

|   |
|---|
| X |
|   |

Aplinkos apsaugos agentūrai  
Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos

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

I SKYRIUS  
BENDROJI DALIS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo   
juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)   
fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

|   |
|---|
| X |
|   |
|   |

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė 1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio kodas  
Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

|              |           |
|--------------|-----------|
| Lietpak, UAB | 125261991 |
|--------------|-----------|

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

| savivaldybė | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | pastato ar pastatų komplekso Nr. | korpusas | buto ar neįgyvenamosios patalpos Nr. |
|-------------|--|--------------------|----------------------------------|----------|--------------------------------------|
| Vilnius     | Vilnius  | A. Mickevičiaus    | 165                              | 1        | nėra                                 |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr. | fakso Nr. | el. pašto adresas  |
|--------------|-----------|--|
| +37052491000 | nėra      | <a href="mailto:lietpak@lietpak.lt">lietpak@lietpak.lt</a> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas: |  |                    |                                  |          |                                      |
|-------------------------------------|--|--------------------|----------------------------------|----------|--------------------------------------|
| Lietpak, UAB                        |  |                    |                                  |          |                                      |
| adresas                             |  |                    |                                  |          |                                      |
| savivaldybė                         | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | pastato ar pastatų komplekso Nr. | korpusas | buto ar neįgyvenamosios patalpos Nr. |
| Vilnius                             | Vilnius  | A. Mickevičiaus    | 165                              | 1        | nėra                                 |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.    | fakso Nr. | el. pašto adresas                                |
|-----------------|-----------|--|
| +370 686 49 168 | nėra      | <a href="mailto:info@avcon.lt">info@avcon.lt</a> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

