

ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/ISLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS

I. BENDROJI DALIS

1. Ūkio subjekto:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

AB „PANEVĖŽIO STIKLAS“	147038795
e-AIVIKS kodas ¹	

1.4. buveinės ar fizinio asmens gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
PANEVĖŽIO m. l.	PANEVĖŽYS	PRAMONĖS	g.	10		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 45 0 7960	-	info@paneveziostiklas.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas AB „PANEVĖŽIO STIKLAS“						
adresas						
savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
PANEVĖŽIO m. l.	PANEVĖŽYS	PRAMONĖS	g.	10		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 63080945	-	paulius@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, už kurį pateikti duomenys:

2025 metų II ketvirtis

Pastabos:

¹ e-AIVIKS kodas – ūkio subjekto unikalus nekintantis kodas Aplinkos informacijos valdymo integruotoje kompiuterinėje sistemoje (toliau – e-AIVIKS kodas). e-AIVIKS kodas yra sukuriamas, kai aplinkosauginėms institucijoms pirmą kartą pateikiamas su aplinkos apsauga susijęs apskaitos dokumentas (ataskaita, anketa, lydraštis ir pan.). Pirmą kartą teikiant dokumentą elektroniniu būdu, e-AIVIKS kodą sukuria programinis modulis pradėjus vesti dokumento duomenis į duomenų bazę. Juridinių ir fizinių asmenų e-AIVIKS kodų sąrašas skelbiamas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje <http://gamta.lt/>. Jei Ataskaita teikiama raštu, o asmens šiame sąrašė nėra, skiltis nepildoma.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	kodu ¹	pavadinimas	Taršos šaltinis				Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
			koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	debitas, m ³ /c			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
017		Dolomito džiovykla	X-679619 Y-519485	11,0	0,5	Taršos šaltinis nedirbo*					
022		Dolomito linija	X-6179645 Y-519398	20,0	0,3	10,2	21,7	0,673	2025 06 30 09 ¹⁷ - 09 ⁴⁷		
028		Būgninė smėlio džiovykla	X-6179620 Y-519372	10,0	0,3	13,6	104,5 105,2 106,6	0,688	2025 06 30 08 ²³ - 9 ⁰⁰		
138		Sodos, stiklo dužėnų ir lauko špato sraigtiniai ir juostiniai	X-6179700 Y-519404	20,0	0,22	9,2	22,3	0,326	2025 06 30 10 ²³ - 10 ⁵³		
139		Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas	X-6179647 Y-519377	7,0	0,36×0,36	8,8	21,4	1,002	2025 06 30 11 ¹⁰ - 11 ⁴⁰		
128		Smėlio sijojimo linija	X-6179567 Y-519621	20,0	0,72	8,6	21,3	3,272	2025 06 30 13 ¹³ - 13 ⁴³		
129		Smėlio sijojimo linija	X-6179595 Y-519634	12,0	0,48	6,9	19,8	1,172	2025 06 30 13 ⁵⁸ - 14 ²⁸		
142		Smėlio sijojimo linija	X-6179633 Y-519381	20,0	0,35	10,1	22,7	0,903	2025 06 30 12 ¹⁵ - 12 ⁴⁵		

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalūs kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

* - Iš patalpos, kurioje yra įrengtas džiovinimo būgnas, dulkiemis užterštas oras ištraukiamas per ventilacijos sistemą, kuri anksčiau turėjo atskirą išmetimo angą (taršos šaltinis 017) su rankovinėmis filtrais, bet pradėjus būgną naudoti ir smėlio džiovinimui, ventilacijos kamalai buvo sujungti su smėlio džiovyklės ventilacijos sistema ir dabar, kai smėlio džiovinimui naudojama dolomito džiovyklos technologine įranga - užteršto oro ištraukimas ir jo išmetimas vykdomas per tą patią ventilacijos sistemą ir smulkiomis dalelėmis užterštas oras išvalomas ciklonuose (taršos šaltinis 028).

3 lentelė. Teršalų, išmetamų iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, monitoringo duomenys.

Taršos šaltinis Nr.	kodas ¹	Teršalai		Matavimų rezultatai ² mg/Nm ³	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr
		kodas	pavadinimas				
028	5917	3	4	0,00069	Standartinės	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO2, O2) aprašas	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0,00069			
				0,00138			
028	5872	3	4	0,03784	Standartinės	Svorio LAND 28-98/M-08	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0,03784			
				0,03578			
022 138 139 128 129 142	4281	3	4	0,01280	Standartinės	Svorio LAND 28-98/M-08	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0,01238			
				0,00668			
				0,01323			
				0,02716			
0,01289							
0,01698							

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalūs kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

² Išmetamų į aplinkos orą atskirų teršalų kiekis gali būti pateikiamas arba mg/Nm³, arba g/s. Jeigu išmatuota teršalo koncentracija yra mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant monitoringo duomenis, turi būti prašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė.

³ Detalus aprašymas bet kokių nestandartinių sąlygų, galėjusių turėti įtakos matavimų rezultatams (pvz., dujų degimo temperatūra, įrangos paleidimas, apkrova, ir kt.).

