-csökkentés és -növelés	
edényürítés gyakoriságának változtatása	
lakossági eseti lomtalanítás	
elhagyott hulladék eseti elszállítása	
határozott idejű közterületi rendezvények zsákos hulladék elszállításának biztosítása	
fizetési mód változtatása /csekk, CSBM, készpénzfizetési átutalás/	

A DTKH Nonprofit Kft., mint korábban 2023. évben is azokon a településeken, ahol szolgált, igény és a helyi sajátosságok figyelembevételével állandó ügyfélszolgálati irodákat, illetve kihelyezett ügyfélkapcsolati pontokat üzemeltet. Jogszabályi kötelezettségét (1997. évi CLV. tv. a fogyasztóvédelemről) kívánja azzal teljesíteni, hogy a közeljövőben már minden

ügyfélszolgálati helyen és ügyfélszolgálati ponton megtörténik a panaszkezelés törvényben szabályozott elektronikus rögzítése. A társaság a szolgáltatását és ügyintézési rendjét (ügyfélszolgálatát) érintő változásokat közzé teszi elektronikus elérhetőségi (www.dtkh.hu) helyén, illetve rendszeresen sajtó útján is.

Ügyfélszolgálati helyek és ügyfélkapcsolati pontok a közszolgáltatás keretében

Ügyfélszolgálati helyek 2023.12.31.		
	Cím	Jellege
Cegléd	Kút utca 5.	állandó, heti 4 nap
Kecskemét	Csányi krt. 14.	állandó, heti 5 nap
Kiskunlacháza	Völgyi dűlő 165.	állandó, heti 5 nap
Baja	Tóth Kálmán u. 14/B	állandó, heti 4 nap
Hódmezővásárhely	Kossuth tr 1.	állandó, heti 5 nap
Szeged	Stefánia 6.	állandó, heti 5 nap
Ügyfélkapcsolati pontok 2023.12.31.		
	Cím	Jellege
Akasztó	Fő u. 40.	állandó, havi 1 nap
Albertirsa	Pesti u. 85.	mozgó, havi 1 nap
Alsónémedi	Szabadság tér 12/A	állandó, heti 1 nap
Bugyi	Beleznay tér 1.	állandó, kéthetente 1 nap
Csévharaszt	Kossuth L. u. 43/b	mozgó, havi 1 nap
Délegyháza	Árpád u. 8.	állandó, heti 1 nap
Dömsöd	Béke tér 2.	állandó, heti 1 nap
Ecser	Bajcsy- Zs. u. 3.	állandó, kéthetente 1 nap
Felsőpakony	Petőfi S. u. 15.	állandó, havi 1 nap
Gomba	Kossuth L. tér 4.	mozgó, havi 1 nap
Gyömrő	Szent István u. 40.	állandó, heti 1 nap
Kakucs	Fő u. 20.	mozgó, havi 1 nap
Kunszentmiklós	Kálvin tér 12.	átmenetileg szünetel
Lajosmizse	Szabadság tér 12.	állandó, heti 1 nap
Maglód	Fő u. 12.	állandó, kéthetente 1 nap
Majosháza	Rákóczi u. 2.	mozgó, ápr-szept.: 2 hetente 1 nap
Monor	Kossuth L. u. 147.	állandó, heti 3 nap
Monorierdő	Szabadság út 50/A	állandó, heti 1 nap
Nagykátá	Dózsa Gy. u. 19	állandó, heti 1 nap
Nagykőrös	Lőrinc pap u. 3.	állandó, heti 4 nap
Nyáregyháza	Nyáry P. u. 37.	állandó, kéthetente 1 nap

Ócsa	Bajcsy-Zs. u. 2.	állandó, heti 1 nap
Örkény	Kossuth L. u. 2.	mozgó, havi 1 nap
Péteri	Földváry-Boér park 1.	mozgó, havi 1 nap
Pilis	Rákóczi út 67.	állandó, heti 4 nap
Ráckeve	Kossuth L. u. 51.	állandó, heti 2 nap
Sülysáp	Szent István tér 1.	állandó, kéthetente 1 nap
Taksony	Fő út 89.	állandó, heti 1 nap
Tápióság	Bicskei út 3.	állandó, kéthetente 1 nap
Üllő	Templom tér 3.	állandó, kéthetente 1 nap
Áprádhalom	Petőfi Sándor u. 17.	állandó, heti 1 nap
Bordány	Benke Gedeon u. 44.	állandó, havi 1 nap
Csanádpalota	Kelemen László tér 10.	állandó, havi 1 nap
Csanytelek	Volentér János tér 2.	állandó, heti 1 nap
Csongrád	Bercsényi M. u. 39.	állandó, heti 2 nap
Derekegyház	Kossuth utca 4.	állandó, heti 1 nap
Forráskút	Fő utca 72.	állandó, heti 1 nap
Kalocsa	Szent István Király út 35.	állandó, heti 2 nap
Kiskőrös	Petőfi Sándor út 108.	állandó, heti 1 nap
Kiskunfélegyháza	Kossuth Lajos utca 17-19.	állandó, heti 3 nap
Kiskunfélegyháza	XI. körzet 1.	mozgó, havi 1 nap
Kiskunhalas	Szilády Áron utca 5-7.	állandó, heti 2 nap
Lakitelek	Széchenyi körút 46.	állandó, heti 1 nap
Makó	Széchenyi tér 7.	állandó, heti 4 nap
Mártély	Rákóczi tér 1.	állandó, havi 1 nap
Mindszent	Köztársaság tér 31.	állandó, heti 1 nap
Mórahalom	Röszkei út 34.	állandó, heti 3 nap
Nagymágocs	Szentesi út 42.	állandó, heti 1 nap
Székkutas	Vásárhelyi út 14.	állandó, heti 1 nap
Szentes	Kossuth tér 6.	állandó, heti 4 nap
Tiszaújváros	Fő utca 32.	állandó, heti 1 nap
Üllés	Dorozsmai út 48.	állandó, havi 1 nap
Vaskút	külterület 0551/2 hrsz.	állandó, heti 5 nap
Zákányszék	Lengyel tér 7.	állandó, havi 1 nap
Zsombó	Alkotmány u. 1.	állandó, havi 1 nap
Csengele	Felszabadulás utca 25.	állandó, havi 1 nap
Kistelek	Petőfi u. 7-9.	állandó, havi 1 nap
Sándorfalva	Alkotmány krt. 10/A	állandó, havi 1 nap
Szatymaz	Kossuth u. 30.	állandó, havi 1 nap

4. Tevékenységek megszervezése, ellátása

A. Hulladékszállítási- kezelési tevékenység

A DTKH Nonprofit Kft. működését a mindenkor hatályos hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvény előírásainak megfelelően végzi, s szervezetét is a szerint alakította ki.

Az elkülönítetten gyűjtött csomagolási hulladékok kezelése, hasznosításra előkészítése (válogatás, bálázás) a fent jelzett hulladékkezelők telephelyén biztosított az erre a célra kialakított előkezelő technológiával. A hasznosítható hulladékok hasznosítóhoz történő kiszállítása ezekről a telephelyekről történik. Az elkülönített gyűjtés minden településen házhoz menő gyűjtés keretében, üveghulladék esetében gyűjtősziget biztosításával megvalósított.

A díjfizetés alapja a csomagolási hulladék lakossági szelektív hulladékgyűjtés keretében történő gyűjtése, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás keretében vegyesen gyűjtött települési hulladékból kinyert hasznosítható csomagolóanyag tartalom és annak hasznosítónak történő átadása során megállapított hulladékmennyiség.