2025 IV ketv.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys

| Nr. | Taršos šaltinis    |             |                      |            |                   | Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje |                 |                                   |                   | Matavimo atlikimo data<br>(metai, mėnuo, diena, val.) |
|-----|--------------------|-------------|----------------------|------------|-------------------|--|-----------------|-----------------------------------|-------------------|---|
|     | kodas <sup>1</sup> | pavadinimas | koordinatės          | aukštis, m | angos skersmuo, m | srauto greitis, m/s  | temperatūra, °C | tūrio debitas, Nm <sup>3</sup> /s |                   |   |
| 1   | 2                  | 3           | 4                    | 5          | 6                 | 7  | 8               | 9                                 | 10                |   |
| 002 |                    | Ortakis     | 6066861.90;569311.70 | 8,3        | 0,5               | 4,3  | 34,7            | 0,951                             | 2025-12-23, 10:15 |   |
| 005 |                    | Ortakis     | 6066877.00;569291.40 | 13,69      | 1,62 * 1          | 3,1  | 20,5            | 5,399                             | 2025-10-01, 11:10 |   |
| 008 |                    | Ortakis     | 6066963.53;569256.80 | 5,39       | 0,8               | 1,1  | 20,4            | 0,594                             | 2025-12-23, 11:20 |   |
| 009 |                    | Ortakis     | 6066967.00;569268.00 | 4,9        | 0,6               | 1,3  | 20,6            | 0,395                             | 2025-12-23, 11:25 |   |
| 010 |                    | Ortakis     | 6066933.50;569253.00 | 7,35       | 0,5               | 2,6  | 19,7            | 0,547                             | 2025-12-31, 08:00 |   |
| 010 |                    | Ortakis     | 6066933.50;569253.00 | 7,35       | 0,5               | 2,6  | 19,7            | 0,547                             | 2025-12-31, 12:54 |   |
| 013 |                    | Ortakis     | 6066923.00;569259.00 | 7,65       | 0,46              | 2,8  | 28,5            | 0,514                             | 2025-12-31, 08:00 |   |
| 013 |                    | Ortakis     | 6066923.00;569259.00 | 7,65       | 0,46              | 2,8  | 28,5            | 0,514                             | 2025-12-31, 12:50 |   |
| 014 |                    | Ortakis     | 6066936.00;569258.00 | 7,35       | 0,46              | 3  | 21,3            | 0,537                             | 2025-12-31, 08:00 |   |
| 014 |                    | Ortakis     | 6066936.00;569258.00 | 7,35       | 0,46              | 3  | 21,3            | 0,537                             | 2025-12-31, 12:52 |   |
| 017 |                    | Ortakis     | 6066989.00;569289.00 | 9,58       | 1,95 * 1,06       | 2  | 24,3            | 4,502                             | 2025-10-01, 11:55 |   |
| 018 |                    | Ortakis     | 6067005.40;569331.90 | 8,65       | 0,8               | 5,5  | 22,4            | 2,989                             | 2025-12-23, 10:05 |   |
| 019 |                    | Ortakis     | 6067002.50;569333.80 | 8,65       | 0,8               | 5,3  | 22,2            | 2,878                             | 2025-12-23, 10:05 |   |
| 023 |                    | Ortakis     | 6067049.00;569404.00 | 9,44       | 0,35              | 2,1  | 27,5            | 0,222                             | 2025-10-01, 10:20 |   |
| 025 |                    | Ortakis     | 6067064.80;569420.50 | 9,49       | 0,6               | 2,8  | 35,6            | 0,894                             | 2025-10-01, 09:45 |   |
| 026 |                    | Ortakis     | 6067061.00;569413.00 | 11,94      | 1,5               | 2,6  | 21,4            | 4,952                             | 2025-10-01, 10:25 |   |
| 029 |                    | Ortakis     | 6066883.00;569304.00 | 11,85      | 0,15              | 5  | 26,5            | 0,097                             | 2025-12-23, 10:20 |   |
| 030 |                    | Ortakis     | 6066912.00;569269.00 | 7,35       | 0,2               | 4,2  | 26,6            | 0,145                             | 2025-11-10, 13:00 |   |
| 040 |                    | Ortakis     | 6066861.00;569271.00 | 21,01      | 0,3               | 5,3  | 27              | 0,411                             | 2025-12-23, 09:45 |   |
| 041 |                    | Ortakis     | 6066887.20;569127.10 | 13,33      | 0,2               | 4,4  | 28,1            | 0,152                             | 2025-11-10, 08:20 |   |
| 042 |                    | Ortakis     | 6066866.00;569140.00 | 13,33      | 0,2               | 4  | 28,7            | 0,142                             | 2025-11-10, 08:30 |   |
| 049 |                    | Ortakis     | 6066883.50;569207.00 | 9,67       | 0,7               | 2,1  | 22,7            | 0,875                             | 2025-11-10, 10:14 |   |
| 050 |                    | Ortakis     | 6066889.50;569202.80 | 9,67       | 0,7               | 2  | 22,8            | 0,833                             | 2025-11-10, 10:12 |   |
| 051 |                    | Ortakis     | 6066897.50;569199.00 | 9,67       | 0,7               | 1,7  | 22,1            | 0,707                             | 2025-11-10, 10:10 |   |
| 052 |                    | Ortakis     | 6066902.00;569206.00 | 9,67       | 0,7               | 2,9  | 23,1            | 1,21                              | 2025-11-10, 10:50 |   |