⁴ Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė: UAB „Ekometrija“ ekologas Paulius Eiva +370 5213 6730

(vardas ir pavardė, telefonas)

(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

UAB "EKOMETRIJA"

2F/KVP 5.10-01

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.



**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1787-1790**

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Taršos šaltinio: koordinatės: aukštis, m 10,0 angos skersmuo, m 0,30

X-6179620
Y-519372

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Teršalai	Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas	
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	paėmimo laikas		kodas	pavadinimas		mg/Nm ³
1787	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1788				104,5		8 ³³		Anglies monoksidas (B)	1,00	0,00069	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas
1789				105,2		8 ⁴⁴	5917		1,00	0,00069	
1787				106,6		8 ⁵⁵			2,00	0,00138	
1788	028	Būgninė smėlio džiovyklą	13,6	104,5		8 ³³	5872	Azoto oksidai (NOx) (B)	55,0	0,03784	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas
1789				105,2	0,688	8 ⁴⁴			55,0	0,03784	
				106,6		8 ⁵⁵			52,0	0,03578	
1790				105,4		08 ³⁰ -09 ⁰⁰	6486	Kietosios dalelės degniant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (dulkes)	18,6	0,01280	Svorio LAND 28-98/M-08

Ėminius paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

Tvirtinu:

(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)
direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis daiginti draudžiama.

UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.

2F/KVP 5.10-01



STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1792

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2025 m. birželio 30 d.

Taršos šaltinio: X-6179700 koordinatės: aukštis, m 20,0 angos skersmuo, m 0,22
Y-519404

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1792	138	Sodos, stiklo duženių ir lauko špato sraigtiniai ir juostiniai konvejeriai	9,2	22,3	0,326	11 ¹⁰ -11 ⁴⁰	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkes)	20,5	0,00668	Svorio LAND 28-98/M-08

Ėminių paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1793**

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Ėminių paėmimo/matavimo data: **2025 m. birželio 30 d.**

Taršos šaltinio: koordinatės: **X-6179647 aukštis, m 7,0 angos skersmuo, m 0,36x0,36**
Y-519377

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1793	139	Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas	8,8	21,4	1,002	11 ¹⁰ -11 ⁴⁰	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	13,2	0,01323	Svorio LAND 28-98/M-08

Ėminių paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareiigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareiigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas

(pareiigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis daugininti draudžiama.

UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.


**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1791**

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, PanevėžysObjektas, adresas: AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, PanevėžysĖminių paėmimo/matavimo data: 2025 m. birželio 30 d.Taršos šaltinio: koordinatės: X-6179645 aukštis, m 20,0 angos skersmuo, m 0,30
Y-519398

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	tūrio debitas, Nm ³ /s		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1791	022	Dolomito linija	10,2	21,7	0,673	09 ¹⁷ -09 ⁴⁷	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkės)	18,4	0,01238	Svorio LAND 28-98/M-08	

Ėminių paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasūnas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis daiginti draudžiama.

UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

2F/KVP 5.10-01

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.

EKOMETRIJA
SPINDULYS TYRIMAI

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARKSUS DALINIŲ ISMELIAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. **1795**

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**
Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2025 m. birželio 30 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X-6179567 aukštis, m 12,0 angos skersmuo, m 0,72
Y-519621

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	temperatūra, °C		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1795	128	Skersinio ir išilginio pjovimo staklės	8,6	21,3	3,272	13 ¹³ -13 ⁴³	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	8,3	0,02716	Svorio LAND 28-98/M-08	

Ėminius paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis daiginti draudžiama.

UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.


**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1796**

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2025 m. birželio 30d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X-6179595 aukštis, m 12,0 angos skersmuo, m 0,48
Y-519634

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	kodas		pavadinimas	mg/Nm ³	g/s		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1796	129	Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas	6,9	19,8	1,172	13 ⁵⁸ -14 ²⁸	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį teršalą (dulkės)	11,0	0,01289	Svorio LAND 20 00/00/00	

Ėminių paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva

(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktorius pavaduotojas Laurynas Jasiūnas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be rašiško direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis draudžiama.

UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 233 66 36, faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.


**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 1794**

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**Objektas, adresas: **AB „Panevėžio stiklas“, Pramonės g. 10, Panevėžys**

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2025 m. birželio 30 d.

Taršos šaltinio: X-6179633 aukštis, m 20,0 angos skersmuo, m 0,35
Y-519381

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai		Matavimo, tyrimo metodas
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitai, Nm ³ /s	kodas		pavadinimas	mg/Nm ³	g/s		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1794	142	Smėlio sėjimo linija	10,1	22,7	0,903	12 ¹⁵ -12 ⁴⁵	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, degmant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	18,8	0,01698	Svorio LAND 28-98/M-08	

Ėminių paėmė/ matavimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimus atliko:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė, pavadinimas)

Tvirtinu:

direktorius pavaduotojas Laurynas Jasiūnas
(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis daugini draudžiama.