

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        |          |                                     |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas  |  |                    |                                       |          |                                     |
|-------------------------------------|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Kretingos m. nuotekų valykla</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas                             |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                         | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos m.</b>                 | <b>Kretinga</b>  | <b>Lankų g.</b>    | <b>17</b>                             | <b>-</b> | <b>-</b>                            |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**





| Išleistuvo kodas                         |                                      | Nuotekų valymo įrenginio kodas      |                                    |                                       |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas                      |                         |                                    |   |                                     |                                 |  |  |                              |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|---|---|-------------------------|------------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------|--|--|------------------------------|
| 1560032                                  |                                      | 3560010                             |                                    |                                       |   | Kretingos NVĮ biologiniai nuotekų valymo įrenginiai       |                         |                                    |   |                                     |                                 |  |  |                              |
| Ėminio<br>ėminio data,<br>MMMM.m<br>m.dd | Ėminio<br>ėminio<br>laikas,<br>hh.mm | Ėminio<br>ėminio vieta <sup>4</sup> | Laiko-<br>tarpis <sup>5</sup> , d. | Nuotekų<br>debitas, m <sup>3</sup> /d | Nuotekų<br>kiekis <sup>6</sup> , m <sup>3</sup> | Labai<br>smarkus<br>lietus <sup>7</sup> ,<br>Taip /<br>Ne | Tempe-<br>ratūra,<br>°C | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |   | Matavimo<br>rezultatas <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Leidimo ar<br>akreditacijos<br>pažymėjimo<br>Nr. | Laboratorija,<br>atlikusi matavimą             | Tyrimų<br>proto-<br>kolo Nr. |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt.                |                                     |                                 |  |  |                              |
| 1  | 2                                    | 3                                   | 4                                  | 5                                     | 6   | 7   | 8                       | 9                                  | 10  | 11                                  | 12                              | 13   | 14   | 15                           |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub>    | 826                                 | LAND 47-1:2007                  |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1001                               | pH  | 8,2                                 | LST ISO 10523:2012              |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1004                               | Skendinčios medžiagos, mg/l               | 916                                 | LAND 46-2007                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>                 | 1077                                | LAND 83:2006                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                       | 86                                  | LAND 38:2000                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                      | 0,68                                | LAND 65:2005                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   | 11                      | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                      | 0,003                               | LAND 39-2000                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                      | 141                                 | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l                  | 20,8                                | LAND 58:2003                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1105                               | Fosfatai, mg/l                            | 15,5                                | LAND 58:2003                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1206                               | Detergentai, mg/l                         | 1,57                                | LST EN 903:200                  |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1204                               | Naftos produktai, mg/l                    | 1,9                                 | LAND 90:2010                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1008                               | Riebalai, mg/l (1 kartą per ketv.)        | 152                                 | UNPVKTM**(I)-188 psl.           |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 4004                               | Bendras chromas, mg/l (1 kartą per ketv.) | -                                   | UNPVKTM**(I)-143 psl.           |  |  |                              |
| 2024.03.20                               |                                      |                                     | 36                                 | 5630,7                                | 202706  |   |                         | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub>    | 9,4                                 | LAND 47-2:2007                  | Leidimo<br>Nr.100847                             | UAB<br>„Kretingos<br>vandenys“<br>laboratorija | Nr.47                        |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1001                               | pH  | 7,6                                 | LST ISO 10523:2012              |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1004                               | Skendinčios medžiagos                     | 7                                   | LAND 46-2007                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>                 | 33                                  | LAND 83:2006                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                       | 6,15                                | LAND 38:2000                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                      | 0,38                                | LAND 65:2005                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                      | 0,033                               | LAND 39-2000                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                      | 9,94                                | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l                  | 0,9                                 | LAND 58:2003                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1105                               | Fosfatai, mg/l                            | 0,76                                | LAND 58:2003                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1206                               | Detergentai, mg/l                         | 0,13                                | LST EN 903:200                  |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1204                               | Naftos produktai, mg/l                    | <0,420                              | LAND 90:2010                    |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 1008                               | Riebalai, mg/l (1 kartą per ketv.)        | 9                                   | UNPVKTM**(I)-188 psl.           |  |  |                              |
|  |                                      |                                     |                                    |                                       |   |   |                         | 4004                               | Bendras chromas, mg/l (1 kartą per ketv.) | -                                   | UNPVKTM**(I)-143 psl.           |  |  |                              |



Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skilys nepildomas.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandyneje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skilys nepildomas.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiams (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) 1 priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatai įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup>Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVK/TM\*\* – Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Direktorė

Eglė Alondrienė

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**II SKYRIUS**  
**POVEIKIO APLINKAI MONITORINGAS**

Poveikio vandens kokybei monitoringo duomenys

| Eil. Nr. | Išleistuvo kodas | Nustatomi parametrai  | Vertinimo kriterijus <sup>1</sup>  | Matavimų vieta                   |                                  |  |  | Matavimo atlikimo data ir laikas  | Matavimų rezultatai   | Matavimo metodas <sup>3</sup>  | Laboratorija, atlikusi matavimus                           |                          |
|----------|------------------|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|--|--|--------------------------|
|          |                  |   |  | koordinatės                      | atstumas nuo taršos šaltinio, km | paviršinio vandens telkinio kodas <sup>2</sup> | paviršinio vandens telkinio pavadinimas    |                                   |   |  | leidimo ar patyrimo Nr.                                    | leidimo ar patyrimo data |
| 1        | 2                | 3   | 4  | 5                                | 6                                | 7  | 8  | 9                                 | 10  | 11   | 12   | 13                       |
| 1.       |                  | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub><br>pH<br>Skendinčios medžiagos, mg/l<br>ChDS, mg/l O <sub>2</sub><br>Amonio azotas, mg/l<br>Nitratų azotas, mg/l<br>Nitritų azotas, mg/l<br>Bendras azotas, mg/l<br>Bendras fosforas, mg/l<br>Fosfatai, mg/l | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Žin.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Žin. 2001,Nr. 29-941); | Y:324712;<br>X:6196629.<br>(LKS) | 0,5                              | 20010580                                       | Tenžės upė.<br>Aukščiau išleistuvo (prieš) | 2024 02 13<br>08:20 val.<br>Nr.23 | 2,8<br>7,7<br><2,31<br><19,9<br>0,21<br>0,85<br>0,015<br>1,43<br>0,27<br>0,12 | LAND 47-1:2007<br>LST ISO 10523:2012<br>LAND 46-2007<br>LAND 83:2006<br>LAND 38:2000<br>LAND 65:2005<br>LAND 39:2000<br>Skaičiavimo būdas <sup>4</sup><br>LAND 58:2003<br>LAND 58:2003 | Leidimo Nr.100847<br>UAB „Kretingos vandens“ laboratorija  | 2012-12-31               |
|          | 1560032          | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub><br>pH<br>Skendinčios medžiagos, mg/l<br>ChDS, mg/l O <sub>2</sub><br>Amonio azotas, mg/l<br>Nitratų azotas, mg/l<br>Nitritų azotas, mg/l<br>Bendras azotas, mg/l<br>Bendras fosforas, mg/l<br>Fosfatai, mg/l | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Žin.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Žin. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105;<br>X:6195749.<br>(LKS) | 0,5                              | 20010580                                       | Tenžės upė.<br>Žemiau išleistuvo (po)      | 2024 02 13<br>08:45 val.<br>Nr.23 | 3<br>7,7<br><2,31<br><19,9<br>0,20<br>0,21<br>0,014<br>0,78<br>0,27<br>0,12   | LAND 47-2:2007<br>LST ISO 10523:2012<br>LAND 46-2007<br>LAND 83:2006<br>LAND 38:2000<br>LAND 65:2005<br>LAND 39:2000<br>Skaičiavimo būdas <sup>4</sup><br>LAND 58:2003<br>LAND 58:2003 | Leidimo Nr. 100847<br>UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31               |

