

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

el. p. info@ekometrija.lt

2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**3750**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, Ignalinos "Šaltinėlio" mokyklos maisto skyrius, Ignalina, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:00 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

## UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2025-05-26

## TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

3749

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: **Ignalinos miesto v-tė, Ignalinos "Šaltinėlio" mokyklos maisto skyrius, Ignalina, Ignalinos r.**  
 Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:00 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapasis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	399	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	5	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	4,3	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolų dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7007**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, Ignalinos "Šaltinėlio" mokyklos maisto skyrius, Ignalina, Vasario 16-osios g. 39, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-19 11:00 pristatytas: 2025-06-19  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-19 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Drumstumas	NTU	0,28	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Laurynas Jasiūnas pristatė: Laurynas Jasiūnas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaltė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išširtais ėminiais.  
Be rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
e. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7391**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Bokšto g. 3, Ignalina  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 15:23 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapaspas	-	priimtinaspas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinaspas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinaspas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinaspas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	429	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	5,9	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus suikimo 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7392**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: **Ignalinos miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Bokšto g. 3, Ignalina**  
 Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 15:23 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **Laboratorijos vedėja**  
**Roma Zupkalė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9963**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, VSĮ Ignalinos rajono sveikatos centro maisto skyrius, Ligoninės g., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: Iš šaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 15:01 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	19,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
C. perfringens skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 14189:2016(N)

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2025-10-10

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9962**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
**Ignalinos miesto v-tė, VŠĮ Ignalinos rajono sveikatos centro maisto skyrius, Ligoninės g., Ignalinos r.**  
 Objektas, adresas: **Iš čiaupo**  
 Ėminio paėmimo vieta: **Iš čiaupo**  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 15:01 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-10-10

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24:2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	19,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5- 9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	µS/cm 20 °C temperatūroje	454	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,32	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	µg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995
Aliuminis	µg/l	<10	200	LST ISO 10566:1998
Manganas	µg/l	<11	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Amonis	mg/l	<0,024	0,5	LST ISO 7150-1:1998
Chloridas	mg/l	<5,18	250	LST ISO 9297:2008
Permanganato indeksas	mg/l	0,54	5,0	LST EN ISO 8467:2002
Sulfatas	mg/l	18,5	250	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Natris	mg/l	4,1	200	**LST EN ISO 14911:2000
Stibis	µg/l	<1,0	10	***CSN EN ISO 17294-2
Arsenas	µg/l	<1,0	10	***CSN EN ISO 17294-2
Benzenas	µg/l	<0,5	1,0	ISO 11423-1:1997
Benzo(a)pirenas	µg/l	<0,002	0,010	**LST EN ISO 17993:2004
Boratas (boras)	mg B/l	<0,023	1,5	LST ISO 9390:1998
Bromatas	µg/l	<5	10	**SVP 7.2-1:2019
Kadmis	µg/l	<0,20	5,0	***CSN EN ISO 17294-2
Chromas	µg/l	<1,0	50	***CSN EN ISO 17294-2
Varis	µg/l	3,0		***CSN EN ISO 17294-2
Cianidas	µg/l	<6	50	LST ISO 6703-1:1998
1,2-Dichlorešanas (DCA)	µg/l	<0,20	3,0	**LST EN ISO 20595:2018
Fluoridas	mg/l	0,24	1,5	**LST EN ISO 10304
Švinas	µg/l	<1,0	10	***CSN EN ISO 17294-2

