

ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/IŠLEIDŽIAMŲ 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

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

(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.	PANEVĖŽYS	PRAMONĖS	g.	10		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 4550 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.	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 kuriuos pateikti duomenys:

2024 metų IV 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 ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	kodas ¹	Taršos šaltinis							Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
		pavadinimas	koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas,	7	8	9	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
022		Dolomito linija	X-6179645 Y-519398	20,0	0,30	11,6	19,4	0,783	2024 11 11 10 ¹¹ - 10 ⁴¹			
028		Būgninė smėlio džiovykla	X-6179620 Y-519372	10,0	0,30	12,5	112,3 113,4 114,0	0,627	2024 11 11 09 ¹⁴ - 09 ⁴⁴			
138		Sodos, stiklo dužėnų ir lauko špato sraigtiniai ir juostiniai konvejeriai	X-6179700 Y-519404	20,0	0,22	8,4	17,5	0,307	2024 11 11 11 ⁰² - 11 ³²			
139		Pirmos linijos maišykle, skipinis keltuvas	X-6179647 Y-519377	7,0	0,36×0,36	7,2	18,1	0,981	2024 11 11 11 ⁰⁵ - 12 ²⁵			
128		Skersinio ir išilginio pjovimo staklės	X-6179567 Y-519621	20,0	0,72	8,6	17,7	3,361	2024 11 11 13 ³³ - 14 ⁰³			
129		Skersinio ir išilginio pjovimo staklės	X-6179595 Y-519634	12,0	0,48	6,8	17,8	2,657	2024 11 11 14 ²⁰ - 14 ⁵⁰			
142		Smėlio sijosimo linija	X-6179633 519381	20,0	0,35	10,4	18,2	0,959	2024 11 11 12 ⁴⁸ - 13 ¹⁸			

Pastabos:

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

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

Nr.	Taršos šaltinis		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 ¹	kodas	kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8	
028		5917	Anglies monoksidas (B)	0,00063	Standartinės	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO2, O2) aprašas	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.	
				0,00063				
				0,00063				
028		5872	Azoto oksidai (NOx) (B)	0,02445	Standartinės	Svorio LAND 28-98/M-08	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.	
				0,02445				
				0,02571				
022		6486	Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (dulkės)	0,00759	Standartinės	Svorio LAND 28-98/M-08	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.	
				0,00893				
				0,00500				
138		4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	0,01761	Standartinės	Svorio LAND 28-98/M-08	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.	
				0,04000				
				0,04171				
128								
129								
142				0,01467				

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalusis 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 bei 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, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė: UAB „Ekometrija“ ekologas Paulius Eiva 8 5213 6730

(vardas ir pavardė, telefonas)

(Oktio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parasas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 4169-4172

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

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2024 m. lapkričio 11 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X-6179620 aukštis, m 10,0 angos skersmuo, m 0,30
 Y-519372

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	
4169				112,3		09 ²³			1,00	0,00063	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas	
4170				113,4		09 ³⁴	5917	Anglies monoksidas (B)	1,00	0,00063		
4171				114,0		09 ⁴⁵			1,00	0,00063		
4169				112,3		09 ²³			39,0	0,02445		
4170	028	Būgninė smėlio džiovykla	12,5	113,4	0,627	09 ³⁴	5872	Azoto oksidai (NOx) (B)	39,0	0,02445	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas	
4171				114,0		09 ⁴⁵			41,0	0,02571		
4172				113,2		09 ¹⁴ -09 ⁴⁴	6486	Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas) (dulkes)	12,1	0,00759	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 raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis dėti draudžiama.

**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 4174**

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

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

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2024 m. lapkričio 11 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X-6179700 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	temperatūra, °C		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4174	138	Sodos, stiklo duženų ir lauko špato sraigtiniai ir juostiniai konvejeriai	8,4	17,5	0,307	11 ⁰² -11 ³⁷	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, degmant kietąji, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	16,3	0,00500	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 rašiško 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. 4175

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: 2024 m. lapkričio 11 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	temperatūra, °C		kodas	pavadinimas	mg/Nm ³	g/s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4175	139	Pirmos linijos maišyklė, skipinis keltuvas	7,2	18,1	0,981	11 ⁰⁵ -12 ²⁵	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles) (dulkės)	17,9	0,01761	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)

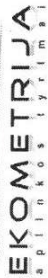
Tvirtinu:

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

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštinio direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis 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. 4173

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: 2024 m. lapkričio 11 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	svauro 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
4173	022	Dolomito linija	11,6	19,4	0,783	10 ¹¹ -10 ⁴¹	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, degmant kietąji, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas; ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	11,4	0,00893	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.

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 4177

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

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

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2024 m. lapkričio 11 d.

Taršos šaltinio: koordinatės:

X-6179567
Y-519621

angos skersmuo, m 0,72

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	
4177	128	Skersinio ir išilginio pjovimo staklės	8,6	17,7	3,361	13 ³³ -14 ⁰³	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	11,9	0,04000	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 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. 4176

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: 2024 m. lapkričio 11 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: 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 debitas, Nm ³ /s	kodas		pavadinimas	mg/Nm ³	g/s		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4176	142	Smėlio sėjimo linija	10,4	18,2	0,959	12 ⁴⁸ -13 ¹⁸	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, degmant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas; ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	15,3	0,01467	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)

Tvirtinuu:

direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 4178**

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

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

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2024 m. lapkričio 11 d.

Taršos šaltinio: X-6179567 koordinatės: Y-519621 aukštis, m 12,0 angos skersmuo, m 0,48

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	
4178	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Skersinio ir išilginio pjovimo staklės	6,8	17,8	1,162	14 ²⁰ -14 ⁵⁰	4281	Kietosios dalelės (organinės ir neorganinės), išskyrus kietąsias daleles, degmant kietąjį, skystąjį arba dujinį kūrą ar atliekas, ir asbesto turinčias kietąsias daleles (dulkes)	15,7	0,01824	Svorio LAND 28-98/M-08	

Ėminius paėmė/ matavimus atliko:

Tyrimus atliko:

Tvirtinu:

ekologas Paulius Eiva
(pareigos, vardas, pavardė)

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

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

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