**TILAAJA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tilaaja: | |  | *Laboratorion merkinnät:* |
|  | |  | *Saapunut (pvm)* |
| Osoite: | |  | *Toimitustapa* |
| Puh: | Y-tunnus: |  | *Tilausnro* |
| Laskutusosoite: | |  | *Näytenrot* |
| Laskutusviite: | |  | *Vastaanottaja/kirjaaja* |
| Sähköpostiosoite: | |  | *Seloste (pvm)* |

**NÄYTEPAIKKA**

|  |
| --- |
| Vesilaitos, kaivon omistaja tai kaivon sijaintipaikka: |

**NÄYTTEENOTTAJA**

|  |  |
| --- | --- |
| Näytteenottaja: |  |

**NÄYTTEENOTTOAIKA**

|  |  |
| --- | --- |
| Näytteenottoaika: | . .20 klo |

**TULOSTEN JAKELU** Tilaaja ja maksaja vastaavat yhdessä tutkimuksen kustannuksista

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tilaaja | Maksaja | Näytteenottaja | Terv.tark. |
| Muu: | | | |

**PERUSTIEDOT**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 1352/2015 mukainen talousvesi:  Talousvettä toimittava laitos: ≥ 10 m3/d tai  ≥ 50 käyttäjän tarpeisiin  Elintarvikealan yritys  Julkinen tai kaupallinen toiminta  Muu: | | Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 401/2001 mukainen talousvesi:  Talousvettä toimittava laitos: < 10 m3/d tai  < 50 käyttäjän tarpeisiin  Elintarvikealan yritys  Yksittäisen kotitalouden oma talousvesikaivo  Muu: | |
| Kaivon tyyppi  Kaivettu rengaskaivo  Porakaivo  Lähde  Muu: | Tietoja kaivosta  Kaivon ikä: v  Kaivon syvyys: m  Käyttäjien lkm:  Vettä käytetään:  Säännöllisesti  Tilapäisesti | Vedessä todettuja ongelmia: | |
| Haju-/makuhaitta  Ruoste (rauta)  Väri  Muu: | Pintavedet  Sameus  Putkien syöpyminen |

**HUOMAUTUKSET** tutkimuksen syy, mahdolliset likaantumislähteet, muut lausunnossa huomioon otettavat seikat

|  |
| --- |
|  |
|  |

NÄYTTEISTÄ HALUTUT ANALYYSIT MERKITÄÄN KÄÄNTÖPUOLELLE

**ALLEKIRJOITUS JA PÄIVÄYS** Vakuutan, että minulla on oikeus tehdä hankintoja yllä olevan maksajan kustannuksella.

|  |
| --- |
|  |

**NÄYTETIEDOT**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Näyte | Näytteen kuvaus |  |  |  |
| 1. |  | Talousvesi | Raakavesi | Muu |
| 2. |  | Talousvesi | Raakavesi | Muu |
| 3. |  | Talousvesi | Raakavesi | Muu |
| 4. |  | Talousvesi | Raakavesi | Muu |

**NÄYTTEISTÄ TEHTÄVÄT TUTKIMUKSET**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1. | 2. | 3. | 4.  5. |
| TUTKIMUSPAKETIT / VESILAITOSVEDET (STM:n asetus 1352/2015)  1.  2.  3. | | | | |
| Sopimuksen mukainen ohjelma |  |  |  |  |
| Jatkuva seuranta |  |  |  |  |
| Jaksottainen seuranta vuosittain tehtävät |  |  |  |  |
| Jaksottainen seuranta kaikki määritykset |  |  |  |  |
| **TUTKIMUSPAKETIT** / YKSITYISET KAIVOT JA PIENET VESILAITOKSET (STM:n asetus 401/2001) | | | | |
| **Mikrobiologiset laatuvaatimukset** (suolistoperäiset enterokokit ja E. coli) |  |  |  |  |
| **Mikrobiologiset laatuvaatimukset ja –suositukset** (koliform. bakteerit, suolistop. enterokokit ja E. coli) |  |  |  |  |
| **Mikrobiologiset laatuvaatimukset ja –suositukset (pienet vesilaitokset)** (suolistoperäiset enterokokit, E. coli, koliformiset bakteerit ja pesäkeluku 22 °C) |  |  |  |  |
| **Kemialliset laatuvaatimukset** (fluoridi, nitraatti, nitriitti (rengaskaivo), arseeni (porakaivo)) |  |  |  |  |
| **Kemialliset laatusuositukset** (pH, hapettuvuus, kloridi, ammonium, rauta, mangaani) |  |  |  |  |
| **Syövyttävyystutkimus** (pH, kloridi, sulfaatti, kokonaiskovuus, alkaliteetti) |  |  |  |  |
| **Asetuksen 401/2000 mukainen tutkimus ns. pikku A** (E. coli, koliformiset bakteerit, sameus, väri, haju, pH, rauta, mangaani, hapettuvuus, kloridi, ammonium, nitraatti, nitriitti, fluoridi) |  |  |  |  |
| **Mikrobiologiset ja kemialliset laatuvaatimukset** (suolistoperäiset enterokokit, E. coli, fluoridi, nitraatti, nitriitti (rengaskaivo), arseeni (porakaivo) |  |  |  |  |
| **Laaja talousvesitutkimus** (koliformiset bakteerit, E. coli, pH, sähkönjohtavuus, hapettuvuus, fluoridi, nitraatti, nitriitti, kloridi, ammonium, kokonaiskovuus, rauta, mangaani, suolistoperäiset enterokokit) |  |  |  |  |
| **Käyttökelpoisuustutkimus** (E. coli, koliformiset bakteerit, pH, rauta, mangaani, hapettuvuus, kokonaiskovuus, suolistoperäiset enterokokit) |  |  |  |  |
| YKSITTÄISET ANALYYSIT merkitse tutkimuspaketin lisäksi/sijasta halutut tutkimukset rastilla | | | | |
| Koliformiset bakteerit |  |  |  |  |
| *Escherichia coli* |  |  |  |  |
| Suolistoperäiset enterokokit |  |  |  |  |
| Pesäkkeiden lukumäärä 22 °C 72 h |  |  |  |  |
| Pesäkkeiden lukumäärä 36 °C 48 h |  |  |  |  |
| Sameus |  |  |  |  |
| Väri |  |  |  |  |
| Haju |  |  |  |  |
| Maku |  |  |  |  |
| pH |  |  |  |  |
| Sähkönjohtavuus |  |  |  |  |
| Hapettuvuus (CODMn, KMnO4-luku) |  |  |  |  |
| Rauta |  |  |  |  |
| Mangaani |  |  |  |  |
| Arseeni |  |  |  |  |
| Kupari |  |  |  |  |
| Alumiini |  |  |  |  |
| Ammonium / ammoniumtyppi |  |  |  |  |
| Nitraatti / nitraattityppi |  |  |  |  |
| Nitriitti / nitriittityppi |  |  |  |  |
| Fluoridi |  |  |  |  |
| Kloridi |  |  |  |  |
| Sulfaatti |  |  |  |  |
| Kokonaiskovuus |  |  |  |  |
| Radon |  |  |  |  |