1	2	3	4	5
Gyvsidabris	µg/l	<0,0100	1,0	***CSN EN ISO 17852
Nikelis	µg/l	<2,0	20	***CSN EN ISO 17294-2
Nitritas	mg/l	0,036	0,5	LST ISO 26777:1999
Nitratas	mg/l	0,922	50	LST ISO 7890-3:1998
Gama-Heksachlorcikloheksanas (HCH)	µg/l	<0,01	0,10	**LST EN ISO 6468:2000
Trans heptachloro epoksidas (A)	µg/l	<0,01	0,030	**LST EN ISO 6468:2000
Dieldrinas	µg/l	<0,01	0,030	**LST EN ISO 6468:2000
Delta-Heksachlorcikloheksanas (HCH)	µg/l	<0,01	0,10	**LST EN ISO 6468:2000
4,4' Metoksichloras	µg/l	<0,01	0,1	**LST EN ISO 6468:2000
Pesticidų suma	µg/l	<0,01	0,50	**LST EN ISO 6468:2000
Heptachloras	µg/l	<0,01	0,030	**LST EN ISO 6468:2000
Aldrinas	µg/l	<0,01	0,030	**LST EN ISO 6468:2000
Izodrinas	µg/l	<0,01	0,1	**LST EN ISO 6468:2000
Endrinas	µg/l	<0,01	0,1	**LST EN ISO 6468:2000
Beta-Heksachlorcikloheksanas (HCH)	µg/l	<0,01	0,10	**LST EN ISO 6468:2000
Alfa-Heksachlorcikloheksanas (HCH)	µg/l	<0,01	0,10	**LST EN ISO 6468:2000
Heksachlorbenzenas (HCB)	µg/l	<0,01	0,10	**LST EN ISO 6468:2000
Cis heptachloro epoksidas (B)	µg/l	<0,01	0,030	**LST EN ISO 6468:2000
Benzo(b)fluorantenas	µg/l	<0,002		**LST EN ISO 17993:2004
Benzo(g,h,i)perilenas	µg/l	<0,005	-	**LST EN ISO 17993:2004
Benzo(k)fluorantenas	µg/l	<0,002		**LST EN ISO 17993:2004
Fluorantenas	µg/l	<0,005		**LST EN ISO 17993:2004
Indeno(1,2,3-cd)pirenas	µg/l	<0,010		**LST EN ISO 17993:2004
Policiklinių aromatinių angliavandenilių suma	µg/l	<0,010	0,10	**LST EN ISO 17993:2004
Selenas	µg/l	<1,0	20	***CSN EN ISO 17294-2
Trichloretenas (TCE)	µg/l	<0,20	10	**LST EN ISO 20595:2018
Tetrachloretenas (PCE)	µg/l	<0,20	10	**LST EN ISO 20595:2018
Tritis	Bq/l	<10	100	***CSN EN ISO 9698
Visuminis beta aktyvumas	Bq/l	<0,10	1,0	***CSN 75 7612, CSN EN ISO 9697
Visuminis alfa aktyvumas	Bq/l	<0,04	0,10	***CSN 75 7611
Indikacinė dozė	mSv/metus	0,04	0,10	***skaičiavimo
Bendra organinė anglis	mg/l	<1,0	-	**LST EN ISO 8245:2003
Chloroformas	µg/l	<0,20	-	**ISO 20595:2018
Bromdichlormetanas	µg/l	<0,20	-	**ISO 20595:2018
Chlordibrommetanas	µg/l	<0,20	-	**ISO 20595:2018
Bromoformas	µg/l	<0,20	-	**ISO 20595:2018

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys,  
pastabos:

Ėminį paėmė:

Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė:

Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us)  
atliko:

Chemikė Olga Eydokaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene, chemikė Anželika Damaškaitė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

chemikė Neila Mankelevičiūtė, chemikė Monika Lukauskaitė, \*\*UAB "Vandens tyrimai", \*\*\*ALS Czech Republic  
s.r.o.

Tvirtinu:

UAB „EKONTECH“  
Laboratorijos vadovė  
Rima Zubovaitė



(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
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  
2025-11-17

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13978

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Bokšto g. 3, Ignalina, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 15:42 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	453	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,47	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkalė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išbirtais 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  
2025-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13979

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ignalinos miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Bokšto g. 3, Ignalina, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 15:42 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analižė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	4,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaliūtė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)  
Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokola dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**3751**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Vidiškių gyv. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Sodų g. 19, Vidiškės, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:15 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	439	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,1	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėja Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3752**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Vidiškių gyv. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Sodų g. 19, Vidiškės, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:15 pristatytas: 2025-04-16  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	8,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)  
Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.  
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  
 2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9964**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Vidiškių v-tė, Vidiškių gimnazijos maisto akvrius, Ignalinos g. 1A, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 15:29 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	15,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,6	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	487	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,61	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	47	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jاسas pristatė: Martynas Jاسas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Bc rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginati draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9965**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Vidiškių v-tė, Vidiškių gimnazijos maisto skyrius, Ignalinos g. 1A, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 15:29 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	15,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
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  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3753**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Dūkšto miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Dūkštas, Aušros g. 41, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:34 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaspas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,4	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	584	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

 UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėja  
**Roma Zupkaitė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išširtais 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  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3754**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Dūkšto miesto v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Dūkštas, Aušros g. 41, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimitas: 2025-04-16 12:34 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analiťė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,3 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: **\*\*NVSPL**  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9967**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Dūkšto v-tė, Dūkšto globos namai, maisto skyrius, Zarasų g. 5, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 16:28 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	14,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaspas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	645	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,24	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	79	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jاسas pristatė: Martynas Jاسas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydokaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-09-02

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

9968

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Dūkšto v-tė, Dūkšto globos namai, maisto skyrius, Zarasų g. 5, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 16:28 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	14,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalinis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**
**3755**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kazitiškio k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Agrastų g. 11, Kazitiškis, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:53 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	386	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,6	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išimtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**3756**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kazitiškio k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Agrastų g. 11, Kazitiškis, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:53 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jاسas pristatė: Martynas Jاسas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdirtais ėminiais.  
 Be rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14870**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kazitiškio k. v-tė, AB "Imeda", Kazitiškio parduotuvė, Agrastų g. 1, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 10:37 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,3	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,4	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	436	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,9	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	61	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkalytė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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  
2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14871**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Kazitiškio k. v-tė, AB "Imeda", Kazitiškio parduotuvė, Agrastų g. 1, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 10:37 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,3	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	9,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7394**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: **Naujojo Daugėlišio k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Radeikiškės g. 8A, N. Daugėliškis, Ignalinos r.**  
 Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 10:51 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	3,5 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be rašiško 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  
2025-09-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9966**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: N. Daugėliškio v-tė, vaikų globos namai, Mokyklos g. 9, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 15:51 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	13,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Geležis	µg/l	73	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 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  
 2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**14886**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: N. Daugėliškio v-tė, vaikų globos namai, Mokyklos g. 9, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:39 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	3,2 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

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  
 2025-12-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**14885**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: N. Daugėliškio v-tė, vaikų globos namai, Mokyklos g. 9, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: B čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:39 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.mct.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,8	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	507	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,81	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą delimis 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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7406**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Kančiogino k. v-tė, Kančiogino k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 14:49 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.lid. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Bc ncbūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Bc rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7405**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kančiogino k. v-tė, Kančiogino k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 14:49 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaspas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	758	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	3	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,7	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	166	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**  
 Laboratorijos vedėja **Roma Zupkaitė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais Ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-17

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13943

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ceikinių k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Liepų g. 22, Ceikiniai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:40 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,8	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	463	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,65	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	77	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
Be raštinio 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  
2025-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13944

Užsakovas, adresas: UAB „IGNALINOS VANDUO“, Turistų g. 30, Ignalina  
Objektas, adresas: Ceikinių k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Liepų g. 22, Ceikiniai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:40 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	7,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve  $+3 \pm 2$  °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13946

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Ceikinėlių k. v-tė, Ceikinėlių k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:49 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	-	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	4,2 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitytė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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

2025-11-17

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13945

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Ceikinėlių k. v-tė, Ceikinėlių k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:49 pristatytas: 2025-11-04  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	-	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	539	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	16	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	1740	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	μg/l	34	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekėris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkalė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14882**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kukoriškių k. v-tė, Kukoriškių k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:11 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	7,8 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14881**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Kukoriškių k. v-tė, Kukoriškių k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:11 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,8	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	436	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,0	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	162	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
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  
 2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14880**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Jonėnų k. v-tė, Jonėnų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 11:58 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,7	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	9,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14879**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Jonėnų k. v-tė, Jonėnų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 11:58 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,7	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	731	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	266	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
 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  
2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14884**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Makaniškių k. v-tė, Makaniškių k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:24 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,7 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išsirtais ėminiais.  
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  
 2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14883**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Makaniškių k. v-tė, Makaniškių k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 12:24 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaz	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,8	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	419	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	5,6	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	1113	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginati draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-17

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13949

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Dindų k. v-tė, Dindų k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 15:15 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,3	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,7	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	588	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,88	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	61	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	μg/l	11	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išimtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-12-16

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.** 15806

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina

Objektas, adresas: Dindų k. v-tė, Dindos, Ignalinos r.