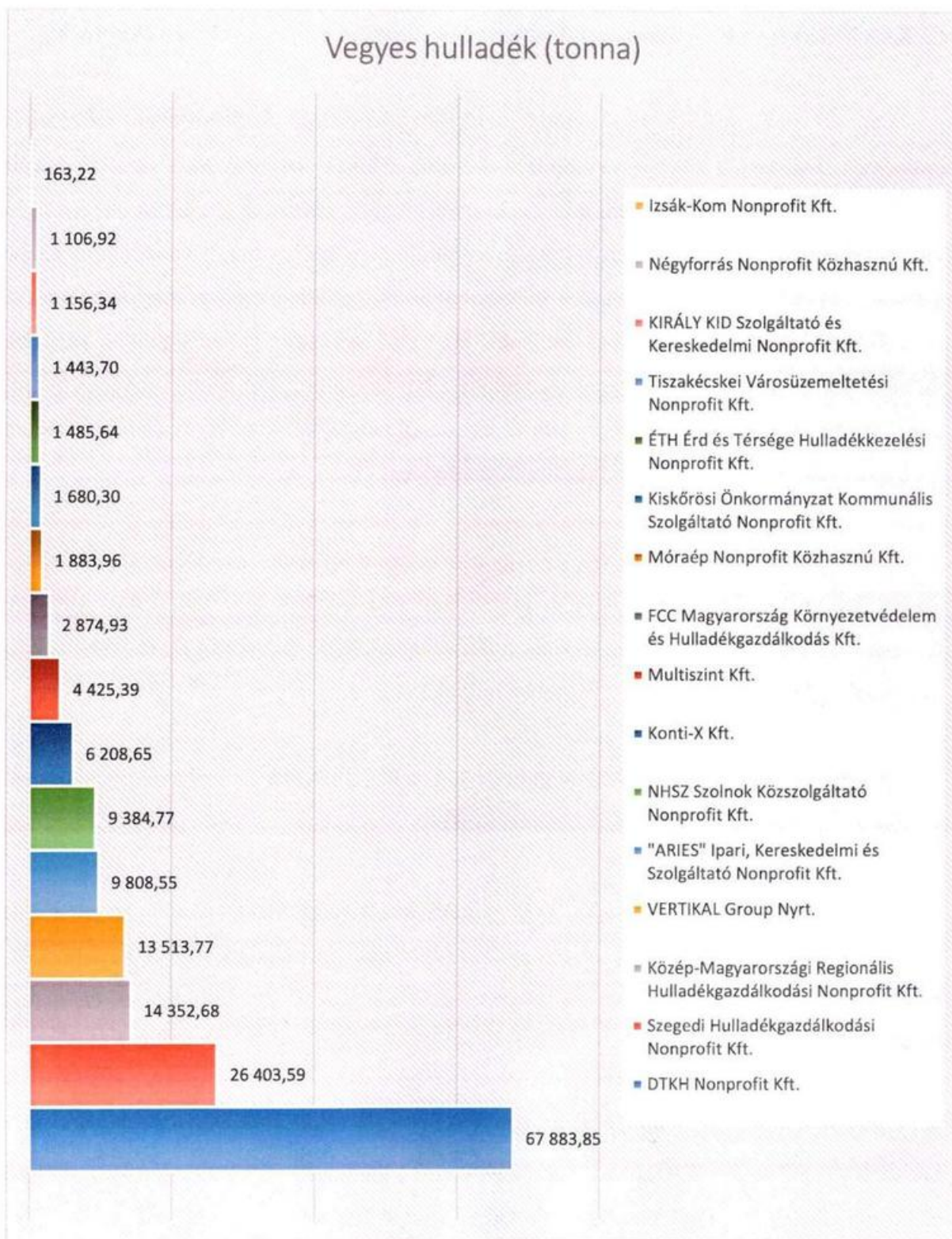
A MOHU Zrt-vel közös célunk, hogy Magyarországon a lakosság által kibocsátott települési szilárd hulladék a lehető legnagyobb mértékben hasznosításra kerüljön, s így kiemelten fontosnak tartjuk és mindent megteszünk a lakossági szelektív hulladékgyűjtés hatékonysága és a lakosságtól visszagyűjtött csomagolási hulladékok mennyiségének növelése érdekében.

A zöldhulladék szállítása a DTKH Nonprofit Kft. teljes szolgáltatási területén házhoz menő gyűjtéssel, havonta minimum 1 alkalommal történik.

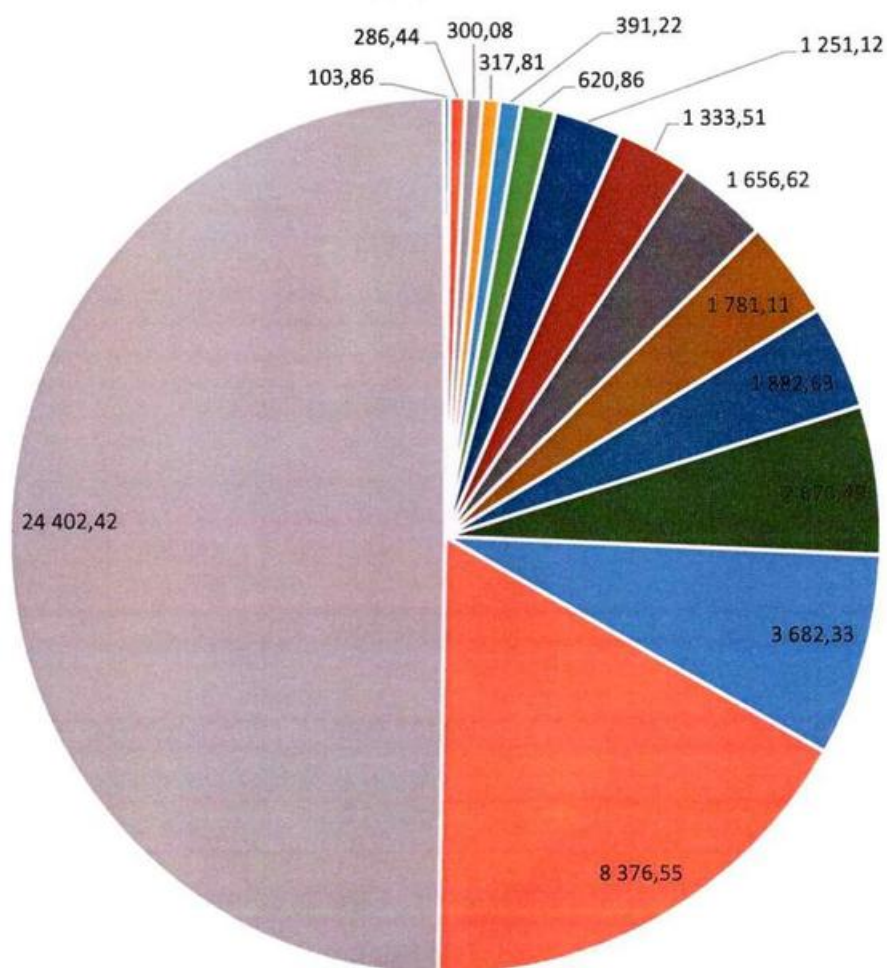
A lomtalanítás körébe tartozó lomhulladék gyűjtése lomtalanítás keretében minden településen évi 2 alkalommal házhoz menő –előre egyeztetve az ingatlan tulajdonossal. A lomhulladék a korábban nevesített hulladékkezelők telepére kerül közvetlenül beszállításra és energetikai hasznosításra.

A DTKH Nonprofit Kft. a hulladékudvarokból a lakosság által szelektíven gyűjtött veszélyes hulladék elszállítására vállalkozási szerződést kötött a kecskeméti DESIGN Kft.-vel, valamint elektronikai hulladéokra vonatkozóan a Fe-Group Invest Zrt.-vel.

DTKH Nonprofit Kft. és alvállalkozói által 2023. II. félévben begyűjtött, a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. által visszaigazolt hulladékmennyiségeket a következő ábrák szemléltetik



Elkülönítetten gyűjtött hulladék (tonna)



- KIRÁLY KID Szolgáltató és Kereskedelmi Nonprofit Kft.
- Izsák-Kom Nonprofit Kft.
- Négyforrás Nonprofit Közhasznú Kft.
- ÉTH Érd és Térsége Hulladékkezelési Nonprofit Kft.
- Móraép Nonprofit Közhasznú Kft.
- Tiszaújvárosi Városüzemeltetési Nonprofit Kft.
- Multiszint Kft.
- Konti-X Kft.
- NHSZ Szolnok Közszolgáltató Nonprofit Kft.
- "ARIES" Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Nonprofit Kft.
- FCC Magyarország Környezetvédelem és Hulladékgazdálkodás Kft.
- Közép-Magyarországi Regionális Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
- VERTIKAL Group Nyrt.
- Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
- DTKH Nonprofit Kft.

B. Hulladékkezelés

Hulladékkezelő telepek bemutatása, hulladéklerakók főbb létesítményeinek, melléklétesítmények felsorolása

Kecskemét regionális hulladéklerakó és -válogató:

A telephely Kecskemét lakóterületétől 2,1 km-re DK-i irányban a 0737/12 hrsz. alatti ingatlanon helyezkedik el, területe 180 726 m².

A depónia (II/A-B és II/C-D ütem) teljes kapacitása: 1 300 042 m³.

A II/A-B ütem lerakó összkapacitása: 794 042 m³.

A II/C-D ütem lerakó összkapacitása: 506 000 m³.

MBH kapacitás: 23 000 t/év. Új MBH kapacitás: 52 000 t/év

Válogató kapacitása 35 910 t/év

Inert: A telephelyen történő gyűjtés és kezelés: 75 000 t/év. Külső helyszínen: 105 000 t/év

A létesítmény területi elhelyezkedése, a környező településektől való távolsága, valamint a szennyező anyagok kibocsátásának mérséklésére, a szennyezés megelőzésére tett intézkedések alapján, gondos üzemeltetés mellett a közvetlen hatásterület nem terjed túl a telephely határain, illetve nem fog elérni védendő területeket, objektumokat.

