|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | **SELVITYS NYKYISESTÄ JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSTÄ (MRL 129 §)** | | | | | | | | | | | |
| *Saapumispvm*: | | | | | | |  | | *Dnro:* 424/110401/2019 | | |
| **HUOM! TÄYTÄ JOKAISTA JÄTEVEDEN KÄSITTELY- TAI PURKUJÄRJESTELYÄ KOHTI OMA LOMAKE!** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lomake mahdollista palauttaa myös sähköpostiosoitteeseen: ymparisto@raahe.fi**  **Sähköinen lomake löytyy osoitteesta:** https://raahe.fi/luonto-ja-ymparisto/ohjeet-ja-maaraykset | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **Kiinteistön omistaja(t)** | *Nimi ja syntymäaika* | | | | | | | | | | | | | | |
| *Lähiosoite*  *Postinumero ja postitoimipaikka* | | | | | | | | | | | *Puhelin*    *Sähköposti* | | | |
| 1. **Kiinteistö** | *Tilan nimi* | | | *Rekisterinumero* | | | | | | | | *Kylä / kaupunginosa* | | | |
| *Lähiosoite, postinumero ja postitoimipaikka* | | | | | | | | | | | *Tilan pinta-ala m2* | | | |
| *Maaperä*  Kallio  Hiekka  Savi  Turve  Muu, mikä? | | | | | | | | | | | | | | |
| *Kiinteistö sijaitsee* | | Pohjavesialueella  Ranta-alueella (100 m vesistöstä) | | | | | | | | | Ei  Kyllä, mikä?  Ei  Kyllä, mikä? | | | |
| 1. **Rakennus** | Omakotitalo | | | Vapaa-ajan asunto, käytetään noin  kk/v | | | | | | | | | | | Sauna |
| Muu, mikä | | | | | | | | | | | | | | |
| Huoneistoala  m2 | | | | | | | | Asukkaiden määrä  hlöä | | | | | | |
| *Talousveden saanti ja jäteveteen vaikuttavat varusteet* | | Vesijohto, jonka vesihana sijaitsee rakennuksen  Sisäpuolella Ulkopuolella  Oma kaivo (kantamalla)  Oma kaivo (hana rakennuksen sisällä)  Muu, mikä? | | | | | | | | | Suihku  kpl  Sauna  Lämminvesivaraaja  Pyykinpesukone/astianpesukone  Kylpyamme/poreallas/uima-allas  Muu, mikä?  Veden kulutus yhteensä       m3/vuosi | | | |
| 1. **Käymälän tyyppi** | Vesikäymälä,  kpl  Muu, mikä? (esim. kuivakäymälä, kemiallinen käymälä jne.) | | | | | | | | | | | | | | Käyttäviä henkilöitä  henkilöä |
| Kompostikäymälä, jossa virtsa | | | | | | Kerätään umpisäiliöön  m3, josta se viedään, minne?  haihdutetaan | | | | | | | | |
| 1. **Jätevesien käsittely** | *Viemäriverkosto*  Jätevedet johdetaan viemäriverkostoon  *Saostuskaivot*  Jätevedet johdetaan -osaisen saostuskaivon kautta | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Maasuodattamoon | | | | Maaimeyttämöön | | | | | | | | Muualle, minne? | |
|  | Suodattamon/imeyttämön rakentamisvuosi  Suodattamoon/imeyttämöön kuuluu fosforinpoiston tehostamismenetelmä?  Ei  Kyllä  Arvio pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta suodattamon/imeyttämön kohdalla       m | | | | | | | | | | | | | |
| *Umpisäiliö* | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön | | | | | | | | | Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön | | | | | |
|  | Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne?  Tyhjennysajoneuvo pääsee       metrin päähän umpisäiliöstä | | | | | | | | | | | | | |
|  | Umpisäiliön materiaali | | | Muovi  Lasikuitu  Muu, mikä? | | | | | | | Umpisäiliön tilavuus       m3  Umpisäiliön valmistumisvuosi | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Muut*  Kivipesä  Sauna-/mökkikaivo  Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo  Kiinteistökohtainen pakettisuodatin  Muu, mikä? | | Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli | | |
| 1. **Jäteveden johtaminen** | Puhdistukseen tulevasta ja sieltä lähtevästä jätevedestä voidaan ottaa näyte Kyllä  Ei  Vain tulevasta  Vain lähtevästä | | Puhdistettu jätevesi johdetaan  Maahan  Ojaan  Muu, mikä? | | |
| 1. **Etäisyydet** |  | | | *Käsittelypaikka* | *Purkupaikka* |
| Etäisyys kunnallisesta viemäriverkostosta | | | metriä |  |
| Etäisyys lähimmästä (koskee myös omia rakennuksia) asuin- tai muusta rakennuksesta | | | metriä | metriä |
| Etäisyys lähimmästä rajasta | | | metriä | metriä |
| Etäisyys lähimmästä vesikaivosta tai vedenottamosta | | | metriä | metriä |
| Etäisyys vesistöstä (joki, puro, järvi, meri tmv.) | | | metriä | metriä |
| Etäisyys pohjavesialueesta | | | metriä | metriä |
| 1. **Toimenpiteet** | Oma arviosi jatkotoimenpiteistä  Jätevesijärjestelmäni täyttää asetusten vaatimukset  Jätevesijärjestelmäni vaatii päivittämistä (Lisää liite 2.) | | | | |
| 1. **Allekirjoitus** | *Allekirjoitus ja nimenselvennys* | | | *Paikka ja päivämäärä* | |
| 1. Ohjeita | *Sanojen selityksiä*  Umpisäiliö  Saostussäiliö  Maasuodattamo  Maahanimeyttämö  Pohjaveden etäisyys maanpinnasta  Pienpuhdistamo  Pakettisuodatin | Jäteveden ja lietteen tilapäiseen varastointiin tarkoitettu vesitiivis säiliö  Yksi- tai useampiosainen vesitiivis jäteveden käsittely, joka erottaa jätevedestä vettä raskaammat ja kevyemmät aineet. (vanha nimitys sakokaivo)  Käsittely, jossa esikäsitelty jätevesi suodatetaan rakennetun (muusta maaperästä vesitiiviisti erotetun) maakerroksen läpi ja kootaan putkistolla edelleen johdettavaksi.  Käsittely, jossa jätevesi imeytetään maaperään, josta se kulkeutuu pohjaveteen.  Arvion pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta voi tehdä esim. kiinteistön rengaskaivon avulla: kuinka kaukana maanpinnasta veden pinta kaivossa on, kun kaivossa on todella hyvin vettä.  Käsittelylaite, jossa jätevesi johdetaan laitteeseen, joka perustuu kemiallisiin, fysikaalisiin, biologisiin prosesseihin ja/tai niiden yhdistelmiin.  Käsittelylaite, jossa jätevettä puhdistetaan suodattamalla se jonkin materiaalin läpi. | | | |

