Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos

tvarkos aprašo

4 priedas

**(Nuotekų tvarkymo apskaitos metinės ataskaitos forma)**

**NUOTEKŲ TVARKYMO apskaitos METINĖ**

**201 \_\_ m. ataskaita**

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# (pildymo data)

**I. BENDRIEJI DUOMENYS**

**1. Informacija apie ūkio subjektą ar ūkio subjekto padalinį:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.1. teisinis statusas:** | |  |  | | |
| juridinis asmuo | |  | |  | |
| juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė) | |  | |  | |
| fizinis asmuo, savarankiškai vykdantis ūkinę veiklą | |  | |  | |
|  | (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** | | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | |
| **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. | kor-pusas | | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. | | | | | | |
|  |  | | |  |  |  | |  | | | | | | |
| **1.5. ryšio informacija** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  | |  | | |
| telefono Nr. | | fakso Nr. | | | el. pašto adresas | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | | | | | |
| **2. Ūkinės veiklos vieta** | | | | | | | | |  | | | |  | |  |  | |
| 2.**1. ūkinės veiklos objekto pavadinimas** | | | | | **2.2. ūkinės veiklos objekto kodas** | | | | | | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | |
| **2.3. adresas** | | | | | | | | | | | | | |  | |
| savivaldybė | gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė) | | gatvės pavadinimas | | pastato ar pastatų komplekso Nr. | kor-pusas | | buto ar negyvenamosios patalpos Nr. | | | | | | |
|  |  | |  | |  |  | |  | | | | | | |
| **3. Ataskaitą parengęs asmuo** | | | | | | | | | |  |  |  | | |  |
| Vardas, pavardė | | | | telefono Nr. | fakso Nr. | | el. pašto adresas | | | | | | | |
|  | | | |  |  | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **~~4. Ataskaitos lapų skaičius~~** |  |  | | |  |  | | |
| **5. Veiklos pobūdis nuotekų tvarkymo srityje:** | | | | |  | | |
| Komunalinių nuotekų surinkimas | | | |  |  | |  | |
| Nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas, išskyrus komunalinių nuotekų valymo įrenginius | | | |  |  | |
| Komunalinių nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas | | | |  |  | |
| Nuotekų išleidimas į gamtinę aplinką | | | |  |  | |
| Nuotekų išleidimas į kitiems asmenims priklausančią nuotekų surinkimo sistemą | | | |  |  | |
| Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas gyventojams | | | |  |  | |
| Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas ūkio subjektams | | | |  |  | |
|  | | | (tinkamą langelį pažymėti X) | | | | |

**II. NUOTEKŲ TVARKYMO APSKAITA**

**6. Nuotekų surinkimo sistemų, nuotekų valymo įrenginių ir išleistuvų aprašas**

**6.1. Aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistema**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Aglomeracijos nuotekų surinkimo sistemos tipas** | atskiroji sistema |  | mišrioji sistema |  | abiejų tipų sistema | |  | **2. Nuotekų surinkimo sistemos ilgis, km** |  | |
| **3. Nuotekų prasiskverbimų ir išsiliejimų į aplinką valdymas** | 3.1.Ar parengtas nuotekų surinkimo sistemos priežiūros planas, ar kitas (-i) dokumentas (-ai) susijęs (-ę) su nuotekų surinkimo sistemos priežiūros, būklės gerinimo ar kitais darbais, siekiant išvengti nuotekų prasiskverbimo ir išsiliejimo į aplinką | | | | | | | | TAIP |  |
| NE |  |
| 3.2 Ar registruojami nuotekų prasiskverbimo ir (ar) išsiliejimo į aplinką atvejai, įvykę dėl nuotekų surinkimo sistemos nesandarumo arba avarijų | | | | | | | | TAIP |  |
| NE |  |
| 3.3. Priemonės, naudojamos, statant ir prižiūrint nuotekų surinkimo sistemą, siekiant išvengti nuotekų prasiskverbimo ir išsiliejimo į aplinką | | | | | slėgio testas | | | |  |
| reguliarus video stebėjimas, naudojant TV diagnostikos įrangą | | | |  |
| kitos priemonės  (nurodyti) | | | |  |
|  |

**6.2. Nuotekų valymo įrenginiai**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Įrašo**  **Nr.** | **1.** **Nuotekų**  **valymo**  **įrenginys**  **(NVĮ)** | **1.1.** **kodas** |  | | | | 1.2. pavadinimas | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3. koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje | | | | | X= Y= | | | | | 1.4. adresas | | |  | | | | | | | | | |
| 1.5. paskirtis | miestų, kaimo gyvenamųjų vietovių NVĮ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| pramonės (gamybos ar kitų komercinių) įmonių NVĮ, kuriuose valomos ir miestų, kaimo gyvenamųjų vietovių nuotekos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| pramonės (gamybos ar kitų komercinių) įmonių NVĮ, išskyrus tuos, kuriuose valomos ir miestų, kaimo gyvenamųjų vietovių nuotekos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| paviršinių NVĮ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| individualūs, grupiniai buitinių NVĮ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| pirminiai NVĮ, iš kurių nuotekos išleidžiamos kito asmens eksploatuojamą nuotekų surinkimo sistemą | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| kitos paskirties (nurodyti) | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  |
| 1.6. projektinis  pajėgumas | 1.6.1. hidraulinis | | | m3/parą | |  | | 1.6.2. pagal BDS7 | | | kg/parą | | |  | | | | | 1.6.3. pagal gyventojų ekvivalentą (GE) | |  | |
| tūkst.m3/metus | |  | | t/metus | | |  | | | | |
| 1.7. eksploatacija,  metai | 1.7.1. pradėta eksploatuoti | | | | | | |  | | | | | | 1.7.3. rekonstruota | | | | | |  | | |
| 1.7.2. planuojama rekonstruoti ar baigta eskploatuoti | | | | | | |  | | | | | | 1.7.4. baigta eksploatuoti | | | | | |  | | |
| **2. Nuotekų**  **valymas** | 2.1. Naudojami  valymo  būdai | mechaninis |  | 2.2. Naudojamas  papildomas  valymas | | | azoto šalinimas | |  | ozonavimas | | | | | | | |  | mikrofiltravimas/ ultrafiltravimas | | | |  |
| cheminis |  | fosforo šalinimas | |  | filtravimas per smėlį | | | | | | | |  | kitas papildomas valymas  (nurodyti) | | | |  |
| biologinis |  | chloravimas | |  | švitinimas ultravioletiniais spinduliais | | | | | | | |  |  |
| **3. Dumblo apdorojimas** | 3.1.  Stabilizavimo  būdai | netaikomas | | | | | | | | | |  | 3.2.  Sausinimo  būdai | | | netaikomas | | | | | | |  |
| stabilizavimas aerotanke (aerobinis stabilizavimas) | | | | | | | | | |  | dumblo džiovinimo aikštelės | | | | | | |  |
| pūdymas dujų reaktoriuje (anaerobinis stabilizavimas) | | | | | | | | | |  | juostinių filtrų presai | | | | | | |  |
| kompostavimas (aerobiniame ar anaerobiniame reaktoriuje) | | | | | | | | | |  | vakuuminiai filtrai | | | | | | |  |
| stabilizavimas kalkėmis | | | | | | | | | |  | centrifugavimas (centrifuga) | | | | | | |  |
| stabilizavimas naudojant cheminius priedus (cheminis stabilizavimas) | | | | | | | | | |  | kitas sausinimo būdas  (nurodyti) | | | | | | |  |
| pasterizavimas (dezaktyvuojamas temperatūrą pakeliant aukščiau 700 C) | | | | | | | | | |  |  |
| džiovinimas esant 1000 C ir aukštesnei temperatūrai | | | | | | | | | |  |
| kitas stabilizavimo būdas | | | | | | | | | |  |
| (nurodyti) | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | |

**6.3. Išleistuvai į gamtinę aplinką**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Įrašo Nr.** | **1. Išleistuvo kodas** |  | | **2. NVĮ kodas ir pavadinimas** | | | |  | | | | | | | | | | |
| **3. Išleistuvo vieta** | | 3.1. koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje: | | | X= Y= | | | | 3.2. atstumas iki žiočių, km | | | | |  | 3.3. upės krantas |  | |
|  | **4. Išleidžiamų**  **nuotekų rūšis** | | buitinės nuotekos |  | **5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas** | | | | išmatuota prietaisais | | | | | | | | |  |
| gamybinės nuotekos |  | kitas | | | | | | | | |  |
| komunalinės nuotekos |  | **6. Priimtuvo**  **kategorija** | | upė (upelis) | | | |  | tvenkinys |  | Baltijos jūra | | | |  |
| paviršinės nuotekos |  | kanalas | | | |  | kūdra |  | natūrali nuotekų filtravimo sistema | | | |  |
| žuvininkystės tvenkinių vanduo |  | melioracijos griovys | | | |  | pelkė |  | kita kategorija | | | |  |
| aušinimo vanduo |  | ežeras | | | |  | Kuršių marios |  | (nurodyti) | | | | |
| kita rūšis |  | **7.Vandens telkinys** | | 7.1. kodas | | | |  | | | | | | | |
| (nurodyti) | | 7.2. pavadinimas | | | |  | | | | | | | |

**6.4. Išleistuvai į nuotekų surinkimo sistemą**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Įrašo Nr.** | **1. Išleistuvo kodas** |  | | **2. NVĮ kodas ir pavadinimas** | |  | | | | |
| **3. Nuotekas priimantis ūkio subjektas** | 3.1. juridinio/fizinio asmens kodas | |  | | | | | | |
|  | 3.2. pavadinimas/vardas, pavardė | |  | | | | | | |
| **4. Išleidžiamų nuotekų rūšis** | gamybinės nuotekos |  | **5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas** | išmatuota prietaisais | |  | **6.Nuotekų perdavimo**  **būdas** | nuotekų surinkimo sistema |  |
| komunalinės nuotekos |  | kitas | |  | asenizaciniu transportu |  |
| aušinimo vanduo |  |  | |  |  | |

**7. Duomenys apie nuotekų surinkimą, valymą, išleidimą**

**7.1. Nuotekų kiekio balansas aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistemoje (tūkst. m3)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Nuotekų kiekis  surinktas nuotekų surinkimo sistemoje | 2. Nuotekų kiekis surinktas  asenizacinėmis mašinomis | 3. Nuotekų kiekis  susidaręs iš kritulių  ir infiltracinio  vandens | 4. Nuotekų kiekis  prarastas dėl avarijų  ir prasiskverbimų į gruntą | 5. Nuotekų kiekis prarastas dėl persipildymų | 6. Persipildymų skaičius, vnt. | 7. Nuotekų kiekis  perduotas tolesniam  tvarkymui |
|  |  |  |  |  |  |  |

**7.2. Nuotekų valymas ir teršalų išleidimas su nuotekomis**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Išleistuvo kodas** | | | | |  | | | | **2. NVĮ kodas** | |  | | | | | | | | | | | | |
| **Įrašo**  **Nr.** | **3. Laikotarpis** | | 3.1. nuo | | data, MMMM.mm.dd | |  | | **4. Nuotekų kiekis,**  tūkst. m3 | |  | | **5. Nuotekų**  **pobūdis** | | nereikalaujančios valymo | | |  | nepakankamai išvalytos | | | |  |
| 3.2. iki | | data, MMMM.mm.dd | |  | | išvalytos iki nustatytų normų | | |  | nevalytos | | | |  |
|  | **6. Teršalai (parametrai)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1.  Eil. Nr. | 6.2. kodas | | 6.3. pavadinimas | | 6.4. matavimo vnt. | | 6.5. vidutinė metinė (laikotarpio) koncentracija prieš valymą | | 6.6. vidutinė  metinė (laikotarpio) koncentracija išleidžiamose nuotekose | | 6.7. vidutinė metinė LK | | 6.8. didžiausia  momentinė  arba vid. paros mėginio koncentracija išleidžiamose nuotekose | | 6.9. momentinė arba vidutinio paros mėginio LK | 6.10. faktinis  kiekis išleidžiamose nuotekose, t | | | 6.11. metinė LT,  t | 6.12. paros  LT,  t | 6.13. išvalymo  efektyvumas,  % | |
|  | |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  | | |  |  |  | |

**8. Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas**

**8.1. Gyventojų aptarnavimas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Iš gyventojų nuotekų surinkimo sistema surinktas nuotekų kiekis,** tūkst. m3 | | |  | | |
| **2. Gyvenamosios vietovės (miestai, kaimo gyvenamosios vietovės), kuriose teikiama nuotekų tvarkymo paslauga** | | | | **3. Gyvenamojoje vietovėje nuotekų surinkimo sistema aptarnaujamų** | |
| 2.1. Eilės Nr. | 2.2. pavadinimas, seniūnija | 2.3. savivaldybė | | 3.1. namų ūkių skaičius, vnt. | 3.2. gyventojų skaičius, vnt. |
|  |  |  | |  |  |