A hulladéklerakó fő létesítményei:

- Hulladéklerakó-tér műszaki védelemmel
- Monitoring rendszer, monitoring kutak, geofizikai monitoring

Csurgalékvíz rendszer:

- csurgalékvíz-gyűjtő rendszer
- csurgalékvíz-tározó
- csurgalékvíz-visszalocsoló rendszer

Felszíni vízelvezető rendszer:

- csapadékvíz-elvezető rendszer
- csapadékvíz-szikkasztó övárokrendszer

Depóniagáz kutak és gyűjtővezetékek, gázszivattyúk és fáklya.

Melléklétesítmények:

- Üzemviteli és szociális épület
- Hidmérleg (2 db)
- Abroncsmosó, fertőtlenítő
- Jármű és konténermosó
- Veszélyes hulladék gyűjtőkonténer
- Belső közlekedési utak
- Parkolók
- Hulladékfogadó tér- komposztáló tér
- Válogató -bálázó csarnok, haszonanyag raktár
- MBH csarnok
- Gépjárműjavító műhely
- Raktár
- Irattár

Cegléd regionális hulladéklerakó:

A telephely Cegléd-től északra, külterületi részen a tápiószentmártoni útról nyíló aszfaltozott bekötőút végén, a 0411-0412 hrsz-ú ingatlanon található, területe ~ 210 00 m² (depónia területe: 55 900 m²).

Teljes kapacitása 846 206 m³.

A hulladéklerakó fő létesítményei:

- Hulladéklerakó-tér műszaki védelemmel
- Monitoring rendszer, monitoring kutak, geofizikai monitoring

Csurgalékvíz rendszer:

- csurgalékvíz-gyűjtő rendszer
- csurgalékvíz-tározó
- csurgalékvíz-visszalocsoló rendszer

Felszíni vízelvezető rendszer:

- csapadékvíz-elvezető rendszer
- csapadékvíz-szikkasztó övárorendszer

Depóniagáz kutak és gyűjtővezetékek, gázszivattyúk és fáklya.

Melléklétesítmények:

- Üzemviteli és szociális épület
- Hídmérleg (1 db)
- Abroncsmosó, fertőtlenítő
- Jármű és konténermosó
- Veszélyes hulladék gyűjtőkonténer
- Belső közlekedési utak
- Parkolók
- Hulladékfogadó tér- komposztáló tér
- Válogató -bálázó csarnok, haszonanyag raktár
- MBH csarnok
- Gépjárműjavító műhely
- Raktár
- Irattár

A ceglédi regionális hulladéklerakó üzemeltetését 2023.06.14-től már nem Társaságunk végzi.

Cegléd válogató:

A telephely Cegléd északi részén az M4 gyorsforgalmi út mellett kb. 400 méterre, a Cegléd Öregszőlők elnevezésű lehajtónál, a Külső-Kátai út 1622/13 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 28 885 m³.

Teljes kapacitása 840 t.

A ceglédi válogató üzemeltetését 2023.07.31-től már nem Társaságunk végzi.

Nagykőrös komposztáló: (KTJ: 100 838 665)

Nagykőrös külterületén a 0114/43 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 25 265 m². A telephelyen **1 000 t** 19 08 05, **11 600 t** 20 02 01, valamint **11 000 t** 20 03 01 hulladék kezelhető évente.

Kiskunlacháza komposztáló: (KTJ: 101 364 411)

Kiskunlacháza külterületén a 0636/30 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 29 566 m². A telephelyen **1 500 t** 19 08 05, **13 500 t** 20 02 01 hulladék gyűjthető és hasznosítható évente.

Dömsöd hulladék átrakó: (KTJ: 100 479 996, KTJippc: 101 630 110)

Dömsöd külterületén a 0388/39, valamint a 0388/47 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 50 000 m².

A telephelyen **28 000 t** különböző típusú hulladék gyűjthető évente.

Vácrátót átrakóállomás: (KTJ: 101 787 056)

Vácrátót külterületén a 040/47 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 8 226 m².

A telephelyen **63 650 t** különböző típusú hulladék gyűjthető évente.

A vácrátóti átrakóállomás üzemeltetését 2023.07.01-től már nem Társaságunk végzi.

Monor gyűjtőhely: (KTJ: 102 377 481)

Monor külterületén a 092/14, 092/15 hrsz-ú ingatlanon helyezkedik el, területe 3 741 m².

A telephelyen **3 300 t** különböző típusú hulladék gyűjthető évente.

C. Kiegészítő létesítmények, vizsgálatok

A Kft. az engedélyekben foglaltak alapján a kiírt kötelező méréseket, vizsgálatokat az akkreditált laboratóriummal rendelkező BOKÖR Technológiai és Környezetvédelmi Kft.-vel elvégeztette.

Kecskemét, regionális hulladéklerakó

- A telepen 4 db monitoring kút található.
- A szociális szennyvizet a Bácsvíz Zrt. szállítja el. A technológiai szennyvíz gyűjtő aknába kerül, ahonnan átszivattyúzzuk a csurgalékvíz medencébe.
- Csurgalékvíz:

II/A-B ütemhez tartozó csurgalékvíz gyűjtő és kezelő rendszer

A lerakó aljzatának rétegrendje a vízzáró HDPE fólia felett geotextíliából és 2/8 mm-es osztályozott kavicsszivárgó rétegből áll. A kavicsszivárgó KPE DN perforált csövet építettek be, amely gravitációs úton juttatja el a csurgalékvizet a gyűjtőaknába. Innen egy átemelő aknába folyik tovább gravitációs úton, majd egy automatizált vízszintérzékelős szivattyú emeli át a csurgalékvíz gyűjtő medencébe. A csurgalékvíz tározó egy támasztó töltéssel körbevett, 3000 m³ hasznos térfogattal rendelkező földmedrű medence. Aljzatán és oldalrészűjén a depónia térrel azonos ásványi szigetelés és 2,5 mm vastagságú HDPE fóliaszigetelés biztosítja a vízzáróságot. A tározó mellett elhelyezett szivattyú juttatja el a visszalocsoló rendszer kivezető csonkjaihoz.

II/C-D ütemhez tartozó csurgalékvíz gyűjtő és kezelő rendszer

A csurgalékvíz elvezetését vízkormányzó aknák biztosítják annak érdekében, hogy a hulladéklerakó hulladékkal nem szennyezett területeire hulló csapadékvizet a csurgalékvíztől elkülönítetten kezeljék (megakadályozva ezzel a csurgalékvíz mennyiségének indokolatlan mértékű növekedését). A depóniatér kazettáinak mélyvonalában lefektetett dréncsövek összegyűjtik a vizet és elvezetik az aknák felé. A lerakótér hosszanti oldalán húzódó aknákat gerincvezeték köti össze, amely gravitációsan vezeti a csurgalékvizet az átemelő aknába. Az átemelő aknából nyomócső segítségével jut a csurgalékvíz a 3700 m³-es gyűjtőmedencébe (amely a lerakó bővítésével egyidejűleg került kialakításra).

Cegléd, regionális hulladéklerakó

- A telepen 6 db monitoring kút található.
- A szociális szennyvizet a Combos Településtisztasági Bt. szállítja el. A technológiai szennyvíz gyűjtő aknába kerül, ahonnan átszivattyúzzuk a csurgalékvíz medencébe.
- Csurgalékvíz: A csurgalékvíz gyűjtő-visszaforгатó rendszert a lerakó aljzatának kavicsszivárgó rétegébe perforált csövek beépítésével alakították ki. A csurgalékvíz gravitációsan kerül egy átemelő aknába, ahonnan szivattyú emeli át a csurgalékvíz gyűjtő medencébe. A csurgalékvíz tároló 5000m³ befogadó kapacitású és HDPE fóliaszigeteléssel ellátott medence. A csurgalékvíz tároló medencéből a csurgalékvíz a csurgalékvizet a szigetelt hulladékdepóniára visszavezetik és ott elsikkasztják. A csurgalékvíz visszaforgatása az öntözővíz kivételi művön és nyomócsövön keresztül történik felületi öntözési technológiával.

Nagykőrös Komposztáló:

- A telepen 4 db monitoring kút található, a mintavételezés folyamatos.
- A kommunális szennyvíz közüzemi hálózatra van kötve.
- A keletkező csurgalékvíz tárolása 10 db 5 m³-es tartályban történik, melyet szükség esetén a hulladékra visszalocsolunk.

Kiskunlacháza komposztáló:

- A telepen 2 db monitoring kút található, a mintavételezés folyamatos.
- A kommunális szennyvíz közüzemi hálózatra van kötve.
- A keletkező csurgalékvíz tárolása egy kb. 300-400 m³ ülepítő tartályban történik, melyet szükség esetén a hulladékra visszalocsolunk.

