

**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

(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 III 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 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 07 31 13 ²⁴ -13 ⁵⁴	<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 07 31 12 ⁰⁵ -12 ³⁵	<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 07 31 12 ⁴⁰ -13 ¹⁰	<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 07 31 13 ⁵⁸ -14 ²⁸	<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 08 28 11 ²³ -11 ⁵³	<0,23 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 08 28 10 ⁰⁰ -10 ³⁰	0,30 mg/m ³			
7	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas C (prie P. Lideikio g. (įvažis prie namo Lideikio g. 4)	x- 318370 y- 6180644	2024 08 28 10 ³⁵ -11 ⁰⁵	<0,23 mg/m ³		73/2022	2022-02-14
8	BTEX (Benzenas, Toluenas, Etilbenzenas, Ksilenas)	5,0 mg/m ³	Postas D (Melnragė, Vėtros g. 7)	x- 317038 y- 6181199	2024 08 28 11 ⁵⁸ -12 ²⁸	<0,23 mg/m ³	CEN TS 13649		
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 09 30 9 ⁰⁰ -9 ³⁰	<0,17 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 09 30 7 ⁴³ -8 ¹³	0,18 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 09 30 8 ¹⁷ -8 ⁴⁷	<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 09 30 9 ³⁴ -10 ⁰⁴	<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 Smukas, tel.: 852336636

(Vardas ir pavardė, telefonas)

(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 3687-3690

Užsakovas: UAB "Krovinių terminalas"

Adresas: Burių g. 17, LT-92276 Klaipėda

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-09-30 Tyrimas pradėtas: 2024-10-10 Tyrimas baigtas: 2024-10-14

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PR vėjo greitis (m/s): 1.8

atmosferos slėgis (mmHg): 773 oro temperatūra (°C): +14

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
3689	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			
	y- 6181215			
3687	Taškas B	BTEX	0.18	
	Koordinatės			
	y- 6180223			
3688	Taškas C	BTEX	<0.17	
	Koordinatės			
	y- 6180644			
3690	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:

Direktorius Robertas Smukas
(vardas, pavardė, parašas)

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

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2901-2904

Užsakovas: **UAB "Krovinių terminalas"**

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

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-08-28 Tyrimas pradėtas: 2024-09-12 Tyrimas baigtas: 2024-09-17

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: V vėjo greitis (m/s): 1.1

atmosferos slėgis (mmHg): 769 oro temperatūra (°C): +24

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2903	Taškas A		BTEX	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				
2901	Taškas B		BTEX	
	Koordinatės	x- 318507		
y- 6180223				
2902	Taškas C		BTEX	
	Koordinatės	x- 318370		
y- 6180644				
2904	Taškas D		BTEX	
	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“
Direktorius
Robertas Smukas

(pareigos, vardas, pavardė)

Tvirtinu: _____

(vardas, pavardė, parašas)

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

TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2488-2491

Užsakovas: **UAB "Krovinių terminalas"**

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

Ėminys(-iai) paimtas: 2024-07-31 Tyrimas pradėtas: 2024-08-09 Tyrimas baigtas: 2024-08-19

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: V vėjo greitis (m/s): 2.7
atmosferos slėgis (mmHg): 759 oro temperatūra (°C): 21

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m ³ **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2490	Taškas A		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 317440 y- 6181215		
2488	Taškas B		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 318507 y- 6180223		
2489	Taškas C		BTEX	<0.17
	Koordinatės	x- 318370 y- 6180644		
2491	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“
Direktorius
Robertas Smukas

Tvirtinu: _____

(vardas, pavardė, parašas)

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