

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-07-07

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 6477**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: I mikrorajono nuotekų kanalo pradžia  
 Ėminys paimtas: 2021-06-16, 8.05 val. pristatytas: 2021-06-16  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-06-16 baigtas: 2021-06-30

Analiė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	13,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	besp.	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv., 0	
pH	-	7,8	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,1	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	2,07	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	17	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	11,4	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	<0,065	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Ėminį paėmė: R. Smukas pristatė: R. Smukas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: Roma Zupkaitė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-07-07

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 6478**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: III mikrorajono šulinys Nr. 223  
 Ėminys paimtas: 2021-06-16, 8.15 val. pristatytas: 2021-06-16  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-06-16 baigtas: 2021-06-30

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	12,7	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1.d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv., 0	
pH	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	3,36	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	24	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	25,5	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,094	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Ėminį paėmė: R. Smukas pristatė: R. Smukas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-07-07

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 6476**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Taikos pr. 17C, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: išleistuvas Nr.1  
 Ėminys paimtas: 2021-06-16, 8.27 val. pristatytas: 2021-06-16  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-06-16 baigtas: 2021-06-30

Analiťė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	14,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	be kv., 0	
pH	-	8,0	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	9,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	5,76	LAND 47-1:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	32	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,6	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	15,5	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	<0,065	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Ėminį paėmė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-03-29

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2080**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: I mikrorajono nuotekų kanalo pradžia  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.43 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	be kv., 0	
pH	-	7,7	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,2	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	2,96	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	26	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	62,4	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,096	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

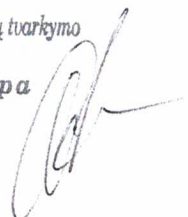
Ėminį paėmė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Vida Maculiuskienė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



## UAB „EKOMETRIJA“

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

2021-03-29

## TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2081

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: III mikrorajono šulinys Nr. 223  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.55 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,6	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
KvapaspH	bal.	bekv., 0	
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	3,12	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	28	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	2,8	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	83,7	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	<0,065	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2.°C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

Ėminį paėmė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: VAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Vida Vazulėuskienė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
vyriausiasis specialistas  
Arkadij Škulepa



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-03-29

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2079**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Taikos pr. 17C, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: išleistuvus Nr.1  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.33 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	rusva	LST EN ISO 7887:2012
KvapaspH	bal.	bekv., 0	
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	14	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	7,12	LAND 47-1:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	44	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	20	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	191	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,42	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra


 Ėminį paėmė: R. Smukas pristatė: R. Smukas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
[Signature]  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

 Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
 Arkadij Škulepa



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

el. p. info@ekometrija.lt

2021-12-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13601**

 Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24, Visaginas

 Objektas, adresas: Išleistuvais I mikrorajone, Statybininkų g. 24, Visaginas

 Ėminio paėmimo vieta: nuotekų kanalo pradžia

 Ėminys paimtas: 2021-11-19 pristatytas: 2021-11-19

 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

 Tyrimas pradėtas: 2021-11-19 baigtas: 2021-12-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	7,6	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Spalva	-	besp,	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv,,0	SVP 5.4-03 V
pH	-	7,7	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,89	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	24	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	5,8	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	181	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - 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: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Indrė Vaičiškauskytė, chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)  
Laboratorijos vedėja [parašas]  
Kornelia Šlapinskaitė

 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

2021-12-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13602**

Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24, Visaginas  
 Objektas, adresas: Išleistuvas III mikrorajone, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: šulinys Nr. 223  
 Ėminys paimtas: 2021-11-19 pristatytas: 2021-11-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-11-19 baigtas: 2021-12-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	8,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv.,0	SVP 5.4-03 V
pH	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	10	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,18	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	31	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	7,6	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	49,3	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002

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

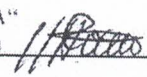
&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

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: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Indrė Vaičiškaitė, chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja   
Roma Župikaitė (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

2021-12-02

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 13596**

Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24, Visaginas

Objektas, adresas: Išleistuvas, Taikos pr. 17C, Visaginas

Ėminio paėmimo vieta: išleistuvas Nr.1

Ėminys paimtas: 2021-11-19 pristatytas: 2021-11-19

Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

Tyrimas pradėtas: 2021-11-19 baigtas: 2021-12-02

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	7,8	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius.1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapasp	bal.	bekv.,0	SVP 5.4-03 V
pH	-	7,5	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	10	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	4,78	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	34	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	12	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	49,2	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002

\*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: chemikė Angelija Garalytė, chemikė Indrė Vaičiukauskytė, chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