Dömsöd átrakó:

- A telepen 3 db monitoring kút található, a mintavételezés folyamatos.
- A kommunális szennyvíz nincs közüzemi hálózatra kötve.
- A keletkező csurgalékvíz tárolása csurgalékvíz tároló medencében történik, melyet szükség esetén a hulladékra visszalocsolunk.

Vácrátót átrakó:

- A kommunális szennyvíz nincs közüzemi hálózatra kötve.
- A keletkező csurgalékvíz tárolása csurgalékvíz tároló medencében történik, melyet szükség esetén a hulladékra visszalocsolunk.

Monor gyűjtőhely:

- A kommunális szennyvíz nincs hálózatra kötve.
- Csurgalékvíz nem keletkezik, mivel a hulladékok tárolása kizárólag konténerben történik.

D. Technológia ismertetése

Nyílttéri MBH

A telephelyre érkezett hulladékot mérlegelés után Doppstadt AK-430 típusú aprítógéppel aprítjuk, majd 80 mm lyukátmérőjű dobrostán (Doppstadt SM-414) kettő frakcióra választjuk. A 80 mm feletti mennyiség éghető (RDF).

Ezt követően a 80 mm alatti frakciót prizmákba rakjuk és GORE-TEX rendszerű szabályozott, intenzív gyorsérlelésű komposztálással huszonegy napig érleljük.

Az érlelési folyamat végeztével a hulladékot ismét kettő frakcióra választjuk 40 mm lyukátmérőjű rosta segítségével.

A 40 mm alatti frakció hasznosítható (takarásra), míg a 40 mm feletti frakció lerakásra kerül.

Komposztálási technológia

A zöldhulladék egy része zsákokban, egy része ömlesztve érkezik. Az előkezelő téren a zsákokat kibontjuk, a fű és lomb hulladékot kiszedjük, illetve külön helyre helyezük a gallyakat és az ágakat.

A gallyakat, ágakat az aprítógép segítségével ledaráljuk, a felaprított és kiválogatott zöldhulladékot rakodógép segítségével prizmákba helyezük. A komposztáló téren Gore-Tex rendszerű szabályozott, intenzív gyorsérlelésű komposztálási technológiát alkalmazunk. A prizmákat speciális Gore-Tex fóliával takarjuk, mely biztosítja a szagmentes bomlást. Az érési idő (28 nap) alatt szondák segítségével mérjük a prizmák hőmérsékletét és oxigéntartalmát, melynek értékeitől függően a rendszer automatikusan működteti a levegőztető rendszert.

A komposztálási folyamatot követően a prizmákat rakodógéppel lebontjuk, átkeverjük, majd az utókezelő térre szállítjuk, ahol szükség esetén tovább érleljük, majd a kellően kiszáradt prizmát dobrostával átrostáljuk.

A kész komposztot hulladékstátuszának megszűnését és minősítését követően értékesítjük, ill. hulladéklerakó részüjének takarására használjuk fel.

Társaságunk az egységes környezethasználat engedély (IPPC) alapján az alábbiak szerint kezeli az átvett hulladékot:

A lerakón csak előkezelt (MBH), stabilizált hulladék kerül lerakásra, így **nem kerül lerakásra**

a) folyékony hulladék;

b) nyomás alatt lévő gáz;

- c) robbanásveszélyes, oxidáló, tűzveszélyes, maró, korrozív, kórházi vagy más humán-egészségügyi, illetve állat-egészségügyi intézményből származó fertőző hulladék;
- d) hulladékká vált gumiabroncs, kivéve a kerékpár-gumiabroncsot és az 1400 mm külső átmérőnél nagyobb gumiabroncsot, továbbá tilos lerakni az aprított hulladék gumiabroncsot;
- e) előkezelés nélküli szennyvíziszapot;

A papír, karton, fa, műanyag üveg, textil, fém és gumi hulladék lerakása csak akkor engedélyezett, ha azok jellege, szennyezettsége kizárja a hasznosítás lehetőségét, és a jogszabályi előírások ezt lehetővé teszik.

Építési, bontási hulladék a hulladéklerakón lerakással nem ártalmatlanítható. Építési, bontási hulladék csak előkezelt (törten) használható fel takaróanyagként és gátépítő anyagként.

Ártalmatlanításra tehát csak az a hulladék kerülhet, amelynek anyagában történő hasznosítására vagy energiahordozóként való felhasználására műszaki, illetve gazdasági lehetőségek nem adóttak.

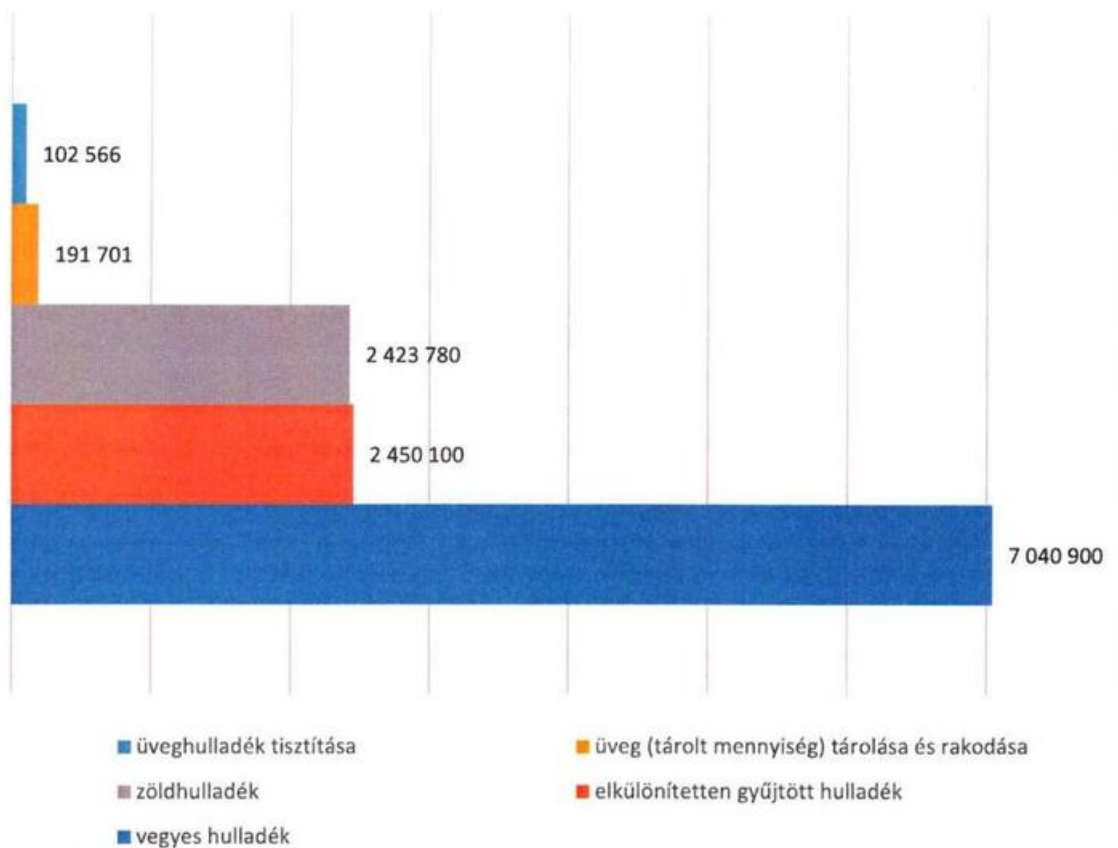
A kezelésre átvett és a keletkező hulladékokról jogszabály szerinti nyilvántartást vezetünk adatszolgáltatást teljesítünk a környezetvédelmi felügyelőség, valamint a MOHU Zrt felé.

E. Létesítményüzemeltetés keretében elszámolt mennyiségek

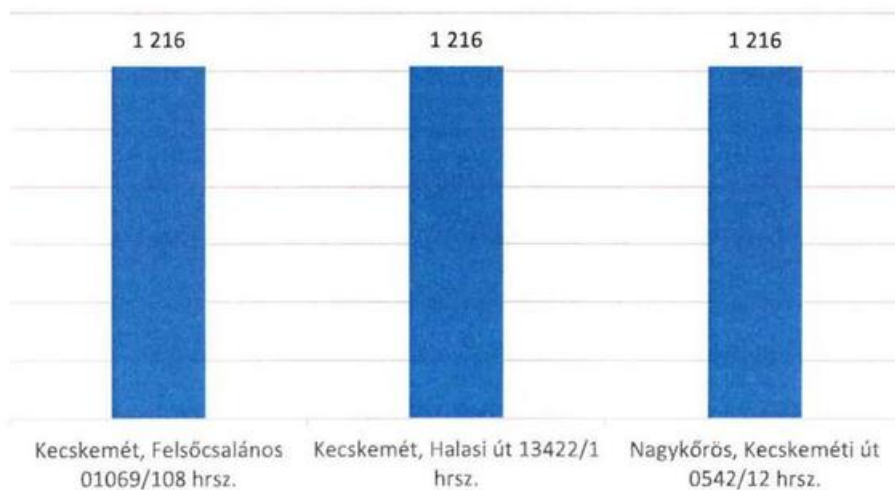
A következő ábrák a DTKH Nonprofit Kft. és a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. létesítményüzemeltetés keretében elszámolt mennyiségeit mutatják be 2023. II. félév vonatkozásában.