**8.2. Ūkio subjektų aptarnavimas**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Ūkio subjektas, kuriam teikiama nuotekų tvarkymo paslauga** | | | **2. Surinktas nuotekų kiekis,** tūkst. m3 |
| 1.1. Eilės Nr. | 1.2. juridinio/fizinio asmens kodas | 1.3. pavadinimas/vardas, pavardė |
|  |  |  |  |

**9. Investicijos ir išlaidos komunalinių nuotekų tvarkymui**

**9.1. Investicijos komunalinių nuotekų tvarkymui**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ĮrašoNr.** | **1. Investicinės priemonės**  **pavadinimas** | komunalinių nuotekų surinkimo sistemos plėtra |  | **3.** **Investicinės priemonės** **įgyvendinimo laikotarpis** | 3.1. pradžia |  |
| komunalinių NVĮ statyba/įdiegimas, rekonstravimas |  | 3.2. pabaiga |  |
|  | dumblo tvarkymo įrenginių statyba/įdiegimas, rekonstravimas |  | **4. Lėšos investicinės priemonės** **įgyvendinimui,** litais | 4.1. skirta viso |  |
|  | | 4.2. panaudota per ataskaitinius metus |  |
| **2. Investicinės priemonės**  **trumpas aprašymas** |  | | | | |

**9.2. Išlaidos aglomeracijos nuotekų dumblo tvarkymui (litais/t)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Eilės Nr.** | **2. NVĮ kodas** | **3. Išlaidos dumblo tvarkymui** | | | | | |
| 3.1. panaudota (R) | | 3.2. pašalinta (D) | | | 3.3. kaupiant dumblo aikštelėse |
| 3.1.1. tręšimui | 3.1.2. kitiems tikslams | 3.2.1. išvežant į sąvartynus | 3.2.2. deginant | 3.2.3. kitais būdais |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ūkio subjekto vadovo arba jo įgalioto asmens pareigos) (parašas) (Vardas, pavardė) (data)

Ataskaitą priėmė:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ataskaitą priėmusio asmens pareigos) (parašas) (Vardas, pavardė) (data)

Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos

tvarkos aprašo

5 priedas

**NUOTEKŲ TVARKYMO apskaitos metinės ataskaitos pildymo inStrukcija**

1. Nuotekų tvarkymo apskaitos metinės ataskaitos (toliau – Ataskaita) dalyje „**I.** **BENDRIEJI DUOMENYS**“ pateikiama bendra informacija apie Ataskaitą teikiantį ūkio subjektą bei jo vykdomos ūkinės veiklos vietą atitinkamo Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamento teritorijoje.
2. 1 punkte („**1. Informacija apie ūkio subjektą:**“) pateikiama bendra informacija apie Ataskaitą teikiantį ūkio subjektą:
   1. 1.1 punkte („**1.1.** **teisinis statusas**“) pažymimas langelis, atitinkantis Ataskaitą teikiančio asmens teisinį statusą;
   2. 1.2 punkte („**1.2. Juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė**“), kai Ataskaitą teikia juridinis asmuo ar jo struktūrinis padalinys (filialas ar atstovybė), nurodomas juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio (filialo ar atstovybės) pavadinimas pagal Juridinių asmenų registrą (toliau – JAR), kai Ataskaitą teikia fizinis asmuo, nurodoma fizinio asmens vardas ir pavardė;
   3. 1.3 punkte („**1.3.** **Juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas)**, kai Ataskaitą teikia juridinis asmuo ar jo struktūrinis padalinys (filialas ar atstovybė), nurodomas juridinio asmens arba jo struktūrinio padalinio (filialo ar atstovybės) kodas JAR, kai Ataskaitą teikia fizinis asmuo, nurodomas asmens kodas;
   4. 1.4 punkte („**1.4.** **Juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas**“), kai Ataskaitą teikia juridinis asmuo ar jo struktūrinis padalinys (filialas ar atstovybė), nurodomas juridinio asmens arba jo struktūrinio padalinio (filialo ar atstovybės) buveinės adresas, kai Ataskaitą teikia fizinis asmuo, nurodomas fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas. Atitinkamose šio punkto skiltyse nurodomi savivaldybės, gyvenamosios vietovės (miesto, kaimo gyvenamosios vietovės), gatvės pavadinimai, pastato ar pastatų komplekso, korpuso (jei toks yra) ir buto ar negyvenamosios patalpos (jei toks yra) numeriai;
   5. 1.5 punkto („**1.5.** **ryšio informacija**“) atitinkamose skiltyse nurodomi ūkio subjekto telefono ir fakso numeriai, elektroninio pašto adresas.
3. 2 punkte („**2. Ūkinės veiklos vieta**“) pateikiama bendra informacija apie ūkio subjekto vykdomos ūkinės veiklos vietą (objektą). Pastaba: aglomeracija, kurią aptarnauja atitinkamas ūkio subjektas, laikytina atskira ūkinės veiklos vieta:
   1. 2.1 punkte („**2.1. ūkinės veiklos objekto pavadinimas**“) nurodomas objekto, kuriame vykdoma ūkinė veikla, pavadinimas, pvz., XXX aglomeracija, XXX kelių tarnyba, XXX gamykla, XXX degalinė ir pan.;
   2. 2.2 punkte („**2.2.** **ūkinės veiklos kodas**“) nurodomas objekto, kuriame vykdoma ūkinė veikla kodas iš Išleistuvų sąvado, kuris skelbiamas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje http://gamta.lt/. Jei pildomi duomenys apie naują objektą, jo kodas nerašomas;
   3. 2.3 punkte („**2.3.** **adresas**“) atitinkamose skiltyse nurodoma objekto, kuriame vykdoma ūkinė veikla, adresas, t. y. savivaldybės, gyvenamosios vietovės (miesto, kaimo gyvenamosios vietovės), gatvės pavadinimas, pastato ar pastatų komplekso, namo, korpuso (jei toks yra) ir buto ar negyvenamosios patalpos (jei toks yra) numeriai. Jei ūkinės veiklos vykdymo vieta – aglomeracija ar paviršinių nuotekų tvarkymo sistemos aptarnaujama teritorija, nurodoma tik savivaldybė ir gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė);
4. 3 punkte („**3. Ataskaitą parengęs asmuo**“) atitinkamose skiltyse pateikiama Ataskaitą parengusio asmens, į kurį galima kreiptis dėl Ataskaitoje nurodytų duomenų, vardas, pavardė ir ryšio informacija: telefono numeris, fakso numeris ir elektroninio pašto adresas.
5. ~~4 punktas („~~**~~4. Ataskaitos lapų skaičius~~**~~“) pildomas, jei Ataskaita teikiama popierine forma.~~~~Visi Ataskaitos puslapiai turi būti sunumeruoti, o langelyje nurodytas bendras puslapių skaičius.~~
6. 5 punkte („**5. Veiklos pobūdis nuotekų tvarkymo srityje**“) pažymint tinkamus langelius nurodomas ūkinės veiklos pobūdis nuotekų tvarkymo srityje.
7. Ataskaitos dalyje „**II. NUOTEKŲ TVARKYMO APSKAITA**“ pateikiama informacija apie ūkio subjekto nuotekų tvarkymą ūkinės veiklos objekte.
8. 6 punkte („**6. Nuotekų surinkimo sistemų, nuotekų valymo įrenginių ir išleistuvų aprašas**“) pateikiama per ataskaitinius metus nekintanti arba retai kintanti informacija. Šis punktas pildomas teikiant Ataskaitą pirmą kartą. Teikiant Ataskaitą pakartotinai, šis punktas pildomas, jei per ataskaitinius metus:
   1. pasikeitė anksčiau pateikti duomenys;
   2. nustatyta, kad anksčiau pateikti duomenys yra netikslūs ar nepilni;
   3. atsirado naujų objektų, kurie nebuvo aprašyti.
9. Ataskaitos 7 (**„7. Duomenys apie nuotekų surinkimą, valymą, išleidimą“**), 8 (**„8. Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas**“) ir 9 („**9. Investicijos ir išlaidos komunalinių nuotekų tvarkymui**“) punktuose pateikiama per ataskaitinius metus nuolat kintanti informacija. Šie punktai pildomi kiekvieną kartą (kasmet) teikiant Ataskaitą.
10. Vadovaujantis šia instrukcija Ataskaitoje pildomi tik tie punktai, kuriuose reikalaujama nurodyti duomenis, susijusius su ūkio subjekto vykdoma veikla nuotekų tvarkymo srityje ūkinės veiklos objekte. Pagal ūkio subjekto vykdomą veiklą privalomi pildyti Ataskaitos punktai nurodyti šios instrukcijos 1 lentelėje.

