

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt

2020-05-21

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4017**

Užsakovas, adresas: UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, J. Basanavičiaus g. 59, Utena  
 Objektas, adresas: Utenos atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė ir melioracijos griovys, Mockėnų k., Utenos sen., Utenos raj.  
 Mėginio paėmimo vieta: melioracijos griovys  
 Mėginys paimtas: 2020-05-13, 13.05 val. pristatytas: 2020-05-13  
 Mėginio rūšis: paviršinis (lietaus) vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2020-05-13 baigtas: 2020-05-21

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	8,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,8	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	9,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	4,1	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	25	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Naftos produktai	mg/l	<0,60	LAND 90-2010

\*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: P. Eiva  
 (pareigos, vardas, pavardė)

 pristatė: P. Eiva  
 (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikas Adrian Guščo, chemikė Angelija Garalytė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: [Parasas]  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

 Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamais objektais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt

2020-05-21

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4016**

Užsakovas, adresas: UAB „Utenos regiono atliekų tvarkymo centras“, J. Basanavičiaus g. 59, Utena  
 Objektas, adresas: Utenos atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė ir melioracijos griovys,  
 Mockėnų k., Utenos sen., Utenos raj.

Mėginio paėmimo vieta: aikštelė

Mėginys paimtas: 2020-05-13, 12.59 val. pristatytas: 2020-05-13

Mėginio rūšis: paviršinis (lietaus) vanduo

Tyrimas pradėtas: 2020-05-13 baigtas: 2020-05-21

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	6,3	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. I d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	7,3	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	26	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	15,2	LST EN ISO 5815-1:2019
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	70	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	27	LST EN 872:2005
Naftos produktai	mg/l	0,84	LAND 90-2010

\*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: P. Eiva  
(pareigos, vardas, pavardė)

 pristatė: P. Eiva  
(pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikas Adrian Guščo, chemikė Angelija Garalytė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu:   
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamais objektais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.