Monor átrakó MOHU-val elszámolt mennyiségei (kg)



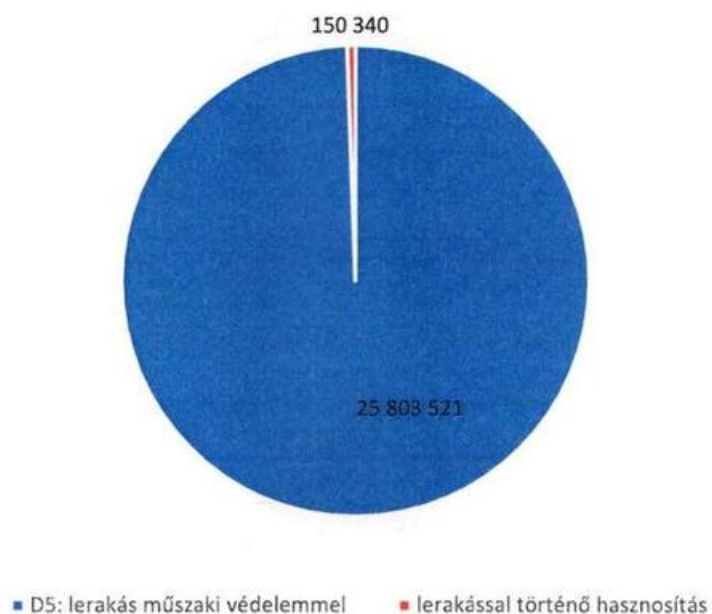
Hulladékudvarok nyitvatartási idejei (óra)



Komposztáló telepek MOHU-val elszámolt mennyiségei (kg)



Kecskeméti lerakó MOHU-val elszámolt mennyiségei (kg)



5. Mérleg, eredménykimutatás és tervezés

Mérleggel kapcsolatos kiegészítés

adatok E Ft-ban

Tétel- szám	A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév	Változás
		2022.12.31	2023.12.31	%
A	BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	4 902 180	6 313 310	128,79
I.	IMMATERIÁLIS JAVAK	49 790	45 252	90,89
II.	TÁRGYI ESZKÖZÖK	4 597 594	5 434 478	118,20
III.	BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	254 796	833 580	327,16
B	FORGÓESZKÖZÖK	9 593 766	8 420 804	87,77
I.	KÉSZLETEK	148 012	134 792	91,07
II.	KÖVETELÉSEK	8 858 660	7 746 612	87,45
III.	ÉRTÉKPAPÍROK	0	0	0,00
IV.	PÉNZESZKÖZÖK	587 094	539 400	91,88
C	AKTÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	23 345	62 834	269,15
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN		14 519 291	14 796 948	101,91

adatok E Ft-ban

Tétel- szám	A tétel megnevezése	Előző év	Tárgyév	Változás
		2022.12.31	2023.12.31	%
D	SAJÁT TŐKE	92 488	159 710	172,68
I.	JEGYZETT TŐKE	54 400	54 400	100,00
II.	JEGYZETT, DE MÉG BE NEM FIZETETT TŐKE	0	0	0,00
III.	TŐKETARTALÉK	119 960	119 960	0,00
IV.	EREDMÉNYTARTALÉK	-2 556 598	-2 562 422	100,23
V.	LEKÖTÖTT TARTALÉK	2 410 918	2 469 658	102,44
VI.	ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	10 892	5 427	49,83
VII.	ADÓZOTT EREDMÉNY	52 916	72 687	137,36
E	CÉLTARTALÉKOK	535 479	527 227	98,46
F	KÖTELEZETTSÉGEK	13 698 093	14 026 637	102,40
I.	HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	0	0	0,00
II.	HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	4 556 700	4 870 286	106,88
III.	RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	9 141 393	9 156 350	100,16
G	PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	193 231	83 374	43,15
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN		14 519 291	14 796 948	101,91

A. Befektetett eszközök értéke 6 313 310 e Ft

I. Immateriális javak értéke 45 252 ezer forint

Megnevezés	Nyitó	Növekedés	Csökkenés	Záró
Vagyoni értékű jogok bruttó értéke	61 539	5 952	1 314	66 177
Vagyoni értékű jogok értékcsökkenése	52 221	3 878	458	55 641
Vagyoni értékű jogok nettó értéke	9 318	2 074	856	10 536
Szellemi termékek bruttó értéke	59 470	0	0	59 470
Szellemi termékek értékcsökkenése	57 305	1 969	0	59 274
Szellemi termékek nettó értéke	2 165	-1 969	0	196
Kísérleti fejlesztés bruttó értéke	8 050	0	0	8 050
Kísérleti fejlesztés értékcsökkenése	8 050	0	0	8 050
Kísérleti fejlesztés nettó értéke	0	0	0	0
Vagyonkezelői jog bruttó értéke	94 699	0	0	94 699
Vagyonkezelői jog értékcsökkenése	56 391	3 788	0	60 179
Vagyonkezelői jog nettó értéke	38 308	-3 788	0	34 520

II. A tárgyi eszközök értéke 5 434 478 ezer forint

Megnevezés	Nyitó	Növekedés	Csökkenés	Záró
Földterület bruttó értéke	750 527	139 200	109 174	780 553
Földterület értékcsökkenése	0	0	0	0
Földterület nettó értéke	750 527	139 200	109 174	780 553
Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok bruttó értéke	545 301	0	0	545 301
Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok értékcsökkenése	316 536	19 086	0	335 622
Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok nettó értéke	228 765	-19 086	0	209 679
Épületek, épületrészek, tulajdoni hányadok bruttó értéke	710 557	143 630	1 800	852 387
Épületek, épületrészek, tulajdoni hányadok értékcsökkenése	296 017	14 489	109	310 397
Épületek, épületrészek, tulajdoni hányadok nettó értéke	414 540	129 141	1 691	541 990
Egyéb építmények bruttó értéke	2 767 485	63 000	63 000	2 767 485
Egyéb építmények értékcsökkenése	1 337 741	46 956	8	1 384 689
Egyéb építmények nettó értéke	1 429 744	16 044	62 992	1 382 796
Ültetvények, erdők bruttó értéke	1 372	0	0	1 372
Ültetvények, erdők értékcsökkenése	37	62	0	99
Ültetvények, erdők nettó értéke	1 335	-62	0	1 273
Termelő gépek, berendezések, szerszámok bruttó értéke	1 014 248	6 293	106 536	914 005

Termelő gépek, berendezések, szerszámok értékcsökkenése	640 687	39 601	27 718	652 570
Termelő gépek, berendezések, szerszámok értékhelyesbítése	10 892	0	5 465	5 427
Termelő gépek, berendezések, szerszámok nettó értéke	384 453	-33 308	84 283	266 862
Termelésben közvetlenül részvevő járművek bruttó értéke	1 441 017	133 028	229 650	1 344 395
Termelésben közvetlenül részvevő járművek értékcsökkenése	694 022	57 029	49 796	701 255
Termelésben közvetlenül részvevő járművek nettó értéke	746 995	75 999	179 854	643 140
Üzemi gépek, berendezések, felszerelések bruttó értéke	110 738	1 522	0	112 260
Üzemi gépek, berendezések, felszerelések értékcsökkenése	61 419	11 388	0	72 807
Üzemi gépek, berendezések, felszerelések nettó értéke	49 319	-9 866	0	39 453
Egyéb járművek bruttó értéke	222 977	21 302	0	244 279
Egyéb járművek értékcsökkenése	72 834	21 601	0	94 435
Egyéb járművek nettó értéke	150 143	-299	0	149 844
Irodai berendezések bruttó értéke	134 656	9 904	133	144 427
Irodai berendezések értékcsökkenése	124 534	13 574	133	137 975
Irodai berendezések nettó értéke	10 122	-3 670	0	6 452
Üzemkörön kívüli berendezések, felszerelések, járművek bruttó értéke	28 061	5 698	2 464	31 295
Üzemkörön kívüli berendezések, felszerelések, járművek értékcsökkenése	16 057	3 751	2 054	17 754
Üzemkörön kívüli berendezések, felszerelések, járművek nettó értéke	12 004	1 947	410	13 541
Beruházások	391 374	1 532 005	531 098	1 392 281
Beruházásokra adott előleg	28 275	216 470	238 131	6 614