**1 lentelė.** Pagal ūkio subjekto vykdomą veiklą privalomi pildyti Ataskaitos punktai

|  |  |
| --- | --- |
| **Veiklos apibūdinimas** | **Privalomi pildyti Ataskaitos punktai** |
| Komunalinių nuotekų surinkimas | 6.1, 7.1, 9.1 |
| Nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas, išskyrus komunalinių nuotekų valymo įrenginius | 6.2 |
| Komunalinių nuotekų valymo įrenginių eksploatavimas | 6.2, 9.1, 9.2 |
| Nuotekų išleidimas į gamtinę aplinką | 6.3, 7.2 |
| Nuotekų išleidimas į kito asmens nuotekų surinkimo sistemą | 6.4, 7.2 |
| Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas gyventojams | 8.1 |
| Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas ūkio subjektams | 8.2 |

1. Ataskaitos 6 punkte („**6.** **Nuotekų surinkimo sistemų, nuotekų valymo įrenginių ir išleistuvų aprašas**“) aprašoma ūkinės veiklos objekto nuotekų surinkimo sistema, nuotekų valymo įrenginiai ir išleistuvai:
   1. 6.1 punktas („**6.1. Aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistema**“) pildomas aglomeracijoms nuo 10000 gyventojų ekvivalentų (toliau – GE) dydžio. 6.1 punkte nurodoma informacija apie aglomeracijos, už kurią teikiama Ataskaita, komunalinių nuotekų surinkimo sistemą:
      1. skiltyje „1. Aglomeracijos nuotekų surinkimo sistemos tipas“ pažymint vieną iš langelių nurodomas NSS tipas:

* „atskiroji sistema“ pažymima tuo atveju, kai aglomeracijosbuitinės ir gamybinės nuotekos surenkamos atskirai nuo paviršinių nuotekų,
* „mišrioji sistema“ pažymima tuo atveju, kai aglomeracijos buitinės ir gamybinės nuotekos surenkamos kartu su paviršinėmis nuotekomis,
* „abiejų tipų sistema“ pažymima tuo atveju, kai dalis aglomeracijos yra mišrioji sistema, o kita dalis – atskiroji sistema;
  + 1. skiltyje „2. Nuotekų surinkimo sistemos ilgis, km“ nurodomas nuotekų surinkimo sistemosilgis kilometrais dviejų ženklų po kablelio tikslumu;
    2. skiltyje „3. Nuotekų prasiskverbimų ir išsiliejimų į gamtinę aplinką valdymas“ pažymint tinkamus langelius atsakoma į pateiktus klausimus „TAIP arba „NE“ ir nurodomos priemonės, naudojamos statant ir prižiūrint nuotekų surinkimo sistemą, siekiant išvengti nuotekų prasiskverbimų ir išsiliejimų į gamtinę aplinką;
  1. 6.2 punkte („**6.2. Nuotekų valymo įrenginiai**“) nurodomi duomenys apie nuotekų valymo įrenginius (toliau – NVĮ), nuotekų valymo būdus ir NVĮ susidariusio dumblo apdorojimą. Kiekvienam NVĮ pildomas naujas įrašas. Paviršinių NVĮ atveju nepildomos punkto 2 („2. Nuotekų valymas“) ir 3 („3. Dumblo apdorojimas“) skiltys. 6.2 punkte nurodomi duomenys:
     1. skiltyse „1.1. kodas“ ir „1.2. pavadinimas“ – atitinkamai NVĮ kodas ir pavadinimas iš Išleistuvų sąvado, skelbiamo Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje http://gamta.lt/. Jei teikiami duomenys apie naują NVĮ, kurio nėra Išleistuvų sąvade, nurodomas tik NVĮ pavadinimas, kuris turi tiksliai apibūdinti NVĮ paskirtį (pvz., Vilniaus m. komunalinių NVĮ; Kauno m. paviršinių nuotekų 1-ieji NVĮ, UAB „XXXX“ gamybinių NVĮ ir pan.);
        1. skiltyje „1.3. koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje“ – NVĮ koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje. Ši skiltis nepildoma, kai skiltyje „1.5. paskirtis“ nurodoma NVĮ paskirtis „pirminiai NVĮ, iš kurių nuotekos išleidžiamos į nuotekų surinkimo sistemą“;
        2. skiltyje „1.4. adresas“ – NVĮ adresas: savivaldybės, gyvenamosios vietovės (miesto, kaimo gyvenamosios vietovės), gatvės pavadinimas, pastato ar pastatų komplekso, namo, korpuso (jei toks yra) ir buto ar negyvenamosios patalpos (jei toks yra) numeriai;
        3. skiltyje „1.5. paskirtis“ – pažymint vieną iš langelių, NVĮ paskirtis;
        4. skiltyje „1.6. projektinis pajėgumas“ – atitinkamai NVĮ hidraulinis projektinis pajėgumas, apkrovos projektinis organinis pajėgumas pagal BDS7 ir pagal GE nurodytais vienetais. Paviršinių NVĮ atveju pildoma tik hidraulinis projektinis pajėgumas;
        5. skiltyje „1.7. veikimas“ – atitinkamai nurodomi NVĮ eksploatacijos pradžios, planuojamo rekonstravimo arba eksploatacijos pabaigos, paskutinio rekonstravimo, eksploatacijos pabaigos metai (4 skaitmenų skaičius, pvz., 2012);
     2. skiltyse „2.2. Naudojami valymo būdai“ ir „2.3. Naudojamas papildomas valymas“ – pažymint tinkamus langelius nurodomi NVĮ naudojami valymo būdai ir naudojamas papildomas valymas;
     3. skiltyse „3.1. Stabilizavimo būdai“ ir „3.1. Sausinimo būdai“ pažymint tinkamus langelius nurodomi per ataskaitinius metus taikyti nuotekų dumblo stabilizavimo ir (ar) sausinimo būdai;
  2. 6.3 punkte („**6.3. Išleistuvai į gamtinę aplinką**“) nurodomi duomenys apie išleistuvus, kuriais nuotekos išleidžiamos į gamtinę aplinką. Kiekvienam išleistuvui pildomas naujas įrašas. Kai išleistuvu išleidžiamos kelių rūšių atskirai apskaitytos nuotekos, laikoma, kad nuotekos išleidžiamos skirtingais išleistuvais. Punkte nurodomi šie duomenys:
     1. skiltyje „1.Išleistuvo kodas“ – išleistuvo kodas iš Išleistuvų sąvado, skelbiamo Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje http://gamta.lt/. Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, nurodomas jo pavadinimas;
     2. skiltyje „2.NVĮ kodas ir pavadinimas“ – Ataskaitos 6.2 punkte nurodyto NVĮ, iš kurio nuotekos patenka į išleistuvą, kodas ir pavadinimas. Skiltis pildoma, kai iš išleistuvo išleidžiamos valytos nuotekos;
     3. skiltyje „3.1. koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje“ – taško/vietos, kurioje nuotekos išteka į aplinką (pvz., išleistuvo į upę ar ežerą galas, paskutinis šulinys prieš nuotekų išleidimą į požeminio filtravimo sistemą) koordinatės valstybinėje koordinačių sistemoje;
        1. skiltyje „3.2. atstumas iki žiočių, km“ – atstumas kilometrais dviejų ženklų po kablelio tikslumu nuo upės (upelio) žiočių iki nuotekų išleistuvo. Jei nuotekos:
* išleidžiamos į ežerą, nurodomas iš ežero ištekančios upės (upelio) ilgis, pridėjus artimiausią atstumą nuo nuotekų išleistuvo iki upės (upelio) ištakų,
* išleidžiamos į natūralią nuotekų filtravimo sistemą, nurodomas atstumas nuo upės (upelio) žiočių iki artimiausios nuo filtravimo sistemos upės (upelio) vietos,
* išleidžiamos į Baltijos jūrą, nurodomas atstumas nuo nuotekų išleistuvo iki Latvijos Respublikos valstybinės sienos (pagal kranto liniją);
  + - 1. skiltyje „3.3. upės krantas“ **–** išleistuvo vieta vagos atžvilgiu (dešinysis krantas, kairysis krantas, upės vidurys);
    1. skiltyje „4. Išleidžiamų nuotekų rūšis“ – pažymint vieną iš langelių nurodoma išleidžiamų per išleistuvą nuotekų rūšis. Jei pažymimas langelis „kita rūšis“, žemiau būtina nurodyti išleidžiamų nuotekų rūšies pavadinimą;
    2. skiltyje „5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas“ – pažymint vieną iš langelių nurodomas išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas;
    3. skiltyje „6.Priimtuvo kategorija“ – pažymint vieną iš langelių, nuotekų priimtuvo kategorija. Jei pažymimas langelis „kita kategorija“, žemiau būtina nurodyti priimtuvo kategorijos pavadinimą;
    4. skiltyse „7.1. kodas“ ir „7.2. pavadinimas“ – atitinkamai 6 skiltyje „6. Priimtuvo kategorija“ pažymėto upės (upelio), ežero ar kito priimtuvo kodas ir pavadinimas iš Lietuvos Respublikos upių ir tvenkinių klasifikatoriaus, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. gruodžio 12 d. įsakymu Nr. 594 (Žin., 2001, Nr. 107-3888) arba Lietuvos Respublikos ežerų klasifikatoriaus, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. kovo 21 d. įsakymu Nr. 130 (Žin., 2003, Nr. 34-1442). Jei 6 skiltyje „6. Priimtuvo kategorija“ pažymėtas priimtuvas nėra įvardintas šiuose klasifikatoriuose arba pažymima, kad nuotekos išleidžiamos ne į paviršinius vandens telkinius, bet į natūralią filtravimo sistemą, nurodomas upės (upelio), kurio baseine yra priimtuvas, kodas ir pavadinimas. Jei 6 skiltyje „6. Priimtuvo kategorija“ pažymėto priimtuvo kategorija – „Baltijos jūra“ ar „Kuršių marios“, 7 skiltis “7. Vandens telkinys” nepildoma;
  1. 6.4 punkte („**6.4. Išleistuvai į nuotekų surinkimo sistemą**“) nurodomi duomenys apie išleistuvus, kuriais nuotekos išleidžiamos į kitų asmenų eksploatuojamas nuotekų surinkimo sistemas. Kiekvienam išleistuvui pildomas naujas įrašas. 6.4 punkte nurodomi šie duomenys:
     1. skiltyje „1. Išleistuvo kodas“ – išleistuvo kodas iš Išleistuvų sąvado, skelbiamo Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje http://gamta.lt/. Jei pildomi duomenys apie naują išleistuvą, nurodomas jo pavadinimas;
     2. skiltis **„**2. NVĮ kodas ir pavadinimas“ pildoma, kai iš išleistuvo išleidžiamos Ataskaitos 6.2 punkte („**6.2. Nuotekų valymo įrenginiai**“) aprašytuose pirminiuose NVĮ valytos nuotekos. Skiltyje nurodomas Ataskaitos 6.2 punkte pateiktas NVĮ kodas ir pavadinimas;
     3. skiltyse „3.1. juridinio/fizinio asmens kodas“ ir „3.2. pavadinimas/vardas, pavardė“ – atitinkamai nuotekas priimančio ūkio subjekto ar jo struktūrinio padalinio (filialo ar atstovybės) JAR kodas ir pavadinimas arba nuotekas priimančio fizinio asmens kodas ir vardas, pavardė;
     4. skiltyje „4. Išleidžiamų nuotekų rūšis“ – pažymint vieną iš langelių, išleidžiamų nuotekų rūšis;
     5. skiltyje „5. Išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas“ – pažymint vieną iš langelių nurodomas išleidžiamų nuotekų kiekio nustatymo metodas;
     6. skiltyje „6. Nuotekų perdavimo būdas“ – pažymint vieną iš langelių nurodomas nuotekų perdavimo būdas kitam ūkio subjektui.