UAB „EKOMETRIJA“

Laboratorijos vedėja  
Roma Zupkaitė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu:

(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

2021-03-29

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2080**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: I mikrorajono nuotekų kanalo pradžia  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.43 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	be kv., 0	
pH	-	7,7	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,2	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	2,96	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	26	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	62,4	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,096	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra

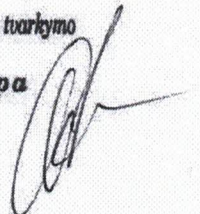
Ėminį paėmė: R. Smukas pristatė: R. Smukas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Vida Muzaliauskienė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-03-29

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2081**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: III mikrorajono šulinys Nr. 223  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.55 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,6	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapasp	bal.	bekv.,0	
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	3,12	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	28	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	2,8	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	83,7	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	<0,065	LST EN ISO 9377-2:2002

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

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: nėra


Ėminį paėmė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: R. Smukas (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: Vida Mazulianskienė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-03-29

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 2079**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Taikos pr. 17C, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: išleistuvas Nr.1  
 Ėminys paimtas: 2021-03-19, 11.33 val. pristatytas: 2021-03-19  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-03-19 baigtas: 2021-03-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	3,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	rusva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv.,0	
pH	-	7,6	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	14	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	7,12	LAND 47-1:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	44	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	20	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	191	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,42	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

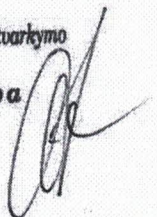
 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Ėminį paėmė: R. Smukas pristatė: R. Smukas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Vita Mazulianovskienė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

 Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**


**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2020-05-29
**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4416**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Mėginio paėmimo vieta: I mikrorajono nuotekų kanalo pradžia  
 Mėginys paimtas: 2020-05-21, 14.30 val. pristatytas: 2020-05-21  
 Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2020-05-21 baigtas: 2020-05-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	12,4	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv.,0	
pH	-	7,3	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,4	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	3,98	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	26	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,3	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	12,4	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,44	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: T. Paulauskas pristatė: T. Paulauskas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: Vida Maziliauskienė  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

## UAB „EKOMETRIJA“

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

2020-05-29

## TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4417

 Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Mėginio paėmimo vieta: III mikrorajono šulinys Nr. 223  
 Mėginys paimtas: 2020-05-21, 14.50 val. pristatytas: 2020-05-21  
 Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2020-05-21 baigtas: 2020-05-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	12,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv., 0	
pH	-	7,4	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,5	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	4,15	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	29	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	4,0	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	48,1	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,26	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: T. Paulauskas pristatė: T. Paulauskas  
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: UAB „EKOMETRIJA“  
Laboratorijos vedėja  
Vida Mazulianskienė (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2020-05-29
**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 4415**

Užsakovas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Objektas, adresas: UAB „Visagino būstas“, Taikos pr. 17C, Visaginas  
 Mėginio paėmimo vieta: išleistuvas Nr.1  
 Mėginys paimtas: 2020-05-21, 14.00 val. pristatytas: 2020-05-21  
 Mėginio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2020-05-21 baigtas: 2020-05-29

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
Temperatūra	°C	12,8	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analizės met. Vilnius, 1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Kvapas	bal.	bekv.,0	
pH	-	7,4	LST EN ISO 10523:2012
Permanganato indeksas	mg/l	8,3	LST EN ISO 8467:2002
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mg/l	4,26	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	27	LST ISO 6060:2003
Suspenduotos medžiagos	mg/l	3,0	LST EN 872:2005
Chloridas	mg/l	3,19	LST ISO 9297:2008
Naftos angliavandenilių (C <sub>10</sub> -C <sub>40</sub> ) indeksas	mg/l	0,18	LST EN ISO 9377-2:2002

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Mėginio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys, pastabos: nėra

 Mėginį paėmė: T. Paulauskas pristatė: T. Paulauskas  
(pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa, chemikė Simona Ulevičienė  
(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: Vida Mazaliauskienė  
Laboratorijos vedėja  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-08-30

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 8834**

 Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24  
 Objektas, adresas: Išleistas I mikrorajone, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: nuotekų kanalo pradžia  
 Ėminys paimtas: 2021-08-11 10:50 pristatytas: 2021-08-11  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-08-11 baigtas: 2021-08-30