**Befektetett eszközök 2023.01.01-2023.12.31. beruházásai,
eszközbeszerzései**

Tárgyi eszköz megnevezés	Beruházási érték e Ft
Dell Rok Microsoft Windows Bp kp. szerve	302
Mérlegprogram fejlesztés	5 650
Vagyoni értékű jogok Össz:	5 952
Cegléd Rákóczi út 21. 2757/10 telek	50 800
Cegléd Mizsei út 37. 6915/17 telek	88 400
Földterület Össz:	139 200
Cegléd Rákóczi út 21. 2757/9 irodaház	106 500
Baja, Bethlen Gábor u. 5. ingatlan	37 130
Épületek, épületrészek, tulajdoni hányadok Össz:	143 630
1100L 10db haszn.hull.gyűjt.szürke színű	653
1100L haszn.hull.gy.szürke/kék bill.fed.	1 265
1100L haszn.hull.gy.szürke/sárga bill.fe	281
1100L haszn.hull.gy.kék bill.fed.6db	404
1100L 20db haszn.hull.gyűjt. bill.fed.	1 230
1100L 20db haszn.hull.gy. zöld	1 230
1100L 20db haszn.hull.gy. zöld bill. fed	1 230
Termelő gépek, berendezések, szerszámok Össz:	6 293
NavSky Nova GPS szett AA-KI-769	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-762	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-764	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-760	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-768	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-770	60
NavSky Nova GPS szett AA-KI-771	59
NavSky Nova GPS szett AA-KI-765	59
NavSky Nova GPS szett AA-KI-763	59
NavSky Nova GPS szett AA-KI-767	59
NavSky Nova GPS szett AA-KI-766	59
NavSky Nova GPS szett AA-KI-761	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-033	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-038	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-032	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-059	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-037	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-035	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-036	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-034	59
NavSky Nova GPS szett AAMB-061	59

2db OBU Easy készülék	78
AEBE976 NavSky GPS szett	60
AEBE991 NavSky GPS szett	60
AEBE969 NavSky GPS szett	60
AEBE970 NavSky GPS szett	60
AEBE967 NavSky GPS szett	60
AEBE968 NavSky GPS szett	60
AAKH356 NavSky GPS szett	74
AAKH354 NavSky GPS szett	60
AAIU602 Man TGS gépjármű	20 771
AAIU604 Mercedes Benz gépjármű	21 097
AABO-089 MAN TGS gépjármű	18 961
AABT-305 Scania tgk.	15 783
AAEN-206 MAN TGA gépjármű	19 064
AAKH303 Mercedes Benz tgk.	16 638
AABI-406 Mercedes Benz tgk.	17 972
AAIU604 easy Track Can III adapter, kábe	96
AAEJ-837 EasyTrack Base, adapter	108
AAIU-604 easyTrack II.Base	155
AABO-089 easyTrack base, easyTrack CANII	148
AAEN-206 EasyTrack Base,easytrack CanIII	148
AAIU-602 easyTrack base,Easytrack CANIII	148
AABT305 NavSky Nova GPS szett	66
JME-232 NavSky Nova GPS szett	56
Termelésben közvetlenül résztvevő járművek Össz:	133 028
GS sz.szivattyú 1100W Kmét lerakó	16
Einhell akkus permetező	40
Einhell akkus fűró-csavarozó	10
Syen Bora klíma Cegléd számlázás	261
DeWalt akkus kompresszor 18V	38
2db kézikocsi nagyhordóhoz	198
PNEU ütvecsavarozó DSS1/2" H Master	30
Lámpa akkus ERGOPOWER Compact IP65-6W	17
hidraulikus emelő	41
Hikvision IP kamera 2db+adapter	262
kézi körfűrészgép	34
Syon 3,5kW klímaszett	298
Milwaukee ütvecsavarozó	63
PNEU ütvecsavarozó DSS1" hosszított	183
akkus ütvefűró, akku, töltő	31
Üzemi (üzleti) gépek, berendezések, felszerelések Össz:	1 522
easyTrack II.Base 40db személyautókba	26

AE-AO-163 VW Passat Var.Elegance 2.0 TDI	21 276
Egyéb járművek Össz:	21 302
Samsung QE 65 Televízió	282
IVIGO elektromos fűtőpanel 2000W	63
IVIGO elektromos fűtőpanel 2000W	63
IVIGO elektromos fűtőpanel 2000W	63
IVIGO elektromos fűtőpanel 2000W	63
XIAOMI Redmi 9A 32GB	37
XIAOMI Redmi 9A 32GB	37
XIAOMI Redmi 9A 32GB	37
XIAOMI Redmi 9A 32GB	37
XIAOMI Redmi 9A 32GB	37
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119
Elektromos kávéfőző	33
Home by Somogyi hőszigetelő üvegpanel	14
Hausmeister Diana mikrohullámú sütő KKL	20
Ubiquiti NanoStation M5,adapter Kmét Kis	68
Manutan kulcsszekrény sötétszürke	32
Samsung monitor 27" F27T350FHR	59
Ubiquiti Access Point Wifi	35
Regis H-1-B munkaidő nyilvántartó	175
Alcatel LinkKey 23 db	227
antares forgószék megane	21
5db irodaszék Asperup	98
REGALUX fémszekrény Nagykörös	56
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	99
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	149
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50
Szkenner vonalkódolvasó Zebra LS2208	50

Nokia 105 mobiltelefon 6db	59
NB DELL Latitude E5530	433
Samsung PM1643A 1,92TB SSD 4DB	551
Hybrid Hot Plug Carrier 4db	248
Halogén fűtőtest Pilis üszi	19
Nokia 105 mobiltelefon 9db	88
Adore Smart ENJOY irodai szék	47
Kring Star ergonomikus irodai szék	19
Jumi ergonomikus irodai szék 2db	35
UBIQUITI NanoStation M5	85
JBL fejhallgató 2db	25
2 ajtós, polcos szekrény	174
2ajtós, polcos szekrény 3db	275
2ajtós, polcos szekrény	92
nyitott, polcos szekrény	63
nyitott, polcos szekrény	68
4A ajtós, polcos szekrény 3db	378
4ajtós, felül akasztós, alul polcos 2db	253
nyitott, polcos szekrény	87
3 fafiókos konténer záras 5db	435
2ajtós, polcos szekrény 6db	403
2 ajtós, polcos szekrény 6db	446
2.r asztal magas tolóajtós szekrény	114
bár szekrény hűtő nélkül	107
lapláb asztal 5db	435
rátétszekrény 6db	140
lapláb asztal tárgyaló asztal 3db	298
Extend egyedi bútorlap fogaslap 2db	108
Vénusz csőláb asztal+asztallap	159
tolóajtós vezetői szekrény	223
fém láb asztal 4 fiókkal	272
fém láb asztal 4 fiókkal	275
fém láb asztal	226
fém láb asztal 2db-ból	314
Irodai berendezések Össz:	9 904
WINNTECH /Y411000 olajemelő 10t	42
WINNTECH levegős-kézi olajemelő	135
Kézi abroncsnyomás mérő	70
lombszívó Cegléd Válogató	55
Makita ütvefűró HP2070J fogaskoszorús to	56
kompresszor Vácrátót TC-AC 190/24/8	44
LENOVO notebook Windows10, egér, táska	119

Tűzgátló ajtó	4 979
Gorenje R39FPW4 hűtőszekrény	55
toronyventilátor 45W fekete	12
LED Napelemes utcai lámpa	77
Hajdu FTA10 vízmelegítő	54
Üzemkörön kívüli berendezés, felszerelés, járművek	
Össz:	5 698
Összesen	466 529

B. Forgóeszközök értéke 8 420 804 e Ft, melyből a készletek értéke 134 792 e Ft, mely tartalmazza az anyagokat, árukat.

I. Készletek között az anyagok soron szerepel 59 599 e Ft, ami a telephelyen tartályban tárolt üzemanyag, az elkülönített raktári alkatrész, valamint a szelektív és zöld hulladék gyűjtésre használt zsákok értékét tartalmazza, valamint az áruk értéke 75 193 e Ft, amely a hulladékgyűjtő edényeket és a tárgyi eszközök közül átsorolt árukat (forgalomból ideiglenesen kivont járművek) tartalmazza.

II. Követelések: 7 746 612 e Ft, ebből vevő 6 832 710 e Ft, követelés kapcsolt vállalkozással szemben 50 247 e Ft, követelés jelentős tulajdoni részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben 54 350 e Ft, követelések egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozással szemben 160 223 e Ft, egyéb követelés 649 082 e Ft.

IV. Pénzeszközök értéke 539 400 e Ft, ez a pénztárak és bankbetétek értékét tartalmazza, a DTKH Nonprofit Kft. által üzemeltett pénztárak 9 857 e Ft és a vezetett bankszámlák 529 543 e Ft záró összege.

A Társaságnak az alábbi telephelyeken vannak pénztárai: Cegléd központi pénztár, kecskeméti hulladéklerakó, kecskeméti ügyfélszolgálat, Dömsöd hulladéklerakó, Nagykőrös komposztáló, Kiskunlacháza komposztáló, Monor átrakó.