I lentelė

|    |  |  |                            |          |   |                             |       |                                |  |            |
|----|--|--|----------------------------|----------|---|-----------------------------|-------|--------------------------------|--|------------|
| 2. | BDS <sub>5</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:324712; X:6196629. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Aukščiau išleistuvo (prieš) | 2023 03 20 09:30 val. Nr:48 | 2,84  | LAND 47-1:2007                 | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | pH                                     |  |                            |          |   |                             | 7,7   | LST ISO 10523:2012             |  |            |
|    | Skendinčios medžiagos, mg/l            | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | <2,31 | LAND 46-2007                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              |  |                            |          |   |                             | 7     | LST ISO 10523:2012             |  |            |
|    | Amonio azotas, mg/l                    | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | <19,9 | LAND 83:2006                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Nitratų azotas, mg/l                   |  |                            |          |   |                             | 0,30  | LAND 83:2006                   |  |            |
|    | Nitritų azotas, mg/l                   | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 0,30  | LAND 38:2000                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Bendras azotas, mg/l                   |  |                            |          |   |                             | 1,76  | LAND 38:2000                   |  |            |
|    | Bendrasis fosforas, mg/l               | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 0,017 | LAND 39:2000                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Fosfatai, mg/l                         |  |                            |          |   |                             | 2,34  | Skaičiavimo būdas <sup>4</sup> |  |            |
|    | BDS <sub>5</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 0,009 | LAND 58:2003                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | pH                                     |  |                            |          |   |                             | 0,007 | LAND 58:2003                   |  |            |
|    | Skendinčios medžiagos, mg/l            | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 3,08  | LAND 47-2:2007                 | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              |  |                            |          |   |                             | 7,7   | LST ISO 10523:2012             |  |            |
|    | Amonio azotas, mg/l                    | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 7     | LAND 46-2007                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Nitratų azotas, mg/l                   |  |                            |          |   |                             | <19,9 | LAND 83:2006                   |  |            |
|    | Nitritų azotas, mg/l                   | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 0,30  | LAND 38:2000                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Bendras azotas, mg/l                   |  |                            |          |   |                             | 1,76  | LAND 38:2000                   |  |            |
|    | Bendrasis fosforas, mg/l               | Nuotekų tvarkymo .reglamentas (Ž.in.2007, Nr.110-4522); Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka (Ž.in. 2001,Nr. 29-941); | Y:325105; X:6195749. (LKS) | 20010580 | Tenžės upė. Žemiau išleistuvo (po)      | 2023 03 20 09:40 val. Nr:48 | 0,017 | LAND 39:2000                   | Leidimo Nr.100847 UAB „Kretingos vandens“ laboratorija | 2012-12-31 |
|    | Fosfatai, mg/l                         |  |                            |          |   |                             | 2,34  | Skaičiavimo būdas <sup>4</sup> |  |            |

Pastabos:

<sup>1</sup>Paviršinių vandens telkinių būklės vertinimo kriterijai pateikti Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ 1 priede ir 2 priedo A dalyje nurodytų medžiagų aplinkos kokybės standartai paviršiniuose vandenyse ir 2 priedo B dalies B1 sąrašė nurodytų medžiagų didžiausios leidžiamos koncentracijos vandens telkinyje-priimtuve ir (ar) Paviršinių vandens telkinių būklės nustatymo metodikoje, patvirtintoje aplinkos ministro 2007 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. D1-210 „Dėl Paviršinių vandens telkinių būklės nustatymo metodikos patvirtinimo“.

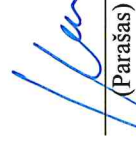
<sup>2</sup>Paviršinio vandens telkinio identifikavimo kodas, įrašytas Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių kadastre.

<sup>3</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.

<sup>4</sup>Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.

Ataskaitą parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

  
(Parašas)

Direktorė  
Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</b> |
|---------------------------------|------------------|

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

| savivaldybė         | gyvenamoji vietovė<br>(miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
|---------------------|---|--------------------|----------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>  | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas           |   |                    |                                       |          |                                     |
|--|---|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Vydmantų biologinio valymo įrenginiai</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>Kretingos raj.</b>                        | <b>Vydmantai</b>  | <b>Žalioji g.</b>  | <b>37</b>                             | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**



## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas                  |                            | Nuotekų valymo įrenginio kodas  |                                |                                    |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas          |                 |                                    |  |                                 |                                  |   |                                      |                      |
|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|-----------------|------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------------|----------------------|
| 1560030                           |                            | 3560008                         |                                |                                    |  | Vydmančių biologinio valymo įrenginiai        |                 |                                    |  |                                 |                                  |   |                                      |                      |
| 1                                 | 2                          | 3                               | 4                              | 5                                  | 6  | 7   | 8               | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Matavimo rezultatas <sup>9</sup> | Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | Laboratorija, atlikusi matavimą      | Tyrimų protokolo Nr. |
| Ėminio ėmimo data, M/M/M.M. mm.dd | Ėminio ėmimo laikas, hh:mm | Ėminio 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 | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt.             |                                 |                                  |   |                                      |                      |
| 2024.02.20                        | Paros vidutinis 08:50      | Vydmančių NV prieš valymą       |                                |                                    |  |   | 8               | 9                                  | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | LAND 47-1:2007                  | 11                               | 13                                      | UAB „Kretingos vandeny“ laboratorija | Nr.25                |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1003                               | pH                                     | LST ISO 10523:2012              | 144                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1001                               | Skendincios medžiagos, mg/l            | LAND 46-2007                    | 7,9                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1004                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | LAND 83:2006                    | 58                               |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1005                               | Amonio azotas, mg/l                    | LAND 38:2000                    | 233                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1113                               | Nitratų azotas, mg/l                   | LAND 65:2005                    | 36,4                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1120                               | Nitritų azotas, mg/l                   | LAND 39-2000                    | 0,68                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1121                               | Bendras azotas, mg/l                   | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup> | 0,10                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1201                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | LAND 58:2003                    | 39,6                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1203                               | Fosfatų, mg/l                          | LAND 58:2003                    | 4,19                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1105                               | Detergentai, mg/l                      | LST EN 903:200                  | 1,93                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1206                               | Naftos produktai, mg/l                 | LAND 90:2010                    | 1,22                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1204                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | LAND 47-1:2007                  | 0,844                            |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1003                               | pH                                     | LST ISO 10523:2012              | 8,4                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1001                               | Skendincios medžiagos                  | LAND 46-2007                    | 7,9                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1004                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | LAND 83:2006                    | 9                                |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1005                               | Amonio azotas, mg/l                    | LAND 38:2000                    | 23                               |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1113                               | Nitratų azotas, mg/l                   | LAND 65:2005                    | 0,33                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1120                               | Nitritų azotas, mg/l                   | LAND 39-2000                    | 2,03                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1121                               | Bendras azotas, mg/l                   | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup> | 0,11                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1201                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | LAND 58:2003                    | 3,6                              |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1203                               | Fosfatų, mg/l                          | LAND 58:2003                    | 0,11                             |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1105                               | Detergentai, mg/l                      | LST EN 903:200                  | 0,048                            |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1206                               | Naftos produktai, mg/l                 | LAND 90:2010                    | 0,018                            |   |                                      |                      |
|                                   |                            |                                 |                                |                                    |  |   |                 | 1204                               |  |                                 | <0,420                           |   |                                      |                      |

Pastabos:

<sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.

<sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.

<sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas neràšomas.

<sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.

<sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.

<sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).

<sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.

<sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.

<sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.

<sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.

<sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.

UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas“ I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Direktorė

Eglė Alonderienė

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas           |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Rūdaičių biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas                                      |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                  | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                        | <b>Rūdaičiai</b>                                       | <b>Mokyklos g.</b> | <b>49</b>                             | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas                 |                              | Nuotekų valymo įrenginio kodas   |                                |                                    |  |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas  |       |  |                                  |                                 |   |                                       |                       |
|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|---------------------------------------|-------|--|----------------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|
| 1560028                          |                              | 3560006                          |                                |                                    |  |   | Rūdaičių biologinio valymo įrenginiai |       |  |                                  |                                 |   |                                       |                       |
| 1                                | 2                            | 3                                | 4                              | 5                                  | 6  | 7   | 8                                     | 9     | 10   | 11                               | 12                              | 13                                      | 14                                    | 15                    |
| Ėminio ėminio data, M/M/M, mm.dd | Ėminio ėminio laikas, hh:min | Ėminio ėminio vieta <sup>1</sup> | Laiko tarpis <sup>3</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                       | kodas | Teršalai / parametrai <sup>8</sup><br>pavadinimas, matavimo vnt. | Matavimo rezultatas <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | Laboratorija, atlikusi matavimą       | Tyrimų proto-kolo Nr. |
| 2024.02.07                       | 09:40                        | Rūdaičių NV prieš valymą         | 2023 – 28<br>2024 – 37         | 2023 – 115,06<br>2024 – 95,03      | 2023 – 3221,81<br>2024 – 3516,07             | 7   | 7                                     | 1003  | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub>                           | 176                              | LAND 47-1:2007                  | 13                                      | UAB „Kretingos vandenys“ laboratorija | Nr.16                 |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1001  | pH   | 8,1                              | LST ISO 10523:2012              |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1004  | Skendincios medžiagos, mg/l                                      | 52                               | LAND 46-2007                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1005  | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>  | 149                              | LAND 83:2006                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1113  | Amonio azotas, mg/l  | 2,97                             | LAND 38:2000                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1120  | Nitratų azotas, mg/l   | 2,01                             | LAND 65:2005                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1121  | Nitritų azotas, mg/l   | 0,23                             | LAND 39-2000                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1201  | Bendras azotas, mg/l   | 6,44                             | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1203  | Bendrasis fosforas, mg/l   | 1,06                             | LAND 58:2003                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1105  | Fosfatai, mg/l   | 0,46                             | LAND 58:2003                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1206  | Detergentai, mg/l  | -                                | LST EN 903:200                  |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1204  | Naftos produktai, mg/l   | -                                | LAND 90:2010                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1003  | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub>                           | 5,4                              | LAND 47-1:2007                  | Leidimo Nr.100847                       |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1001  | pH   | 8                                | LST ISO 10523:2012              |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1004  | Skendincios medžiagos  | 8                                | LAND 46-2007                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1005  | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>  | 28                               | LAND 83:2006                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1113  | Amonio azotas, mg/l  | 0,33                             | LAND 38:2000                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1120  | Nitratų azotas, mg/l   | 2,35                             | LAND 65:2005                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1121  | Nitritų azotas, mg/l   | 0,21                             | LAND 39-2000                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1201  | Bendras azotas, mg/l   | 3,02                             | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1203  | Bendrasis fosforas, mg/l   | 0,58                             | LAND 58:2003                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1105  | Fosfatai, mg/l   | 0,28                             | LAND 58:2003                    |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1206  | Detergentai, mg/l  | -                                | LST EN 903:200                  |   |                                       |                       |
|                                  |                              |                                  |                                |                                    |  |   |                                       | 1204  | Naftos produktai, mg/l   | -                                | LAND 90:2010                    |   |                                       |                       |



Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiams (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertė manuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas<sup>11</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Direktorė

Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas             |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Pryšmančių biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas  |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                    | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                          | <b>Pryšmančiai</b>                                     | <b>Genčių g.</b>   | <b>2</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**



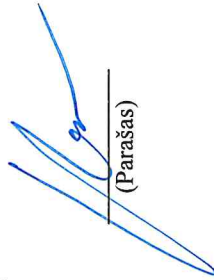


## Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas“ I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parašas)