Ėminio paėmimo vieta: grėžinys

Ėminys paimtas: 2025-12-08 10:54 pristatytas: 2025-12-08

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2025-12-08 baigtas: 2025-12-16

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,4 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Paulius Eiva pristatė: Paulius Eiva  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-07-23

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7012**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Beržininkų k. v-tė, Beržininkų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-19 13:00 pristatytas: 2025-06-19  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-19 baigtas: 2025-07-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,5	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.lid. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	9,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Laurynas Jasiūnas pristatė: Laurynas Jasiūnas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 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  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3767**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Beržininkų k. v-tė, Beržininkų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:00 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	7,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapasp	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	465	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	35	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Manganas	μg/l	117	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Geležis	μg/l	5360	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**  
 Laboratorijos vedėja **Roma Zupkaitė**

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais 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  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3768**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Beržininkų k. v-tė, Beržininkų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:00 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	7,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	3,0	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	3,0	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	6,0 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkalė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7414**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Mikalavo k. v-tė, Versmės g., Mikalavo k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:49 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-25

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7413**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mikalavo k. v-tė, Versmės g., Mikalavo k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:49 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-25

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,9	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	514	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,7	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	242	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	μg/l	75	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė (parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7412**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: **Malkūnų k. v-tė, Malkūnų k., Ignalinos r.**  
Ėminio paėmimo vieta: **iš grėžinio**  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 14:20 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7411**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Malkūnų k. v-tė, Malkūnų k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 14:20 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.lid. Chem. analiz.met. Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	743	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,8	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	35	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Beckeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalinai daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7410**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Miečionių k. vandenvietė, Miečionys, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 12:23 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	5,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be rašiško 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7409**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Miečionių k. vandenvietė, Miečionys, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 12:23 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,8	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	517	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,7	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	45	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
**Roma Zupkaitė**

 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7408**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Paringio k. v-tė, Bažnyčios g., Paringys, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:27 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žamyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	3,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

<- mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išūtais 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7407**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Paringio k. v-tė, Bažnyčios g., Paringys, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:27 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,9	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	µS/cm 20 °C temperatūroje	521	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,6	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	µg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
**Roma Zupkaltė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 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  
 2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14875**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Maksimonių k. v-tė, Džiaugaminės k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 11:33 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	567	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	51	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytenc  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkalė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išurtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-12-16

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 15804**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Maksimonių k. v-tė, Džiaugsminės k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: grėžinys  
Ėminys paimtas: 2025-12-08 10:01 pristatytas: 2025-12-08  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-12-08 baigtas: 2025-12-16

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	3,0 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Paulius Eiva pristatė: Paulius Eiva  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkalė  
(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  
 2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14877**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Makniūnalsukės k. v-tė, Makniūnalsukės k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 11:45 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,8	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	728	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,4	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	184	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
**Roma Zupkaitė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugininti draudžiama.



## UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-12-15

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 15803

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina

Objektas, adresas: Makniūnalaukės k. v-tė, Makniūnalaukė

Ėminio paėmimo vieta: Grėžinys

Ėminys paimtas: 2025-12-08 09:45 pristatytas: 2025-12-08

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2025-12-08 baigtas: 2025-12-15

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24:2023	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	C	8,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	7,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas iki tyrimo šaldytuve: +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė:

Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė:

Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL

(pareigos, vardas, pavardė;pavadinimas)

(pareigos, vardas, pavardė;pavadinimas)

Tvirtinu:

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėjas

Domenas Župaitis

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 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  
 2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14888**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: **Grybėnų k. v-tė, Dyznų g., Grybėnai, Ignalinos r.**  
 Ėminio paėmimo vieta: **iš gręžinio**  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 13:04 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met.Vilnius.1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,0 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

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  
2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14887**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Grybėnų k. v-tė, Dyanų g., Grybėnai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 13:04 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.mct.Vilnius.1994
Kvapasis	-	nepriimtinas vartotojams ir su nebūdingais pokyčiais	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	nepriimtinas vartotojams ir su nebūdingais pokyčiais	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	533	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	26	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	895	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus suikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7395**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Mielagėnų mst. v-tė, Ryto g., Mielagėnų k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 13:36 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapaspriimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	761	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,8	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkalytė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais 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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7396**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mielagėnų mst. v-tė, Ryto g., Mielagėnų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 13:36 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