| 054 |                    | Ortakis     | 6066899.00;569171.80 | 12,95      | 1,25              | 1,8  | 23,4            | 2,397                             | 2025-11-10, 11:35 |   |
| 055 |                    | Ortakis     | 6066897.80;569170.80 | 12,95      | 1,25              | 1,9  | 23,6            | 2,532                             | 2025-11-10, 11:37 |   |
| 056 |                    | Ortakis     | 6066868.00;569267.00 | 8,04       | 0,2               | 5  | 61,2            | 0,192                             | 2025-10-01, 11:15 |   |
| 057 |                    | Ortakis     | 6066846.00;569279.00 | 7,88       | 0,2               | 3,9  | 52,4            | 0,146                             | 2025-12-23, 09:20 |   |
| 059 |                    | Ortakis     | 6066920.70;569200.00 | 11,2       | 1,1               | 1,1  | 11,2            | 1,088                             | 2025-11-10, 10:54 |   |
| 060 |                    | Ortakis     | 6066925.90;569196.50 | 10,22      | 0,7               | 2  | 22,3            | 0,832                             | 2025-11-10, 11:30 |   |
| 061 |                    | Ortakis     | 6066912.00;569222.00 | 9,96       | 0,8               | 3  | 23,8            | 1,638                             | 2025-11-10, 10:52 |   |
| 062 |                    | Ortakis     | 6066960.00;569266.00 | 7,35       | 0,71 * 0,71       | 3,5  | 21,4            | 1,902                             | 2025-11-10, 08:45 |   |
| 063 |                    | Ortakis     | 6066881.00;569119.50 | 8,35       | 0,7               | 2  | 20,8            | 0,828                             | 2025-11-10, 14:25 |   |
| 064 |                    | Ortakis     | 6066864.90;569129.50 | 8,35       | 0,7               | 1,9  | 20,3            | 0,785                             | 2025-11-10, 14:27 |   |
| 065 |                    | Ortakis     | 6066850.90;569138.00 | 8,35       | 0,7               | 2,1  | 20,2            | 0,867                             | 2025-11-10, 15:05 |   |
| 066 |                    | Ortakis     | 6066840.30;569144.90 | 8,35       | 0,7               | 2  | 20,5            | 0,827                             | 2025-11-10, 15:07 |   |
| 075 |                    | Ortakis     | 6066666.00;569396.00 | 28,5       | 0,5               | 5,8  | 33,4            | 1,276                             | 2025-10-01, 12:40 |   |
| 077 |                    | Ortakis     | 6066531.00;569349.00 | 12,5       | 0,8               | 5,6  | 35,2            | 3,174                             | 2025-10-01, 13:25 |   |
| 078 |                    | Ortakis     | 6066610.00;569304.00 | 12,5       | 0,5               | 5  | 32,7            | 1,098                             | 2025-10-01, 13:30 |   |
| 079 |                    | Ortakis     | 6066684.00;569254.00 | 10         | 1                 | 4  | 34,9            | 3,541                             | 2025-12-23, 12:10 |   |
| 080 |                    | Ortakis     | 6066666.00;569399.00 | 28,5       | 0,3               | 4,2  | 21,6            | 0,142                             | 2025-10-01, 14:15 |   |
| 081 |                    | Ortakis     | 6066663.00;569400.00 | 28,5       | 0,3               | 3,8  | 21,2            | 0,289                             | 2025-10-01, 14:25 |   |
| 084 |                    | Ortakis     | 6066531.00;569358.00 | 14         | 0,3               | 4,4  | 22              | 0,336                             | 2025-10-01, 15:10 |   |
| 085 |                    | Ortakis     | 6066530.00;569353.00 | 14         | 0,3               | 4,8  | 21,7            | 0,366                             | 2025-10-01, 15:20 |   |
| 086 |                    | Ortakis     | 6066598.00;569312.00 | 14         | 0,3               | 4,2  | 21,6            | 0,32                              | 2025-11-10, 09:00 |   |
| 087 |                    | Ortakis     | 6066602.00;569310.00 | 14         | 0,3               | 5,3  | 20,9            | 0,403                             | 2025-11-10, 09:10 |   |
| 088 |                    | Ortakis     | 6066605.00;569307.00 | 14         | 0,3               | 4,5  | 21,7            | 0,343                             | 2025-11-10, 09:20 |   |
| 089 |                    | Ortakis     | 6066689.00;569251.00 | 14         | 0,3               | 4,7  | 21,8            | 0,358                             | 2025-11-10, 09:35 |   |
| 090 |                    | Ortakis     | 6066695.00;569284.00 | 14         | 0,4               | 3,8  | 21,2            | 0,514                             | 2025-12-23, 13:00 |   |
| 091 |                    | Ortakis     | 6066696.00;569286.00 | 14         | 0,4               | 4,5  | 21,5            | 0,61                              | 2025-12-23, 13:10 |   |
| 092 |                    | Ortakis     | 6066697.00;569287.00 | 14         | 0,4               | 4,3  | 22,6            | 0,585                             | 2025-12-23, 13:20 |   |
| 093 |                    | Ortakis     | 6066698.00;569289.00 | 14         | 0,4               | 4,9  | 22              | 0,665                             | 2025-12-23, 13:35 |   |
| 094 |                    | Ortakis     | 6066733.00;569273.00 | 14         | 0,3               | 4,4  | 21,7            | 0,596                             | 2025-12-23, 13:45 |   |
| 095 |                    | Ortakis     | 6066731.00;569274.00 | 14         | 0,3               | 4,4  | 21,3            | 0,335                             | 2025-12-23, 14:00 |   |