Direktorė  
Eglė Algirdorienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas           |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Kūlupėnų biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas                                      |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                  | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                        | <b>Kūlupėnai</b>                                       | <b>Slėnio g.</b>   | <b>5</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas              |                            | Nuotekų valymo įrenginio kodas  |                                |                                     |  |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas  |                         |  |                                  |                                 |   |  |    |    |
|-------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|---|---------------------------------------|-------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|---|--|----|----|
| 1560003                       |                            | 3560002                         |                                |                                     |  |   | Kūlupėnų biologinio valymo įrenginiai |                         |  |                                  |                                 |   |  |    |    |
| 1                             | 2                          | 3                               | 4                              | 5                                   | 6  | 7   | 8                                     | Tersalai / parametrai * |  | Matavimo rezultatas <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | 13   | 14 | 15 |
| Ėminio ėmimo data, MMMM.mm.dd | Ėminio ėmimo laikas, hh:mm | Ėminio ėmimo vieta <sup>1</sup> | Laiko tarpis <sup>2</sup> , d. | Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d. | Nuotekų kiekis <sup>3</sup> , m <sup>3</sup> | Labai smarkus lietus <sup>4</sup> , Taip/Ne | Temperatūra, °C                       | kodas                   | pavadinimas, matavimo vnt.             |                                  |                                 |   |  |    |    |
| 2024.03.14                    | 08:40                      | Kūlupėnų NV prieš valymą        |                                | 2023 – 151,03<br>2024 – 133,25      | 2023 – 4077,87<br>2024 – 9727                |   | 11                                    | 9                       | 10                                     | 11                               | 12                              | 13                                      | UAB „Kretingos vandenys“ laboratorija<br><br>Leidimo Nr.100847 | 1  | 2  |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1003                    | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 139                              | LAND 47-1:2007                  |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1001                    | pH                                     | 7,9                              | LST ISO 10523:2012              |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1004                    | Skendincios medžiagos, mg/l            | 52                               | LAND 46-2007                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1005                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 158                              | LAND 83:2006                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1113                    | Amonio azotas, mg/l                    | 35,6                             | LAND 38:2000                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1120                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 7,04                             | LAND 65:2005                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1121                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,055                            | LAND 39-2000                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1201                    | Bendras azotas, mg/l                   | 45                               | Skaitiavimo būdas <sup>11</sup> |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1203                    | Bendrasis fosforas, mg/l               | 6,83                             | LAND 58:2003                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1105                    | Fosfatų, mg/l                          | 3,33                             | LAND 58:2003                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1206                    | Detergentai, mg/l                      | -                                | LST EN 903:200                  |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1204                    | Naftos produktai, mg/l                 | -                                | LAND 90:2010                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1003                    | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 20                               | LAND 47-1:2007                  |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1001                    | pH                                     | 7,8                              | LST ISO 10523:2012              |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1004                    | Skendincios medžiagos                  | 20                               | LAND 46-2007                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1005                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 31                               | LAND 83:2006                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1113                    | Amonio azotas, mg/l                    | 1,85                             | LAND 38:2000                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1120                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 0,43                             | LAND 65:2005                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1121                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,17                             | LAND 39-2000                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1201                    | Bendras azotas, mg/l                   | 4,58                             | Skaitiavimo būdas <sup>11</sup> |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1203                    | Bendrasis fosforas, mg/l               | 1,48                             | LAND 58:2003                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1105                    | Fosfatų, mg/l                          | 0,96                             | LAND 58:2003                    |   |  |    |    |
|                               |                            |                                 |                                |                                     |  |   |                                       | 1206                    | Detergentai, mg/l                      | -                                | LST EN 903:200                  |   |  |    |    |
| 1204                          | Naftos produktai, mg/l     | -                               | LAND 90:2010                   |                                     |  |   |                                       |                         |  |                                  |                                 |   |  |    |    |

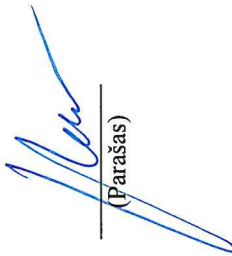


Pastabos:

- <sup>1</sup> Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos. <sup>2</sup> Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup> Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup> Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup> Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup> Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup> Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stūchinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D11-870 „Dėl stūchinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup> Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup> Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertė matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup> Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parašas)

Direktorė  
Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| <b>Ūkinės veiklos objekto pavadinimas</b>    |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Kartenos biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| <b>adresas</b>                               |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                  | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                        | <b>Kartena</b>   | <b>Plungės g.</b>  | <b>41</b>                             | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**



## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

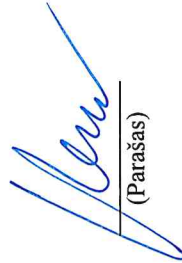
| Išleistuvo kodas |       | Nuotekų valymo įrenginio kodas |                        |                                      |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas  |    |                         |  |       |                                 |    |    |   |                                |    |
|------------------|-------|--------------------------------|------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|----|-------------------------|--|-------|---------------------------------|----|----|---|--------------------------------|----|
| 1560031          |       | 3560038                        |                        |                                      |   | Kartenos biologinio valymo įrenginiai |    |                         |  |       |                                 |    |    |   |                                |    |
| 1                | 2     | 3                              | 4                      | 5                                    | 6                                       | 7                                     | 8  | Teršalai / parametrai * |  | 10    | 11                              | 12 | 13 | Laboratorija,                               |                                | 15 |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | kodas                   | pavadinimas, matavimo vnt.             |       |                                 |    |    | Matavimo rezultatas <sup>9</sup>            | Matavimo metodas <sup>10</sup> |    |
| 2024.03.14       | 08:10 | Kartenos NV prieš valymą       | 2023 – 19<br>2024 – 73 | 2023 –<br>163,19<br>2024 –<br>254,58 | 2023 –<br>3100,68<br>2024 –<br>18584,65 | 12                                    | 12 | 9                       | 10                                     | 11    | 12                              | 13 | 1  | UAB<br>„Kretingos vandenys“<br>laboratorija | Nr.42                          |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1003                    | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 154   | LAND 47-1:2007                  |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1001                    | pH                                     | 7,9   | LST ISO 10523:2012              |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1004                    | Skendinčios medžiagos, mg/l            | 8     | LAND 46-2007                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1005                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 80    | LAND 83:2006                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1113                    | Amonio azotas, mg/l                    | 7,04  | LAND 38:2000                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1120                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 3,95  | LAND 65:2005                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1121                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,25  | LAND 39-2000                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1201                    | Bendras azotas, mg/l                   | 19    | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1203                    | Bendrasis fosforas, mg/l               | 1,26  | LAND 58:2003                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1105                    | Fosfatai, mg/l                         | 0,17  | LAND 58:2003                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1206                    | Detergentai, mg/l                      | -     | LST EN 903:200                  |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1204                    | Naftos produktai, mg/l                 | -     | LAND 90:2010                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1003                    | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 19    | LAND 47-1:2007                  |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1001                    | pH                                     | 7,8   | LST ISO 10523:2012              |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1004                    | Skendinčios medžiagos                  | 4     | LAND 46-2007                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1005                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 31    | LAND 83:2006                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1113                    | Amonio azotas, mg/l                    | 0,29  | LAND 38:2000                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1120                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 0,12  | LAND 65:2005                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1121                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,069 | LAND 39-2000                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1201                    | Bendras azotas, mg/l                   | 0,86  | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup> |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1203                    | Bendrasis fosforas, mg/l               | 0,96  | LAND 58:2003                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1105                    | Fosfatai, mg/l                         | 0,85  | LAND 58:2003                    |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1206                    | Detergentai, mg/l                      | -     | LST EN 903:200                  |    |    |   |                                |    |
|                  |       |                                |                        |                                      |   |                                       |    | 1204                    | Naftos produktai, mg/l                 | -     | LAND 90:2010                    |    |    |   |                                |    |

Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerasomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) 1 priedelyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parašas)

Direktorė  
Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ukio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| <b>Ūkinės veiklos objekto pavadinimas</b>      |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Grūšlaukės biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| <b>adresas</b>                                 |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                    | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                          | <b>Grūšlaukė</b>                                       | <b>Darbėnų g.</b>  | <b>10A</b>                            | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas                   |  | Nuotekų valymo įrenginio kodas |                                |                                |                                       |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas          |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|---|-----------------|------------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|---|---------------------------------|----------------------|
| 1560086                            |  | 3560040                        |                                |                                |                                       |  | Grūšlaukės biologinio valymo įrenginiai       |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| Ėminio ėmimo data, MM/IV/M. mm, dd | 2                                      | Ėminio ėmimo laikas, hh:min    | 3                              | Laiko tarpis <sup>2</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 rezultatai <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup> | Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | Laboratorija, atlikusi matavimą | Tyrimų protokolo Nr. |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt.             |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 2024.10.29                         | 10:00                                  |                                | Grūšlaukės NV prieš valymą     | 2023 - 32<br>2024 - 59         | 2023 - 50,49<br>2024 - 27,44          | 2023 - 1615,83<br>2024 - 1618,97             |   | 9               | 9                                  | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 11                               | LAND 47-1:2007                 | 13                                      | 1                               | Nr.27                |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1003                               |  | 383                              |                                |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1001                               | pH                                     | 7,8                              | LST ISO 10523:2012             |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1004                               | Skendinčios medžiagos, mg/l            | 70                               | LAND 46-2007                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 160                              | LAND 83:2006                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                    | 53,2                             | LAND 38:2000                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                   | 0,15                             | LAND 65:2005                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,034                            | LAND 39-2000                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                   | 60,9                             | Skaitavimo būdas <sup>11</sup> |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | 14,2                             | LAND 58:2003                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1105                               | Fosfatai, mg/l                         | 7,18                             | LAND 58:2003                   |   |                                 |                      |
|                                    |  |                                |                                |                                |                                       |  |   |                 | 1206                               | Detergentai, mg/l                      | -                                | LST EN 903:200                 |   |                                 |                      |
| 1204                               | Naftos produktai, mg/l                 | -                              | LAND 90:2010                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 18,4                           | LAND 47-1:2007                 | Leidimo Nr.100847              | UAB „Kretingos vandenys“ laboratorija |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1001                               | pH                                     | 7,9                            | LST ISO 10523:2012             |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1004                               | Skendinčios medžiagos                  | <2,31                          | LAND 46-2007                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 40                             | LAND 83:2006                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1113                               | Amonio azotas, mg/l                    | 0,69                           | LAND 38:2000                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                   | 1,92                           | LAND 65:2005                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,013                          | LAND 39-2000                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1201                               | Bendras azotas, mg/l                   | 3,33                           | Skaitavimo būdas <sup>11</sup> |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | 1,4                            | LAND 58:2003                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1105                               | Fosfatai, mg/l                         | 0,99                           | LAND 58:2003                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1206                               | Detergentai, mg/l                      | -                              | LST EN 903:200                 |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |
| 1204                               | Naftos produktai, mg/l                 | -                              | LAND 90:2010                   |                                |                                       |  |   |                 |                                    |  |                                  |                                |   |                                 |                      |



## Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerąšomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendorinių metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendorinių metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendorinių metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendorinių metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatai įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

Direktorė

Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomasis 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas          |  |                     |                                       |          |                                     |
|---|--|---------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Darbėnų biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                     |                                       |          |                                     |
| adresas                                     |  |                     |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                 | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas  | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                       | <b>Darbėnai</b>  | <b>Laukžemės g.</b> | <b>11A</b>                            | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**



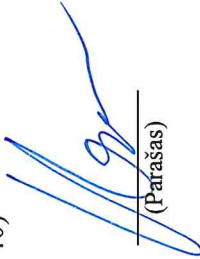


Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerasomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiams (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. DI-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parašas)

Direktorė  
Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)



**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas             |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Raguviškių biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas  |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                    | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                          | <b>Raguviškiai</b>                                     | <b>Eglių g.</b>    | <b>3</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

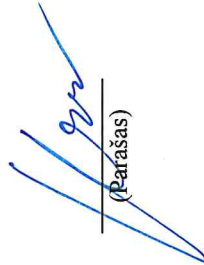
| Išleistuvo kodas           |                       | Nuotekų valymo įrenginio kodas |                                |                                    |  |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas |                                    |  |                                  |                                 |   |             |                                       |        |   |
|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|--------------------------------------|------------------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|---|-------------|---------------------------------------|--------|---|
| Ėmimo data, M/M/AM, mm, dd | Ėmimo laikas, hh: min | Ėmimo vieta <sup>3</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 rezultatai <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Laboratorija, atlikusi matavimą         |             | Tyrimų protokolo Nr.                  |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt.             |                                  |                                 | leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | Pavadinimas |                                       |        |   |
| 2024.02.05                 | 08:25                 | Raguviškių NV prieš valymą     | 2023 – 74<br>2024 – 35         | 2023 – 130,61<br>2024 – 131,41     | 2023 – 9665,39<br>2024 – 4599,48             | 7   | 8                                    | 9                                  | 10                                     | 11                               | 12                              | 13                                      | 1           | UAB „Kretingos vandenys“ laboratorija | Nr. 13 | 2 |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 56                               | LAND 47-1:2007                  |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1001                               | pH                                     | 8                                | LST ISO 10523:2012              |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1004                               | Skendinės medžiagos, mg/l              | 36                               | LAND 46-2007                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 168                              | LAND 83:2006                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                    | 0,91                             | LAND 38:2000                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                   | 1,63                             | LAND 65:2005                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,031                            | LAND 39-2000                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                   | 2,89                             | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup> |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | 0,77                             | LAND 58:2003                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1105                               | Fosfatų, nr./l                         | 0,28                             | LAND 58:2003                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1206                               | Detergentai, mg/l                      | -                                | LST EN 903:200                  |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1204                               | Naftos produktai, mg/l                 | -                                | LAND 90:2010                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 4                                | LAND 47-1:2007                  |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1001                               | pH                                     | 7,9                              | LST ISO 10523:2012              |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1004                               | Skendinės medžiagos                    | 5                                | LAND 46-2007                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 21                               | LAND 83:2006                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                    | 0,074                            | LAND 38:2000                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                   | 1,73                             | LAND 65:2005                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,021                            | LAND 39-2000                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                   | 2,81                             | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup> |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | 0,26                             | LAND 58:2003                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1105                               | Fosfatų, mg/l                          | 0,11                             | LAND 58:2003                    |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1206                               | Detergentai, mg/l                      | -                                | LST EN 903:200                  |   |             |                                       |        |   |
|                            |                       |                                |                                |                                    |  |   |                                      | 1204                               | Naftos produktai, mg/l                 | -                                | LAND 90:2010                    |   |             |                                       |        |   |

Pastabos:

- <sup>1</sup> Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup> Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup> Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup> Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup> Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup> Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup> Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup> Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) 1 priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup> Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup> Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas\* I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parąšas)

Direktorė  
Eglė Alondrienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
igalioto asmens pareigos)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas           |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Jokūbavo biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas                                      |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                  | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                        | <b>Jokūbavas</b>                                       | <b>Babrūnės g.</b> | <b>6</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**



**ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS**

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas                            |                                      | Nuotekų valymo įrenginio kodas      |                                    |  |  |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas  |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|--|--|--|---------------------------------------|------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------|--|-------------|--|-------|
| 1560088                                     |                                      | 3560042                             |                                    |  |  |  | Jokūbavo biologinio valymo įrenginiai |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| Ėminio<br>ėminio<br>data,<br>MMMM.<br>mm.dd | Ėminio<br>ėminio<br>laikas,<br>hh:mm | Ėminio<br>ėminio vieta <sup>1</sup> | Laiko-<br>tarpis <sup>2</sup> , d. | Nuotekų<br>debitas,<br>m <sup>3</sup> /d | Nuotekų<br>kiekis <sup>3</sup> ,<br>m <sup>3</sup> | Labai<br>smarkus<br>lietus <sup>4</sup> ,<br>Taip/<br>Ne | Tempe-<br>ratura,<br>°C               | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavimo<br>rezultatas <sup>9</sup> | Matavimo metodas <sup>10</sup>  | Laboratorija,<br>atlikusi matavimą               |             | Tyrimų<br>proto-<br>kolo Nr.                   |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | kodas                              | pavadinimas, matavimo vnt.             |                                     |                                 | leidimo ar<br>akreditacijos<br>pažymėjimo<br>Nr. | Pavadinimas |  |       |
| 2024-02-07                                  | 08:10                                | Jokūbavo<br>NV<br>prieš<br>valymą   | 2023 – 14<br>2024 – 37             | 2023 –<br>137,77<br>2024 –<br>21,45      | 2023 –<br>1928,84<br>2024 –<br>793,72              | 7  | 7                                     | 9                                  | 10                                     | 11                                  | 12                              | 13   | 1           | UAB<br>„Kretingos<br>vandenys“<br>laboratorija | Nr.15 |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 96                                  | LAND 47-1:2007                  |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1001                               | pH                                     | 7,9                                 | LST ISO 10523:2012              |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1004                               | Skandincios medžiagos, mg/l            | 41                                  | LAND 46-2007                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1005                               | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 213                                 | LAND 83:2006                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1113                               | Amonio azotas, mg/l                    | 33,1                                | LAND 38:2000                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1120                               | Nitratų azotas, mg/l                   | 0,74                                | LAND 65:2005                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1121                               | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,022                               | LAND 39-2000                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1201                               | Bendras azotas, mg/l                   | 36,4                                | Skaitiavimo būdas <sup>11</sup> |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1203                               | Bendrasis fosforas, mg/l               | 4,84                                | LAND 58:2003                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1105                               | Fosfatai, mg/l                         | 2,38                                | LAND 58:2003                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1206                               | Detergentai, mg/l                      | -                                   | LST EN 903:200                  |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1204                               | Naftos produktai, mg/l                 | -                                   | LAND 90:2010                    |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1003                               | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 5,4                                 | LAND 47-1:2007                  |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1001                               | pH                                     | 7,9                                 | LST ISO 10523:2012              |  |             |  |       |
|   |                                      |                                     |                                    |  |  |  |                                       | 1004                               | Skandincios medžiagos                  | 10                                  | LAND 46-2007                    |  |             |  |       |
| 1005  | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>            | 56                                  | LAND 83:2006                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1113  | Amonio azotas, mg/l                  | 0,5                                 | LAND 38:2000                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1120  | Nitratų azotas, mg/l                 | 1,01                                | LAND 65:2005                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1121  | Nitritų azotas, mg/l                 | 0,023                               | LAND 39-2000                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1201  | Bendras azotas, mg/l                 | 1,7                                 | Skaitiavimo būdas <sup>11</sup>    |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1203  | Bendrasis fosforas, mg/l             | 0,4                                 | LAND 58:2003                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1105  | Fosfatai, mg/l                       | 0,11                                | LAND 58:2003                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1206  | Detergentai, mg/l                    | -                                   | LST EN 903:200                     |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |
| 1204  | Naftos produktai, mg/l               | -                                   | LAND 90:2010                       |  |  |  |                                       |                                    |  |                                     |                                 |  |             |  |       |

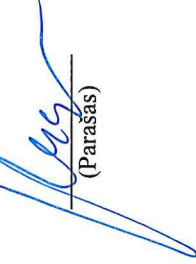
Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskirtiems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametru kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametru kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

(Ukio subjekto vadovo ar jo  
igalioto asmens pareigos)



(Parasas)

Direktorė  
Eglė Alonderienė  
(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                                       |                                    |  |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|
| telefono Nr.<br><b>(8 445) 78 565</b> | fakso Nr.<br><b>(8 445) 78 565</b> | el. paštas<br><b>info@kretingosvandenys.lt</b> |
|---------------------------------------|------------------------------------|--|

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas<br><b>Dupulčių biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
|--|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| adresas  |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė  | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>  | <b>Bubeliai</b>  | <b>Gargždų g.</b>  | <b>6</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                                       |           |   |
|---------------------------------------|-----------|---|
| telefono Nr.<br><b>+370 699 98940</b> | fakso Nr. | el. paštas<br><b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |
|---------------------------------------|-----------|---|

