

JÄTEVESIJÄRJESTELMÄN KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJEET

A. Ohjeissa tulee olla jätevesijärjestelmän turvallisen käytön ja parhaan ympäristönsuojelullisen käytännön ja luotettavan toimintatuloksen varmistamiseksi tarvittavat tiedot

1) Ohjeet jätevesijärjestelmän ja sen laitteiden normaalista käytöstä ja sen edellyttämistä toimenpiteistä

2) Säännöllistä hoitoa, huoltoa ja tarkkailua vaativat kohteet, niissä suoritettavat toimet sekä kuinka usein tämä on tehtävä

3) Toimintaohjeet jätevesijärjestelmän yleisimmissä vikatilanteissa

4) Ohjeet jätevesijärjestelmän tärkeimpien laitteiden käyttökelpoisuuden varmistamiseksi tarvittavista määräaikaistarkastuksista, jotka perustuvat suunniteltuun käyttöikään sekä tarkastusten edellyttämästä asiantuntemuksesta.

5) Jätevesijärjestelmän toteuttaneiden ja ylläpitävien tahojen yhteystiedot

Suunnittelija	Nimi	_____
	Osoite	_____
	Puh	_____
Rakentaja	Nimi	_____
	Osoite	_____
	puh	_____
Hoidosta vastaava	Nimi	_____
	Osoite	_____
	Puh	_____
Huollosta vastaava	Nimi	_____
	Osoite	_____
	Puh	_____
Valvonnasta vast.	Nimi	_____
	Osoite	_____
	Puh	_____

B. Käyttö- ja huolto-ohjeen tulee sisältää seuraavat jäteveden käsittelyjärjestelmän menetelmien OHJEET ON PIDETTÄVÄ AJANTASALLA.

ja laitteiden hoito-, tarkastus- ja kirjanpito-vaatimukset

1) Jäteveden saostussäiliölle (sakokaivo)

Ohje lietteen poistosta, joka on tehtävä ainakin kerran vuodessa

Ohje rakenteiden kunnon ja toimivuuden tarkastuksesta, joka on tehtävä ainakin kerran 10 vuodessa.

2) Jäteveden umpisäiliölle

Ohje säiliön täyttymistä osoittavan hälytyslaitteen toiminnan tarkastuksesta (tehtävä väh. kerran vuodessa)

Umpisäiliön tiiviyden valvomiseksi ohje poiskuljetetun jätevesimäärän seurantakirjanpidosta

Ohje säiliön vesitiiviyden ja muun käyttökelpoisuuden tarkastuksesta (tehtävä ainakin kerran 5 vuodessa)

3) Jäteveden maahanimeyttämölle ja maasuodattamolle

Ohje jakokaivon tai –rakenteen puhdistuksesta ja toiminnan tarkastuksen aikavälistä

Ohje imeytysputkiston padotuksen hälytyslaitteen tarkastuksesta

Ohje imeytysputkiston tarkastuksesta ja puhdistuksesta (tarkastus on tehtävä ainakin kerran 10 vuodessa)

4) Jäteveden pienpuhdistamolle

Ohje ylijäämälietteen poistamisesta, joka on tehtävä ainakin kerran vuodessa

Ohje sähköisesti ja mekaanisesti toimivien laitteiden tarkastuksista ja niiden aikavälistä

Ohje rakenteiden tyhjennyksistä ja puhdistuksista (tarkastus tehtävä ainakin kerran 10 vuodessa)
