

# TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ IR (AR) IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS

## I SKYRIUS BENDROJI DALIS

### 1. Informacija apie ūkio subjektą:

#### 1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, 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>VŠĮ „Paupio globos namai“</b> | <b>303267602</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>Jonavos r.</b> | <b>Ruklos mstl.</b>                                       | <b>Paupio g.</b>   | <b>40</b>                        | -        | -                                   |

#### 1.5. ryšio informacija

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                              |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 617 28850</b> | -         | <b>edgaras.ruzgaitis@paupiogloba.lt</b> |

### 2. Ūkinės veiklos vieta:

| Ūkinės veiklos objekto pavadinimas   |   |                    |                                       |          |                                     |
|--|---|--------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------------|
| <b>VŠĮ „Paupio globos namai“ buitinių nuotekų 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>Jonavos r.</b>  | <b>Ruklos mstl.</b>                                       | -                  | -                                     | -        | -                                   |

### 3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

| telefono Nr.          | fakso Nr. | el. paštas                              |
|-----------------------|-----------|---|
| <b>+370 617 28850</b> | -         | <b>edgaras.ruzgaitis@paupiogloba.lt</b> |

### 4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami: **2023-10-01 – 2023-12-31**

## ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

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

4 lentelė

| Išleistuvo kodas <sup>2</sup> |                           | Nuotekų valymo įrenginio kodas <sup>3</sup> |                                       |  |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas                      |                          |                                    |  |  |                                     |   |                   |                              |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------------|--|---|---|--------------------------|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|---|-------------------|------------------------------|
| <b>1460115</b>                |                           | <b>3460041</b>                              |                                       |  |   | <b>Buitinių nuotekų biologiniai valymo įrenginiai</b>     |                          |                                    |  |  |                                     |   |                   |                              |
| Ėminio<br>o<br>ėmimo<br>data  | Ėminio<br>ėmimo<br>laikas | Ėminio<br>ėmimo<br>vieta <sup>4</sup>       | Laiko-<br>tarpis <sup>5</sup> ,<br>d. | Nuotekų<br>debitas,<br>m <sup>3</sup> /d | Nuote-<br>kų<br>kiekis <sup>6</sup><br>, m <sup>3</sup> | Labai<br>smarkus<br>lietus <sup>7</sup> ,<br>Taip /<br>Ne | Tempera-<br>-tūra,<br>°C | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavim-<br>o<br>rezultata<br>s <sup>9</sup> | Matavimo<br>metodas <sup>10</sup>   | Laboratorija,<br>atlikusi matavimą                      |                   | Tyrimų<br>protokol-<br>o Nr. |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | koda<br>s                          | pavadinimas,<br>matavimo vnt.                    |  |                                     | leidimo ar<br>akreditacij-<br>os<br>pažymėjim-<br>o Nr. | pavadi-<br>-nimas |                              |
| 1                             | 2                         | 3   | 4                                     | 5  | 6   | 7   | 8                        | 9                                  | 10   | 11   | 12                                  | 13  | 14                | 15                           |
| 2023-<br>12-12                | 09:30                     | Buitinės<br>nuoteko-<br>s prieš<br>NVĮ      | 104                                   | -  | 4648  | Ne  | 8,0                      | -                                  | Spalva   | -  | LST EN<br>ISO<br>7887:2012          | 1AT-239   | 2010-<br>10-13    | 349                          |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1001                               | pH   | 7,1  | LST EN<br>ISO<br>10523:201<br>2     |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | -                                  | Ištirpęs<br>deguonis                             | -  | LST EN<br>ISO<br>5814:2012          |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1004                               | Skendinčiosio<br>s medžiagos                     | 316  | LAND 46-<br>2007                    |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | -                                  | ChDS<br>permanganati-<br>nė oksidacija           | 99   | UM, 1<br>dalis,<br>1994, 73<br>psl. |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1003                               | BDS <sub>7</sub>                                 | 329  | LAND 47-<br>1:2007                  |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1005                               | Bichromatinė<br>oksidacija<br>ChDS <sub>Cr</sub> | 1223   | LAND 83-<br>2006                    |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1102                               | Chloridai  | 86   | LAND 63-<br>2004                    |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1106                               | Amoniakas ir<br>amonio<br>druskos                | 58   | LAND 38-<br>2000                    |   |                   |                              |

| Išleistuvo kodas <sup>2</sup> |              | Nuotekų valymo įrenginio kodas <sup>3</sup> |                                |                                    |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas           |                 |                                    |  |                                  |                                |   |             |                      |  |
|-------------------------------|--------------|---|--------------------------------|------------------------------------|--|--|-----------------|------------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|---|-------------|----------------------|--|
| 1460115                       |              | 3460041                                     |                                |                                    |  | Buitinių nuotekų biologiniai valymo įrenginiai |                 |                                    |  |                                  |                                |   |             |                      |  |
| Ėmimo data                    | Ėmimo laikas | Ėmimo vieta <sup>4</sup>                    | Laiko tarpis <sup>5</sup> , d. | Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d | Nuotekų kiekis <sup>6</sup> , m <sup>3</sup> | Labai smarkus lietus <sup>7</sup> , Taip / Ne  | Temperatūra, °C | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavimo 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 |                      |  |
| 1                             | 2            | 3   | 4                              | 5                                  | 6  | 7  | 8               | 9                                  | 10   | 11                               | 12                             | 13                                      | 14          | 15                   |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1121                               | Nitritinis azotas (NO <sub>2</sub> -N)               | 0,023                            | LAND 39-2000                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1120                               | Nitratinis azotas (NO <sub>3</sub> -N)               | 0,15                             | LAND 65-2005                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | -                                  | Kjeldalio azotas                                     | 84                               | LAND 84-2006                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1201                               | Bendrasis azotas                                     | 84                               | Skaičiavimo būdu               |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1116                               | Fosfatinis fosforas (PO <sub>4</sub> -P)             | 6,60                             | LAND 58-2003                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1203                               | Bendrasis fosforas                                   | 10,0                             | LAND 58-2003                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1206                               | Sintetinės veiklos paviršinės medžiagos (anijoninės) | -                                | UM, 1994, 185 psl.             |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1204                               | Nafta ir jos produktai                               | -                                | LAND 61-2003                   |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1109                               | Sulfatai   | 18                               | UM, 1994, 50 psl.              |   |             |                      |  |
|                               |              |   |                                |                                    |  |  |                 | 1008                               | Riebalai   | -                                | UM, 1994, 188 psl.             |   |             |                      |  |
| 2023-12-12                    | 09:40        | Buitinės nuoteko                            | 104                            | -                                  | 4648   | Ne   | 10,0            | -                                  | Spalva   | -                                | LST EN ISO 7887:2012           | 1AT-239                                 | 2010-10-13  | 349                  |  |

| Išleistuvo kodas <sup>2</sup> |                           | Nuotekų valymo įrenginio kodas <sup>3</sup> |                                       |  |  | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas                      |                         |                                    |  |   |                                     |   |                  |                             |  |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------------|--|--|---|-------------------------|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|---|------------------|-----------------------------|--|
| <b>1460115</b>                |                           | <b>3460041</b>                              |                                       |  |  | <b>Buitinių nuotekų biologiniai valymo įrenginiai</b>     |                         |                                    |  |   |                                     |   |                  |                             |  |
| Ėmini<br>o<br>ėmimo<br>data   | Ėminio<br>ėmimo<br>laikas | Ėminio<br>ėmimo<br>vieta <sup>4</sup>       | Laiko-<br>tarpis <sup>5</sup> ,<br>d. | Nuotekų<br>debitas,<br>m <sup>3</sup> /d | Nuote<br>kų<br>kiekis <sup>6</sup><br>, m <sup>3</sup> | Labai<br>smarkus<br>lietus <sup>7</sup> ,<br>Taip /<br>Ne | Tempera<br>-tūra,<br>°C | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavim<br>o<br>rezultata<br>s <sup>9</sup> | Matavimo<br>metodas <sup>10</sup>   | Laboratorija,<br>atlikusi matavimą                    |                  | Tyrimų<br>protokol<br>o Nr. |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | koda<br>s                          | pavadinimas,<br>matavimo vnt.                    |   |                                     | leidimo ar<br>akreditacij<br>os<br>pažymėjim<br>o Nr. | pavadi<br>-nimas |                             |  |
| 1                             | 2                         | 3   | 4                                     | 5  | 6  | 7   | 8                       | 9                                  | 10   | 11  | 12                                  | 13  | 14               | 15                          |  |
|                               |                           | s po<br>NVĮ                                 |                                       |  |  |   |                         | 1001                               | pH   | 7,7   | LST EN<br>ISO<br>10523:201<br>2     |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | -                                  | Ištirpęs<br>deguonis                             | -   | LST EN<br>ISO<br>5814:2012          |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1004                               | Skendinčiosio<br>s medžiagos                     | 8,2   | LAND 46-<br>2007                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | -                                  | ChDS<br>permanganati<br>nė oksidacija            | 16  | UM, 1<br>dalis,<br>1994, 73<br>psl. |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1003                               | BDS <sub>7</sub>                                 | 22  | LAND 47-<br>1:2007                  |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1005                               | Bichromatinė<br>oksidacija<br>ChDS <sub>Cr</sub> | 69  | LAND 83-<br>2006                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1102                               | Chloridai  | 85  | LAND 63-<br>2004                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1106                               | Amoniakas ir<br>amonio<br>druskos                | 0,95  | LAND 38-<br>2000                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1121                               | Nitritinis<br>azotas (NO <sub>2</sub> -<br>N)    | 0,031                                       | LAND 39-<br>2000                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | 1120                               | Nitratinis<br>azotas (NO <sub>3</sub> -<br>N)    | 12  | LAND 65-<br>2005                    |   |                  |                             |  |
|                               |                           |   |                                       |  |  |   |                         | -                                  | Kjeldalio<br>azotas                              | 7,0   | LAND 84-<br>2006                    |   |                  |                             |  |

| Išleistuvo kodas <sup>2</sup> |                           | Nuotekų valymo įrenginio kodas <sup>3</sup> |                                       |  |   | Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas                      |                          |                                    |  |  |                                   |   |                   |                              |
|-------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------------|--|---|---|--------------------------|------------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|-------------------|------------------------------|
| <b>1460115</b>                |                           | <b>3460041</b>                              |                                       |  |   | <b>Buitinių nuotekų biologiniai valymo įrenginiai</b>     |                          |                                    |  |  |                                   |   |                   |                              |
| Ėminio<br>ėmimo<br>data       | Ėminio<br>ėmimo<br>laikas | Ėminio<br>ėmimo<br>vieta <sup>4</sup>       | Laiko-<br>tarpis <sup>5</sup> ,<br>d. | Nuotekų<br>debitas,<br>m <sup>3</sup> /d | Nuote-<br>kų<br>kiekis <sup>6</sup><br>, m <sup>3</sup> | Labai<br>smarkus<br>lietus <sup>7</sup> ,<br>Taip /<br>Ne | Tempera-<br>-tūra,<br>°C | Teršalai / parametrai <sup>8</sup> |  | Matavim-<br>o<br>rezultata<br>s <sup>9</sup> | Matavimo<br>metodas <sup>10</sup> | Laboratorija,<br>atlikusi matavimą                      |                   | Tyrimų<br>protokol-<br>o Nr. |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | koda<br>s                          | pavadinimas,<br>matavimo vnt.                        |  |                                   | leidimo ar<br>akreditacij-<br>os<br>pažymėjim-<br>o Nr. | pavadi-<br>-nimas |                              |
| 1                             | 2                         | 3   | 4                                     | 5  | 6   | 7   | 8                        | 9                                  | 10   | 11   | 12                                | 13  | 14                | 15                           |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1201                               | Bendrasis azotas                                     | 19   | Skaiciavim-<br>o būdu             |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1116                               | Fosfatinis fosforas (PO <sub>4</sub> -P)             | 0,47   | LAND 58-2003                      |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1203                               | Bendrasis fosforas                                   | 0,78   | LAND 58-2003                      |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1206                               | Sintetinės veiklos paviršinės medžiagos (anijoninės) | -  | UM, 1994, 185 psl.                |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1204                               | Nafta ir jos produktai                               | -  | LAND 61-2003                      |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1109                               | Sulfatai   | 4,8  | UM, 1994, 50 psl.                 |   |                   |                              |
|                               |                           |   |                                       |  |   |   |                          | 1008                               | Riebalai   | -  | UM, 1994, 188 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 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 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. D1-870 „Dėl stichinių, katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių rodiklių patvirtinimo“.

<sup>8</sup>Teršalų ir (ar) parametrų 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 parametrų 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, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė UAB „Baltic recycling group“ aplinkosaugos skyriaus vadovė Rūta Navickaitė +370 618 35350

(Vardas ir pavardė, tel. Nr.)

\_\_\_\_\_  
(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

\_\_\_\_\_  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Vardas ir pavardė)

\_\_\_\_\_  
(Data)