1. Ataskaitos **7** punkte (**„7. Duomenys apie nuotekų surinkimą, valymą, išleidimą**“) pateikiama ūkio subjekto informacija apie nuotekų surinkimą, valymą ir išleidimą ūkinės veiklos objekte:
   1. 7.1 punkte („**7.1. Nuotekų kiekio balansas aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistemoje (tūkst. m3)**“) nurodomi ūkio subjekto Ataskaitos 6.1 punkte aprašytoje aglomeracijos komunalinių nuotekų surinkimo sistemoje nuotekų kiekio susidarymo duomenys. Jei aglomeracijoje nuotekos tvarkomos atskirąja nuotekų tvarkymo sistema, 7.1 punkto 5 ir 6 skiltys nepildomos. 7.1 punkte nurodoma:
      1. skiltyje „1.Nuotekų kiekis surinktas nuotekų surinkimo sistema“ – aglomeracijoje ūkio subjekto eksploatuojama nuotekų surinkimo sistema surinktas komunalinių nuotekų kiekis;
      2. skiltyje „2. Nuotekų kiekis surinktas asenizacinėmis mašinomis“ – aglomeracijoje asenizacinėmis mašinomis surinktas nuotekų kiekis, išleistas į ūkio subjekto eksploatuojamą komunalinių nuotekų surinkimo sistemą;
      3. skiltyse „3. Nuotekų kiekis susidaręs iš kritulių ir infiltracinio vandens“ ir „4. Nuotekų kiekis prarastas dėl avarijų ir prasiskverbimų į gruntą“ – atitinkamai į komunalinių nuotekų surinkimo sistemą patekęs kritulių, infiltracinio vandens kiekis ir iš komunalinių nuotekų surinkimo sistemos į gruntą prasiskverbusių, dėl avarijų prarastų nuotekų kiekis. Šie rodikliai apskaičiuojami taikant ūkio subjekto pasirinktą metodiką. Tais atvejais, kai į gamtinę aplinką išleidžiamų aglomeracijos nuotekų kiekis nustatomas prilyginant aglomeracijai patiekto vandens kiekiui, abu rodikliai vertinami kaip nuliai;
      4. skiltyje „5. Nuotekų kiekis prarastas dėl persipildymų“ – iš ūkio subjekto ekploatuojamos nuotekų surinkimo sistemos ir (ar) NVĮ liūčių metu persipildžiusių komunalinių nuotekų kiekis;
      5. skiltyje „6. Persipildymų skaičius, vnt.“ – persipildymų liūčių metu skaičius;
      6. skiltyje „7. Nuotekų kiekis perduotas tolimesniam tvarkymui“ – aglomeracijoje surinktų komunalinių nuotekų kiekis, ūkio subjekto eksploatuojama nuotekų surinkimo sistema perduotas tolesniam tvarkymui (valymui arba išleidimui). Šis nuotekų kiekis turi būti lygus 7.1 punkto 1, 2, 3 skiltyse pateikto nuotekų kiekio sumos ir 4, 5 skiltyse pateikto nuotekų kiekio sumos skirtumui;
   2. 7.2 papunktyje („**7.2. Nuotekų valymas ir teršalų išleidimas su nuotekomis**“) nurodomi ataskaitiniais metais Ataskaitos 6.3 ir 6.4 papunkčiuose aprašytais išleistuvais išleistų nuotekų valymo kokybės ir su nuotekomis išleistų teršalų (parametrų) duomenys. 7.2 papunktis pildomas vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų (toliau – Monitoringo nuostatai), patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 **„**Dėl Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo**“**, nustatyta tvarka gautais duomenimis. Jeigu ūkio subjektui per ataskaitinius metus bent vienam teršalui (parametrui)buvo pakeisti vidutinės metinės LK ir (arba) metinės LT normatyvai arba šie normatyvai nustatyti nebuvo, 7.2 papunktis pildomas atskirais įrašais**,** pateikiant visus išleidžiamus teršalus (parametrus)kiekvienam normatyvo laikotarpiui. Ūkio subjektai išleistuvams, kuriais nuotekos išleidžiamos į kito asmens nuotekų surinkimo sistemą, nepildo punkto 5, 6.5, 6.7, 6.11, 6.12 ir 6.13 skilčių. Ūkio subjektai išleistuvams, kuriais į gamtinę aplinką išleidžiamos paviršinės nuotekos, nepildo punkto 6.5, 6.12 ir 6.13 skilčių. Teršalų koncentracijos lentelėje nurodomos trijų ženklų po kablelio tikslumu, teršalų kiekis – keturių ženklų po kablelio tikslumu. Visos to paties teršalo koncentracijos turi būti pateikiamos vienodais vienetais. 7.2 papunktyje nurodomi šie duomenys:
      1. skiltyse „1.Išleistuvo kodas“ ir „2.NVĮ kodas“ nurodoma išleistuvo ir NVĮ kodai ir pavadinimai, nurodyti 6.3 („**6.3. Išleistuvai į gamtinę aplinką**“), 6.4 („**6.4. Išleistuvai į nuotekų surinkimo sistemą**“) ir 6.2 („**6.2. Nuotekų valymo įrenginiai**“) punktuose;
      2. skiltyse „3.1 nuo“ ir „3.2 iki“ – atitinkamai ataskaitinių metų laikotarpio, per kurį išleidžiamos nuotekos, kurioms yra taikomi vienodi vidutinės metinės LK ir (arba) metinės LT normatyvai, pradžios ir pabaigos datos;
      3. skiltyje „4. Nuotekų kiekis, tūkst. m3“ – visas per išleistuvą aprašomuoju laikotarpiu išleistų nuotekų kiekis;
      4. skiltyje „5. Nuotekų pobūdis“ – pažymint vieną iš langelių nurodomas aprašomuoju laikotarpiu per išleistuvą į paviršinius vandens telkinius išleistų nuotekų pobūdis:

