

**PEST VÁRMEGYEI KORMÁNYHIVATAL
KÖRNYEZETVÉDELMI, TERMÉSZETVÉDELMI ÉS
HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY**

Budapest

Mészáros u. 58/b

1016

Tárgy: Felhívás teljesítés

Tisztelt Igazgatóság!

A KKMO Regionális Létesítményüzemeltető Korlátolt Felelősségű Társaság (székhely: 6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/12 hrsz.) a Dömsöd 0388/39 és 0388/47 hrsz. –ú ingatlanon található szilárd kommunális hulladéklerakó működtetésére, továbbá a Dömsöd 0388/47 hrsz. –ú ingatlanon folyó hulladékgazdálkodási tevékenységre vonatkozóan együttes felülvizsgálati dokumentáció nyújtott be a Pest Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály részére.

A Tisztelt Hatóság a PE/KTHF/21964-17/2025 ügyiratszámom kiadott végzésben tényállás tisztázásra hívta fel a Kft. figyelmét az alábbiak szerint:

A PE/KTHF/00267-12/2025 számú; teljes körű környezetvédelmi felülvizsgálatára kötelező határozat (a továbbiakban: Kötelezés) 4. pontjában előírtaknak megfelelően a kontroll talajmintavételre vonatkozó vizsgálati eredményeket alátámasztó, akkreditált szervezet által készített mintavételi és laboratóriumi vizsgálati jegyzőkönyveket, illetve a korábbi (2024. december 16. napon végzett) talajmintavétel körülményeinek részletes ismertetését.

A tárgyi kontroll mintavétel vizsgálati jegyzőkönyve jelen dokumentum mellékleteként található.

A 2024. december 16. napon végzett talajmintavételhez kapcsolódó EOY koordináták az alábbiak voltak:

Minta jele	EOV _x	EOV _y
1 pont	194 144	649 977
2 pont	194 121	650 151
3 pont	194 141	650 195
4 pont	194 071	650 294

A mintavételi körülményei az alábbiak voltak:

- Hőmérséklet: 2°C
- Időjárás: ködös, párás,

Szeged, 2025.08.04.

Tisztelettel



.....
Tombácz Szintia

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Talaj minták vizsgálata
Dömsöd Hulladéklerakó

Megrendelő:
Duna-Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft
6000 Kecskemét, Kisfái 248. 0737/

BIOKÖR Technológiai és Környezetvédelmi Kft. Vizsgálólaboratórium
A NAH által NAH-1-1227/2024 számon akkreditált
vizsgálólaboratórium.

25-0221-022

Budapest, 2025. június 04.

1. A minták adatai

Mintavétel helye:	Dömsöd Hulladéklerakó
Mintavétel időpontja:	2025. 05. 26.
Mintabeérkezés időpontja:	2025. 05. 26.
Mintavevő szervezet:	FTR 2000 Környezetvédelmi Tervező és Kivitelező Kft
Mintavétel típusa:	Akkreditált - NAH-7-0025/2019
Mintákat a laboratóriumba szállította:	FTR 2000 Környezetvédelmi Tervező és Kivitelező Kft

2. A kért vizsgálatok

BIOKÖR azonosító	Minta jele	Minta típusa	Kért vizsgálatok
25-0221-022/01	F1/0,5m	Talaj	pH, szárazanyag tartalom, fajlagos elektromos vezetőképesség 25 C°, nitrát, nitrit, ammónium, Króm összes, Nikkel, Réz, Cink, Arzén, Kadmium, Higany, Ólom, vas
25-0221-022/02	F1/1,0m	Talaj	
25-0221-022/03	F2/0,5m	Talaj	
25-0221-022/04	F2/1,0m	Talaj	

