**Oznámenie o vypúšťaní odpadových alebo osobitných vôd do povrchových, resp. podzemných vôd**

Podľa § 6, ods. 6 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov

Základné identifikačné údaje

**Údaje za rok .............**

 IČO – pre ktorú sa udeľuje vodoprávne rozhodnutie ……………………

 Názov organizácie ...............................................................................................

 Ulica ...............................................................................................

 Mesto ...............................................................................................

PSČ ...............................................................................................

 Telefón/Fax ...............................................................................................

 Kontaktná osoba ...............................................................................................

 e-mail ...............................................................................................

 Názov prevádzky .............................................................................................……………...

 Ulica ...............................................................................................

 Mesto ...............................................................................................

PSČ ...............................................................................................

 Telefón/Fax ………………. ……………….

 Kontaktná osoba .............................................................................................……………... e-mail .............................................................................................……………...

Dôležité informácie

* Informácie na nasledujúcich stranách žiadame vyplniť pre každé vyústenie, druh odpadovej vody a za každé časové obdobie osobitne
* V prípade potreby použite kópie
* Do tabuľky uviesť všetky ukazovatele vrátane prioritných látok a ďalších znečisťujúcich látok
* Použité číselníky, zoznam použitých skratiek a zoznam prioritných látok a ďalších znečisťujúcich látok sú v prílohe a na web stránke SHMÚ

Strana 1 – Tlačivo SHMÚ

**Oznámenie o vypúšťaní odpadových alebo osobitných vôd do povrchových, resp. podzemných vôd**

### Miesto vypúšťania odpadových vôd NEC (SHMÚ) ………..…

**Údaje za rok ........... Druh vypúšťanej odpadovej vody (číselník 01) …….**

 IČO a názov organizácie: ………………………………………………………………………

 Názov prevádzky: ………………………………………………………………………

**Údaje o mieste vypúšťania:**

 Názov toku …………… Riečny kilometer ……………

Poloha vypúšťania ………… (**1**. Ľavý breh, **2**. Pravý breh, **3**. Stred)

Poradové číslo ................ (uviesť, keď je viac miest vypúšťania na tom istom mieste)

Názov laboratória ……………………………………………………………..

# Vypúšťané množstvo vody do toku v m3 (pre daný druh vody):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Spolu |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# Vypúšťané množstvo dažďovej vody v m3 (\* ak je sledovanie určené v povolení):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Spolu |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Produkované znečistenie, vrátane prioritných látok a ďalších znečisťujúcich látok**(prítok na ČOV, vyplniť len ak existuje ČOV)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Názov ukazovateľa[merná jednotka]** |
| Dátum odberu vzorky | *Druh vzorky**(číselník 02)* |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Strana 2 – Tlačivo SHMÚ

**Vypúšťané znečistenie, vrátane prioritných látok a ďalších znečisťujúcich látok**

(odtok z ČOV)

(označte krížikom len jednu voľbu)

 odtok z ČOV ČOV neexistuje

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Názov ukazovateľa[merná jednotka]** |
| Dátum odberu vzorky | *Druh vzorky**(číselník 02)* |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Ročná produkcia kalu (t/rok) ................. Spôsob nakladania s kalmi (číselník 06) ........

 Spôsob stabilizácie kalu (číselník 07) ........

Strana 3 – Tlačivo SHMÚ