* „nereikalaujančios valymo“ – į paviršinius vandens telkinius išleidžiamos nuotekos, kurių nereikia valyti. Prie tokių nuotekų priskiriamos visos nuotekos, kuriose neviršijamos leistinos taršos normos: vidutinė metinė LK ir metinė LT. Taip pat prie šios kategorijos nuotekų priskiriamas iš žuvininkystės tvenkinių išleidžiamas vanduo, iš paviršinio vandens telkinių paimtas ir po panaudojimo į paviršinio vandens telkinius grąžintas ar į nuotekų surinkimo sistemą išleistas vanduo, kurio užterštumas neviršija foninio paviršinių vandenų užterštumo (taip pat terminio), bei iš vandentiekio tinklų paimtas vanduo, kurio kokybė po vartojimo atitinka geriamojo vandens kokybės reikalavimus;
* „išvalytos iki nustatytų normų“ – į paviršinius vandens telkinius išleistos valytos nuotekos, kurios išvalytos iki nustatytų leistinos taršos normų: vidutinės metinės LK ir metinės LT, ir išlaikytas minimalus išvalymo efektyvumas, nustatytas Nuotekų tvarkymo reglamento 2 lentelėje;
* „nepakankamai išvalytos“ – į paviršinius vandens telkinius išleistos valytos nuotekos, kurios neišvalytos iki nustatytųleistinos taršos normų: vidutinės metinės LK ir metinės LT, ir (arba) neišlaikytas minimalus išvalymo efektyvumas, nustatytas Nuotekų tvarkymo reglamento 2 lentelėje;
* „nevalytos“ – į paviršinius vandens telkinius išleistos nevalytos nuotekos, kurios neatitinka aukščiau nurodytų „nereikalaujančių valymo“, „išvalytų iki nustatytų normų“ arba „nepakankamai išvalytų“ nuotekų požymių;

Skilties nepildo ūkio subjektai, išleidžiantys nuotekas į kito asmens nuotekų surinkimo sistemą ir (ar) natūralią filtravimo sistemą;

* + 1. skiltyje„6.1. Eil. Nr.“ – aprašomuoju laikotarpiu su nuotekomis išleisto teršalo (parametro) eilės numeris;
    2. skiltyse „6.2. kodas“, „6.3. pavadinimas“, „6.4 matavimo vnt.“ – atitinkamai teršalo kodas, pavadinimas ir koncentracijos matavimo vienetai pagal Tvarkos aprašo 5 priedo 1 priedėlį;
    3. skiltyse „6.5. vidutinė metinė (laikotarpio) koncentracija prieš valymą“ ir „6.6. vidutinė metinė (laikotarpio) koncentracija išleidžiamose nuotekose“ – atitinkamai nuotekose prieš valymą ir išleidžiamose nuotekose per aprašomąjį laikotarpį išmatuota vidutinė metinė (laikotarpio) teršalo koncentracija, kuri apskaičiuojama pagal Tvarkos aprašo 1 priedo metodiką;
    4. skiltyje „6.7. vidutinė metinė LK“ – leidime nuotekoms išleisti ar nuotekų tvarkymo paslaugų teikimo sutartyje teršalui nustatyta vidutinė metinė LK;
    5. skiltyje „6.8. didžiausia momentinė arba vidutinio paros mėginio koncentracija išleidžiamose nuotekose“ – išleidžiamose nuotekose per aprašomąjį laikotarpį išmatuota didžiausia momentinė arba, jei yra automatiniai nuotekų mėginių semtuvai, didžiausia vidutinio paros mėginio teršalo koncentracija;
    6. skiltyje „6.9 momentinė LK“– aprašomuoju laikotarpiu leidime nuotekoms išleisti teršalui nustatyta momentinė leistina koncentracija arba, jei yra automatiniai nuotekų mėginių semtuvai, vidutinio paros mėginio leistina koncentracija;
    7. skiltyje „6.10. faktinis kiekis išleidžiamose nuotekose, t“ – per aprašomąjį laikotarpį su nuotekomis išleistas teršalo kiekis tonomis, kuris apskaičiuojamas pagal šio Tvarkos aprašo 1 priedo metodiką. Skiltis nepildoma tiems parametrams, kurių kiekių neįmanoma įvertinti tonomis;
    8. skiltyje „6.11. metinė LT, t“ – leidime nuotekoms išleisti ar nuotekų tvarkymo paslaugų teikimo sutartyje nurodytas metinės LT normatyvas.Jei per ataskaitinius metus bent vieno teršalo (parametro) metinės LT normatyvas keitėsi, kiekvienam laikotarpiui visi normatyvai perskaičiuojami pagal to laikotarpio dienų skaičių;
    9. skiltyje„6.12. paros LT, t“ – leidime nuotekoms išleisti nurodytas paros leistinos taršos normatyvas;
    10. skiltyje„6.13. išvalymo efektyvumas, %“– teršalo išvalymo efektyvumas procentais, kuris apskaičiuojamas pagal Tvarkos aprašo 1 priedo reikalavimus.

1. Ataskaitos 8 punkte („**8. Nuotekų tvarkymo paslaugos teikimas**“) pateikiama informacija apie nuotekų surinkimą iš gyventojų ir ūkio subjektų ūkinės veiklos objekte:
   1. 8.1 punkte („**8.1. Gyventojų aptarnavimas**“) nurodomi duomenys apie gyventojų aptarnavimą aglomeracijoje arba grupinės nuotekų tvarkymo sistemos teritorijoje:
      1. skiltyje „1. Iš gyventojų nuotekų surinkimo sistema surinktas nuotekų kiekis,tūkst. m3“ – nuotekų kiekis, tiesiogiai nuotekų surinkimo sistema surinktas iš namų ūkių;
      2. skiltyje „2.1. Eilės Nr**.**“ – nuotekų surinkimo sistema aptarnaujamų gyvenamųjų vietovių (miestų, kaimo gyvenamųjų vietovių) eilės numeriai;
      3. skiltyse „2.2. pavadinimas, seniūnija“ ir „2.3. savivaldybė“ – visų nuotekų surinkimo sistema aptarnaujamų gyvenamųjų vietovių (miestų, kaimo gyvenamųjų vietovių) pavadinimai**,** nurodant seniūnijų ir savivaldybių, kurioms priklauso tos gyvenamosios vietovės, pavadinimus;
      4. skiltyje „3.1. namų ūkių skaičius, vnt.“ – gyvenamojoje vietovėje nuotekų surinkimo sistema aptarnaujamų namų ūkių**,** t. y. vienbučių, dvibučių ar daugiabučių namų butų, skaičius;
      5. skiltyje „3.2. gyventojų skaičius, vnt.“– gyvenamojoje vietovėje nuotekų surinkimo sistema aptarnaujamų gyventojų skaičius. Rekomenduojami šie gyventojų prisijungimo prie nuotekų surinkimo sistemosnustatymo būdai:

