

**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, vykdomas ūkinę veiklą

(tinkamą langelį pažymėti X)

X

1.2. pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

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

UAB „KROVINIŲ TERMINALAS“	163391047
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.
KLAIPĖDOS	KLAIPĖDA	BURIŲ	g.	17		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
(8-46) 391095	(8-46) 391079	info@terminal.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas UAB „KROVINIŲ TERMINALAS“						
adresas						
savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
KLAIPĖDOS	KLAIPĖDA	BURIŲ	g.	17		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
852336636	852136730	info@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2024 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, hydraštis ir pan.). Pirmą kartą teikiant dokumentą elektroniniu būdu, e-AIVIKS kodą sukuria programinis modulis pradėjęs vesti dokumento duomenis į duomenų bazę. Juridinių ir fizinių asmenų e-AIVIKS kodų sąrašas skelbiamas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje <http://gamt.lt/>. Jei Ataskaita teikiama raštu, o asmens šiame sąraše nėra, skiltis nepildoma.

2 lentelė. Poveikio oro kokybei monitoringo duomenys.

Eil. Nr.	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus ¹	Matavimų vieta,		Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai	Matavimo metodas ²	Laboratorija, atlikusi matavimus	
			pavadinimas	koordinatės				leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	leidimo ar akreditacijos pažymėjimo išdavimo data
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas A (Melnragė, gyvenvietės pradžioje, prie Molo g.6)	x- 317440 y- 6181215	2024 04 25 7 ⁴⁵ -8 ¹⁵	<0,17 mg/m ³			
2	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas B (prie Švyturio ir Pušyno gatvių sankryžos)	x- 318507 y- 6180223	2024 04 25 9 ⁴⁰ -10 ¹⁰	<0,17 mg/m ³			
3	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas C (prie Klaipėdos centrinio sporto stadiono, Sportininkų g. 46)	x- 318370 y- 6180644	2024 04 25 9 ⁰⁵ -9 ³⁵	<0,17 mg/m ³			
4	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas D („nulinė krantinė“, Vėtros g.7)	x- 317038 y- 6181199	2024 04 25 8 ²⁰ -9 ⁵⁰	<0,17 mg/m ³			
5	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas A (Melnragė, prie gyvenamojo namo, Molo g.2)	x- 317440 y- 6181215	2024 05 08 11 ³⁵ -12 ⁰⁵	<0,17 mg/m ³			
6	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas B (Sportininkų g./Stadiono g.2)	x- 318507 y- 6180223	2024 05 08 10 ¹⁰ -10 ⁴⁰	<0,17 mg/m ³		73/2022	2022-02-14
7	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas C (prie P. Lideikio g. (įvažsą prie namo Lideikio g. 4)	x- 318370 y- 6180644	2024 05 08 10 ⁴⁷ -11 ¹⁷	<0,17 mg/m ³	CEN TS 13649		
8	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas D (Melnragė, Vėtros g. 7)	x- 317038 y- 6181199	2024 05 08 12 ¹² -12 ⁴²	<0,17 mg/m ³			
9	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas A (Melnragė, gyvenvietės pradžioje, prie Molo g.6)	x- 317440 y- 6181215	2024 05 30 11 ⁰⁰ -11 ³⁰	0,173 mg/m ³			
10	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas B (prie Švyturio ir Pušyno gatvių sankryžos)	x- 318507 y- 6180223	2024 05 30 9 ⁴⁰ -10 ¹⁰	<0,17 mg/m ³			
11	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas C (prie Klaipėdos centrinio sporto stadiono, Sportininkų g. 46)	x- 318370 y- 6180644	2024 05 30 10 ¹⁴ -10 ⁴⁴	<0,17 mg/m ³			
12	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas D („nulinė krantinė“, Vėtros g.7)	x- 317038 y- 6181199	2024 05 30 11 ³⁵ -12 ⁰⁵	<0,17 mg/m ³			

13	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas A (Melnragė, prie gyvenamojo namo, Molo g.2)	x- 317440 y- 6181215	2024 06 25 13 ⁵⁰ -14 ²⁰	<0,17 mg/m ³		
14	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas B (Sportininkų g./Stadiono g2)	x- 318507 y- 6180223	2024 06 25 12 ⁵⁷ -13 ²⁷	<0,17 mg/m ³		
15	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas C (prie P. Lideikio g. (ivaža prie namo Lideikio g. 4)	x- 318370 y- 6180644	2024 06 25 12 ²⁰ -12 ⁵⁰	<0,17 mg/m ³		
16	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas D (Melnragė, Vėtros g. 7)	x- 317038 y- 6181199	2024 06 25 14 ²⁶ -14 ⁵⁶	<0,17 mg/m ³		

Pastabos:

¹ Nurodomos teisės aktuose patvirtintos ribinės, siektinos arba kitos norminės vertės, su kuriomis bus lyginami matavimų rezultatai.

² Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.