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  
 2025-11-17

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**
**13941**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mielagėnų mst. v-tė, VĮ Mielagėnų parapišiai globos namai, Mielagėnų k., Senoji g. 3, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:28 pristatytas: 2025-11-04  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,7	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	µS/cm 20 °C temperatūroje	577	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	µg/l	111	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	µg/l	159	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išūtais 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  
2025-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13942

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Mielagėnų mst. v-tė, VI Mielagėnų parapišiai globos namai, Mielagėnų k., Senoji g. 3, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:28 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	7,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (parcigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (parcigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL (parcigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (parcigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė (parcigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9957**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Gaveikėnų k. v-tė, Dringio g., Gaveikėnų k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 13:24 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	411	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	5,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	210	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytcne  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais 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  
 2025-11-13

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 12542

Užsakovas, adresas: UAB „IGNALINOS VANDUO“, Turistų g. 30, Ignalina  
 Objektas, adresas: Gaveikėnų k. v-tė, Gaveikėnų k., Dringio g., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: gręžinys  
 Ėminys paimtas: 2025-10-14 10:20 pristatytas: 2025-10-14  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-10-14 baigtas: 2025-11-13

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	6,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Robertas Smukas pristatė: Robertas Smukas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėjas  
 Roma Zupkaitė  
 (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  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9956**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Palūšės k. v-tė, MB "Tipiška" kavinė-baras, Palūšės k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 13:10 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	14,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,4 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
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  
2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9955**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Paltūšės k. v-tė, MB "Tipiška" kavinė-baras, Paltūšės k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 13:10 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	14,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	µS/cm 20 °C temperatūroje	453	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,97	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	µg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytcne  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaltė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išsirtais ėminiais.  
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  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9954**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Paltūšės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Paltūšės k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 13:01 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,7	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkalitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
Be rašiško 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  
 2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9953**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Paltūšės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Paltūšės k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 13:01 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,7	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	451	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	3	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	23	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalintis draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-11

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13948**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Kazokinės k. v-tė, Dvaro g., Kazokinės k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:59 pristatytas: 2025-11-04  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	9,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve  $+3 \pm 2$  °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

## UAB „EKOMETRIJA“

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

el. p. info@ekometrija.lt

2025-11-17

## TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13947

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina

Objektas, adresas: Kazokinės k. v-tė, Dvaro g., Kazokinės k., Ignalinos r.

Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio

Ėminys paimtas: 2025-11-04 14:59 pristatytas: 2025-11-04

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,6	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	712	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,53	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	24	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	μg/l	17	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė)

 pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėja

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
 Be rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

UAB „EKOMETRIJA“

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

13952

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Bėčiūnų k. v-tė, Bėčiūnų k., Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-11-04 15:30 pristatytas: 2025-11-04  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	1,0 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-11-17

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13951**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Bėčiūnų k. v-tė, Bėčiūnų k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
 Ėminys paimtas: 2025-11-04 15:30 pristatytas: 2025-11-04  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-04 baigtas: 2025-11-17

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	8,0	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	558	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,4	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	165	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus suikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3763**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: **Taujūnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Taujūnų g. 2A, Taujūnai, Ignalinos r.**  
Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**  
Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:45 pristatytas: 2025-04-16  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Kvapaspas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	622	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,45	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	38	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydūkaitė, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) **Laboratorijos vedėja**  
**Roma Zupkaitė** (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.  
Be raštinio 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  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**3764**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: **Taujūnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Taujūnų g. 2A, Taujūnai, Ignalinos r.**  
Ėminio paėmimo vieta: **iš čiaupo**  
Ėminys paimtas: 2025-04-16 10:45 pristatytas: 2025-04-16  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**3765**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mažėnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Jaunimo g. 9A, Mažėnai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 11:20 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met Vilnius, 1994
Kvapasis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,6	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	µS/cm 20 °C temperatūroje	503	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,3	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	µg/l	94	200	LST ISO 6332:1995
Arsenas	µg/l	2,4	10	**CSN EN ISO 17294-2

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene, \*\*ALS Czech Republic s.r.o.  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3766**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mažėnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Jaujimo g. 9A, Mažėnai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 11:20 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.ld. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėja  
 Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokola dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-23