C. Aktív időbeli elhatárolások értéke 62 834 e Ft.

A bevételek aktív időbeli elhatárolása 5 200 e Ft, az FBH-NP-től származó bevételt tartalmazza. A költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása 57 634 e Ft, biztosítások, bérleti díjak és az útdíj elhatárolások mutatkoznak.

D. Saját tőke

A Kft. alakulásakor 3.000 eFt készpénzben megfizetett jegyzett tőkével került megalapításra:

- Cegléd Város Önkormányzata részéről 2.900 eFt,
- Jászkarajenő Község Önkormányzata 80 eFt
- Mikebuda Község Önkormányzata 10 eFt
- Nyársapát Község Önkormányzata 10 eFt.

A többszöri változások után a tulajdonosi szerkezet jelenlegi alakulását a korábban bemutatott táblázat tartalmazza (7. oldal).

E. Céltartalékok 527 227 e Ft. Céltartalék a várható költségekre a ceglédi, a kecskeméti és a dömsödi hulladéklerakó rekultivációjára került megképzésre.

F. Kötelezettségek értéke 14 026 637 e Ft.

II. Hosszú lejáratú kötelezettségek értéke 4 870 286 e Ft. A Hírös Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. beolvadásával a DTKH Nonprofit Kft. lett a vagyonkezelő, a ceglédi konzorcium által kezelt eszközök vagyonkezelési díja a hosszú lejáratú kötelezettségek között kerül kimutatásra. A hosszú lejáratú kötelezettségek között szerepel a kecskeméti új lerakó építéséhez kapcsolódóan felvett beruházási és fejlesztési hitel 339 255 e Ft értékben.

III. Rövid lejáratú kötelezettség 9 156 350 e Ft, melyből kötelezettségek áruszállításból és szolgáltatásból (szállító) 3 844 752 e Ft, rövid lejáratú kötelezettség kapcsolt vállalkozással és jelentős tulajdoni viszonyban lévő vállalkozással szemben 718 153 e Ft, rövid lejáratú kötelezettségek egyéb részesedési viszonyban lévő vállalkozásokkal szemben 8 011 e Ft, egyéb rövid lejáratú kötelezettség 4 331 020 e Ft.

G. Passzív időbeli elhatárolás 83 374 e Ft, azon bevételeket, költségeket, ráfordításokat tartalmazza, amelyek 2023.12.31 után kerültek kiszámlázásra a társaság részére, de még 2023.12.31. előtti időszakot érintik.

Eredménykimutatással kapcsolatos kiegészítés

Tétel- szám	A tétel megnevezése	adatok e Ft-ban		
		Előző év	Tárgyév	Változás
		2022.12.31	2023.12.31	%
I.	ÉRTÉKESÍTÉS NETTÓ ÁRBEVÉTELE	16 289 308	19 495 014	119,7
II.	AKTIVÁLT SAJÁT TELJESÍTMÉNYEK ÉRTÉKE	0	0	0,0
III.	EGYÉB BEVÉTELEK	224 334	146 141	65,1
IV.	ANYAGJELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK	12 139 854	14 633 406	120,5
V.	SZEMÉLYI JELLEGŰ RÁFORDÍTÁSOK	2 906 850	3 869 368	133,1
VI.	ÉRTÉKCSÖKKENÉSI LEÍRÁS	268 722	237 170	88,3
VII.	EGYÉB RÁFORDÍTÁSOK	741 459	565 177	76,2
A	ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	456 757	336 034	73,6
VIII.	PÉNZÜGYI MŰVELETEK BEVÉTELEI	9 329	168 264	1803,7
IX.	PÉNZÜGYI MŰVELETEK RÁFORDÍTÁSAI	245 263	10 487	4,3
B	PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	-235 934	-175 598	74,4
C	ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	220 823	160 436	72,7
X.	ADÓFIZETÉSI KÖTELEZETTSÉG	167 907	87 749	52,3
D	ADÓZOTT EREDMÉNY	52 916	72 687	137,4

Az árbevétel hulladékszállítási, gyűjtési tevékenységből 17 102 678 ezer forint volt, ebből szolgáltatási díj 6 281 187 ezer forint, régiókoordinátori díj 9 465 612 ezer forint, létesítményüzemeltetés 1 072 539 ezer forint, alvállalkozói tevékenység bevétele 283 340 ezer forint.

Szorosan a hulladékszállítási tevékenységhez kapcsolódó, szelektív hulladékok értékesítéséből származó árbevétele a társaságnak 171 679 ezer forint. A hulladék lerakó telepeken történő hulladékátvételtől származó árbevétele 691 592 ezer forint. Illegális hulladék szállításából, kezeléséből származó bevétel 4 295 ezer Ft.

Egyéb tevékenységből származó bevétel 1 524 770 ezer forint, mely hulladéktároló edényzetek, gépjármű bérbeadásból, könyvelési feladatok, gépjárműjavításból adódik.

Egyéb bevételek alakulása

		adatok ezer Ft-ban
Számla	Megnevezés	Összeg
9611	Értékesített tárgyi eszköz	15 777
9630	Kapott kötbér - vállalkozói	180
9631	Káreseménnyel kapcsolatos bevétel	345
9633	Behajthatalanként leírt követelések kapott összege	115
9651	Céltartalék felhasználása	116 007
9662	Követelések visszaírt értékvesztése	440
9671	Árfolyamnyereség	801
9673	Elkülönített alapból kapott támogatás(táv.díj)	767
9681	Biztosító által visszaigazolt kártérítés	8 992
9694	Kerekítési különbözetek	8
9698	Egyéb bevételek / dolgozói munkaruha térítés	2 707
9699	Egyéb bevételek	2
		146 141

Egyéb ráfordítások alakulása

adatok ezer Ft-
ban

Számla	Megnevezés	Összeg
8611	Értékesített tárgyi eszközök könyvszerinti értéke	10 615
8621	Káreseményekkel kapcsolatos ráfordítások	3 427
8622	Bírságok, késedelmi kamatok	25 931
8623	Kártérítések, kötbérek	20 000
8626	Késedelmi, önellenőrzési pótlék	72 487
8642	Céltartalék garanciális kötelezettségekre	107 754
8652	Követelések értékvesztése	29 141
8660	Helyi adó pótlék ráfordítása	6 654
86611	Tárgyévi iparüzési adó	218 235
8666	Gépjárműadó	17 614
86671	Tárgyévi innovációs járulék	32 735
8668	Cégautóadó ráfordítása	8 515
8670	Támogatási ráfordítások (alapítványok)	1 330
8671	Árfolyamveszteség	327
8672	Hiányzó, megsemmisült, áll-ból kivez. immat. javak, tárgyi eszköz	4 857
8675	Elengedett követelés	311
8676	Végrehajtási, eljárási ktg.	2 182
8678	Egyéb ráfordítások	649
8682	Térítés nélküli átadás	2 177
8691	Kerekítés	9
8692	Nem a vállalkozás érdekében felmerült ráfordítás	227
Összesen		565 177

Terv szerinti értékcsökkenési leírás
részletezése

Megnevezés	adatok ezer Ft-ban	
	Linárisan	Összesen
Vagyoni értékű jogok	3 878	3 878
Szellemi termékek	1 969	1 969
Vagyonkezelői jog	3 788	3 788
Ingatlanok	19 086	19 086
Épületek, épületrészek	14 489	14 489
Egyéb építmények	46 956	46 956
Ültetvények, erdők	62	62
Termelő gépek	39 601	39 601
Termelésben közvetlenül részvevő járművek	57 029	57 029
Üzemi gépek	11 388	11 388
Egyéb járművek	21 600	21 600
Irodai berendezések	13 573	13 573
Üzemkörön kívüli berendezések	3 751	3 751
Összesen	237 170	237 170

6. Vállalat pénzügyi- vagyoni-jövedelmi és hatékonysági mutatók elemzése

Vagyoni helyzet mutatói

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	
Tartósan befektett eszközök aránya	<u>Befektetett eszközök</u>	<u>4 902 180</u>	<u>6 313 310</u>	33,76	42,67	8,90
	Eszközök összesen	14 519 291	14 796 948			
Forgóeszközök aránya	<u>Forgóeszközök</u>	<u>9 593 766</u>	<u>8 420 804</u>	66,08	56,91	-9,17
	Eszközök összesen	14 519 291	14 796 948			
Befektetett eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u>	<u>92 488</u>	<u>159 710</u>	1,89	2,53	0,64
	Befektetett eszközök	4 902 180	6 313 310			
Tárgyi eszközök fedezettsége	<u>Saját tőke</u>	<u>92 488</u>	<u>159 710</u>	2,01	2,94	0,93
	Tárgyi eszközök	4 597 594	5 434 478			
Tőkeerősség (Saját tőke arány)	<u>Saját tőke</u>	<u>92 488</u>	<u>159 710</u>	0,64	1,08	0,44
	Források összesen	14 519 291	14 796 948			
Rövid lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Rövid lejáratú köt.</u>	<u>9 141 393</u>	<u>9 156 350</u>	62,96	61,88	-1,08
	Források összesen	14 519 291	14 796 948			
Hosszú lejáratú kötelezettségek aránya	<u>Hosszú lejáratú köt.</u>	<u>4 556 700</u>	<u>4 870 286</u>	31,38	32,91	1,53
	Források összesen	14 519 291	14 796 948			
Kötelezettségek aránya	<u>Kötelezettségek</u>	<u>13 698 093</u>	<u>14 026 637</u>	94,34	94,79	0,45
	Források összesen	14 519 291	14 796 948			

1. Tartósan befektetett eszközök aránya: Azt mutatja, hogy a vállalkozás összes eszközéből mekkora hányadot tesznek ki a tartósan befektetett eszközök. A bázismutatóhoz való viszonyítás az arányok elmozdulását mutatja.

