



Oy Pumppulohja Ab www.watman.fi  
Laatutie 4, 09430 SAUKKOLA, Puh. 020 741 7229

## KYSELYLOMAKE VESIONGELMAN SELVITTÄMISEKSI

Voidaksemme tarjota ratkaisun vesiongelmanne Teidän tulee täyttää tämä lomake ja toimia annettujen ohjeiden mukaan. Voitte myös mielellänne käyttää erillistä lisäpaperia *ja ilmoittaa myös mahdolliset aiemmat analyysitulokset.*

- Näytteenotto**
- Selvityksellä pyritään kuvaamaan vedenlaatua juuri näytteenottohetkellä. Vedenlaatu saattaa vaihdella mm. pohjaveden pinnankorkeuden, sateiden tai vuodenaikojen mukaan.
  - Valuttakaa näytevetä muutaman minuutin ajan siten, että veden lämpötila pysyy tasaisena.
  - Huuhdelkaa näytepullo vedellä, valuttakaa pullo täyteen ja sulkekaa korkki huolellisesti.
  - Pakatkaa näytepullo yhdessä täytetyn kyselylomakkeen kanssa palautuskuoreen.
  - Kuoren lomakkeineen voi jättää lähimpään postitoimipisteeseen postin kuljetettavaksi.

**Perustiedot** Näytteenottopäivämäärä \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_

Vedenottopiste on  porakaivo;  kaivettu kaivo;  lähde;  järvi;  muu, mikä? \_\_\_\_\_

Veden käyttö on  jatkuvaa tai melko jatkuvaa;  melko epäsäännöllistä;  satunnaista

Kaivoa käyttää \_\_\_\_\_ henkilöä, jolloin arvioitu vedentarve \_\_\_\_\_ l/vrk

Muu tarve kuten eläimet, työkoneet tai kastelu \_\_\_\_\_ l/vrk

Vesipisteiden lukumäärä \_\_\_\_\_ kpl suihkuja; \_\_\_\_\_ kpl allashanoja; \_\_\_\_\_ kpl wc-istuimia; \_\_\_\_\_ kpl pesukoneita

Pumpun tuottoarvio on \_\_\_\_\_ l/min;  ei pumpppua;  ei sähköjä;  käsipumppu

Paineastian tyyppi  painesäiliö;  kalvopainesäiliö;  ei säiliötä

Vesiongelmanne voi kuvata parhaiten seuraavasti (huomatkaa altaat, hanat, kaapelit, varaajat, jne.):

ei ongelmaa;  hajua;  makua;  vihreää väriä tai syöpymistä;  värjäytymiä;  sakkaa/saostumia/kalkkia

Vaikuttavatko pintavedet vedenlaatuun (syksy, kevät, sateet, jne.)?  ei;  kyllä, ja milloin? \_\_\_\_\_

Kuvatkaa mahdollista vesiongelmää halutessanne omin sanoin: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- Lisätiedot**
- Rastittakaa alla esitetyistä Teille tällä hetkellä sopivin vaihtoehto, tämä ei sido Teitä mihinkään. Haluamme edetä näin:
- Haluamme saada tarjouksen WatMan-vedenkäsittelylaitteista heti kun mahdollista. Pyydämme kiirehtimään asian käsittelyä.
- Haluamme saada tarjouksen WatMan-vedenkäsittelylaitteista, mutta asiamme ei ole kiireellinen. Mahdollinen laitehankinta saattaa tulla ajankohtaiseksi kuukausien tai muutaman vuoden kuluessa.
- Jos vesianalyysi antaa aihetta, haluamme tutkimustodistuksen lisäksi tarjouksen soveltuvista vedenkäsittelylaitteista.

**Hinta ja sisältö** Perusvesianalyysin hinta on **50 Euroa** (sis. voimassa olevan alv:n), maksu suoritetaan jälleenmyyjälle. Analyysi sisältää seuraavat määritykset: **pH, sähkönjohtavuus, rauta, mangaani, kovuus, aistinvarainen arviointi** sekä mahdollinen koesuodatus. Hinta sisältää vesinäytepullon, palautuskuoren sekä kirjallisen tutkimustodistuksen ja tarpeen mukaan kirjallisen tarjouksen sopivasta vesilaitteistosta. Pyrimme lähettämään tulokset sekä mahdollisen laitetarjouksen noin 2 viikon kuluessa näytteen saapumisesta. Elleivät tulokset saavu ko. ajan kuluessa, tiedustelkaa niitä aluksi jälleenmyyjältä.

**KÄÄNNÄ** →

**Lisähinta**

WatMan tarjoaa lisäpalveluna muutamia tärkeitä analyysijä, jotka eivät sisälly edellä kuvattuun perusanalyysiin. Maksua EI suoriteta jälleenmyyjälle, vaan WatMan laskuttaa lisäanalyysitulokset erikseen. Olkaa hyvä ja rastittakaa haluamanne lisäanalyysit.

Ymmärrän, että alla rastittamani määritykset ovat lisämäärityksiä ja sitoudun ne maksamaan laskua vastaan erikseen. Lisäpalvelujen tilaaminen on vapaaehtoista.

Arseeni-määritys --- lisähinta 35 €   $KMnO_4$ -määritys (= humus) --- lisähinta 45 €

Alumiini-määritys --- lisähinta 15 €  Kloridi-määritys --- lisähinta 15 €

Fluoridi-määritys --- lisähinta 17 €  Nitraatti + nitriitti-määritys --- lisähinta 25 €

Kupari-määritys --- lisähinta 17 €  Alkaliteetti-määritys --- lisähinta 15 €

Värin määritys --- lisähinta 8 €  Sameus-määritys --- lisähinta 8 €

Radon ja uraani --- lisähinta 150 € (\*)

(\*) Osa analyyseistä vaatii suurehkon määrän näytettä, jonka puitteissa saatamme olla Teihin vielä yhteydessä.

Selityksiä: Arseeni on kemiallinen, syöpää aiheuttava myrky. Fluoridi vaikuttaa hampaiden ja luuston rakenteeseen. Humus vaikuttaa veden värillisyyteen/keltaisuuteen ja vaikeuttaa raudanpoistoa. Kloridi vaikuttaa veden aiheuttamaan vesilaitekorroosioon. Alkaliteetti kuvaa veden syövyttävyyttä. Kupari liukenee yleensä putkistosta ja aiheuttaa veteen väriä ja makua. Radon on syöpää aiheuttava kaasumainen alkuaine, uraani on puolestaan kemiallinen myrky. Väri kuvaa yksinkertaisesti veden yleistä tilaa. Sameus kuvaa pienhiukkasten (kuten savi) määrää vedessä.

Haluamme tulokset ja mahdollisen tarjouksen toimitettavaksi:  postitse tai  sähköpostitse.

Nimi: \_\_\_\_\_

Puhelin: \_\_\_\_\_

Osoite: \_\_\_\_\_

Sähköposti: \_\_\_\_\_

Allekirjoitus: \_\_\_\_\_

Jälleenmyyjä:

(leima + mahd. sähköposti)

Kiitos!

Laskutusosoite, jos eri kuin tulosten ja mahdollisen tarjouksen toimitusosoite:

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

KÄÄNNÄ →