3. A vizsgálati eredmények

Komponens	BIOKÖR azonosítója				Alkalmazott szabvány száma
	25-0221-022/01	25-0221-022/02	25-0221-022/03	25-0221-022/04	
	Minta jele				
	F1/0,5m	F1/1,0m	F2/0,5m	F2/1,0m	
pH	8,99	8,30	8,26	8,24	MSZ 21470-2:1981 (visszavont szabvány)
szárazanyag tartalom ((m/m)%)	82,2	83,5	85,4	81,7	MSZ 21470-2:1981 (visszavont szabvány)
fajlagos elektromos vezetőképesség 25 C° (µS/cm)	688	165	204	197	MSZ 21470-2:1981 (visszavont szabvány)
nitrát (mg/kg sz.a.)	16,3	23,9	24,2	23,8	MSZ 1484-3:2006 5. fejezet
nitrit (mg/kg sz.a.)	1,0	<0,5	<0,5	<0,5	MSZ 1484-13:2009 6. fejezet
ammónium (mg /kg sz.a.)	19,5	1,5	1,6	1,3	MSZ ISO 7150-1:1992
Króm összes (mg /kg sz.a.)	50,5	24,1	27,2	25,4	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Nikkel (mg /kg sz.a.)	32,6	16,7	20,3	17,0	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Réz (mg /kg sz.a.)	24,2	10,3	13,8	12,3	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Cink (mg /kg sz.a.)	53,0	19,7	24,3	20,7	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Arzén (mg /kg sz.a.)	6,6	5,0	6,2	5,5	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Kadmium (mg /kg sz.a.)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
Higany (mg/kg sz.a.)	<0,010	<0,010	0,014	0,011	MSZ 21470-50:2006 4.2.4.4. szakasz
Ólom (mg /kg sz.a.)	8,4	2,1	2,6	2,3	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz
vas (mg/kg sz.a.)	3670	3500	3660	4050	MSZ 21470-50:2006 4.1. szakasz

Vizsgálat időpontja: 2025. 05. 26. - 06.03.

Megjegyzés:

A mérési eredmények csak a vizsgált mintákra vonatkoznak.

A jegyzőkönyvet jóváhagyta:



Török Ildikó
szakértő

Melléklet:

A vizsgálati jegyzőkönyvet, amely 2 számozott oldalt tartalmaz, a vizsgáló laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében lehet másolni!



Mintavételi jegyzőkönyv
Környezetvédelmi talajmintavételhez (MSZ 21470-1:1998)

FÚRÁSI JEGYZŐKÖNYV

Munkaszám:	336/3	Fúrási pont neve:	Dömsöd - F1
Projekt név:	Dömsöd fúrás	Fúrás végezte:	FTR 2000 Kft.
Dátum:	2025. május 26.	Mintavételi eljárás:	gépi fúrás
Fúrási helyszín meghatározása:	Dömsöd hulladéklerakó	Mintavétel akkreditáltsága:	<input checked="" type="checkbox"/> akkreditált <input type="checkbox"/> nem akkreditált

Fúrás koordináták:		X= 194124,716 m		Y= 650144,977		Z= 103,90		[mBf]	
(m)	Talaj- vízszint	Talaj rétegsor leírása		Szennyeződés		Kútkiépítés		Talaj- mintavétel	
f.a.		Meghatározás	kód	jel	Elszíneződés	Szag			Megjegyzés
0,0									
0,3		havasas, bebn tömbös, töfős feltöltés			Ø	Ø			
0,4		homokos, telglapras feltöltés			Ø	Ø			
0,8		felekes, sűrű szalagos, isapos feltöltés			Ø	sűrű szag			Dömsöd - F1/0,5
1,1	Talp	világosbarna isapos homok, nedves, csillamos			Ø	Ø			Dömsöd - F1/1,0

Mintavételt végezte:	Flanek Máté, Süttő Ákos	Aláírás:	
Jelenlévők:		Aláírás:	



Mintavételi jegyzőkönyv
Környezetvédelmi talajmintavételhez (MSZ 21470-1:1998)

FÚRÁSI JEGYZŐKÖNYV

Munkaszám:	336/3	Fúrási pont neve:	Dömsöd - F2
Projekt név:	Dömsöd fűrés	Fúrás végezte:	FTR 2000 Kft.
Dátum:	2025. május 26.	Mintavételi eljárás:	gépi fűrés
Fúrási helyszín meghatározása:	Dömsöd hulladéklerakó	Mintavétel akkreditáltsága:	<input checked="" type="checkbox"/> akkreditált <input type="checkbox"/> nem akkreditált

Fúrás koordináták:		X= 194 136,768 m		Y= 650 200,834		Z= 100,18		[mBf]	
(m)	Talaj- vízszint	Talaj rétegsor leírása		Szenyeződés		Kútkiépítés		Talaj- mintavétel	
f.a.		Meghatározás	kód	jel	Elszíneződés	Szag			Megjegyzés
0,0									
0,3		sötétbarna, agyagos, gyomos feltöltés			Ø	Ø			
0,6		világosbarna homokos lila, aprógyomos nedves			Ø	Ø			Dömsöd - F2/0,5
0,8		világosbarna lila homok, csillagos, nedves			Ø	Ø			
1,1	Talp	világosbarna homokos lila, aprógyomos nedves			Ø	Ø			Dömsöd - F2/1,0

Mintavételt végezte:	Aláírás:
Flanek Máté, Süttő Ákos	
Jelenlévők:	Aláírás: