|  |  |
| --- | --- |
| Kuvaus: D:\Kaupungin_markkinointi_viestintä\Viestintätiimi\Tunnukset ja logot\VAAKUNA Printti\Kalajoen_vaakuna_vektori_CMYK.jpg | **SELVITYS JÄTEVESIJÄRJESTELMÄSTÄ*****Täytä jokaiselle rakennukselle oma lomake*** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 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* | PohjavesialueellaRanta-alueella (100 m vesistöstä)Taajaan asutulla alueellaHarvaan asutulla alueella | [ ]  Ei [ ]  Kyllä [ ]  Ei [ ]  Kyllä, mikä? [ ]  Ei [ ]  Kyllä [ ]  EI [ ]  Kyllä  |
| 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[ ]  Oma kaivo (kantamalla)[ ]  Oma kaivo (pumpulla)[ ]  Muu, mikä? Veden kulutus       m3/v | [ ]  Suihku [ ]  Sauna[ ]  Kylpyamme/poreallas/uima-allas[ ]  Pyykinpesukone/astianpesukone[ ]  Muu, mikä?       |
| 1. **Käymälän tyyppi**
 | [ ]  Vesikäymälä,  kpl[ ]  Muu, mikä? (esim. kuivakäymälä, kemiallinen käymälä jne.)  |  |
| [ ]  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      Arvio pohjaveden etäisyydestä maanpinnasta suodattamon/imeyttämön kohdalla       m |
| *Umpisäiliö* |
| [ ]  Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön[ ]  Mitään jätevesiä ei johdeta umpisäiliöön  | [ ]  Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön |
|  | Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne?      Tyhjennysajoneuvo pääsee       metrin päähän umpisäiliöstä |
|  | Umpisäiliön materiaali | [ ]  Muovi[ ]  Lasikuitu[ ]  Muu, mikä?       | Umpisäiliön tilavuus       m3Umpisäiliön valmistumisvuosi       |
| *Muut*[ ]  Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo | Valmistaja      , Malli       |
| [ ]  Kiinteistökohtainen pakettisuodatin | Valmistaja      , Malli       |
| [ ]  Kiinteistökohtainen harmaavesipuhdistaja | Valmistaja      , Malli       |
| [ ]  Muu, mikä?       | 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 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. **Allekirjoitus**
 | Allekirjoitus ja nimenselvennys  | Paikka ja päivämäärä  |
| 1. **Liitteet(****[x]  selvityksessä tarvittavat liitteet)**
 | [ ]  Asemapiirustus 1:500 tai 1:200, josta ilmenee mm. talousvesikaivojen sijainti, jäteveden käsittely- ja  purkupaikka, etäisyydet rakennuksiin, vesistöön, naapurin rajaan jne. [ ]  Suunnitelmat tai esite jätevesien käsittelyjärjestelmästä, sekä käyttö- ja huolto-ohjeet [ ]  Leikkauskuvat saostuskaivoista ja imeytys- tai suodatuskentän rakenteista  |