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	20,4	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz.met. Vilnius, 1994
Spalva	-	besp.	LST EN ISO 7887:2012
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002
Chloridas	mg/l	128	LST ISO 9297:2008
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Cheminiis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	12	LST ISO 6060:2003
Biocheminiis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,76	LST EN 1899-2:2000
Permanganato indeksas	mg/l	5,5	LST EN ISO 8467:2002
pH	-	7,9	LST ISO EN 10523:2012
Kvapvas	bal.	bekv.,0	SVP 5.4-03 V

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys,  
 pastabos:

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

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

chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: ///Pecca  
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

 Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
 Arkadij Škulepa



**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-08-30

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 8835**

 Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24  
 Objektas, adresas: Išleistuvas III mikrorajone, Statybininkų g. 24, Visaginas  
 Ėminio paėmimo vieta: šulinys Nr. 223  
 Ėminys paimtas: 2021-08-11 11:00 pristatytas: 2021-08-11  
 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos  
 Tyrimas pradėtas: 2021-08-11 baigtas: 2021-08-30

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	20,2	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. l.d. Chem.analiz.met.Vilnius.1994
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002
Chloridas	mg/l	62.0	LST ISO 9297:2008
Suspenduotos medžiagos	mg/l	<2,5	LST EN 872:2005
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	18	LST ISO 6060:2003
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	0,99	LST EN 1899-2:2000
Permanganato indeksas	mg/l	6,8	LST EN ISO 8467:2002
pH	-	7,8	LST ISO EN 10523:2012
Kvapas	bal.	bekv.,0	SVP 5.4-03 V
Spalva	-	besp.	LST EN ISO 7887:2012

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys,  
 pastabos:

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

 Tyrimą(us) atliko: chemikė Angelija Garalytė, chemikas Gintautas Švilpa  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)  
chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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

 Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**


**UAB „EKOMETRIJA“**

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

2021-08-30

**TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 8833**

 Užsakovas, adresas: UAB „VISAGINO BŪSTAS“, Statybininkų g.24

 Objektas, adresas: Išleistuvas, Taikos pr. 17C, Visaginas

 Ėminio paėmimo vieta: išleistuvas Nr.1

 Ėminys paimtas: 2021-08-11 11:30 pristatytas: 2021-08-11

 Ėminio rūšis: paviršinės (lietaus) nuotekos

 Tyrimas pradėtas: 2021-08-11 baigtas: 2021-08-30

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	20,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1.d. Chem.analiz.met. Vilnius.1994
Spalva	-	gelsva	LST EN ISO 7887:2012
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	<0,058	LST EN ISO 9377-2:2002
Chloridas	mg/l	46.0	LST ISO 9297:2008
Suspenduotos medžiagos	mg/l	10	LST EN 872:2005
Cheminiis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	37	LST ISO 6060:2003
Biocheminiis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	6,88	LAND 47-1:2007
Permanganato indeksas	mg/l	11	LST EN ISO 8467:2002
pH	-	7,2	LST ISO EN 10523:2012
Kvapas	bal.	be kv.,0	SVP 5.4-03 V

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

&lt; - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

 Papildomi duomenys,  
 pastabos:

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

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

chemikė/ kokybės vadybininkė Simona Ulevičienė  
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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

 Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
 vyriausiasis specialistas  
 Arkadij Škulepa



2021-09-20 Nr. 02-878/1578

**PVM SAŠKAITA FAKTŪRA SERIJA EKO21 NR.: 1561**

**PARDAVĖJAS:**

UAB EKOMETRIJA  
Geologų g. 11, 02190 Vilnius

Bankas: 70440 - SEB Vilniaus bankas  
A / S: LT82 7044 0600 0109 8117  
Įm. kodas: 123472655  
PVM mokėtojo kodas: LT234726515

**PIRKĖJAS:**

2021-09-14

UAB "VISAGINO BŪSTAS"  
Statybininkų g.24, 31205 Visaginas

Įm. kodas: 155498117  
PVM mokėtojo kodas: LT554981113

<i>Pavadinimas</i>	<i>Kiekis</i>	<i>Mat. Vnt.</i>	<i>Vnt. kaina be PVM</i>	<i>PVM</i>	<i>Suma</i>
Paviršinių nuotekų tyrimas (protokolai Nr. 8833-8835)	3,00		75.00	47.25	225.00

**VISO BE PVM: 225.00**  
**PVM 21 %: 47.25**  
**SUMA APMOKĖJIMUI: 272.25**

Du šimtai septyniasdešimt du EUR 25 ct

Apmokėti iki: 2021-10-14

Išdavė: Vyr.buhalterė Dalia Kureišienė  
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo  
vyriausiasis specialistas  
**Arkadij Škulepa**

