

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,

el. p. info@ekometrija.lt

2022-08-03

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 8400

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.

Objektas, adresas: Butrimonių VĮ, Butrimonių k., Šalčininkų r.

Ėminio paėmimo vieta: prieš valymą

Ėminys paimtas: 2022-07-21 12:20 pristatytas: 2022-07-21

Ėminio rūšis: nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2022-07-21 baigtas: 2022-08-03

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	23,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	122	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	896	LST EN ISO 5815-1:2019
Suspenduotos medžiagos	mg/l	580	LST EN 872:2005
Amonis	mg/l	64,0	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	0,077	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	0,149	LST ISO 7890-3:1998
Fosfatas	mg/l	12,1	LST EN ISO 6878:2004
Bendras azotas	mg/l	70,5	LST EN ISO 11905-1:2000
Bendras fosforas	mg/l	14,4	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	84,1	LST ISO 9297:2008

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys,

pastabos:

Amonis - amonio azotas, nitratas - nitratinis azotas, nitritas - nitritinis azotas, fosfatas - fosfatinis fosforas.

Ėminį paėmė: Tomas Paulauskas

(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė: Tomas Paulauskas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Indrė Vaičiškaitė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėja

Roma Župkaitė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daiginti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,

el. p. info@ekometrija.lt

2022-08-03

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 8401

Užsakovas, adresas: UAB „EIŠIŠKIŲ KOMUNALINIS ŪKIS“, Gegužės a. 19, Eišiškių m., Šalčininkų r.

Objektas, adresas: Butrimonių VJ, Butrimonių k., Šalčininkų r.

Ėminio paėmimo vieta: po valymo

Ėminys paimtas: 2022-07-21 12:40 pristatytas: 2022-07-21

Ėminio rūšis: nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2022-07-21 baigtas: 2022-08-03

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	24,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met. Vilnius, 1994
pH	-	7,4	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	9,3	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	8,44	LST EN ISO 5815-1:2019
Suspenduotos medžiagos	mg/l	2,6	LST EN 872:2005
Amonis	mg/l	19,7	LST ISO 7150-1:1998
Nitritas	mg/l	0,018	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	0,084	LST ISO 7890-3:1998
Fosfatas	mg/l	6,41	LST EN ISO 6878:2004
Bendras azotas	mg/l	23,8	LST EN ISO 11905-1:2000
Bendras fosforas	mg/l	7,78	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	65,5	LST ISO 9297:2008

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys,

pastabos:

Amonis - amonio azotas, nitratas - nitratinis azotas, nitritas - nitritinis azotas, fosfatas - fosfatinis fosforas.

Ėminį paėmė: Tomas Paulauskas
(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė: Tomas Paulauskas
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Indrė Vaičiškuskytė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

UAB „EKOMETRIJA“
Laboratorijos vedėja
Roma Zupikaitė



(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.