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7010**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Mažėnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Jaunimo g. 9A, Mažėnai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-06-19 12:30 pristatytas: 2025-06-19  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-19 baigtas: 2025-07-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,7	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Arsenas	µg/l	<1,0	10	**CSN EN ISO 17294-2
Geležis	µg/l	25	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Laurynas Jasiūnas pristatė: Laurynas Jasiūnas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*ALS Czech Republic s.r.o., chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išūrtais ėminiais.  
 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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7401**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Giltųjų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Liepų g. 3, Giltūtis, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 13:15 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapais	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,6	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	661	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	13	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	164	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkalte  
Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdirtais ėminiais.  
Be raštinio 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  
 2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7402**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Giltų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Liepų g. 3, Giltos, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-06-30 13:15 pristatytas: 2025-06-30  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7399**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Bernotų k. v-tė, Bernotų k., Jaunimo g. 12, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 12:46 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaz	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,6	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	650	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	13	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	136	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištraisais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7400**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Bernotų k. v-tė, Bernotų k., Jaunimo g. 12, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš gręžinio  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 12:46 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.Id. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginoti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

el. p. info@ekometrija.lt

2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9951**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina

Objektas, adresas: Antalksnės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Atžalyno g. 25, Antalksnės k., Ignalinos r.

Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo

Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:43 pristatytas: 2025-08-26

Ėminio rūšis: geriamasis vanduo

Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapaspas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	589	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	3	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	1,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	42	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas

(pareigos, vardas, pavardė)

pristatė: Martynas Jasas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkalte

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.

Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalinai daugininti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9952**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Antalksnės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Atžalyno g. 25, Antalksnės k., Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:43 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**  
 Laboratorijos vedėjas **Roma Zupkaitė**

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 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  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9950**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Grikiapėlės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Sodų g. 13A, Pupiškė, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:22 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSP  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)  
Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
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  
2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**9949**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Grikiapėlės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Sodų g. 13A, Pupiškė, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:22 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met. Vilnius, 1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	594	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,7	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytenc  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7398**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Šiulėnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Gėlių g. 3, Šiulėnai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:11 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Bc nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas

Roma Zupkaitė  
Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
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  
2025-07-24

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7397**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Šitlėnų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Gėlių g. 3, Šitlėnai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-30 11:11 pristatytas: 2025-06-30  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-30 baigtas: 2025-07-24

Analiūtė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,9	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapap	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	525	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	8,8	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	126	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaltė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3760**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Meikštų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Meikštai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 11:05 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdirtais ėminiais.  
 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  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3759**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Meikštų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Meikštai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 11:05 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	937	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,86	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
 Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštinio 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  
2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14889**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Meikštų k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Dvaro g. 16A, Meikštai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-11-18 13:56 pristatytas: 2025-11-18  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,4	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Geležis	µg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 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  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3762**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Rimšės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Mokyklos g., Rimšė, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 11:40 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-05-21

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**4100**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Rimšės k. v-tė, vartotojas, Rimšė, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimitas: 2025-04-25 8:13 pristatytas: 2025-04-25  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-04-25 baigtas: 2025-05-21

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,1	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	7,3	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	720	2500	LST EN 27888:2002
Amonis	mg/l	<0,041	0,5	LST ISO 7150-1:1998
Nitratas	mg/l	42,2	50	LST ISO 7890-3:1998
Nitritas	mg/l	0,570	0,5	LST ISO 26777:1999
Geležis	μg/l	50	200	LST ISO 6332:1995
Manganas	μg/l	<11	50	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Bendras kietumas (suminis kalcis ir magnis)	mmol/l	5,24	-	LST ISO 6059:1998
Permanganato indeksas	mg/l	1,3	5,0	LST EN ISO 8467:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikas Mantas Bekeris, Chemikė Olga Eydukaytene, chemikė Anželika Damaškaitė, chemikė Elena Mataytene (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

chemikė Monika Lukauskaitė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokola 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  
2025-07-23

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.**

**7009**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Rimšės k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Mokyklos g., Rimšė, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-06-19 12:00 pristatytas: 2025-06-19  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-06-19 baigtas: 2025-07-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	9,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Geležis	µg/l	<17	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Laurynas Jasiūnas pristatė: Laurynas Jasiūnas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Elena Mataytene  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) UAB „EKOMETRIJA“  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, iširtais ėminiais.  
 Be raštinio 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  
2025-09-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9948**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Linkmenų-Naujasodžio k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Ežerų g., Naujasodis, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:10 pristatytas: 2025-08-26  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.Id. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	neaptikta	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NV SPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais 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  
 2025-09-05