 **LIITE 2: YHTEENVETO TULEVAN JÄTEVESIJÄRJESTELMÄN SUUNNITELMASTA**

Liite nykyisen jätevesijärjestelmän selvitykseen (MRL 129 §)

### **HUOM! TÄYTÄ LOMAKE JOS SINULLA ON SUUNNITELMA JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSI PÄIVITTÄMISESTÄ**

### **TÄYTÄ JOKAISTA JÄTEVEDEN KÄSITTELY- TAI PURKUJÄRJESTELYÄ KOHTI OMA LOMAKE!**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lomake mahdollista palauttaa myös sähköpostiosoitteeseen: ymparisto@raahe.fi**  **Sähköinen lomake löytyy osoitteesta:** https://raahe.fi/luonto-ja-ymparisto/ohjeet-ja-maaraykset | | | | | | | | | |
| 1. **Käymälän tyyppi** | Vesikäymälä,  kpl  Muu, mikä? (esim. kuivakäymälä, kemiallinen käymälä jne.) | | | | | | | | Käyttäviä henkilöitä  henkilöä |
| Kompostikäymälä, jossa virtsa | | | Kerätään umpisäiliöön  m3, josta se viedään, minne?  haihdutetaan | | | | | |
| 1. **Talousvesi** | *Talousveden saanti* | | Vesijohto, jonka vesihana sijaitsee rakennuksen  Sisäpuolella Ulkopuolella  Oma kaivo (kantamalla)  Oma kaivo (hana rakennuksen sisällä)  Muu, mikä? | | | | | | |
| 1. **Jätevesien käsittely** | *Viemäriverkosto*  Jätevedet johdetaan viemäriverkostoon | | | | | | | | |
|  | *Saostuskaivot*  Jätevedet johdetaan -osaisen saostuskaivon kautta | | | | | | | | |
|  | Maasuodattamoon | | Maaimeyttämöön | | | | Muualle, minne? | |
|  | Suodattamoon/imeyttämöön lisätään fosforinpoiston tehostamismenetelmä?  Ei  Kyllä  Arvio pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta suodattamon/imeyttämön kohdalla       m | | | | | | | |
| *Umpisäiliö* | | | | | | | | |
| Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön | | | | Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön | | | | |
|  | Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne?  Tyhjennysajoneuvo pääsee       metrin päähän umpisäiliöstä | | | | | | | |
|  | Umpisäiliön materiaali | | Muovi  Lasikuitu  Muu, mikä? | | | Umpisäiliön tilavuus       m3 | | |
|  | *Muut*  Kivipesä  Sauna-/mökkikaivo  Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo  Kiinteistökohtainen pakettisuodatin  Muu, mikä? | | | | | Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli  Valmistaja      , Malli | | | |
| 1. **Jäteveden johtaminen** | Puhdistettu jätevesi johdetaan  Maahan  Ojaan | | | Muu, mikä? | | | | | |
| 1. **Aikataulu** | *Millä aikataululla suunnitelma on tarkoitus toteuttaa?* | | | | | | | | |
| 1. **Muuta** | Aion hakea vapautusta / poikkeuslupaa  Korkean iän vuoksi  Sosiaalisin perustein  Investoinnin kohtuuttomuuden perustella  Muita suunnitelmaan vaikuttavia asioita? | | | | | | | | |
| 1. **Allekirjoitus** | *Allekirjoitus ja nimenselvennys* | | | | | | *Paikka ja päivämäärä* | | |