Ataskaitą parengė: UAB „Ekometrija“ direktorius Robertas Simukas, tel.: 852336636
(Vardas ir pavardė, telefonas)

(Kito subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos) _____ (Parašas) _____ (Vardas ir pavardė) _____ (Data)



UAB "EKOMETRIJA"

Geologų g. 11, Vilnius, tel./faks. 213 67 30, el. p. info@ekometrija.lt

Lapas 1-1

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2078-2081

Užsakovas: UAB "Krovinių terminalas"

Adresas: Burių g. 17, LT-92276 Klaipėda

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-06-25 Tyrimas pradėtas: 2024-07-18 Tyrimas baigtas: 2024-07-24

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: ŠV

vėjo greitis (m/s): 3

atmosferos slėgis (mmHg): 767

oro temperatūra (°C): +22.5

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2080	Taškas A		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 317440		
		y- 6181215		
2079	Taškas B		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 318507		
		y- 6180223		
2078	Taškas C		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 318370		
		y- 6180644		
2081	Taškas D		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 317038		
		y- 6181199		

*normatyvinis dokumentas, SVP – standartinė veiklos procedūra, [x]- nuoroda į stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų ir teršalų aplinkos ore matavimams ir tyrimams rekomenduojamus metodus

**Tyrimą atliko subrangovas (subrangovo pavadinimas)

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a< mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Direktorius Robertas Smukas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: ALS Czech Republic SRO

(pareigos, vardas, pavardė)

Tvirtinu:

Robertas Smukas
(vardas, pavardė, parašas)

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

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 1863-1866

Užsakovas: UAB "Krovinių terminalas"

Adresas: Burių g. 17, LT-92276 Klaipėda

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-05-30 Tyrimas pradėtas: 2024-06-13 Tyrimas baigtas: 2024-06-18

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: R vėjo greitis (m/s): 2
atmosferos slėgis (mmHg): 758 oro temperatūra (°C): +26

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta		Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2		3	4	5
1865	Taškas A		BTEX	0.173	CZ_SOP_D06_03_153 (CEN/TS 13649, NIOSH) Determination of volatile organic compounds by gas chromatography method with detection FID and MS and calculation of volatile organic compounds sums from measured values and results recalculation to the volume of air.
	Koordinatės	x- 317440			
		y- 6181215			
1863	Taškas B		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318507			
		y- 6180223			
1864	Taškas C		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318370			
		y- 6180644			
1866	Taškas D		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 317038			
		y- 6181199			

*normatyvinis dokumentas, SVP – standartinė veiklos procedūra, [x]- nuoroda į stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų ir teršalų aplinkos ore matavimams ir tyrimams rekomenduojamus metodus

**Tyrimą atliko subrangovas (subrangovo pavadinimas)

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a< mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Direktorius Robertas Smukas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: ALS Czech Republic SRO

UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė)

Direktorius
Robertas Smukas

Tvirtinu:

(vardas, pavardė, parašas)

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be taštiško direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatai protokola dalimis dauginėti draudžiama.

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 1699-1702

Užsakovas: **UAB "Krovinių terminalas"**

Adresas: **Burių g. 17, LT-92276 Klaipėda**

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-05-08 Tyrimas pradėtas: 2024-05-16 Tyrimas baigtas: 2024-05-20

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 3
atmosferos slėgis (mmHg): 769 oro temperatūra (°C) +19

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta		Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2		3	4	5
1701	Taškas A		BTEX	<0.17	CZ_SOP_D06_03_153 (CEN/TS 13649, NIOSH) Determination of volatile organic compounds by gas chromatography method with detection FID and MS and calculation of volatile organic compounds sums from measured values and results recalculation to the volume of air.
	Koordinatės	x- 317440 y- 6181215			
1699	Taškas B		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318507 y- 6180223			
1700	Taškas C		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318370 y- 6180644			
1702	Taškas D		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 317038 y- 6181199			

*normatyvinis dokumentas, SVP – standartinė veiklos procedūra, [x]- nuoroda į stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų ir teršalų aplinkos ore matavimams ir tyrimams rekomenduojamus metodus

**Tyrimą atliko subrangovas (subrangovo pavadinimas)

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a< mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos

Papildomi duomenys, pastabos: _____

Ėminius paėmė: **Direktorius Robertas Smukas**

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: **ALS Czech Republic SRO**

UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė)

**Direktorius
Robertas Smukas**

Tvirtinu:

(vardas, pavardė, parašas)

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

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 1558-1561

Užsakovas: **UAB "Krovinių terminalas"**

Adresas: **Burių g. 17, LT-92276 Klaipėda**

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-04-25 Tyrimas pradėtas: 2024-05-03 Tyrimas baigtas: 2024-05-09

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 2
atmosferos slėgis (mmHg): 769 oro temperatūra (°C): +18

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta		Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2		3	4	5
1558	Taškas A		BTEX	<0.17	CZ_SOP_D06_03_153 (CEN/TS 13649, NIOSH) Determination of volatile organic compounds by gas chromatography method with detection FID and MS and calculation of volatile organic compounds sums from measured values and results recalculation to the volume of air.
	Koordinatės	x- 317440			
		y- 6181215			
1561	Taškas B		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318507			
		y- 6180223			
1560	Taškas C		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 318370			
		y- 6180644			
1559	Taškas D		BTEX	<0.17	
	Koordinatės	x- 317038			
		y- 6181199			

*normatyvinis dokumentas, SVP – standartinė veiklos procedūra, [x]- nuoroda į stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų ir teršalų aplinkos ore matavimams ir tyrimams rekomenduojamus metodus

**Tyrimą atliko subrangovas (subrangovo pavadinimas)

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos; a< mažiau tyrimo metodo aptikimo ribos

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Direktorius Robertas Smukas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: ALS Czech Republic SRO

UAB „EKOMETRIJA“ (pareigos, vardas, pavardė)

Direktorius Robertas Smukas

Tvirtinu:

(vardas, pavardė, parašas)

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