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**





Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų teikimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą, <sup>e</sup>.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup>Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)

Direktorė

Eglė Alonderienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas          |  |                     |                                       |          |                                     |
|---|--|---------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Baublių biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                     |                                       |          |                                     |
| adresas                                     |  |                     |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                 | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas  | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                       | <b>Baubliai</b>  | <b>Pikteikių g.</b> | <b>2</b>                              | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                       |           |   |
|-----------------------|-----------|---|
| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                                  |
| <b>+370 699 98940</b> |           | <b>greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt</b> |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

| Išleistuvo kodas               |                          | Nuotekų valymo įrenginio kodas |                                     |   |   |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas |   |  |  |                                      |                                       |             |  |       |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|---|--|--------------------------------------|---|--|--|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------|--|-------|
| 1560026                        |                          | 3560004                        |                                     |   |   |  | Baublių biologinio valymo įrenginiai |   |  |  |                                      |                                       |             |  |       |
| 1<br>Ėmimo data, M/M/MM, mm.dd | 2<br>Ėmimo laikas, hh:mm | 3<br>Ėmimo vieta <sup>1</sup>  | 4<br>Laiko tarpis <sup>2</sup> , d. | 5<br>Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d | 6<br>Nuotekų kiekis <sup>3</sup> , m <sup>3</sup> | 7<br>Labai smarkus lietus <sup>4</sup> , Taip / Ne | 8<br>Temperatūra, °C                 | 9<br>Teršalai / parametrai <sup>5</sup> |  | 11<br>Matavimo rezultatas <sup>6</sup> | 12<br>Matavimo metodas <sup>10</sup> | 13<br>Laboratorija, atlikusi matavimą |             | 14<br>Tyrimų protokolo Nr.                   |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | kodas                                   | pavadinimas, matavimo vnt.             |  |                                      | leidimo akreditacijos pažymėjimo Nr.  | Pavadinimas |  |       |
| 2024.02.05                     | 08:10                    | Baublių NV prieš valymą        | 2023 – 45<br>2024 – 35              | 2023 – 5,77<br>2024 – 18,22             | 2023 – 259,68<br>2024 – 637,68                    |  | 9                                    | 9                                       | BDS <sub>5</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 11                                     | LAND 47-1:2007                       |                                       |             | UJAB<br>„Kretingos vandenys“<br>laboratorija | Nr.12 |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1003                                    | pH                                     | 60                                     | LST ISO 10523:2012                   |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1001                                    | Skendinčios medžiagos, mg/l            | 7,9                                    | LAND 46-2007                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1004                                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 44                                     | LAND 83:2006                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1005                                    | Amonio azotas, mg/l                    | 1,13                                   | LAND 38:2000                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1113                                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 1,89                                   | LAND 65:2005                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1120                                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,030                                  | LAND 39-2000                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1121                                    | Bendras azotas, mg/l                   | 3,32                                   | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup>      |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1201                                    | Bendras fosforas, mg/l                 | 1,14                                   | LAND 58:2003                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1203                                    | Fosfatai, mg/l                         | 0,54                                   | LAND 58:2003                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1105                                    | Detergentai, mg/l                      | -                                      | LST EN 903:200                       |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1204                                    | Naftos produktai, mg/l                 | -                                      | LAND 90:2010                         |                                       |             |  |       |
| 2024.02.05                     | 08:15                    | Baublių NV po valymo           | 2023 – 45<br>2024 – 35              | 2023 – 5,77<br>2024 – 18,22             | 2023 – 259,68<br>2024 – 637,68                    |  | 9                                    | 1003                                    | BDS <sub>5</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 3,4                                    | LAND 47-1:2007                       |                                       |             | UJAB<br>„Kretingos vandenys“<br>laboratorija | Nr.12 |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1001                                    | pH                                     | 7,8                                    | LST ISO 10523:2012                   |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1004                                    | Skendinčios medžiagos                  | 5                                      | LAND 46-2007                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1005                                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | <19,9                                  | LAND 83:2006                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1113                                    | Amonio azotas, mg/l                    | 0,064                                  | LAND 38:2000                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1120                                    | Nitratų azotas, mg/l                   | 2,46                                   | LAND 65:2005                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1121                                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,012                                  | LAND 39-2000                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1201                                    | Bendras azotas, mg/l                   | 2,92                                   | Skaičiavimo būdas <sup>11</sup>      |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1203                                    | Bendras fosforas, mg/l                 | 0,29                                   | LAND 58:2003                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1105                                    | Fosfatai, mg/l                         | 0,15                                   | LAND 58:2003                         |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1206                                    | Detergentai, mg/l                      | -                                      | LST EN 903:200                       |                                       |             |  |       |
|                                |                          |                                |                                     |   |   |  |                                      | 1204                                    | Naftos produktai, mg/l                 | -                                      | LAND 90:2010                         |                                       |             |  |       |



## Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos.
- <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniai metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniai metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpiui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniai metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. DJ-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinų rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaičių rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup> Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenių kokybės tyrimo metodas“ I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: **Greta Švilpienė (+370 699 98940)**

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

Direktorė

Eglė Alonderienė

(Parąšas)

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)



**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS  
ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO  
NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

**BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „Kretingos vandenys“</b> | <b>163994426</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>Kretingos m.</b> | <b>Padvarių k.</b>                                     | <b>Švyturio g.</b> | <b>2A</b>                        | -        | -                                   |

1.5. ryšio informacija

|                       |                       |                                  |
|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| telefono Nr.          | fakso Nr.             | el. paštas                       |
| <b>(8 445) 78 565</b> | <b>(8 445) 78 565</b> | <b>info@kretingosvandenys.lt</b> |

2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas          |  |                    |                                       |          |                                     |
|---|--|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>Salantų biologinio valymo įrenginiai</b> |  |                    |                                       |          |                                     |
| adresas                                     |  |                    |                                       |          |                                     |
| savivaldybė                                 | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | gatvės pavadinimas | namo pastato ar pastatų komplekso Nr. | Korpusas | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. |
| <b>Kretingos raj.</b>                       | <b>Salantai</b>  | <b>Parko g.</b>    | <b>2A</b>                             | -        | -                                   |

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

|                |           |                                      |
|----------------|-----------|--------------------------------------|
| telefono Nr.   | fakso Nr. | el. paštas                           |
| +370 699 98940 |           | greta.svilpiene@kretingosvandenys.lt |

