

ÄÄNEKOSKEN KAUPUNKI

Ympäristövalvonta

Hallintokatu 4

44100 ÄÄNEKOSKI

HAKEMUS KIINTEISTÖN VAPAUTTAMISEKSI

VELVOLLISUUDESTA LIITTYÄ VESIHUOLTOLAITOKSEN

 VESIJOHTOVERKOSTOON VIEMÄRIVERKOSTOON

Vesihuoltolaki 11§

TÄYTÄ HAKEMUS HUOLELLISESTI JA MUISTA LIITTEET!**1. HAKIJA**

Nimi: _____ Postinumero: _____

Lähiosoite: _____ Postitoimipaikka: _____

Puhelin: _____ Sähköposti: _____

2. KIINTEISTÖ

Kiinteistön lähiosoite: _____

Kylä: _____ Rek.nro: _____

Tilan / tontin koko: _____ m²

Kiinteistön omistaja (jos muu kuin hakija): _____

Kiinteistöllä on

 asuinrakennus kesämökki eläinsuoja sauna muu rakennus, mikä _____

Vapautusta haetaan

 asuinrakennukselle kesämökille eläinsuojalle saunalle muulle, mille _____

Täyttäkää tämä kohta, mikäli haette vapautusta vesijohtoverkoston liittymisestä.

3. TALOUSVESI

Vedenottoaika ja sen kunto

 rengaskaivo porakaivo lähde muu, mikä _____ muu, mikä _____

hyvä

kohtalainen

huono

Vedenottoaikalta rakennukseen

 on vesijohto ei ole vesijohtoa

Jos kiinteistöllä on kaivo, sen

rakentamisvuosi: _____

rakentamiskustannukset: _____ €

Arvioitu vedenkulutus: _____ l/vrk tai asukasmäärä _____ hlöä.

Talousvesi riittää

 hyvin ajoittain vesi vähissä**KÄÄNNÄ →**

Täyttäkää tämä kohta, mikäli haette vapautusta viemäriverkostoon liittymisestä.

4. VIEMÄRI

Kiinteistöllä on

- vesikäymälä
 kompostikäymälä
 muu (esim. kuivakäymälä, imutyhjennettävä)

Rakennuksessa

- on viemäri
 ei ole viemäriä

Kiinteistön jätevedet johdetaan

- kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön.
 WC-jätevedet johdetaan umpisäiliöön. Muiden jätevesien käsittely esitetty seuraavassa kohdassa.

Umpisäiliön tilavuus: _____ m³, rakennusmateriaali: _____ rakentamisvuosi: _____

- Kaikki jätevedet / muut kuin WC-jätevedet johdetaan
 Saostussäiliöön

Saostussäiliöiden lukumäärä: _____ osastojen lukumäärä: _____ hyötytilavuus: _____ m³
rakennusmateriaali: _____ rakentamisvuosi: _____

Saostussäiliöstä jätevedet johdetaan:

- imeytyskaivon kautta
 imeytyskentän tai -ojaston kautta, imeytyksen pinta-ala _____ m²
 maasuodattamon kautta, suodattamon pinta-ala _____ m²
 maahan ojaan vesistöön
 puhdistamon kautta, puhdistamon merkki / tyyppi _____ rakentamisvuosi: _____

Jätevesien käsittelyjärjestelmän kunto: hyvä kohtalainen huono

Jätevesien käsittelyjärjestelmän rakentamiskustannukset: _____ €

Arvioitu jäteveden määrä: _____ l/vrk tai asukasmäärä _____ hlöä.

5. HAKEMUKSEN PERUSTELUT

6. LIITTEET

Pyydämme liittämään hakemukseen seuraavat asiakirjat ja tiedot:

- 1) Kartta kiinteistön sijainnista (1:20 000).
- 2) Asemapiirros, johon on merkitty kiinteistön vedenottoaikat ja jätevesijärjestelmä.
- 3) Terveysviranomaisen hyväksymä talousvesitutkimus. (liite kohtaan 3)
- 4) Vesikäymälän rakentamisluvan päivämäärä ja luvan hakijan nimi. (liite kohtaan 4)

Vakuutan antamani tiedot oikeiksi.

Päiväys _____ Allekirjoitus _____