

UAB „EKOMETRIJA“

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

2025-02-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.
851

 Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.

 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.

 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 500 m žemiau išleistuvo

 Ėminys paimtas: 2025-01-27 10:30 pristatytas: 2025-01-27

 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo

 Tyrimas pradėtas: 2025-01-27 baigtas: 2025-02-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	4,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	0,17	LST EN ISO 9377-2:2002
pH	-	8,1	**LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,1	**LAND 47-2:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<28	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Bendras azotas	mg/l	4,3	**LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	0,771	**LST EN ISO 6878:2004
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,016	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo metodai. Id. Chem. analizės metodai. Vilnius, 1994
Chloridas	mg/l	7,33	**LST ISO 9297:2008

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: _____

 Ėminį paėmė: Mindaugas Zikas
 (pareigos, vardas, pavardė)

 pristatė: Mindaugas Zikas
 (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: Chemikė Ingrida Jurkutė, **UAB "Ekologinis servisas"

(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, 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
 2025-02-11

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

850

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 100 m aukščiau išleistrvo
 Ėminys paimtas: 2025-01-27 10:20 pristatytas: 2025-01-27
 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2025-01-27 baigtas: 2025-02-11

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	4,5	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	0,18	LST EN ISO 9377-2:2002
pH	-	7,8	**LST EN ISO 10523:2012
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<28	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Bendras azotas	mg/l	4,4	**LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	1,08	**LST EN ISO 6878:2004
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,016	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo metodai. Id. Chem. analizės metodai. Vilnius, 1994
Chloridas	mg/l	6,70	**LST ISO 9297:2008
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	12	**LAND 47-1:2007

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: _____

Ėminį paėmė: Mindaugas Zikas pristatė: Mindaugas Zikas
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Ingrida Jurkutė, **UAB "Ekologinis servisas"
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**
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

2025-05-09

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3288

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 500 m žemiau išleistuvo
 Ėminys paimtas: 2025-04-03 13:50 pristatytas: 2025-04-03
 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2025-04-03 baigtas: 2025-05-09

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	3,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.met.Vilnius,1994
pH	-	8,3	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,0	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<30	LAND 83-2006
Bendras fosforas	mg/l	0,049	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	15,7	LST ISO 9297:2008
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,101	LST EN 903:2000
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	0,19	LST EN ISO 9377-2:2002
Bendras azotas	mg/l	<1,5	LST EN 25663:2000,skaičiavimo

*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: chemikas Mantas Bekeris, chemikė Monika Lukauskaitė, Chemikė Olga Eydukaytene, chemikė Neila Mankelevičiūtė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Chemikė Ingrida Jurkutė, chemikė Anželika Damaškaitė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: Robertas Smukas
 (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

2025-05-09

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 3287

 Užsakovas, adresas: **UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.**

 Objektas, adresas: **UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.**

 Ėminio paėmimo vieta: **Minija, 100 m aukščiau išleistuvo**

Ėminys paimtas: 2025-04-03 13:22 pristatytas: 2025-04-03

 Ėminio rūšis: **paviršinis vanduo**

Tyrimas pradėtas: 2025-04-03 baigtas: 2025-05-09

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	3,1	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH	-	8,3	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	1,7	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<30	LAND 83-2006
Bendras fosforas	mg/l	0,054	LST EN ISO 6878:2004
Chloridas	mg/l	21,6	LST ISO 9297:2008
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,101	LST EN 903:2000
Naftos angliavandenilių (C10-C40) indeksas	mg/l	0,23	LST EN ISO 9377-2:2002
Bendras azotas	mg/l	<1,5	LST EN 25663:2000, skaičiavimo

*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 (pareigos, vardas, pavardė) pristatė: Robertas Smukas (pareigos, vardas, pavardė)

 Tyrimą(us) atliko: chemikas Mantas Bekeris, chemikė Monika Lukauskaitė, Chemikė Olga Eydukaytene, chemikė Neila Mankelevičiūtė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Chemikė Ingrida Jurkutė, chemikė Anželika Darnaškaitė (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

 Tvirtinu: Direktorius Robertas Smukas (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
2025-10-23

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.