2. Forgóeszközök aránya: Arról tájékoztat, hogy az összes eszköz között milyen arányt képvisel a rövid távon befektetett eszközök értéke. Ez utalhat a vállalkozás tevékenységének forgóeszköz igényességére.

3. Befektetett eszközök fedezettsége: Azt mutatja, hogy az összes befektetett eszközt milyen arányban finanszírozza a saját tőke. Kedvező, ha a mutató minél nagyobb, mert ez azt jelenti, hogy a saját források egyre nagyobb hányadát finanszírozzák a befektetett eszközöknek.

4. Tárgyi eszközök fedezettsége: Azt jelzi, hogy a befektetett eszközökön belül a tárgyi eszközök finanszírozására - közvetlenül a termelésben résztvevő tartósan befektetett eszközökre - a saját tőke milyen mértékben nyújt fedezetet. Kedvező, ha a saját tőke elsősorban ezt az eszközcsoportot fedezi a legnagyobb arányban.

5. Tőkeerősség: A források aránya mutató a saját tőke részesedését mutatja be az összes forrás között, a vállalkozás eszközeit milyen arányban finanszírozza a saját tőke.

A Számviteli törvény szerint a saját tőke a vállalkozó vagyonának saját forrása, melyet a vállalkozás alapítói, tulajdonosai bocsátottak véglegesen a vállalkozás rendelkezésére, mivel nem csak meghatározott ideig áll a vállalkozás rendelkezésére, ezért a saját tőke az eszközök, tartós forrásának tekinthetők. A tulajdonosok a vállalkozás tevékenységéhez szükséges tőkét időkorlát nélkül – általában a vállalkozás megszűnéséig – kötelesek nyújtani. Rendkívül fontos mutatója a vállalkozás helyzetének a saját tőke nagysága egyrészt, mert alakulása befolyásolja a vállalkozás jövedelmezőségének megítélését, másrészt ezt adja a vállalkozás kötelezettségeinek biztosítékát, harmadrészt pedig jelzi a vállalkozás hitelképességét.

Jövedelmezőség alakulása

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	
Saját tőke arányos adózott eredmény (ROE)	Adózott eredmény	220 823	160 436	238,76	100,45	-138,30
	Saját tőke	92 488	159 710			
Árbevétel-arányos adózott eredmény (ROS)	Adózott eredmény	220 823	160 436	1,36	0,82	-0,53
	Árbevétel	16 289 308	19 495 014			
Eszközarányos adózott eredmény (ROA)	Adózott eredmény	220 823	160 436	1,52	1,08	-0,44
	Összes eszköz	14 519 291	14 796 948			
Adózott eredmény/Működő tőke	Adózott eredmény	220 823	160 436	48,81	-21,81	-70,63
	Forgóeszk-rövid lejár. köt.	452 373	-735 546			

1. Saját tőke arányos adózott eredmény (ROE): A sajáttőke-arányos nyereség (ROE) mutató átfogó jövedelmezőségi mutató, ami azt mutatja, hogy a saját tőke az adott időszakban mekkora hozamot biztosított
2. Árbevétel-arányos adózott eredmény (ROS): A mutató a vállalkozás összes bevételének jövedelmezőségéről ad tájékoztatást, vagyis kifejezi azt, hogy a bevétel hányad része lesz eredmény.
3. Eszközarányos adózott eredmény (ROA): Az eszközarányos eredmény (ROA) mutató a vállalat egészének eredményességét méri. Azt mutatja meg, hogy a vállalat teljes eszközállománya átlagosan milyen hozamot biztosított, mekkora megtérülési ráta mellett működtették a vállalatot.

Likviditási mutatók

Mutató megnevezése	Mutató számítása	Előző év	Tárgyév	Előző év	Tárgyév	Változás
		E Ft	E Ft	%	%	%
Likviditási mutató I. (Current ratio)	<u>Forgóeszközök</u> Rövid lejáratú kötelezettségek	9 593 766 9 141 393	8 420 804 9 156 350	104,95	91,97	-12,98
Likviditási mutató II. (Quick ratio -gyors ráta)	<u>Forgóeszközök-Készletek</u> Rövid lejáratú kötelezettségek	9 445 754 9 141 393	8 286 012 9 156 350	103,33	90,49	-12,83
Likviditási mutató III.	<u>Pénzeszk.+értékpapírok</u> Rövid lejáratú kötelezettségek	587 094 9 141 393	539 400 9 156 350	6,42	5,89	-0,53
Likviditási mutató IV.	<u>Pénzeszközök</u> Rövid lejáratú kötelezettségek	587 094 9 141 393	539 400 9 156 350	6,42	5,89	-0,53

Likviditási mutató II.: A likviditási gyorsráta mutató azt mutatja, hogy a Társaság leglikvidebb forgóeszközeiből milyen mértékben képes kifizetni a rövid lejáratú tartozásait.

Ez a finomított mutató a készleteket nem számítja a likvid forgóeszközök közé, a rövid lejáratú eszközök közül ebben az esetben csak a pénz, a likvid papírok és a vevők tartozásai kerülnek a számlálóba, a nevezőbe pedig a kötelezettségek állnak.

A mutató kiszámításakor azért szokták kihagyni a készleteket, mert a vállalkozásnak ezekre szüksége van a tevékenysége folytatásához. A mutató értéke annál jobb, minél magasabb. A jó üzletmenetű társaságoknál 1 fölött van, Magyarországon a Világbank a 0,7-es értéket tartja elfogadhatónak.

EBITDA (üzemi eredmény és értékcsökkenés) ráta

Mutató megnevezése	Mutató számítása	2023
EBITDA	<u>Üzemi eredmény+ÉCS</u>	2,94%
	Nettó árbevétel	

A társaság kamatok, adózás és amortizáció előtti eredménye, tisztán a működésből fakadó eredményt mutatja. Az aktuális eredményességet tükrözi, függetlenül attól milyen annak tőkeszerkezete, hogy veszteséges vagy nyereséges-e az adott vagy megelőző években és hogy mennyit költött beruházásokra a múltban.

7. Összegzés

A hazai hulladékgazdálkodás számára a 2023-as év jelentős mérföldkövet jelent, hiszen július 01. napjától az önkormányzati, illetve állami hulladékgazdálkodási rendszert felváltotta egy centralizált, koncesszori működési rendszer, melyben a hulladékgazdálkodási feladatellátásra kiírt állami pályázat nyertese, a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt. Az állammal kötött koncessziós szerződés révén a Koncesszor (MOL Nyrt.) által megalapított MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. felel Magyarország teljes területén mind a háztartások, mind a gazdálkodó szervezetek szilárd hulladékának begyűjtéséért, kezeléséért, valamint a kapcsolódó létesítmények üzemeltetéséért. Ezen szerteágazó szolgáltatások hatékony ellátását a MOHU földrajzi egységek szerint szervezi, és az egyes régiók koordinálására kijelölt régiókoordinátor társaságokon keresztül valósítja meg.

A hulladékgazdálkodási feladatok irányításának és ellátásának centralizációja irányába mutatnak azok a jogszabályi változások, melyek következtében 2023. június 30. napjával a települési önkormányzatok és az egyes közszolgáltató társaságok között létrejött hulladékgazdálkodási közszolgáltatási szerződések megszűntek, a helyi rendeletek vonatkozó rendelkezései pedig hatályukat veszítették. A közszolgáltatási szerződésekben rögzített műszaki tartalom fenntartására ugyanakkor a régiókoordinátorok a 2023. december 31-ig tartó átmeneti időszakban kötelesek.

Az új rendszerben tehát az ellátási lánc meghatározó folyamatainak szervezéséért egy piaci szereplő felel szem előtt tartva a hatékonysági szempontokat, valamint az európai uniós elvárások teljesítését. A jogszabályi keretrendszer változásával számos, a korábbi működési modellt alapvetően meghatározó előírás megszűnt.