* pagal deklaravusiųjų gyvenamąją vietą gyvenamojoje vietovėje gyventojų skaičių,
* prisijungusių namų ūkių skaičius padauginamas iš vidutinio šeimos dydžio, kuris nurodytas Valstybinės šeimos politikos koncepcijos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Seimo 2008 m. birželio 3 d. nutarimu Nr. X-1569 (Žin., 2008, Nr. 69-2624), 2.2.11 punkte,
* pagal gyventojų surašymo duomenis;
  1. 8.2 punkte („**8.2. Ūkio subjektų aptarnavimas**“) nurodomi nuotekų tvarkymo paslaugos teikimo duomenys ūkio subjektams, kurie atitinka Tvarkos aprašo 14.3 ir 14.4 punktuose nurodytus kriterijus. Ataskaitos 8.2 punkte nurodoma:
     1. skiltyje „1.1 Eilės Nr.“ – ūkio subjekto, kuriam teikiama nuotekų tvarkymo paslauga, eilės numeris;
     2. skiltyse „2.1. juridinio/fizinio asmens kodas“ ir „2.2. pavadinimas/vardas, pavardė“ – juridinio asmens JAR kodas ir pavadinimas, jei nuotekų tvarkymo paslauga teikiama juridiniam asmeniui ar jo filialui (atstovybei); asmens kodas, vardas ir pavardė, jei nuotekų tvarkymo paslauga teikiama fiziniam asmeniui;
     3. skiltyje „3. Surinktas nuotekų kiekis, tūkst. m3“ – iš ūkio subjekto, kuriam teikiama nuotekų tvarkymo paslauga, gautas nuotekų kiekis tūkstančiais kubinių metrų.

1. Ataskaitos 9 punkte(„**9. Investicijos ir išlaidos komunalinių nuotekų tvarkymui**“) pateikiama informacija apie ūkio subjekto investicijas, skirtas nuotekų tvarkymui ūkinės veiklos objekte;
   1. 9.1 punkte („**9.1. Investicijos komunalinių nuotekų tvarkymui**“) nurodomi duomenys apie komunalinių nuotekų tvarkymui aglomeracijoje skirtas investicines priemones, kurios buvo įgyvendinamos per ataskaitinius metus. Kiekvienai investicinei priemonei pildomas naujas įrašas. 9.1 punkte nurodoma:
      1. skiltyje „1. Investicinės priemonės pavadinimas“ – pažymint vieną iš langelių įgyvendinamos investicinės priemonės pavadinimas;
      2. skiltyje „2. Investicinės priemonės trumpas aprašymas“ – trumpas įgyvendinamos investicinės priemonės aprašymas;
      3. skiltyje „3. Investicinės priemonės įgyvendinimo laikotarpis“ – atitinkamai įgyvendinamos investicinės priemonės įgyvendinimo laikotarpio pradžios ir pabaigos metai (4 skaitmenų skaičius, pvz., 2015);
      4. skiltyje „4. Lėšos investicinės priemonės įgyvendinimui, eurais“ – atitinkamai visiškam priemonės įgyvendinimui skirtos lėšos (visos lėšos įrangos ar prietaisų įsigijimui, projektavimui ar pan. ir statybos montavimo darbų išlaidos) ir per ataskaitinius metus panaudotų lėšų suma. Lėšos nurodomos eurais;
   2. 9.2 punkte („**9.2. Išlaidos aglomeracijos nuotekų dumblo tvarkymui (eurais/t)**“) nurodytais vienetais pateikiami duomenys apie išlaidas aglomeracijos nuotekų dumblo tvarkymui, pradedant dumblo tankinimu ir baigiant jo galutiniu panaudojimu arba pašalinimu. Dumblo naudojimo ir šalinimo būdai pateikti Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 (Žin. 1999, Nr.63-2065; 2004, Nr. 68-2381, 2011, Nr. 57-2721), 4 priede. 9.2 punkte kiekvienam Ataskaitos 6.2 punkte aprašytam aglomeracijos komunalinių NVĮ nurodomi šie duomenys:
      1. skiltyje „1. Eilės Nr.“ – aglomeracijos NVĮ eilės numeris;
      2. skiltyje „2. NVĮ kodas“ – NVĮ kodas arba pavadinimas (jei teikiami duomenys apie naują NVĮ, kurio nėra Išleistuvų sąvade), kurie nurodyti 6. 2 punkte („**6.2. Nuotekų valymo įrenginiai**“);
      3. skiltyje „3.1.1. tręšimui“ – išlaidos tręšimui naudojamo dumblo tvarkymui. Tokiam dumblui priskiriamas dumblas, kuris buvo paskleistas dirvos paviršiuje ar įterptas į dirvožemį (laukų tręšimui, energetinio miško auginimui ir pan.);
      4. skiltyje „3.1.2 kitiems tikslams“ – išlaidos kitiems tikslams panaudojamo dumblo tvarkymui. Tokiam dumblui priskiriamas dumblas, kuris buvo panaudotas pažeistų teritorijų rekultivacijai (šalikelių, sąvartynų ar pan.) atstatymui, komposto, statybinių medžiagų gamybai, granuliavimui, biologinių dujų gamybai, kurui ar kitais būdais energijai gauti;
      5. skiltyje „3.2.1. išvežant į sąvartynus“ – išlaidos išvežamo į sąvartynus dumblo tvarkymui;
      6. skiltyje „3.2.2. deginant“ – išlaidos sausumoje deginamo dumblo tvarkymui;
      7. skiltyje „3.2.3. kitais būdais“ – išlaidos kitais būdais šalinamo dumblo tvarkymui;
      8. skiltyje „3.3. kaupiant dumblo aikštelėse“ – išlaidos aikštelėse kaupiamo dumblo tvarkymui.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_