11568

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 500 m žemiau išleistuvo
 Ėminys paimtas: 2025-09-30 10:25 pristatytas: 2025-09-30
 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2025-09-30 baigtas: 2025-10-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	11,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Angliavandenilinis rodiklis	mg/l	0,10	LST EN ISO 9377-2:2002
pH	-	7,8	**LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,6	**LAND 47-1:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<28	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
Bendras azotas	mg/l	4,9	**LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	0,110	**LST EN ISO 6878:2004
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,016	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo metodai. Id. Chem. analizės metodai. Vilnius, 1994
Chloridas	mg/l	12,6	**LST ISO 9297:2008

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos:

Ėminį paėmė: Kazimieras Stankevičius pristatė: Kazimieras Stankevičius
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Ingrida Jurkutė, **UAB "Ekologinis servisas"
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

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

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
2025-10-23

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 11567

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 100 m aukščiau išleistuvo
 Ėminys paimtas: 2025-09-30 10:15 pristatytas: 2025-09-30
 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2025-09-30 baigtas: 2025-10-23

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	11,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz. met. Vilnius,1994
Angliavandenilinis rodiklis	mg/l	0,11	LST EN ISO 9377-2:2002
pH	-	7,8	**LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	2,2	**LAND 47-1:2007
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	<28	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met.1d. Chem.analiz.mct. Vilnius,1994
Bendras azotas	mg/l	4,7	**LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	0,097	**LST EN ISO 6878:2004
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,016	**Unif. NT ir PV kokybės tyrimo metodai.1d. Chem.analizės metodai.Vilnius,1994
Chloridas	mg/l	10,2	**LST ISO 9297:2008

*ND - normatyvinis dokumentas, SVP - standartinė veiklos procedūra

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos

Ėminio saugojimas šaldytuve +3 ± 2 °C

Papildomi duomenys, pastabos: _____

Ėminį paėmė: Kazimieras Stankevičius pristatė: Kazimieras Stankevičius
 (pareigos, vardas, pavardė) (pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: Chemikė Ingrida Jurkutė, **UAB "Ekologinis servisas"
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas) **UAB „EKOMETRIJA“**
 Laboratorijos vedėjas **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
2025-12-01

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr. 14526

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
Ėminio paėmimo vieta: Minijs, 500 m žemiau išleistuvo
Ėminys paimtas: 2025-11-13 16:33 pristatytas: 2025-11-13
Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
Tyrimas pradėtas: 2025-11-13 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	7,8	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d. Chem. analiz. met. Vilnius, 1994
pH vertė	-	8,0	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	1,8	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	37	LAND 83-2006
Bendras azotas	mg/l	2,8	LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	0,068	LST EN ISO 6878:2004, 7 sk.
Chloridas	mg/l	10,2	LST ISO 9297:2008
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,101	LST EN 903:2000
Angliavandenilinis rodiklis	mg/l	0,16	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)

chemikas Mantas Bekeris, chemikė Monika Lukauskaitė, chemikė Anželika Damaškaitė, Chemikė Olga

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

chemikė Neila Mankelevičiūtė, Chemikė Ingrida Jurkutė

(pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“
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

2025-12-01

TYRIMŲ PROTOKOLAS Nr.
14525

Užsakovas, adresas: UAB "GARGŽDŲ PLYTŲ GAMYKLA", Gamyklos g. 25, Gargždai, Klaipėdos r.
 Objektas, adresas: UAB "Gargždų plytų gamykla", Kiškių takas 15, Gargždai, Klaipėdos r.
 Ėminio paėmimo vieta: Minija, 100 m aukščiau išleistuvo
 Ėminys paimtas: 2025-11-13 16:20 pristatytas: 2025-11-13
 Ėminio rūšis: paviršinis vanduo
 Tyrimas pradėtas: 2025-11-13 baigtas: 2025-12-01

Analitė	Matavimo vnt.	Tyrimo rezultatai	Tyrimo metodo ND*
1	2	3	4
Temperatūra	°C	7,9	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. Id. Chem.analiz. met. Vilnius, 1994
pH vertė	-	7,9	LST EN ISO 10523:2012
Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS7)	mg/l	1,4	LST EN 1899-2:2000
Cheminis deguonies suvartojimas (ChDS)	mg/l	33	LAND 83-2006
Bendras azotas	mg/l	2,7	LST EN 25663:2000, skaičiavimo
Bendras fosforas	mg/l	0,074	LST EN ISO 6878:2004, 7 sk.
Chloridas	mg/l	14,7	LST ISO 9297:2008
Anijoninės paviršiaus aktyvios medžiagos	mg/l	<0,101	LST EN 903:2000
Angliavandenilinis rodiklis	mg/l	0,12	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)

chemikas Mantas Bekeris, chemikė Monika Lukauskaitė, chemikė Anželika Damaškaitė, Chemikė Olga

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

chemikė Neila Mankelevičiūtė, Chemikė Ingrida Jurkutė
 (pareigos, vardas, pavardė/pavadinimas)

Tvirtinu: _____
 (pareigos, vardas, pavardė, parašas)

UAB „EKOMETRIJA“
 Laboratorijos vedėja
 Roma Zupkaitė

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