

Užsakovas, adresas: UAB „BEWI Lithuania“, S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.

Objektas, adresas: UAB „BEWI Lithuania“, S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2025 Lapkričio 12d

Taršos šaltinio: \_\_\_\_\_ koordinatės: \_\_\_\_\_

x-6077445  
y-492561

aukštis, m 10.0

angos skersmuo, m 0.80

Mėginio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje		Mėginių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai mg/Nm <sup>3</sup>	Matavimų rezultatai g/s	Matavimo, tyrimo metodas*	
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C		tūrio debitas, Nm <sup>3</sup> /s	kodas				pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2990	009	Išpūtimo skyriaus vėdinimo ortakis	11.43	26.8	5.238	10 <sup>45</sup> -11 <sup>15</sup>	308	Visuminė lakiųjų organinė anglis <sup>1</sup>	34.5	0.18087	Dujų chromatografijos, LST EN 12619:2013
							1851	Stirenas <sup>2</sup>	<0.0084	-	ISO 16200-1:2001

\*- 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

1- AB "Orlen Lietuva" kokybės tyrimų centras, 2-tate Ltd „Latvian Environment, geology and meteorology centre laboratorija. Akreditacijos pažymėjimas Lattak EN ISO/IEC 17025 T-105.

\*\*Tyrimą atliko subrangovas (subrangovo pavadinimas) \_\_\_\_\_

Papildomi duomenys, pastabos: \_\_\_\_\_

Ėminius paėmė/ matavimus atliko: Ekologas Kazimieras Stankevičius

(pareigos, vardas, pavardė)

UAB „EKOMETRIJA“

Direktorius

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Tyrimus atliko: \_\_\_\_\_

Tvirtinu: \_\_\_\_\_

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

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

**TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2994**

Užsakovas: **UAB „BEWI Lithuania“**

Adresas: **S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.**

Ėminys(-iai) paimtas: 2025-11-12; 11<sup>50</sup>-12<sup>50</sup> Tyrimas pradėtas: - Tyrimas baigtas: 2026-01-26

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 2.2

atmosferos slėgis: 1016 hPa oro temperatūra (°C) +8.5

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m <sup>3</sup> **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2994	Taškas Nr4		Stirenas	ISO 16200-1:2001
	Koordinatės	x- 492686		
		y- 6077554		

\*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) Teršalų koncentracijos ėminiuose nustatė State Ltd „Latvian Environment, geology and meteorology centre laboratorija. Akreditacijos pažymėjimas Lattak EN ISO/IEC 17025 T-105. Test report: No. 25A04035a

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos;

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Ekologas Kazimieras Stankevičius

(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: -

**UAB „EKOMETRIJA“** (pareigos, vardas, pavardė)

**Direktorius**

**Robertas Smukas**

Tvirtinu: 

(vardas, pavardė, parašas)

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

**UAB "EKOMETRIJA"**

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

Lapas 1-1

**TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2993**

Užsakovas: **UAB „BEWI Lithuania“**

Adresas: **S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.**

Ėminys(-iai) paimtas: 2025-11-12; 11<sup>45</sup>-12<sup>45</sup> Tyrimas pradėtas: - Tyrimas baigtas: 2026-01-26

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 2.5  
 atmosferos slėgis: 1017 hPa oro temperatūra (°C) +8.5

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m <sup>3</sup> **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2993	Taškas Nr3		Stirenas	ISO 16200-1:2001
	Koordinatės	x- 492525		
		y- 6077575		

\*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) Teršalų koncentracijos ėminiuose nustatė State Ltd „Latvian Environment, geology and meteorology centre laboratorija. Akreditacijos pažymėjimas Lattak EN ISO/IEC 17025 T-105. Test report: No. 25A04035a

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos;

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Ekologas Kazimieras Stankevičius  
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: -  
(pareigos, vardas, pavardė)

Tvirtinū: **UAB „EKOMETRIJA“**  
 Direktorius  
**Robertas Smukas**  
(vardas, pavardė, parašas)

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

**TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2992**

Užsakovas: **UAB „BEWI Lithuania“**

Adresas: **S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.**

Ėminys(-iai) paimtas: 2025-11-12; 11<sup>40</sup>-12<sup>40</sup> Tyrimas pradėtas: - Tyrimas baigtas: 2026-01-26

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 2.9

atmosferos slėgis: 1016hPa oro temperatūra (°C) +9.5

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m <sup>3</sup> **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2992	Taškas Nr2	Stirenas	<0.0042	ISO 16200-1:2001
	Koordinatės			
	x- 492601 y- 6077566			

\*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) Teršalų koncentracijos ėminiuose nustatė State Ltd „Latvian Environment, geology and meteorology centre laboratorija. Akreditacijos pažymėjimas Lattak EN ISO/IEC 17025 T-105. Test report: No. 25A04035a

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos;

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Ekologas Kazimieras Stankevičius  
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: -  
**UAB „EKOMETRIJA“** (pareigos, vardas, pavardė)

Tvirtinu: Robertas Smukas  
(vardas, pavardė, parašas)

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

**UAB "EKOMETRIJA"**

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

Lapas 1-1

**TYRIMŲ PROTOKOLAS NR. 2991**

Užsakovas: **UAB „BEWI Lithuania“**

Adresas: **S. Lozoraičio g. 15A, Garliava, Kauno r.**

Ėminys(-iai) paimtas: 2025-11-12; 11<sup>30</sup>-12<sup>30</sup> Tyrimas pradėtas: - Tyrimas baigtas: 2026-01-26

Aplinkos oro sąlygos ėminių paėmimo metu:

vėjo kryptis: PV vėjo greitis (m/s): 2.7

atmosferos slėgis: 1016 hPa oro temperatūra (°C) +9.5

Ėminio registracijos Nr.	Ėminio paėmimo vieta	Analitė	Tyrimo rezultatas, mg/m <sup>3</sup> **	Tyrimo metodo žymuo*
1	2	3	4	5
2991	Taškas Nr1		Stirenas	ISO 16200-1:2001
	Koordinatės	x- 492431		
		y- 6077434		

\*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) Teršalų koncentracijos ėminiuose nustatė State Ltd „Latvian Environment,

geology and meteorology centre laboratorija. Akreditacijos pažymėjimas Lattak EN ISO/IEC 17025 T-105. Test report: No. 25A04035a

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos;

Papildomi duomenys, pastabos: -

Ėminius paėmė: Ekologas Kazimieras Stankevičius  
(pareigos, vardas, pavardė)

Tyrimą(us) atliko: -  
**UAB „EKOMETRIJA“** (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 dauginti draudžiama.