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

**2024 metų I ketvirtis**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

4 lentelė

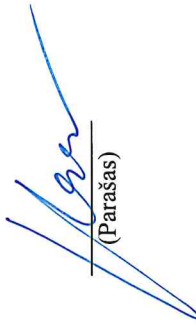
| Išleistuvo kodas                  |                             | Nuotekų valymo įrenginio kodas |                                |                                    |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas          |                 |                         |  |                                |   |                                       |                      |
|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|---|-----------------|-------------------------|--|--------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|
| 1560002                           |                             | 3560001                        |                                |                                    |  | Salantų biologinio valymo įrenginiai          |                 |                         |  |                                |   |                                       |                      |
| Ėminio ėminio data, MM/MM, mm .dd | Ėminio ėminio laikas, hh:mm | Ėminio 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 * | Matavimo rezultatas <sup>9</sup>       | Matavimo metodas <sup>10</sup> | Leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr. | Laboratorija, atlikusi matavimą       | Tyrimų protokolo Nr. |
| 1                                 | 2                           | 3                              | 4                              | 5                                  | 6  | 7   | 8               | kodas                   | 10                                     | 11                             | 12                                      | 13                                    | 2                    |
| 2024.02.28                        | 11:20                       | Salantų NV prieš valymą        | 2023 – 59<br>2024 – 58         | 2023 – 1848,58<br>2024 – 390,91    | 2023 - 109066,45<br>2024 - 22672,9           | 8   | 8               | 9                       | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 11                             | LAND 47-1:2007                          | 1                                     | Nr.28                |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1003                    | pH                                     | 158                            | LST ISO 10523:2012                      |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1001                    | Skendincios medžiagos, mg/l            | 7,8                            | LAND 46-2007                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1004                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 94                             | LAND 83:2006                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1005                    | Amonio azotas, mg/l                    | 614                            | LAND 38:2000                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1113                    | Nitrato azotas, mg/l                   | 27,4                           | LAND 65:2005                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1120                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 0,12                           | LAND 39-2000                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1121                    | Bendras azotas, mg/l                   | 0,025                          | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup>         |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1201                    | Bendras fosforas, mg/l                 | 31,0                           | LAND 58:2003                            | UAB „Kretingos vandenys“ laboratorija | Nr.28                |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1203                    | Fosfatų, mg/l                          | 5                              | LAND 58:2003                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1105                    | Detergentai, mg/l                      | 3,06                           | LST EN 903:200                          | Leidimo Nr.100847                     | Nr.28                |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1206                    | Naftos produktai, mg/l                 | 0,94                           | LAND 90:2010                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1204                    | BDS <sub>7</sub> , mg/l O <sub>2</sub> | 1,03                           | LAND 47-1:2007                          |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1003                    | pH                                     | 5,2                            | LST ISO 10523:2012                      |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1001                    | Skendincios medžiagos                  | 7,8                            | LAND 46-2007                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1004                    | ChDS, mg/l O <sub>2</sub>              | 18,2                           | LAND 83:2006                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1005                    | Amonio azotas, mg/l                    | 28                             | LAND 38:2000                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1113                    | Nitrato azotas, mg/l                   | 0,098                          | LAND 65:2005                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1120                    | Nitritų azotas, mg/l                   | 3,31                           | LAND 39-2000                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1121                    | Bendras azotas, mg/l                   | 0,016                          | Skaiciavimo būdas <sup>11</sup>         |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1201                    | Bendras fosforas, mg/l                 | 4,06                           | LAND 58:2003                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1203                    | Fosfatų, mg/l                          | 0,99                           | LAND 58:2003                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1105                    | Detergentai, mg/l                      | 0,46                           | LST EN 903:200                          |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1206                    | Naftos produktai, mg/l                 | 0,094                          | LAND 90:2010                            |                                       |                      |
|                                   |                             |                                |                                |                                    |  |   |                 | 1204                    |  | <0,420                         |   |                                       |                      |

Pastabos:

- <sup>1</sup>Kiekvienam išleistuvui pildoma atskira lentelė. Žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams, kuriuose nėra debito matavimo prietaisų, lentelės 4, 5, 6 skiltys nepildomos. <sup>2</sup>Išleistuvo identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“). Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, įrašomas jo pavadinimas.
- <sup>3</sup>Nuotekų valymo įrenginio identifikavimo kodas įrašomas iš informacinės sistemos IS „AIVIKS“. Jei pildomi duomenys apie naują nuotekų valymo įrenginį, jo identifikavimo kodas nerašomas.
- <sup>4</sup>Kai ėminio ėmimo vieta nurodoma „paimtame vandenyje“, lentelės 4, 5, 6, 7, 8 skiltys nepildomos.
- <sup>5</sup>Dienų skaičius nuo paskutinio iki aprašomo ėminio ėmimo. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomas laikotarpis nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutinio kalendoriniais metais ėminio atveju nurodomi du laikotarpiai – nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos.
- <sup>6</sup>Nuotekų kiekis per nurodytąjį laikotarpį. Pirmojo kalendoriniais metais ėminio atveju nuotekų kiekis rašomas laikotarpui nuo kalendorinių metų pradžios iki pirmojo metų ėminio ėmimo, paskutiniojo kalendoriniais metais ėminio atveju – dviem atskiriems laikotarpiais (nuo priešpaskutinio iki paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo ir nuo paskutinio kalendorinių metų ėminio ėmimo iki metų pabaigos).
- <sup>7</sup>Nepildoma žuvininkystės tvenkinių vandens, paviršinių nuotekų išleistuvams. Labai smarkus lietus nustatomas pagal Stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.
- <sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametų kodai, pavadinimai ir matavimo vienetai įrašomi iš Vandens išteklių naudojimo valstybinės statistinės apskaitos ir duomenų tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 408 „Dėl Teršalų išmetimo į aplinką apskaitos tvarkos patvirtinimo“ (su vėlesniais pakeitimais) I priedėlyje pateikto Teršiančių medžiagų ir kitų parametų kodų sąrašo.
- <sup>9</sup>Jei išmatuota atskiro nuotekų ėminio teršalo koncentracija mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant matavimo rezultatą įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertė yra mažesnė, prieš skaitėjų rašant ženklą „<“.
- <sup>10</sup>Galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.
- <sup>11</sup>Sumuojant Kjeldalio azoto (LAND 84-2006), nitratų azoto (LAND 65-2005), nitritų azoto (LAND 39-2000) koncentracijas.
- UNPVKTM\*\* - Unifikuoti nuotekų ir paviršinių vandenų kokybės tyrimo metodas<sup>1</sup> I dalis, 143 psl. (bendras chromas) ir 188 psl. (riebalai), Vilnius, 1994.

Parengė: Greta Švilpienė (+370 699 98940)

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)



(Parašas)

Direktorė  
Eglė Alondorienė

(Vardas ir pavardė)

2024-04-15

(Data)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo  
įgalioto asmens pareigos)