 KISANALITIKA KISANALITIKA Laboratóriumi Szolgáltató Kft. Laboratórium Székhely: H-3792 Sajóbábony, Gyártelep Telefon: +3646 549-231 Fax: +3646 549-231 Email: kisanalitika@kisanalitika.hu Web: www.kisanalitika.hu	Vizsgálati jegyzőkönyv (szennyvíz)	Jegyzőkönyvszám SZ-474/23
--	---	------------------------------

A NAH által **NAH-1-1613/2023** számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Megrendelő neve, címe:	GEON system Kft., 3529 Miskolc, Knézich Károly u. 12/A 4. em. 1.	Beérkezés dátuma:	2023.06.14.
Munkaszáma:	GEON-310/2023	Vizsgálatok kezdete:	2023.06.14.
Mintavétel helye, címe:	Szelektív Nonprofit Kft. Tura hulladéklerakó 0272/7 hrsz.	Vizsgálatok befejezése:	2023.07.21.
Mintavétel dátuma:	2023.06.14.	Mintavevő:	KISANALITIKA Kft.
		Mintavétel módja:	<u>akkreditált</u> /nem akkreditált

Minta iktatószáma	3748/23
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2023/II.
Mintavételi módszer	pontminta
Vizsgált paraméter	Vizsgálati eredmények
pH* MSZ 260-4:1971 (visszavont szabvány) 3. fejezet	9,51
Fajl. el. vezetőképesség* 25 °C-on [mS/cm] MSZ EN 27888:1998	8,98
Kémiai oxigénigény (KOI_k) [mg/l] MSZ ISO 6060:1991	1 940
Összes oldott anyag izzítási maradéka (összes só) [mg/l] MSZ 260-3:1973 3. fejezet	3 710
Klorid [mg/l] MSZ 260-6:1977 (visszavont szabvány)	1 710
Króm (VI) [mg/l] MSZ 260-32:1989 2.fejezet	<0,05

Minta iktatószáma	3748/23
Minta megnevezése	SZE-TU-CSURG-2023/II.
Mintavételi módszer	pontminta
Vizsgált paraméter	Vizsgálati eredmények
Összes ezüst [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,005
Összes arzén [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,036
Összes bór [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	2,14
Összes bárium [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,018
Összes kadmium [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,002
Összes kobalt [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,021
Összes króm [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,054
Összes réz [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,005
Összes higany [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,002
Összes molibdén [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,005
Összes nikkel [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,062
Összes ólom [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,005
Összes szelén [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,01
Összes ón [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	<0,005
Összes cink [mg/l] MSZ 1484-3:2006 5. fejezet	0,009
Illékony szénhidrogén-tartalom (VPH) [µg/l] E-2:2017	<50
Extrahálható szénhidrogén-tartalom (EPH) [µg/l] MSZ 20354:2003	<50
TPH [µg/l] E-2:2017, MSZ 20354:2003	<50

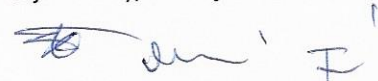
*Helyszíni vizsgálat.

A vizsgálati eredmények kizárólag a megvizsgált mintákra vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyv a vizsgálólaboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelmében másolható!

A megadott eredményekkel kapcsolatban a kézhezvételtől számított 8 napon belül észrevételt tehet!

Sajóbábony, 2023. július 21.




 Szabó Szilvia
 laboratóriumvezető