

YMPÄRISTÖHALLINTO

ILMOITUS VESIRAKENNUSTYÖSTÄ

Alueellinen ympäristökeskus:

Vesilain paikallinen valvontaviranomainen (kunnan ympäristönsuojelulautakunta):

Ilmoitus saapunut, pvm

A. YHTEYSTIEDOT

Työn teettäjän nimi	Osoite
Puhelinnumero virka-aikana	Puhelinnumero muulloin

B. HANKKEEN KUVAUS JA SIJAINTI

Hanketyyppi			
<input type="checkbox"/> Vesikasvillisuuden niitto <input type="checkbox"/> Vesialueen ruoppaus <input type="checkbox"/> Muu toimenpide, mikä? _____			
Työn tarkoitus			
Työkohteen sijaintikunta		Kaupunginosa / kylän nimi	Työkohteen peruskartan numero
Tilan nimi ja RN:o		Tilan omistaja (jos eri kuin teettäjä)	Työn suoritusajankohta
Vesistöalue		Läjitysalueen maisemointi	Ruoppausmassojen laatu
Käsiteltävän vesialueen pinta-ala (m ²)	Käsit. vesialueen keskisyvyys (m) mitattuna keskivedenkorkeudella ennen ruoppausta	ruoppauksen jälkeen	Ruopattava määrä (m ³)
Läjityspaikan sijainti sekä omistajan nimi ja osoite (ellei sama kuin työn teettäjä)			
Työn toteutustapa			
Tiedossa olevat suojelu- ja rauhoitusalueet (kysyttävä kunnan ympäristösuojelusihteeriltä, kalastuskunnan toimihenkilöiltä ja alueellisesta ympäristökeskuksesta)			
Työlle hankitut suostumukset? Mielellään kirjallisina (kalastuskunta, vesialueen omistaja, naapurit...)			
Lisätietoja (esim. toimenpiteestä aiheutuvien haittojen estäminen)			

Liiteluettelo (kartta, josta selviävät myös tilan rajat ja naapurikiinteistöjen omistajat):

Paikka ja aika

Allekirjoitus

Ilmoitus perustuu vesilain 1 luvun 30 ja vesiasetuksen 85 a §:iin ja se on tehtävä vähintään 1 kuukautta ennen töihin ryhtymistä alueelliselle ympäristökeskukselle ja vesialueen omistajalle. Ilmoitus on hyvä lähettää myös kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Ohjeita ruoppauksen tekemiseen

1. Suunnittelu

Ruoppauksella tarkoitetaan pehmeiden massojen koneellista poistamista vesistöistä, kallion louhintaan tarvitaan yleensä ympäristölupaviraston lupa.

Ruoppaushankkeen huolelliseen suunnitteluun on syytä varata aikaa. Hyvin suunniteltu hanke säästää kustannuksia ja ympäristöä. Suunnitteluvaiheessa on hyvä keskustella myös rajanaapureiden kanssa. Luonnonsuojelualueilla ja Natura 2000-verkoston kuuluvilla alueilla ruoppausmahdollisuudet on selvittävä Lounais-Suomen ympäristökeskuksesta.

Erityisesti suunnittelussa on kiinnitettävä huomiota ruoppausmassojen läjitykseen:

- Läjitys on tehtävä maalle ympäristöön sopivalla tavalla.
- Läjittämiseen tarvitaan maanomistajan suostumus.
- Massojen pysyvyys läjitysalueella on varmistettava (huom. vedenkorkeuden vaihtelu).
- Maisemointi on tehtävä viimeistään vuoden kuluttua.
- Vesialueelle läjittämiseen tarvitaan yleensä ympäristölupaviraston lupa.

Ruoppauksen ajankohta on valittava huolella.

- Vältettävä lintujen pesintä- ja kalojen kutuaikoja. Ruopata voi pääsääntöisesti 1.9. – 30.4. välisenä aikana. Jos linnustolle tai kalastolle ei aiheudu haittaa, voi ruopata vielä toukokuussa. Suojelu-, Natura- ja muilla linnuston kannalta merkittävillä alueilla työaika on 1.10. – 31.3.

- Kesäkuukausina ruoppaus aiheuttaa virkistyskäytölle häiriötä, joten ruoppaus on siksi pyrittävä tekemään virkistyskäyttöajan ulkopuolella.

2. Ruoppausilmoitus

Ruoppauksesta on tehtävä ilmoitus vesialueen omistajalle ja valvontaviranomaiselle vähintään Lounais-Suomen ympäristökeskus Puh. 020 490 102 (vaihe)

Läänin virastotalo, Itsenäisyydenaukio 2, Turku Satakunnan toimipiste Valtakatu 6, Pori

kuukautta ennen töihin ryhtymistä (lomake oikean palstan linkistä).
Koska vesilaissa mahdollinen luvantarve arvioidaan työstä mahdollisesti aiheutuvan seurauksen tai muutoksen perusteella, katsoo ympäristökeskus, että ilmoitus tehdään aina, kun kysymyksessä on koneellisesti toteutettava ruoppaustyö. Ilmoitukseen on liitettävä hankkeen sijainnin osoittava kartta. Kartan on oltava mittakaavaltaan sellainen, että suunniteltu ruoppaus- ja läjitysalue käyvät siitä selville.

Ilmoitus toimitetaan ruoppaushankkeen sijaintikunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle (ympäristösihteerille), joka toimittaa ilmoituksen edelleen Lounais-Suomen ympäristökeskukselle, tai suoraan ympäristökeskukselle.

Toimenpiteille on suotavaa saada kirjalliset suostumukset vesialueen omistajalta ja rajanaapureilta. Rajanaapureille tulee vähintään ilmoittaa hankkeesta.

3. Valvonta

Ruoppaustyön valvonta kuuluu työn teettäjälle. Työn teettäjä vastaa tehdystä työstä, ellei urakoitsijan kanssa muuta sovita. Ruoppausurakoitsijan kanssa on hyvä kirjallisesti sopia hankkeen toteuttamisesta ja läjityksestä. Toteuttamisen valvonta on hyvin suunnitellun hankkeen lopputuloksen kannalta oleellisen tärkeää.

Alueellinen ympäristökeskus ja kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ovat vesilain 21 luvun 1 §:n tarkoittamia valvontaviranomaisia (laillisuusvalvonta).

4. Lupaviranomainen

Kun hankkeen toteuttamiseen tarvitaan vesilain tarkoittama lupa, lupaviranomainen on
Länsi-Suomen ympäristölupavirasto Puh. 020 490 121 (vaihe)
Panimokatu 1, 00580 Helsinki
PL 115, 00231 Helsinki

Ruoppauksesta säädetään vesilain 1 luvun 30 §:ssä. Vesialueelle läjittämisestä säädetään vesilain 4 luvun 6§:ssä. Vesistöön rakentamisesta säädetään vesilain 2 luvussa

Lisätietoja:

Lounais-Suomen ympäristökeskus
Läänin virastotalo, Itsenäisyydenaukio 2, Turku
Satakunnan toimipiste Valtakatu 6, Pori

Puh. 020 490 102 (vaihe)