

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

**I. 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

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| <b>UAB „Micro Matic“</b> | <b>300054410</b> |
|--------------------------|------------------|

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 negyvenamosios patalpos Nr. |
|----------------------|--|--------------------|----------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Kauno m. sav.</b> | <b>Kaunas</b>  | <b>Taikos pr.</b>  | <b>106O,<br/>106U</b>            | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. pašto adresas  |
|-----------------------|-----------|--|
| <b>+370 659 98848</b> | -         | <a href="mailto:krikr@micro-matic.lt">krikr@micro-matic.lt</a> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas  |  |                    |                                       |          |                                     |
|---|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>UAB „Micro Matic“ alaus ir gaiviųjų gėrimų pilstymo įrenginių surinkimas</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| Adresas   |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė   | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kauno m. sav.</b>  | <b>Kaunas</b>  | <b>Taikos pr.</b>  | <b>106O</b>                           | -        | -                                   |

2. Ūkinės veiklos vieta:

|   |   |                    |                                       |          |                                     |
|---|---|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas  |   |                    |                                       |          |                                     |
| <b>UAB „Micro Matic“ alaus ir gaiviųjų gėrimų pilstymo įrenginių dengimas</b> |   |                    |                                       |          |                                     |
| Adresas   |   |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė   | gyvenamoji vietovė<br>(miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kauno m. sav.</b>  | <b>Kaunas</b>   | <b>Taikos pr.</b>  | <b>106U</b>                           | <b>-</b> | <b>-</b>                            |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |                                |
|-----------------------|-----------|--------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. pašto adresas              |
| <b>+370 699 42324</b> | <b>-</b>  | <b>robertas.rusenas@sdg.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2024 m. III ketvirčio duomenys**

## II. ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGAS

**1 lentelė.** Technologinių procesų monitoringo duomenys.

Lentelė nepildoma. UAB „Micro Matic“ technologinių procesų monitoringo nevykdo.

## III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

**2 lentelė.** Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių duomenys.

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

2 ir 3 lentelės nepildomos. UAB „Micro Matic“ teršalų, išmetamų iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, monitoringo nevykdo.

## IV. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

**4 lentelė.** Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

| Išleistuvo kodas <sup>2</sup> | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas    |  |                                |                                    |  |   |                 |                                    |                           |                                  |                                |                                 |                           |       |
|-------------------------------|---|--|--------------------------------|------------------------------------|--|---|-----------------|------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------|-------|
|                               | Gamybinių NVĮ, Nuotekų valymo įrenginys |  |                                |                                    |  |   |                 |                                    |                           |                                  |                                |                                 |                           |       |
| Išleistuvas Nr. 1             | Mėginio ėmimo laikas, hh.mm             | Mėginio ėmimo vieta <sup>4</sup>                                   | Laiko tarpis <sup>5</sup> , d. | Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d | Nuotekų kiekis <sup>6</sup> , m <sup>3</sup> | Labai smarkus lietus <sup>7</sup> , Taip/Ne | Temperatūra, °C | Teršalai (parametrai) <sup>8</sup> |                           | Matavimo rezultatas <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup> | Laboratorija, atlikusi matavimą | Tyrimų protokolo Nr.      |       |
|                               |   |  |                                |                                    |  |   |                 | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt |                                  |                                |                                 |                           |       |
| 1                             | 2                                       | 3  | 4                              | 5                                  | 6  | 7   | 8               | 9                                  | 10                        | 11                               | 12                             | 13                              | 14                        | 15    |
| 2024.07.08                    | 13:10                                   | Mėginių paėmimo vieta prieš gamybinių nuotekų valymą – reaktoriaus | 82                             | -                                  | -  | -   | 19,8            | 1003                               | BDS7, mg/l                | 19                               | LAND 47-2:2007                 | 991307                          | UAB „Ekologinis servisas“ | V2515 |
|                               |   |  |                                |                                    |  |   |                 | 1004                               | Skandinė medžiagos, mg/l  | 26                               | LST EN 872:2005                |                                 |                           |       |
|                               |   |  |                                |                                    |  |   |                 | 1005                               | ChDS, mg/l                | 82                               | [1] <sup>11</sup>              |                                 |                           |       |
|                               |   |  |                                |                                    |  |   |                 | 1203                               | Pb, mg/l                  | 563                              | LST EN ISO 6878:2004           |                                 |                           |       |
|                               |   |  |                                |                                    |  |   |                 | 1201                               | Nb, mg/l                  | 97                               | Skaičiavimo būdu               |                                 |                           |       |
| 1001                          | pH                                      | 1,1  | LST ISO 10523:2012             |                                    |  |   |                 |                                    |                           |                                  |                                |                                 |                           |       |