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 9947**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Linkmenų-Naujasodžio k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, Ežerų g., Naujasodis, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-08-26 12:10 pristatytas: 2025-08-26  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-08-26 baigtas: 2025-09-05

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	11,2	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapasp	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,7	<26,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	511	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	3	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	3,2	4	LST EN ISO 7027-1:2016

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Laboratorijos vedėjas  
Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginati draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-11-28

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14891**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Linkmenų-Naujasodžio v-tė, Linkmenų sporto ir rekreacijos centro maisto tvarkymo skyrius, Liepų g. 2, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: Iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 14:09 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-11-28

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1.d. Chem.analiz. met.Vilnius,1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014,LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	4,5 x 10 <sup>1</sup>	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminių paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalinis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-12-01

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14890**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Linkmenų-Naujasodžio v-tė, Linkmenų sporto ir rekreacijos centro maisto tvarkymo skyrius, Liepų g. 2, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: IS Čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-11-18 14:09 pristatytas: 2025-11-18  
Ėminio rūšis: Geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-11-18 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,8	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.id. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH vertė	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	506	2500	LST EN 27888:1999
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	0,31	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	53	200	LST ISO 6332:1995

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Martynas Jasas pristatė: Martynas Jasas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytcne  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėjas  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas) Roma Zupkaitė

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištaisais ėminiais.  
Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis dauginėti draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

 Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
 el. p. info@ekometrija.lt  
 2025-05-26

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3757**

 Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
 Objektas, adresas: Dūkėlių k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, J. Rustemo g. 16A, Dūkėliai, Ignalinos r.  
 Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
 Ėminys paimtas: 2025-04-16 12:20 pristatytas: 2025-04-16  
 Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-16 baigtas: 2025-05-26

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2017	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	8,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz.met.Vilnius,1994
Kvapas	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
Skonis	-	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	priimtinas vartotojams ir be nebūdingų pokyčių	
pH	-	7,5	6,5-9,5	LST EN ISO 10523:2012
Savitasis elektrinis laidis	μS/cm 20 °C temperatūroje	465	2500	LST EN 27888:2002
Spalva	mg/l Pt	<2	30	LST EN ISO 7887:2012
Drumstumas	NTU	2,1	4	LST EN ISO 7027-1:2016
Geležis	μg/l	86	200	LST ISO 6332:1995

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

 Ėminį paėmė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Martynas Jasas (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Olga Eydukaytene, chemikas Mantas Bekeris, chemikė Elena Mataytene (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: \_\_\_\_\_ (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) **UAB „EKOMETRIJA“**  
 Laboratorijos vedėja Roma Zupkaitė

 Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, ištirtais ėminiais.  
 Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daugini draudžiama.

**UAB „EKOMETRIJA“**

Geologų g. 11, Vilnius, tel. 8 5 213 67 30, faks. 8 5 230 85 53,  
el. p. info@ekometrija.lt  
2025-07-23

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 7008**

Užsakovas, adresas: UAB "Ignalinos butų ūkis", Turistų g. 9, Ignalina  
Objektas, adresas: Dūkštelių k. v-tė, vandens gerinimo įrenginiai, J. Rustemo g. 16A, Dūkšteliai, Ignalinos r.  
Ėminio paėmimo vieta: iš čiaupo  
Ėminys paimtas: 2025-06-19 11:30 pristatytas: 2025-06-19  
Ėminio rūšis: geriamasis vanduo  
Tyrimas pradėtas: 2025-06-19 baigtas: 2025-07-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	HN 24: 2023	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4	5
Temperatūra	°C	10,0	-	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Koliforminių bakterijų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarnyno lazdelių (Escherichia coli) skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 9308-1:2014, LST EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Žarninių enterokokų skaičius	KSV/100 ml	neaptikta	0	**LST EN ISO 7899-2:2001
Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	8,0	Be nebūdingų pokyčių	**LST EN ISO 6222:2001

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Laurynas Jasiūnas pristatė: Laurynas Jasiūnas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: \*\*NVSPL  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas) Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su konkrečiais, išdėstytais ėminiais.  
Be raštininko direktoriaus sutikimo tyrimų protokolą dalimis daiginti draudžiama.