Pastabos:

1 - Kol nenustatytas taršos šaltinio unikalusis kodas, skittis nepildoma. Pildyti skiltį „Taršos šaltinio Nr.“

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

| Taršos šaltinis |                    | Teršalai |  | Matavimų rezultatai <sup>2</sup> | Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu <sup>3</sup> | Matavimo metodas <sup>4</sup>        | Laboratorijos, atlikusios matavimus pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. |
|-----------------|--------------------|----------|--|----------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Nr.             | kodas <sup>1</sup> | kodas    | pavadinimas                                      |                                  |   |                                      |  |
| 1               | 2                  | 3        | 4  | 5                                | 6   | 7                                    | 8  |
| 002             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00029000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 005             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00128000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 008             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 009             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 010             |                    | 292      | Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)              | 20,25 mg/Nm <sup>3</sup>         | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 013             |                    | 292      | Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)              | 23,47 mg/Nm <sup>3</sup>         | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 014             |                    | 292      | Benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)              | 8,85 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 017             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014                | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00139000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014                | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 018             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00080000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 019             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00120000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 023             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | 0,00050000 g/s                   | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 025             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 0,00045000 g/s                   | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | <0,192 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 026             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | <0,192 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 029             |                    | 1609     | Ozonas   | 0,01519000 g/s                   | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 030             |                    | 1609     | Ozonas   | 75,97000000 g/s                  | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 040             |                    | 1609     | Ozonas   | 0,00008000 g/s                   | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 041             |                    | 1609     | Ozonas   | 0,01051000 g/s                   | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 042             |                    | 1609     | Ozonas   | 79,21200000 g/s                  | Įprastinis  | Skaičiavimo būdu                     | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 049             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 1,20 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | 0,42 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 050             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 1,83 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | 0,56 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 051             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 0,97 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 052             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 1,06 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 054             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 5,45 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | 0,82 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 055             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | 4,00 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | 0,85 mg/Nm <sup>3</sup>          | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
| 056             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | <0,192 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 057             |                    | 74       | Acto rūgštis (etano rūgštis)                     | <0,192 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | Fotometrinis su amonio vanadatu      | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 058             |                    | 5872     | Azoto oksidai (NOx) (B)                          | <0,683 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | Elektrocheminis, dujų analizatoriumi | AV Consulting, UAB. Aplinkos tyrimų laboratorija, Nr. 1454554                              |
| 059             |                    | 739      | Etanolis (etilo alkoholis)                       | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 7417     | Metiletilketonas (2-butanonas, etilmetilketonas) | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |
|                 |                    | 747      | Etilacetatas                                     | <0,005 mg/Nm <sup>3</sup>        | Įprastinis  | LST CEN/TS 13649:2014-(N)            | Ekometrija, UAB, Nr. 1369282   |



